



A FÖLDMIVELÉSÜGYI M. KIR. MINISTERIUM MEGBIZÁSABÓL

SZERKESZTI: LANDGRAF JÁNOS, ORSZ. HALÁSZATI FELÜGYELŐ

Budapest, V., Báthory-utca 19.

KIADJA: DR. LENDL ADOLF, „A TERMÉSZET” MELLÉKLAPJAKÉNT

Budapest, II., Donáti-utca 7.

A „HALÁSZAT” előfizetési ára 3 korona — „A TERMÉSZET”-tel együtt 6 korona.

TARTALOM-JEGYZÉK.

(I—XXIV. SZÁM.)

1. szám :
Beköszöntő.
Hivatalos rész.
Tógazdaságaink. *Répássy Miklós.*
Rákfajok megkülönböztetése. *p.*
Vegyesek : Élősdí halak. Budapesti halpiac.
Halászati kongresszus Szegeden.
2. szám :
Hivatalos rész.
Halászati társulatok.
Halászati kongresszus Szegeden. *F—d. T—s.*
Kiállítás Szegeden. *Tiszai.*
Vegyesek : Budapesti halpiac. *C.*
3. szám :
Állami támogatás. *R.*
Halkereskedelmünk és a román halászat. *L—s.*
Társulatok : a Garamon, az Olt folyón, az Ipoly folyón.
A varra-súr negyedi hal. társulat. *Y.*
Vegyesek : Halak a régi rómaiak asztalán. *G. V.* Budapesti halpiac. *C.*
4. szám :
Halászati társulatok. *Répássy Miklós.*
Ármentesítés és halászat. *R.*
Társulatok : Az alsó-tiszai.
Vegyesek : Jó fogás. A halak étvágya nagyobbodik. Szegedi halpiac.
5. szám :
A czikolai tógazdaság. *Muraközy Endre.*
A halászati törvény végrehajtása. *Krendits Ferencz.*
Társulatok : Az alsó-tiszai.
Vegyesek : Ármentesítés és halászat. —*p.*— Halászati mozgalmak a Poprad-völgyben. Tógazdaságok lehalászása, A múlt havi dunai árvíz. Újabb halgazdaság. Budapesti halpiac. *C.*
6. szám :
A ponty táplálkozásáról *Landgraf János.*
Halászat az állami költségvetésben. *Egy képviselő.*
Társulatok : varra-súr-negyedi, az Olt-folyón, Fogarasmegyei.
Vegyesek : Egy régi halastó helyreállítása. A halászat kártevői. Budapesti halpiac. *C.*
7. szám :
A hal a piacon. *Répássy Miklós.*
Társulatok : Új halászati társulat. Olt-folyón. Háromszék és Brassómegyében. Győr-vidéki. A Latorczán.
- Vegyesek : Tanulságos eredmények. *L.* Őszenőtt szájú ponty. Budapesti halpiac. *C.*
Szerkesztői üzenetek.
8. szám :
Hivatalos rész.
A kincstári hegyivizek halászata. *Landgraf János.*
A halpénzről. *Kohaut Rezső.*
Társulatok : a Tiszán. *p.* Újabb halászati társulat. Két újabb társulat a Tiszán.
Vegyesek : Ikra-szétosztás. Halászati tilalom és a nagyhét. Budapesti halpiac. *C.*
9. szám :
A Balaton jövője. *Landgraf János.*
Tógazdaságaink gyarapodása 1899-ben. *Répássy Miklós.*
A vidra biztos fogásmódja. *Lakatos Károly.*
Társulatok : az érd-dunaégyháza, a soroksári dunaági.
Vegyesek : Különös halászat. Német ember a magyar halászatról. Balatoni. Budapesti halpiac. *C.*
10. szám :
Kíméleti terek. *Répássy Miklós.*
Társulatok : Hatóság által való bérbeadás. A borsódi, a Hármaskörösi.
Vegyesek : Szepességi állapotok. —*p.*— Járvány a halak között. Budapesti halpiac. *C.*
11. szám :
Székesvízü tavakról. *Landgraf János.*
A vidra biztos fogásmódja. *R.*
Társulatok : a Balatoni, a Ferencz-csatornai, a kettős-körösi.
Vegyesek : Jutalom. A hamvasvarjú és sarka mint halpusztító. *Betegh Lajos.* Szegedi halpiac. Budapesti halpiac.
12. szám :
Hivatalos rész.
Az időjárás hatása a vízi állatokra. *Krendits Ferencz.*
Halaink. *Kohaut Rezső.*
Vegyesek : Hálók konzerválása. A carbolineum ártalmas hatása. A halhús tápláló értéke. Nemzetközi halászati kongresszus az 1900. évi párisi világtalálón. A halak színének változása alváskor. Angolna mint halpusztító. Kagyló mint disznó táplálék. Budapesti halpiac. *C.*
13. szám :
A halászati jog hasznosítása. *Répássy Miklós.*
A pisztráng-ivadék kihelyezése. *R.*
A tok mesterséges tenyésztése.

- Társulatok: Leszavazott társulat. Budapest vidéki hal. társ. f. s.
 Vegyesek: Halászatunk a párisi világkiállításon. z. Süllőikra és tenyésztések kiosztása. dg. Budapesti halpiac. C.
14. szám:
 Hivatalos rész.
 A szennyes vizekről. *Krenedits Ferencz.*
 Halaink. (Folytatás.) *Kohaut Rezső.*
 Vegyesek: Egyszerű eljárás megtermék. ikrát megkülönb. Mire való a csuka a pottyka-tavakban? A halakat pár napig frissen eltartani A „Gut.“ Milyen temperaturát bírnak ki a halak. Papirgyárak szennyes vízei. —p.—
15. szám:
 A szennyes vizekről. (Folytatás.) *Krenedits Ferencz.*
 Társulatok: A »Budapest vidéki.« A Tisza folyón.
 Vegyesek: Kedvezmények a haltenyésztés érdekében. *Fs.* — Gőzhajók a halászat szolgálatában. *L . . s.* Nemzetközi egyezmény a dunai halászat rendezésére. *fj.* A halak nyelve. Budapesti halpiac. C
16. szám:
 Hivatalos rész.
 A szennyes vizekről. (Vége.) *Krenedits Ferencz.*
 Halaink. (Folytatás.) *Kohaut Rezső.*
 Társulatok: A »borsódi tiszai.«
 Vegyesek. Források a tóban. *Árnyék* a pisztrángtóban.
17. szám:
 Hivatalos rész.
 Pontyhízlalás. *R.*
 Halászat védelme a külföldön.
 Hírek a Balatonról. *Purgly Pál.*
 Társulatok: A komáromi, az alsó-tiszai.
 Vegyesek: A csuka, Szibéria folyói. Az angolna, mint lazac-pusztító. Budapesti halpiac. C.
18. szám:
 Hivatalos rész.
 Szennyvíz és haltenyésztés.
 Halaink. (Folytatás.) *Kohaut Rezső.*
 Társulatok: A sebes-kőrösi, a Hármaskőrösi, a zenta-vidéki.
 Vegyesek: Póruházi ragadozó madár. *Tarján Tibor.*
19. szám:
 Döntés a halászati tilalmak ügyében.
 A béka a tógazdaságban. —p.—
- Társulatok: A Vásáros — Námény — csapi.
 Vegyesek: A rák gyarapodása. Kecsege óriás. Németország haltogyasztása. A kaviár. Oláhország új halászati törvénye. A gázgyárak szennyes vízei. Drága hal. Szeptemberben Varsóban kiállítás lesz. Az apró mikroszkópikus Algák. Budapesti halpiac. C.
20. szám:
 A szivárványos pisztráng.
 Tilalmi időben áruba bocsátott halak.
 Halaink. (Folytatás.) *Kohaut Rezső.*
 Társulatok: Háromszék megyében, a Begán.
 Vegyesek: Több millióból álló halcsapat. Halak, mint a vizinövények elterjesztői. A pontyok korának meghatározása. Halpénzből készült gyöngyök. A Nagy-Küküllő folyón. —z.— A budapesti halpiacok ellenőrzése. —p.— Világító czápa.
21. szám:
 Ivadéknvelés és teleltetés. *R.*
 Szardella-halászat. *Gauss Viktor.*
 Vegyesek: Halászati szempontból érdekes megfigyelés. *m.* — A tengerbe érkezett lazacokról. *m* — Száritott heringből készült liszt. *z.* —
22. szám:
 Hivatalos rész.
 A pisztráng mesterséges tápláléka. *M.*
 Szardella-halászat. (Folytatás.) *Gaus Viktor.*
 Vegyesek: Bolharákok a halikránál. Ritka fogás. *n.* A gyalom méretei. *z.* — Új módszer a halak ikrájának megtermékenyítésére.
 Szerkesztői üzenetek.
23. szám:
 A szennyes vizek flórája *Krenedits Ferencz.*
 Halaink. (Folytatás.) *Kohaut Rezső.*
 Vegyesek: Halellenségeink irtása. *z* — Olcsó haltáplálék. *z.* — Halászati egyezmény Oroszország és Románia között. *k.* — A megromlott halikrákról. *k.* — Salzburgi halászati kiállítás. Basztard pisztráng és szivárvány-pisztráng között. *z.* —
24. szám:
 Halászati kiállításunk Párisban. *Dr. Lendl Adolf.*
 A szennyes vizek flórája. (Folytatás.) *Krenedits Ferencz.*
 Társulatok: Marosmenti társulatok egyesülése.
 Szerkesztői üzenetek.



4 3032/2

M 36/2



A FÖLDMIVELÉSÜGYI M. KIR. MINISTERIUM MEGBIZÁSÁBÓL

SZERKESZTI: **LANDGRAF JÁNOS**, ORSZÁGOS HALÁSZATI FELÜGYELŐ
Budapest, V., Báthory-utca 19.KIADJA: **DR. LENDL ADOLF**, „A TERMÉSZET” MELLÉKLAPJAKÉNT
Budapest, II., Donáti-utca 7.

A „HALÁSZAT” előfizetési ára 3 korona — „A TERMÉSZET”-tel együtt 6 korona.

TARTALOM-JEGYZÉK.

(I—XXIV. SZÁM.)



1. szám :
Hivatalos rész.
Balatoni halgazdaság. *Landgraf János*.
A horgászatról. *Lakatos Károly*.
Halaink. *Kohaut Rezső*. (Folytatás.)
Társulatok. Tudósítás. Vegyesek. Szerkesztői üzenetek.
2. szám :
Pisztráng-tenyésztés. I. *Muraközy Endre*.
Hernád partján. *Váli Tibor*.
A halak földrajzi elterjedéséről. —tt—
Társulatok. Vegyesek. Szerkesztői üzenetek.
3. szám :
Halas gazdaságaink jövedelmezősége. *Répassy Miklós*.
Szárnyas vidra. *Lakatos Károly*.
Társulatok. Vegyesek. Szerkesztői üzenetek.
4. szám :
Hivatalos rész.
Halas gazdaságaink jövedelmezősége. *Répassy Miklós* (Folytatás.)
A rózsaszínű rák. *Gauss Viktor*.
Halaink. *Kohaut Rezső*. (Folytatás.)
Vegyesek. Szerkesztői üzenetek.
5. szám :
Hivatalos rész.
Pisztráng-tenyésztés. II. *Muraközy Endre*. (Folytatás.)
Halvándorlás. *Hanusz István*.
Tógazdaságok és a halászat érdekeit előmozdító intézmények Németországban. *Dr. Hirsch Alfréd*.
Költőtelepek vasuti kocsikban. *R.*—
Vegyesek. Szerkesztői üzenetek.
6. szám :
Ivadéknevelés és teletetés. *R.*
Tógazdaságok és a halászat érdekeit előmozdító intézmények Németországban. *Dr. Hirsch Alfréd*. (Folytatás.)
Világító halak. *Gauss Viktor*.
Halaink. *Kohaut Rezső*. (Folytatás.)
Vegyesek.
7. szám :
Hivatalos rész.
Pisztráng-tenyésztés. III. *Muraközy Endre*. (Folytatás.)
A süllőzés. *Pathó Flóris*.
Tógazdaságok és a halászat érdekeit előmozdító intézmények Németországban. *Dr. Hirsch Alfréd*. (Folyt. és vége.)
Társulatok. Vegyesek. Szerkesztői üzenetek.
8. szám :
Közigazgatás és a halászat. L— —s.
Bالاتoni bering.
Halaink. *Kohaut Rezső*. (Folytatás.)
Társulatok. Vegyesek.
9. szám :
Pisztráng-tenyésztés. IV. *Muraközy Endre*. (Folytatás.)
Bojtorjánhal. *Gauss Viktor*.
Amerikából. *p.* —
Egy kis hegyi patak halászata. *L. J.*
Társulatok. Vegyesek.
10. szám :
Hivatalos rész.
Egy társulat sikere. *Latorczai*.
A vizinövényzet jelentőségéről. *K*
Ködös partok. *Tömörkényi István*.
Halaink. *Kohaut Rezső*. (Folytatás.)
Társulatok. Vegyesek.
11. szám :
Halászati társulatok és a hatóság. * * *
A halak családi életéből. *Vutskits György dr.*
Pisztráng-tenyésztés. V. *Muraközy Endre*. (Folytatás.)
Vegyesek.
12. szám :
Meghívó. (Halászati kongresszusra.)
Lehet-e halászati társulatoknak felelőse? *Silurus*.
Százszorszépheal. *Garády Viktor*.
Az ivadék kihelyezéséről. *R.*
Halaink. *Kohaut Rezső*. (Folytatás.)
Vegyesek.
13. szám :
Hivatalos rész.
Halászati kongresszus.
Országos halászati egyesület. *Landgraf János*.
Százszorszépheal és vízi lakók. *Krenedits Ödön*.
Halszállítás.
Két pontybetegség s annak gyógyítása.
Vegyesek. Szerkesztői üzenetek.
14. szám :
Hivatalos rész.
Budapesti halászati kongresszus.
A tihanyi halászok életéből. *F—r A—n*.
Pisztráng-tenyésztés. VI. *Muraközy Endre*. (Folytatás.)
Társulatok. Vegyesek. Szerkesztői üzenetek.

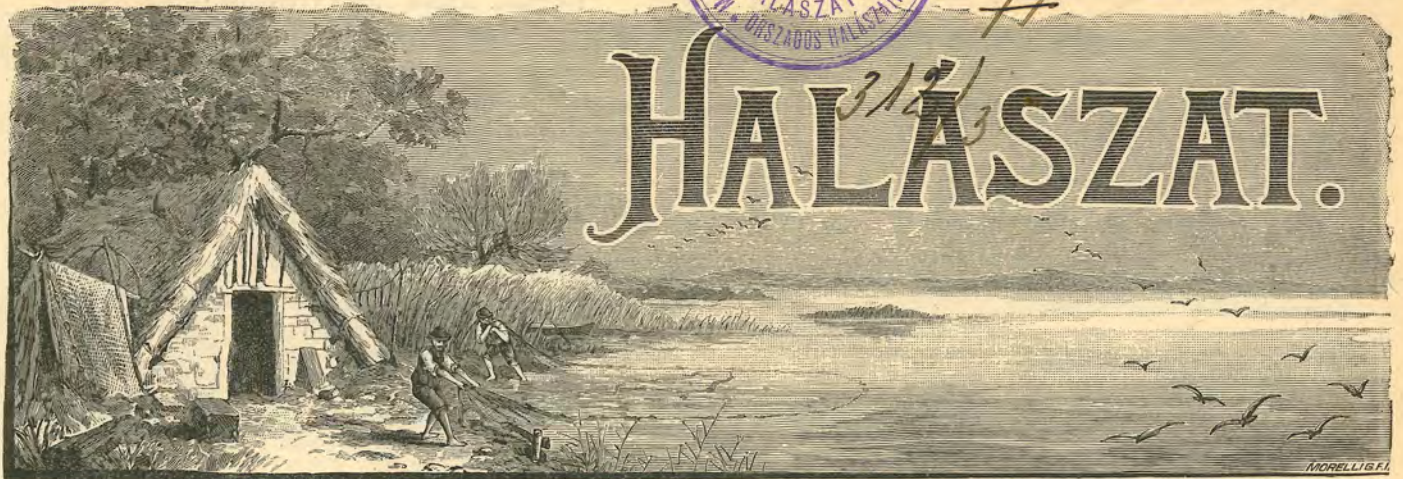


15. szám.
Budapesti halászati kongresszus. (Folytatás.)
A vadvizek fölött. *Kisteleki Ede.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
Pontyhízlalás. *p.*—
Társulatok. Vegyesek.
16. szám.
Budapesti halászati kongresszus. (Folytatás.)
A tenyészhalak megválasztásáról. *M.*
Országos halászati egyesület. *Felhívás.*
Társulatok. Vegyesek.
17. szám.
A Salmonida-ivadék kettős táplálkozása. *M.*
Akvárium az iskolában. *K. A. dr.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
Halpusztító élősdiek. *K. Ö.*
A dinamittal megölt halak felismerése. *R.*
Orvhalászat a Balatonmelléken. *Keleti Ferencz.*
Társulatok. Vegyesek.
18. szám.
Az ivó-tavakról. *M.*
Halasgazdaságaink jövedelmezősége. *Répássy Miklós.*
Országos halászati egyesület. *Landgraf János.*
A hal ellenségei és az ellenük való védekezés. *T. V.*
Vegyesek.
19. szám.
Hivatalos rész.
A velencei tó veszedelme. *L—s.*
Biológiai állomás a Balatonon. *Dr. Lendl Adolf.*
Halgazdaságaink jövedelmezősége. *Répássy Miklós.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
Társulatok. Vegyesek.
20. szám.
Hivatalos rész.
Myxosporidiák okozta halbetegség. *dr. Rátz István.*
Rákászás. *Gluck István.*
- A horgászat. *Egy öreg horgász.*
Horvát-Szlavonország halfaunája. *Vutskits György dr.*
Társulatok. Vegyesek. Szerkesztői üzenetek.
21. szám.
Hivatalos rész.
Néhány szó az alakuló Országos Halászati Egyesület főte-
endőjéről. *Dr. Hirsch Alfréd.*
A halak házasetéből. *Vutskits György dr.*
A horgászat. *Egy öreg horgász.* (Folytatás.)
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
Ráktenyésztés tavakban. *Muraközy Endre.*
A pisztrángos tavak flórája. *K.—r.*
Vegyesek. Szerkesztői üzenetek.
22. szám.
Hivatalos rész.
A velencei tó veszedelméhez. I. *Dr. Bernátsky J.* —
II. *Corchus.*
A hal regevilága. *Bebercsi.*
A horgászat. *Egy öreg horgász.* (Folytatás.)
Artézi kutak a halasgazdaságok szolgálatában. *Muraközy
Endre.*
A pontyok túlszaporodásának megakadályozása tenyésztá-
vakban. *K. Ö.*
Vegyesek.
23. szám.
Fertőzhetik-e paraziták a halasvizet? *Balaton.*
A hal regevilága. *Bebercsi.* (Folytatás.)
A horgászat. *Egy öreg horgász.* (Folytatása és vége.)
A halak ivóképessége és fejlődése. *K.*
Halaink *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
Társulatok. Vegyesek.
24. szám.
A simontornyai süllő-telep. *Répássy Miklós.*
Sajátságos tengeri halak. *Dr. Lendl Adolf.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
Vegyesek.



y 3032/3

M 36/3



AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” HIVATALOS KÖZLÖNYE

Megjelenik minden hó 1-én és 15-én.

A FÖLDMIVELÉSÜGYI MAGYAR KIR. MINISTERIUM TÁMOGATÁSÁVAL

KIADJA: AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” BUDAPESTEN,
IX. ker., Üllői-ut 25. sz. (Köztelek.)SZERKESZTI: LANDGRAF JÁNOS, ORSZ. HALÁSZATI FELÜGYELŐ
Budapest, V., Báthory-utca 19. sz.

Az „Országos Halászati Egyesület” tagjai ingyen kapják.

Nem tagoknak előfizetési díj: Egész évre 6 K. Félévre 3 K.

TARTALOM-JEGYZÉK

(I—XXIV. SZÁM.)

1. szám :

A tó életéből. *R.*
Halászatunk a statisztika szemüvegén. *Muraközy Endre.*
Hasznos tudnivalók. *K. Ö.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
Elevenhalak szállítása víz nélkül. *M.*
A régi áldott Tisza-folyó dicsérete. *iff. Móríczy Pál.*
Vegyesek. — Hirdetmény. — Szerkesztői üzenetek.

2. szám :

Hivatalos rész.
A halászatnak mint vízhasználatnak helyzete és a mező-
gazdasághoz való viszonya. *Nemo.*
Változások a halfaunában Kassa vidékén. *Deseő Béla dr.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
A hal regevilága. *Bebercsi.*
Társulatok. — Hirdetmény. — Szerkesztői üzenetek.

3. szám :

Az első üzleti mérleg. *Landgraf János.*
Változások a halfaunában. *Deseő Béla dr.* (Befejező rész.)
Pisztrángok nevelése tavakban. *fs.*
A rákok vedléséről. *Kuttner Kálmán.*
A hal regevilága. *Bebercsi.*
Társulatok. — Vegyesek. — Szerkesztői üzenetek.

4. szám :

A dejtnei pisztrángos tógazdaság. *Répassy Miklós.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
Románia halászati ügyei. *m.*
A halastavak téli gondozása. *K—r.*
A vlák. *Egy öreg halász.*
A hal regevilága. *Bebercsi.*
Vegyesek.

5. szám :

Hivatalos rész.
A halastavak javításáról *Landgraf János.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)

A lehalászás. *Nemo.*
Az infuzoriumokról. *K.*
A hal regevilága. *Bebercsi.*
Vegyesek.

6. szám :

A halastavak javításáról. *Landgraf János.* (Befejező rész.)
Az ipari és városi szennyvizek által okozott vízfertőzések
kimutatásának módjairól. *m.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
Szentpétersvári nemzetközi halászati kiállítás és kongresszus
1902-ben. *K.*
A Balaton költészete. *Lakatos Vincze.*
Vegyesek.

7. szám :

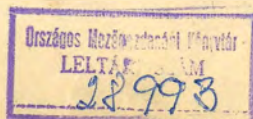
Törvényesnél kisebb szemű hálók engedélyezése.
A halak betegségeiről. *Répassy Miklós.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
Szülői szeretet a halak életében. *Vutskits György dr.*
Társulatok. — Vegyesek. — Szerkesztői üzenetek.

8. szám :

Egy nagyszabású halasgazdaság. *Nemo.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
A folyók holt ágainak halászata. *Muraközy Endre.*
A nagy és kis halastavak előnyei. *K.*
Egy halászkorcsma. *Tömörkény István.*
Társulatok. — Vegyesek. — Szerkesztői üzenetek.

9. szám :

Hivatalos rész.
Idegen halfajok meghonosítása. *Répassy Miklós.*
Halaink. *Kohaut Rezső.* (Befejező rész.)
A pisztráng és a szívárványos pisztráng ivási ideje. *M.*
Irodalom: Pisztrárgtenyésztés. *Nemo.*
Pisztrárfogás. *Boér Miklós.*
Társulatok. — Vegyesek.



10. szám :

Hivatalos rész.
 Haltenyésztés — tultermelés. *Landgraf János.*
 A salmonida-ivadék táplálása és fölnevelése. *Dr. Steuer L.*
 A fonó-horgászat. *Egy öreg horgász.*
 Emlékek vizeink felől. *Krenedits Ferencz.*
 Társulatok. — Vegyesek.

11. szám :

Hivatalos rész.
 A salmonida-ivadék táplálása és fölnevelése. *Dr. Steuer J.*
 (Befejező rész.)
 A fonó-horgászat. *Egy öreg horgász.* (Befejező rész.)
 Emlékek vizeink felől. *Krenedits Ferencz.*
 Vegyesek.

12. szám :

Az ángolnáról. *Répássy Miklós.*
 A halászat külföldön.
 Halászati kiállítás Pozsonyban.
 A hal szervezetének, fejlődésének és életmódjának rövid áttekintése. *Kohaut Rezső.*
 Vizigombák. *Tafner Viktor.*
 Balatoni halászfurfangok. *Vutskits György dr.*
 Vegyesek.

13. szám :

Az ángolnáról. *Répássy Miklós.* (Befejező rész.)
 A házi halastavak. *Muraközy Endre.*
 A hal szervezetének, fejlődésének és életmódjának rövid áttekintése. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
 Halászati egyezmény Románia és Bulgária között. *m.*
 Emlékek vizeink felől. *Krenedits Ferencz.*
 Meghívó. — Vegyesek.

14. szám :

Hivatalos rész.
 Korlátozhatja-e a hatóság közegészségügyi szempontból a holtágakból eredő halak forgalomba hozását?
 A hering-halászat. *Muraközy Endre.*
 A hal szervezetének, fejlődésének és életmódjának rövid áttekintése. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
 Társulatok. — Vegyesek.

15. szám :

Hivatalos rész.
 A fogassüllő tenyésztése. *Répássy Miklós.*
 Haladás az okszerű halgazdaság terén. *K—r.*
 A hal szervezetének, fejlődésének és életmódjának rövid áttekintése. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
 Irodalom: Könyvismertetés.
 Boldogabb időkben. *K. Jurán Vidor.*
 Társulatok. — Vegyesek. — Szerkesztői üzenetek.

16. szám :

Halászat és közgazdaság. *Répássy Miklós.*
 A ponty válfajairól. *Muraközy Endre.*
 A hal szervezetének, fejlődésének és életmódjának rövid áttekintése. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)
 A hal és a babona. *Vutskits György dr.*
 Társulatok. — Vegyesek.

17. szám :

Halászat és közgazdaság. *Répássy Miklós.* (Folytatás.)
 A természetes haltáplálék szaporodása a halasvizekben. *K.*

A hal szervezetének, fejlődésének és életmódjának rövid áttekintése. *Kohaut Rezső.* (Folytatás.)

A halak látásáról *K.*
 Emlékek vizeink felől. *Krenedits Ferencz.* (Folytatás.)
 Társulatok. — Vegyesek.

18. szám :

A halivadék ellenségei. *Muraközy Endre.*
 A hal szervezetének, fejlődésének és életmódjának rövid áttekintése. *Kohaut Rezső.* (Befejező rész.)
 Francia tengerparti képek. *Dr. Hirsch Alfréd.*
 Társulatok. — Vegyesek.

19. szám :

Tisztelt olvasó. *Dr. Lendl Adolf.*
 Az országos halászati egyesület fölrata a külföldről eredő halak megvámolása tárgyában.
 Pisztrángos telepek tagolása. *N—ó.*
 A porosz királyi vizellató és szennyvíz kísérleti- és vizsgáló-állomás.
 A pérhal tenyésztése. *K—n.*
 A víz hatalma. *Krenedits Ferencz.*
 Társulatok. — Vegyesek.

20. szám :

A halasgazdaságok megadóztatása.
 Ártévízzel táplált halastavak. *z.*
 A pisztrángporontyok vízkórja. *Dr. Rátz István.*
 Halászati kiállítás pozsonyban. *p.*
 Néhány szó a halak kereszteződéséről *K.*
 A víz hatalma. *Krenedits Ferencz.* (Befejező rész.)
 Társulatok. — Vegyesek. — Szerkesztői üzenetek.

21. szám :

A halászati törvény revíziójáról. *T.*
 A pontyos tavak mellékhalai. *Muraközy Endre.*
 Adatok az édesvízi halivadék táplálkozásának ismeretéhez.
Silurus.
 Oroszország halászata. *Landgraf János.*
 Társulatok. — Vegyesek.

22. szám :

Mi akadályozza a halászati társulatok alakulását? *Nagy-küküllőmegyei.*
 Pisztrángtetetés. *Silurus.*
 A növényi plankton viszonya a melegséghez és világosság-hoz. *k—r.*
 Oroszország halászata. *Landgraf János.* (Folytatás.)
 Vízikirályok. *Krenedits Ferencz.*
 Vegyesek. — Szerkesztői üzenetek.

23. szám :

Hivatalos rész.
 A halászati jog köréből. *Vidéki.*
 Pontyok etetése. *Répássy Miklós.*
 A csuka húsában élő galandféreg. *Dr. Rátz István.*
 Oroszország halászata. *Landgraf János.* (Folytatás.)
 Társulatok. — Vegyesek.

24. szám :

Pontyok etetése. *Répássy Miklós.* (Befejező rész.)
 Penészkórság anyapontyon. *Dr. Rátz István.*
 Gyöngyhalászat Bajorországban. *m.*
 Oroszország halászata. *Landgraf János.* (Folytatás.)
 Halászati kiállítás.
 Társulatok. — Vegyesek.





AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” HIVATALOS KÖZLÖNYE

Megjelenik minden hó 1-én és 15-én.

A FÖLDMIVELÉSÜGYI MAGYAR KIR. MINISTERIUM TÁMOGATÁSÁVAL

KIADJA: AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” BUDAPESTEN,
IX. ker., Üllői-ut 25. sz. (Köztelek.)

SZERKESZTI: LANDGRAF JÁNOS, ORSZ. HALÁSZATI FELÜGYELŐ
Budapest, V., Báthory-utca 7. sz.

Az „Országos Halászati Egyesület” tagjai ingyen kapják.

Nem tagoknak előfizetési díj: Egész évre 6 K. Félévre 3 K.

TARTALOM-JEGYZÉK

(I—XXIV. SZÁM.)

1. szám :

Olvasóinkhoz.
Halasgazdaságok jövedelmezősége.
A vízmennyiség hatása a halak növekedésére. *m.*
Oroszország halászata. *Landgraf János.* (Folytatás.)
Halkirályok. *Krenedits Ferencz.*
Vegyesek.

2. szám :

Kiállításunk Pozsonyban. *Pozsonyi.*
Tengeri halállományunk pusztulása. *Garády Viktor.*
Oroszország halászata. *Landgraf János.* (Folytatás.)
A Poprád mellékről. *Jurán Vidor.*
Nádkaszáló gép. *Silurus.*
Vegyesek.

3. szám :

Kiállításunk Pozsonyban. *Pozsonyi.* (Folytatás.)
A halastavak trágyázása. *Muraközy Endre.*
Tengeri halállományunk pusztulása. *Garády Viktor.* (Folytatás.)
Oroszország halászata. *Landgraf János.* (Folytatás.)
A Poprád mellékről. *Jurán Vidor.* (Folytatás.)
Vegyesek.

4. szám :

Hivatalos rész.
Kiállításunk Pozsonyban. *Pozsonyi.* (Befejező rész.)
Tengeri halállományunk pusztulása. *Garády Viktor.* (Befejező rész.)
Oroszország halászata. *Landgraf János.* (Befejező rész.)
A Poprád mellékről. *Jurán Vidor.* (Befejező rész.)
Társulatok. — Vegyesek.

5. szám :

A második évi üzleti mérleg. *Landgraf János.*
A tömegesebb ikrapusztulás okairól. *M.*
A cukorgyári szennyesvizek tisztításának mai állása és a tisztítási berendezésének alapelvei. *Kenessey Béla.*
Könyvismertetés. *Répássy Miklós.*
Társulatok. — Vegyesek.

6. szám :

Hal-életlani kísérleti állomás. *Nemo.*
Haltenyésztés a Garamvölgyben.
A cukorgyári szennyesvizek tisztításának mai állása és a tisztítási berendezésének alapelvei. *Kenessey Béla.* (Folytatás.)
Hálókötés. *Krenedits Ödön.*
Vendégihal. *Garády Viktor.*
Vegyesek.

7. szám :

A halászati jogosultság mint tulajdon. *Vidéki.*
A pisztrángos patakok népesítése. *Muraközy Endre.*
A cukorgyári szennyesvizek tisztításának mai állása és a tisztítási berendezésének alapelvei. *Kenessey Béla.* (Folytatás.)
Hálókötés. *Krenedits Ödön.* (Befejező rész.)
Társulatok. — Vegyesek.

8. szám :

Halászat és a vízhasználatok. *R.*
A tógazdaságokban észlelhető hibákról. *Nemo.*
A cukorgyári szennyesvizek tisztításának mai állása és a tisztítási berendezésének alapelvei. *Kenessey Béla.* (Folytatás.)
Határszéli halászatunk mai állapota. *Krenedits Ödön.*
Társulatok. — Vegyesek.

9. szám :

Tanulmányok. *Nemo.*
Egy és más a pisztrángoknak tavakban való növeléséről. *M.*
A cukorgyári szennyesvizek tisztításának mai állása és a tisztítási berendezésének alapelvei. *Kenessey Béla.* (Folytatás.)
Egy halászati társulat az orvhalászatról.
Régi víz. *Jurán Vidor.*
Társulatok. — Vegyesek.

10. szám :

Hivatalos rész.
Társadalmi tevékenység. *R.*
Halak telettetése. *Landgraf János.*

EL: 1974

FÖLDMIVELÉSÜGYI MINISTERIUM
KÖNYVTÁRA
Leitári naplószám: FR 294

- A czukorgyári szennyves vizek tisztításának mai állása és a tisztítási berendezésének alapelvei. *Kenessey Béla.* (Befejező rész.)
 Budapest halaspiazza karácsonykor. *Corchus.*
 Régi víz. *Jurán Vidor.*
 Vegyesek.
- 11. szám :**
 Tanulmányok. *Nemo.*
 Hazai és importált salmonidáink gazdasági értékéről. *Landgraf János.*
 A Balaton halászata. *Répássy Miklós.*
 Egyszerű módszer a víz oxigéntartalmának meghatározására. *Dr. Rátz István.*
 Régi víz. *Jurán Viktor.*
 Társulatok. — Vegyesek.
- 12. szám :**
 Hivatalos rész.
 Az új halvámok. *L.*
 A Tisza halászata hajdan és most. *Répássy Miklós.*
 Vidrák garázdálkodása és a vidrakelepce. *Jázon.*
 Régi víz. *Jurán Vidor.*
 Társulatok. — Vegyesek.
- 13. szám :**
 Kenderáztatásból eredő kárterítési ügy a bíróság előtt.
 A Tisza halászata hajdan és most. *Répássy Miklós.* (Folytatás.)
 Horgászati apróságok. *Egy öreg horgász.*
 Régi víz. *Jurán Vidor.*
 Vegyesek.
- 14. szám :**
 Hivatalos rész. *89 old. 8764/903 fm. 7.*
 A Poprádvölgyi halászati társulat feladatáról. *Landgraf János.*
 A Tisza halászata hajdan és most. *Répássy Miklós.* (Folytatás.)
 Jogesetek.
 Régi víz. *Jurán Vidor.*
 Vegyesek.
- 15. szám :**
 Halbetegsége. *Sch. F. Ztg.*
 A Poprádvölgyi halászati társulat feladatáról. *Landgraf János.* (Folytatás.)
 A Tisza halászata hajdan és most. *Répássy Miklós.* (Folytatás.)
 Társulatok. — Vegyesek.
- 16. szám :**
 Hivatalos rész.
 A Poprádvölgyi halászati társulat feladatáról. *Landgraf János.* (Befejező rész.)
 A Tisza halászata hajdan és most. *Répássy Miklós.* (Befejező rész.)
 Társulatok. — Vegyesek.
- 17. szám :**
 Hivatalos rész.
 A Pálcsi tó. *Répássy Miklós.*
 Vándorló tengerlakók. *A. S.*
 A széles galandféregről. *Dr. Rátz István.*
- Halastavak meszezése. *Silurus.*
 Halászati irodalom. *Dr. Rátz István.*
 Régi víz. *Jurán Vidor.*
 Társulatok. — Vegyesek.
- 18. szám :**
 A pisztráng értékesítése. *Rm.*
 A halak uszóhólyagja. *Nemo.*
 Hálók és kötelek impregnálása. *Krenedits Ödön.*
 Jogesetek.
 Társulatok. — Vegyesek.
- 19. szám :**
 Halélettani kísérleti állomás.
 A halak uszóhólyagja. *Nemo.* (Befejező rész.)
 Hálók és kötelek impregnálása. *Krenedits Ödön.* (Befejező rész.)
 Társulatok. — Vegyesek.
- 20. szám :**
 Hivatalos rész.
 Magyar-román halászati egyezmény.
 Állítás és valóság. *L—s.*
 Halvám. *Szerkesztő.*
 A hal a rómaiak és görögök asztalán. *Krenedits Ödön.*
 Társulatok. — Vegyesek.
- 21. szám :**
 Hivatalos rész.
 Az élő haltáplálékról. *Landgraf János.*
 Halpusztulások. — *p.*
 Halászati haszonbérjövendelmek Tiszántúli folyóinkon. *Muraközy Endre.*
 Nehány szó a salmonidák degenerálásáról. — *k.* —
 A magyar-román halászati egyezmény.
 Vegyesek.
- 22. szám :**
 A közel jövő feladata. *f × s.*
 Az élő haltáplálékról. *Landgraf János.* (Befejező rész.)
 A halastavak mélysége. *Muraközy Endre.*
 A „Poprádvölgyi halászati társulat“ üzemterve.
 Társulatok. — Vegyesek.
- 23. szám :**
 A közel jövő feladata. *f × s.* (Folytatás.)
 Fogasivató-telep a Balatonon. *Répássy Miklós.*
 Mire ügyeljünk a mesterséges halasításnál. *Nemo.*
 Egy és más Oroszország és Románia halászatáról. — *M.* —
 Jogesetek.
 Vegyesek.
- 24. szám :**
 Hivatalos rész.
 A közel jövő feladata. *f × s.* (Befejező rész.)
 A sügér és a süllő. *Nemo.*
 Egy és más Oroszország és Románia halászatáról. — *M.* —
 (Befejező rész.)
 Jogesetek.
 Társulatok. — Vegyesek.



AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” HIVATALOS KÖZLÖNYE

Megjelenik minden hó 1-én és 15-én.

A FÖLDMIVELÉSÜGYI MAGYAR KIR. MINISTERIUM TÁMOGATÁSÁVAL

KIADJA: AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” BUDAPESTEN,
IX. ker., Üllői-ut 25. sz. (Köztelék.)

SZERKESZTI: LANDGRAF JÁNOS, ORSZ. HALÁSZATI FELÜGYELŐ
Budapest, V., Báthory-utca 7. sz.

Az „Országos Halászati Egyesület” tagjai ingyen kapják.

Nem tagoknak előfizetési díj: Egész évre 3 K. Félévre 3 K.

TARTALOMJEGYZÉK

(I—XXIV. SZAM.)

1. szám :

A ponty és a pisziráng életfeltételeiről. *Dr. Waiter Emil*
nyomán: *Nemo*.
A pontyok vöröskórsága. *Dr. Rátz István*.
Halaszvizek értékelése.
A csiga mint haltáplálék. *Krenedits Ödön*.
Jogesetek.
Vegyesek.

2. szám :

A balatoni halászati vállalat üzlete. *Landgraf János*.
Halaszvizek értékelése. (Befejező rész.)
A halak táplálásának tizparancsolata. *Krenedits Ödön*.
Új halászati törvény.
Társulatok. — Vegyesek.

3. szám :

A rákvész. *Nemo*.
Társulataink működése. *Répássy Miklós*.
A halak táplálása. *Krenedits Ödön*.
Jogesetek.
Vázlatok hazánk halászatáról. *Dr. Rodiczky Jenő*.
Társulatok. — Vegyesek.

4. szám :

A rákvész. *Nemo*. (Folytatás.)
Társulataink működése. *Répássy Miklós*. (Folytatás.)
A csuka mint hasznos és káros hal. *f. × s.*
Az új halászati törvényjavaslat. *Uzleber Antal*.
Vázlatok hazánk halászatáról. *Dr. Rodiczky Jenő*.
Vegyesek.

5. szám :

A rákvész. *Nemo*. (Befejező rész.)
Társulataink működése. *Répássy Miklós*. (Folytatás.)
Az időjárás okozta halvesztek. — *M.* —
Az új halászati törvényjavaslat. *Répássy Miklós*
Gazdasági különválás Magyarországtól. *Landgraf János*.
Vegyesek.

6. szám :

Halászatunk fejlődése a legutóbbi hat év folyamán.
Társulataink működése. *Répássy Miklós*. (Befejező rész.)

Németország salmonida-tenyésztése. Linke R. után *Landgraf János*.
A ráktenyésztésről.
Vázlatok hazánk halászatáról. *Dr. Rodiczky Jenő*.
Vegyesek.

7. szám :

A palicsi halasgazdaság jövője. *Nemo*.
Németország salmonida tenyésztése. Linke R. után *Landgraf János*.
A vizek színváltozása. *Répássy Miklós*.
Egy halásztársaság. *Krenedits Ödön*.
Az ecsedi lápról. *Lakatos Károly*.
Társulatok. — Vegyesek.

8. szám :

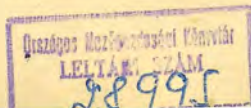
Halászat és vízjog. *Landgraf János*.
Halbiológiai intézetek Németországban. *Dr. Rátz István*.
A szárnyas orvhalászok és azok irtásmódjairól. A vörös gém.
Lakatos Károly.
Kitünő és olcsó haltáplálék. *Krenedits Ödön*.
Az új halászati törvényjavaslat. *Uzleber Antal*.
Az ecsedi lápról. *Lakatos Károly*. (Befejező rész.)
Társulatok. — Vegyesek.

9. szám :

Hivatalos rész.
Elmélkedés a halvámokról. *Egy fogyasztó*.
Halbiológiai intézetek Németországban. *Dr. Rátz István*.
(Folytatás.)
A szárnyas orvhalászok és azok irtásmódjairól A szürke gém.
Lakatos Károly. (Folytatás.)
Kitünő és olcsó haltáplálék. *Krenedits Ödön* (Befejező rész.)
Társulatok. — Vegyesek.

10. szám :

Hivatalos rész.
Országos Halászati Egyesület. *Landgraf János*.
Halbiológiai intézetek Németországban. *Dr. Rátz István*.
(Befejező rész.)
A szárnyas orvhalászok és azok irtásmódjairól. A bakcsó.
Lakatos Károly. (Folytatás.)
Lazaczivadék kihelyezése piszirángos patakokba. *F. Z.*
Társulatok. — Vegyesek.



11. szám :

Hivatalos rész.
Halászati törvény revíziója.
Útmutató haltenyésztők és tógazdák részére. Január és február.
Landgraf János.
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. *Lakatos Károly.* (Folytatás.)
Halpusztító növény.
Társulatok. — Vegyesek.

12. szám :

Halászati törvény revíziója. (Folytatás.)
A táplálék befolyása az állati zsir képződésére. *Dr. Korbuly Mihály.*
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. A nagy kócsag.
A kis kócsag. Az üstökös gém. *Lakatos Károly.* (Folytatás.)
Vidrahistóriák. *Az öreg horgász.*
Társulatok. — Vegyesek.

13. szám :

Halászati törvény revíziója. (Befejezés.)
Útmutató haltenyésztők és tógazdák részére. Márczius. *Landgraf János.* (Folytatás.)
Halaink alsórendű rákellenségeiről. *Dr. Vutskits György.*
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. A dobos gém.
Lakatos Károly. (Folytatás.)

14. szám :

Hivatalos rész.
Halászati törvény revíziója. —N.—
Újítás a halszáritás körül. *Landgraf János.*
Halaink alsórendű rákellenségeiről. *Dr. Vutskits György.*
(Befejező rész.)
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. A törpe gém.
A kanalas gém. A fekete gólya. *Lakatos Károly.* (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

15. szám :

Hivatalos rész.
Halászati törvény revíziója. —N.— (Folytatás.)
Útmutató haltenyésztők és tógazdák részére. Április. *Landgraf János.* (Folytatás.)
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. A gulipán.
A lotyó. *Lakatos Károly.* (Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

16. szám :

Halászati törvény revíziója. —N.— (Befejező rész.)
A Poprád folyó veszedelme.
A ponty horgászata. *Az öreg horgász.*
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. A szárcsa.
A kanalas kacsa. A nagy vöcsök. *Lakatos Károly.* (Folyt.)
Levélszekrény: Halak iszapos ízének megszüntetése. — Halas-
tóhoz kell-e vízhasználati engedély.
Társulatok. — Vegyesek.

17. szám :

A halak oxigénszükségletéről. *Dr. Korbuly Mihály.*
Útmutató haltenyésztők és tógazdák részére. Május. *Landgraf János.* (Folytatás.)
A ponty horgászata. *Az öreg horgász.* (Folytatás.)
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. A bűvár.
Lakatos Károly. (Folytatás.)
Levélszekrény: Hideg vízzel táplált mélyebb tó halasítása. —
Mit tartozik a molnár tenni a halivadék megmentésére.
Társulatok. — Vegyesek.

18. szám :

A halak oxigénszükségletéről. *Dr. Korbuly Mihály.*
A ponty horgászata. *Az öreg horgász.* (Befejező rész.)
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. A nagy
bűvárkacsa. *Lakatos Károly.* (Folytatás.)
Levélszekrény: 500 drb éves pontyivadék túlsok egy holdon.
Kizárólag egy tulajdonos birtokát képező tavon (zárt
vizen) a halászat nincs korlátolva, halászjegy azonban
ott is kell.
Könyvismertetés. *Dr. Rátz István.*
Társulatok. — Vegyesek.

19. szám :

A stülöikra-gyűjtés új módja. *Landgraf János.*
Útmutató haltenyésztők és tógazdák részére. Junius. *Landgraf János.* (Folytatás.)
Halászatunk az állami költségvetésben.
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. *Lakatos Károly.* (Folytatás.)
Levélszekrény: Milyen növények valók pisztrángos tóba? —
Mi az igazi kaviár? — Felelős-e a halászati társulat az
egységes bérbeadás folytán az egyes tagokra nézve elő-
állott bérjövdelem különbségért?
Társulatok. — Vegyesek.

20. szám :

A szennyvizek által előidézett halpusztulások okának meg-
állapításáról. *Dr. Korbuly Mihály.*
A halászati törvény revíziójához. *Zolnay Béla.*
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. A kárakatoná.
Lakatos Károly. (Folytatás.)
A Poprád folyó halászatának újabb veszedelme.
Levélszekrény: Mint lehet a halpióczával meglepett halat
ettől megszabadítani? — Kit terhel a hallépcső felállí-
tásának a kötelezettsége? — Van-e a csukának befo-
lyása a ponty fejlődésére?
Társulatok. — Vegyesek.

21. szám :

Magyarország tógazdaságai és ezek jövőndő helyzete egy
esetleges német halvám esetén. *Dr. Hirsch Alfréd.*
Útmutató haltenyésztők és tógazdák részére. Julius. *Landgraf János.* (Folytatás.)
Hazai Lernacopodidá-k. *Dr. Vutskits György.*
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. *Lakatos Károly.* (Folytatás.)
Levélszekrény: Czélszerű szűrőszerkezet. — Követelhet-e a
molnár vizet a halastóból?
Vegyesek.

22. szám :

Hivatalos rész: Utasítás a haltenyésztő egyesületek és hal-
értékesítő szövetkezetek szervezésére kiküldött miniszteri
megbízott részére.
Magyarország tógazdaságai és ezek jövőndő helyzete egy eset-
leges német halvám esetén. *Dr. Hirsch Alfréd.* (Befejezés.)
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. A gödény.
Lakatos Károly. (Folytatás.)
Általános halászati kiállítás Nürnbergben. *Dr. H. A.*
Levélszekrény: Minő viszonyok között tenyészik a czompó
legsikeresebben? — Sással és áddal benőtt tavat mint
lehet pontyos tóvá átalakítani? — Mi kívántatik a halá-
szati társulat alakításához?
Társulatok. — Vegyesek.

23. szám :

A folyók halszintjairól. *Nemo.*
Útmutató haltenyésztők és tógazdák részére. Augusztus.
Landgraf János. (Folytatás.)
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. A halászesér.
Lakatos Károly. (Folytatás.)
A poprádi vízfertőzés megtorolva.
Levélszekrény: Káposztáskertek tulajdonosai akadályozhat-
ják-e a halászt mesterségének gyakorlásában? — Halá-
szati társulattól bérelt halásztérületen üzhető-e sport-
szerű horgászat, ha igen, milyen halászjeggyel? —
Halászjeggyel üzött visszaéléseket miként lehet meg-
akadályozni?
Társulatok. — Vegyesek.

24. szám :

Vasutaink és az élőhal szállítása. *Dr. Hirsch Alfréd.*
Rovarirtás és haltenyésztés. *Nemo.*
A szárnyas orvhalások és azok irtásmódjairól. *Lakatos Károly.* (Folytatás.)
Levélszekrény: Halászati területről lehet-e a halakra nézve
ártalmas vízi baromfiakat kitiltani? — Mikor foganato-
sítható a kényszerhalászás a víz apadása miatt? —
Lehet-e a forrás vizét, a környékének föllárkolásával
illetve magának a forrásnak tisztogatásával szaporítani?
Társulatok. — Vegyesek.

HALÁSZAT.



AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” HIVATALOS KÖZLÖNYE

Megjelenik minden hó 1-én és 15-én.

A FÖLDMIVELÉSÜGYI MAGYAR KIR. MINISTERIUM TÁMOGATÁSÁVAL

KIADJA: AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” BUDAPESTEN,
IX. ker., Üllői-ut 25. sz. (Köztelek.)

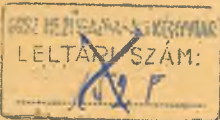
SZERKESZTI: LANDGRAF JÁNOS, ORSZ. HALÁSZATI FELÜGYELŐ
Budapest, V., Báthory-utca 7. sz.

Az „Országos Halászati Egyesület” tagjai ingyen kapják.

Nem tagoknak előfizetési díj: Egész évre 6 K. Félévre 8 K.

TARTALOMJEGYZÉK.

(I—XXIV. SZÁM.)



1. SZÁM:

Halkereskedelmünk és a halarak. *Nemo*.
Útmutató haltenyésztők és tógazdák részére. Szeptember.
Landgraf János. (Folytatás.)
A szárnyas orvhalászok és azok irtásmódjairól. A halfarkas.
A vízityúk. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)
Egy eltűnt világ. *Lakatos Károly*.
Levélszekrény: Süllőivadékok mivel lehet táplálni? — Milyen
vízben tenyészethető a kecsége?
Vegyesek.

2. SZÁM:

Balaton halászati részvénytársaság üzleti mérlege. *Landgraf János*.
A nürnbergi halászati kiállítás. *Dr. Hirsch Alfréd*.
Halpusztulás Palicscon.
A szárnyas orvhalászok és azok irtásmódjairól. A jégmadár.
Lakatos Károly. (Folytatás.)
Levélszekrény: 625 m²-nyi tó hasznosítása.
Társulatok. — Vegyesek.

3. SZÁM:

Halkereskedelmünk és a halarak. *Nemo*. (Befejező rész.)
Útmutató haltenyésztők és tógazdák részére. Október.
Landgraf János. (Folytatás.)
A szárnyas orvhalászok és azok irtásmódjairól. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)
Levélszekrény: Hogyan kell a halastavat kihalászni? Mivel
lehet a bárkán tartott pisztrángot etetni? — Ragályos-e
a pontyok bőrén észlelt és nagyobbodó pontok alak-
jában jelentkező betegség?
Vegyesek.

4. SZÁM:

A halászat fejlesztésének eszközei. *Marosi K.*
A hegyi vizek gazdasági kihasználásáról. *Landgraf János*.
A szárnyas orvhalászok és azok irtásmódjairól. A rétisas.
Lakatos Károly. (Folytatás.)
Egy e tűnt világ. *Lakatos Károly*. (Befejező rész.)
Levélszekrény: Mivel lehet a szökőkút medencéjében tar-
tot pontyokat etetni? — Czélszerű-e a beton haltar-
tókat fával is bélelni? — Korlátozhatja-e a halászatra
jogosult valamely tapon a vadászatra szolgáló ladik
használatát?
Társulatok. — Vegyesek. — Szerkesztői üzenetek.

5. SZÁM:

A vízszennyezésekről, különös tekintettel a halakra. *Dr. Korbuly Mihály*.
Útmutató a haltenyésztők és tógazdák részére. November—
December. *Landgraf János*. (Befejező rész.)
A szárnyas orvhalászok és azok irtásmódjairól. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)
A harcra. *Dr. Vutskits György*.
Levélszekrény: Hogyan lehet a vízipatkányokat irtani? —
Lehet-e szikes legelőn artézi vízben halat tenyészteni?
— 200 kat. holdnál nagyobb tapon lehet-e a vadászatot
önállóan üzni, avagy hogyan lehet a vízi szárnyasok
ellen a halászati jogosultnak védekezni? — Lehet-e a
czisztarnát halastó gyanánt használni?
Vegyesek.

6. SZÁM:

A vízszennyezésekről, különös tekintettel a halakra. *Dr. Korbuly Mihály*. (Folytatás.)
A hegyi vizek gazdasági kihasználásáról. *Landgraf János*.
(Befejező rész.)
A szárnyas orvhalászok és azok irtásmódjairól. A halvágó
sas. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)
Kenderkötélnemű a halászat szolgálatában. *Krenedits Ödön*.
Levélszekrény: Hogyan lehet az apró pisztrángivadékokat
legjobban etetni? — Halastóba szabad-e sertésólból
való trágyalevet vezetni?
Társulatok. — Vegyesek.

7. SZÁM:

A vízszennyezésekről, különös tekintettel a halakra. *Dr. Korbuly Mihály*. (Folytatás.)
Adatok a pisztrángivadék mesterséges táplálásának kérdé-
séhez. *Pollák főerdész*.
Kenderkötélnemű a halászat szolgálatában. *Krenedits Ödön*.
(Folytatás.)
A szárnyas orvhalászok és azok irtásmódjairól. A berki
kánya. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)
Levélszekrény: Milyen súlyú ikrás- és tejes-pisztrángok
alkalmasak ikragyűjtésre? — Kötelezhető-e a halastó
tulajdonosa arra, hogy tavát mások érdekében télen
át is víz alatt tartsa?
Társulatok. — Vegyesek.

8. SZÁM:

A vízszennyezésekről, különös tekintettel a halakra. *Dr. Korbuly Mihály*. (Befejező rész.)
Az ivadékok etetésének kérdéséhez. *Bihari főerdés*.
Kenderkötélnemű a halászat szolgálatában. *Krenedits Ödön*. (Folytatás.)

Halellenségek. A vidra. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)

A csuka. *Dr. Vutskits György*.

Levélszekrény: Mi okozza a növesztő árkokban a pisztrángivadéknak tömeges pusztulását? — Czészerű-e a patakot apró pisztránggal népesíteni, ha abban nagyok is vannak? — Hogyan lehet erősen elvadult fiasító tóból az éves pontyivadékot kifogni a nélkül, hogy a víz leeresztetnék?

Társulatok. — Vegyesek.

9. SZÁM:

Hivatalos rész.

A pisztrángivadék szabadjára eresztéséről. *Nemo*.

Kenderkötélnemű a halászat szolgálatában. *Krenedits Ödön*. (Befejező rész.)

Halellenségek. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)

A magyar tengeri halászat.

A csuka. *Dr. Vutskits György* (Befejező rész.)

Levélszekrény: Miként lehet sülloikrát termelni?

Társulatok. — Vegyesek.

10. SZÁM:

A lékelés jelentősége a halak teletetésénél. *Landgraf János*.

Ráktenyésztés tavakban. *K.*

A balatoni fogassüllő ivási ideje és helye. *Dr. Vutskits György*.

Szerbia halászati törvénye.

Halellenségek. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)

Levélszekrény: Kell-e a pontyokat télen etetni? Hogy lehet 5-6 holdnyi községi tavat hasznosítani?

Társulatok. — Vegyesek.

11. SZÁM:

Halgazdaság és öntözés, mint a szikes talajok javításának eszközei. *Landgraf János*.

A lazaczfélék kergekórsága. *Dr. Rätz I.*

A balatoni fogassüllők ivási ideje és helye. *Dr. Vutskits György*. (Befejező rész.)

Halellenségek. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)

Levélszekrény: Anya czompo felhasználható-e több évben is fiasításra? — Minő eredménye van a tavak meszesítésének?

Társulatok. — Vegyesek.

12. SZÁM:

A törpe harcsa. *Landgraf János*.

A balatoni halászat kérdéséhez. *Sz. B.*

Pisztránghorgászat. *Öreg horgász*.

Halellenségek. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)

Jogesetek.

Társulatok. — Vegyesek.

13. SZÁM:

A balatoni halászat kérdéséhez. *Sz. B.* (Befejező rész.)

Haltenyésztés a porosz állami erdőbirtokon és a német

Halászati Egyesület múlt évi jelentése. *Dr. Hirsch Alfréd*.

Pisztránghorgászat. *Öreg horgász*. (Folytatás.)

Halellenségek. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)

Társulatok. — Vegyesek.

14. SZÁM:

Hivatalos rész.

Halászat és haltenyésztés.

A balatoni halászat kérdéséhez. *Dr. Vutskits György*.

Pisztránghorgászat. *Öreg horgász*. (Folytatás.)

Halellenségek. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)

Társulatok. — Vegyesek.

15. SZÁM:

Hivatalos rész.

A balatoni halászat kérdéséhez. *Sz. B.*

Pisztránghorgászat. *Öreg horgász*. (Folytatás.)

Halellenségek. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)

Jogesetek.

Levélszekrény: Milyen gyorsan emészt télen a csuka, a sügér és a menyhal?

Vegyesek.

16. SZÁM:

Hivatalos rész.

Törpeharcsák közvizeinkben. *Nemo*.

Vak halak. *Dr. Vutskits György*.

Pisztránghorgászat. *Öreg horgász*. (Folytatás.)

Halellenségek. *Lakatos Károly*. (Befejező rész.)

A hal hazánk multjában. *Dr. Rodiczky Jenő*.

Levélszekrény: 100 holdat meghaladó tó miként használható?

Vegyesek.

17. SZÁM:

Hivatalos rész.

Egy és más a tógazda tavaszi tennivalóiról. *Landgraf János*.

Pisztránghorgászat. *Öreg horgász*. (Folytatás.)

Alkalmi haltolvajok. *Lakatos Károly*.

A hal hazánk multjában. *Dr. Rodiczky Jenő*. (Befejező rész.)

Jogesetek. — Társulatok. — Vegyesek.

18. SZÁM:

Hivatalos rész.

Növények szerepe a tógazdaságban. *Nemo*.

A ponty. *Dr. Vutskits György*.

A pontynak egy új tulajdonságáról. *F. A.*

Pisztránghorgászat. *Öreg horgász*. (Befejező rész.)

Alkalmi haltolvajok. *Lakatos Károly*. (Befejező rész.)

Társulatok. — Vegyesek.

19. SZÁM:

A halászat érdekei a vízi építkezéseknél. *Répassy Miklós*.

A ráktenyésztésről. *Lakatos Károly*.

Akvárium Budapesten. *Nemo*.

Eszközök és módszerek a kártétő madarak irtására a halasgazdaságokban. *Lakatos Károly*.

Társulatok. — Vegyesek.

20. SZÁM:

A halászat érdekei a vízi építkezéseknél. *Répassy Miklós*. (Folytatás.)

A ráktenyésztésről. *Lakatos Károly*. (Befejező rész.)

A bécsi nemzetközi halászati kongresszus. *X. Y.*

Mennyiben káros a fűrészpórá a halakra. *Nemo*.

Eszközök és módszerek a kártétő madarak irtására a halasgazdaságokban. *Lakatos Károly*. (Befejező rész.)

Jogesetek. — Társulatok. — Vegyesek.

21. SZÁM:

A német halkereskedelem tagolása és eszközei. *Landgraf János*.

A halászat érdekei a vízi építkezéseknél. *Répassy Miklós*. (Folytatás.)

Az ön, *Dr. Vutskits György*.

Mindenféle halbetegségek, halellenségek és halveszedelmek a vizekben. *Lakatos Károly*.

Társulatok. — Vegyesek.

22. SZÁM:

A német halkereskedelem tagolása és eszközei. *Landgraf János*. (Folytatás.)

A halászat érdekei a vízi építkezéseknél. *Répassy Miklós*. (Befejező rész.)

Szobaakvariumok. *Krenedits Ödön*.

Mindenféle halbetegségek, halellenségek és halveszedelmek a vizekben. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)

Társulatok. — Vegyesek.

23. SZÁM:

A német halkereskedelem tagolása és eszközei. *Landgraf János*. (Folytatás.)

Rákászat. *Krenedits Ödön*.

A pérhal. *F. Ztg.* után: *Nemo*.

Mindenféle halbetegségek, halellenségek és halveszedelmek a vizekben. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)

Társulatok. — Vegyesek.

24. SZÁM:

A német halkereskedelem tagolása és eszközei. *Landgraf János*. (Folytatás.)

Czompo-tenyésztés. *Leonhardt E.* után *Nemo*.

Halak kora. *Krenedits Ödön*.

Mindenféle halbetegségek, halellenségek és halveszedelmek a vizekben. *Lakatos Károly*. (Folytatás.)

Jogesetek. — Társulatok. — Vegyesek.



AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” HIVATALOS KÖZLÖNYE

Me jelenik minden hó 1-én és 15-én.

A FOLDMIVELÉSÜGYI MAGYAR KIR. MINISTERIUM TÁMOGATÁSÁVAL

KIADJA: AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” BUDAPESTEN,
IX., ke., Üllői-ut 25. sz. (Köztelék).

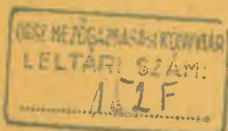
SZERKESZTI: LANDGRAF JÁNOS, ORSZ. HALÁSZATI FELÜGYELŐ
Budapest, V., Báthory-utca 7. sz.

Az „Országos Halászati Egyesület” tagjai ingyen kapják.

Nem tagoknak előfizetési díj: Egész évre 6 K. Félévre 3 K

TARTALOMJEGYZÉK.

(I—XXIV. SZÁM.)



1. szám :

A német halkereskedelem tagolása, és eszközei. Landgraf János. (Folytatás.)
Pontyhizlalás. Nemo.
Mocsaras rétek értékesítése. Kredits Ödön.
Mindenféle halbetegségek, halellenségek és halveszedelmek a vizekben. Lakatos Károly. (Folytatás.)
Baráti viszony és ellenségeskedés főleg a halak között.
Dr. Vutskits György.
Társulatok. — Vegyesek.

2. szám :

Hivatalos rész.
A társulati tagjárulékok behajtásáról. Kőrösi A.
Tenyészanyag közvetítés. Landgraf János.
Pontyhizlalás. Nemo. (Befejező rész.)
Mindenféle halbetegségek, halellenségek és halveszedelmek a vizekben. Lakatos Károly.
Társulatok. — Vegyesek.

3. szám :

Halászati szakoktatás. S - o.
A halak hőmérsékletére vonatkozó megfigyelések. Nemo.
A halak fagyasztása és szállítása. Betesh Lajos.
Mindenféle halbetegségek, halellenségek és halveszedelmek a vizekben. Lakatos Károly. (Folytatás.)
Jogesetek. — Társulatok. — Vegyesek.

4. szám :

Hivatalos rész.
Halászati vállalatok és a betegsegélyző pénztárak. §.
Eszik-e a rák dögöt? K—r R.
Tótisztítás. Kredits Ödön.
Mindenféle halbetegségek, halellenségek és halveszedelmek a vizekben. Lakatos Károly. (Folytatás.)
Mérges halak. Dr. Vutskits György.
Vegyesek.

5. szám :

A német halkereskedelem tagolása és eszközei. Landgraf János. (Befejező rész.)

Őszi halászás. Nemo.

A tógazdaság egy sarkalatos pandektája. Kredits Ödön.
Mindenféle halbetegségek, halellenségek és halveszedelmek a vizekben. Lakatos Károly. (Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

6. szám :

A természetes haltáplálék keletkezéséről. Nemo.
Adatok a pisztráng természetes táplálékának termeléséhez B. L.
Az okkupált tartományok haltenyésztéséről. Dr. Rodiczky Jenő.
A halikrák megszámlálásáról. Kredits Ödön.
Eszik-e a rák dögöt? Bodnár Richárd.
Mindenféle halbetegségek, halellenségek és halveszedelmek a vizekben. Lakatos Károly. (Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

7. szám :

Széchenyi Imre gróf. Landgraf János.
A szobaaquarium és lakói. Kredits Ferencz.
Hazai mérges hatású halak. Dr. Vutskits György.
Szívóférgek okozta betegség és gyógyítása. Dr. Rátz István.
Mindenféle halbetegségek, halellenségek és halveszedelmek a vizekben. Lakatos Károly. (Befejező rész.)
Halak felfüstölése. Kredits Ödön.
Társulatok. — Vegyesek.

8. szám :

Hivatalos rész.
Halászati statisztika. B. K.
A szobaaquarium és lakói. Kredits Ferencz. (Folytatás.)
A homár. Nemo.
A halellenségek havi mozgalma. Lakatos Károly.
Társulatok. — Vegyesek.

9. szám :

Hivatalos rész.
Halszállítás és a vasutak. Nemo.
A szobaaquarium és lakói. Kredits Ferencz. (Folytatás.)
Egy relytélyes ikerállat. Dr. Vutskits György.
A halellenségek havi mozgalma. Lakatos Károly. (Folytatás.)
Vegyesek.



10. szám :

Hivatalos rész.

A délvidék tógazdaságai. Ivančić József.
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
Kálmos termesztés a tógazdaságban. Dr. Rodiczky Jenő.
A halellenségek havi mozgalmá. Lakatos Károly. (Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

11. szám :

A délvidék tógazdaságai. Ivančić József. (Folytatás.)
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
A halak betegségeinek vizsgálatáról. Dr. Rátz István.
A Halellenségek havi mozgalmá. Lakatos Károly. (Folytatás.)
Vegyesek.

12. szám :

A délvidék tógazdaságai. Ivančić József. (Folytatás.)
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
A halellenségek havi mozgalmá. Lakatos Károly. (Folytatás.)
Egy halászati kártérítési pör aktáiból.
Társulatok. — Vegyesek.

13. szám :

A délvidék tógazdaságai. Ivančić József. (Befejező rész.)
Vámtarifa és vámszerződés a halászatért. Nemo.
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
A halellenségek havi mozgalmá. Lakatos Károly. (Folytatás.)
Mikor még a falu halászni járt. Dr. Vutskits György.
Társulatok. — Vegyesek.

14. szám :

A pontyivadék osztályozásáról. Landgraf János.
A halak színe. Dr. Vutskits György.
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
A halellenségek havi mozgalmá. Lakatos Károly. (Folytatás.)
A folyók tisztulása. R.
Társulatok. — Vegyesek.

15. szám :

A rablóhalászatról s annak mikénti megszüntetéséről. Landgraf János.
A halak színe. Dr. Vutskits György. (Befejezés.)
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
A halellenségek havi mozgalmá. Lakatos Károly. (Folytatás.)
A tengeri halászat közgazdasági fontossága. Tusnady Lajos.
Társulatok. — Vegyesek.

16. szám :

A rablóhalászatról s annak mikénti megszüntetéséről. Landgraf János. (Folytatás.)
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
A halellenségek havi mozgalmá. Lakatos Károly. (Folytatás.)
A húrféreg. Dr. Rátz István.
Bécsi halkiállítás és halvásár. Nemo.
Társulatok. — Vegyesek.

17. szám :

Hivatalos rész.
A rablóhalászatról s annak mikénti megszüntetéséről. Landgraf János. (Folytatás.)
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)

Egy és más a halasításra szánt ivadékról. Nemo.
A halellenségek havi mozgalmá. Lakatos Károly. (Befejezés.)
A halak érzékszerveiről. D. F. C.
Társulatok. — Vegyesek.

18. szám :

A rablóhalászatról s annak mikénti megszüntetéséről. Landgraf János. (Befejezés.)
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
Halkorcsok és haltenyésztés. Dr. Vutskits György.
A pénzper mint sporthal. G.
Vegyesek.

19. szám :

Az aranyorfa tenyésztése. H. v. D.
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
Halbetegségek. Dr. Szilády Zoltán.
A szennyvízkérdés a bajor parlamentben. Nemo.
Társulatok. — Vegyesek.

20. szám :

A milánói halászati kiállítás. Landgraf János.
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
Tokfélék a Dunában és a Fekete-tengerben. Nemo.
A Fertőtavi halpusztulás.
Bajor halászati egyesületek 1904. évi működéséről. Krenedits Ödön.
Társulatok. — Vegyesek.

21. szám :

A milánói halászati kiállítás. Landgraf János. (Befejezés.)
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
A kis tógazdaságokról. Nemo.
Halélettani és szennyvíztisztító kísérleti állomások Németországban. Dr. Korbuly Mihály.
Társulatok. — Vegyesek.

22. szám :

Hivatalos rész.
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
A kis tógazdaságokról. Nemo. (Folytatás.)
Halélettani és szennyvíztisztító kísérleti állomások Németországban. Dr. Korbuly Mihály. (Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

23. szám :

Hivatalos rész.
Halélettani és szennyvíztisztító kísérleti állomás. R. F.
A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Folytatás.)
A pisztrángivadék élettanához. Nemo.
Halélettani és szennyvíztisztító kísérleti állomások Németországban. Dr. Korbuly Mihály. (Folytatás.)
Balatoni orvhalászat. Dr. Vutskits György.
Társulatok. — Vegyesek.

24. szám :

A szobaaquárium és lakói. Krenedits Ferencz. (Befejező rész.)
A pisztrángivadék élettanához. Nemo. (Befejező rész.)
Halélettani és szennyvíztisztító kísérleti állomások Németországban. Dr. Korbuly Mihály. (Befejező rész.)
Pesti halászok háborúsága a XVIII. században. Várnay Sándor.
Vegyesek.





AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” HIVATALOS KÖZLÖNYE

Megjelenik minden hó 1-én és 15-én.

A FÖLDMIVELÉSÜGYI MAGYAR KIR. MINISTERIUM TÁMOGATÁSÁVAL

KIADJA: AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” BUDAPESTEN,
IX., ker., Üllői-ut 25. sz. (Köztelek).

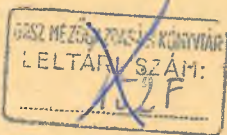
Az „Országos Halászati Egyesület” tagjai Ingyen kapják.

SZERKESZTI: LANDGRAF JÁNOS, ORSZ. HALÁSZATI FELÜGYELŐ
Budapest, V., Vécsey-utca 5. sz.

Nem tagoknak előfizetési díj: Egész évre 6 K. Félévre 3 K.

TARTALOMJEGYZÉK.

(I—XXIV. SZÁM.)



1. szám :

A keszeg. *Dr. Vutskits György.*
Románia halászata. *B. L.*
A horgászás Zólyomban. *Zólyomi.*
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
Hajtóhalászat. *Jurán Vidor.*
Társulatok. — Vegyesek.

2. szám :

A keszeg. *Dr. Vutskits György.* (Befejezés.)
Orvhalászat a Balatonon és az ellene irányuló védekezés. *Nemo.*
Adatok a tengeri rákok mesterséges tenyésztéséhez. *Betegh Lajos.*
Jegelt halak szállítása. *Landgraf János.*
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
(Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

3. szám :

A rákról. *Fix.*
Kistógazdaságokról. *Nemo.*
A Garam folyó mellékvízei és a modern halászat. *Zólyomi halász.*
Porosz halászati novella terve. *Observer.*
Horvát halászati kiállítás. *fs.*
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
(Folytatás.)
Vegyesek.

4. szám :

Pisztrángos patakjaink okszerű hasznosításáról. *fs.*
Természetes és mesterséges termékenyítés. *B. L.*
Enyhe és szigorú telek. *Timeo.*
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
(Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

5. szám :

Pisztrángos patakjaink okszerű hasznosításáról. *fs.* (Folytatás.)
A sugár kardos. *Dr. Vutskits György.*

Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
(Folytatás.)
Karczolatok a lazac életéből. *Jurán Vidor.*
Vegyesek.

6. szám :

Halászatunk fejlődése. *Répássy Miklós.*
Pisztrángos patakjaink okszerű hasznosításáról. *fs.* (Befejezés.)
Eleven halak szállítása. *K. F.*
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
(Folytatás.)
Karczolatok a lazac életéből. *Jurán Vidor.* (Befejező rész.)
Vegyesek.

7. szám :

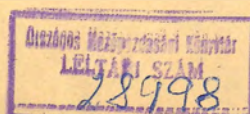
Hivatalos rész.
Halászatunk fejlődése. *Répássy Miklós.* (Folytatás.)
Pisztrángtenyésztés körüli tapasztalatok. *Schmör Gábor.*
Osztriga-tenyésztés. *Betegh Lajos.*
Eleven halak szállítása. *K. F.* (Befejező rész.)
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
(Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

8. szám :

Halászatunk fejlődése. *Répássy Miklós.* (Befejező rész.)
A ponty és süllő fejlődéséről. *Az öreg horgász.*
Halaspiacok szervezése.
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
(Folytatás.)
A hal és a konyha. *Dr. Vutskits György.*
Társulatok. — Vegyesek.

9. szám :

Költségvetési vita és a halászat. *Nemo.*
A házi és községi tavak hasznosításáról. *Landgraf János.*
Románia halászata hanyatlík. *R. L.*
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
(Folytatás.)
Lazactörténetek. *Jurán Vidor.*
Társulatok. — Vegyesek.



10. szám :

A halászkok és azok iparának mai helyzetéről. *Landgraf János*.
Hallanak-e a halak vagy sem? *Dr. Vutskits György*.
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
A rákok öncsonkításáról.
Vegyesek.

11. szám :

Halászati egyezményünk Romániával. *Répássy Miklós*.
Khina halászata. *Ámos*.
A lazacsról. *Jurán Vidor*.
Daganatok halakban. *Dr. Rátz István*.
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Vegyesek.

12. szám :

Hivatalos rész.
A halászatnak nyújtandó kedvezményekről. *Nemo*.
Aquáriumok keletkezése. *Krenedits Ferencz*.
A régi magyar halászat emlékeiből. *Várnai Sándor*.
A halhúsban levő baktériumok. *Dr. R. I.*
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Vegyesek.

13. szám :

A halászatnak nyújtandó kedvezményekről. *Nemo*. (Befejezés.)
Heringhalászat. *L. Z.*
A régi magyar halászat emlékeiből. *Várnai Sándor*.
A szivárványos pisztrángivadék melanosisa. *Betegh Lajos*.
A halak úszó-hólyagjának fiziológiája. *Dr. R. I.*
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

14. szám :

A halak érzékszervei. *Dr. Vutskits György*.
A vontatott horog. *Az öreg horgász*.
A régi magyar halászat emlékeiből. *Várnai Sándor*.
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Garami halászat és a sporthalászkok. *Zólyomi halász*.
Társulatok. — Vegyesek.

15. szám :

Halászatunk mult évi fejlődéséről.
Tengeri zoológiai állomások, aquariumok.
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Egy halászati kártérítési pör aktáiból.
Lazacztörténetek. *Jurán Vidor*.
Társulatok. — Vegyesek.

16. szám :

Elmélet és gyakorlat. *Nemo*.
A halasításról. *Landgraf János*.
Tengeri zoológiai állomások, aquariumok. (Befejezés.)
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Bajorország halászatáról.
A nagy harcsa. *Az öreg horgász*.
Társulatok. — Vegyesek.

17. szám :

Közvizeink halasításáról. *L. J.*
Teletetés szivattyúzással. *Répássy Miklós*.
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Lazacztörténetek. *Jurán Vidor*.
Társulatok. — Vegyesek.

18. szám :

Ártéri halászat, mint kártérítési igény tárgya.
A halak helyváltoztatási szerveiről. *Dr. Vutskits György*.
Egy halászati kártérítési pör aktáiból.
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

19. szám :

Halászatunk a pécsi kiállításon. *Pécsi*.
A szivárványos pisztráng ívási ideje. *Walter után Nemo*.
Egy halászati kártérítési pör aktáiból. (Vége.)
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

20. szám :

Gazdakongresszus és halvásár Bécsben. *L. J.*
Élőhalak szállításáról és eltartásáról. *Nemo*.
Egy és más a halakról és a halászatról. *Landgraf János*.
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Vegyesek.

21. szám :

Hivatalos rész.
A hal, mint a népek polgárosulásának és hatalmának alapja. *V. S.*
Mezőgazdasági múzeum és a halászat.
Élőhalak szállításáról és eltartásáról. *Nemo*. (Befejezés.)
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

22. szám :

Adatok halaspiacaink szervezéséhez. *Nemo*.
A hal, mint a népek polgárosulásának és hatalmának alapja. *V. S.*
(Folytatás.)
Mezőgazdasági múzeum és a halászat. (Befejezés.)
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

23. szám :

Adatok halaspiacaink szervezéséhez. *Nemo*. (Folytatás.)
A hal, mint a népek polgárosulásának és hatalmának alapja.
V. S. (Folytatás.)
Régi halászati megfigyelések. *Dr. Vutskits György*.
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly*.
(Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

24. szám :

Adatok halaspiacaink szervezéséhez. *Nemo*. (Befejezés.)
A hal, mint a népek polgárosulásának és hatalmának alapja.
V. S. (Befejezés.)
Az új bajor halászati törvény. *Observer*.
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos K.* (Folyt.)
Lazacztörténetek. *Jurán Vidor*.
Társulatok. — Vegyesek.





AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” HIVATALOS KÖZLÖNYE

Mejelenik minden hó 1-én és 15-én.

A FÖLDMIVELÉSÜGYI MAGYAR KIR. MINISTERIUM TÁMOGATÁSÁVAL

KIADJA: AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET” BUDAPESTEN,
IX., ke., Üllői-ut 25. sz. (Köztelek).

Az „Országos Halászati Egyesület” tagjai ingyen kapják.

SZERKESZTI: LANDGRAF JÁNOS, ORSZ. HALÁSZATI FELÜGYELŐ
Budapest, V., Vécsey-utca 5. sz.

Nem tagoknak előfizetési díj: Egész évre 6 K. Félévre 3 K.

TARTALOMJEGYZÉK.

(1—24. szám.)



1. szám :

Halastavak művelése. *Répássy Miklós.*
Halászat és öntözés. *Kolossváry Ödön.*
Német tengeri halászat és Németország halpiacjai. *V. S.*
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
(Folytatás.)
Vegyesek.

2. szám :

Halastavak művelése. *Répássy Miklós.* (Vége.)
Halászat és öntözés. *Kolossváry Ödön.* (Befejező rész.)
Adatok a vadászhalról. *Humboldt.*
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
(Folytatás.)
Társulatok. — Vegyesek.

3. szám :

A halak vázának betegségei. *Dr. Vutskits György.*
Egy nagy állami mentő akció Amerika haltenyésztésében. *V. S.*
Galócza a Garamban. *Nemo.*
Halaink halászati és tenyésztési szempontból. *Lakatos Károly.*
(Vége.)
Vegyesek.

4. szám :

Pontytáplálék keletkezéséről és fejlődéséről. *Nemo.*
Kisérletek a rák mesterséges tenyésztése terén. — *r.*
A halak életkorának felismeréséről. *Dr. R. I.*
Amerika halászgőzösei. *á—á.*
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly.*
Vegyesek.

5. szám :

Két nap Csehországban. *Répássy Miklós.*
Kivesző halfajok. *V. S.*
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly.* (Folyt.)
Rákászat. *Jurán Vidor.*
Vegyesek.

6. szám :

Két nap Csehországban. *Répássy Miklós.* (Befejező rész.)
Halászati szakoktatás. *Betegh Lajos.*

Folyamhalászat az Egyesült-Államokban.
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly.* (Folyt.)
Vegyesek.

7. szám :

A Balaton egységes hasznosításának eddigi eredményeiről.
Landgraf János.
A halak visszaszerző képessége. *Dr. Vutskits György.*
Régi magyar halkereskedelmünk. *á—á.*
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly.* (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

8. szám :

A ponty etetése. *Répássy Miklós.*
A pisztrángivadék szikholtyag-dobkórja. *Betegh Lajos.*
Bajorország új halászati törvénytervezete. *Nemo.*
Régi magyar halkereskedelmünk. *á—á.* (Folytatás.)
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly.* (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

9. szám :

A ponty etetése. *Répássy Miklós.* (Folytatás.)
Halászat és haldrágaság. *Landgraf János.*
Adatok az angolna fejlődése és vándorlási viszonyaihoz. *Betegh Lajos.*
Régi magyar halkereskedelmünk. *á—á.* (Befejező rész.)
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly.* (Folyt.)
Karácsonyi halvásár. *C.*
Társulatok. — Vegyesek.

10. szám :

A ponty etetése. *Répássy Miklós.* (Folytatás.)
Adatok az angolna fejlődése és vándorlási viszonyaihoz. *Betegh Lajos.* (Befejező rész.)
A hal mint trágyaszor. *V. S.*
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly.* (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

11. szám :

Hullámtéri halasgazdaság rendezéséről. *Landgraf János.*
A ponty etetése. *Répássy Miklós.* (Befejező rész.)
Mérgek halak. *Dr. Haempel O.* nyomán *Dr. Vutskits György.*



Gyakorlati adatok a pisztrángtenyésztés köréből. *Schmör Gábor*.
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Vegyesek.

12. szám :

Tapasztalatok a törpe harcsáról. *Ivančić József*.
A halászat mint kereseti ág. — *i — r*.
Halászati statisztika. *Belegyh Lajos*.
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

13. szám :

Halászatunk fejlődése 1907. évben.
Öntözés és halgazdaság. *Kolossváry Ödön*.
Egy névtelen hal. — *n — n*.
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

14. szám :

Folyószabályozás hatása és annak ellensúlyozása mesterséges
halasítással. *Nemo*.
Újabb halászati expedíciók és az oceanográfia mai állása. *V. S.*
A horgászás mint sport. *F. M.*
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

15. szám :

Hivatalos rész.
Tapasztalatok a pisztrángra alapított gazdálkodás terén. *Nemo*.
Újabb halászati expedíciók és az oceanográfia mai állása. *V. S.*
(Befejező rész.)
A horgászás mint sport. *F. M.* (Folytatás.)
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Vegyesek.

16. szám :

Tapasztalatok a pisztrángra alapított gazdálkodás terén. *Nemo*.
(Folytatás.)
A mérgező halak világa. *Gy. Gy.*
A tengeri hal jelentősége. *Krenedits Ferencz*.
A horgászás mint sport. *F. M.* (Befejező rész.)
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Társulatok.

17. szám :

Tapasztalatok a pisztrángra alapított gazdálkodás terén. *Nemo*.
(Folytatás.)
A tengeri hal jelentősége. *Krenedits Ferencz*. (Folytatás.)
Amerikai jövevények. *Árny S.*
Az édesvízi halak betegségei kóroktanából. *V. S.*
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Vegyesek.

18. szám :

Tapasztalatok a pisztrángra alapított gazdálkodás terén. *Nemo*.
(Befejező rész.)
Balatoni halbetegségek. *Dr. Vutskits György*.

Angol halászati adminisztráció. *V. S.*
Egy halászati kártérítési per aktáiból. *L. J.*
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

19. szám :

Tógazdaságok üzemterve és könyvelése. *Répássy Miklós*.
A halászat az állami költségvetési vitában. *Observer*.
A rákbetegség a halak világában. *Gy. Gy.*
Az élővizek öntisztulásáról. *Halmi Gyula*.
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Társulatok.

20. szám :

A tógazdaságok üzemterve és könyvelése. *Répássy Miklós*.
(Folytatás.)
A halak tuberkulózisáról. *Betegh Lajos*.
A tengeri rák a közéletmezésben. *V. S.*
Az élővizek öntisztulásáról. *Halmi Gyula*. (Befejező rész.)
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

21. szám :

A tógazdaságok üzemterve és könyvelése. *Répássy Miklós*.
(Befejező rész.)
A vizinövényzet és annak tápereje a halgazdaságban. *Gy. Gy.*
A tengeri rák a közéletmezésben. *V. S.* (Befejező rész.)
A quarnerói makrel. *Garády Viktor*.
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

22. szám :

Hivatalos rész.
Az izlés szervei a halaknál. *Gy. Gy.*
Két nevezetes hal természetrajza és horgászata. *V. S.*
Az orvhalászat némely módjai és exotikus halászati módok.
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

23. szám :

Adalékok a folyóknak mesterséges költetés útján való népesí-
téséhez.
Két nevezetes hal természetrajza és horgászata. *V. S.* (Befejező
rész.)
A harcsa és horgászata. *Öreg horgász*.
A házikacsa és a haltenyésztés. *Gy. Gy.*
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.

24. szám.

Képek a halászéletből. *r. r.*
Modern horog-typusok. *V.*
A harcsa és horgászata. *Öreg horgász*. (Befejezés.)
Néhány szó a pontyok himlőjárványáról. *Sólyom*.
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly*. (Folyt.)
Társulatok. — Vegyesek.





AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET“ HIVATALOS KÖZLÖNYE

Megjelenik minden hó 1-én és 15-én □□ A FÖLDMIVELÉSÜGYI MAGY. KIR. MINISTERIUM TÁMOGATÁSAVAL

KIADJA: AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET“ BUDAPESTEN
IX. ker., Üllői-út 25. sz. (Köztelek).

Az „Országos Halászati Egyesület“ tagjai ingyen kapják

SZERKESZTI: LANDGRAF JÁNOS, ORSZ. HALÁSZATI FELÜGVELŐ
Budapest, V., Vécsey-utca 5. sz.

Nem tagoknak előfizetési díj: Egész évre 6 K. Félévre 3 K.

TARTALOMJEGYZÉK.

(1—24. SZÁM.)



1. szám :

Az élővizek kémiai öntisztulásáról. *Halmi Gyula.*
A pisztráng a megszállott tartományok vizeiben. *Gy. Gy.*
A halak emlékező tehetségéről. *Vutskits György dr.*
A pisztránghorgászat mint sport Angliában, Ausztráliában és Amerikában. *V. S.*
Halfogóeszközök és halászati módok. *Lakatos Károly.*
Társulatok. — Vegyesek.

2. szám :

A chlorid- és sulfid-tartalmú vizek veszedelmessége. *Gy. Gy.*
A tógazdasági könyvelés mintalapjai. *Répássy Miklós.*
Mit tudtak a régiek a halakról és a halászatról? *Vutskits György dr.*
A pisztránghorgászat mint sport Angliában, Ausztráliában és Amerikában. *V. S.*
Kísérletek a halak hallóérzékeivel. *Gy. Gy.*
Társulatok. — Vegyesek.

3. szám :

A tápszer a pontyfélék belsejében. *Gy. Gy.*
A rákok pestise. *S—m.*
A kaviár. *V. S.*
Mit tudtak a régiek a halakról és a halászatról? *Vutskits György dr.*
A béka a halgazdaságban. *Gy. Gy.*
Társulatok. — Vegyesek.

4. szám :

A haltenyésztés veszedelmesebb ellenségei. *Gy. Gy.*
A pottyka természetrajzához. *V. S.*
Mit tudtak a régiek a halakról és a halászatról? *Vutskits György dr.*
Egy új angol mű a pisztrángekrol. *Társulatok. — Vegyesek.*

5. szám :

A nyolczadik üzemév mérlege.
A mész a halak szerveiben. *Gy. Gy.*

Mit tudtak a régiek a halakról és a halászatról? *Vutskits György dr.*
Tengerhalászatunk fejlesztése. *Leidenfrost Gyula.*
Társulatok. — Vegyesek.

6. szám :

A pontyfélék rágószervei. *Gy. Gy.*
Élettani búvárlatok a mélyvízi halak világában. *V. S.*
Mit tudnak a régiek a halakról és a halászatról? *Vutskits György dr.*
Tengerhalászatunk fejlesztése. *Leidenfrost Gyula.*
Társulatok. — Vegyesek.

7. szám :

A közvizek tisztántartásának eszközeiről. *Nemo.*
A csillagfürt mint pontytápszer. *Gy. Gy.*
Mit tudtak a régiek a halakról és a halászatról? *Vutskits György dr.*
Egy nyomorék halról. *Leidenfrost Gyula.*
Vegyesek.

8. szám :

Újabb irány a halászati törvénykezés terén. *Landgraf János.*
A szemes eleségféle a haltápszerek közt. *Gy. Gy.*
Mit tudtak a régiek a halakról és a halászatról? *Vutskits György dr.*
A czethal pusztutása és a czethalászat. *V. S.*
A legutóbbi állami költségvetési vita. *Observer.*
Vegyesek.

9. szám :

Hivatalos rész.
A halkórtani laboratórium. *Rácz István dr.*
A szemes eleségféle a haltápszerek közt. *Gy. Gy.*
Békák a tógazdaságban. *Leidenfrost Gyula.*
Mit tudtak a régiek a halakról és a halászatról? *Vutskits György dr.*
Karácsonyi halvásár. *Corchus Béla.*
Társulatok.

1914

FÖLDMIVELÉSÜGYI MINISZTERIUM
KÖNYVTÁRA
Lettén napioszam. F.R. 295
19 9

10. szám :

A marénák. *Gy. Gy.*
 Mit tudtak a régiek a halakról és a halászatról? *Vutskits György dr.*
 Az esztergomi halászati társulat tízéves tevékenysége. *Observer.*
 Halásztás törpeharcsával. *gh.*
 Avatatlan halászok. *Sólyom.*
 Társulatok. — Vegyesek.

11. szám :

A halászat emelésére irányuló modern tevékenység célja és eredményei. *Landgraf János.*
 A pisztrángokra kavics között való költetéséről. *Répassy Miklós.*
 Mit tudtak a régiek a halakról és a halászatról? *Vutskits György dr.*
 Egy felvidéki halászati társulat. *Observer.*
 Társulatok. — Vegyesek.

12. szám :

A halászat emelésére irányuló modern tevékenység célja és eredményei. *Landgraf János.*
 A pisztrángokra kavics között való költetéséről. *Répassy Miklós.*
 Egy felvidéki halászati társulat. *Observer.*
 A nádirtás a tógazdaságokban. *Gy. Gy.*
 Vegyesek.

13. szám :

Hivatalos rész.
 A halászatra kártékony szárnyasvilág. *Gy. Gy.*
 A tófenék és annak művelése. *Observer.*
 Az ángolna. *V. S.*
 A süllő és horgászata. *Öreg horgász.*
 Vegyesek.

14. szám :

Hivatalos rész.
 A közvizek tisztántartására vonatkozó intézkedések Bajorországban. *Observer.*
 A halak viselkedése télszakában. *Gy. Gy.*
 Egy kis halászati etnografia. *V. S.*
 A Ferencz-csatorna halászati viszonyai. *Öreg horgász.* ✕

15. szám :

Útmutató kezdő pontytenyésztők részére. *Landgraf János.*
 Daganatos és pikkelymeregvedéses balatoni halak. *Vutskits György dr.*
 Egy kis halászati etnografia. *V. S.*
 A Ferencz-csatorna halászati viszonyai. *Öreg horgász.* ✕
 Társulatok. — Vegyesek.

16. szám :

A helyzet képe. *Landgraf János.*
 Útmutató kezdő pontytenyésztők részére. *Landgraf János.*
 A tengeri rák tenyésztételepek. *Gy. Gy.*
 A Ferencz-csatorna halászati viszonyai. *Öreg horgász.*
 Vegyesek.

17. szám :

Hivatalos rész.
 Halászatunk fejlődése 1908. évben.
 Útmutató kezdő pontytenyésztők részére. *Landgraf János.*
 A tengeriliszt mint haltápszerszer. *Sólyom.*
 Halpusztító állatok. —r.

A Ferencz-csatorna halászati viszonyai. *Öreg horgász.*
 Halászbecsület. (Tárca.) *Vutskits György dr.*
 Vegyesek.

18. szám :

A halkereskedés szervezése. *Observer.*
 Útmutató kezdő pontytenyésztők részére. *Landgraf János.*
 Újabb kísérletek az ángolnatenyésztés terén. *Gy. Gy.*
 A tenger ugró halai. *V. S.*
 Irodalom. Az édesvízi halászat és halgazdaság.
 Társulatok. — Vegyesek.

19. szám :

Útmutató kezdő pontytenyésztők részére. *Landgraf János.*
 Újabb kísérletek az ángolnatenyésztés terén. *Gy. Gy.*
 Az élőhalak szállítása. *Sólyom.*
 A tenger ezüstkirálya. *V. S.*
 Társulatok.

20. szám :

A sporthorgászat mint az idegenforgalom emelésének eszköze. *Observer.*
 Útmutató kezdő pontytenyésztők részére. *Landgraf János.*
 A haltápszerszerelés előkészítésének módzatai. *Gy. Gy.*
 A francia osztriga-válság.
 Jögeset.
 Társulatok. — Vegyesek.

21. szám :

Hivatalos rész.
 Hogyan védheti a tenyésztő pontyjait betegség ellen? *Observer.*
 Homártenyésztés. *Betegh Lajos.*
 A vizinövényzet irtásáról. *Gyulai Gy. Károly.*
 Horoggal ejtett sebekről. *Sólyom.*
 A francia osztriga-válság.
 Társulatok. — Vegyesek.

22. szám :

Erdészet és halászat. *Landgraf János.*
 A halszállítások előmívelései. *Gy. Gy.*
 A süllő horgászata. *V. S.*
 A francia osztriga-válság.
 A békaivadék mint haltápszerszer. *Sólyom.*
 Társulatok. — Vegyesek.

23. szám :

Erdészet és halászat. *Landgraf János.*
 Újabb haltakarmányozási módszer. *Gy. Gy.*
 Japán halfaunája. *V. S.*
 A hálók eltartásáról. *Observer.*
 Kanadai átokhinár.
 Társulatok. — Vegyesek.

24. szám :

A növényi tápszerszer a pisztrángtenyésztésnél. —i.
 Védekezés a halászatra káros szárnyasok ellen. *Gy. Gy.*
 Kísérlet a halgümőkór terén. *Betegh Lajos.*
 Pisztrángszállítás. *Sólyom.*
 A természetes haltáplálék pusztítói. *Unger Emil.*
 A kőszénkátrány hatása a halakra és egynéhány gerinczetenre. *Lindmeyer Antal.*
 A víziyúk és a haltenyésztés. *m.*
 Vegyesek.





AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET“ HIVATALOS KÖZLÖNYE

Megjelenik minden hó 1-én és 15-én ☐ A FÖLDMIVELÉSÜGYI MAGY. KIR. MINISZTERIUM TÁMOGATÁSÁVAL

KIADJA: AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET“ BUDAPESTEN
IX. ker., Üllői-út 25. sz. (Köztelek).

Az „Országos Halászati Egyesület“ tagjai ingyen kapják

SZERKESZTI: LANDGRAF JÁNOS, ORSZ. HALÁSZATI FELÜGYELŐ
Budapest, V., Országháztér 11. sz.

Nem tagoknak előfizetési díj: Egész évre 6 K. Félévre 3 K.

TARTALOMJEGYZÉK.

(1—24. SZÁM.)



1. szám :

Hivatalos rész.
A pisztrángtenyésztés gyakorlata. *Schmör Gábor.*
Az ipari szennyvizek és azok hatása a halakra. *Korbuly Mihály dr.*
Helyes és téves megfigyelések édesvízi halaink életéből. *Vutskits György dr.*
A halak és más vízi szervezetek mérgező hatásáról. *Mancha Rezső dr.*
A halak és a zivatar. *Gy. Gy.*
Kártékony vízínövények. *Sólyom.*
Társulatok. — Vegyesek.

2. szám.

A halastavak a közegészségügy szolgálatában. *Halmi Gyula.*
A pisztrángtenyésztés gyakorlata. *Schmör Gábor.*
Az ipari szennyvizek és azok hatása a halakra. *Korbuly M. dr.*
Helyes és téves megfigyelések édesvízi halaink életéből. *Vutskits György dr.*
Haltermelők és halkereskedők. *Observer.*
Társulatok.

3. szám :

A halastavak a közegészségügy szolgálatában. *Halmi Gyula.*
A pisztrángtenyésztés gyakorlata. *Schmör Gábor.*
Haltenyésztés és halbetegségek. *Observer.*
Helyes és téves megfigyelések édesvízi halaink életéből. *Vutskits György dr.*
Halból készült táplisztfélék. *Sólyom.*
Társulatok. — Vegyesek.

4. szám :

A halhús jelentősége a közéletmezésben. *Halmi Gyula.*
Két halélősködő evezőlábú (Copepoda) rák a Balatonban. *Keller Oszkár dr.*
Haltenyésztés és halbetegségek. *Observer.*
Helyes és téves megfigyelések édesvízi halaink életéből. *Vutskits György dr.*
Társulatok.

5. szám :

A víziállatok táplálkozása. *Leidenfrost Gyula.*
A szennyvizek és azok tisztításának kérdése biológiai szempontból. *Observer.*
Mótor mint halfogóeszköz. *Vutskits György dr.*
Office international de Documentation pour la Pêche. *Leidenfrost Gyula.*
Társulatok. — Vegyesek.

6. szám :

Kelevénykór-epidémia.
A Fertő jövője. *Landgraf János.*
A halhús jelentősége a közéletmezésben. *Halmi Gyula.*
Amerikai „naphal“ a Balatonban. *Vutskits György dr.*
A hegyi patakok állatvilága. *Unger Emil dr.*
Társulatok. — Vegyesek.

7. szám :

Hivatalos rész.
A Fertő jövője. *Landgraf János.*
A halhús jelentősége a közéletmezésben. *Halmi Gyula.*
Amerikai pisztráng-sügér a Balatonban. *Vutskits György dr.*
Halpusztító szárnyasok irtása. *Gy. Gy.*
A halászat Romániában.
Társulatok. — Vegyesek.

8. szám :

A pisztrángfélék kelevénykórja.
A költetési évad küszöbén. *Observer.*
Érdekes adatok a pisztráng-sügér és a naphal tenyésztéséről. *Vutskits György dr.*
A szulfitezellulózgyári szennyvizek értékesítéséről. *Halmi Gyula.*
A halhús sterilizálása. *Gy. Gy.*
Társulatok. — Vegyesek.

9. szám :

Bárkázás és teletetés. *Observer.*
A pisztrángokra kiköltésének újabb módjairól. *Mancha Rezső dr.*
A fűrge cselle. *Keller Oszkár dr.*
Társulatok. — Vegyesek. *Meszlány Benedek †.*

10. szám :

Hivatalos rész.
A Fertő jövője. *Landgraf János.*
A halak oldalszervének élettani szerepéről. *Mancha Rezső dr.*
Az angolna gümőkórja. *Betegh Lajos.*
A lazac hazája. *Gy. Gy.*
Jogesen.
Társulatok. — Vegyesek.

11. szám :

Hivatalos rész.
A közvizekben űzhető haltenyésztésről. *Landgraf János.*
Új hallépcső. *L. D.*
A halak oldalszervének élettani szerepéről. *Mancha Rezső dr.*
Télvíz idején . . . (Tárca.) *Vutskits György dr.*
Társulatok. — Vegyesek.

12. szám :

A szél és a napfény hatása a halakra és a halfogásra. *Landgraf János.*
A halászati társulatok évi jelentései. *Keller Oszkár dr.*
Új hallépcső. *L. D.*
Zólyomvármegyei halászati társulat. *Observer.*
Vegyesek.

13. szám :

Hivatalos rész.
Halászatunk 1909. évi fejlődéséről.
A halászati társulatok évi jelentései. *Répássy Miklós.*
Új hallépcső. *L. D.*
Városi csatornaszennyvizek tisztítása halastavak segítségével.
Observer.
A hústápszerliszt a haltenyésztésnél. *Sólyom.*
Társulatok. — Vegyesek.

14. szám :

Fagykár a tógazdaságban. *Observer.*
Pisztrángfogás.
Myxobolus oviformis a balatoni süllőn és fogason. *Keller Oszkár dr.*
Ausztria, Németország és Svájc halászata. *Simonffy Gyula.*
Társulatok. — Vegyesek.

15. szám :

Vízfertőzéseknél követendő eljárásról. *Landgraf János.*
Pisztrángfogás.
A mély tengerek halai. *Vutskits György dr.*
Ausztria, Németország és Svájc halászata. *Simonffy Gyula.*
Társulatok. — Vegyesek.

16. szám :

A költetési évad végén. *Observer.*
Műtrágyák a tógazdaságban.
A mély tengerek halai. *Vutskits György dr.*
Ausztria, Németország és Svájc halászata. *Simonffy Gyula.*
Társulatok. — Vegyesek.

17. szám :

Halastavak termőképessége. *Observer.*
A rák mesterséges tenyésztése. *Répássy Miklós.*
A halkonzervgyártás. *Halmi Gyula.*
Ausztria, Németország és Svájc halászata. *Simonffy Gyula.*
Vegyesek.

18. szám :

A szegedi „Fehértó” halgazdasága. *Répássy Miklós.*
A halak szállításáról általában. *Gy. Gy.*
Exophthalmus. *Betegh Lajos.*
Ausztria, Németország és Svájc halászata. *Simonffy Gyula.*
Társulatok. — Vegyesek.

19. szám :

A halak ívóhelyeiről. *Landgraf János.*
A „Solution” svájci akváriumlevegőző készülék. *Halmi Gyula*
és *Lindmeyer Antal.*
Ausztria, Németország és Svájc halászata. *Simonffy Gyula.*
A modern plamológia kézikönyve. *Leidenfrost Gyula.*
A hypermangansavas kálium mint vízfertőtlenítő-szer. *Sólyom.*
Jogesen.
Társulatok. — Vegyesek.

20. szám :

Kíméleti terek és ivadéknevelő helyek. *Landgraf János.*
A gályatartó halakról. *Keller Oszkár dr.*
Szívóférgek okozta halbetegségek. *Rátz István dr.*
Németországi halbiológiai állomások. *Mancha Rezső dr.* és
Unger Emil dr.
Társulatok. — Vegyesek.

21. szám :

Tilalmi időszakok. *Landgraf János.*
A kelevénykór. *Rátz István dr.*
A mesterséges haltenyésztés és a tengeri halászat. *Leidenfrost Gyula.*
Az elektromos áram hatása a halakra. *Keller Oszkár dr.*
Németországi halbiológiai állomások. *Mancha Rezső dr.* és
Unger Emil dr.
Társulatok. — Vegyesek.

22. szám :

Haladunk. *Landgraf János.*
A béka s a haltenyésztés. *Gy. Gy.*
A minimum törvényének szerepe a halélettanban és gyakorlati halászatban. *Unger Emil dr.*
Japán halászata. *Observer.*
Jogesen.
Társulatok. — Vegyesek.

23. szám :

A pisztrángtenyésztés költségszámítása. *Répássy Miklós.*
Új módszerek ipari szennyvizek tisztítására. *Halmi Gyula.*
A minimum törvényének szerepe a halélettanban és a gyakorlati halászatban. *Unger Emil dr.*
A halászat története és állapota Hódmezővásárhelyen. *Szeremlei Samu.*
Vegyesek.

24. szám :

Szomszédaink érdeklődése. *Répássy Miklós.*
Új módszerek ipari szennyvizek tisztítására. *Halmi Gyula.*
A minimum törvényének szerepe a halélettanban és a gyakorlati halászatban. *Unger Emil dr.*
Újabb vizsgálatok a pontyhimlőről. *Rátz István dr.*
A halászat története és állapota Hódmezővásárhelyen. *Szeremlei Samu.*
Jogesen.
Társulatok. — Vegyesek.





AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET“ HIVATALOS KÖZLÖNYE

Megjelenik minden hó 1-én és 15-én A FÖLDMIVELÉSÜGYI MAGY. KIR. MINISZTERIUM TÁMOGATÁSÁVAL

KIADJA: AZ „ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET“ BUDAPESTEN
IX. ker., Üllői-út 25. sz. (Köztelek).

Az „Országos Halászati Egyesület“ tagjai ingyen kapják

SZERKESZTI: LANDGRAF JÁNOS, ORSZ. HALÁSZATI FELÜGYELŐ
Budapest, V., Országház tér II. sz.

Nem tagoknak előfizetési díj: Évesz övre 6 K. Félévre 3 K.

TARTALOMJEGYZÉK.

(1—24. SZÁM.)

1. szám :

Az első bajor halászati szakiskola. *Landgraf János.*
A pontytetvek. *Keller Oszkár dr.*
A szegedi Fehértó halasgazdasága. *Végh János.*
Panaszos levél. *A pancsovai halászok.*
Társulatok.

2. szám :

Válasz. *Observer.*
Az első bajor halászati szakiskola. *Landgraf János.*
A pontytetvek. *Keller Oszkár dr.*
A kelevénykórrol. *Répassy M.*
Oroszországból. *ss.*
Társulatok — Vegyesek.

3. szám :

Hivatalos rész.
A kolera és a halászat. *Landgraf János.*
Egy és más a halak okszerű takarmányozásáról. *Maucha Rezső dr.*
A behalásított Szent Anna-tó.
A fejes domolykó mint ragadozó. *Observer.*
Haltenyésztés Keletáziában. *Gy. Gy.*
Társulatok. — Vegyesek.

4. szám :

A halkorcokról. *Vutskits György dr.*
Halászati kiállításokról. *Observer.*
Rendellenes fejű törpe- vagy amerikai harcsa a Balatonból.
Keller Oszkár dr.
Néhány szó a svájci tavak halgazdaságáról. *S.*
Könyvismertetés. Der Flusssal von Dr. Emil Walter. *Répassy M.*
Társulatok. — Vegyesek.

5. szám :

A halkorcokról. *Vutskits György dr.*
A nyálkás czompo. *Keller Oszkár dr.*
Kímélet jelentősége a halászatban. *Observer.*
A turfa alkalmazhatósága a biológiai szennyvíztisztító telepekről. *Halmi Gyula.*
Társulatok. — Vegyesek.

6. szám :

A halkorcokról. *Vutskits György dr.*
Kímélet jelentősége a halászatban. *Observer.*

A szennyvízkérdés és a vízjogi törvény reformja Németországban. *Halmi Gyula.*
A sügér multjából. — *gy.*
Társulatok. — Vegyesek.

7. szám :

Állami segítség halgazdaságokra. *Landgraf János.*
A halkorcokról. *Vutskits György dr.*
A hűtőipar és a halértékesítés. *Gyulai Gy. Károly.*
A rákvészről. *Unger Emil dr.*
Társulatok. — Vegyesek.

8. szám :

Hivatalos rész.
Ismerik-e a halak azt a vizet, melyben tartózkodnak. *Observer.*
Ipari szennyvizek tisztítása. *Halmi Gyula.*
Az ágascsapú rákokról. *Unger Emil dr.*
A „Balatoni Múzeum“ természetrajzi osztályának halgyűjteménye. *Keller Oszkár dr.*
Társulatok. — Vegyesek.

9. szám

Haltermelők és a kereskedelmi kamarák. *Landgraf János.*
Édesvízi halaink az aquariumokban, *Gyulai Károly.*
A csőszívűek. (Leptocardii). *Keller Oszkár dr.*
Társulatok.

10. szám :

Örvendetes jelenségek, *Landgraf János.*
Édesvízi halaink az aquariumokban. *Gyulai Károly.*
A halak petéi és azok megtermékenyítése. *O. B.*
Az új száz vízjogi törvény. *H. Gy.*
Dán halászati főiskola. *Leidenfrost Gyula.*
Algir tengeri halászata és a berlini halpiacz. *L. T.*
Társulatok. — Vegyesek.

11. szám :

A dinamit értékesítésének szabályozása és ellenőrzése *Lőrincz János.*
Pontyhízlalás és a halasítás aránya. *Observer.*
Haltartók élőhalak tartására. *Maucha Rezső dr.*
A halak meghűlése mint betegséget előidéző ok. *Gy. K.*
A halak korának megállapítása. *Unger Emil dr.*
A Velencei tó jövője. *Répassy.*
Társulatok. — Vegyesek.

FÖLDMIVELÉSÜGYI MINISZTERIUM
KÖNYVTÁRA
Lekötő száma FR 297

12. szám :

Hivatalos rész.
Új sporthorgász-egyesület. *Nemo*.
Pontyhízlalás és a halasítás aránya. *Observer*.
A repülőhalak. *Keller Oszkár dr.*
A Balaton halainak népies elnevezéséről. —i —y.
Társulatok. — Vegyesek.

13. szám :

Vitás tógazdasági kérdések. *Observer*.
A jövedelmező halkonzerviparról. *Gy. K.*
Világító halak. *Keller Oszkár dr.*
Tiroli halászati törvényjavaslat. *Prack László*.
Társulatok. — Vegyesek.

14. szám :

Hivatalos rész.
Halászatunk fejlődése 1910-ben.
Vitás tógazdasági kérdések. *Observer*.
Világító halak. *Keller Oszkár dr.*
Tiroli halászati törvényjavaslat. *Prack László*.
Mótoros halászat a Quarnerón. *Leidenfrost Gyula*.
Vegyesek.

15. szám :

A járulékhalkokról. *Observer*.
Újabb biológiai adatok édesvízi halainkról. *Vutskits György dr.*
Tiroli halászati törvényjavaslat. *Prack László*.
Mótoros halászat a Quarnerón. *Leidenfrost Gyula*.
Társulatok. — Vegyesek.

16. szám :

A menyhal (*Lota lota L.*). *Keller Oszkár dr.*
Újabb biológiai adatok édesvízi halainkról. *Vutskits György dr.*
Mótoros halászat a Quarnerón. *Leidenfrost Gyula*.
Halászati közigazgatás Bajorországban. *Observer*.
Társulatok. — Vegyesek.

17. szám :

Kórtünetek és betegségek a halaknál. —i —y.
Újabb biológiai adatok édesvízi halainkról. *Vutskits György dr.*
A szulfitecelluloze gyári szennyvizek értékesítése. *Halmi Gyula*.
Utmutatás a halakban élősködő és betegséget okozó parányi szervezetek tanulmányozásához. *Betegh Lajos*.
Vegyesek.

18. szám :

Magyarország édesvízi halászata 1910-ben. *Répássy Miklós*.
Kórtünetek és betegségek a halaknál. —i —y.
Újabb biológiai adatok édesvízi halainkról. *Vutskits György dr.*
Utmutatás a halakban élősködő és betegséget okozó parányi szervezetek tanulmányozásához. *Betegh Lajos*.

19. szám :

Tavak és folyók haltermőképességéről. *Observer*.
Kórtünetek és betegségek a halaknál. —i —y.
Újabb biológiai adatok édesvízi halainkról. *Vutskits György dr.*
Utmutatás a halakban élősködő és betegséget okozó parányi szervezetek tanulmányozásához. *Betegh Lajos*.
Társulatok.

20. szám :

Római nemzetközi halászati kongresszus.
A tegzes szitakötőről. *Unger Emil dr.*
Néhány édesvízi halfajunk természetes táplálékáról. —i —y.
Újabb biológiai adatok édesvízi halainkról. *Vutskits György dr.*
Utmutatás a halakban élősködő és betegséget okozó parányi szervezetek tanulmányozásához. *Betegh Lajos*.
Vegyesek.

21. szám :

A mikroszkópos vízelemzésről. *Unger Emil dr.*
Néhány édesvízi halfajunk természetes táplálékáról. —i —y.
Újabb biológiai adatok édesvízi halainkról. *Vutskits György dr.*
Utmutatás a halakban élősködő és betegséget okozó parányi szervezetek tanulmányozásához. *Betegh Lajos*.
Társulatok.

22. szám :

A kárász, a konczér, a küllő és a czompó természetes táplálékáról. —i —y.
Újabb biológiai adatok édesvízi halainkról. *Vutskits Gy. dr.*
Utmutatás a halakban élősködő és betegséget okozó parányi szervezetek tanulmányozásához. *Betegh Lajos*.
Társulatok. — Vegyesek.

23. szám :

Hivatalos rész.
A baing, a balin, a domolykó, a keszeg, a márna, az ónos jász és a paducz természetes táplálékáról. —i —y.
Újabb biológiai adatok édesvízi halainkról. *Vutskits Gy. dr.*
A halpiócza. *Keller Oszkár dr.*
Utmutatás a halakban élősködő és betegséget okozó parányi szervezetek tanulmányozásához. *Betegh Lajos*.
Európa biológiai állomásai. *Unger Emil dr.*

24. szám :

A hőség és a halastavak. *Répássy Miklós*.
A vízben élő lények lélekzéséről. *Unger Emil dr.*
Adatok a balatoni halászat történetéhez. —i —y.
Utmutatás a halakban élősködő és betegséget okozó parányi szervezetek tanulmányozásához. *Betegh Lajos*.
Vegyesek.



H. 98

HALÁSZAT

KIADJA A FÖLDMÍVELÉSÜGYI MAGYAR KIRÁLYI MINISZTERIUM
AZ ORSZAGOS HALASZATI EGYESÜLET HIVATALOS KÖZLÖNYE

1911—1912.

XIII. ÉVFOLYAM

1—32. SZÁM

SZERKESZTETTÉK

1911-BEN:

LANDGRAF JÁNOS

1912-BEN:

RÉPÁSSY MIKLÓS

28 KÉPPEL

518

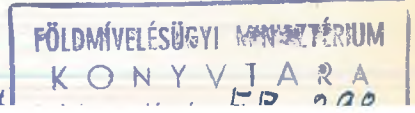


Cj
98

BUDAPEST

“PÁTRIA” IRODALMI VÁLLALAT ÉS NYOMDAI RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

1912



1007

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

Hivatalos rész:		Oldal	Oldal	Oldal	
Alcsi-szigeti h. t. üzemterve	17	<i>Ferenc-csatorna</i> , Halászata	197	<i>Oxigen</i> , Mennyiségének meghatározásáról a vízben	61
Alsó-bácskai h. t. alapszabályai	145	<i>Fertő</i> , Jövője	194, 205	<i>Piszt-áng</i> , Fiatalkori színeződésének fejlődése	45
Csetnekvölgyi h. t. alapszabályai	253	<i>Galócza</i> , Halasítás	286	" Szívárványos pisztráng vér-felújítása	133
Csikszeredai halász társaság alapszabályai	59	<i>Halak</i> , Anyagcseréje	165	<i>Pisztrángivadék</i> , Etetésének új módja	287
Dunajeczk-bialkai h. t. alapszabályai	1	" Elektromosak	4	" Szikhollyag vízkórja	178
Dunaszekcső-drávatorvai h. t. módosított alapszabályai és üzemterve	66	" Életmódját hogyan figyelhetjük meg?	59	<i>Pontyivadék</i> , Etetése	175
Felsőrábai h. t. alapszabályai és üzemterve	305	" Idegrendszerének betegségei	11	" Forgalmunk 1911/12 telén	126
Gömöri alsó sajtóvölgyi h. t. alapszabályai	233	" Izapíze	199	<i>Ponty</i> , Ívatása	153
Gömöri felső sajtóvölgyi h. t. alapszabályai	185	" Kettős lélegzetűek	35	<i>Pontyos tavak</i> , Termőképességének fokozásáról	245
Háromszékmegyei baszkavízi h. t. alapszabályai	213	" Penészkórja	166	<i>Rajna</i> , Elszennyezése	199
Hunyadvármegyei marosi h. t. alapszabályai	233	" Vérédenyrendszere és annak betegségei	28	<i>Sport egyesületek</i> , Halászatiak	157
Karánsebesi halász-sportegylet alapszabályai	133	<i>Halárúsítás</i> , Magyar köztisztviselők fogy. szövetkezeténél (Események)	278	<i>Sporthorgászat</i> , 5, 14, 23, 30, 38, 47, 54, 62, 73, 81, 93, 105, 115, 127, 141, 149, 160, 169, 181, 190, 201, 210, 220,	228
Lévai járási garamvízi h. t. módosított üzemterve	25	<i>Halasztavak</i> , Eliszaposodása	109	" Nehány tanács kezdők okulására	167
Marczali h. t. alapszabályai és üzemterve	25	" Trágyázása	69	<i>Sporthorgász egyesületek</i> , Alapszabálytervezet mintája	221
Miskolcvidéki sajtóvízi h. t. alapszabályai	293	<i>Halaszvizek</i> , A m. kir. kincstári erdőségeké 91, 104, 114, 126, 138, 148, 159, 169, 180, 189, 200, 209, 219, 227, 238, 250, 260, 269, 281, 290,	300	<i>Szahirodalom</i> , Az	293
Nyitramegyei morvavízi h. t. alapszabályai	33	<i>Halászatunk</i> , 1911-ben	134	<i>Szennyvizek</i> , Az ipariak és a halászat	70
Perlaki halászati társaság alapszabályai	185	<i>Halbetegségek</i> , Újabbak	257	" Kérdése	136
Poprádvölgyi h. t. módosított alapszabályai és üzemterve	41	<i>Halgazdaságok</i> , Rizstermeléssel kapcsolatosak Felső-Olaszországban 259, 268, 280, 288, 299,	308	" Kérdése ismét	235
Pozsonyvármegyei morvavízi h. t. alapszabályai	85	<i>Halpiacz</i> , Berliini	306	<i>Szennyvíztisztítás</i> , És a halászat a drezdai nemzetközi egészségügyi kiállításán	124
Sárosi poprádvölgyi h. t. alapszabályai és üzemterve	41	" Karácsonyi	74	<i>Társulatok</i> , Határai és érdekeltiségi kimutatása	85, 99
Szepesbélai halászegylet alapszabályai	193	<i>Halrekeszek</i> , Hullámterekben	274	<i>Tavak</i> , Szikesvízűek halászata	77
Szolnokvidéki alsó tiszai h. t. módosított üzemterve	33	<i>Halzállítás</i> , Autombilla! (Események)	279	<i>Tengeri kutatások</i> , A magyar partokon és Magyarországon	116, 128
Tiszolczi h. t. alapszabályai	33	" Élő halaké fagyasztott állapotban	298	<i>Tilalom</i> , Általános	173
Torontálmegyei alsó begai h. t. alapszabályai és üzemterve	193	" Élő halak szállítása és a vasúttal	233, 247	<i>Tisza</i> , Vízének közgazdasági jelentősége	248
Torontálmegyei dunai h. t. alapszabályai és üzemterve	41	" Élő hal szállítása személyvonatokkal	273	<i>Tógazdaságok</i> , Növényzete és a mesterséges trágyázás	1, 9, 18, 27, 43
		" És a német vasutak 256,	267	<i>Tokfélék</i> , Hazaiak	41, 49, 59, 66
		" Tenyészstülöké nagy távolságra	266	<i>Töltések</i> , Elhabolása	87
		<i>Haltáplálék</i> , Légyálcza	208	<i>Törvénytervezet</i> , Az új porosz vízjogi	177
		<i>Haltápszerszerek</i> , Mesterségesek előkészítéséről	12, 21, 37, 51	<i>Törvény</i> , 25. §-a	145
		<i>Halvásár</i> , Bécsi	158	" 47. §-a	305
		<i>Horgászat</i> , Apróságok	113, 137	<i>Vasúti díjszabás</i> , Halszállítmányoknál	90
		" Megfigyelések	258	<i>Vág folyó</i> , Veszedelme	135
		" Novemberben és decemberben	297	" Veszedelme	185, 193
		<i>Horog</i> , Az úszó	81	<i>Vízállások</i> , Az ősz felé kiszáradók kihasználása	225
		" A vontatott	237	<i>Zsilip</i> , Új rendszerű töltő	213
		" Bevágása	102		
		<i>Hydrobiológia</i> , És halászat	207, 215		
		<i>Kecsege</i> , Tenyésztéséről	249		
		<i>Kiállítás</i> , A tenyészalkiállítás anyaga	33		
		" Tenyészalkiállítás megnyitása és a jury döntése	25		
		<i>Kiállítás</i> , Tenyészalkiállításunk	17		
		<i>Kubikgörök</i> , Lehalszása	147		
		<i>Küsz</i> , A szélhajtóküsz és a gyöngyészencia	78		
		<i>Lehalasztások</i> , Idején	265		
		<i>Márna</i> , A Petényi márna és egyebek	226		
		<i>Mütrágya</i> , A halastavakban	110		
		<i>Naphal</i> , Hazai vizeinkben való megvaló meghonosodásáról	236		
		<i>Olvásokhoz</i>	65		
		<i>Plankton</i> , Nehány szó kvantitatív vizsgálatairól halastavaknál	225, 285		

Nagyobb cikkek:

<i>Akvárium</i> , Az új állatkerti	155
<i>Angolna</i> , Vándorlása	258
<i>Balaton</i> , Megnyirbálása	279
" Tömeges gardafogás	308
<i>Bérletek</i> , Dunaszekcső-drávatorvai h. t. (Gazdasági eltulodások)	218
<i>Coregonus</i> , Új alak	52
<i>Czukorgyár</i> , Vízhasználat	102
<i>Dunadelta</i> , Biológija	294
<i>Durbincs</i> , A vágó	101
<i>Egyesület</i> , Országos Halászati	97
<i>Egyről-másról</i> , Csikszeredai halásztársaság. Közvizek halasítása. Az al-dunai halászat rendezése	80
Apatini halászok. Halászat és rendőri büntető eljárás. A Velencei tó halgazdasága	88
<i>Etetés</i> , Eredmények. (Haladunk)	121
" Kérdések	253
" Kísérletek pisztrángoknál	187
<i>Fagyasztás</i> , Vagy hűtéssel való konzerválás hatása a halhús minőségére	276

Kérdések és feleletek:

Csomagolási módok	239, 251
Fagyasztás hatása a halhús minőségére	239, 250
Fagyasztás költsége	239
Halak rovarok stb. konzerválása	261
Hernád folyó felső szakaszának népesítése	191
Súlyvesztéség barkedésnél	191
Társulatok alakítása	281
Tilalmak a Dunának és Drávanak Horvátországgal határos szakaszán	171
Töltés friss állapotban	191
Tutajok kikötése	202
Varsák általános tilalom idején	182

	Oldal		Oldal		Oldal
Könyvismertetés. — Irodalom:					
<i>Heyking. Wasserpflanzen</i>	118	Vásárosnaményi csapi tiszai h. t.	291	<i>Ikraszállítás, Nagytávolságokra</i>	163
<i>Vutskits Gy. dr. Al-dunai ichthüológiai tanufmányutam</i>	310	Velencei-tavi h. t.	7, 83, 302	<i>Ívás, És a tavaszi áradás</i>	183
<i>Walter E. dr. Die Bewirtschaftung des Forellenbaches</i>	301	Záhony-czigándi h. t.	311	<i>Kacsák, Ártalmas volta</i>	303
<i>Zsarnovitzky Á. A sporthorgászat</i>	282	Zentavidéki h. t.	63	<i>Kaposvár, Élőhállal való ellátása</i>	282
		Zólyomvármegyei h. t.	107	<i>Kártalanítás, Vízszabályozási munkák miatt</i>	272
		Zsibovideki h. t.	40, 270	<i>Kaviár, Összetétele</i>	211
		Zsolnavideki vágvízi h. t.	230	<i>Kiállítás, Nemzetközi halászati kiállítás Párisban 1911—1912</i>	162
				" Nemzetközi sportkiállítás	162
				" Osztenében	162
				" Skandináv halászati és nemzetközi mótorkiállítás	8
				" Tenyészhal	107
				<i>Költőház, Leégeit</i>	83
				" Pusztulása	143
				<i>Közélelmezés, Fővárosnál</i>	143
				<i>Községi tó, Szép eredmények</i>	231
				<i>Lazac, Halászata Alaskában</i>	251
				<i>Lehalászás, Koraiak</i>	271
				<i>Lehalászsók</i>	162
				<i>Madarak, Halpusztítók</i>	163
				<i>Mazuria, Halászata</i>	130
				<i>Mütrágya, Kísérletek</i>	271
				<i>Naphal, A Dunában</i>	283
				<i>Németország, Külkereskedelme haltermékekkel 1911-ben</i>	312
				<i>Páris, Halhús fogyasztása</i>	119
				<i>Petróleumfinomító, Soroksáron</i>	142
				<i>Pisztráng, Ikrák adományozása</i>	183
				" Ötkilós	8
				<i>Ponty, Horgászata</i>	162
				" Szálka nélkül	83
				<i>Pontyvadék, Szállítása</i>	271
				<i>Poroszország, Halászatáról</i>	203
				<i>Ragadozóhalak, Hogyan nyelik le zsákmányukat</i>	24
				<i>Rák, Elkobzása</i>	171
				" Ellenségei	263
				" Peték mesterséges költetése	262
				<i>Rákvész, A bosnyák kormány védekezése</i>	223
				<i>Románia, Halkiviteli tilalom</i>	211
				<i>Sporthorgász egyesületek, Képessége</i>	251
				<i>Szarnbergi, Egyesületi halgazdaság</i>	151
				<i>Süllő, Ívása</i>	291
				<i>Svájc, Halászati viszonyai</i>	191
				<i>Szabadalom, Új</i>	303
				<i>Szardínia, Mire figyeljünk a vételénél</i>	143
				<i>Személyi hírek, Báró Tallián Béla. 83. — Szabó Imre † 183. — Döller A. † 271. — Kinevezés. 142. — Heucher J. dr. †</i>	162
				<i>Szennyvizek, Védekezés</i>	204
				<i>Szerbia, Halivadéknévelő tavak</i>	231
				<i>Szibéria, Halászatának hanyatlása</i>	263
				<i>Szikes területek, Halászati kihasználása</i>	311
				<i>Szívárványos pisztráng, Népesítési kísérletek</i>	171
				" Tenyésztése	223
				<i>Tanfolyam, Halászati, erdőőrök számára</i>	64
				<i>Tanulmányút</i>	291
				<i>Tógazdaság, Új</i>	263
				<i>Tógazdaságok, Újabbak</i>	83
				<i>Tök, Nagysúlyú</i>	243
				<i>Úgy beosztás, Új a földművelésügyi minisztériumban</i>	143
				<i>Varázsvessző, Vízkéréső</i>	223
				<i>Velencei tó, Halasítása</i>	24
				" Halfogás tilalom idején	211
				<i>Vízfertőzés, Ellene alakult egyesület</i>	142
				<i>Vízi szárnyasok, Férgebelegység terjesztői</i>	214
				<i>Vízmeister iskola, Kassai m. kir.</i>	122
					98
					186
					254
					2
					211
					106, 171
					211
					107, 119
					131
					251
					183
					107, 119
					131
					251
					183

II. Névjegyzék.

Oldal		Oldal		Oldal
	Nagyobb cikkek és tárczák:			
—	A Balaton megnyírbalása	279	<i>K.</i> A kecsge tenyésztéséről	249
—	A berlini halpiacsról	306	" Élőhal szállítások személyvonatokkal	273
—	A Duna-delta biológiája	294	<i>Keller Oszkár dr.</i> A halak idegrend-	
—	A halak iszapíze	199	szereinek betegsé-	11
—	Alapszabálytervezet mintája sport-		" " " A halak penész-	
—	horgász-egyesületek számára	221	kórja	166
—	A légyálcza mint haltáplálék	208	" " " A halak véredény-	
—	Általános tilalom	173	rendszere és an-	28
—	A Rajna folyam elszennyezése	199	" " " A szélhajtó küsz	
—	A tenyészhal kiállítás megnyitása és		és a gyöngyészcn-	78
—	a jury döntése	25	cz'ia	101
—	A tenyészhal kiállítás anyaga	33	" " " A vágó durbincs	4
—	A Tisza vízének közgazdasági jelen-		" " " Elektromos halak	35
—	lősége	248	" " " Kettős lélegzetű	
—	Az angolna vándorlása	258	halak	133
—	Az ipari szennyvizek és a halászat	70	<i>Kuttner Kálmán.</i> A szivárványos pisz-	
—	a. Események	278	tráng vérfelfrissítéséről	69
	<i>Bacsák Béla.</i> Az élőhalak szállítása és		<i>Landgráf János</i> A halastavak trágyázása	
	a vasútak	234	<i>Leidenfrost Gyula.</i> Magyarország és a	
	<i>Betegh Lajos.</i> Újabb halbetegségek	257	tengeri kutatások a	
	" A pisztrángivadék szik-		magyar partokon	116, 128
	hólyag vízkórja	178	" " " Uj Coregonusalak	52
—	Czukorgyári vízhasználat	102	— Műtrágya a halastavakban	110
C.	Az őszfélé kiszáradó vízállások ki-		<i>Maucha Rezső dr.</i> A víz oxigén tar-	
	használása	225	talmának meghatározásáról	61
"	Karácsonyi piac	74	<i>Metzli Kamil.</i> Tenyészszülők szállítási	
<i>cba.</i>	A bécsi halvásár	158	nagytavolságra	266
<i>Croaticus.</i>	A Petényi márna és egyebek	226	" " " Az élőhalak szállítása és	
—	Egyről-másról	80, 88	a vasútak	248
—	Élőhalaknak fagyasztott állapotban		<i>Náday Lajos.</i> Halászat és hydrobio-	
—	való szállítása	298	lógia	207, 215
—	Etetési kísérletek pisztrángoknál	187	" " " Kirándulás Kis-Ázsiába	
<i>Gyulai Károly.</i>	Tógazdaságok növény-		(Tárcza)	98
zete és a mesterséges trágyázás	1, 9, 18, 27,	43	— Olvasóinkhoz	65
—	Halászatunk 1911-ben	134	— Olvasóinkhoz	225
—	Hullámítéri halrekeszek	274	— Országos halászati egyesület	97
<i>H.</i>	Halzállítás és a német vasútak	256, 267	<i>Öreg horgász.</i> A halbánya (Tárcza)	122
<i>Halmi Gyula.</i>	A halászat és a szenny-		" " " A horgászat november-	
	víz tisztítás a drezdai		ben és decemberben	297
	nemzetközi egészség-		" " " A horog bevágása	102
	ügyi kiállításon	124	" " " A vontatott horog	237
"	A Vág folyó veszedelme	185, 193	" " " Az úszó horog	81
"	Az új porosz vízjogi		" " " Halászati apróságok	137
	törvénytervezet	177	" " " Halászati megfigyelések	258
"	Hűtéssel vagy fagyasz-		" " " Halétek reczipei. Tárcza	186
	tással való konzerválás		" " " Néhány tanács kezdő	
	hatása a halhús minő-		sporthorgászok okulására	167
	ségére	276	— Pisztrángivadék etetésének új módja	287
—	Ismét a szennyvizek kérdése	235	— Pontyivadékforgalmunk 1911/12.	
— <i>i—ly.</i>	Mesterséges haltápszerfélék		telén	126
	előkészítése	12, 21, 375	<i>p. b.</i> Gazdasági eltolódások	218
<i>Ivančić József.</i>	Halastavak eliszaposo-		— <i>p—a.</i> Az új állatkert akváriuma	155
	dása	109	<i>Prack László.</i> A Wörthi tó sárkánya	
"	Töltések elhabolása	87	(Tárcza)	2
<i>Ivánóczy József.</i>	Új rendszerű töltőszilip	213	" " " Tengeranyánk (Tárcza)	254
<i>Jekelfalussy Pál.</i>	Nyári halászat a Ba-		<i>R.</i> Halzállítmányok vasúti díjszabása	90
latonon. (Tárcza).		214	<i>Répassy Miklós.</i> A Fertő jövője	194, 205
			" " " A ponty ívatása	153
			<i>Répassy Miklós.</i> A törvény 25. §-a	145
			" " " A törvény 47. §-a	305
			" " " A zsenge pontyivadék	
			etetése	175
			" " " Etetési kérdések	253
			" " " Haladunk	121
			" " " Lehalászások idején	265
			" " " Rizstermeléssel kap-	
			csolatos halgazdasá-	
			gok Felső - Olaszor-	
			szágban	259, 268,
			280, 288, 299,	308
			" " " Társulatok határai és	
			érdekeltségi kimuta-	
			tása	85,
—	Szakirodalom	293	— Szennyvizek kérdése	136
—	Szennyvizek kérdése	136	<i>Scheiber József.</i> Az élőhalak szállítása	
			és a vasutak	233
			<i>Simonffy Gyula.</i> A m. kir. kincstári	
			erdőségek halasvizei	91, 104, 114,
			126, 138, 148, 159, 169, 180, 189,	
			200, 209, 219, 227, 238, 250, 260,	
			269, 281, 290,	300
			<i>Szentgyörgyi József.</i> A Ferencz csatorna	
			halászata	197
—	Tenyészhal kiállításunk	17	— Tenyészhal kiállításunk	17
<i>Unger Emil dr.</i>	Adatok a pisztráng		<i>Unger Emil dr.</i> Adatok a pisztráng	
	fiatalkori színeződé-		fiatalkori színeződé-	
	sének fejlődéséhez	45	sének fejlődéséhez	45
"	" " " A halak anyagcseréjé		" " " A halak anyagcseréjé	
"	" " " A pontyos tavak term-		" " " A pontyos tavak term-	
"	" " " A halak anyagcseréjé	165	" " " A pontyos tavak term-	
"	" " " A pontyos tavak term-		mőképességének fo-	
"	" " " A pontyos tavak term-		kozásáról	245
"	" " " Hogyan figyelhetjük		" " " Hogyan figyelhetjük	
"	" " " Néhány szó a halas-		meg a halak élet-	
"	" " " Néhány szó a halas-		módját?	59
"	" " " Néhány szó a halas-		" " " Néhány szó a halas-	
"	" " " Néhány szó a halas-		tavak quant. plank-	
"	" " " Néhány szó a halas-		ton vizgálatáról	285
"	" " " Néhány szó a halas-		<i>Valasek Ferencz.</i> Az élőhalak szállítása	
"	" " " Néhány szó a halas-		és a vasutak	247
"	" " " Néhány szó a halas-		<i>Végh János.</i> A hullámítéri kubikgödrök	
"	" " " Néhány szó a halas-		lehalászása	147
"	" " " Néhány szó a halas-		" " " Halasítás galóczával	286
"	" " " Néhány szó a halas-		" " " Halászati sportegyesületek	157
"	" " " Néhány szó a halas-		" " " Szikesvízi tavak halászata	77
"	" " " Néhány szó a halas-		<i>Vutskits György dr.</i> A hazai tokfélékről	
"	" " " Néhány szó a halas-		41, 49, 59,	66
"	" " " Néhány szó a halas-		" " " A naphalnak hazai	
"	" " " Néhány szó a halas-		vizeinkben való	
"	" " " Néhány szó a halas-		meghonosodásáról	236
"	" " " Néhány szó a halas-		" " " Tömeges garda-	
"	" " " Néhány szó a halas-		fogás a Balatonban	308
"	" " " Néhány szó a halas-		<i>Zsarnoviczky Árpád.</i> A sporthorgászat	
"	" " " Néhány szó a halas-		5, 14, 23, 30, 38, 47, 54,	
"	" " " Néhány szó a halas-		62, 73, 81, 93, 105, 115,	
"	" " " Néhány szó a halas-		127, 141, 149, 160, 169,	
"	" " " Néhány szó a halas-		181, 190, 201, 210, 220,	228
"	" " " Néhány szó a halas-		" " " A Vág folyó veszedelme	135

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; h. r. t. = halászati részvénytársaság.



G 98

HALÁSZAT

KIADJA A FÖLDMÍVELÉSÜGYI MAGYAR KIRÁLYI MINISZTERIUM
AZ ORSZAGOS HALÁSZATI EGYESULET HIVATALOS KÖZLÖNYE

1913. ÉV

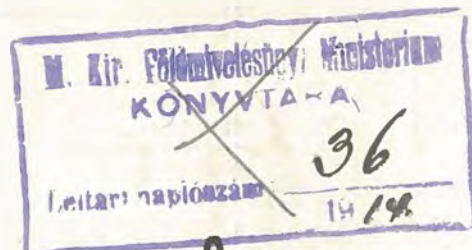
XIV. ÉVFOLYAM

1—24. SZ.

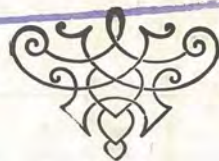
SZERKESZTI

RÉPÁSSY MIKLÓS

41 KÉPPEL



Cj
98



1055

BUDAPEST

"PÁTRIA" IRODALMI VÁLLALAT ÉS NYOMDAI RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

1913



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

Hivatalos rész:		Oldal
Alsóbácskai dunai h. t. üzemterve	25	
Alsó-fehérmegyei marosmenti h. t. alapszabályai és üzemterve	225	
Alsóungvidéki h. t. módosított üzemterve	249	
Bártfai h. t. alapszabályai	93	
Berzencze-tórincsi-ipolyi h. t. módosított üzemterve	153	
Dunajecz-bialkai h. t. üzemterve	73	
Eperjesi h. t., mint sporthorgászati egyesület alapszabályai	141	
Giráltvidéki h. t. alapszabályai	13	
Győrvidéki h. t. módosított üzemterve	153	
Háromszékvármegyei h. t. alapszabályai és üzemte.ve	249	
Luczinkavölgyi h. t. alapszabályai	13	
Marosvizi h. t. módosított alapszabályai és üzemterve	165	
Merényi sporthorgász-egyesület alapszabályai	25	
Privigyeyi járási h. t. alapszabályai	117	
Tiszalök-Tiszadada-taktaközi h. t. módosított üzemterve	165	
Zsilvölgyi első halásztársaság alapszabályai	127	

Nagyobb cikkek:		Oldal
<i>Angolna</i> , Legújabb adatok az édesvízi élettrajzában ismeretéhez	75	
<i>Baltoni hal</i> , Két beteg	7	
<i>Barátságok</i> , Szerkezete és alapozása tőzeget talajon	96	
<i>Bérvédelem felosztása</i> , Jogeset	80	
<i>Borító vaskosár</i> , És halolló	31	
<i>Büntető törvények</i> , Fiatalokra vonatkozóak és a halászat érdekei	165	
<i>Csuka</i> , És horgászata	108	
<i>Duna és Tisza</i> , Vízterülete	40	
<i>Édesvízi halászatról és halgazdaságról</i> , Tájékoztató 18, 32, 44, 57, 68, 79, 89, 100, 111, 123, 137, 145, 158, 172, 190, 201, 212, 221, 231, 242, 256	265	
<i>Étési kísérletek</i> , Pis.trángoknál	143	
<i>Év</i> , Az 1912.	49	
<i>Fenékhorog</i> , Éjjeli	156	
<i>Fiatalok halászati kihágása</i> . (Jogeset)	101	
<i>Franciaország</i> , Édesvízi halkezelésének külforgalmáról	187	
<i>Galócza</i> , Fogásának engedélye a tilalmi időben	136	
<i>Galóczaivadék</i> , Neveléséről	253	
<i>Galóczával</i> , Halasítás	261	
<i>Halak</i> , Daganatos és foltos betegsége	29	
" Konzerválására új eljárások	168	
" Viselkedése fogságban	254, 262	
<i>Halaszgazdaságok</i> , Szikes területeken artézi kutak vízfeleslegével	117, 129	
<i>Halastavak</i> , Vízfelvonása	249	
<i>Halászat</i> , Az 1913. évi költségvetésben	13	
" És ipar	141	
" Tudományos problémáiról	205	

<i>Halászati kihágásoknál</i> , Hányfokú a fellebbezés?	200	
" <i>kongresszus</i> , Nemzetközi római munkálatai	169	
" <i>tanfolyamokról</i>	61	
" <i>törvényjavaslat</i> , Az új porosz 8, 19, 30, 43, 55, 66	77	
<i>Halászatunk</i> , 1912-ben	93	
<i>Halátesztők</i>	185, 197	
<i>Ha eleségek</i> , Ujabbak	119	
<i>Haléltan</i> , Köréből	188	
<i>Halfogyasztás</i> , Adatok néhány városához	28	
<i>Halforgalmunk</i> , A budapesti vásárcsarnok és	225, 237	
<i>Halkonzervek</i> , Megromlása és ennek veszedelemi	88	
<i>Halolló</i> , És a borító vaskosár	31	
<i>Halórség</i> , Artéri szervezése	64	
<i>Halpiócza</i>	157	
<i>Halvásár</i> , Bécsi	95	
<i>Horgászat</i> , Megfigyelések és újdonságok	19	
<i>Iharosi tógazdaság</i> , halászati eredménye	25, 37	
<i>Ítélet</i> , Érdekes	220	
<i>Jogeset</i> , Bérvédelem felosztása	80	
" Halászati kihágási ügyet ítélettel kell befejezni, Megszüntető végzés fiataloknál	101	
<i>Kártalanítás</i>	153	
<i>Kecsegetenyésztés</i> , A Volga völgyében 1912-ben	155	
<i>Kelevénykór</i>	17	
<i>Kihágási ügy</i> , Ítélettel fejezendő be. (Jogeset)	101	
<i>Kímélet</i> , Czéltalansága a halászatban	143	
<i>Követendő példa</i> . (Zólyom megyei h. t.)	18	
<i>Műtrágyával való kísérletek</i>	54	
<i>Műtrágyázási kísérletek</i> , Külföldiek	166	
<i>Menyhal</i>	54	
<i>Naphal</i> , És a pisztrángsüger elszaporodott a Drávában	230	
<i>Parton való szabad járás-keles joga</i>	177	
<i>Pisztráng</i> , Betelepítése alsóbb szintjű kisebb patakokba	52	
" <i>horgászat</i>	6	
<i>Pisztrángirakeltetés eredménye</i> , A folyó évi	239	
<i>Pisztrángos patakok</i> , Gazdasági kezelése a sporthalászat szempontjából	209	
<i>Pisztrángsüger</i> , És naphal, elszaporodott a Drávában	230	
<i>Planktonvizsgálat</i> , Mennyiségi gyakorlati végrehajtásáról mesterséges halastavakban	105	
<i>Planktonvizsgálatról</i> , Még egyszer a mennyiségi	73, 85	
<i>Pontyivadék forgalmunk</i> , Az 1912/3. telén	86	
" <i>Zsenge</i>	107	
<i>Poroszország</i> , Új halászati törvényjavaslata 8, 19, 30, 43, 55, 66,	77	

<i>Raktártavak</i> , Teletetők problémája 1,	14	
<i>Sporthorgászat</i> , A m. kir. kincstári erdők halasvizeiben	131	
<i>Sulyom</i> , Karos volta és írtása	42	
<i>Szászország</i> , Halászati törvényre vonatkozó rendelkezések módosítása	241	
<i>Szennyvizek</i> , Csatornaszennyvizek tisztítása halastavakban	255	
" <i>ipariak és azok hatása a halakra</i>	5	
" <i>Tisztítása, illetőleg szintelenítése, Festetteké</i>	120	
" <i>Tisztítására új anyag</i>	201	
" <i>Milyen fokú tisztítást követelhetünk meg azoktól</i>	99, 144	
<i>Szennylúgok</i> , Szulfidcellulógyáriak ártalmatlanná tétele tüzelőanyagga való feldolgozás útján	179	
<i>Tarifa</i> , És vámháború, Német	87	94
<i>Tisza</i> , És Duna vízterülete	40	
<i>Tógazdasági kísérleti telepek</i> , Németországi	208	
<i>Üzemterv</i> , Hatálya	217	
<i>Tavak</i> , Virágzásáról	122	
<i>Teletetők</i> , És raktártavak problémája 2,	14	
<i>Vásárcsarnok</i> , A budapesti és halforgalmunk	225, 237	
<i>Zólyom megyei halászati társulat</i> (Követendő példa)	18	

Kérdések és feleletek:		Oldal
Általános tilalom	202	
Aquariumok tömítése	112	
Dévér és lepényhal	69	
Galóczaivadék beszerzése	69	
Halak megkülönböztetése nemek szerint	81	
Halászati tilalom az Al-ó-Dunán	125	
Halászjegy kiadásának korlátozása	125	
Halászjegy váltása tógazdaságban	160	
Halászierületek határa	147	
Halértékcsökkenés igazolvánnyal	125	
Halórok felesketése	46	
Holtág meszezése	212	
Holtág népesítése	244	
Ikrás- és tejeshal megkülönböztetése	81	
Kábitószerkezet eladásának tilalma	125	
Költőház elsötétítése	69	
Növényevő halak	244	
Pontyok ívása, kétnyarasaké	58	
Pontyok kifogása le nem csapolható tóból	257	
Süllőikra beszerzése	69	
Süllő ívása	81	
Társulati tagdíjak behajtása	193	
Társulati vízterületek felügyelete	193	
Zárt vízzé nyilvánítás feltétele	202	

Könyvismertetés. — Irodalom:		Oldal
<i>Simonffy Gyula</i> , A m. kir. kincstári erdő-égek halasvizei	101	
<i>Stahmer M.</i> , Fischhandel und Fischindustrie	192	

	Oldal
Vasúti kocsi, Halszállító első magy.	11
Velencei tó	23, 195
Víz hűtése, Jéggel	246
Viza, Nagy	103
Vizek szaga	71
Vízfertőzés	163
Vízjogi törvény	82
Vízmesteriskola, Kassai m. kir. záróvizsgája	90

	Oldal
Vízrendőrség, Első lépés feléje	23
Vízrendőrségre, Szükség van	246
Vízszennyezések	182
Zagyva, Fertőzése	258
Tárczák:	
Csíkban rákásztunk, Mikor még	14
Csuka legendája	166

	Oldal
Garam mellől	38
Halászhók gyűlése	2
Horgásztesetek	50
Orada	226
Pannolázás	250, 262
Pisztráng, És romantika	74
Tengeri süllő	198

II. Névjegyzék.

	Oldal
Nagyobb cikkek és tárczák:	
— A Duna és Tisza vízterülete	40
— A halászat az 1913. évi állami költségvetésben	14
— A halpiócza	157
— A kémélet céltalansága a halászatban	143
— A német tarifa és vámháború	87, 94
— A pisztránghorgászat	6
— Az új porosz halászati törvényjavaslat	8, 19, 30, 43, 55, 66, 77
Antalfi Sándor. A fiatalokorra vonatkozó büntetőtörvények és a halászat érdekei	116
— Halászati kihágásoknál hányfokú a fellebbezés?	200
Bm. Halászhók gyűlése	2
— Érdekes ítélet	220
C. A bécsi halvásár	95
— Etetési kísérletek pisztrángoknál	143
— gh. Jogesetek	80
— Halastavak vízelvonása	249
— Halászatunk 1912-ben	93
H. Franciaország édesvízi halakereskedelmének külforgalmáról	187
H. Gy. Csatornaszennyvizek tisztítása halastavakban	255
— Milyen fokú tisztítást követelhetünk meg a szennyvizektől	99, 144
— Új anyag a rothadó szennyvizek tisztítására	201
Halmi Gyula. A festett szennyvizek tisztítása, illetőleg színtelenítése	120
— A szulfidcellulózegyári szennyvizek ártalmatlanná tétele, üzelőanyagává való feldolgozása utján	179
— A halkonzervek megromlása és ennek veszedelmei	88
— Új eljárások a halak konzerválására	168
Heverdle Frigyes. Az artéri halórség szervezése	64
— Jogesetek	101
— Kártalanítás	154

	Oldal
— Kelevenykor (Furunkulózis)	17
K. A szász halászati törvényre vonatkozó rendelkezések módosítása	241
— Követendő példa	18
— Kecsegetenyésztés a Volga völgyében	155
— Pontyivadékgorgalmunk az 1912/3. telén	86
Keller Oszkár dr. A halak daganatos és foltos betegsége	29
— A haléltan köréből	188
Köttl Rezső. A galócza fogásának engedélye a tilalmi időben	136
— A galoczaivadék neveléséről	253
Leidenfrost Gyula. A római nemzetközi halászati kongresszus munkálatai	169
— Műtrágyával való kísérletek	54
M. D. Az orada. (Tárcza)	226
Mariányi Dezső. A pannolázás. (Tárcza)	250, 262
— A „tengeri” süllő. (Tárcza)	198
Metzli Camil. Az iharosi tógazdaság halászati eredménye	26, 37
Öreg horgász. A csuka és horgászata	108
— Az éjjeli fenékhorog	156
— A halolló és a borító vaskosár	31
— Horgászati megfigyelések és újdonságok	19
— Horgásztesetek. (Tárcza)	50
— Pisztráng betelepítése alsóbb szintű kisebb patakokba	52
(P.) Adatok néhány város halfogyasztásához	28
(—p) Mikor még csíkban rákásztunk. (Tárcza)	14
R. A csuka legendája. (Tárcza)	166
R. I. A Garam mellől. (Tárcza)	38
Répassy Miklós. A budapesti vásárcsarnok és halforgalmunk	226
— A parlon való szabad járás-kelés joga	178
— A teleltetők és raktártavak problémája	1, 14
— Az 1912. évről	49
— Halászat és ipar	141
— Halátesztők	187, 197
— Még egyszer a mennyiségi planktonvizsgálatról	73, 85

	Oldal
Répassy M.: Németországi tógazdasági kísérleti telepek	208
— Tájékoztató az édesvízi halászatról és halgazdaságról.	32, 44, 57, 68, 79, 89, 100, 111, 123, 137, 145, 158, 172, 180, 190, 201, 212, 221, 231, 238, 242, 256,
Simonffy Gyula. A folyó évi pisztráng-ikrakeltetés eredménye	239
— A halászati tanfolyamokról	61
— A pisztrángos patakok gazdasági kezelése sporthorgászat szempontjából	209
— Sporthalászat a m. kir. kincstári erdők halasvizeiben	131
Sz. J. A menyhal	54
Szentgyörgyi József. A sulyom káros volta és irtása	42
— Újabb haleleségek	119
Unger Emtl dr. A halak viselkedése fogságban	254, 262
— A halászat tudományos problémáiról	206
— A mennyiségi planktonvizsgálat gyakorlati végrehajtásáról mesterséges halastavakban	105
— A tavak virágzásáról	122
— Az ipari szennyvizek és azok hatása a halakra	5
— Külföldi műtrágyázási kísérletek	166
— Legújabb adatok az édesvízi ángolna élettrajzának ismeretéhez	75
Végh János. Az üzemterv hatálya	218
— Barátságos szerkezete és alkalmazása tözeges talajokon	96
— Halasgazdaságok szikes területeken artézi kutak vízfeleslegével	117, 129
— Halasítás galóczával	261
Vutskits György dr. Elszaporodott a naphal és a pisztrángügér a Drávában	230
— Két beteg balatoni hal	7
— Pisztráng és romantika. (Tárcza)	74
— Zsenge pontyivadék	107

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; h. r. t. = halászati részvénytársaság.

HALÁSZAT

KIADJA A FÖLDMÍVELÉSÜGYI MAGYAR KIRÁLYI MINISZTERIUM
AZ ORSZAGOS HALÁSZATI EGYESÜLET HIVATALOS KOZLÖNYE

1914. ÉV

XV. ÉVFOLYAM

1—24. SZ.

SZERKESZTI
RÉPÁSSY MIKLÓS

75 KÉPPEL

14.



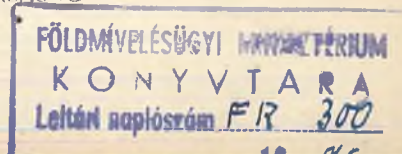
Cj 98

BUDAPEST

“PÁTRIA” IRODALMI VÁLLALAT ÉS NYOMDAI RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

1914

1914



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

Hivatalos rész:		Oldal	
Alsó-oltmelléki h. t. üzemterve	249		
Borsod-tiszai h. t. üzemterve	73		
Felső-Rába hal. társ. üzemterve	145		
Rimaszombati halásztársaság alapszabályai	177		
Nagyobb cikkek:			
Állami támogatás, A halászaté	157		
Állóvizek, Le nem csapolhatók halászata	177, 186		
Angolna-kutató expedíció, A legújabb Ausztriában, Szennyvízkísérleti állomás	169, 5		
Balatonon, Jeges halászat	52		
Bécsi, Halvásár és halászati nagygyűlés	112		
Békanyál a Velencei tóban	123		
Budapesti halpiac	185		
Csatornaszennyvizek, Városiak megtisztítása halastavakban	147, 159		
Csónakázás, És a halászat	165		
Dévékeszeg járványos galandféregkórja	139		
Dobkór, Pisztrángivadék szikhólyagjáé	190		
Édesvízi halászat, Magyarországé	62, 78, 90		
Élő halak szállítására való vasúti kocsi	99		
Élősködő rákfélék, Halainkon	179		
Élősködő férgek, Halainkban	254		
Esztendő, Az 1913	17		
Fenekhorgászat a Quarnerón	166		
Galandféregkór, A dévékeszegé	139		
Háború és a halászat	205		
Halárusító helyek a főváros nyílt piacain	258, 267		
Halastavak anyagforgalmáról	213		
Halastavak vizének levezetése, Jogeset	92		
Halastó és szennyvíztisztítás	249, 264		
Halászati kihágások, Közigazgatási hatóságok hatáskörébe utaltak	103, 113, 124, 138, 149		
Halbetegségek, A leggyakoribbak	216, 229		
Haleletten köréből, Újabb külföldi kísérletek	253		
Halkereskedelmünk fejlesztése	1		
Halkereskedelmünkről	109		
Halkörtán köréből, 1. Lazac és tengeri pisztráng megbetegedése. 2. A kelevénykór ismeretéhez	31		
Hallopás, És halászati kihágások	85		
Halpiac, Helyzete	263		
Haltelettelők vízfogyasztása, Jogeset	92		
Halvámok	62		
Halvásár és halászati nagygyűlés, A bécsi	112		
Heringfélék a Dunában és a Fekete tengerben	141, 151		
Horgászás idegen területen, Jogeset	20		
Horgászati apróságok	137, 241		
Huszonöt év	97		
Iparjogi elbírálás, Halászaté	5		
Ivar elosztódása a halaknál	191		
Jeges halászat, A Balatonon	52		
Jelenségek	37		
Jogeset, Haltelettelők vízfogyasztása. Halastavak vizének levezetése. Párolgás	92		
Jogeset, Horgászás idegen területen	20		
Jogeset, Származási bizonyítvány	66		
Kártérítés, És vízfertőzés	261		
Kelevénykór ismeretéhez, Halkörtán köréből	32		
Kenderázató szennyvizek és halászat	75		
Kincstári gazdaság halaszatai, A m. kir.	6, 19, 32, 41, 51		
Külföldi dolgok	49		
Lazac és tengeri pisztráng megbetegedései, Halkörtán köréből	31		
Lehalászás, Kisebb tavaké	207		
Magyarország édesvízi halászata	62, 78, 90		
Munkásbiztosítás, Halasgazdaságoknál	39		
Műtrágyázási kísérletek Magyarországon	73, 88		
Nád és a sás, A halastavakban	56		
Olyvasóinkhoz	177		
Párolgás, Jogeset	92		
Pézsmapocok, A fakó, Európában	225, 237		
Pikkelymeregvedés, A halaké	104		
Pisztrángivadék szikhólyagjának dobkórja	190		
Quarnerón, Fenekhorgászat	166		
Rákotlápalkozása, És kannibalizmusa	239		
Raktárlavak	218		
Sás, És a nád a halastavakban	56		
Származási bizonyítvány, Jogeset	66		
Szembetegségek, A halaké	242		
Szennyes víz tisztítása halastavakban	41		
Szennyvizek fertőtlenítése és a halászat	125		
Szennyvízkísérleti állomás Ausztriában	5		
Szennyvíztisztítás, És halastó	249, 264		
Telettelők	3		
Tervezés, Tógazdaságoké	121, 134		
Ung folyó megfertőzése	136		
Vasúti kocsi, Élő halak szállítására való	99		
Velencei tavon, Halászat és vadászat	197, 228		
Velencei tóban, Békanyál	123		
Velencei tóról	145, 158, 167		
Vízfelvonás, Halastavaké	13, 25		
Vízfertőzés, És kártérítés	261		
Völgyszárók, halászati hasznosítása	170, 181, 191, 200, 209, 220, 231, 243, 257, 265		
Kérdések és feleletek:			
Ártéri kiöntések	173		
Bűzös tengeri etetése	142		
Csukák piaci ára	33		
Czukorgyári méziszap	20		
Égett búza etetése	9		
Halászat ellenőrzése	20		
Halászati engedély	20		
Halászbérlő meghívása kihágási tárgyalásra	20		
Halászejegyzék zárt víznél	114		
Hálók elkobzása	68		
Hálószemek nagysága	68		
Halpiócza	80		
Házi szárnyasok bérelt vizen	80		
Jegelt és fagyasztott hal	202		
Kenderázató tó felhasználása	80		
Köbögdrök halászata	93		
Malmok vízjoga és a halászat joga	105		
Mértéken alóli halak elkobzása	20		
Morotvában kié a halászat joga?	93		
Nád és halászat	142		
Nadály pusztítása	68		
Nádas tó művelése	33		
Partbirtok és halászati jog	211		
Pisztráng szállítása elevenen	161		
Ponty etetése szemes magvakkal	105		
Ponty vámentes szállítása Németországba	93		
Újonnan ásott csatornában kié a halászat joga?	93		
Vér etetése	127		
Véres iparsó felhasználása	57		
Vízfertőzések ügyében kiadott körrendelet	57		
Könyvismertetés. — Irodalom:			
Jahrbuch der Deutschen Binnenfischerei für das Jahr 1912. Berlin, 1914	211		
Rühmer-Buschkiel, Am Fischwasser	9		
Tomasovszky Imre, Az erdőálliszt védkerületi teendői	44		
Unger Emil dr., A vízszennyezésekről	92		
Utmutató a gazdasági tudósítók számára	68		
Vogel P., Neues Illustriertes Lehrbuch	56		
Vutskits György, A Balaton cypri-noidea halkorcsairól	67		
Zink F. A., Der Teichbau	194		
Társulatok. — Egyesületek:			
Alcsiszigeti h. t.	9		
Alsó-bácskai dunai h. t.	161		
Alsó-oltvölgyi h. t.	161		
Alsó-tiszai h. t.	142		
Balaton h. r.-t.	234		
Balaton h. t.	173		
Bodrogi h. t.	174		
Csengedi h. t.	130		
Csikszeredai h. t.	142		
Csongrád-szegedi h. t.	117, 223		
Czibakháza-sápi h. t.	142		
Dunaföldvár-bátai h. t.	162		
Eperjesi halásztársulat	117		
Érd-dunaegyházi h. t.	22, 246		
Fehérkőrösi h. t.	154		
Felső-rábai h. t.	45		
Ferencz-csatornai érdekeltek h. t.	246		
Giráltvidéki h. t.	161		
Győrvidéki h. t.	10		

	Oldal		Oldal		Oldal
Hadiállapot	195	Torontálmezei dunai h. t.	82	<i>Harcák</i> , Aprók ellensége	83
Hunyadmezei marosi h. t.	183	Ungmezei sporthorgászok egyesülete	174	" Nagyok	143
Háromszékvármegyei baszkavízi h. t.	82	Varrasúr-negyedi h. t.	154	<i>Hollandia</i> , Lazaczhálászata 1912-ben	23
Kassai h. t.	22	Zólyomvármegyei h. t.	58	<i>Időjárás</i> , Május második felében	131
Kettőskőrösi h. t.	94	Zsibóvidéki szamosi h. t.	9	<i>Ikrák száma</i>	162
Komáromi h. t.	154			<i>Ikrakezelés</i> , A költődényben	106
Külsőtehenes-szelevényi holtkőrösi h. t.	162			<i>Karácsonyi haladomány</i> , Felhívás 259,	268
Latorczai h. t.	130			<i>Kártékony állatok</i>	175
Lévai járási garamvízi h. t.	155			<i>Kaumann r.-t.</i>	59
Marczali h. t.	44			<i>Kecsegéről</i> , S csukáról	23
Marosvízi h. t.	44			<i>Keszeg</i> , S kutya	23
Mosoni-kisdunai h. t.	182			<i>Kihelyezés</i> , Áttelt anyagé	83
Nyitrai mezei-morvavízi h. t.	173			<i>Külfüzetések</i> , Hirsch Adolf	10
Országos Halászati Egyesület, A háború és a halászat. (Értekezlet.)	202			" Landgraf János	106
Országos Halászati Egyesület, Előadás a halkereskedelemről	80			" ifj. Zimmer Ferencz	259
Országos Halászati Egyesület, Élő halak szállítása ügyében a földművelésügyi minisztériumhoz intézett beadványa	80			" Corchus Zoltán	259
Országos Halászati Egyesület értekezlete	221			" id. Zimmer Ferencz	268
Országos Halászati Egyesület, Felhívás	185			<i>Kivétel</i> , Németországba	268
Országos Halászati Egyesület, Halászati törvény revíziója tárgyában a földművelésügyi minisztériumhoz intézett beadványa	153			<i>Kolera</i> , És a halászat	235
Országos Halászati Egyesület, Hallopás ügyében a földművelésügyi minisztériumhoz intézett beadványa	115			<i>Kő ponti vásárcsarnok</i> , Székesfővárosi halforgalma	268
Országos Halászati Egyesület, Jég közé csomagolt halak szállítása ügyében a kereskedelemügyi minisztériumhoz intézett beadványa	154			<i>Kutyogató</i>	195
Országos Halászati Egyesület, Jég közé csomagolt halak szállítása ügyében a Máv.-hoz intézett beadványa	94			<i>Lazacvándorlása</i>	196
Orsz. Halászati Egyesület, Közgyűlési jegyzőkönyv	127			<i>Lazaczhálászati Rajnában</i>	269
Országos Halászati Egyesület, Külföldi kivétel engedélyezése ügyében a földművelésügyi miniszterhez intézett beadványa	233			<i>Légykukaczkészítése</i>	248
Országos Halászati Egyesület, Legkedvezőbb vonatcsatlakozások ügyében a Máv.-hoz intézett beadványa	115			<i>Lehalásztások</i>	259
Országos Halászati Egyesület, Lehálászások idején való katonai szabadságolás ügyében a honvédelmi miniszterhez intézett beadványa	234			<i>Lenyelt állatok sorsáról</i> , Halak által megfigyeltések	174
Országos Halászati Egyesület, Meghívó 9, 57, 73, 80, 85,	205			<i>Németbirodalmi költségvetésben</i> , A halászat	46
Országos Halászati Egyesület, Meghívó értekezletre	205			<i>Németország</i> , Halkereskedelme	235
Országos Halászati Egyesület, Piaci berendezések létesítése ügyében a székesfővárosihoz intézett beadvány	234			" Kültkereskedelmi édesvízi halforgalma az 1913. évben	223
Országos Halászati Egyesület, Tagdíj-fizetők kimutatása 34, 94,	268			" Tengri halászat	106
Országos Halászati Egyesület Tagjainak névsora	117			<i>Németországban</i> , A szennyvízkérdés	11
Országos Halászati Egyesület, Tarifa-kedvezmény Ausztriában	235			" A tengeri halak fogyasztása 47,	131
Országos Halászati Egyesület választmányi ülése 21, 69, 116, 222,	268			" Halászati bérkek emelkedése	204
Országos Halászati Egyesület, Vám-ügyek	58			<i>Párisba</i> , Élő halak szállítása	47
Országos Halászati Egyesület, Vasúti élőhalszállítók	22,			<i>Pisztráng</i> , Eleség számára	119
Pereszugi h. t.	69			" Tíz kilós	162
Poprádvölgyi h. t.	9			" -féle halak, Növekedése	246
Pozsonyvármegyei kisdunai h. t.	143			" -ok, Rózsaszíne	224
Pöstyénvidéki vágvízi h. t.	22			<i>Ponty és dévér</i> , Vándorlása	119
Privigyeyi h. t.	1+2			" Ivása	119
<i>Rajnában</i> , Lazaczhálászati	269			" Mesterséges ikrázata	71
Soroksári dunaági h. t.	45,			" -fogás, Erdékes	23
Szatmár-vitkai h. t.	44			<i>Rák- és békapusztulás</i>	175
Szebenmezei olti h. t.	162			" Friss	211
Szob-kovári ipolyi h. t.	162			<i>Rákpestis</i> , Fellépése	269
Szolnokvidéki alsótiszai h. t.	246			<i>Róka</i> , És a halászat	183
Szolnokvidéki felsőtiszai h. t.	235			<i>Románia</i> , Brailai kerületének halászati eredménye 1912. évben	10
Tiszaeszlár-tiszadada-taktaközi h. t.	154			<i>Romperit C.</i>	119
Tiszaújlak-jándi h. t.	69			<i>Sirályok</i> , Haszna	211
Torontál-bácsi h. t.	58, 69, 117,			<i>Somogy megye</i>	269
	143			<i>Sporthorgász</i> , A fogott halat eladhatja-e?	23
				" Kitértő	224
				<i>Susta József</i> †	246
				<i>Süllő ivása</i>	95
				" tenyésztése, Amerikában	183
				" -vel való halasítás	70
				<i>Szál itódények</i> , Oxigénfejlesztők a német vasutakon	259
				<i>Szennyvizéről</i> , Előadás	82
				" -kérdés, Németországban	11
				" tanulmány, Biológiai	247
				<i>Szentgyörgyi József</i> †	143
				<i>Szivárványos pisztráng</i> , Ivási idejéről	107
				" növekedésére, Különböző eleség hatása	196
				<i>Tanulmányút</i>	130
				<i>Tengeri halászat</i> , A német	106,
				" hal, Fogyasztása Németországban 47,	131
				<i>Tengerkutató expedíció</i>	106
				<i>Termőképesség</i> , Nagy halastavakénak javításáról	46
				<i>Tisza</i> , Mikor bokáig ért	23
				<i>Tiszavirág</i>	183
				<i>Tok</i> , A Marosban	195
				<i>Ügy- és személybeosztás</i> , A halászatra vonatkozó a földművelésügyi minisztériumban	23,
					34

	Oldal		Oldal		Oldal
<i>Vám kérdése</i>	95	<i>Vízember</i>	71, 119	<i>Zagyva, Fertőzésről</i>	70
<i>Varázsvessző, A vízkereső</i>	35	<i>Vízisikló, Veszedelmes halpusztító</i>	47	<i>Zuydersee</i>	211
<i>Vasúti kocsi, Élőhalat szállító</i>	10	<i>Vízjog</i>	95		
<i>Velencei tavon, Vízi vadászat</i>	95	<i>Vízmeisteriskola, A kassai m. kir. záróvizsgálója</i>	95	Tárczák:	
„ Halászat és vadászat	223	<i>Vízszennyezések, És halpusztulások esetében követendő eljárás</i>	119	<i>Dunai halászképek</i>	214
<i>Véséttajkú paducznál, Kóros elváltozások</i>	203	<i>Víztölcsér, A Quarnerón</i>	175	<i>Folyó partján</i>	186
<i>Vidra, És csuka</i>	248	<i>Vöröskóróság</i>	11	<i>Korai hal</i>	198
<i>Vízalatti látásról</i>	183			„Tisza-verés”	86
				<i>Ülés után társasvacsora</i>	14

II. Névjegyzék.

	Oldal		Oldal		Oldal
— A bécsi halvásár és halászati nagygyűlés	112	<i>Jurán Vidor, Folyó partján. (Tárcza)</i>	186	<i>Répassy Miklós, Le nem csapolható állóvizek halászata</i>	177, 186
— A halászat állami támogatása	157	<i>Keller Oszkár dr. A halak pikkelymerevedése</i>	104	„ Magyarország édesvízi halászata	62, 78, 90
— A halászat és a csónakázás	165	„ A halak szembetegségei	242	<i>Répassy Miklós és Unger Emil dr. Műtrágyázási kísérletek Magyarországon</i>	73, 88
— A halpiacz helyzete	263	<i>Kolozsváry Ödön. Halastavak vízelvonása</i>	13	„ Raktártavak	218
<i>Antalfi Sándor, Közigazgatási hatóságok hatáskörébe utalt halászati kihágások</i> 103, 113, 124, 138,	149	— Korai hal. (Tárcza)	198	<i>Rm. Raktártavak</i>	
— Az 1913. esztendőről	17	<i>Korbuly Mihály dr. Kenderáztató szennyvizek és halászat</i>	75	<i>Simonffy Gyula. A m. kir. kincstári gazdászat halasvizei</i> 6, 19, 32, 41,	51
— Az Ung folyó megfertőzése	136	<i>Landgraf János. A háború és a halászat</i>	205	„ A völgyzárók halászati hasznosítása 170, 181, 191, 200, 209, 220, 231, 243, 257,	265
<i>Bauer J. Endre, A dévérkeszeg járványos galandféregkórja (Ligulosis)</i>	139	„ A leggyakoribb halbetegségek	216, 229	<i>St. R. „Tisza-verés”. (Tárcza)</i>	86
„ A halkórtan köréből	31	„ Halászat és vadászat a Velencei tavon	197, 228	— Szennyves víz tisztítása halastavakban	41
„ A pisztrángivadék szikhólyagjának dobkórja	190	„ Halvámok	62	<i>Unger Emil dr. A halastavak anyagforgalmáról</i>	213
„ Az ivarelosztódás a halaknál	191	„ Huszonöt év	97	„ A legújabb angolnakutató expedíció	169
— Békanyál a Velencei tóban	123	„ Jelenségek	37	„ Újabb külföldi kísérletek a haléletlen köréből	253
C. Budapesti halpiacz	185	„ Vízfertőzés és kártérítés	261	<i>Unger Emil dr. és Répassy Miklós. Műtrágyázási kísérletek Magyarországon</i>	73, 88
<i>fs. A rákok táplálkozása és kannibalizmusa</i>	239	<i>Lindmeyer Antal. A szennyvizek fertőtlenítése és a halászat</i>	125	— Ülés után társasvacsora. (Tárcza)	14
(gh.) A halászat iparjogi elbírálása	5	<i>Mariányi Dezső. Fenékfőgáztatás a Quarnerón. (Tárcza)</i>	166	<i>Végh János. Halászati kihágások és hallopás</i>	85
<i>Halmi Gyula, Városi csatornaszennyvizek megtisztítása halastavakban</i> 147,	159	<i>Náday Lajos. Halainkban élősködő néhány nevezetesebb féreg</i>	254	„ Munkásbiztosítás a halgazdaságoknál	39
<i>H. Gy. Szennyvízké-érleti állomás Ausztriában</i>	5	„ Halainkon élősködő rákfélék	179	<i>Vutskits György dr. Héringfélék a Dunában és a Fekete-tengerben</i> 141,	151
<i>H. P. Élő halak szállítására való vasúti kocsik</i>	99	<i>Répassy Miklós. A fakó pezsmapocok Európában</i>	225, 237	<i>Zimmer Ferencz. Halkereskedelmünkről</i>	109
<i>Ivančić J. A nád és a sás a halastavakban</i>	56	„ A Velencei tóról	145, 158, 167	<i>Zsarnovicsky Árpád. Horgászati apróságok</i>	137, 241
„ Teletetőkéről	3	„ Halárusító helyek a főváros nyílt piacain	258, 267		
„ Tógazdaságok tervezése	121, 134	„ Halastavak vízelvonása	25		
— Jeges halászat a Balatonon	52	„ Halastó és szennyvíztisztítás	249, 264		
<i>Jehelfalussy Pál, Dunai halászképek. (Tárcza)</i>	214	„ Halkereskedelmünk fejlesztése	1		
		<i>Répassy Miklós. Külföldi dolgok</i>	49		

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; h. r. t. = halászati részvénytársaság.

HALÁSZAT

KIADJA A FÖLDMÍVELÉSÜGYI MAGYAR KIRÁLYI MINISZTERIUM
AZ ORSZAGOS HALÁSZATI EGYESULET HIVATALOS KÖZLÖNYE

1915. ÉV

XVI. ÉVFOLYAM

1—24. SZ.

SZERKESZTI

29

RÉPÁSSY MIKLÓS

18 KÉPPEL



Cj

98

BUDAPEST

"PÁTRIA" IRODALMI VÁLLALAT ÉS NYOMDAI RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

1915

LI: 1974



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

Hivatalos rész:		Kérdések és feleletek:	
	Oldal		Oldal
Balaton h. t. új üzemterve	249	Angolna tenyésztése tógazdaságokban	134
Csengeti h. t. módosított alapszabályai	13	Artézi kutak vize haltartók táplálására	8
Felsőliptói h. t. alapszabályai	169	Hálók impregnálása tógazdaságban	222
Hallópások ügyében körrendelet	1	Pisztrángos patakban halállomány természetes szaporodásának elősegítése	166
Hunyadmegyei marosi h. t. üzemterve	145	Pontyelhullás nyáron halastóban	174
Nyitra vármegyei morvavízi h. t. módosított üzemterve	169	Teletető 60—70 métermázsa halnak	174
Pézsmapoczkok elleni védekezés ügyében körrendelet	225	Trágyalé halastavak trágyázására	69
Privigye járási h. t. alapszabályai	117	Zárt víz kiáradása következtében idegen elárasztott terület halászati joga	143
Tilalmi időszak megtartása ügyében körrendelet	61	Zárt víz meghatározása	50
Tiszaujlak—vitkai h. t. alapszabályai	85		
Nagyobb cikkek:		Könyvismertetés — Irodalom:	
<i>Adriánk</i> , Halászata	151	<i>Leidenfrost Gyula</i> . Pleistocæn halmaradványok magyarországi barlangokból	246
<i>A jövő gondjai</i> , (Haltakarmányozás)	61	<i>Répássy M.</i> Édesvízi halászat és halgazdaság	8
<i>Állóvizek</i> , Onszennyezéséről	195	<i>Seligó A. Dr.</i> Die Fangeräte der deutschen Binnenfischerei	8
<i>Angolnák</i> , Honnan kerülnek a Duna magyar és román szakaszába	183	<i>Stepan V. J.</i> Rybnikarstvi a chov ryb	18
<i>Ausztria pontytermése</i> , Statisztika és valóság	35	Útmutató a gazdasági tudósítók számára 1915	81
<i>Az előttünk álló esztendő</i>	13		
<i>Bolharákok</i> , Vérrel való etetéséről	161		
<i>Biologiai állomások</i> , Feladatairól	94		
<i>Csillagfürt</i> , Termesztése	159		
<i>Élő hidrolánok</i> , Repülő halak	47		
<i>Eresztőháló</i>	77		
<i>Etetés</i> , Az idei nyári	128		
<i>Fogassüllő</i> , A balatoni ivari és a kő-süllő faji különbségeiről	229, 243,		
<i>Folyóvizekben</i> , Hogyan gazdálkodjunk	129, 139, 149, 163, 172, 185, 197, 208, 221, 230, 244,		
<i>Hadifoglyok</i> , Oroszok és a halászat	182		
<i>Hal ára</i> , Országos szabályozása	237		
<i>Hal tápláléka</i> , Hogyan talál rá	43		
<i>Halaink vándorlásáról</i> , Édesvízieikéről	66, 78,		
<i>Halak béthurulja</i>	138		
<i>Halak éheztetése</i> , Szállítás előtt	204		
<i>Halak hallószervének betegsége</i>	67		
<i>Halak</i> , Mérgezetek és fertőzöttek	118		
<i>Halak oxigénszükséglete</i> , Adatok	125		
<i>Halak oxigénszükséglete</i> , Újabb külföldi kísérleti adatok ismeretéhez	119		
<i>Halak úszóhólyagja</i>	35		
<i>Halárak</i> , Hatósági megállapítása	213		
<i>Halászat és háború</i>	107		
<i>Halászati törvény</i> , A francia revíziója	16		
<i>Halászati törvény</i> , Az olasz	113		
<i>Halászatunk</i> , 1914-ben	117		
<i>Halbetegség</i> , Néhány fontosabbnak fűrésztéssel való gyógyítása	196,		
<i>Haldrágaság?</i>	206		
<i>Haléletani állomásról</i>	105		
<i>Halvagyasztás</i>	171		
<i>Halgazdaság</i> , Viszonya a vízfertőzéshez	157, 169,		
<i>Hallépcső</i> , Hol és mikor lehet állítani	2		
<i>Hallópás</i> , Kérdése Németországban	145		
<i>Háló</i> , Maga-magától fogó (eresztőháló)	77		
<i>Hálók használati tartama</i> , Miként lehet meghosszabbítani?	219		
<i>Halpiacz</i> , Édesvízi helyzete	190,		
<i>Halpusztulások</i> , Azok okának kiderítésénél követendő eljárás	27		
<i>Halszállítás</i> , És vízmennyiség	137		
<i>Halszállítási bajok</i>	41		
<i>Haltakarmány</i> , Hogyan pótoljuk?	87		
<i>Haltakarmány</i> , Két fontosnak természetese (csillagfürt, lóbab)	159		
<i>Haltakarmányfélék biztosítása</i>	226		
<i>Haltakarmányozás</i> , (A jövő gondjai)	61		
<i>Haltáplálék</i> , Miképpen szaporíthatjuk a természetes	96		
<i>Halvédelmi egyesület</i>	170		
<i>Haszonbérszerződésekről</i> , A halászatokról	110,		
<i>Holtágak</i> , Halászati hasznosítása	53,		
<i>Horgászati apróságok</i>	29,		
<i>Horgászsinór</i> , „Tegesu”	254		
<i>Horvát-szlavonországi törvény</i> , Édesvízi halászatról szóló 1906. évi ápr. hó 6-iki	133, 141, 150, 165, 173,		
<i>Jegelt halak csomagolása</i> , Új kipróbált módszer	205		
<i>Kergekór</i>	67		
<i>Kopolyúbetegség</i> , Védekezés ellene	162		
<i>Kőszüllő</i> , Faji és a balatoni fogassüllő ivari különbségeiről	229,		
<i>Lehalászás</i> , Eredmények	21,		
<i>Levegőbetegség</i> , Pneumatozis	100		
<i>Lóbab</i> , Termesztése	159		
<i>Más országok a halászatért</i>	54		
<i>Mazuri tavakról</i>	57		
<i>Pézsmapoczkok</i> , Magyarországon	178		
<i>Piaczi megfigyelések</i>	180		
<i>Pisztrángos vizek hasznosítása</i> , Halastavak létesítése	15,		
<i>Pisztrángos vizek üzemterve</i>	201,		
<i>Pneumatozis</i> , Vagy levegőbetegség	100		
<i>Pontyivadék</i> , Lehalászása	45		
<i>Pontyivótavakról</i>	147		
<i>Rák</i> , Kártékony	98		
<i>Repülő halak</i> , Élő hidrolánok	47		
<i>Salmonidáink</i> , Hazaiak és meghonosítottak	5, 17, 25, 36, 46, 58, 68, 80, 89, 98, 114,		
<i>Statisztika és valóság</i> , Ausztria pontytermése	35		
<i>Süllőikrafészek</i> , Milyenek kell lenni a szépnek?	95		
<i>Székes területek</i> , Halászat azokon	240		
<i>Szennyvíztörvény</i> , Németbirodalmi	56		
<i>Tapogató halászat</i>	148		
<i>Társulatok</i> , A halászatok bajai és sikeres működésük feltételei	73		
<i>Üzemterv</i> , Hatálya	85		
<i>Üzemterv</i> , Pisztrángos vizek	201,		
<i>Vasutak</i> , És halászat Németországban	4		
<i>Vízfertőzés</i> , Viszonya a halgazdasághoz	157, 169		
<i>Víz mellől</i> , Egyről-másról	239		
<i>Vízszünetingadozás</i> , Hatása a halászati üzeme	192		
<i>Víz trágyázása</i> , Tavi növényzettel	249		

	Oldal		Oldal		Oldal
Országos Halászati Egyesület, Halárak maximálása ügyében a földművelésügyi minisztériumtól érkezett leirat	209	<i>Hal, Olcsó</i>	235	<i>Montenegro, Halászata</i>	188
Országos Halászati Egyesület, Hal-takarmány beszerzése ügyében a földművelésügyi minisztériumhoz intézett beadványa	81	<i>Halak árának hatósági megállapítása, Németországban</i>	247	<i>Moszat, A zöld színű, hosszúszerű</i>	71
Országos Halászati Egyesület, Hal-takarmány biztosítása ügyében a földművelésügyi minisztériumhoz intézett kérvénye	174	<i>Halak, Kimultak frissességének meg-fitélése</i>	135	<i>Naphal, Az Al-Dunában</i>	223
Országos Halászati Egyesület köz-gyűlése május 21-én	90	<i>" meryzése, Füsttel</i>	211	<i>Német alaposság</i>	255
Országos Halászati Egyesület köz-gyűlési jegyzőkönyve	101	<i>" Szaglása</i>	39	<i>Német halászati egyesület</i>	255
Országos Halászati Egyesület, Meg-hívó	222	<i>Halálozás, Gasch Adolf, Gróf Ná-dasdy Tamás, Madi Kovács László</i>	211, 103, 115	<i>Németország, Halastavak jövedelme</i>	83
Országos Halászati Egyesület, Pézsmapocok irtása ügyében a földművelésügyi minisztériumhoz intézett beadványa	210	<i>Halárok maximálása</i>	235	<i>" Halforgalmunk véle</i>	144
Országos Halászati Egyesület, Tag-sági díjak nyugtázása	69, 81, 123	<i>Halárok, Wittingauban</i>	187	<i>Németországban, Az ingolahal</i>	51
Országos Halászati Egyesület, Választ-mányi ülés	9, 59, 70, 167, 234, 210	<i>Halárusítás, Községi, Budapesten</i>	223	<i>" Halak árának hatósági megállapítása</i>	247
Peres-zugi h. t.	51	<i>Halárusító bódék, A fővárosiak bér-letben</i>	143	<i>Németországi pontytermelők szövet-sége</i>	247
Pöstyéndéki-vágvízi h. t.	31	<i>Halárusító csarnokok, Bérbeadása Budapesten</i>	103	<i>Norvég, Halliszt</i>	187
Privígyei h. t.	235	<i>Halashordók, Üresek vasúti szállítása</i>	39	<i>Osztrák halászati egyesület, Értekez-lete</i>	70
Rudnavölgyi h. t.	234	<i>Halastavak jövedelme, Németeké</i>	83	<i>Osztrák halászati egyesület, Köz-gyűlése</i>	115
Soroksári dunaági h. t.	135	<i>Halastavak, Meredek hegyoldalban</i>	19	<i>Papócz szenzációja, Rák a Rábában</i>	31
Szebenmegyei olji h. t.	222	<i>Halászat, Montenegróban</i>	188	<i>Pézsmapatkány, Meghonosítása</i>	235
Szolnokvidéki alsótiszai h. t.	223	<i>Halászat, törvény, Az új porosz, el-odázása</i>	143	<i>Pézsmapocok, Az első Magyarorszá-gban</i>	175
Újbánya-tolmácsi garamvízi h. t.	154	<i>Halászati viszonyok, a Levanteban</i>	187	<i>" Amerikai, Magyarországon</i>	199
Vásárosnamény-csapi h. t.	38	<i>Halcsarnokok, Budapesten</i>	91	<i>" Bajorországban</i>	247
Velencei-tavi h. t.	39	<i>Halés:gek, Értéktelenek</i>	255	<i>Pisztráng, A Sajóban</i>	135
Zólyomvármegyei h. t.	83	<i>Halhús, mint emberi tápléék</i>	123	<i>" Elrakása hosszabb időre</i>	31
		<i>Halliszt, Norvég</i>	187	<i>" Etetése növényi tápanyaggal</i>	155
		<i>Hallopás, Büntetése</i>	10	<i>" Frissen leölt szállítása</i>	71
		<i>Halpiacz, Bécsi</i>	255	<i>" Füstölése</i>	92
		<i>Halpiacz, Budapesti</i>	32, 51, 71, 92, 116, 136, 156, 175, 200, 223, 248	<i>Pisztrángok, A szabad patákokban élők nemének elosztódása</i>	135
		<i>Halpiacz, Strassburg városában</i>	187	<i>Ponty, lkrának számára</i>	71
		<i>Halpusztulás, És szívógázmotor</i>	59	<i>Pontyivadékgörgalmunk, 1914 15-ben</i>	103
		<i>" Véglények által okozott</i>	11	<i>Pisztrángivadékkal való népesítés</i>	51
		<i>Halról, Enek</i>	83	<i>Ponty, Oriási</i>	11
		<i>Hal-takarmány, A hadseregtől</i>	143	<i>Pontyivás, Korai</i>	91
		<i>Haltenyésztés, Kinai</i>	83	<i>Pontyok, Oriásiak</i>	51
		<i>" Rizsföldeken</i>	124	<i>Pontyos tógazdaság, A legnagyobb porosz állami</i>	175
		<i>Haltrágyatermelés, Amerikában</i>	236	<i>Poroszország, A legnagyobb állami pontyos tógazdasága</i>	175
		<i>Halvásár, Cottbusi</i>	175	<i>" Az új halászati törvény elodázása</i>	143
		<i>" Karácsonyi</i>	11	<i>Poroszország, A szélhajtó küsz Kelet-Poroszországban</i>	10
		<i>Halvédelem, Bajorországban</i>	175	<i>Rajnában, Lazaczáteresztők</i>	235
		<i>Haityu, És a hal</i>	155	<i>Rák a Rábában, Papócz szenzációja</i>	31
		<i>Házinyúl, Tógazdaságokban</i>	39	<i>Rákok, Vörösek</i>	168
		<i>Heringről</i>	211	<i>Rizsföldeken, Haltenyésztés</i>	124
		<i>Herman Ottó †</i>	19	<i>Saibling, A pataki, kivándorlása</i>	11
		<i>Herman Ottó, Emléke</i>	115	<i>Süllő, Az Elbe folyamban</i>	83
		<i>Hortobágyi halgazdaság</i>	235	<i>" Ivása</i>	83
		<i>Hősi halál, Pap Béla</i>	103	<i>Strassburg, Halpiacza</i>	187
		<i>Húsliszt, Eladása</i>	51	<i>Svájcz, Halászati viszonyai 1914</i>	124
		<i>Időjárás, rossz</i>	187	<i>Szigonyozás, Artalmas volta</i>	236
		<i>Ingolahal, Németországban</i>	51	<i>Tóvirágzás, 1680-ban</i>	155
		<i>Karácsonyi hal, A sebesülteknek</i>	10	<i>Varázsvessző, A vízszelő</i>	11
		<i>Karbolineum, Hálók bekenésére</i>	199	<i>Vasuti szállítások, Panasz ellenők</i>	71
		<i>Karlsbad, Nyári halpiacza</i>	51	<i>Velencei tó</i>	59
		<i>Katonaság, És a hal</i>	223	<i>Vidrahorgászok</i>	211
		<i>Katonai kitüntetés</i>	31, 51, 211	<i>Vidravadászat, Régi módi</i>	31
		<i>Kaumann r.-t.</i>	39	<i>Vizvirágzás, A soroksári Dunaágban</i>	187
		<i>Ki mihez nem ért, ahhoz fognia nagy kár!</i>	104	<i>Wittingau, Halárak</i>	187
		<i>Kina, Haltenyésztéséről</i>	83	<i>Zagyva, Ismét fertőzése</i>	223, 242
		<i>Korpuszkütséglet, Biztosítása</i>	10	<i>Záporosók, Májusvégiek kártételei</i>	123
		<i>Küsz, A szélhajtó, Kelet Poroszországban</i>	10		
		<i>Lazaczáteresztők, Rajnában</i>	235		
		<i>Levante, Halászati viszonyai</i>	187		
		<i>Márna, Afrikában</i>	83		
		<i>Miért éhezik meg az ember oly hamar, ha halat evett?</i>	38		

Tárczák:

A fehér grániczon	62
Grániczjárás	226
Lesen	190
Linné Károly — mint halász	126
Vizahorgászat a Duna-deltában	106

II. Névjegyzék.

	Oldal		Oldal		Oldal
Nagyobb cikkek és tárczák:					
— A francia halászati törvény reviziója	16	— Halvédelmi egyesület	170	<i>Répássy Miklós.</i> Halászat székesterületeken	240
— A halak éheztetése szállítás előtt	204	<i>Jablonowsky József.</i> Kártékony rák... (Tárcza)	98	„ Piaczi megfigyelések	180
— A halászat és a vasutak Németországban	4	„ Linné Károly — mint halász. (Tárcza)	126	<i>Répássy Miklós és Maucha Rezső.</i> „ Adatok a halak oxigénszükségletéhez	125
— A haltakarmányfélék biztosítása	226	<i>Jurán Vidor.</i> A fehér grániczon. (Tárcza)	62	<i>Rm.</i> Az üzemterv hatálya	85
— A jövő gondoljai	61	„ Grániczjárás. (Tárcza)	226	<i>Scheiber József.</i> Halszállítási bajok... ..	41
— A Mazuri tavakról	57	<i>Keller Oszkár dr.</i> A halak béthurutja	138	<i>Simonffy Gyula.</i> A halászati haszonbérszerződésekről	110, 119
— A víz trágyázása a tavi növényzettel	249	„ A halak hallószervének betegsége	67	<i>Sg.</i> A horvát-szlavonországi édesvízi halászatról szóló 1906. évi apr. 6-i törvény 133, 141, 150, 165, 173,	186
— Az idei nyári etetés	128	„ Néhány fontosabb halbetegségnek füröztéssel való gyógyítása	196, 206	<i>St. A.</i> Egyről-másról a víz mellől	239
— Az olasz halászati törvény	113	<i>Kozák László dr.</i> Két fontos haltakarmány termesztése	159	— Statisztika és valóság	35
<i>Faltay László.</i> A „tegesu“ horogzsinór	254	<i>Landgraf János.</i> Halszállítás és vízmenyiség	137	<i>T. R.</i> A pézsmapocok Magyarországon	178
„ Lesen ... (Tárcza)	190	„ Hol és mikor lehet hallépcsőt állítani	2	„ A halak úszóhólyagja	35
„ Új, kipróbált módszer a jegelt halak csomagolásánál	205	„ Pisztrángos vizek üzemterve 201,	216	— Tapogató-halászat	148
„ Vízahorgászat a Duna-deltában (Tárcza)	106	<i>Leidenfrost Gyula.</i> Adriánk halászata	151	<i>Unger Emil dr.</i> A biológiai állomások feladatairól	94
<i>fs.</i> Bolharákoknak vérrel való etetéséről	161	— Maga-magától fogó háló	77	„ Az állóvizek önszennyezéséről	195
„ Édesvízi halaink vándorlásáról	65, 78, 87	— Milyenek kell lenni a szép süllőikrafészeknek?	95	„ Az élő hidrolánokról	47
„ Halastavak létesítése és pisztrángos vizek hasznosítása	15, 23	<i>Maucha Rezső dr.</i> A halpusztulások és azok okának kiderítésénél követendő eljárás	27	„ Hogyan pótoljuk a haltakarmányt?	87
„ Halgazdaság viszonya a vízfertőzéshez	157, 169, 179	<i>Maucha Rezső és Répássy Miklós.</i> Adatok a halak oxigénszükségletéhez	125	„ Újabb külföldi kísérleti adatok a halak oxigénszükségletének ismeretéhez	119
„ Hogyan gazdálkodjunk folyóvizeinkben? 129, 139, 149, 163, 172, 185, 197, 208, 221, 230, 244,	252	— Orosz hadifoglyok és a halászat	182	— Védekezés a kopolyúbetegség ellen	162
„ Hogyan talál a hal a táplálékra	43	— Pontyivadék lehalászása	45	<i>Végh János V.</i> A halászati társulatok bajai és sikeres működésének feltételei	73
„ Más országok a halászatért	54	<i>Rätz István dr.</i> A pneumatózis, vagy levegőbetegség	100	<i>Vutskits György.</i> A balatoni fogassüllő ivari és a kőszüllő faji különbségeiről	229, 243, 250
„ Miként lehet a hálók használati tartamát meghosszabbítani?	219	„ Mérgezett és fertőzött halak	118	„ Hazai és meghonosított Salmonidáink 5, 17, 25, 36, 46, 58, 68, 80, 89, 98, 114,	122
„ Miképpen szaporítjuk a természetes haltáplálékot?	96	<i>Répássy Miklós.</i> A hal árának országos szabályozása	237	„ Honnan kerülnek az angolnák a Duna magyar és román szakaszába?	183
„ Pontyívótavakról	147	„ A halarak hatósági megállapítása	213	<i>Zimmer Ferencz.</i> Az édesvízi halpiacz helyzetéhez	215
„ Vízszíningadozás hatása a halászati üzemre	192	„ Az édesvízi halpiacz helyzete	190	<i>Zsarnovitzky Árpád.</i> Horgászati apróságok	29, 164
<i>H. Gy.</i> Németbirodalmi szennyvítörvény	56	„ Az előtti álló esztendő	13		
— Halászat és háború	107	„ A halélettani állomásról	105		
— Halászatunk 1914-ben	117	„ A hallopás kérdése Németországban	145		
— Haldrágaság?	226	„ Holtágak halászati hasznosítása	53, 63		
— Halfagyasztás	171	„ Lehalászási eredmények	21, 34		

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; h. r. t. = halászati részvénytársaság.



Cj 98

HALÁSZAT

KIADJA A FÖLDMÍVELÉSÜGYI MAGYAR KIRÁLYI MINISZTERIUM
AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET HIVATALOS KÖZLÖNYE

1916. ÉV

XVII. ÉVFOLYAM

1—24. SZ.

SZERKESZTI

RÉPÁSSY MIKLÓS

11 RAJZZAL

32



M. Kir. Földművelésügyi Ministerium
KÖNYVTÁRA

Leltári naplószám: *215*
1916/917

Cj 98

BUDAPEST

"PÁTRIA" IRODALMI VÁLLALAT ÉS NYOMDAI RÉSZVÉNYTÁRSASÁG
1916

1916.1974

FÖLDMÍVELÉSÜGYI MINISZTERIUM
KÖNYVTÁRA
Leltári naplószám: *FR 302*
19 2

	Oldal		Oldal		Oldal
Nyitrai megyei morvavízi h. t.	110	<i>Csuka, És menyhal</i>	220	<i>Menyhal, És csuka</i>	220
Nyitrai vidéki h. t.	59	" Korai ívása	184	<i>Mugil, Tengeri pérhal, vándorlása</i> ..	231
Országos Halászati Egyesület:		<i>Csukák, Mekkorára teremnek Vol-</i>		<i>Muraközi potykák</i>	71
Alapszabályok	121	hyniában	211	<i>Nagy meleg októberben</i>	211
Élőhalszállítás ügyében átirat a		<i>Csuka, Súlyának kiszámítása (Halá-</i>		<i>Naphal, A tógazdaságok veszedelme</i>	211
MÁV.-hoz	173	szati matematika)	31	" Terjedése	111
Halászati kihágások ügyében leirat	163	<i>Czethalak</i>	31	<i>Német halászati egyesület</i>	195
Hálók adományozására felhívás	104	<i>Duna, Angolnáiról</i>	211	<i>Németország, Btrodalmi kormány-</i>	
Kenderzsineg szükséglet bejelenté-		<i>Elefántfóka</i>	31	biztos	239
sére felhívás	219	<i>Entz Géza dr. iff., A haltenyészés</i>		" Édesvízi halakra átviteli tilalom	195
Közgyűlési jegyzőkönyve	45	egyetemi tanára	111	" Halkereskedelem szabályozása	175
Tagdíj-nyugta	58, 103,	<i>Facsizma, És csizmakenőcs</i>	60	" Halkereskedelmi állapotok	163
Meghívó	18, 33, 58,	<i>Fehértó, Szegedi</i>	30	" Kártérítés vizimunkák okozta	
Választmányi ülés 29, 68, 134, 163,	173	" Szegedi halászatának eredménye	51	kárért	195
Orsz. Halászati Egyesület beadványai:		" Fogosch", Berlinben	17	" Pisztrángfogyasztás érdekében	
Aldunai halászat rendezése	172	<i>Gém, Mibe kerül a halastó partján?</i>	184	mozgalom	10
Gyakorlati szakelőadások tartása ..	45	<i>Halak emésztőereje</i>	40	" Tengerihal átviteli tilalma	211
Halorzás szigorúbb minősítése	103	<i>Halálózások: Hofer Bruno dr.</i>	155	" Újabb rendelet a halértékesítésre	195
Hálószerzőkhöz szükséges		Kunffy Károly	135	<i>Orvhalászat</i>	79
nyersanyag beszerzése	154	Ortvay Tivadár	143	<i>Palicsi és Ludas tavak, Nagyvíze</i> ..	30
Halakarmány beszerzése	61	Zachariás Ottó dr.	210	<i>Palicsi tó</i>	211
Hús- és halliszt biztosítása	44	<i>Halárák, Berliniek</i>	204	<i>Pénzespér, Növekedése</i>	31
Kenderzsineg kiszolgáltatása	219	" Legmagasabbak Berlinben	10	<i>Petrólium, És a halak</i>	40
Kubikgörők halászatának rendezé-		" Szegediek	91	<i>Pisztráng, A Zagyva torkolatában</i> ..	10
zése	154	<i>Halastavak, És közegészség</i>	175	" Leölt szállítása	71
Malomhulladék	44,	" Fűthetők	231	<i>Pisztrángeladás, A fővárosnál</i>	111
Peres-zugi h. t.	70	<i>Halászat, A képviselőházban</i>	50	<i>Pisztrángfogyasztás, Érdekében moz-</i>	
Pöstyévidéki-vágvízi h. t.	30	<i>Halászati előadások</i>	239	galom Németországban	10
Sorosári dunaági h. t.	183	<i>Halászati törvény, Porosz</i>	91	<i>Pisztrángok, Harctériek</i>	124
Szatmármegyei felsőszamosi h. t.	123	<i>Halbőség, Vizállásokban</i>	111	<i>Ponty, Ikrás szeptemberben</i>	195
Szeged-Horgos-martonosi holt tiszá-		<i>Halkereskedelem, Szabályozása Német-</i>		<i>Pontyok ívása</i>	124
gi h. t.	123	országban	175	<i>Poroszország, Halászati törvény</i> ..	91
Szob-kovári ipolyvízi h. t.	90	<i>Halkereskedelmi állapotok, Német-</i>		" Halászati törvényjavaslata	71
Szolnokvidéki alsótiszai h. t.	174	országban	163	<i>Rák, A szelevényi holt Körösben</i> ..	155
Szolnokvidéki felsőtiszai h. t.	9,	<i>Halköltőtelepek, Svájcziaiak</i>	31	" Szárazon való vándorlása	11
Tiszaeszlar-Tiszadada-taktak özi h. t.	143	<i>Hálók, Kosarak, konzerválása</i>	80	<i>Rákról, Érdekes megfigyelés</i>	195
Torontál-bácsi h. t.	9,	<i>Hálókötőgyár, Csusner-féle Nagybecs-</i>		<i>Repülő rovarok csipése, Védekezés</i>	
Velencei-tavi h. t.	30	kereken	174	ellene	111
Varrasúr-negyedi h. t.	135	<i>Halolaj, Édesvízi halakból</i>	231	<i>Rozmár</i>	31
Vásárosnamény-csapi h. t.	16	<i>Halpiacz, Budapesti 11, 32, 51, 71,</i>		<i>Sósfürdők, Használata halbetegségek-</i>	
Zólyomvármegyei h. t.	90	91, 112, 135, 155, 175, 196, 211,		nél	19
Zsibóvidéki-szamosi h. t.	103	" Német, helyzete	59	<i>Sporthorgászat, Adatok terjedéséhez</i>	71
		<i>Halpiacza, Ellene ammóniakfürdők</i>	183	<i>Strypa mellől, Levél</i>	164
		<i>Halrajz, Adományok halrajzi munká-</i>		<i>Süllő, Ívása</i>	80
		latok céljaira	169, 203, 210,	<i>Svájcz, Halköltőtelepei</i>	31
		<i>Haltáplálék, Természetes termelése</i>	183	<i>Szardella, Magyar</i>	135
		<i>Haltartó, Szűkíthető, bővíthető</i>	184	<i>Szennyvíztisztítás, És haltenyészés</i>	144
		<i>Haltenyészés, Egyetemi tanára</i>	111	<i>Tengeriállatok, Nagyok kiirtása</i>	31
		" Szennyvíztisztítás szolgálatában	144	<i>Tengerihal, A szolnoki Tiszában</i> ..	39
		<i>Halutalványok, Szegediek</i>	175	" Budapesten	17
		<i>Harcsa, Nagy a Dunában</i>	220	<i>Tengeri pérhal, Vándorlása</i>	231
		<i>Harcsasereg, A Tiszában</i>	124	<i>Tiszában, Ágyúgolyó</i>	39
		<i>Horog, Fenék</i>	155	<i>Tógazdaságaink, Vizeinek gyakorlati</i>	
		" Réti	155	irányú vizsgálata	123
		<i>Hortobágyi halastavak</i>	103	<i>Tok, Budapesti állatkerti</i>	217
		<i>Hortobágyon épülő tógazdaság</i>	80	<i>Törpeharcsa, És a czipógomboló</i> ..	17
		<i>Húsi halál: Meszlény László</i>	239	<i>Tükrösponty, És nem "tükrösponty"</i>	10
		<i>Húsliszt, Eladása a fővárosnál</i>	17	<i>Városligeti tó, Bérbeadása</i>	30
		<i>Ikrák, Pelagikusak, Édesvízi hálnál</i>	31	" Halászati bérlete	103
		<i>Jégmadár, Mibe kerül a halastó part-</i>		" Halászati jogának bérbeadása	71
		ján?	184	<i>Varsa, Verébfogó</i>	175
		<i>Kaiser Wilhelm-csatorna</i>	91	<i>Vízésés, Mekkorra ellenében tud a hal</i>	
		<i>Kanada, Halászata</i>	204	felhatolni	31
		<i>Karapancsai szivattyútelep</i>	10	<i>Velencei-tó, Pontyhalásítása</i>	71
		<i>Kártérítés a halászatnál, Vizimunkák</i>		<i>Velencei-tóban, Angolna</i>	174
		okozta kárért Németországban	195	<i>Velencei-tóról</i>	143
		<i>Kecsége, Ivóhelyei</i>	220	<i>Vidrák, A Dráva kiöntéseiben</i>	17
		" Tápláléka	203	<i>Vizeink, Tógazdaságaink gyakorlati</i>	
		<i>Kelet-Poroszország, Édesvízi halászat</i>		irányú vizsgálata	123
		kára	175	<i>Vizeink vizsgálata</i>	111
		<i>Kenderközpont</i>	175	<i>Volga, Halbősége</i>	220
		<i>Lágymányósi kikötő, Halászati bérlete</i>	91		
		<i>Lazacok vándorlása, Újabb kuta-</i>			
		tások	144		
		<i>Lehalászások, Koraiak</i>	183		
		<i>Malomhulladék, Beszerzése</i>	59		
		" Engedélyezése	111		
		<i>Maréna, Jelentősége Svájcz halászata-</i>			
		tában	91		
		<i>Mathematika, Halászati (Csuka súlyá-</i>			
		nak kiszámítása)	31		
		<i>Medvefóka</i>	31		

Tárczák:

A buffogató	2
A halászat és a magyarság őshazája	82
Budapesti és vidéki legendák	22
Cievoli és csues-fogas	146
Hadihalászat az Adrián	62
Mivel él a harcsa?	166
Muszkafogas	186
Rapport pisztrángos ebéd után	222

II. Névjegyzék.

Nagyobb cikkek és tárczák:		Oldal			Oldal			Oldal
—.	A Balaton áradása és a halászat	8	(fs)	Panasz az alsó Tiszáról...	73	Répássy M.	A ótrágyázás mai állása	81
—.	A halpiacz helyzete	185	—.	Halak szállítása	205	"	Halászati társulatok feladatai 222,	233
—.	A rákról	35	Halmi Gyula.	A cukorgyári szenny-	213	"	Magyarország halrajának fel-	41
—.	A halászati eszközök készenléiben	34	nyes vizek mérgező hatásáról			"	Magyarország halrajának kér-	64
—.	A sporthorgásatról	4	Heverde Frigyes.	A halászjegy nél-	187	"	Tájékoztatók	1
—.	A stettini „Haff” és a Balaton	15	kül való halászat büntetése	217	"	Rm.	Budapesti és vidéki legendák.	22
—.	Az édesvizi halak hatóságilag meg-	14	"	Apróságok a horgászat köréből	197	(Tárcza)	Kubikgödrök	75
—.	állapított árai Németországban	14	"	Még egyszer a halásatról	76	"	R. M. és St. A. Mivel él a harcsa?	166
—.	Az édesvizi halforgalom hatósági	214	—.	Ismét iparkamarai illeték	100	(Tárcza)	St. A. és R. M. Mivel él a harcsa?	166
—.	szabályozása Ausztriában	199	Ivanóti József.	A dinamit alkalmazása	137	—.	Szakképviselő halászati kihágási	157
—.	Az őszi pontyivadékról	221	a halászatban			ügyekben	227	
	I. Ferencz József †	221	"	A harcsa, a szalamandra és	100	T. Czélszerű haltartó	197	
			egyebek		186	Unger Emil dr.	A Duna angolnáiról	169
	Faltay László.	2	Jurán Vidor.	Muszkafogás. (Tárcza)	129	"	A halak gyűjtése	76
	A sporthorgászat igazi hazájából	16	K.	A Bódeni-tó halászata 1914 ben	36	"	A vízszennyezésekről és ezek	99
	"	146	—.	Kavarodás a bécsi halarak körül	170	"	hatásainak megállapításáról a	125
	"	62	Keller Oszkár dr.	A halak furunku-	104	"	modern biológiai vizsvizsgáló	
	"	132	lózisa			"	módszerrel 13, 21, 34, 42, 55,	
	"	222	—.	Levél a Velencei-tóról	237	"	65,	
	"	56	Landgraf János.	Poroszország új ha-	159	"	Tavaszi séta a budapesti Duna-	
	Francisci Árpád.	224	lászati törvénye 165, 179, 191,			"	korzón. (Hidropsyche)	
	Hozzászólás a horgászversenyekhez	234	200, 207, 215, 225,			"	Tógazdasági biológiai vizsgá-	
	—.	61	Mariányi Dezső.	Egy horgász meg-	87	"	latok	
	Friss halak bevitele Németor-	179	figyelései a tengeren	150,		Végh János.	Halászati kataszter 113,	138
(fs.)	A halak legkisebb méretéről	115	Maucha Rezső.	Halpusztulás savak-	177	Vigvidéki.	Galócza-horgászat	57
"	A halászat ügye a képviselőházban	24	kal való fertőzés következtében	148	"	Vutskiits György dr.	A magyar halá-	
"	A németországi halkereskedelem	85	—.	Pontyivadékforgalmunk 1915/16-	82	szat szakirodalmá 26, 38, 57,		
"	A pontyok természetes ételme-	115	ban			67, 77, 88, 101, 107, 119, 130,		
"	tavakban	24	Répássy Miklós.	A Balaton Halászati	158	140, 152, 161, 171, 194, 209,		
"	A rák közgazdasági jelentősége	85	Részvénytársaság üzleti ered-			Zsarnovitzky Árpád.	Horgászverseny	75
"	A vízinövények halgazdasági ér-	5	ményei					
"	téke és azoknak mikénti kezelése		"	A Balaton pontyai				
"	Haltápszerek emészthetőségére		"	A Balaton pontyai				
"	vonatkozó vizsgálatok		"	A halászat és a magyarság ős-				
			"	hazája. (Tárcza)				
			"	A szivárványos pisztráng és hegyi				
			"	tavaink				

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; h. r. t. = halászati részvénytársaság.

Nyomdahiba A 102. lapszám után következő lapszám 92. helyett 103. A 203. lapszám után 224. helyett 204.



mint

1

HALÁSZAT

KIADJA A FÖLDMÍVELÉSÜGYI MAGYAR KIRÁLYI MINISZTERIUM
AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET HIVATALOS KÖZLÖNYE

1917. ÉV

XVIII. ÉVFOLYAM

Cj 98 57
I-24. SZ.

SZERKESZTI

RÉPÁSSY MIKLÓS

M. Kir. Földmívelésügyi Ministerium
KÖNYVTÁRA
Leltári naplószám: 185
19 17/918

17 KÉPPEL



BUDAPEST

“PÁTRIA” IRODALMI VALLALAT ÉS NYOMDAI RESZVENYTARSASÁG
1917

VIII. 1974

FÖLDMÍVELÉSÜGYI MINISZTERIUM
KÖNYVTÁRA
Leltári naplószám F19 303
19 9

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

Oldal		Oldal		Oldal
Hivatalos rész:				
	Halászati társulatok évi jelentése ...	2		
	Liptómezei keletcsényi h. t. alapszabályai ...	90		
	Liptómezei revuczavölgyi h. t. alapszabályai és üzemterve ...	97		
	Szepesmezei alsó-hernádvölgyi h. t. alapszabályai ...	149		
	Szepesmezei felső-hernádvölgyi h. t. alapszabályai ...	149		
	Tiszaújlak-vitkai h. t. üzemterve ...	157		
	Új halászejegyek ...	41		
Nagyobb cikkek:				
	Álkerészek, A koraiak ...	81		
	Ármentesítés, És tógazdaság ...	149		
	Béga, Adatok a halrajzához ...	16		
	Budapest, Halforgalma 1915-ben ...	190		
	Drágaság, A ...	58		
	Duna, Levél az Aldunáról ...	59, 180		
	„ Nyári séta a budapesti Dunakorzón ...	157		
	„ Tavaszi séta a budapesti Dunakorzón ...	81		
	Élvizeink, A háború tisztító hatása azokra ...	189		
	Év, Az 1916.-ról ...	49		
	Fagyasztási eljárás, És a modern halveszállítás ...	73		
	Háború, Tisztító hatása élvizeinkre ...	189		
	Halak, Helyismerete ...	198		
	„ Helyismeretéhez ...	229		
	Halárák, Azokat befolyásoló néhány tényező ...	42		
	„ És halforgalom szabályozása ...	177		
	„ Szabályozásuk Németországban ...	81		
	Halászati jogosultság, Elbírálása, A vitássá vált és a halászati társulat érdekeltségi kimutatásának elkészítése ...	77		
	„ Helyreigazítás ...	-99		
	Halászati kihágások, Hivatalból üldözendők (Jogeset) ...	8		
	„ Katonai személyeké (Jogeset) ...	201		
	„ Tényálladék hivatalból nyomozandó (Jogeset) ...	201		
	„ Kísérlete ...	57		
	Halászati társulat, Érdekeltségi kimutatásának elkészítése, kiigazítása és a vitássá vált halászati jogosultság elbírálása ...	77		
	„ Mint „sértett“ és annak jogköre a rendőri büntető eljárásban ...	97		
	Halászejegyek, Nélküle való halászat (Jogeset) ...	114		
	Halászerület határai, A halász ismerni tartozik azokat (Jogeset) ...	181		
	Halcsomagolás, Postai, célszerű ...	25		
	Halellenségek, A kacsról, libáról és csirkéről, mint halfogyasztóról ...	171		
	Halfogás, Az okszerű — irányelveiről ...	206, 217		
	Halforgalom, És halárák szabályozása ...	177		
	Háló, Árának emelkedése ...	226		
	Halpiacz, Helyzete ...	197		
	Halpusztulások, Nyáriak és a Velenzei-tó ...	21		
	Halrajz, Adatok a Béga halrajzához ...	16		
	„ Adatok a Vág halrajzához ...	225		
	„ Adatok a Temes halrajzához ...	69		
	„ Adatok a Zagyva halrajzához ...	137		
	Halzállítás, És fagyasztási eljárás, A modern ...	73		
	Haltáplálék, Természetes, a pontyé ...	109, 121		
	Határörvidék, Ottani bajok (Orvhalászok az Aldunán) ...	138		
	Horgászat, A pisztrángé és a szél ...	53		
	„ Legyes, pisztrángra ...	103		
	Iharosi tógazdaság, Terméseredménye 1916-ban ...	89		
	Iparkamarai illeték, Jogeset ...	166		
	Ítélet, Két egybehangzó ellen felebbezés (Jogeset) ...	114		
	Jogeset, A Rbsz. 58. §-ának értelmezése ...	18		
	„ A halász ismerni tartozik halászerületének határait ...	181		
	„ a) Nem nyereségvágyból való tilos halászat. b) Két egybehangzó ítélet ellen felebbezés. c) Halászejegyek nélküli való halászás ...	114		
	„ Halászati kihágások hivatalból üldözendők ...	8		
	„ Iparkamarai illeték ...	166		
	„ a) Katonai személyek halászati kihágása. b) Kihágások esetében, tényálladék hivatalból nyomozandók ...	201		
	„ Varsát idegen vízterületen csak csomagolva szabad szállítani ...	85		
	Karbolos szag, A karbolos szagú halhúsról ...	42		
	Kövilégy, ...	165		
	Múzeum, Halászati ...	4		
	Orvhalászat, A fészkből ...	71		
	Pisztráng, Hirtelen hőmérsékleti hullámzások hatása a sebespisztráng ikrájára és ivadékára ...	63		
	Pisztrángivadék, A zsenge etetése ...	33		
	Pisztrángos tógazdaság, Nagybani üzemmel 83, 92, 99, 112, 123, ...	131		
	Ponty, Kifogása etetőtavak segítségével ...	24		
	Ponty, Természetes tápláléka ...	109, 121		
	Pontyok, A hazaiak testarányai ...	13		
	Porország, Halászati törvényének végrehajtási rendelete ...	91		
	Rák, Az édesvízi rákról 6, 16, 25, 35, 44, 51, ...	61		
	Rák, Az az. al való népesítésről 205, ...	214		
	Rendőri büntető szabályzat, 58. §-ának értelmezése ...	18		
	Sporthalászat, Életveszedelemmel ...	27		
	Szakirodalom, Magyar halászaté 7, 17, 28, 37, 45, 52, 65, 72, 84, 93, 104, 124, 144, 164, 172, 185, 193, 199, 208, 219, ...	226		
	Temes, Adatok a Temes halrajzához és halászati viszonyaihoz ...	69		
	Tilalom, Általános és törvényes ...	90		
	Tilos halászat, Nem nyereségvágyból (Jogeset) ...	114		
	Tiszatörés, ...	216		
	Tógazdaság, És ármentesítés ...	149		
	Tógazdaság, Többtermelés azokban ...	169		
	Vág, Adatok középső szakaszának halrajzához ...	225		
	Varsa, Idegen vízterületen csak csomagolva szállítható ...	85		
	Velenzei-tó, Nyári halpusztulások ...	21		
	Vízfertőzés, Szakképviselet vízfertőzéssel elkövetett kihágás eseteiben ...	33		
	Vízszennyezés, Újabb eredmények a káros szennyvíz értékesítése és tisztítása terén 129, 142, 152, 160, 171, ...	183		
	Zagyva, Halrajzi adat a felső folyásáról ...	137		
Kérdések és feleletek:				
	Büntető parancs jogosult-e fiatalok által elkövetett halászati kihágásnál? Hallopás, Nyílt vízből lehet-e? ...	210		
	Meszezés: Mészpor helyett gipsz? ...	74		
	Természetes tavak halászata, ha több a jogtulajdonos ...	106		
	Vizinövényzet eltávolítása ...	29		
Irodalom — Könyvismertetés:				
	Leidenfrost Gyula: Halak és tuskésbőrűek az Adriából ...	132		
	Leidenfrost Gyula: Magyarország fossilis Siluridák ...	54		
	„Mezőgazdasági Útmutató“ 25. évf. ...	132		
	Schöberl Emil dr.: Állattani gyakorlatok ...	125		
	Unger Emil dr.: Adatok a Duna faunájának és ökológiájának ismeretéhez ...	65		
	Vutskits György dr.: A magyar halászat szakirodalmi (II. rész. Betűjelzéses cikkek) 7, 17, 28, 37, 45, 52, 65, 72, ...	84		
	Vutskits György dr. A magyar halászat szakirodalmi (III. rész. Jelzés nélküli való cikkek szakok szerint csoportosítva.) 93, 104, 124, 144, 164, 172, 185, 193, 199, 208, 219, ...	226		
Társulatok. — Egyesületek:				
	Alsóungvidéki h. t. ...	166		
	Balatoni h. t. ...	134, 221		
	Balatoni halászati R. T. ...	210		
	Bény-garamtoroki h. t. ...	19		
	Borsodi Tiszai h. t. ...	19		
	Bodrogí h. t. ...	126		
	Budapesti horgászok egyesülete ...	66, 134, 147		
	Csetnekvölgyi h. t. ...	195		

Czibakháza-sápi h. t.	106	<i>Ausztria</i> , A hal árának és forgalombahozatalának szabályozása ...	167	<i>Megfigyelés</i> , Érdekes (csonkított úszószárnyak visszaszerzőképessége)	167
Dunaföldvár-bátai h. t.	166	„ Csillagfürt zár alá vétele ottan	55	<i>Megszállott tartományok</i> , Halászatuk	95
Dunaszekcső-drávatoroki h. t.	10, 202	„ Osztrák halászati egyesület és a halárak	155	<i>Melász</i> , Mint konzerváló anyag	31
Érd-dunaegyházi h. t.	119	„ Osztrák haltermelők értekezlete	126	<i>Miniszteri elismerés</i> , Landgrat Jánosnak	119
Érsekújvári h. t.	38	„ Pisztrángos halgazdaságok termékeinek ármegállapítása	30	<i>Montenegro</i> , Scoranza	47
Felsőliptói h. t.	154	<i>Bajorország</i> , Pézsmapoczkok ottan	107	<i>Mótorcsónak</i> , Légszaváros	187
Felső-Rába h. t.	175	„ Süllő meghonosodása	155	<i>Naphal</i> , A Rajnában	19
Ferenczsatornai érdekeltek h. t.	95	<i>Balaton</i> , Tele	38	<i>Németország</i> , Halkereskedelem háborús szervezete	55
Gömöri alsósajóvölgyi h. t.	186	„ Veszedelmes hír a B.-ről	95	„ Hálószükséglet fedezése	10
Gömöri felsősajóvölgyi h. t.	186	<i>Bécs</i> , Város halgazdasága	75	„ Kaumann r.-t.	19
Győrvidéki h. t.	37, 86	<i>Béga</i> , Vízszennyezés abban	195	„ Kiskereskedők társulása	187
Haltenyésztő R. T.	146	<i>Biológiai állomás</i> , A Plöner-See melletti, Németországban	95	„ Népesítésre szánt halivadék árúsítása	19
Közép-ő-Rába h. t.	211	<i>Budapest</i> , Halpiacz 11, 31, 47 67, 87, 107, 127, 147, 167, 187, 203,	223	„ Plöner-See melletti biológiai állomás	95
Lévai járási garamvízi h. t.	166	„ Kereskedelmi és iparkamara és a halászat	74	„ Ponty és czompó árának szabályozása	195
Liptómezei kelesényi h. t.	38	<i>Chile</i> , Európai halak ottan	39	<i>Népszéru előadás</i> , (Halak élete)	30
Nyitra vármegyei morvavízi h. t.	195	<i>Csuka</i> , Horgászása az Alcsi szigeti holtágban	39	<i>Növényzet</i> , Tavi, mint takarmány	67
Orsz. Halászati Egyesület: Részvétirat I. Ferencz József elhunytá alkalmából	1	<i>Duna</i> , Alsó szakaszának halászatáról	155	<i>Orvhalászat</i> , Fenékhorgossal	11
Orsz. Hal. Egyesület: IV. Károly király üdvözlése	1	„ Az Alduna halászatának szabályozása Szerbiában	167	<i>Pisztrángos tógazdaság</i> , Termékeinek ármegállapítása Ausztriában	30
Orsz. Hal. Egyesület: Ófelsége a király köszönete	45	„ Az Aldunáról	119	<i>Péteri tó</i> , Kiszáradt	203
Orsz. Halászati Egyesület: A király köszönete	66	„ Halászati statisztikájához adatok (A Dunaszekcső-drávatoroki h. t.)	202	<i>Pézsmapoczkok</i> , Bajorországban	107
Orsz. Halászati Egyesület: Hálóanyag beszerzése tárgyában beadvány	66, 145, 186	„ Levél az Aldunáról	202, 222	<i>Pisztráng</i> , Az oláhok és a teknősi pisztrángok	55
Orsz. Hal. Egyesület: Hálószükséglet mennyiségének bejelentésére felhívás	41, 54	<i>Egyesült-Államok</i> , Édesvizeinek halasítása	55	<i>Ponty</i> , Az élő- és a keményítőpótlék	203
Orsz. Hal. Egyesület: Hálósineg beszerzése	18	„ Fehértó”, A szegedi	47	„ És az agyag	211
Orsz. Halászati Egyesület: Haltakarmány ügyében beadvány	145	<i>Fekete kagyló</i>	11	„ És sas	31
Orsz. Halászati Egyesület: Közgyűlési jegyzőkönyv	114	<i>Földi giliszta</i> , Gyűjtése	155	„ Nagy és kicsiny	203
Orsz. Hal. Egyesület: Tilalmi időszakok ügyében beadvány	145	<i>Galocza</i> , Meghonosodása a Garamban	154	<i>Pontyivadék</i>	211
Orsz. Hal. Egyesület: Meghívó 37, 94,	126	<i>Gyümölcs és zöldség földolgozása</i> , Gyakorlatok a Kertészeti Tanintézetben	119	„ „Magyar“	127
Orsz. Hal. Egyesület: Tagdíjak nyugtatása	45, 54, 194	<i>Halak</i> , Hallóérzéke	30	„ Pusztulása	67
Orsz. Hal. Egyesület: Választmányi ülése	8, 45, 133, 174, 228	<i>Halalozások</i> , Csuszner János	86	<i>Rajna</i> , Halászati bérek emelkedése ottan	135
Pöstyénvidéki Vágvízi h. t.	46	„ Rátz István dr.	54	„ Naphal benne	19
Privigyeyi h. t.	30	„ Uhles Emil	19	<i>Románia</i> , Halai	187
Rudnóvölgyi h. t.	154	„ Valasek Ferencz	135	„ Halászokat keresnek oda	55
Soroksári Dunaági h. t.	38	<i>Halárak</i> , A Velencei tavon	75	<i>Rossz szokások</i>	135
Szatmármegyei felső-szamosi h. t.	154	„ szabályozása, Ausztriában	167	<i>Scoranza</i> (Montenegro titokzatos hala)	47
Szatmár-vitkai h. t.	18, 154	„ „ Németországban	19, 195	<i>Süllő</i> , Ivása	75-
Szob-kővári ipolyvízi h. t.	74	<i>Halászat</i> , A képviselőházban	54	„ Meghonosodása Bajorország vizeiben	155
Szolnokvidéki alsótiszai h. t.	229	<i>Halász-gergőfő</i>	47	„ szaporulat	55-
Szolnokvidéki felsőtiszai h. t.	222	<i>Halászkirály</i> (Matics János)	30	<i>Svjácz</i> , Haltenyésztése 1916-ban	211
Tiszaeszlár-taktaköz-dadai tiszai h. t.	195	<i>Halátéresztők</i> , És a paducz	147	<i>Szállítás</i> , Leölt halaké	175
Tiszaújlak-vitkai h. t.	9	<i>Halkereskedelem</i> , Háborús szervezete Németországban	55	<i>Szárasság</i> , Nagy	195
To'aj-nagyhalászi h. t.	86, 126	„ Kiskereskedők társulása Németországban	187	<i>Szerbia</i> , Az Alduna halászatának szabályozása	167
Trencsénvidéki vágvízi h. t.	30	<i>Háló</i> , Mire jó az elhasznált háló?	135	„ Halászata	39
Turóczmezei vágvízi h. t.	166	<i>Hálóhiány</i>	202	<i>Szurmay Sándor</i> , Levele	86
Varrasur-negyedi h. t.	146	<i>Hálók</i> , Festése kékre	67	<i>Taj</i> , A hámori	10
Vásárosnamény-csapi h. t.	10	„ Konzerválása szódával	175	<i>Tanulmányi kirándulás</i>	222
Velenceitavi h. t.	38	<i>Halpiacz</i> , Budapesti 11, 31, 47, 67, 87, 107, 127, 147, 167, 187, 203,	223	<i>Tél</i> , Kemény	38
Zólyomvármegyei h. t.	126	<i>Halrajz</i> , Adományok helyrajzi munkálatok czéljaira	106, 174, 210	<i>Tisza</i> , Meilőle	203
		<i>Heringkonzervek</i> , Olajának hamisítása	87	<i>Tó</i> , Háromféle vizü	155
		<i>Hortobágyi halastavak</i>	75	<i>Tóvirágzás</i>	86
		<i>Húsliszt</i> , Ára	222	<i>Tőzsdei hír</i> (Haltenyésztő r.-t.)	202
		„ Áremelkedése	119	<i>Új esztendő!</i>	10-
		<i>Ivás</i> , Tavasz	107	<i>Úszószárnyak</i> , Csonkítottak visszaszerző képessége	167
		<i>Jég</i> , Elvermelése	211	<i>Velencei tó</i> , Halárak azon	75
		<i>Kárász</i> , Drága	11	„ Halasítása	19
		<i>Kaumann r.-t.</i>	19	„	95
		<i>Kendergyár</i> , A hódási leégett	147	<i>Vendéglősök titkaiból</i>	167
		<i>Kenderkötél</i> , Helyette sodronykötél	107	<i>Vízszennyezés</i> , A Bégában	195
		<i>Landgraf János</i> , Miniszteri elismerés	119		
		<i>Levél</i> , A harcztérről	46		
		„ Az Aldunáról	180, 202, 222		
		„ Szurmay Sándoré	86		

Vegyesek.

<i>Adományok</i> , Halrajzi munkálatok czéljaira	106, 174,	210
<i>Állami támogatás</i>	30,	38
<i>Általános tilalom</i>	67	67
<i>Árak</i> , Hajdan és most	147	147
<i>Aranyhalfajta</i> , A fátyolos farkú keletkezéséről	75	75
<i>Arjegyzés</i> , Hivatalos	12, 20, 32, 40, 48, 56, 68, 76, 88, 96, 108, 120, 128, 136, 148, 156, 168, 176, 188, 196, 204, 212,	230

Tárczák:

A fogaskirály	58-
A harcaskirály	50-
A régi jó időkől	78, 98, 110, 138, 158, 178, 198, 214
Gligor	2
Tudományos orvhalászat	22-

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe.)

Oldal		Oldal		Oldal
58	—: A drágaság	97	<i>Lossonczy Géza dr.:</i> A halászati társulat, mint „sértett” és annak jogköre a rendőri büntető eljárásban	53
81	—: A halarak szabályozása Németországban	89	<i>Metzli Camil:</i> Az iharosi tógazdaság terméseredménye 1916-ban	103
42	—: A hal árát befolyásoló néhány tényező	42	<i>M. R.:</i> A karbolosszagú halhúsról	165
177	—: A halforgalom és a halarak szabályozása	22	<i>Péterfy Tamás:</i> Tudományos Orvhalászat (Tárcza)	75
24	—: A ponty kifogása etetőtavak segítségével	21	<i>Répássy Miklós:</i> A nyári halpusztulások és a Velencei-tó	11
91	—: A porosz halászati törvény végrehajtási rendelete	213	„ A rákkal való népesítésről 206,	132
33	—: A zsenge pisztrángivadék etetése	149	„ Ármentesítés és tógazdaság	54
90	—: Általános tilalom és törvényes tilalom	4	„ Halászati múzeum	54
16	<i>Bodrossi Lajos:</i> Adatok a Béga halrajzához	57	<i>Rm.:</i> A halászati kihágások kísérlete	198
69	„ Adatok a Temes halrajzához és halászati viszonyaihoz	49	„ Az 1916. évről	189
192	—: Budapest halforgalma 1915-ben	169	„ Többtermelés a tógazdaságokban	121
25	—: Czélszerű postai halcsomagolás	95	<i>Sch.:</i> A velencei-tóról	137
58	<i>Faltay László:</i> A fogaskirály (Tárcza)	61	<i>Simonffy Gyula.:</i> Az édesvízi rákról 6, 16, 25, 35, 44, 51	13
73	„ A modern halszállítás és fagyasztási eljárás	229	<i>SMJ.:</i> A halak helyismeretéhez	157
2	„ Gligor (Tárca)	226	„ A háló árának emelkedése	125
217	(fs): Az okszerű halfogás irányelveiről 206,	171	„ A kacsáról, libáról és csirkéről, mint halfogyasztóról	81
140	„ Pisztrángos tógazdaság n. gybani üzemmel (Doljan Emil dolgozata után) 83, 92, 99, 112, 123, 131,	214	„ A régi jó időkben (Tárcza) 78, 98, 110, 138, 158, 178, 198,	86
27	<i>F-y:</i> Sporthalászat életveszedelemmel	119	„ Az Aldunáról	84
99	<i>Halmay Gusztáv dr.:</i> Helyreigazítás	138	„ Határvidéki bajok	226
183	<i>Halmi Gyula:</i> Újabb eredmények a káros szennyvizek értékesítése és tisztítása terén 129, 142, 152, 160, 171	222	„ Levél az Aldunáról 59, 180, 202,	50
74	<i>H. Gy.:</i> Meszezés mézpor helyett gipszzel (felelet egy kérdésre)	135	„ Mire jó az elhasznált háló?	197
33	„ Szakképviselőt vízfertőzéssel elkövetett kihágás eseteiben	135	„ Rossz szokások	46
77	<i>Lossonczy Géza dr.:</i> A halászati társulat érdekeltégi kimutatásának elkészítése, kiigazítása és a vitássá vált halászati jogosultság elbírálása	216	„ Tiszatörés	225
		42	<i>Sz. A.:</i> A hal árát befolyásoló néhány tényező	
		39	„ Csukahorgászás az Alcsi szigeti holtágban	
		47	„ Halászegérfogó	
		203	<i>Sz.:</i> A Tisza mellől	
		167	„ A vendéglősök titkaiból	
		107	„ Érdekes megfigyelés (A csonkított úszószárnyak visszaszerzőképessége)	
		55	„ Süllőszaporulat	
			<i>U.:</i> A szél és a pisztráng horgászata	53
			„ Legyeshorgászat pisztrángra	103
			„ A kövilég	165
			<i>U. E. dr.:</i> A fátyolosfarkú arany hal fajta keletkezéséről	75
			„ Az ehető fekete kagyló	11
			„ Leidenforst Gyula: Halak és tuskésbőrűek az Adriából	132
			„ Leidenfrost Gyula: Magyarország fossilis Siluridák	54
			„ Dr. Rätz István †	54
			<i>Unger Emil dr.:</i> A halak helyismeretéhez	198
			„ A háború „tisztító” hatása élővizeinkre	189
			„ A ponty természetes tápláléka 109,	121
			„ Halrajzi adat a Zagyva felső folyásáról	137
			„ Hazai pontyok testarányai	13
			„ Nyári séta a budapesti Dunakorzón	157
			„ Schöberl Emil dr.: Állattani Gyakorlatok cz. munkájának ismeretése	125
			„ Tavaszi séta a budapesti Dunakorzón, (A korai álkérészek)	81
			„ Tóvirágzás	86
			<i>Vutskits György dr.:</i> A magyar halászat szakirodalmá (II. rész. Betűjelzéses cikkek) 7, 17, 28, 37, 45, 52, 65, 72	84
			„ A magyar halászat szakirodalmá (III. rész. Jelzés nélkül való cikkek szakok szerint csoportosítva) 93, 104, 124, 144, 164, 172, 185, 193, 199, 208, 219,	226
			<i>Weiland József:</i> A harcsakirály (Tárcza)	50
			<i>Zimmer Ferencz:</i> A halpiac helyzete	197
			<i>Zimmer Ferencz ifj.:</i> Levél a harcztéről	46
			<i>Zsarnoviczky Árpád.:</i> Adatok a Vág folyó középső szakaszának helyrajzához	225

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; h. r. t. = halászati részvénytársaság.



HALÁSZAT

KIADJA A MAGYAR FÖLDMÍVELÉSÜGYI MINISZTERIUM
AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET HIVATALOS KÖZLÖNYE

1918. ÉV

XIX. ÉVFOLYAM

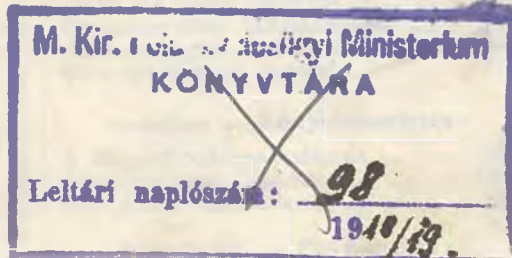
1—24. SZ.

252.

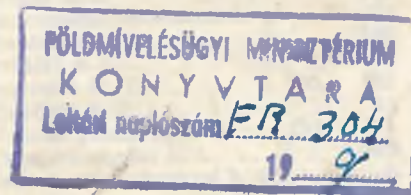
SZERKESZTI

RÉPÁSSY MIKLÓS

13 KÉPPEL



Cj
98



1918

BUDAPEST

"PÁTRIA" IRODALMI VÁLLALAT ÉS NYOMDAI RESZVENYTÁRSASÁG
1918

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

	Oldal
Hivatalos rész:	
Alsótiszai h. t. üzemterve	65
Balaton h. t. alapszabályai	149
Csetnekvölgyi h. t. üzemterve	41
Fehérkőrösi h. t. üzemterve	157
Gömöri felső-sajóvölgyi h. t. üzemterve	33
Kubikgödrökben rekedő halivadék megmentése	117
Liptóvármegyei vágvízi h. t. üzemterve	25
Liptószentiván—styavniczai h. t. alapszabályai és üzemterve	133
Szatmármegyei felsőszamosi h. t. alapszabályai és üzemterve	57
Szepesmegyei alsó hernádvölgyi h. t. üzemterve	101
Temesmegyei temesvázi h. t. üzemterve	133
Turóczvármegyei vágvízi h. t. alapszabályai	1
Turóczvármegyei vágvízi h. t. üzemterve	157
Nagyobb cikkek:	
Alduna, Levél	13
Apatini halászat	167
Apró édesvízi állatok, Azok táplálékáról	4
Árvizek	28
Ausztria, Az osztrák halászati egyesület és a halárak szabályozása	127
Balaton, Halászatának egységes hasznosítása	1, 9, 18
Balaton, Halzszakmánya (Tájékoztatlanságok)	114
Balaton, Horgászélmények	74
Csehország, Hirschbergi nagyító	151
Csajkás halászok	102
Csizmahiány, Hálóhiány	165
Dobóháló, Használata (Tájékoztatlanságok)	113
Engedélyigazolványok, A halászatnál 1918. október 31	173
Fiume, Tengeri halászat környékén	128, 143
Halak, Táplálkozásukról	135, 17
Halastavak, Életkora	17
Halastó, Élete és a haltenyésztés	109, 117
Halászat, Értékének emelkedése	168
Halászati kihágások, Feljelentés az O. H. F.-gel közlendő. (Jog eset)	5
Halászati kihágások, Ítéletnek a vád tárgyát ki kell méríteni. (Jog eset)	5
Halászciszimák, És haltakarmány	73
Halászejgy, Nélküle halászat	11
Halászképzés	160
Halátereztők, Alkonya	27
Haléletlani állomások, Feladatai	12
Halgazdaság, Problemák	174, 181
Halhatározó, Magyar, édesvízi 33, 41, 50, 59, 66, 86, 96, 103, 120, 145, 151, 161, 169, 178, 185	191

	Oldal
Halmájokról	44
Háló, Hálókról és azok konzerválásáról	19
Hálóhiány, Csizmahiány	165
Halrajz, Apatini halászati élmények	167
" Balatoni horgászélmények	74
Haltakarmány, És halászciszimák	73
Haszonbérszerződések, A halásziatiokról	119
Horgászat, A horgászatról	3
" Balatoni horgászélmények	74
" Csalihal a pisztránghorgászatnál	36
" Fonóhorgászat pisztrángra	145
" Gilisztával pisztrángra	69
" Horognyíl pisztránghorgászatnál	76
" Levél a horgászokról	121
" Műlegyekről a pisztránghorgászatnál	137
" Pisztránghorgászó helyek	95
" Zsinórról a pisztránghorgászatnál	45
Hullámzás, Hullámtörök és iszapfogók	49, 57
Húsliszt, Eladás a fővárosnál	73
Hydrobiológiai átlomások, Munkaköréről	25
Iparkamarai illeték	141
Jog eset, Halászati kihágási ügyben feljelentés O. H. F.-gel közlendő	5
" Ítéletnek a vád tárgyát ki kell mérítenie	5
Jövő feladataink	65
Kárókatona, Idomítottak	177
Németország, A hal háborús gazdálkodásában	125, 133, 142
Pancsováról, Levél	84
Pontyivadék, A népesítésre való felnevelése	149
Pontyivadéknevelő telepek	101
Románia, Halászata	52, 61, 68
Skutari tó	111
Szerbia, Háborús halászata. (Levél Szerbiából)	137
Szulfidcellulozegvárak, Szennyvize. (Halászat a képviselőházban)	43
Tiszáról, Valami	85
Tokjélékről, A magyarországiokról	93
Törvényünk büntető határozatai	189
Uzemterv, Mint a halgazdaság fejlesztésének eszköze	81
Varsahalászat	11
Völgyszárógátak, Halhústermése	128
Kérdések és feleletek:	
Általános halászati tilalom	62
Czukorgyár fertőzése	77
Gyékény rostanyagának felhasználása	20
Ha'astó lecsapolása, kiszivattyúzása	14
Halfitstölés	38
Haltermés egy holdon	5
Köszénkátrány hálók bekenésére	114

	Oldal
Nádas, le nem csapolható tavak ki-halászása	45
Vasúti szá lításnál kártérítés	170
Vér konzerválása haltakarmányul	97
Villamosvilágítás hatása a halra	45
Vízmeder elzárása varsával	77
Irodalom — Könyvismertetés:	
A Magyarbirodalom halászata	53
"Mezőgazdasági Útmutató"	146
Péché József, Gátvédelem	87
Társulatok. — Egyesületek:	
Alsóhernádvölgyi h. t.	54
Alsótiszai h. t.	114
Alsóungvidéki h. t.	105
Balatoni halászati R. T.	186
Balatoni h. t.	78
Bény-garamtoroki h. t.	153
Borsod tiszai h. t.	192
Budapesti horgászok egyesülete	90, 106, 171
Csongrád-szegedi tiszai h. t.	98
Czibakháza-sápi h. t.	98
Dévény-nagybodaki h. t.	106
Dunaszekcső-drávatoroki h. t.	179
Érd-dunaegyházi h. t.	46, 153
Esztergomi h. t.	122
Fehérkőrösi h. t.	105
Felsőliptói h. t.	170
Felsőrábai h. t.	70
Ferenczsatornai érdekeltek h. t.	106
Giraltvidéki h. t.	6
Győrvidéki h. t.	6, 106, 192
Haltenyésztő R. T.	63
Kettős-kőrösi h. t.	153, 171
Lévai járási garamvízi h. t.	153
Liptómegeyi vágvízi h. t.	6
Liptószentiváni styavniczai h. t.	98
Marczali h. t.	153
Miskolczvidéki sajóvízi h. t.	90
Országos Halászati Egyesület: Felhívás halászciszimák ügyében	122, 170, 179
Orsz. Halászati Egyesület: Halászciszimák kiutalása	133
Orsz. Halászati Egyesület: Halforgalom szabályozása tárgyában értekezlet	129
Orsz. Halászati Egyesület: Hálóanyag kiutalása	30, 38, 63, 146
Orsz. Halászati Egyesület: Hálóanyag és csizma kiutalása	30
Orsz. Halászati Egyesület: Kérelmek halászciszimák, kenderanyag, hal-takarmány iránt	6
Orsz. Halászati Egyesület: Kérelmek pamutfonal, kenderanyag, benzin iránt	87
Orsz. Halászati Egyesület: Közgyűlési jegyzőkönyv	70
Orsz. Halászati Egyesület: Meghívó közgyűlésre	70

	Oldal		Oldal		Oldal
Orsz. Halászati Egyesület: Tagdíjak nyugtatása	14, 105, 192	<i>Hal</i> , Mint sertéstakarmány	90	<i>Németország</i> , Tógazdaságainak haltermése	163
Orsz. Halászati Egyesület: Választmányi ülése	21, 77, 138, 146	<i>Halak</i> , Mint baczellushordozók	187	" Tógazdasági halak árának szabályozása	154
Pereszugi h. t.	54	" Periszkópszeműek	147	" Védvámok és a német halászati egyesületek	90
Pozsony megyei morvavízi h. t.	106	" Sózása, szárítása, füstölése	122	<i>Norvégia</i> , Halkivitele	131
Pöstyénvidéki vágvízi h. t.	54	" Úszása és az emberi repülés	115	<i>Orvhalászat</i> , Kalapáccsal	15
Soroksári dunaági h. t.	39	<i>Halálozások</i> , Baly Jenő	192	<i>Orvhalászatok</i>	107
Szatmár-vitkai h. t.	114	" Dr. Lampert Kurt	46	<i>Palaeontologia</i> , Kutatások a harcztéren	31
Szeged-Horgos-Martonos holtiszaági h. t.	130	" Pirontsák Antal	186	<i>Palicsi tó</i> , Halászatának bérlete	179
Szob-kövári ipolyvízi h. t.	98	" Pirontsák János	186	<i>Panaszok</i>	171
Szolnokvidéki alsó-tisza h. t.	147, 162	" Pohl Antal	192	<i>Pézsmapoczkok</i> , Bajorországban	99
Szolnokvidéki felső-tisza h. t.	170	" Dr. Váγγελ Jenő	14	" Szászországban	90
Tiszaújlak-vitkai h. t.	130	<i>Halárak</i> , Hajdan és most	90	<i>Pisztráng</i> , A Tiszában Szolnoknál	54
Torontál-bácsi h. t.	79	" Szabályozása Ausztriában	154	<i>Pisztrángsügér</i> , Hátúszó nélkül	47
Torontálmezei alsó-bágyai h. t.	114	" Szabályozása, Tógazdaságiaké Németországban	154	" Lefek etett hátúszója	55
Turóc megyei vágvízi h. t.	98	<i>Halastavak</i> , Legrégibb írók emlékei	79	<i>Plankton</i> , Zsírnyerés abból	187
Velencei tavi h. t.	30, 162	<i>Halászat</i> , Villanyossággal	107	<i>Ponty</i> , Ivása, többszöri	99
Varrasúr-negyedi h. t.	147	<i>Halászatnál</i> , Tüzelőanyag	187	" Horgászata	187
Záhony-czigándi h. t.	192	<i>Halátereztők</i> , Drágák	47	" Őszi ivása	186
Zólyomvármegyei h. t.	98	<i>Halbehozatal</i> , Ukrajnából és a Balkánról. (Meghívó)	124	<i>Pontyfogás</i> , Ritka, eleven keszeggel	122
		<i>Halsomagolás</i>	71	<i>Poroszország</i> , Halászata	63
		<i>Halforgalom</i> , Szabályozása tárgyában értekezlet	133	" Halászati törvényéről téves hír	131
		<i>Halhulladék</i> , Hasznosítása Németországban	155	" Halforgalom szabályozásának érdekes mozzanata	139
		<i>Haljegyek</i> , Fiumében	115	" Végrehajtási rendelet az új halászati törvényhez	90
		<i>Háló</i> , Rekettyerostokból	15	<i>Rajna</i> , Halállománya Badenben	193
		<i>Halpiacz</i> , Bécsin magyar hal	91	<i>Repülés</i> , És a halak úszása	115
		" Budapesti 7, 23, 39, 55, 71, 91, 107, 123, 155, 171,	187	<i>Süllő</i> , Ivása	63
		<i>Halpiaczok</i> , Nagyok	7	<i>Svájc</i> , Halászata a külkereskedelmi forgalomban	71
		<i>Halpikkelyek</i> , Mire jók	71	<i>Svédország</i> , Nagy heringfogások	47
		<i>Halrajz</i> , Adományok halrajzi munkálatok céljaira 5, 14, 21, 38, 70, 138,	170	<i>Szászország</i> , A pézsmapoczkok ottan	90
				<i>Szeged</i> , Város halgazdasága	22
		<i>Halszálka</i> , Szent Balázs ünnepe	31	<i>Szindikátus</i> , Halbehozatalra	107
		<i>Halszállítás</i> , Bajok a körül	22	<i>Szivattyúk</i> , Halastavak szolgálatában	6
		" Elevenen való szállításnál vízmenyiség	91	<i>Tengeri halászat</i> , dr. Leidenfrost Gyula előadása	31
		" (Nem romlandó!)	15	<i>Tila'om</i> , Felfüggesztése	70
		<i>Harcsa a tókében</i>	147	<i>Tisza</i> , Alcsi holt Tisza népesítése	31
		<i>Harcsa</i> , Ritka példány	115	" Baksafogások, nagyok	63
		<i>Hattyú</i> , Különös szokása	107	" Haldoklik a halászata	154
		<i>Hegyvidéki vizek népesítése</i>	187	" Nagypénteken mossa a holló a fiát	63
		<i>Hollandia</i> , Tengeri halászata 1917-ben	131	" Rákbősége, régi	39
		<i>Horgászat</i> , Pontyé	187	<i>Tógazdaságaink</i> , A forradalom után	179
		<i>Horgászok</i> , Panaszos kérelme	107	<i>Tógazdaságainkból</i>	186
		<i>Japán</i> , Tengeri halászata	107	<i>Tógazdaságokban</i> , Fosztogatások	192
		<i>Kacsa</i> , Szelid- és vadkacsa	23	<i>Tonhal</i> , Kevesebb ezidén	131
		<i>Kagylóivadék</i> , Mint trágya	179	<i>Ukraina</i> , Magyar halászok ottan	131
		<i>Kraszna</i> , Fertőzése. (Panaszok)	171	<i>Vám</i> , A német tógazdák készülődése	15
		<i>Kurla baing</i>	39	<i>Velencei tó</i>	163
		<i>Különös élő halak</i> , (Pisztrángsügér hátúszó nélkül)	47	" Behalásztása	31
		<i>Léleke</i> , Azok biztosítása a befagyott tavon	47	" Halárak maximálása	63, 179
		<i>Magyar halak német vízben</i>	99	<i>Veszprém megye</i> , Halászati mozgalmak	139
		<i>Mesterséges haltenyésztés</i> , Keletkezése	123	<i>Vidrafogás</i> , Hálóval	99
		<i>Műtrágya</i> , És a német tógazdák	15	<i>Vizahólyag</i>	79
		<i>Nádatermés</i> , Lefoglalása	70	<i>Vizeink vizsgálata</i> , dr. Unger Emil előadása	15
		<i>Naphal</i> , A tolnai Dunában	131	<i>Zuidertó</i>	147
		<i>Németország</i> , Édesvízi halászatának értékelése	39		
		" Halhulladék hasznosítása	155	Tárczák:	
		" Műtrágya és a német tógazdák	15	A mesés fogás	110
		" Nagy halászkikötők forgalma	47	Egy régi és egy új história	34
		" Pontyvadéék ára	47	Halászcserdák	82
		" Tógazdák készülődése, (Vám)	15	Régi halászlalok 142, 158, 174,	182

Vegyesek:

<i>Adományok</i> , Halrajzi munkálatok céljaira 5, 14, 21, 38, 70, 138,	170
<i>Alcsi holt Tisza</i> , Népesítése	31
<i>Állami támogatás</i>	6
<i>Alduna</i>	54
" Jelentés	7
" Tavaszai jelentés	46
<i>Árjegyzés</i> , Hivatalos 8, 16, 24, 32, 40, 48, 56, 64, 72, 80, 92, 100, 108, 116, 124, 132, 140, 148, 156, 164, 172, 184,	194
<i>Ausztria</i> , Halárak szabályozása	154
" Halászok ügyében interpelláció	55
" Osztrák halászati egyesület közgyűlése	71
<i>Bajorország</i> , Halászati egyesületei	90
" Halelosztás	155
" Pézsmapoczkok ottan	99
<i>Balaton</i> , Szénhiány	163
" Kis erővel folyik a halászat	193
<i>Benzin</i>	99
<i>Bécs</i> , Édesvízi halak kiskereskedelmi árai	179
" Halpiaczán magyar hal	91
" Halhiány piaczán	193
<i>Belgium</i> , Halárak	179
<i>Budapest</i> , Halpiacz 7, 23, 39, 55, 71, 91, 107, 13, 155, 171,	187
" Téli kikötő bérlete. (Hol a kedélyesség mostanában?)	139
<i>Búvár</i> , Sarki	23
<i>Duna</i> , Áradása	115
" Halainak tápláléka. (Dr. Unger Emil előadása)	54
" Tartós alacsony vízállás	6
<i>Fehérhalak</i> , Betelepítése	131
<i>Fertő-kérdés</i>	193
<i>Fiume</i> , Haljegyek ottan	115
" Havonta 1 kg hal	122
<i>Fogas</i> , A czegei tóban	54
"Fogosch", Párisban	63
<i>Gomba</i> , Mint haltáplálék	139
<i>Gyékény</i> , A buzogányos	7
<i>Hal</i> , A tejben	57

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe.)

Oldal		Oldal		Oldal
142	A hal Németország háborúsgazdálkodásában	18	<i>Répassy Miklós.</i> A Balaton halászatának egységes hasznosítása 1, 9,	36
168	A halászat értékének emelkedése	157	„ Engedély-igazolványok a halászatnál	69
119	A halászati haszonbérszerződésekről	181	„ Halgazdasági problémák 174,	3
111	A Skutari tóról	101	„ Pontyivadéknivelő telepek	137
127	Az osztrák halászati egyesület és a halarak szabályozása	189	„ Törvényünk büntető határozatai	45
74	<i>Csőrgy Titus.</i> Balatoni horgászélmények	27	<i>Rm.</i> A haláteresztők alkonya	145
173	— 1918. október 31	12	„ A „halélettani állomások“ feladatai	76
121	<i>Francisci Árpád.</i> Levél a horgászokról	149	„ A népesítésre való pontyivadék felnevelése	95
68	(fs.) Románia halászata .. 52, 61,	65	„ Jövő feladataink	143
43	— Halászat a képviselőházban. (Szulfitcellulozegégyárak szennyvize)	44	<i>S. M. J.</i> A halmájokról	135,
160	— Halászképzés	93	„ A magyarországi tokfélékről. (I)	151
165	— Hálóhiány, csizmahíány	110	„ A mesés fogás. (Tárca)	39
73	— Haltakarmány és halászcsizmak	11	„ A varsahalászat	93
11	<i>Heverde Frigyes.</i> Halászejgy nélküli halászat	79	„ A vízahólyag	4
17	<i>I. J. Z.</i> Halastavak életkora	28	„ Árvizek	167
141	— Iparkamarai illeték	102	„ Csajkás halászok	177
57	<i>Ivančić J.</i> Hullámtározás, hullámtörők és iszapfogók	34	„ Egy régi és egy új história. (Tárca)	31
13	<i>Juhász Nándor.</i> Levél az Aldunáról	82	„ Halászcserdák. (Tárca)	117
81	<i>Landgraf János.</i> Az üzemterv, mint a halgazdaság fejlesztésének eszköze	19	„ Hálókról és azok konzerválásáról	109,
53	<i>Dr. Leidenfrost.</i> A Magyarbirodalom halászata. (Könyvismertetés)	84	„ Levél Pancsováról	33,
25	<i>Mr.</i> A hydrobiológiai állomások munkaköréről	71	„ Mire jök a halpikkelyek	191
		142, 158,	„ Régi halászalakok. (Tárca) 174,	85
		113	— Tájékoztatlanságok	128
		128,	— Tengeri halászat Fiume környékén	137
		152		
			<i>U.</i> A csalihal a pisztránghorgászatnál	
			„ A gilisztával való horgászat pisztrángra	
			„ A horgászatról	
			„ A pisztránghorgászatnál használt műlegekről	
			„ A pisztránghorgászatnál használt zsinórról	
			„ Fonóhorgászat pisztrángra	
			„ Pisztránghorgászatnál használt horognyél	
			„ Pisztránghorgászó helyek	
			<i>Dr. U. E.</i> A halak táplálkozásáról	
			„ A hirschbergi nagy tó biológiai vizsgálata	
			„ A kurta baing	
			„ A magyarországi tokfélékről. (II)	
			„ Az apró édesvízi állatok táplálékáról	
			„ Apatini halászati élmények	
			„ Idomított kárókatonák	
			„ Szent Balázs és a halszálka	
			<i>Dr. Unger Emil.</i> A halastó élete és a haltenyésztés	
			„ Magyar édesvízi halhatározó 33, 41, 50, 59, 66, 86, 96, 103, 120, 145, 151, 161, 169, 178, 185,	
			— Valami a Tiszáról	
			— Völgyzárógák halhústermése	
			<i>Ifj. Zimmer Ferencz.</i> Levél Szerbiából	

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; h. r. t. = halászati részvénytársaság.

HIVATALOS HÍRŐR.



A Magyar Halászati Társulatok és Egyesületek Országos Szövetsége

HIVATALOS HÍRŐR.

HIVATALOS HÍRŐR.

A Magyar Halászati Társulatok és Egyesületek Országos Szövetsége

HIVATALOS HÍRŐR.

HIVATALOS HÍRŐR.

HALÁSZAT

KIADJA A MAGYAR FÖLDMÍVELÉSÜGYI MINISZTERIUM
AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET HIVATALOS KÖZLÖNYE

1919. ÉV

XX. ÉVFOLYAM

1—24. SZ.

SZERKESZTI

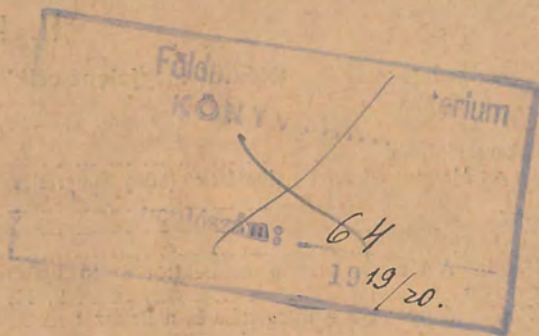
RÉPÁSSY MIKLÓS



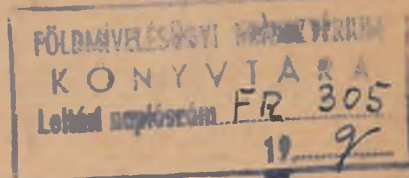
Cj

03

08



JUL 1919



BUDAPEST

“PÁTRIA” IRODALMI VÁLLALAT ÉS NYOMDAI RÉSZVÉNYTÁRSASÁG
1919

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

	Oldal		Oldal
Hivatalos rész:		Országos Halászati Egyesület: Felhívás a „Halászat“ előállítási költségeire	30
A halászati üzemek fosztogatása ellen	9	Országos Halászati Egyesület: Választmányi ülése	6, 31
Felsőrába h. t. alapszabályai és üzemterve	9		
Nagyobb cikkek:		Vegyesek:	
<i>Birtokreform, És halastavak</i>	9	<i>Adományok, Halrajzi munkálatok céljaira</i>	6, 14
<i>Életfeltételek, Befolyása a halakra</i>	29	<i>Alduna, Levél</i>	32
<i>Galandféreg, A halakéról</i>	19	<i>Anglia, Ha ászat ottan</i>	16
<i>Halászat, A hogy az öregek halásztak</i>	20	<i>Angolna</i>	32
<i>Halászok, A magyar halászokhoz</i>	31	<i>Árjegyzés, Hivatalos</i>	8, 16
<i>Horgászat, Egyről-másról a pisztránghorgászatnál</i>	4	<i>Balaton, És a folyami halászok</i>	7
<i>Integritás, Magyarország és a halászat</i>	28	<i>Balaton, Halászatának közszégesítése</i>	24
<i>Megértés</i>	1	<i>Bécs, Halpiac</i>	8
<i>Mi történt?</i>	25	<i>Budapest, Halpiac</i>	8
<i>Rekvirálás, Halaké</i>	10	<i>Délvidéki haltenyésztő r.-t</i>	7
<i>Szakoktatás, A halászati — kérdéséhez</i>	17	<i>Háború áldozata</i>	15
<i>Társulás, Elve a halászatról szóló újabb törvényekben</i>	2, 11, 18	<i>Halalozások, Pirkó Ferenc</i>	32
<i>Tolna, Levél</i>	12	<i>Stögermayer Antal</i>	31
Kérdések és feleletek:		<i>Halászok, Mint munkások</i>	14
Artézi kút halastó szolgálatában	12	<i>Hálóanyag, Drágasága</i>	24
Er átalakítása halastóvá	12	<i>Hálóanyag, Miért nincs?</i>	7
Halfagyasztás módja s a hozzávaló berendezés	6	<i>Halpiac, Bécsi</i>	8
Halpusztulás haltartóban	13	<i>Halpiac, Budapesti</i>	8
Verseny tárgyalás útján való bérlet lejárta	23	<i>Hortobágy, Hortobágyi halastónál</i>	16
Irodalom. — Könyvismertetés:		<i>Károkatona</i>	7
<i>Dr. Unger Emil. Magyar édesvízi halhatározó</i>	23	<i>Kenderanyagok, Új árszabása</i>	15
Társulatok. — Egyesületek:		<i>Kormorán</i>	7
Érd-Dunaegyházi Halászati Társulat	31	<i>Landgraf János</i>	24
Soroksári dunaági Halászati Társulat	24	<i>Menyhal</i>	32
		<i>Miskolcz, Hírek</i>	32
		<i>Nagy Ferencz, Halász tragédiája</i>	14
		<i>Péteri tó</i>	15
		<i>Pontyivadék, Kiválogatása</i>	16
		<i>Tapsonyi tógazdaság (A háború áldozata)</i>	15
		<i>Ügybeosztás, Új a földművelésügyi minisztériumban</i>	31
		<i>Vasúti szállítás, Elősegítése</i>	24

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe.)

	Oldal		Oldal
— Halak rekvirálása	10	<i>Scheiber József. Birtokreform és halastavak</i>	9
<i>Hankó Béla dr. Magyar édesvízi halhatározó (könyvismertetés)</i>	23	<i>SMJ. A hogy az öregek halásztak</i>	20
<i>I. K. Levél Tolnárról</i>	12	<i>U. Egyről-másról a pisztránghorgászatnál</i>	4
— Megértés	1	<i>Dr. U. E. A halak galandférgéről</i>	19
— Mi történt?	25	<i>Dr. U. E. Az életfeltételek befolyása a halakra</i>	29
<i>Répássy Miklós. A társulás elve a halászatról szóló újabb törvényekben</i>	2, 11, 18	<i>Dr. Unger Emil. A halászati szakoktatás kérdéséhez</i>	17
<i>Répássy Miklós. Magyarország integritása és a halászat</i>	28	<i>Zimmer Ferencz. A magyar halászokhoz</i>	31

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; r. t. = részvénytársaság.



HALÁSZAT

KIADJA A FÖLDMÍVELÉSÜGYI MAGYAR KIRÁLYI MINISZTERIUM
AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET HIVATALOS KÖZLÖNYE

1920. ÉV

XXI. ÉVFOLYAM

1—24. SZ.

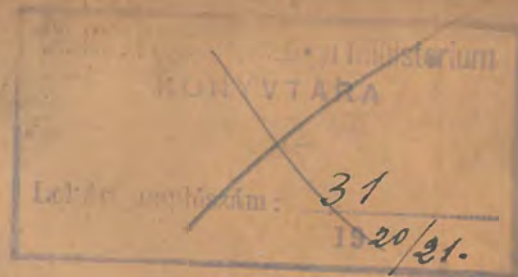
SZERKESZTI

RÉPÁSSY MIKLÓS

KÉT KÉPPEL



Cj
98

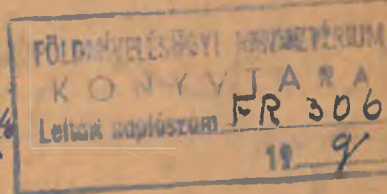


me
foly
má
mu
Be

BUDAPEST

"PÁTRIA" IRODALMI VÁLLALAT ÉS NYOMDAI RÉSZVÉNYTÁRSASÁG
1920

1920



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

Hivatalos rész:	Oldal
Halászati jogok hasznóbérletéről szóló rendelet	25
Halászati jogok hasznóbérletével kapcsolatos rendelkezésekről szóló rendelet	55
Halelkobzás tárgyában körrendelet	73
Halászszeget árának felemelésére vonatkozó rendelet	67
Ivadék megmentése érdekében körrendelet	33

Nagyobb cikkek:

<i>Bőrparaziták</i> , A halaké, A hőmérséklet változásának hatása azokra	45
<i>Csonka Magyarország</i> , Halászata	41
<i>Életfeltételek</i> , Befolyása a halakra	5
<i>Elkobzás</i> , Őrizetbevétel, Lefoglalás	73
<i>Galandféreg</i> , A széles	36
<i>Gémfélék</i> , És a halászat	19, 28, 35, 44, 49, 57, 64, 68
<i>Halak</i> , Életfeltételek befolyása azokra	5
<i>Halastavak</i> , Műtrágyázásuknál a baktériumok szerepe	67
<i>Halasvizek kihasználása</i> , Biztosítása törvényes kényszerítéssel	34, 42
<i>Halászat</i> , A megcsontított Magyarországról	41
<i>Halászati hasznóbérek</i> , Újabb rendelet azokról	55
<i>Halászok</i> , Hivatásosok	9
<i>Halivadék</i> , Neveléséről és szállításáról	27
<i>Halkereskedelmünk</i> , Jövője	1
<i>Halrajz</i> , Újabb adatok a Zagyva folyásában élő halak ismeretéhez	64
<i>Hasznóbér emelése</i> , Halászati jogok hasznóbérének emeléséről szóló rendelet	25
<i>Jogesetek</i> , Régebbiekről	12, 20, 29, 37, 46, 57, 65, 69, 75
<i>Lefoglalás</i> , Őrizetbevétel, Elkobzás	73
<i>Műtrágyázás</i> , Halastavakénál a baktériumok szerepe	67
<i>Őrizetbevétel</i> , Lefoglalás, Elkobzás	73
<i>Takarmányozás</i> , Égy és más arról	74, 79
<i>Tógazdaságaink</i> , Rendbehozása	3, 11
<i>Tözegetermelés</i> , És halászat	17
<i>Trágyázás</i> , Halasvizek	61
<i>Zagyva</i> , Újabb adatok a felső folyásában élő halak ismeretéhez	64

Kérdések és feleletek:

Csuka különálló kis pocsoltyában	21
Halak szárítása kisebb mennyiségben	15
Halárak maximálása és a községi előljáróság	59
Halászszeget és iparigazolvány	59
Halászszeget és községi előljáróság	59
Nád és káka irtása halastavakban	77
Pisztráng etetése	80
Pontyhalászat tengerivel	59
Szikes vizek halasítása	6
Vidra pusztítása	38

Irodalom. — Könyvismertetés:

<i>Dános Miklós</i> , A vízjogi törvény, a vele kapcsolatos törvények és reájuk vonatkozó rendeletek	22
<i>Kovács Ödön</i> , Baromfitenyésztési tanácsadó	81
<i>Lambrecht Kálmán</i> , Herman Ottó, az utolsó magyar polihisztor élete és kora	59

Társulatok. — Egyesületek:

Társulatok. — Egyesületek:	Oldal
Bajorország, halászati egyesületei	23
Balaton Halászati R.-T.	22
Balaton h. t.	39
Czibakháza-sápi h. t.	53
Dunaföldvár-bátaszéki h. t.	39
Esztergomi h. t.	47
Felsőrábai h. t.	15
Kettőskőrösi h. t.	53
Német Halászati Egyesület 50 éves jubileuma	77
Orsz. Halászati Egyesület: Benzin halszállító kocsik részére	53
Orsz. Halászati Egyesület: Földművelésügyi min. köszönete	6, 81
Orsz. Halászati Egyesület: Hálóanyag kiutalása	6
Országos Halászati Egyesület: Haltakarmány	53
Orsz. Halászati Egyesület: Közgyűlése	47
Orsz. Halászati Egyesület: Közgyűlési jegyzőkönyv	50
Orsz. Halászati Egyesület: Meghívó közgyűlésre	33
Orsz. Halászati Egyesület: Tagdíjak nyugtázása	6, 15
Orsz. Halászati Egyesület: Választmányi ülése	30, 46, 77, 81
Soroksári dunaági h. t.	39
Érd-dunaegyházi h. t.	39
Szolnokvidéki alsótiszai h. t.	71
Szolnokvidéki felsőtiszai h. t.	53
Tiszaeszlár-taktaköz-dadai h. t.	54
Velencei-tavi h. t.	22, 81

Vegyesek:

<i>Adományok</i> , „Halászat“ előállítási költségeire	6, 15
<i>Adományok</i> , Halrajzi munkálatok céljaira	46
<i>Adomány</i> , Szibériai hadifogolymentés céljaira	54
<i>Amerika</i> , Tengeri halászat	7
<i>Angolna</i> , Az „eleveneket szülő“	65
<i>Arjegyzés</i> , Hivatalos	8, 16, 24, 32, 40, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 82
<i>Ausztria</i> , Halkereskedelme	7
<i>Balaton</i> , Angolna benne	71
<i>Balaton</i> , Horgászat és hadifogolymentés	47
<i>Balaton</i> , Idegen halak benne	48
<i>Balaton</i> , Ivásra érett pontyok benne	71
<i>Balaton</i> , Megapadt	81
<i>Balaton</i> , Nagy pontyok benne	48
<i>Behalásodás</i> , Különálló vizek	15
<i>Békeszerződés</i> , És a halászat	71
<i>Berlin</i> , Halpiacz	78
<i>Budapest</i> , Halpiacz	8, 16, 24, 31, 40, 48, 82
<i>Csehország</i> , Állami halászati iskola	65
<i>Czápafogás</i> , Ritka	54
<i>Fagy</i> , Októbervégi, Erős	71
<i>Ferő-tó</i> , Pontyok kivitele	7
<i>Gyászseset</i> , id. Zimmer Ferenczné	81
<i>Hadifogolymentés</i> , Balatoni horgászat	47
<i>Hal</i> , Külforgalmának rendezése	7
<i>Hal</i> , Miért bőjt el?	48
<i>Hal</i> , 10,000 koronás	40
<i>Halak</i> , Mértéken alóliak fogása	7
<i>Halak</i> , Mekkora úszósebességük?	59
<i>Halak</i> , Milyen meleget bírnak el?	23
<i>Halak</i> , Szemhályog betegsége	31
<i>Halak</i> , Természetes színének megőrkítése	7
<i>Halálozások</i> , Steindachner Ferencz dr.	7
<i>Halálozások</i> , Tóth Kálmán	15
<i>Halálozások</i> , Zuntz N. dr.	39

	Oldal		Oldal
<i>Halászat, Bőripar szolgálatában</i>	23	<i>Németország, Halfogyasztása</i>	7
<i>Halászejeg, Drágább lett</i>	71	<i>Németország, Hálóipara</i>	23
<i>Halászok, Hivatásosak</i>	23	<i>Németország, Sachsenhauseni kísérleti állomás, Megszűnése</i>	65
<i>Halbőrök, Feldolgozása</i>	23	<i>Ósponty, A tatai</i>	23
<i>Halikrák, Szállítása</i>	59	<i>Polónyi Géza, Harcsái</i>	15
<i>Halhaktározó, Magyar édesvízi</i>	46	<i>Ponty, Folyókban</i>	23
<i>Halkereskedelem, Ausztriában</i>	7	<i>Régi írárok</i>	77
<i>Halmumidák</i>	72	<i>Szeged, Halászviszonyok</i>	31
<i>Hálóanyag, Beszerzése</i>	7	<i>Szomorú idők humora</i>	16
<i>Hálók, Zsinegének a megjelölése</i>	72	<i>Tata, Ósponty</i>	23
<i>Halpiacz, Budapesti</i>	8, 16, 24, 31, 40, 48,	<i>Tógazdaságok, Biztosítása</i>	66
<i>Halstatti tó</i>	23	<i>Tógazdaságok, Pontyosak lehalászásai</i>	71
<i>Integritás, Magyarországé és a halászat</i>	71	<i>Tógazdaságok, Újabbak</i>	59
<i>Kormoránok, Irtása</i>	40	<i>Tógazdaságok, Víz okozta károk s ha znok azokban</i>	54
<i>Korom, Mint haleleség</i>	16	<i>Tolna, Panaszok</i>	39
<i>Közmondás, Keleti</i>	24	<i>Úszósebesség, Halaké mekkora</i>	59
<i>Kvassay Jenő, Emlékezete</i>	47	<i>Velencei tó, Pontyok ívása</i>	48
<i>Lopás, A háború alatt</i>	7	<i>Velencei tó, Tílalom felfüggesztése</i>	31
<i>Naphal, A Dunában</i>	15	<i>Velencei tó, Varsás halászat</i>	77
<i>Németország, Halellátás birodalmi biztossága, Megszűnése</i>	66		

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe.)

	Oldal		Oldal
— A halászati jogok haszonbérének emeléséről szóló rendelet	25	— Újabb rendelet a halászati haszonbérekről	55
<i>Dr. Dobránszky Béla.</i> Halkereskedelmünk jövője	1	<i>Dr. U. E.</i> A szétes galandféregről	36
<i>Fodermayer Rezső.</i> A tatai ósponty	23	<i>Dr. U. E.</i> Az életfeltételek befolyása a halakra	5
— Hivatásos halászok	9	<i>Dr. Unger Emil.</i> A baktériumok szerepe a halastavak műtrágyázásánál	67
<i>Jekelfalussy Pál.</i> A halak természetes színének megőrkítése	7	<i>Dr. Unger Emil.</i> Az „eleveneket szülő” angolna	65
<i>Lindmayer Antal.</i> Egy és más a takarmányozásról	74, 79	<i>Dr. Unger Emil.</i> A halak szemhályogbetegsége	31
— Órízetbevétel; lefoglalás; elkobzás	73	<i>Dr. Unger Emil.</i> A halivadék' neveléséről és szállításáról	27
— Régebbi jogesetek 12, 20, 29, 37, 46, 57, 65, 69,	75	<i>Dr. Unger Emil.</i> A hőmérséklet változásának hatása a halak bőrparazitáira	45
<i>Répássy Miklós.</i> Halasvizek trágyázása	61	<i>Dr. Unger Emil.</i> Újabb adatok a Zagyva felső folyásában élő halak ismeretéhez	64
<i>Rm.</i> A halasvizek kihasználásának biztosítása törvényes kényszerítéssel	34, 42	<i>Végh János.</i> A megcsonkított Magyarország halászata	41
<i>Rm.</i> Tógazdaságaink rendbehozása	3, 11		
<i>Rm.</i> Tőzegtermelés és halászat	17		
<i>Simonffy Gy.</i> A gémfélék és a halászat. 19, 28, 35, 44, 49, 57, 64,	68		

Rövidítések: h. t. — halászati társulat; r. t. — részvénytársaság.



HALÁSZAT

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1921. ÉV

XXII. ÉVFOLYAM

1—24. SZ.

SZERKESZTI

RÉPÁSSY MIKLÓS

KÉT KÉPPEL



BUDAPEST

"PÁTRIA" IRODALMI VÁLLALAT ÉS NYOMDAI RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

1921

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

Hivatalos rész:

	Oldal
A halászati jogok haszonbérlete	61
A halászati társulatok vízterületeinek mesterséges halasítása	31
A m. kir. halélettani és szennyvíztisztító kísérleti állomás díj-szabása	7
Szakértői költségek a közönség részéről való igénybevételnél	37
Szakértői költségek hatósági eljárásnál	37
Új kincstári halászejyűrlapok	25

Nagyobb cikkek:

<i>Adó</i> , Forgalmi és a halászat	51
<i>Birtokreform</i> , És a tógazdaságok	1
<i>Buzsák</i> , Tógazdaság	47
<i>Büntetések</i> , Szigorítása	43
<i>Czompó</i> , Mint tógazdasági mellékhal	25
<i>Dadaj Jenő</i> , Hidrobiológiai gyűjteményének és magánkönyvtárának sorsa	36
<i>Halászat</i> , És a hűtőipar	19
<i>Halellenségek</i> , Halpusztító emlősök	33, 45
<i>Halpiacz</i> , A német	55
<i>Halrajz</i> , Érdekes fogás a Boldvában	51
<i>Halrajz</i> , Levél Miskolcra	10, 52, 63
<i>Haszonbérek</i> , Halászatiak, Újabb rendelet azokról	62
<i>Horgászat</i> , A horgászport művészetéről	26
<i>Hűtőipar</i> , És a halászat	19
<i>Jogésetek</i> , Régebbiek	27, 32
<i>Kivétel</i> , és halászatunk	62
<i>Miskolcz</i> , Levél onnan	10, 52, 63
<i>Pontyok</i> , Fialatok, óriások	44
<i>Ponty</i> , Mire képes a jó fajta	3
<i>Pézsmapoczkok</i> , Újabb adatok	15
<i>Süllővadás</i> , Iharoson	31
<i>Szakközégek</i> , Miniszteriumiak, Eljárása s igénybevétele	38
<i>Tallián Béla báró</i> †	67
<i>Tógazdaság</i> , Buzsáki	47
<i>Törvény</i> , Revíziója	8
<i>Vám</i> , És a halászat	13

Társulatok. — Egyesületek:

Alcsiszigeti h. t.	4
Balaton Halászati R.-T.	11., 16., 40., 46, 64
Balaton h. t.	34, 57
Budapesti horgászok egyesülete	16, 35
Budapestvidéki h. t.	34
Czibakháza-sápi h. t.	39
Érd-dunaegyházai h. t.	11, 53
Esztergomi h. t.	23
Fertőtávi szervezkedés	15
Kettőskőrösi h. t.	34
Marczali h. t.	34
Németország, A német halászati egyesület üdvözlése	34
Orsz. Halászati Egyesület: Közgyűlési jegyzőkönyve	20
Orsz. Halászati Egyesület: Meghívó közgyűlésre	13
Orsz. Halászati Egyesület: Pótlás a közgyűlési jegyzőkönyvhöz	29
Orsz. Halászati Egyesület: Tagdíjak nyugtázása	16
Orsz. Halászati Egyesület: Választmányi ülése 16, 22, 34, 40, 56,	68
Szolnokvidéki alsóújszai h. t.	58
Szolnokvidéki felsőtiszai h. t.	4
Tallián Béla báró temetése	68
Tiszaeszlár-taktaköz-dadai h. t.	46

Kérdések és feleletek:

	Oldal
Bányavízzel való fertőzés	46
Fertőzés felfelé a vizen	46
Halászati tilalom idején ragadozó halak fogása	23
Halászati tilalom zárt vízben	23
Lesoványodás	46
Összezsúfolás idézhet-e elő betegséget?	46
Pisztrángoknál veszteség	65
Pisztrángtenyésztésről szóló könyvek	53
Pontyvadék szállításához kell-e községi bizonyítvány	17
Raktártavakban halpusztulás	58
Sertésürülék a halastóban	68
Szemes eleség előző áztatása	47
Szénapolyva alkalmas-e haeletésre	4
Szőlőtörköly alkalmas-e haeletésre	4
Tükrös és csupaszponty eredete	47
Vágóhídi hulladék, mint haleleség	4
Varsa iszapolása	35
Vízimogyoró irtása	68

Irodalom. — Könyvismertetés:

<i>Andrássovich Géza</i> . Kecsketenyésztés	35
<i>Doletsko Ferencz</i> . A takarékos építkezés	17
<i>Fehér Zoltán</i> . Olajos növények termesztése	4
<i>Kádár Lajos</i> . A méh és lakása	29
<i>Rády Albert</i> . A szélmotorok használhatósága a mezőgazdaságban	17
<i>Winkler János</i> . Baromfitenyésztés	59

Vegyesek:

<i>Árjegyzés</i> , Hivatalos 6, 12, 18, 24, 30, 36, 42, 47, 54, 59, 65,	69
<i>Ausztria</i> , Adatok halászati viszonyairól	23
<i>Balaton</i> , A horgászat és hadifogolymentés	29
<i>Balaton</i> , Halászsászlóavatás	40
<i>Balaton</i> , Horgászatra való engedély feltételei	40
<i>Balaton</i> , Népesítése	59
<i>Bérösszeg</i> , Változó a halászbérleti szerződésekben	23, 41
<i>Bodeni-tó</i> , Új halászati ipar a partján	59
<i>Budapest</i> , Halpiacz	5, 12, 18, 24, 65
<i>Csövás halászat</i>	41
<i>Duna</i> , A gönyűi szerencsés halászat	5
<i>Duna</i> , A nemzetközi	29
„ <i>Elkeseredés</i> ”, A víznél	5
<i>Folyamrendőrség</i>	17
<i>Földművelésügyi miniszterium</i> , Új ügybeosztás	47
<i>Gémek</i> , Károkozása	65
<i>Gyászseset</i> , Koncz István, Vályi István	40, 53
<i>Győr város</i> , Halászata	5
<i>Hal</i> , Korai	53
<i>Halak</i> , Hallanak-e	29
<i>Halászat</i> , Csövás	41
<i>Halászat</i> , Határmenti	5
<i>Halászati Közlöny</i> (Tévedés)	29
<i>Halélettani állomás</i> , Új díjszabása	11
<i>Halélettani állomás</i> , Új elhelyezése	17
<i>Halfogyasztás</i> , Érdekében propaganda	24
<i>Háló</i> , Gondozása	35
<i>Halpiacz</i> , Budapesti	5, 12, 18, 24, 65, 69
<i>Haltakarmány</i> , Vadgesztenye	53
<i>Hólé</i> , A víz „elkeseredése”	5

	Oldal		Oldal
<i>Horgászat, A balatoni horgászat és a hadifogolymentés</i>	29	<i>Rákpestis</i>	30
<i>Horgászat, A Balatonon</i>	40	<i>Repülőgép, A halászat szolgálatában</i>	29
<i>Horgászat, A horgászsport művészetéhez</i>	40	<i>Süllőikrabeszerzés</i>	17
<i>Horgászat, A horgászsport művészetéről</i>	35	<i>Svájcz, Halászati egyesületének tagszáma</i>	47
<i>Horgászat, Találékonyosság</i>	5	<i>Szárazság</i>	53
<i>Kamcsatka, Lazaczhálászata</i>	41	<i>Szárazság, Nagy</i>	23
<i>Kánikula</i>	47	<i>Személyi hír</i>	35
<i>Kiállítás, Münchenben</i>	41	<i>Szerződések, Halászbérletekre vonatkozók változó bérösszeggel</i>	23
<i>Kiállítások, Halászatiak</i>	47	<i>Tévedés (Halászati Közlöny)</i>	29
<i>Kísértetek (Oest.-ungarische F. Z.)</i>	47	<i>Tilalom, Általános</i>	23
<i>Kongresszus, VII. nemzetközi halászati</i>	41, 47	<i>Tógazdaságok, Lehalászása</i>	65
<i>Külforgalom, A halé</i>	5	<i>Tógazdaságok, És a nagy meleg</i>	35
<i>Külforgalom, Rendeletek</i>	35	<i>Törvény, Revíziója</i>	23
<i>Németország, Halkivitel szabaddá tétele</i>	53	<i>Törvény, Új a halászatról Olaszországban</i>	53
<i>Németország, Halkivitel tilalma</i>	69	<i>Ügybeosztás, Új a földművelésügyi miniszteriumban</i>	47
<i>Nyers hal, Evése</i>	17	<i>Vadgesztenye, Mint haltakarmány</i>	53
<i>Olaszország, Adatok halászati viszonyairól</i>	23	<i>Velencei tó, Fagy okozta kár</i>	5
<i>Olaszország, Új törvény a halászatról</i>	53	<i>Velencei tó, Halasítása</i>	11
<i>Pézsmapocokok, Ausztriában</i>	65	<i>Velencei tó, Mikor a víz „elkeseredik“</i>	5
<i>Pontyivadék, Bőség</i>	69	<i>Vidrafogás</i>	12
<i>Pontyívás, Idei</i>	47	<i>Vihar, Pusztítása</i>	12

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címec.)

	Oldal		Oldal
— A birtokreform és a tógazdaságok	1	— Régebbi jogesetek	27, 32
— A halászat és a hűtőipar	19	<i>Répássy Miklós. Halászatunk és a kivitel</i>	62
— A halászat és a vám	13	<i>Rm. A törvény revíziója</i>	8
— A német halpiacz	55	<i>Rm. Mire képes a jó fajta ponty</i>	3
<i>Anghi Csaba Geyza. A horgászsport művészetéhez</i>	40	<i>S. Érdekes fogás a Boldvában</i>	51
— Az általános forgalmi adó és a halászat	51	<i>S. Újabb adatok a pézsmapocokokról</i>	15
<i>C. Budapesti halpiacz</i>	5, 12, 18, 24, 65	<i>S. Újabb rendelet a halászati haszonbérékről</i>	62
<i>Czainsky János. A horgászsport művészetéről</i>	26	<i>Simonffy. A büntetések szigorítása</i>	43
<i>Francisci Árpád. A horgászsport művészetéről</i>	35	<i>Simonffy Gyula. Újévi üdvözlét</i>	3
— Halászati ügyekben a miniszteriumi szakközvegek eljárása, igénybevétele	38	— Tallián Béla báró	67
<i>Dr. Hankó Béla. Fiatal óriási pontyok</i>	44	<i>Techet Róbert. A buzsáki tógazdaság</i>	49
<i>Dr. Keller Oszkár. Halpusztító emlősök</i>	33, 45	<i>Dr. U. E. A czompórol, mint tógazdasági mellékhalról</i>	25
<i>Metzli Camil. Az idei süllőívás Iharoson</i>	31	<i>Dr. U. E. Hallanak-e a halak</i>	29
— Néhai Daday Jenő hidrobiológiai gyűjteményeinek és magánkönyvtárának sorsa	38	<i>Vízkelety, Pál. Levél Miskolcziól</i>	10, 52, 63

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; r. t. = részvénytársaság.

HALÁSZAT

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1922. ÉV

XXIII. ÉVFOLYAM

1—24. SZ.

SZERKESZTI

RÉPÁSSY MIKLÓS



BUDAPEST

"PÁTRIA" IRODALMI VALLALAT ÉS NYOMDAI RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

1922

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

	Oldal		Oldal
Hivatalos rész:		Szatmár-vitkai h. t.	59
A halászati jogok haszonbérletével, kapcsolatos rendelkezések kiegészítése és módosítása	61	Szolnokvidéki alsótiszai h. t.	65
Nagyobb cikkek:		Tiszaíjlak-vitkai h. t.	59
<i>Balaton</i> , Levél onnét	7	Velencei tavi h. t.	17
<i>Csali</i> , Előkészítése tavaszra	27	Kérdések és feleletek:	
<i>Csuka</i> , A csukáról	16, 27, 46, 53	Ártér halászati joga	29
<i>Halgyűjtemény</i> , A Magyar Nemzeti Múzeumé	2	Csáté-legeltetés halasvízben	9
<i>Halbetegség</i> , A halak kopolyájának betegségei	33	Folyó középvonala a halászati jog határa	59
<i>Halivadék</i> , Védelme és gondozása	25	Kereseti adó a halászmesterségnél	9
<i>Haszonbér</i> , Újabb rendelet a halászatiakról	62	Meder elzárása dróthálóval	35
<i>Halesők</i>	56	Pisztrángivadék etetése halhússal	35
<i>Madarak</i> , Halászatilag károsak védelméről	15	Irodalom. — Könyvismertetés:	
<i>Mesterséges halászat</i> , És az őstermelés fogalma	1, 13	<i>Csoór Lajos</i> . A haszonbérbeadó és haszonbértő közötti jogviszony	4
<i>Miskolc</i> , Levél onnan	3, 27	<i>Füredi Jenő</i> . Magyar Kertész Zsebnaptár	5
<i>Őstermelés</i> , Fogalma és a mesterséges halászat	1, 13	<i>Jablonowski József és Kadocsa Gyula</i> . A patkányveszedelem és az ellene való védekezés	10
<i>Ponty</i> , Mire képes a jó fajta	32	Vegyesek:	
<i>Pontytáplálék</i> , Olcsó termelése	63	<i>Angolna</i> , Szaporodásának titka	59
<i>Sajó</i> , Téli halászata	27	<i>Aradások</i> , Milyenek várhatók tavaszra	10
<i>Sporthorgászat</i>	31, 39, 44, 51	<i>Árjegyzés</i> , Hivatalos	5, 11, 17, 23, 36, 41, 47, 59, 65, 69
<i>Tógazdaságok</i> , Gyakorlati tapasztalatok azok köréből	43, 49, 55, 62, 67	<i>Bérosszeg</i> , Váltakozó a német kincstári halászatoknál	10
<i>Tokfélék</i> , Gyakoriságuk a magyar vizekben hajdan és most	37	<i>Cet</i> , Eleteknek titkaiból	47
<i>Viza</i> , A Közép-Dunán	19	<i>Csehország</i> , Tógazdaságok államosítása	53
Társulatok. — Egyesületek:		<i>Csuklós kasza</i> , Javított	53
Balaton Halászati R.-T.	28, 58	<i>Duna</i> , Feltűnő halfogások a Felső-Dunán	29
Baltoni h. t.	4, 9, 41, 65	<i>Előadások</i> , Halászatiak	17, 29
Budapesti horgászok egyesülete	35	<i>Fagyasztás</i> , Újabb vizsgálatok	65
Cibakháza-sápi h. t.	64	<i>Gém</i> , Melle-húsa	68
Dunaföldvár-bátai h. t.	4	<i>Gólya</i> , Mint halpusztító	53
Dunaszekcső-Drávatoroki h. t.	29	<i>Halak</i> , Mozgása a vizen kívül. (Képzlet és valóság)	17
Esztergomi h. t.	29	<i>Halászati vállalatok</i> , Újak	10
Halértékesítő r.-t.	41	<i>Halpiac</i> , Budapesti	5, 10, 29, 53
Hármaskörösi h. t.	41	<i>Halvásár</i> , Őszi	69
Kettőskörösi h. t.	35	<i>Hálóanyag</i> , Gondozzuk	65
Marcali h. t.	68	<i>Jég</i> , Csomagolásnál díjmentes szállítása	10
Miskolcvidéki-sajóvízi h. t.	9	<i>Jelzés</i> , Halaké	35
Országos Halászati Egyesület; Értekezlete a vásárcsarnoki halárak jegyzése ügyében	16	<i>Képzlet és valóság</i> , (Halak mozgása vizen kívül)	17
Országos Halászati Egyesület: Halászháló ellen panasz	64	<i>Kivétel</i> , Halaké, szabad	5, 68
Orsz. Halászati Egyesület: Körlevél (Halászat költsége)	58	<i>Méhészet</i> , Tanfolyam	29
Orsz. Halászati Egyesület: Közgyűlési jegyzőkönyve	20, 34	<i>Néprajz</i> , Vonatkozásban a magyar halászzattal	35
Orsz. Halászati Egyesület: Meghívó közgyűlésre	7, 25	<i>Rajna</i> , Szennyezése	47
Orsz. Halászati Egyesület: Tagdíjak nyugtázása	8	<i>Románia</i> , Halászata	41
Orsz. Halászati Egyesület: Választmányi ülése	4, 28, 46, 58, 68	<i>Tiszavidéki Halászsövetség</i>	29
Soroksári-dunaági h. t.	9	<i>Vasúti díjszabás</i> , Ügyében küldöttség	23
		<i>Vidra</i> , Pusztítása	35

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe.)

	Oldal		Oldal
— A halivadék védelme és gondozása	25	— Mire képes a jó fajta ponty	32
<i>B. B. Gólya</i> , mint halpusztító	53	<i>Répássy Miklós</i> . A csukáról	16, 27, 46, 53
<i>B. B.</i> Gyakorlati tapasztalatok tógazd. köréből. 43, 49, 55, 62, 67	43, 49, 55, 62, 67	<i>Répássy Miklós</i> . A mesterséges halászat és az őstermelés fogalma 1, 13	1, 13
<i>Dr. Hankó Béla</i> . A Magyar Nemzeti Múzeum halgyűjteménye	2	<i>Simonffy</i> . Újabb rendelet a halászati haszonbérekről	62
<i>Dr. Hankó Béla</i> . Halesők	56	<i>Szemere László</i> . A halászatilag káros madarak védelméről	15
<i>Dr. Hankó Béla</i> . Természetes pontytáplálék olcsó termelése	63	<i>Báró Szurmay Sándor</i> . Sporthorgászat	31, 39, 44, 51
<i>Dr. Isgum Ádám</i> . Viza a Közép-Dunán	19	<i>Dr. Unger Emil</i> . A tokfélék gyakorisága a magyar vizekben hajdan és most	37
<i>Dr. Keller Oszkár</i> . A halak kopolyájának betegségei	33	<i>Vizkelety Pál</i> . Levél Miskolcraól	3, 27
<i>L. Levél a Balatonról</i>	7		

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; r. t. = részvénytársaság.

y 3032/24, 25,
~~1436/24-25~~

HALÁSZAT

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1923. ÉV

XXIV. ÉVFOLYAM

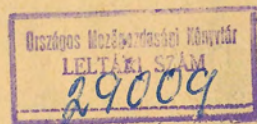
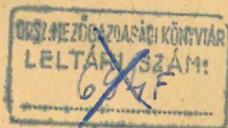
1—24. SZ.

SZERKESZTI

RÉPÁSSY MIKLÓS



316/24-25



BUDAPEST

“PÁTRIA” IRODALMI VALLALAT ÉS NYOMDAI RÉSZVENYTÁRSASÁG

1923

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

	Oldal		Oldal
Hivatalos rész:			
Forgalmi adó és a halászat	31	Orsz. Halászlati Egyesület: Új alapszabályai	44
Pénzügyminiszteri rendelet az állandó összegű illetékek fel- emeléséről	55, 67	Orsz. Halászlati Egyesület: Értesítés és körlevel a Halászlati fenn- tartása tárgyában	55
Nagyobb cikkek:			
<i>Balatonon</i> , Halrablás a —	31	Sebeskőrösi h. t.	36
<i>Balatonról</i> , Levél a —	15	Szolnokvidéki felsőtiszai h. t.	68
<i>Béka</i> , A — és a tógazdaság	3, 9, 27	Újpesti halász- és horgászegyesület	4, 10, 29
<i>Forgalmi adó</i> , Az általános — és a tógazdaságok	13	Vásárosnamény-csapi h. t.	68
<i>Halastavak</i> , A — életéről	63	Velencei tavi h. t.	10
<i>Halastavak</i> , A — vizének kémiai összetételéről	56, 61	Vegyesek:	
<i>Halfogás</i> , A — és haljárás összefüggése	52	<i>A német</i> jóvátétel halanyagban	53
<i>Halrablás</i> a Balatonon	31	<i>Árjegyzés</i> , Hivatalos... .. 5, 11, 23, 29, 37, 41, 47, 53, 59,	65
<i>Halvaluta</i> és haszonbér	49	<i>Balaton</i> , Halainak értékesítése	69
<i>Horgászás</i> naphalra	43	<i>Barangolás</i> Pest-Budán (a Duna halászbárkairól)	37
<i>Kétéves</i> üzem, A kényszer okozta —	7	<i>Cethal</i> a Rajnában	65
<i>Levél</i> a Balatonról	15	<i>Dunai</i> halászlát	58
<i>Mikosdi</i> , A — tógazdaság mult éve	8	<i>Előadás</i> a tükörháló és a régi turáni (magyar) fogóeszközökről	7, 10
<i>Műtrágya</i> a halastavakban	1	<i>Előadások</i> a halélettani állomáson	53
<i>Műtrágyázás</i> , A halastavak —ának kérdéséhez	25	<i>Fehér-tó</i> — A szegedi	58
<i>Műtrágyázás</i> , Még egyszer a halastavak —áról	39	<i>Franciaország</i> , Nagyszabású pisztrángos tógazdaság	10
<i>Naphalra</i> , Horgászás	43	<i>Forgalmi adó</i> és halászlát	36
<i>Simonffy Gyula</i> †	19	<i>Gyászszetek</i> : Concha Ferenc †	64
Irodalom. — Könyvismertetés:			
<i>Dr. Hankó Béla</i> : A halbetegségek és az ellenök való védekezés	36	Doljan Emil †	4
<i>Dr. Hankó Béla</i> : Über den Hundsfisch (Umbra lacustris [Grossinger])	53	Mikolasek György †	10
<i>Répássy Miklós</i> : Édesvízi halgazdaságok	58	Samu István, a legöregebb csongrádi halász †	29
Társulatok. — Egyesületek:			
Alcsiszigeti h. t.	64	Simonffy Gyula temetése	23
Balatonai h. t.	40	<i>Győr</i> , Hírek — vidékéről	37
Borsod-tiszai h. t.	16	<i>Halak</i> , Élők, városi vízvezetékben	5
Cibakháza-sápi h. t.	40	<i>Halárak</i> , Német —	65
Dunaföldvár-bátai h. t.	64	<i>Halászlati</i> törvény, előadása a folyamórségi tanfolyamon	4
Érd-dunaegyházi h. t.	64	<i>Halászlajegyek</i> , A — bélyegilletékének felemelése	58, 69
Haltenyésztő és Halértékesítő R.-T.	16, 53	<i>Halászó</i> számszámok tartóssága	53
Haltenyésztő és Halkereskedelmi R.-T.	4, 41	<i>Halászó</i> pókok (Amerikában)	29
Magyar Tógazdaságok R.-T.	36, 41	<i>Halélettani</i> és szennyvíztisztító kísérleti állomás népszerű tudomán- mányos előadásai	64
Országos Halászlati Egyesület: Körirata a sporthorgászás elő- mozdítása tárgyában	4	<i>Halgazdaságok</i>	69
Országos Halászlati Egyesület: Évi közgyűlése. (Meghívó)	7, 13	<i>Halvásár</i> , Karácsonyi	5
Orsz. Halászlati Egyesület: Választmányi ülése 9, 15, 28, 36, 57, 64	68	<i>Hálók</i> a különböző vizekre	5
Orsz. Halászlati Egyesület: Rendes közgyűlésének jegyzőkönyve	20	<i>Hőhullám</i>	47
		<i>Kitüntetések</i>	10, 23
		<i>Lehalászlások</i> tógazdaságokban	65
		<i>Német</i> halárak	5
		<i>Német</i> jóvátétel halanyagban	53
		<i>Pisztrángos</i> tógazdaság, Nagyszabású — Franciaországban	10
		<i>Pontyivadékok</i> pusztulása a Tiszán	36
		<i>Szeged</i> , A szegedi Fehér-tó	58
		<i>Tiszavirág</i> , A — biológiájáról (előadás)	16
		<i>Viza</i> a Felső-Dunán	5

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe.)

	Oldal		Oldal
— A halfogás és haljárás összefüggése	52	<i>Dr. Maucha Rezső</i> : A halastavak műtrágyázásának kérdéséhez	25
— Az általános forgalmi adó és a tógazdaságok	13	<i>R.</i> : A mikosdi tógazdaság mult éve	8
— Simonffy Gyula †	19	<i>Répássy Miklós</i> : Műtrágya a halastavakban	1
<i>Corchus Béla</i> : A kényszer okozta két éves üzem	7	<i>Rm.</i> : Halvaluta és haszonbér	49
<i>Hankó Béla dr.</i> : Halászó pókok	29	<i>Simonffy Gyula</i> : Doljan Emil	4
— Nagyszabású pisztrángos tógazdaság Franciaországban	10	<i>Dr. Unger Emil</i> : A béka és a tógazdaság	3, 9, 27
<i>Isgum Károly</i> : Hálók a különböző vizekre	5	— A halastavak életéről	63, 67
<i>Lindmeyer Antal</i> : A halastavak vizének kémiai összetételéről	56, 61	— Élőhalak városi vízvezetékben	5
<i>L. K.</i> : Levél a Balatonról	15	— Még egyszer a halastavak műtrágyázásáról	39
<i>Dr. Lukács Károly</i> : Halrablás a Balatonon	31	<i>Veöreös György</i> : Horgászás naphalra	43

Rövidítések: h. t. = halászlati társulat; r. t. = részvénytársaság.

HALÁSZAT

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1924. ÉV

XXV. ÉVFOLYAM

1—24. SZ.

SZERKESZTI
UNGER EMIL DR.

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

	Oldal		Oldal
Hivatalos rész:			
Forgalmi adó tárgyában kiadott pénzügyminiszteri rendelet szövege	13	Érd-dunaegyházai h. t. évi rendes közgyűlése	28
Nagyobb cikkek:			
<i>Balatonhalászat</i> , A „Halászat” és a —	57	Halértékesítő R.-T. évi rendes közgyűlése	48
<i>Balatonon</i> , Jeges halászat a —	15	Halkereskedelmi R.-T. Új	72
<i>Brassó</i> halgazdasága és halpiaca a XVI. században.	22, 35, 47	Haltenyészítő és Halkereskedelmi R.-T. évi rendes közgyűlése	41, 48
<i>Corchus Béla</i> †	7	Kettőskörösi h. t. közgyűlése	48
<i>Csikbogar</i> , mint ivadékpusztító, A —	46	Magyar Tógazdaságok R.-T. évi rendes közgyűlése	36, 40
<i>Hal</i> , Miért drága a —	66	Magyar Tógazdaságok R.-T. rendkívüli közgyűlése	5
<i>Halastavakban</i> , A szervetlen és szerves világ kapcsolata a —	1, 14, 21, 31	Marcali h. t. évi rendes közgyűlése	36
<i>Halászatunk</i> , fejlődése az utolsó 25 év alatt	53	Marosvízi h. t. újjaalakuló közgyűlése	28
<i>Hallisztgyár</i> , A siófoki —	57	Országos Halászati Egyesület: Corchus Béla emlékének megörökítése. — Corchus Béla felett tartott emlékbeszéd	23, 24
<i>Horgászat</i> orsós forgócsalival vagy más készséggel rablóhalakra	43	Orsz. Halászati Egyesület: Értesítés a tagdíjak összegéről és befizetésükről	39
<i>Horgásszunk</i> , Hol, mikor és mire —?	55, 65, 75	Orsz. Halászati Egyesület: Értesítés és kérelem a Halászat fenn-tartása tárgyában	13
<i>Hortobágyi</i> tógazdaság tanulságai, A —	53	Orsz. Halászati Egyesület: Felhívás tagdíjak befizetésére	31
<i>Huszonöt év</i> . (A „Halászat” jubileuma)	51	Orsz. Halászati Egyesület: Felhívás tagsági díjak befizetésére	19
<i>Ivadékpusztító</i> , A csikbogar mint —	46	Orsz. Halászati Egyesület: Hátralékos egyesületi tagokhoz és előfizetőkhez kérelem	71
<i>Jeges</i> halászat a Balatonon	15	Orsz. Halászati Egyesület közgyűléséről szóló jegyzőkönyv	24
<i>Olvastóinkhoz!</i> (Változás a Halászat szerkesztőségében)	1	Orsz. Halászati Egyesület: Meghívó évi rendes közgyűlésre	13
<i>Oxigénbetegség</i> , A halak — e	71	Orsz. Halászati Egyesület: Tótrágyázás A — problémájáról tudományos előadások	13
<i>Ponty</i> fogása horoggal, A —	19	Orsz. Halászati Egyesület: Választmányi ülései 10, 15, 23, 39, 40,	68
<i>Ponty</i> , Táplálkozik-e a — télen?	10	Peres-zugi h. t. évi rendes közgyűlése	28
<i>Ponty</i> , Táplálkozik-e a — télen? (Pár szó a duttonyószóról.) Válasz az ugyanily címen megjelent ckkre	33	Szob-kovári-ípolyi h. t. évi rendes közgyűlése	36
<i>Ponty</i> , Táplálkozik-e a — télen? (Hozzászólás)	47	Szolnokvidéki-alsótiszai h. t. évi rendes közgyűlése	36, 48
<i>Rablóhalakra</i> , Horgászat orsós forgócsalival vagy más készséggel	43	Szolnokvidéki-alsótiszai h. t. választmányi ülése és rendkívüli közgyűlése	72
<i>Tóbeosztás</i> , A Thienemann-féle —	58	Tokaj-Nagyhalászi h. t. közgyűlése (bérbeadások)	28
<i>Tógazdaság</i> , Magyarország — ainek fejlődése a világháború után	56	Tokaj-Nagyhalászi h. t. újjaalakuló közgyűlése	27
<i>Törvény</i> , A halászati — revíziója	8	Vásárosnamény-csapi-tiszai h.-t. bérbeadó árverése	48
<i>Trágyázó anyagok</i> , A természetes és mesterséges — ról	63, 77	Akvárium.	
Irodalom. — Könyvismertetés:			
<i>Landgraf János—Dr. Hankó Béla</i> : Tógazdasági tanácsadó	78	<i>Akváriumba</i> alkalmas hazai halfajok. Lápi póc. (Umbra Krameri)	59
<i>Leidenfrost Gyula</i> : Kalandozások a tengeren	4	<i>Szivárványos ökle</i> (Rhodeus amarus)	67
Társulatok. — Egyesületek:			
Balaton Halászati R.-T. évi rendes közgyűlése	72	Kérdések és feleletek.	
Balaton h. t. évi rendes közgyűlése	40	<i>Angolna</i> , Miért nem nevelnek a Balatonban — t	59
Balaton h. t. rendkívüli közgyűlése	59	<i>Balatonban</i> , Miért nem nevelnek a — angolnát?	59
Borsod-tiszai h. t. évi rendes közgyűlése	27	<i>Forgalmi adót</i> mikor kell fizetni?	23
Budapesti Sporthorgászok Egyesülete közgyűlési meghívó és tárgysorozat	10	<i>Pontyok</i> teletetéséről	4
Csongrád-szegedi-tiszai h. t. évi közgyűlése	36	<i>Teletetők</i> megterheléséről	4
Cibakháza-sápi h. t. évi rendes közgyűlése	36	Vegyesek:	
Dunaföldvár-bátai h. t. évi rendes közgyűlése	27	<i>Angolna</i> a Marcal folyóban. (Ritka zsákmány)	28
Dunaföldvár-bátai h. t. rendkívüli közgyűlése	27	<i>Árjegyzés</i> , Hivatalos	5, 11, 17, 28, 37, 41, 49, 61, 69, 72, 79
Dunaszekcső-drávatoroki h. t. évi rendes közgyűlése	27, 79	<i>Bolharákok</i> (Gammarus és Niphargus) gyűjtésére felhívás	28
Esztergomi h. t. rendes évi közgyűlése	16	<i>Corchus Béla</i> temetése	11
		<i>Csőrgy Titusz</i> halászati népszerű tudományos előadása	16

	Oldal		Oldal
<i>Dunai és tiszai halászat köréből, Hírek a</i>	36	<i>Dr. Maucha Rezső halászati népszerű tudományos előadása</i> 13,	27
<i>Elektromos, Állandó — áram hatása a halakra</i>	5	<i>Naphal, Az amerikai — ról</i>	11
<i>Előadások, Halászati — a budapesti egyetemi közgazdaság-</i>	28	<i>Pisztrángsügér, Az amerikai —</i>	11
<i>tudományi karon</i>	28	<i>Pisztrángtej termékenyítő képességéről. A</i>	17
<i>Előadások, Halászati népszerű tudományos —</i>	13, 16,	<i>Ponty ívása a tógazdaságokban, A</i>	37
<i>Felhívás bolharákok gyűjtésére tudományos célokra</i>	28	<i>Rák, kínai rövidfarkú — német vizekben</i>	60
<i>Felhívás lapunk munkatársaihoz és olvasóközönségéhez a</i>	48	<i>Répassy Miklós halászati előadásai a budapesti egyetemi köz-</i>	28
<i>Halászat 25 éves jubiláris száma tárgyában</i>	48	<i>gazdaságtudományi karon</i>	59
<i>Fényképfelvételek, Halászati és általában vízi —</i>	60	<i>Répassy Miklós kitétele</i>	28
<i>Forgalmi adó, Bérelt területeken levő tógazdaságok — ja</i>	11	<i>Ritka zsákmány (Angolna a Marcal folyóban)</i>	28
<i>Forgócsali rablóhalakra. Ábrák és magyarázat azokhoz</i>	c 0	<i>Sporthorgászok köréből, Kérelem a —</i>	5
<i>Forrásvíz, Nagy mélységből fakadó — halastavak táplálására</i>	11	<i>Szemlencse, Visszaszerzik-e a halak elvesztett — jüket</i>	59
<i>Gyászest. Corchus Béla temetése</i>	16	<i>Szűnyogirtó növények</i>	5
<i>Gyöngy és gyöngyházhalászat Ausztráliában</i>	68	<i>Tájékozódó képesség, halaké</i>	36
<i>Halak, Hallanak-e a — ?</i>	5	<i>Tiszai és dunai halászat köréből, Hírek a —</i>	11
<i>Halárok, hivatalos árjegyzése</i>	36	<i>Törvény, A halászati — módosításáról és kiegészítéséről szóló</i>	11
<i>Halászbarmeter</i>	11, 37	<i>javaslat ügyében értekezlet</i>	28
<i>Halbőség a budapesti piacon</i>	69	<i>Dr. Unger Emil halászati előadásai a budapesti egyetemi köz-</i>	28
<i>Halvaluta vagy aranyvaluta</i>	72	<i>gazdaságtudomány karon</i>	13, 16,
<i>Kérelem a halászati szakirodalom tárgyában</i>	49	<i>Dr. Unger Emil halászati népszerű tudományos előadásai</i>	27
<i>Lindmeyer Antal halászati népszerű tudományos előadása</i> 13,	27		

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe.)

	Oldal		Oldal
— A „Halászat“ és a Balatonhalászat	57	<i>Dr. Maucha Rezső: Landgraf — Dr. Hankó: Tógazdasági</i>	78
<i>Anghi Csaba Geyza: A halászbarmeter</i>	37	<i>tanácsadó. (Könyvismertetés.)</i>	16
<i>Dr. Dobránszky Béla: A hortobágyi tógazdaság tanulságai</i> ...	53	— Nagy mélységből fakadó forrásvíz halastavak táplálására	47
<i>Francisci Árpád: Kérelem a sporthorgászok köréből</i>	28	<i>Dr. Moez Gusztáv: Brassó halgazdasága és halpiaca a XVI.</i>	53
— Táplálkozik-e a ponty télen? (Válasz dr. Unger Emil	47	<i>században</i>	22, 35,
közleményére)	47	<i>Répassy Miklós: Halászatunk fejlődése az utolsó 25 év alatt</i>	1
<i>Dr. Hankó Béla: A csíkbogár mint ivadékpusztító</i>	46	— Olva-óinkhoz!	8
— A halak oxigénbetegsége	71	<i>Rm.: A halászati törvény revíziója</i>	11
— A Tnienemann-féle töbeosztás	58	— Az amerikai naphalról	11
— A halak tájékozódási képességéről	5	— Az amerikai pisztrángsügér	7
— A pisztrángtej termékenyítő képességéről	17	— Corchus Béla †	66
— Állandó elektromos áram hatása a halakra	5	<i>Szalkay Zoltán: Miért drága a hal?</i>	19
— Hallanak-e a halak?	5	<i>Báró Szurmay Sándor: A ponty fogása horoggal</i>	75
— Kérelem a halászati szakirodalom tárgyában	49	— Hol, mikor és mire horgásszunk?	51, 65,
— Le denfrost Gyula: Kalandozások a tengeren. Egy ten-	4	— Horgászat országforgócsalival és más készséggel rablóhalakra	43
gerkutató naplója. (Könyvismertetés.)	4	<i>Dr. Unger Emil: A síófoki hallisztgyár</i>	57
— Szűnyogirtó növények	59	— Huszonöt év	51
— Vi-szaszerzik-e a halak elvesztett szemlencséjüket?	5	— Landgraf — Dr. Hankó: Tógazdasági tanácsadó. (Könyv-	78
<i>F.: Az Orsz. Halászati Egyesület v. ülései 10, 15, 23, 39, 40,</i>	68	<i>ismertetés.)</i>	59
<i>L. Kiss Aladár: Táplálkozik-e a ponty télen? Pár szó a</i>	33	— Miért nem nevelnek a Balatonban angolnát?	1
<i>duttyozásról</i>	33	— Olvasóinkhoz!	10
<i>Kuttner Kálmán: Magyarország tógazdaságainak fejlődése a</i>	56	— Táplálkozik-e a ponty télen?	4
<i>világháború után</i>	15	— Teletetők terhelése. (Felelet K. D. kérdésére)	59
<i>L.: Jeges halászat a Balatonon</i>	63	<i>Dr. U. E.: Akváriumban alkalmas hazai halfajok</i>	68
<i>Lindmeyer Antal: A természetes és mesterséges trágyázó-</i>	63	— Gyöngy- és gyöngyházhalászat Ausztráliában	69
<i>anyagokról</i>	21	— Halbőség a budapesti piacon	60
<i>Dr. Maucha Rezső: A szervetlen és szerves világ kapcsolata</i>	1, 14,	— Kínai rövidfarkú rák német vizekben	60
<i>a halastavakban</i>	21		

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; R.-T. = részvénytársaság.

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1925. ÉV

XXVI. ÉVFOLYAM

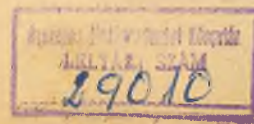
1—24. SZ.

SZERKESZTI
UNGER EMIL DR.

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

Hivatalos rész:	Oldal	Társulatok. — Egyesületek:	Oldal
<i>Biztosítás, Halázmesterek, halászok baleset és betegség elleni</i>	93	Balatoni h. t. közgyűlése	81
— -a		Balatoni Társaság	30
<i>Országhatárt alkotó vizeken való éjjeli halászatnak ellenőrzése, Az —</i>	57	Bodrogi h. t. közgyűlése	46
		Borsod-tiszai h. t. közgyűlése	30
		Dunaföldvár-bátai h. t. közgyűlése	39
		Dunaszekcső Drávatoroki h. t. közgyűlése	90
		Esztergomi h. t. közgyűlése	30
		Kettős-körösi h. t. közgyűlése	46
		Marcal h. t. közgyűlése	46
		Országos Halászati Egyesület: <i>Felhívás</i>	33
		Országos Halászati Egyesület: Halászati tanfolyam kihirdetése	85
		Országos Halászati Egyesület: Halászati tanfolyamra jelentkezési felhívás	93
		Országos Halászati Egyesület: <i>Halszállításoknál</i> kieszközölt díjkedvezmény	14
		Országos Halászati Egyesület: <i>Kereseti adó, Tógazdaságoké</i>	13
		Országos Halászati Egyesület: <i>Közgyűlése (Meghívó)</i>	17
		Országos Halászati Egyesület: <i>Közgyűlési jegyzőkönyve</i>	36
		Országos Halászati Egyesület: Tógazdaságok és a kereseti adó, a pénzügyminiszterium válasza az egyesület felterjesztésére	46
		Országos Halászati Egyesület: Tógazdaságok és a kereseti adó. Az egyesület felirata a pénzügyminiszterium leiratára	54
		Országos Halászati Egyesület: <i>Vám, Ausztriába irányított ponty-szállítmányoké</i>	14
		Országos Halászati Egyesület: Választmányi ülése (Adózási és vámügyek)	6, 22, 36, 80, 90, 98
		Országos Halászati Egyesület Vámügyek. Az egyesület beadánya a földművelésügyi, kereskedelemügyi, pénzügy- és külügyminiszterekhez	81
		Soroksári Dunaági ht. közgyűlése	46
		Szolnokvidéki alsótiszai h. t. közgyűlése	54
		Szolnokvidéki felsőtiszai h. t. közgyűlése	14
		Tanfolyam, halászati — hirdetése	85
		Tokaj-nagyhalászi h. t. közgyűlése	55
			13
			13
			99
			67
			47
			39
			14
			23
			45
			23
			83
			13
			47
			6
			47
			13
			83
			13
			67
			47
			39
			14
			23
			45
			23
			83



	Oldal
<i>Halak. Édesvízi</i> — a Szahara sivatag földalatti vizeiből . . .	7
<i>Halak, Élő</i> — befagyása	82
<i>Halak, Szelid</i> — a londoni állatkertben	14
<i>Halászati tanfolyam, Felhívás</i>	90
<i>Hankó Béla dr.</i> (Személyi hír)	5
<i>Helyreigazítás</i> (Sajtóhibáé)	67
<i>Horgászhumor</i>	15
<i>Keszeg és garda, A balatoni</i> — legjobb elkészítési módja . . .	30
<i>Kérelem és felhívás tagok szerzésére, (egyesületi tag- és elő-</i> <i>fizetési díjak felemelése).</i>	
<i>Korbuly Mihály dr.</i> (Személyi hír)	38
<i>Kuttner Kálmán</i> (Személyi hír)	45

	Oldal
<i>Lehalászások, Őszi</i> —	99
<i>Limnologia, Előadás az elméleti</i> — köréből	23
<i>Olvasóink és hirdetőink figyelmébe</i>	6
<i>Ponty, A nemes</i> — elfajulása Észak-Amerikában	7
<i>Tanfolyam, halászati</i>	90
<i>Unger Emil dr.</i> (Személyi hír)	39
<i>Vámügyek, német</i> —	99

Szerkesztői üzenetek.

<i>Felhívás, a szerkesztőé, a Balaton pontyosítása tárgyában</i>	83
<i>Üzenetek</i>	23, 31, 47, 63, 91

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe.)

	Oldal
<i>Csőregy Titus</i> : A dankasirály haszna és kára	61
<i>Dobránszky Béla dr.</i> : A Balaton pontyosítása	26, 73, 98
— Az ideai halértékesítés	95
<i>Dudich E. dr.</i> : Über das Vorkommen von Polycelis cornuta in Ungarn (Könyvismertetés)	6
<i>F.</i> : Az Országos Halászati Egyesület választmányi ülései 6, 22, 36, 80, 90,	98
— Halászmesterek, halászok baleset- és betegség elleni biztosítása	93
— Tógazdaságok és a kereseti adó	17
<i>Fischer Frigyes</i> : A Balaton pontyosítása	9
<i>Fodermayer Rezső</i> † (Gyászbeszéd)	23
<i>Francisci Árpád</i> : szalánczi, Szerkesztői üzenet — urnak — Dutttyozásról IV.	91 23
<i>fs.</i> : Halászat — vadászat	43
<i>Haempel Oszkár dr.</i> : Mi okozza a pontyhimlőt? (Avitami- nózis?)	85
<i>Hankó Béla dr.</i> : A Balaton pontyosítása	78
— A nemes ponty elfajulása E.-Amerikában	7
— A tófenék megvizsgálása a lecsapolás után	4
— Biológiai állomás a Balaton mellett	19
— Kiszátsiai halak (Könyvismertetés)	47
— (I. Dudich E. dr., könyvismertetés)	6
— (Személyi hír)	5
<i>Hermann Antal</i> : Balatoni kalauz (Könyvismertetés)	47
<i>Keller Oszkár dr.</i> : Halastavaink fontosabb madárellenségei . . .	27
<i>Kellner Jenő</i> : A szoba-aquárium (Könyvismertetés)	13
<i>Kiss Aladár, L.</i> : A horgász természetrajza	28
— A kolléga (Horgászhistoria, a Halászat eredeti tárcája) . . .	42
— A kollega (Horgászhistoria, a Halászat eredeti tárcája) . . .	34
— A ponty kapása (pedzése)	35, 52, 61, 69
— Tilos-e a duttyozás?	12
<i>Korbuly Mihály dr.</i> : (Személyi hír)	38
<i>Landgraf János</i> : Haltermelésünk multjából 25, 33, 49, 58, 67, . . .	74
<i>L. K.</i> : „Sporthorgászat“ a Balatonon	62
<i>Marschall Ferenc dr.</i> : A halászati törvény módosítása	87

	Oldal
<i>Maucha Rezső dr.</i> : A fényintenzitás és hőmérséklet befolyása a phytoplankton fotoszintetikus folyamatának reakció sebességére (Könyvismertetés)	13
— and <i>Unger Emil dr.</i> : Theoretical Considerations on the mutual Connections between the Hydrobios and Einar Naumann's Milieuspectra (Könyvismertetés)	6
— Általános szempontok a halastavak trágyázásánál	1
— tudományos előadása	23
— Upon the Influence of Temperature and Intensity of Light on the photosynthetic Production of Nannoplankton (Könyvismertetés)	6
<i>Papp József</i> : A dunai sirályról	34
<i>Rabot, Charles</i> : A cetek megjelölése	14
<i>Répássy Miklós</i> : A Balaton pontyosítása	65
— A halászatról szóló új törvény	94
— A tógazdaságok megadóztatása	41
<i>Ruffy Pál dr.</i> : Gróf Migazzy Vilmos emlékezete	77
<i>Szurmay Sándor báró</i> : Eszik-e a ponty télen? — Sportszerü-e a hal fogása duttyozással?	88 50
<i>Unger Emil dr.</i> : A Balaton pontyosításának kérdése biológiai szempontból	10
— A gardáról	53, 68
— A tengerfenék titkaiból (W. P. Pycraft közleménye nyomán)	3
— Balatoni kalauz (Könyvismertetés)	47
— Hírek a Balatonról	39
— Preliminary Report on the Investigation into the Production-biological Problems of Lake Velencez, Hungary (Könyvismertetés)	6
— „Sporthorgászat“ (Lapismertetés)	83
— (Személyi hír)	30
— Vöröskórság a tógazdaságokban	45
<i>Unger Károly</i> : Egy érdekes japán horgászbót	5
<i>Zimmer Ferenc, id.</i> : Magyarország haltermeléséről és halfo- gyasztásáról	79

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; R.-T. = részvénytársaság.

4 3032/27
 436/27

HALÁSZAT

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1926. ÉV XXVII. ÉVFOLYAM 1—24. SZ.

SZERKESZTI
 UNGER EMIL DR.

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET
 LETLARI SZÁM:
 125

	Oldal		Oldal
Hivatalos rész :			
<i>Artereken</i> rekedt halivadék megmentése tárgyában kiadott földmivelésügyi miniszteri rendelet	58	Dunaföldvár—bátai h. t. közgyűlése	30
<i>Pézsmapocok</i> irtása tárgyában kiadott földmivelésügyi miniszteri rendelet	33	Érd—dunaegyházai h. t. közgyűlése	30
<i>Törvény</i> , Az új halászati — szentesítése	17	Győrvidéki h. t. közgyűlése	63
<i>Törvénycikk</i> , Az 1925. évi XLIII. a halászatról szóló 1888. XIX. törvénycikk módosításáról és kiegészítéséről 25, 33, 41, 49, 58, 65,	73	Kettős körösi h. t. közgyűlése	39
		Magyar Tógazdaságok r. t. közgyűlése	63
		Marcal h. t. közgyűlése	39
		Országos Halászati Egyesület: <i>Tanfolyam</i> Az első halászati programja	1
		Országos Halászati Egyesület felhívása tagdíjak befizetésére 65, 73	89
		Országos Halászati Egyesület <i>Halászati tanfolyam</i> résztvevői 6,	13
		Országos Halászati Egyesület közgyűlése. Jegyzőkönyv	37
		Országos Halászati Egyesület közgyűlése (Meghívó)	17
		Országos Halászati Egyesület választmányi ülései 13., 36., 54., 78,	94
		Peres—zugi h. t. közgyűlése	30
		Soroksári Dunaági h. t.	46
		Sporthorgászok Egyesülete, A győri — székháza	46
		Szolnokvidéki alsó—tiszai h. t. közgyűlése	63
		<i>Tanfolyam</i> , Hír az Országos Halászati Egyesület által rendezendő második halászati —ról	87
		Vegyesek :	
		A kir. magy. természettudományi társulat állattani szakosztályának ülése Révfülpön	79
		<i>Alapkövetétel</i> , A Magyar Nemzeti Múzeum balatoni biológiai állomásának —e	71
		<i>Árjegyzés</i> 7, 15, 23, 31, 39, 47, 55, 63, 71, 79, 87,	95
		<i>Balaton</i> , Légyvonulás a Balaton fölött	87
		<i>Halászati törvény</i> , A — végrehajtása	54
		<i>Halzállítmányaink</i> és a csehek	7
		<i>Gyászest</i> : Győry Loránt †	63
		<i>Gyászest</i> : Dr. Hirsch Alfréd halálhíre	54
		<i>Gyászest</i> : Padra István †	30
		<i>Háló</i> k megáldásának ünnepe, A —	71
		Jubileum, félszázados, Bariss Gyuláé	22
		<i>Kiállítás</i> halászati Duna Adonyban.	71
		<i>Kecsege</i> A — tenyésztése	55
		<i>Kongresszus</i> , A X nemzetközi állattani —	31
		<i>Pézsmapocok</i> , Terjed a —	31
		<i>Ponty</i> , téli táplálkozása A — Dr. Unger Emil előadása	31
		<i>Sirályok</i> kártétele pontyos tavakban	23
		<i>Sporthorgászati</i> apróságok	14, 15
		<i>Susta Vencel</i> magyarországi tanulmányuton	71
		<i>Szállítás</i> : élő halé	7
		<i>Trágyázás</i> , Halastavak —j kérdésének újabb haladásáról Dr. Maucha Rezső előadása	23
		<i>Vízszennyező</i> iparvállalatok félrevezették a hatóságokat Ausztriában.	47
		Szerkesztői üzenetek.	
		A m. kir. halélettani és szennyvíztisztító kísérleti állomás helyszíni vizsgálati tógazdasági ügyekben díjmentesek.	39
		Az új halászati törvény életbelépésének ideje	47
		Repülő haltáplálék a Balatonon	71
		lvadék etetése	95

Országos Halászati Egyesület
 LETLARI SZÁM
 29011

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

	Oldal		
<i>Abonyi Sándor dr.</i> (Könyvismertetés)	47	<i>Mesterovics Iván</i> (Személyi hír)	
Az 1925. évi XLIII. törvénycikk a halászatról szóló 1888.		<i>Padra István †</i> (Gyászbeset)	
XIX. t.-c. módosításáról és kiegészítéséről 25, 33, 41, 49, 58, 65,	73	<i>Paluzsa László</i> (Személyi hír)	53
<i>Bariss Gyula</i> : (Személyi hír)	22	<i>Répássy Miklós</i> : A halászejegy	50
<i>Beksits Tibor</i> (Ivadéketelési módszere)	95	— (Személyi hír)	31
<i>Csőrgyey Titusz</i> (Személyi hír)	31	— r. — l.: Első halászati tanfolyamunk tanulságai	9
F.: A halászati törvény végrehajtása	54	<i>Susta Vencel</i> (Személyi hír)	71
F.: „Tógazdák, trágázzátok tavaitokat!”	74	<i>Szalay László dr.</i> (Könyvismertetés)	47
F.: Halfogás villamos árammal	70	<i>Szurmay Sándor báró</i> : A kecsege és tokfélék (Fogás és	
F.: Pézsmapocok újabb fogási módja	68	tenyésztés)	24
<i>Fischer Frigyes</i> : Az ideai haltermés értékesítése	81, 89	— Az ezüstös balin és a ragadozó őn	1
<i>Filarszky Nándor dr.</i> (Könyvismertetés)	47	— Harcsafogás	1
<i>Gams H.</i> (Könyvismertetés)	47	— Kezdő sporthorgászoknak	51,
<i>Gorka Sándor dr.</i> : (Személyi hír)	31	— Sikeres és kevésbé sikeres horgásznapok 1926. nyarán	82
<i>Győry Loránt †</i> (Gyászbeset)	63	— Sporthorgászati apróságok	14,
<i>Hankó Béla dr.</i> : A halastavak fenékfaunájának jelentősége új		— Szórakozásunk az elmúlt évben	1
megvilágításban.	28	Tanfolyamunk lefolyása	1
— Légyvonulás a Balaton fölött.	87	Tógazdaságok alkalmazottai és a munkásbiztosítás	1
— (Személyi hír)	31	<i>Tóth Miklós dr.</i> : A mesterséges halastavak általános kere-	
<i>Hirsch Alfréd dr.</i> (Gyászbeset)	54	seti adója	4
— (Nekrológ)	57	<i>U. E. dr.</i> : A hálók megáldásának ünnepe	71
<i>Horváth Géza dr.</i> (Személyi hír)	31	Új pontybetegség Magyarországon (A fluorescens járvány) ...	3
<i>Isgum Adám dr.</i> (Személyi hír)	38	<i>Unger Emil dr.</i> : A halastavak biológiai vizsgálatáról	
<i>Keller Oszkár dr.</i> : Halastavaink fontosabb madárellenségei. 12,	20	— Halászati biológiai kutatások gyakorlati tanulságai a	
<i>Kiss Aladár, L.</i> : A folyóvízi ponty ivása.	21, 29	tógazdálkodásban	66, 76, 85,
— Gergő csukázni ment (Tárca)	2, 9	— (Személyi hír)	3
<i>Kiss Aladár, L.</i> : Pontyjárás	46, 53, 61, 69	<i>Vasvári Miklós</i> : Vizeink környékének emlései I. A vizicickány ...	
<i>Klebelsberg Kunó gróf</i> (Személyi hír)	31	77, 86.	9
<i>Kuttner Kálmán</i> : (Személyi hír)	14	<i>Veőreös György</i> (Győri Sporthorgászok egyesülete, személyi hír)	4
<i>Lindmeyer Antal</i> : Az élővizek öntisztulása	27	<i>Wallshausen Jenő</i> : „Tógazdák trágázzátok tavaitokat“ (Válasz)	
<i>Maucha Rezső dr.</i> : A vízben oldott oxigéngáz meghatározásáról	34	<i>Wlassics Tibor báró</i> (Könyvismertetés)	
— Utmutatás a víz oldott oxigéntartalmának meghatározásához	93	<i>Z. F. ifj.</i> : Elményeim egy vacsorán	
— (Személyi hír)	23	<i>Zimmer Ferenc id.</i> : Az ideai halértékesítés (Válasz Dr. Dob-	
		ránszky Béla cikkére)	

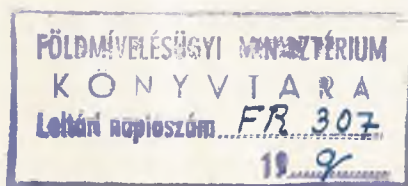
Rövidítések: h. t. = halászati társulat; r.-t. = részvénytársaság.

HALÁSZAT

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1927. ÉV XXVIII. ÉVFOLYAM 1—24. SZ.

SZERKESZTI
UNGER EMIL DR.



1974

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

	Oldal		Oldal
Hivatalos rész:		Kérdések és feleletek.	
<i>Országhatárt alkotó vizek éjjeli halászatára vonatkozó miniszteri rendelet kiterjed az Ipoly folyóra is</i>	77	<i>Fém fény (csillogás) hiánya a halakon</i>	50
<i>Törvény, A halászatról szóló — -ek végrehajtása és az 1925. XLIII. t.-c. életbeléptetése tárgyában kiadott miniszteri rendelet szövege</i>	10, 17, 29, 37, 45, 53	<i>Takarmány, Hogyan s mivel takarmányozandók a halak?</i> ...	50
		<i>Trágya, Milyen — adható halastavakba?</i>	50
Nagyobb cikkek:		Irodalom. — Könyvismertetés:	
<i>Balaton, Horgászás a — -on</i>	5, 12, 31	<i>A megújulás. Hankó Béla dr. könyve</i>	59
<i>Drágaság, A halarak és a —</i>	65, 72	<i>Aquila, A Madártani Intézet folyóirata</i>	6
<i>Egyensúly (Biologiai), A vizek lakói közötti —</i>	90, 105	<i>Duna, Vizi atkák a — -ból</i>	66
<i>Egyesületünk a szakismeretek terjesztésének szolgálatában</i>	2	<i>Trágyázás, A halastavak — -i kérdésének újabb haladásáról (dr. Maucha Rezső értekezésének ismertetése)</i>	51
<i>Étetés, A túlhaltott — -ről</i>	19		
<i>Halak, A — szervezete és életmódja</i>	41, 49	Társulatok. — Egyesületek.	
<i>Halarak, A — és a drágaság</i>	65, 72	<i>Balaton, zárt vízként való kezelése</i>	42, 58
<i>Halászat, Egyet-mást folyó vizi — -unkról</i>	24	<i>Balaton h. t. rendes közgyűlése</i>	58
<i>Halászat és halkereskedelem</i>	78, 86, 98	<i>Balaton h. t. rendkívüli közgyűlése és választmányi ülése</i> ...	
<i>Halkereskedelem, Halászat és —</i>	78, 86, 98	<i>Csengedi h. t. közgyűlése</i>	94
<i>Halóriások, Küzdelmek — -kal</i>	64, 82	<i>Dunaföldvár-bátai h. t. közgyűlése</i>	34
<i>Harcsa, A leső — tenyésztése</i>	81	<i>Dunaszekcső-drávatoroki h. t. közgyűlése</i>	42
<i>Horgászás a Balatonon</i>	5, 12, 31	<i>Dunaszekcső-drávatoroki h. t. rendkívüli közgyűlése</i>	66
<i>Horgászok, Panaszok — ellen</i>	20	<i>Érd-dunaegyházai h. t. közgyűlése</i>	34
<i>Ívadék szállítás kedvezménye</i>	3	<i>Győri Sporthorgászok egyesülete (alelnök választás)</i>	27
<i>Kiállítás, Halászati — és az I. német halászati kongresszus</i>	55	<i>Fischer Frigyes min. oszt. tanácsos, Egyesületünk titkára résztvevő a Schleswig-Holsteini Központi Halászati Egyesület Kieleti kongresszusán és kiállításán</i>	51
<i>Kielben</i>	55	<i>Győrvidéki h. t. közgyűlése</i>	59
<i>Kihelyezés, A halak — -ének célja és jelentősége</i>	70	<i>Halásztelek-kákafoki h. t. rendkívüli közgyűlése</i>	66, 94
<i>Kongresszus, A kieleti halászati</i>	61	<i>Hernádvízi h. t. közgyűlése</i>	43
<i>Kongresszus, I. német halászati kiállítás és — Kielben</i>	55	<i>Kettős-kőrösi h. t. közgyűlése</i>	34
<i>Olaszországi, A ki nem használt — édesvizekről, a ponty és pisztrángtenyésztéséről</i>	91, 107	<i>Kongresszusok, A magyar orvosok és term. vizsg.</i>	75
<i>Pisztráng, A ki nem használt olaszországi édesvizekről a ponty és — tenyésztéséről</i>	91, 107	<i>Kongresszus, A nemzetközi limnológiai —</i>	83
<i>Ponty, A ki nem használt olaszországi édesvizekről, a — és pisztráng tenyésztéséről</i>	91, 107	<i>Kongresszus, A X. nemzetközi zoológiai —</i>	67, 76
<i>Pontyértékesítés, A németországi —</i>	4, 11, 25	<i>Magyar Tőgazdaságok r.-t. pályadíja a Halászatban megjelenő, a trágyázást tárgyaló legjobb közlemény jutalmazására</i> ...	37
<i>Ponty, A — tenyésztés propagandája</i>	92	<i>Marcál h. t. közgyűlése</i>	43
<i>Propaganda, A pontytenyésztés — -ja</i>	92	<i>Országos Halászati Egyesület: Adó, Tőgazdaságok kereseti — -ja</i>	32
<i>Sporthorgász, A — morálja</i>	20	<i>Országos Halászati Egyesület: Felhívás tagdíjak befizetésére</i>	61
<i> Szakismeretek, Egyesületünk a — terjesztésének szolgálatában</i>	2	<i>Országos Halászati Egyesület: Felhívás tagdíjhátralékok befizetésére</i>	77
<i>Tőgazdasági kísérleti állomás, A wienbach-i bajor — 1926. évi kísérletei</i>	78, 86, 97	<i>Országos Halászati Egyesület: Felhívás felesleges ponty-ivadék bejelentésére</i>	97
<i>Törvény, A halászati — -ek végrehajtása</i>	63, 85		
<i>Trágyázás, A tavak — -a</i>	57		
<i>Újévi beköszöntő</i>	1		

	Oldal
Országos Halászati Egyesület: Forgalmi adó ügyében értekezlet a pénzügyminisztériumban	34, 42
Országos Halászati Egyesület: <i>Halszállítás</i> , kedvezményes ...	15
Országos Halászati Egyesület: <i>Halvámok</i> , A lengyel — valorizálása és a magyar élő ponty kivitele	67, 92, 93
Országos Halászati Egyesület: <i>Ivadék</i> vámentes behozatala	15
Országos Halászati Egyesület: <i>Kiállítás</i> tervbevétele	27
Országos Halászati Egyesület: <i>Kiskereskedők</i> megvédése a vásárcsarnokból való kilakoltatás ellen	93
Országos Halászati Egyesület: <i>Közgyűlése</i> (Meghívó)	9, 17
Országos Halászati Egyesület: <i>Közgyűlésének</i> jegyzőkönyve	32
Országos Halászati Egyesület: <i>Pályázat</i> hirdetése a trágyázást tárgyaló legjobb közlemény jutalomdíjára	37
Országos Halászati Egyesület: <i>Tanfolyam</i> , Halászati — programja	2, 9
Országos Halászati Egyesület: <i>Tanfolyamunk</i> , Második halászati — lefolyása	26
Országos Halászati Egyesület: <i>Választmányi ülései</i> 14, 26, 33, 42, 92,	93
Országos Halászati Egyesület: <i>Vámmentesség</i> , Halivadék — e	34
Országos Halászati Egyesület: <i>Vásárcsarnoki</i> helypénzek, fogyasztási adó, forg. adó	34, 93
<i>Orvosok</i> , A magyar — és természetvizsgálók vándorgyűlése	66
<i>Purgly Pál</i> jubileuma	82
<i>Schleswig-Holstein</i> központi halászati egyesületének félézados jubileuma	27
Soroksári-Dunaági h. t. közgyűlése	59
Szob-kövári h. t. közgyűlése	66
Szolnok-vidéki h. t. közgyűlése	59
Velencetavi h. t. közgyűlése	27
<i>Zimmer Ferenc</i> , <i>id.</i> A Schleswig-Holsteini Központi Halászati Egyesület választmányi tagjává választatott	51

	Oldal
Vegyesek:	
<i>Adó</i> , A hal fogyasztási — -ja	94
<i>Arjegyzés</i> , Kicsinybeni és nagybeni hal- és húсарак összehasonlítása	95
<i>Arjegyzés</i> , (nagybeni halárak) 7, 15, 27, 35, 43, 51, 59, 67, 75, 83, 95, 108	108
<i>Békaporonty</i> , A — és a tóvirág	51
<i>Biologiai</i> kutató intézet. A tihanyi m. kir. — kutató intézet megnyitása	75
<i>Duna</i> , — i halászok panasza	83
<i>Galóca</i> , a budapest-környéki Dunaszakaszon	7
<i>Hal</i> és hús-árak összehasonlítása	95
<i>Halárak</i> mérséklése	83
<i>Halfőzés</i> , A — művészete. Az O. H. E. szakácsművészeti propaganda — füzetének ismertetése	7
<i>Hinár</i> és tóvirág	59
<i>Korbuly Mihály dr.</i> — kísérletügyi igazgató	94
<i>Lindmeyer Antal</i> , állomásvezetői címet és jelleget kapott ...	74
<i>Napilap</i> a halászatról	7
<i>Ponty</i> , ivása	51
<i>Rádió</i> — előadás, Halászati	15
<i>Spanyol</i> halászati statisztikából, Néhány adat a —	59
<i>Süllő</i> , A — ivása	43
<i>Szárcsák</i> , A — kártétele a tavakban	75
<i>Tóvirág</i> , A békaporonty és a —	51
<i>Tóvirág</i> és hinár	59
<i>Törvény</i> , Az új halászati — életbelépett	7
<i>Vám</i> , A lengyel hal — -ok valorizálása és a magyar élő ponty kivitele	67
Szerkesztői üzenetek.	
<i>Trágyázás</i> , a halastavaké	35

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

	Oldal
— A halárak és a drágaság	72
<i>Bacsák Béla</i> : A „leső harcra“ tenyésztése	81
— A szárcsák kártétele a tavakban	75
— A tavak trágyázása	57
<i>Beksits Tibor</i> , Pataky (a halászati tanfolyam előadója)	2, 10
<i>Corchus Zoltán</i> : (a halászati tanfolyam előadója)	2, 10
<i>Dobránszky Béla dr.</i> : (a halászati tanfolyam előadója)	2, 10
<i>F.</i> : A halászat és a drágaság	65
— Az ivadék szállítás kedvezménye	3
— Halak kihelyezésének célja és jelentősége	69
— Halárak mérséklése	83
<i>Fischer Frigyes</i> : A halászati törvények végrehajtása	63, 85
— A kieli halászati kongresszus	62
— A pontyértékesítés propagandája	92
— A wienlbachi bajor tógazdasági kísérleti állomás 1926. évi kísérletei. (Dr. Walter Emil nyomán 78, 80, 97	97
— Halászati kiállítás és I. német halászati kongresszus Kielben	55
— Újévi beköszöntő	1
— a halászati tanfolyam előadója	2, 10
<i>Hankó Béla dr.</i> : A megújulás (Könyvismertetés.)	59
— A m. kir. Biologiai Intézet Tihanyban (Előadásban ismertette a Magyar Orvosok és természetvizsgálók vándorgyűlésén Pécsen	66
— (a nemzetközi limnológiai kongresszuson Rómában 75, 83	83
<i>Keller Oszkár dr.</i> : A halak szervezete és életmódja	41, 41
<i>Kiss Aladár L.</i> : Horgászás a Balatonon	5, 12, 20
— (a Győri Sporthorgászok Egyesületének alelnöke lett)	20
<i>Korbuly Mihály dr.</i> : a halászati tanfolyam előadója	2, 14
— kísérletügyi igazgató lett. (Életrajzi adatai)	99
<i>Lindmeyer Antal</i> : A ki nem használt olaszországi édesvizekről, a ponty- és pisztrángtenyésztésről	91, 107

	Oldal
— (a halászati tanfolyam előadója)	2, 10
— (állomásvezetői címet és jelleget kapott)	74
<i>Maucha Rezső dr.</i> : A halastavak trágyázási kérdésének újabb haladásáról (Irodalmi ismertetés)	51
— (a halászati tanfolyam előadója)	2, 10
— (a nemzetközi limnológiai kongresszuson Rómában) 75, 83	83
<i>Németh Endre</i> : (a halászati tanfolyam előadója)	2, 10
<i>Répássy Miklós</i> : A túlhajtott etetésről	19
— (a halászati tanfolyam előadója	2, 9, 10
<i>Rm.</i> : Purgly Pál (huszonöt éves jubileuma)	82
<i>Szalay László</i> : Vizi atkák a Dunából (Irodalom)	66
<i>Szurmay Sándor báró</i> : A vizek lakói közötti egyensúly	90, 105
— Küzdelmek halóriásokkal	64, 82
— Panaszok a horgászok ellen. A sporthorgász morálja	20
<i>U. E dr.</i> : A békaporonty és a tóvirág	51
— A németországi pontyértékesítésről	25
— Egyet-mást folyóvízi halászatunkról	24
— Halak fémfényének hiánya, (Felelet egy kérdésre.) ...	59
— Hinár és tóvirág	59
<i>Unger Emil dr.</i> : Néhány adat a spanyol halászati statisztikából	59
— A németországi pontyértékesítésről	4 11
— Egyesületünk a szakismeretek terjesztésének szolgálatában	2
— (a halászati tanfolyam előadója)	2 10
— (a nemzetközi zoológiai kongresszuson és a limnológiai kongresszuson Rómában)	75, 83
— Az okszerű haltenyésztés c. előadást tartott a Magyar Orvosok és természetvizsgálók vándorgyűlésén Pécsen	66
— rádió előadást tartott a halászatról	15
<i>Zimmer Ferenc ifj.</i> : Halászat és halkereskedelem 78, 86, 98	98
— (a halászati tanfolyam előadója)	2, 10

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; r.-t. = részvénytársaság.

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1928. ÉV

XXIX. ÉVFOLYAM

1—24. SZ.

SZERKESZTI
UNGER EMIL DR.

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

	Oldal	Oldal	
Hivatalos rész:			
<i>Forgalmi adó és a halászat (Miniszteri rendelet szövege) ...</i>	64	<i>Teletetők veszedelme télen ...</i>	52
<i>Jogeset (vitás halászlási jog megállapítása a bíróság hatáskörébe tartozik. Miniszteri rendelet szövege) ...</i>	99	<i>Teletető tavak, A hydrologiai tényezők és a — oxigénnel való ellátása ...</i>	16
<i>Pontyivadék és süllőkra kihelyezés közvizekbe (Miniszteri rendelet szövege) ...</i>	14	<i>Tenyészhalak, A — egészségi állapotának javításáról. (Dr. Wundsch tanár előadásának ismertetése) ...</i>	27
<i>Rák-fogás tilalmi idejének meghosszabbítása (Miniszteri rendelet szövege) ...</i>	31	<i>Varjúk a tógazdaságban ...</i>	51
<i>Tilalmi idő alatt fogott halak és rákok származási bizonyítványa</i>	63	<i>Vándorlás, A halaké ...</i>	23
<i>Vámtarifa és a halászat (Ponty ivadék és tenyészponty vámentessége. Miniszteri rendelet szövege) ...</i>	64	<i>Vitamin a halak táplálkozásában ...</i>	3
Nagyobb cikkek:		Kérdések és feleletek:	
<i>Angolna, Az — -kérdésről gyakorlati szempontból ...</i>	77	<i>Befagyott halak életképessége ...</i>	20
<i>Halak, A — növekedéséről ...</i>	80,	<i>Fagyasztás, Az Ottensen-féle hal — i eljárás ...</i>	44
<i>Halak megjelölésének céljai és gyakorlati jelentősége, tekintettel a hazai viszonyokra ...</i>	1	<i>Fajkiválasztás eszközei ...</i>	21
<i>Halak vándorlása, A — ...</i>	31	<i>Motor, Halszállító vagon benzin — ja ...</i>	45
<i>Halászat, A dunai és fiszai — hanyatlása ...</i>	17	<i>Népesítés, újabb szakkifejezések magyarázata... 81., 104</i>	
<i>Halgazdaság, Apróságok — i tapasztalatok köréből ...</i>	51	Irodalom. — Könyvismertetés.	
<i>Hal-jelölések a tógazdaságban ...</i>	14	<i>Algák, asszimiláló tevékenysége Dr. Maucha Rezső németnyelvű értekezése ...</i>	10
<i>Halkivitel megkönnyítése, A — ...</i>	70	<i>Törvények, A halászlási — és a reájuk vonatkozó rendeletek</i>	103
<i>Hallisztgyártás, A balatoni — -ről ...</i>	99	<i>Sporthorgászati tapasztalatok... 104</i>	104
<i>Halpiac, A karácsonyi — -ről ...</i>	7	Társulatok. — Egyesületek.	
<i>Halszállítás, A — és raktározás biológiai előfeltételei</i>	87.,	<i>Alcsiszigeti h. t. közgyűlése ...</i>	73
<i>Halszállítás, Néhány szó a mesterséges haltenyésztésről, különös tekintettel az élő — -ra ...</i>	5	<i>Balatoni h. t. választmányi ülése és közgyűlése ...</i>	36
<i>Hírlap, Válasz egy — i közleményre ...</i>	50	<i>Balatoni h. t. rendkívüli közgyűlése ...</i>	53
<i>Hirsch Adolf 1842—1928 (Nekrológ) ...</i>	39	<i>Balatoni h. t. rendkívüli közgyűlése ...</i>	89
<i>Horgászat, mint sport, A — ...</i>	43	<i>Cibakháza-Sápi h. t. közgyűlése ...</i>	61
<i>Horgászás, Segédeszköz-e a könyv a — -hoz? ...</i>	7	<i>Dunaszekeső-Drávatoroki h. t. közgyűlése ...</i>	73
<i>Horgászversenyek ...</i>	101	<i>Esztergomi h. t. közgyűlése ...</i>	29
<i>Hőmérsékleti és oxigénrétgazdóság a jég alatt ...</i>	26	<i>Érd-Dunaegyházi h. t. közgyűlése ...</i>	37
<i>Hydrogénionok szerepe a vizek életében, A — ...</i>	58.,	<i>Győrvidéki h. t. közgyűlése ...</i>	61
<i>Idégen halfajok betelepítéséről ...</i>	68	<i>Halásztelki-Kákafoki h. t. közgyűlése ...</i>	61
<i>Németországi halászlási hírek ...</i>	50	<i>Hármaskörösi h. t. közgyűlése ...</i>	73
<i>Németországi halászlási tapasztalatok ... 56., 70., 77., 83.,</i>	91	<i>Hernádvízi h. t. közgyűlése ...</i>	61
<i>Pontybetegség, Újabb — ...</i>	95	<i>Kettős Körösi h. t. közgyűlése ...</i>	21
<i>Pontyok, kövérek ...</i>	42	<i>Marcal h. t. közgyűlése ...</i>	29
<i>Pontyok, okosak ...</i>	51	<i>Marosvizi h. t. közgyűlése ...</i>	21
<i>Rák, A — ... 19., 32., 39., 47.,</i>	55	<i>Országos Halászlási Egyesület: Felhívás tagsági díjak befizetésére ... 75.,</i>	83
<i>Sporthorgászat, A —, mint szórakozás és gondülés ...</i>	85	<i>Országos Halászlási Egyesület: Közgyűlése (Meghívó) ... 13.,</i>	23
<i>Szennyvíztisztító, A városi — tavak és a tógazdaságok ...</i>	75	<i>Országos Halászlási Egyesület: Közgyűlési jegyzőkönyve ...</i>	34
<i>Tavak, A városi szennyvíztisztító — és a tógazdaságok ...</i>	75		

	Oldal
Országos Halászati Egyesület: Külforgalmi Bizottságban való képvisellete	53
Országos Halászati Egyesület: 50 dekan aluli pontyok vámmentes behozatala	89
Országos Halászati Egyesület: <i>Vámkérdések</i>	53., 97
Országos Halászati Egyesület: <i>Vámmentes kukorica</i>	88., 97
Országos Halászati Egyesület: <i>Választmányi ülései 10., 28., 34., 53., 88., 89.,</i>	97
Soroksári Dunaági h. t. ülése	53
Szolnokvidéki Alsótiszai h. t. közgyűlése	61
Szolnokvidéki Felsőtiszai h. t. közgyűlése	28
Tiszadob-Taktakenézi h. t. közgyűlése	61
Tiszaeszlár-Taklakozi-Tiszadadaí h. t. közgyűlése	61
Tokaj-Nagyhalászi h. t. közgyűlése	29
Velencetavi h. t. közgyűlése	28
Velencetavi h. t. rendkívüli közgyűlése	89
Vegyesek:	
<i>Árjegyzés:</i> ... 12., 22., 30., 38., 46., 54., 62., 74., 82., 90., 98., 106	

	Oldal
<i>Béka</i> , hasznos-e vagy káros a — a halastóban	105
<i>Csillagfürt</i> -központ Németországban	105
<i>Gyászeset:</i> (Dobránszky Béla dr. alelnök kislejának halála)	21
— (Fanda Ágoston †)	104
— (Hirsch Adolf halála)	39
<i>Halak</i> vándorlásáról	45
<i>Halasítás</i> , folyóvizeké, Angliában	81
<i>Halászat</i> , Izelítő a jövő — i technikájából	
<i>Halászat</i> , jeges	29
<i>Halmérő</i> szerkezet tógazdaságok részére. (Vámosi István buzsaíki halászmester módszere)	29
<i>Hercegprimás</i> , A — egy lehalászáson	97
<i>Kárász</i> , Nagy — ok és — szerű pontyok	11
<i>Kinaiak</i> , A — voltak valószínűleg az első pontytenyésztők	97
<i>Lehalásások a tógazdaságban</i>	105
<i>Pisztrángsüger</i> , Amerikai — a Dunában	11
<i>Ponty</i> , Nagykarászok és kárászszerű — ok	11
<i>Süllő ikra</i> , beszerzésének ideje	29
<i>Villamos</i> , Újabb adat a — halászatról	73
<i>Vízvezeték</i> i, Élő halak zárt — medencében	11

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelölt cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

	Oldal
— A halkivitel megkönnyítése	70
<i>Bacsák Béla:</i> Apróságok halgazdasági tapasztalataim köréből	51
— Kővér pontyok	42
— Teletetők veszedelme télen	52
<i>Barcza Ernő</i> külföldi kiténtetése	34
<i>Fanda Ágoston</i> (Nekrológ)	104
<i>Fischer Frigyes:</i> A rák	19., 32., 39., 47., 55
— Az O. H. E. választmányi ülései 10., 28., 34., 53., 88., 89.,	97
<i>Hirsch Adolf</i> (Nekrológ)	39
<i>Hirsch Géza</i> (Személyi hír)	37
<i>Károly Sándor:</i> Az angolna-kérdésről gyakorlati szempontból	77
<i>Kiss Aladár, L.:</i> Élőhalak zárt vízvezeték medencében	11
— Segédeszköz-e a könyv a horgászashoz?	7
<i>Lukács Károly dr.:</i> Németországi halászati tapasztalatok 56., 70., 77., 83.,	91
— Válasz egy hírlapi közleményre	50
— Izelítő a jövő halászati technikájából	104
— Németországi halászati hírek	50
— Újabb adat a villamos halászatról	73
— Vitamin a halak táplálkozásában	3
<i>Maucha Rezső dr.:</i> A hidrogén-ionok szerepe a vizek életében	59., 64
— A hydrologiai tényezők és a teletető tavak oxigénnel való ellátása	16
— A tavak hőmérsékleti és oxigénrétegződése a jég alatt	26
— Az algák asszimiláló tevékenységéről (Irodalmi ismertetés)	10

	Oldal
<i>Mayer János</i> miniszter kiténtetése	34
(Rp.) Néhány szó a mesterséges haltenyésztésről, különös tekintettel az „élőhal” szállítására	5
<i>Szoják Ernő:</i> A dunai és tiszai halászat hanyatlása	17
<i>Szurmay Sándor báró:</i> A halak vándorlása	23, 31
— A horgászat, mint sport	43
— A sporthorgászat mint szórakozás és gondúzés	85
— Horgászversenyek	101
<i>Ungár István:</i> Sporthorgászati tapasztalatok című könyvének ismertetése	104
<i>Unger Emil dr.:</i> A balatoni hallisztgyártásról	99
— A halak növekedéséről	80., 95
— A halak rovarrellenségei és az ellenök való védekezés	
— A hal-jelölések a tógazdaságban	14
— A halszállítás és raktározás biológiai előfeltételei	87., 93
— A karácsonyi halpiacról	7
— A tenyészhalak egészségi állapotának javításáról	27
— A városi szennyvíztisztító tavak és a tógazdaságok	75
— Amerikai pisztrángsüger a Dunában	11
— Az Ottensen-féle fagyasztási eljárás	44
— Halak megjelölésének céljai és gyakorlati jelentősége, tekintettel a hazai viszonyokra	1
— Idegen halfajok betelepítéséről	68
— Újabb pontybetegség	95
<i>Vámosi István</i> buzsaíki halászmester halmérő szerkezete	29
<i>Z. Cottbus</i> után	89

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; r. t. = részvénytársaság.

HALÁSZAT

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1929. ÉV

XXX. ÉVFOLYAM

1—24. SZ.

SZERKESZTI
UNGER EMIL DR.



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

	Oldal	Oldal	
Hivatalos rész:			
<i>Halászati tilalom</i> (Miniszteri rendelet szövege)	41	<i>Töltések fenntartása</i>	15
<i>Lengyelországba bevitt halak</i> származási bizonyítvánnyal való ellátása (Miniszteri rendelet szövege)	41	<i>Végh János</i> †	41
<i>Pézsmapocok</i> irtása (Miniszteri rendelet szövege)	81., 105	<i>Vizsgáló módszerek</i> , A Winkler-féle — és azok alkalmazása a limnológiában 11., 22., 31., 42., 58., 70., 82., 105., 115., 130	
<i>O. H. E.</i> közgyűlése	21., 53	<i>Wielenbachi tógazdaság</i> , A — i kísérleti állomás trágyázási és etetési kísérletei 1927-ben	63., 76., 87., 121
<i>Szavazati jog</i> gyakorlása körüli eljárás szabályozása (Miniszteri rendelet szövege)	21		
Nagyobb cikkek:			
<i>Adó</i> , Halastavaké	135	Irodalom. — Könyvismertetés.	
<i>Csehország</i> , A haltenyésztés — ban	90., 99	<i>A hal és a halgazdaság</i> (Hankó Béla dr. könyve)	7
<i>Csuka</i>	72	<i>„Archivum Balatonicum“</i> Vol. II. 1. Tihany, 1928.	17
<i>Gondolatok az együttműködés körül</i>	17	<i>Haltáplálék</i> , A — a magyar tavakban, halastavakban és folyókban (dr. Unger Emil tanulmánya)	78
<i>Halak ellenségei</i> , A halak rovar-ellenségei	24	<i>Taschenbuch für Fischer und Teichwirte</i> 1929.	27
<i>Halászat</i>	85., 122., 128	Társulatok. — Egyesületek.	
<i>Halászat az Adrián</i> , Világító —	35	<i>Balatoni h. t. közgyűlése</i>	67
<i>Halliszt</i> , Még egy pár szó a balatoni — ről	26	<i>Cibakháza-Saápi h. t. közgyűlése</i>	67
<i>Halpusztító</i> emlősök és irtásuk	32	<i>Csongrád-Szegedi tiszai h. t. közgyűlése</i>	111
<i>Halszállítás</i> , A — es raktározás eszközei és működésük 48., 65		<i>Dunaföldvár-Bátai h. t. közgyűlése</i>	54
<i>Halszállító</i> teknő	91	<i>Dunaszekcső-Drávatoroki h. t. közgyűlése</i>	67., 111
<i>Haltenyésztés</i> , A — Csehországban	90., 99	<i>Érd-Dunaegyházi h. t. közgyűlése</i>	37
<i>Haltenyésztés</i> , Szélgjegyzetek egy — i kézikönyvhöz	3	<i>Hármaskörösi h. t. közgyűlése</i>	19
<i>Herman Ottó</i> , mint halászati biológus	113	<i>Hernádvízi h. t. közgyűlése</i>	103
<i>Himlőbetegség</i> , Megfigyelések a ponty — éről	107	<i>Kettőskörösi h. t. közgyűlése</i>	19
<i>Horgászás</i> , — a Duna egyik kőhányásán	61	<i>Országos Halászati Egyesület: Választmányi ülései</i> 8., 19., 28., 36., 52.,	110
<i>Jegelt hal</i> , A — kezelése és szállítása	92., 97	<i>Soroksári-Dunaági h. t. közgyűlése</i>	136
<i>Kenderáztatás</i> , A — hatása a halasvizek állatvilágára	47., 59	<i>Szob-Kovári h. t. közgyűlése</i>	79
<i>Kiállítás</i> , A kaposvári országos halászati —	109	<i>Szolnokvidéki Alsótiszai h. t. közgyűlése</i>	67
<i>Kiállítás</i> , A kaposvári mezőgazdasági és ipari — halászati csoportjának tanulságai	102	<i>Szolnokvidéki Felsőtiszai h. t. közgyűlése</i>	37
<i>Kiállítás</i> , A kaposvári országos mezőgazdasági — résztvevői	76	<i>Vásárosnamény-Csapi h. t. közgyűlése</i>	79
<i>Kongresszus</i> , Német halászati — Bécsben	107	<i>Velencetavi h. t. közgyűlése</i>	54
<i>Kősüllő</i> , Eszik-e a balatoni — (Lucioperca volgensis Pall.) kecskerákot?	98	<i>Zákony-cigándi h. t. közgyűlése</i>	136
<i>Németország</i> , A halászat szervezése — -ban	34		
<i>Németország</i> , Édesvízi halbevétel — -ba	36	Vegyések:	
<i>Orvhalások</i>	119	<i>Árjegyzés:</i> 10., 20., 30., 38., 56., 68., 80., 96., 104., 112., 124., 138	
<i>Ragadozóhalak</i> , — a tógazdaságban	125	<i>Ausztria</i> , Új halászati biológiai intézet — -ban	55
<i>Szennyvíztisztítás</i> , Városi csatorna — aktivált iszappal	1	<i>Cottbus</i> , Az ez évi „Karpfenbörse“-t — -ban tartották meg	103
<i>Telettek</i>	45., 66., 75., 86	<i>Előadások</i> , Halászati —	29
<i>Tógazdasági teendők</i> az év különböző hónapjaiban 9., 18., 29., 36., 52., 67., 78., 94., 103., 110.,	122	<i>Esztergomi h. t. felhívása</i> a halállomány védelme ügyében	55
		<i>Fagykárak</i>	29

FÖLDMŰVELÉSÜGYI MINISZTERIUM
KÖNYVTÁRA
Lelőírás szám FR 308
19 9

1929

	Oldal		Oldal
<i>Franciaország haltermése</i>	111	<i>Kongresszus, Az 5. nemzetközi limnológiai — előkészítő bi-</i>	
<i>Halászati törvények, A — és a rájuk vonatkozó rendeletek</i>	7	<i>zottságainak megalakulása</i>	123., 136
<i>Haljelölés, Megjelölt halak kifogása a Balatonból</i>	95	<i>Mésztrágya, Kedvezményes —</i>	67., 123
<i>Halpiac, A karácsonyi —</i>	9	<i>Német halászati szakértők látogatása Magyarországon</i>	111
<i>Halszállítás, A — és raktározás eszközei stb. cikk helyre-</i>		<i>Pézsmapocok, A — terjedése</i>	95
<i>igazítása</i>	79	<i>Piaci jelentés</i>	137
<i>Halszállítás, Veszélyes lehet-e az oxigénes — ?</i>	19	<i>Sajtóhiba-igazítás</i>	9
<i>Haltermés, Franciaország — e</i>	111	<i>Takarmánybeszerzési hitel a tógazdák részére</i>	54., 67
<i>Herman Ottó emléktáblájának leleplezési ünnepe Lillafüreden</i>	123	<i>Tihanyi Biológiai Kutató Intézet, Változás a — vezetésében</i>	103
<i>Ívás, Az — ideje</i>	54	<i>Tisza, A — halászata hajdan</i>	111
<i>Kedvezményes mésztrágya</i>	67., 123	<i>Vándorgyűlés, A Magyar Orvosok és Természetvizsgálók XL.</i>	
<i>Kiállítás, A kaposvári — halászati csoportjáról</i>	111	<i>— e Sopronban</i>	103
<i>Kiállítás, A kaposvári —</i>	37	<i>Vizsgálati módszerek, Helyszíni kémiai — biológusok és tó-</i>	
<i>Kiállítás, A kaposvári országos mezőgazdasági és ipari — ról</i>		<i>gazdák részére</i>	19
<i>hírek</i>	55., 94	<i>Vutskits György dr. †</i>	123

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelölt cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

	Oldal		Oldal
<i>Corchus Zoltán: Ragadozó halak a tógazdaságban</i>	125	<i>L.: Szélgjegyzetek egy haltenyésztési kézikönyvhöz</i>	3
<i>Entz Géza dr., a tihanyi Biológiai Kutató Intézet osztály</i>		<i>Maucha Rezső dr.: A Winkler-féle vízvizsgáló módszerek és</i>	
<i>igazgatója</i>	103	<i>azok alkalmazása a limnológiában 12., 22., 31., 42., 58.,</i>	
<i>F.: Édesvízi halbevétel Németországba</i>	36	<i>70., 82., 105.,</i>	115., 130
<i>Fischer Frigyes: A kaposvári országos halászati kiállítás</i> ...	109	<i>Répássy Miklós: A jegelt hal kezelése és szállítása (Válasz)</i>	97
<i>— A wielenbachi tógazdasági állomás trágyázási és etetési</i>		<i>— Halászat</i>	84., 122., 128
<i>kísérletei 1927-ben (Dr. Emil Walter nyomán) 63., 76., 87.,</i>	121	<i>— S.: A kenderáztatás hatása a halasvizek állatvilágára</i> ...	47
<i>Gelei József dr.: Eszik-e a balatoni kősüllő (Lucioperca vol-</i>		<i>— Világító halászat az Adrián</i>	35
<i>gensis Pall.) kecskerákot?</i>	98	<i>báró Szurmay Sándor: A csuka</i>	72
<i>Haempel Oszkár dr., a weissenbachi Biológiai Állomás igaz-</i>		<i>— Az Óivhalászok</i>	119
<i>gatója</i>	55	<i>— Horgászás a Duna egyik kőhányásán</i>	61
<i>Hankó Béla dr., a debreceni egyetem tanára</i>	103	<i>Techet Róbert: A teletetők</i>	45., 67., 75., 86
<i>— Gondolatok az együttműködés körül</i>	17	<i>— Halszállító teknő</i>	91
<i>Herman Ottó emléktáblájának leleplezési ünnepe Lillafüreden</i>	123	<i>— Tőtöltések fenntartása</i>	15
<i>Keller Oszkár dr.: Halpusztító emlősök és irtásuk</i>	32	<i>Tóth Miklós dr.: Halastavak földadója, illetőleg általános</i>	
<i>Krivának Ferenc: Megfigyelések a ponty himlőbetegségéről</i> ...	107	<i>kereseti adója</i>	135
<i>Lindmeyer Antal: Városi csatornasennyvíz-tisztítás aktivált</i>		<i>Unger Emil dr.: Az idej fagykarak</i>	29
<i>iszappal</i>	1	<i>— A halak rovar ellenségei (Rádió előadás)</i>	24
<i>L.: A halászat organizációja Németországban</i>	34	<i>— A halszállítás és raktározás eszközei és működésük</i> 48.,	65
<i>Lukács Károly dr.: A jegelt hal kezelése és szállítása</i> ...	92	<i>— A kaposvári mezőgazdasági és ipari kiállítás halászati</i>	
<i>L. K.: Haltenyésztés Csehországban (J. Pellegrin munkája</i>		<i>csoportjának tanulságai</i>	102
<i>nyomán)</i>	90., 99	<i>— Herman Ottó, mint halászati biológus</i>	113
<i>L.: Még egy pár szó a balatoni hallisztról</i>	26	<i>Unger Emil dr.: Veszélyes lehet-e az oxigénes halszállítás?</i>	19
<i>L. K.: Német halászati kongresszus Bécsben</i>	107	<i>Dr. U. E.: Végh János (Nekrológ)</i>	41
		<i>Dr. U. E.: Vutskits György dr. †</i>	123

Rövidítések: h. t. halászati társulat; r. t. — részvénytársaság.

HALÁSZAT

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1930. ÉV XXXI. ÉVFOLYAM 1—24. SZ.

SZERKESZTI
UNGER EMIL DR.



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

312/31

I. Tárgymutató.

	Oldal		Oldal
Hivatalos rész:		Kérdések és feleletek:	
<i>Halászás, A</i> — fogalmának tisztázása. M. kir. Földművelésügyi Miniszter, 50.308 X. — 1929. számú végzése 17.,	30	<i>Hizlalás, 65 kat. holdas hizlalótóban mennyi pontyhús termelhető?</i>	7
<i>Halfogás a zárt víz módjára halászható vizekben</i>	69	<i>Súlyvesztés, Mennyi a telető pontyok százalékban kifejezett —e őstől április 30-ig?</i>	43
<i>Pézsmapocok, A</i> — irtására megállapított jutalomdíj megszüntetése	93	<i>Vadgesztenye</i> halaknak adható-e?	7
<i>Zárt víz módjára halászható vízben a halászás lopás</i>	54	Irodalom.—Könyvismertetés.	
Nagyobb cikkek:		<i>Balaton, A</i> — (Lukács Károly könyve)	67
<i>Élőhal szállítás, Egy új</i> — -i eljárásról	90	<i>Bölmébika és pocgém, Adalékok a — táplálkozási oekológiájához</i> (Dr. Vasvári Miklós könyve)	23
<i>Értékesítés, Többtermelés,</i> —	93	<i>Brehm Alfréd: Az állatok világa, Halak</i>	91
<i>Fogas és süllő, Van-e különbség — között</i>	20	<i>Óriásharcsa, A szegedi</i> — 'k	67
<i>Folyóvízi halállományunk védelme</i> 55.,	62	<i>Uszómadaraink meghatározása</i> (Dr. Keller Oszkár könyve.)	67
<i>Halászat Újabb adatok a német — -ről</i>	37	Társulatok.—Egyesületek.	
<i>Halászas, A</i> — -ről	85	Alcsiszigeti h. t. közgyűlése	42
<i>Horgász, A magyar nép</i> —	77	Balaton h. t. közgyűlése és választmányi ülése	42
<i>Horgászat, Beszámoló az 1929. évi</i> — -i viszonyokról 40.,	48	Cibakháza—saápi h. t. közgyűlése	59
<i>Horgászélet, Példabeszédek és közmondások a — -ben</i> 5., 12.,	19	Dunaszekcső—drávatoroki h. t. közgyűlése	42
<i>Kidíllítás, Halászati</i> —	26	Érd—dunaegyházi h. t. közgyűlése	42
<i>Konzerválás, A halak hideggel való</i> — -a (jegelés és fogyasztás) 62., 74.,	79	Győrvidéki h. t. közgyűlése	66
<i>Lengyelország, Adatok</i> — halászatának ismertetéséhez ...	31	Halásztelek—kákafoki h. t. közgyűlése	42
<i>Limnológia, Nemzetközi</i> — -i kongresszus Budapesten 61.,	71	Hármas-Körösi h. t. közgyűlése	15
<i>Oxygenhiány, A befagyott tavak</i> — -áról és annak okairól	2	Kettős-Körösi h. t. közgyűlése	15
<i>Ponty, A</i> — növekedésének határai	54	O. H. E. közgyűlése (Meghívó) 9.,	17
<i>Pontyidény, Az 1929 30-as</i> — -hoz	49	O. H. E. ülése 6.,	32
<i>Ponty növekvőképessége, Fejlődésben visszamaradt</i> — 22.,	32	O. H. E. választmányi ülése... .. 14., 22., 34., 49., 97.,	98
<i>Propaganda, A ponty</i> — -hoz	4	Soroksári—dunaági h. t. közgyűlése	59
<i>Rétisas, A</i> — halászati jelentősége	96	Szolnokvidéki—alsótiszai h. t. közgyűlése	90
<i>Savanyúsági fok meghatározása, Gyakorlati és igen pontos eljárás, amely lehetővé teszi a tógazdáknak, hogy tavaik savanyúsági fokát meghatározhassák</i>	46	Szolnokvidéki—felsőtiszai h. t. közgyűlése 7.,	90
<i>Szennyesvizek, Folyami halászatunk károsodása cukorgyári — levezetése folytán</i> 9.,	21	Tokaj—nagyhalászi h. t. közgyűlése	7
<i>Tiszavirág, A</i> — (<i>Palingenia longicauda, Oliv</i>) 1929. évi nászrepülése Szegeden 18., 28.,	39	Vásárosnamény—csapi h. t. közgyűlése 42.,	59
<i>Tengeri hal, A</i> — vámja (Az O. H. E. beadványa a m. kir. földműv. miniszter úrhoz) 27.,	71	Velencetavi h. t. közgyűlése	23
<i>Tótáplálék, A tavak táplálék termeléséről</i> ... 45., 73., 82.,	89	Vegyesek.	
<i>Többtermelés—Értékesítés</i>	93	<i>Ámon Pál dr. prelátnak</i> †	83
<i>Új év, Az</i> — küszöbén	1	<i>Árjegyzések</i> 8., 16., 24., 36., 44., 52., 60., 68., 76., 84., 92.,	100
		<i>Gémfajok táplálkozásának kutatása</i>	43
		<i>Halászati jog</i> bérbeadási hirdetmény	38
		<i>Halpusztulás, — a Sióban, Kaposban és a tolnai. Sárvizben</i>	91

FÖLDMŰVELÉSÜGYI MINISZTERIUM
KÖNYVTÁRA
Leitold naplószám FIR 309
10 2

197

Házinyúl-tenyésztésre felhívás	66	Országos halászati kiállítás	91
Jelölt pontyok növekedése	83,	Ponty, A — Amerikában	99
Kiállítás, Az országos halászati —	15	Pontyivadék, Felesleges — bejelentése	15
Kuttner Kálmán min. tan. nyugdíjazása	7	Scitovszky Béla dr. m. kir. belügyminiszter és kísérete	
Magyar halász fajszertete és a morva halász hálája	43	megtekinti a biharugrai tógazdaságot	51
Marsigli Alajos gróf olasz tudós halálának kétszázados		Statisztika, Magyarország halászati — 'jából	99
évfordulója	90	Süllő ivása a Balatonon	43
Magyar nemesponty növekedése a Balatonban	83	Tótágast úszó halak	91
Maucha Rezső dr. és Unger Emil dr.-nak az I. oszt. mező-	43	Vérfelfrissítés, A magyarországi tógazdaságok pontyanya-	
gazdasági kísérletügyi főadjunktusi cím adományozása	43	gának — -e	15
Német pontyok ivatása	35	id. Zimmer Ferenc ünneplése	75

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe stb.)

—, Többtermelés—Értékesítés	93	Maucha Rezső dr. I. osztályú mezőgazdasági kísérletügyi	
Amon Pál dr. prelátus †	83	főadjunktus	43
Az új év küszöbén	1	A. Seligo, A tavak táplálék termeléséről 45, 73., 82.,	89
Cseregi Titusz, A magyar halász fajszertete és a morva		Vitéz Szurmay Sándor br. az O. H. E. alelnöke	49
alász hálája	43	— Beszámoló az 1929. évi horgászati viszonyokról 40.,	48
— Országos halászati kiállítás	91	U. E. dr., Adalékok a bölömbika és a pocgém táplálkozási	
— Az O. H. E. beadványa a m. kir. földművelésügyi minisz-		oekológiájához (Vasvári Miklós dr. értekezésének ismer-	
ter úrhoz a tengeri hal vámja ügyében	27	tetése)	23
Fischer Frigyes az O. H. E. igazgatója	35	— Brehm Alfréd: Az állatok világa. Halak (Könyv-	
— Halászati kiállítás	25	ismertetés)	91
Illésy, Egy új élőhalszállítási eljárásról	90	— Oriási nemesponty a Balatonban	35
Vitéz Illésy Zoltán az O. H. E. titkára	35	— Tótágast úszó halak (Pycraft nyomán)	81
— Fejlődésben visszamaradt ponty növekvőképessége 22.,	32	Unger Emil dr., A halak hideggel való konzerválása 62., 74.,	79
Inkey Pál br. az O. H. E. elnöki tisztségéről lemond	49	— A magyar nemesponty növekedése a Balatonban	83
Keller Oszkár dr., Úszómadaraink meghatározója (Könyv-		— A szegedi óriásharcsák (Gelei József dr. értekezésének	
ismertetés)	67	ismertetése)	67
Kiss Aladár L., A magyar néphorgász	77	— Az V. nemzetközi limnológiai kongresszus (1930 aug.	
— Folyóvízi halállományunk védelme	65	24—31.)	71
— Példabeszédek és közmondások a horgászletben 5., 12.,	19	— I. osztályú mezőgazdasági kísérletügyi főadjunktus ...	43
Kuttner Kálmán miniszteri tanácsos nyugalomba vonulása		— Gróf Marsigli Alajos olasz tudós halálának kétszázados	
Ladócsi Károly, A Tiszavirág (Palingenia longicauda, Oliv.)		évfordulója	90
1929. évi nászrepülése Szegeden (Előadva: A Szegedi		— Nemzetközi limnológiai kongresszus Budapesten	61
Egyetem Barátai Egyesületének természettudományi		— Van-e különbség fogas és süllő között?	20
szakosztályi ülésén 1929 november 14-én) ... 18., 28.,	39	Vasvári Miklós dr., A gémfajok táplálkozásának kutatása	
Lindmeyer Antal, A befagyott tavak oxigénhiányáról és		— A halászsasról	85
annak okairól	2	— A réti sas halászati jelentősége	96
— A ponty növekedésének határai	54	W. Wunder dr., Gyakorlati és igen pontos eljárás, amely	
— Folyami halászatunk károsodása cukorgyári szenny-		lehetővé teszi a tógazdáknak, hogy tavaik savanyú-	
vizek levezetése folytán	10.,	sági fokát meghatározhassák	46
L. K. dr., Adatok Lengyelország halászatának ismertetéséhez	31	id. Zimmer Ferenc, A ponty-propagandához	4
— Újabb adatok a német halászatról	38	— Az 1929 30-as pontyidény	49
Lukács Károly, A Balaton (Könyvismertetés)	67	id. Zimmer Ferenc ünneplése	75

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; r. t. = részvénytársaság.

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET
1931. ÉV XXXII. ÉVFOLYAM 1—24. SZ.

SZERKESZTI
UNGER EMIL DR.



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

1974

I. Tárgymutató.

Oldal	Oldal
Hivatalos rész:	
<i>M. kir. Halélettani és Szennyvíztisztító Kísérleti Állomás fennállásának 25. évfordulója.</i> ... 9., 10	
<i>Korbuly Mihály dr.-nak miniszteri elismerés 194/1931. XI. fős. o. F. M. sz.</i> ... 9	
<i>Lopás kísérlete, (Jogeset.) Zárt víz módjára halászható vízben eredménytelen halfogás lopás kísérlete. M. kir. Földmív. Min. 1930. Hb. 34/5. sz.</i> ... 33	
Nagyobb cikkek:	
<i>Akvádrium</i> ... 20	
<i>Bajor, A wielenbachi bajor tógazdasági kísérleti állomás 1930. évi kísérletei.</i> ... 102., 112	
<i>Búvárpók, A búvárpókról.</i> ... 91	
<i>Etetés, A racionális etetés.</i> ... 25	
<i>Halászati kiállítás.</i> ... 37	
<i>Halászati kongresszus, A párizsi nemzetközi halászati kongresszus.</i> ... 78	
<i>Halászati tilalom, Ne legyen tilalom a Dunán és Tiszán.</i> ... 73	
<i>Katasztrófális-e folyóvízi halállományunk pusztulása? Kongresszus, A XV. nemzetközi mezőgazdasági kongresszus Prágában.</i> ... 61, 90	
<i>Külföldi lapszemle.</i> ... 17., 30., 48., 57., 65., 75., 82., 96., 104., 114	
<i>Landgraf János halála.</i> ... 101	
<i>Márna, A márna fogása lőfegyvel.</i> ... 64	
<i>Márna, Egy és más a márnáról.</i> ... 63	
<i>Nyíllal való halászat.</i> ... 94	
<i>Olaszország, Az olaszországi tavak halászatáról.</i> ... 32., 92., 112	
<i>Oxygégáz, A vízben oldott oxygégáz és a hydrogénion-koncentráció meghatározásának egyszerűsítése.</i> ... 53., 69	
<i>Párizs halpiacának tanulságai.</i> ... 95	
<i>Pézsmapocok, A pézsmapocok terjedése Magyarországon 2., 11</i>	
<i>Pisztráng, A soproni főiskola pisztrángos patakja és halgazdasága.</i> ... 62	
<i>Pisztrángtenyésztés klórozott vízben.</i> ... 35	
<i>Pontyivadék-nevelés.</i> ... 86	
<i>Pontyos tavak, Hogyan népesítsük a pontyos tavakat?</i> ... 15	
<i>Pontyszezon, A pontyszezon 1930—31.</i> ... 45	
<i>Pók, A pók. (Halászszerszám.)</i> ... 39	
<i>Sporthorgász egyesületek, A sporthorgász egyesületek feladatai.</i> ... 55	
<i>Svájc, A svájci tavak halászatáról.</i> ... 1., 13., 28., 36., 46	
<i>Többtermelés—értékesítés.</i> ... 4., 17	
<i>Unger Emil dr. egyetemi magántanár.</i> ... 77	
<i>Vöröskórság, A vöröskórság nevű halbetegség (purpurea cyrinorum).</i> ... 79	
<i>Wittingau tógazdaság, A wittingau tógazdaság.</i> ... 109	
Kérdések és feleletek:	
<i>Szardella és szardínia, Mi a különbség szardella és szardínia között?</i> ... 99	
Irodalom.—Könyvismertetés.	
<i>Időjárás, Az időjárás. Dr. Steiner Lajos könyve.</i> ... 51	
<i>Időjárás károk, Védekezés az időjárás károk ellen. Dr. Aujeszky László könyve.</i> ... 23	
<i>Vízvizsgáló módszer, Winkler Lajos vízvizsgáló módszereinek alkalmazása a limnológiában. Dr. Maucha Rezső könyve.</i> ... 23	
Társulatok.—Egyesületek.	
<i>Cibakháza—saápi h. t. közgyűlése.</i> ... 59	
<i>Dunaföldvár—bátai h. t. közgyűlése.</i> ... 117	
<i>Dunaszekcső—drávatoroki h. t. közgyűlése.</i> ... 59., 59	
<i>Felsőrábai h. t. közgyűlése.</i> ... 5	
<i>Halásznapi, Halásznapi rendezés.</i> ... 43	
<i>Halpiac, Az osztrák halpiac.</i> ... 9., 25., 40	
<i>O. H. E. közgyűlése. (Meghívó.)</i> ... 21., 42., 43., 58., 97., 105., 116	
<i>O. H. E. választmányi ülése.</i> ... 50	
<i>Pereszugi h. t. közgyűlése.</i> ... 6., 66	
<i>Sporthorgászok, Folyóvízi és balatoni halászok és sport-horgászok figyelmébe.</i> ... 117	
<i>Szatmár—vittkai h. t. közgyűlése.</i> ... 28	
<i>Szob—kovári—ipolyi h. t. közgyűlése meghívó.</i> ... 59	
<i>Szolnokvidéki—alsótiszai h. t. közgyűlése.</i> ... 6., 117	
<i>Tiszaújvári—vittkai h. t. közgyűlése.</i> ... 22	
<i>Tógazdaságok köréből.</i> ... 98	
<i>Új h. t.</i> ... 99	
<i>Vásárosnamény—csapi h. t. közgyűlése.</i> ... 117	
Újdonságok.—Vegyesek.	
<i>Árjegyzések. 8., 24., 32., 44., 52., 60., 68., 76., 84., 100., 108., 117</i>	

	Oldal		Oldal
<i>Balatoni h. t. közgyűlése.</i>	66	<i>Halstatisztika összeállítására felhívás.</i>	105
<i>Fischer Frigyes</i> miniszteri osztálytanácsos	59	<i>Halvásár, A</i> karácsonyi halvásár.	6
<i>Fogas, A</i> balatoni fogások márkázása.	67	<i>Ponty, Az élő</i> ponty étékesítése.	106., 117
<i>Ívás, A</i> halak ívásáról.	51	<i>Ponty-export.</i> Miért nem tud jelenleg a nagykereskedelem élő pontyot exportálni?	22
<i>Jubileum, A</i> m. kir. halélettani és szennyvíztisztító kísérleti állomás negyedszázados jubileuma.	22	<i>Pontyivadék és süllőikra</i> szállítások.	51
<i>Halászati kiállítás.</i>	7	<i>Pontypiac, A</i> német pontypiac.	31
<i>Halásznapi.</i>	22., 31., 51	<i>vitéz Szurmay Sándor br. 70 éves.</i>	7
<i>Haljelölési eredmények.</i>	51., 83	<i>Tógazdasági teendők.</i> ... 7., 23., 31., 43., 51., 59., 67., 75., 99.,	107
<i>Halkorcok</i> fogása a Dunán, Tiszán stb.	7	<i>Változás a földművelésügyi min. vezetésében.</i> Mayer János	
<i>Halpropaganda.</i>	98	kisgazdaügyi, ivádi Ivady Béla földművelésügyi miniszter.	83

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe stb.)

—, Akvárium.	20	<i>Kiss Aladár L.,</i> Nyíllal való halászat.	94
<i>Bak Pál,</i> Egy és más a márnáról.	63	<i>Kolosváry Gábor dr.,</i> A búvárpókról.	19
<i>Benkő Pál,</i> A halastó kártevő madarai.	80	<i>Landgraf János 7,</i>	101
<i>Dudich Endre dr.,</i> Maucha Rezső dr. könyvének ismertetése.	67	<i>L.,</i> A svájci tavak halászata.	1., 13., 28., 36., 46
<i>F.,</i> Halászati kiállítás.	7	<i>Lukács Károly dr.,</i> Az olaszországi tavak halászatáról.	82., 92., 112
—, Halpropaganda.	98., 105	<i>Mayer János, m. kir. kisgazdaügyi miniszter.</i>	83
—, Takarmánybeszerzési hitel tógazdák részére.	43	<i>Maucha Rezső dr.,</i> A vízben oldott oxigéngáz és a hidrogén-ion-koncentráció meghatározásának egyszerűsítése	53., 69
—, Tógazdasági teendők. 7., 23., 31., 43., 51., 59., 67., 75., 99.,	107	<i>N.,</i> Külföldi lapszemle. 17., 30., 48., 57., 65., 75., 82., 96., 104.,	114
<i>Fischer Frigyes,</i> A XV. nemzetközi mezőgazdasági kongresszus Prágában.	61	<i>Papp Anna,</i> A vöröskóróság nevű halbetegség (purpurea cyprinorum).	79
—, A wienlbachi bajor tógazdasági kísérleti állomás 1930. évi kísérletei.	102., 112	<i>Porgányi László,</i> A pók. (Halászszerzőm.)	39
—, A wittingau tógazdaság.	109	<i>Roth Gyula,</i> Pisztrágtenyésztés klórozott vízben.	35
—, Halászati kiállítás.	37	<i>Szoják Ernő,</i> Ne legyen tilalom a Dunán és Tiszán.	73
—, valóságos miniszteri osztálytanácsos.	59	<i>vitéz Szurmay Sándor br. 70 éves,</i>	7
<i>Gajári István,</i> A márna fogása lóféréggel.	64	<i>Techet Róbert,</i> A racionális etetés.	25
<i>Hajdu István,</i> Landgraf János emlékezete.	105	—, Helyreigazító nyilatkozat.	103
<i>Halászhok és sporthorgászok</i> figyelmébe!	66	—, Ponty-ivadékevelés.	85
<i>Hirsch Imre,</i> Többtermelés—értékesítés.	17	<i>U. E. dr.,</i> Halkorcok fogása a Dunán.	7
<i>Huszonöt éves a m. kir. Halélettani és Szennyvíztisztító kísérleti állomás. (1906—1931.)</i>	10	<i>Unger Emil dr.,</i> A soproni főiskola pisztrángos patakja és halgazdasága.	62
<i>I.,</i> Pontyivadék és süllőikra szállítások.	51	—, egyetemi magántanár.	77
<i>vitéz Illésy Zoltán,</i> A párizsi nemzetközi halászati kongresszus.	78	—, Haljelölési eredmények.	51., 83
—, A pézsmapocok terjedése Magyarországon.	2., 11	—, Hogyan népesítsük a pontyostavakat?	15
—, Tógazdaságok köréből.	22	—, Párizs halpiacának tanulságai.	95
<i>ivádi Ivady Béla,</i> m. kir. földművelésügyi miniszter.	83	—, Felelet; „Mi a különbség szardella és szardínia között?” kérdésre.	99
<i>Keller Oszkár dr.,</i> dr. Aujeszky László munkája: „Védekezés az időjárási károk ellen”.	51	<i>Z. F.,</i> A karácsonyi halvásár.	6
—, „Az időjárás” dr. Steiner Lajos könyve.	55	<i>id. Z. F.,</i> A pontyszezón 1930—31.	45
<i>Kiss Aladár L.,</i> A sporthorgász egyesületek feladatai.	39., 55	<i>id. Zimmer Ferenc,</i> Miért nem tud a nagykereskedelem élő pontyot exportálni?	22
—, Katasztrófális-e folyóvízi halállományunkpusztulása?	90	—, Többtermelés—értékesítés.	4

Rövidítések: h. t. = halászati társulat; r. t. = részvénytársaság.

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1932. ÉV XXXIII. ÉVFOLYAM 1—24. SZ.

LELT. 1974

SZERKESZTI:
DR UNGER EMIL

FÖLDMŰVELÉSI MINISZTERI HÍVÓ
KÖNYVTÁRA
Leltári naplósám FR 311
19 9

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

Nagyobb cikkek:	Oldal	Társulatok. — Egyesületek.	Oldal
Balaton, A — tava és az ő halfaunája	23	Alsó-Rába h. t. közgyűlése	55
Bukók és bűvárok	10	Cibakháza-sádpi h. t. közgyűlése	80
Csuka, A csuka táplálkozásáról	42	Csongrád-szegedi h. t. közgyűlése	26
Etesünk-e?	17	Csongrád-szegedi Tiszai h. t. közgyűlése	66
Halaink szaporítása, Nyíltvízi	78	Dunaföldvár-bátai h. t. közgyűlése	55
Halaink védelme	29	Dunaszekcső-drávatoroki h. t. közgyűlése	55
Halászat a kullogón	93	Érd-Dunaegyházi h. t. közgyűlése	55
Halászati kiállítás, Reflexiók a — ra	52	Győrvidéki h. t. közgyűlése	15
Halászati tilalom, A halivadék védelme és a —	20	Halászati kiállítás	14
Halivadék, A — védelme és a halászati tilalom	20	Kettőskörösi h. t. közgyűlése	106
Halnevek, A magyar — származása	41, 49, 72	Marosvízi h. t. közgyűlése	33 106
Halorzó, A —	101	Halászati tilalom, A — felfüggesztéséről	47
Jugoszlávia halászata	85	Soroksár-Dunaági h. t. közgyűlése	55
Kiállítás, A mezőgazdasági — halászati csoportja az 1932. évben	32	Szolnok-vidéki alsótiszai h. t. közgyűlése	75
Lapszemle, Külföldi — ... 4, 13, 26, 38, 45, 53, 64, 74, 81, 88,	97	Szolnok-vidéki felsőtiszai h. t. közgyűlése	7
Mankó, A —	70	Velencei tavi h. t. közgyűlése	33
Dr Maucha Rezső egyetemi magántanár	69	O. H. F., Az — körirata	6
Miskolcvidéki h. t. közgyűlése	66	O. H. E. közgyűlése	34 104
Nemesponty keresztezések, Magyar-német —	51	O. H. E. választmányi ülése 6, 25, 33, 34, 47, 66, 80, 90, 98, 99,	104, 105
Nyíltvízi halászatunk fellendítésének eszközeiről	62		
Nyérc, Néhány szó az amerikai — (mink) tenyésztéséről	3		
O. H. E., Meghívó az — évi rendes közgyűlésére	9, 17		
Ponty, Nemcsak a — értékesítésével van baj, de a heringével is	1		
Pontytetű, A — elleni védekezés	79		
Pisztrángtenyésztés, A német — és értékesítés	9		
Pók, Egyéb vízkedvelő — okról	73		
Pontykrízis, A —	19		
Sporthorgász, A Bodeni tó — ainak fogási kimutatása	96		
Vám visszatérítés, A külföldi tengeri után kifizetett — e	87		
Vendég,	69		
Vidra, A — életmódja, kártétele és irtása	33		
Vidrapók, A — ról	22		
Vízállatok táplálkozása, A —,	61		
Kérdések és feleletek.			
Pontyok súlyvesztése a telelőkben	59		
Irodalom. — Könyvismertetés:			
Albán pákasztjánán (Irta: dr Hankó Béla)	37	Albino, Kecsege —	107
Dr Dudich Endre: Biologie d. Aggteleker Tropfsteinhöhle	109	Ángolna fogások	58
Élet a tengerben. (Entz Géza és Soós Lajos könyve)	36	Árjegyzés 7, 15, 27, 39, 47, 59, 67, 75, 83, 91, 99,	109
Halgazdaság, Korszerű — a természetes tavakban (A. Willer)	107	Akvárium	37, 55
Dr Hankó Béla: Magyarország halainak eredete és elterjedése	37	Clearing megállapodás, Életbe lépett a magyar-osztrák —	7
Limnaeák, Adatok a magyarországi — anatómiai, élettani és	37	Corchus Béláné †	106
rendszertani ismeretéhez. (dr Wágner János könyve)	37	Földművelésügyi minisztérium, Változás a — vezetésében	15
Taschenbuch für Fischer u. Teichwirte	107	Garády Viktor †	58
Viski Károly: Tihany őshalászata	75	Halászsas	106
Vörösgém (Ardea purpurca L.), dr Vasvári Miklós: Tanulmá-	37	Halgazdaságok, A Csehszlovák — védelme	7
nyok a — táplálkozásáról	37	Haljelölések megkezdése a Dunán	91
		Dr Hankó Béla: A római Nemzetközi Mezőgazdasági Inté-	58
		zetben Magyarország képviselője	58
		Halpiac, Karácsonyi —	7
		Horgászat őriáshalakra Angliában	81
		Kecsege ivására és vándorlására vonatkozó adatok	66
		Közlötték, A — előfordulása madárgyomrokban	58
		O. H. E. propaganda bizottsága körlevele	91
		Pontyfajták összehasonlítása, Hazai —	91
		Ponty, Oriási — fogása a Balatonon	67, 107
		Pontytermelésünk értékesítése	81
		Pontytermelésünk külföldi értékesítése	90
		Dr Selligő Artur †	81
		Szállítóedény, Thermos-plack, mint halivadék —	59
		Tengeri, Külföldi — tógazdaságaink részére	58
		Újdonságok a csemegeüzletekben (hazai füstölt halak)	7
		Vutskiits György, Emlékezés — ról	56

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

	Oldal		Oldal
<i>Antalfy György</i> : A halivadék védelme és a halászati tilalom	20	<i>Dr Maucha Rezső</i> , egyetemi magántanár	69
<i>Dr Beke Ödön</i> : A magyar halnevek származása	41, 49,	— Biologie d. Aggteleker Tropfsteinhöhle (Dudich Endre	109
— <i>Viski Károly</i> : Tihany őshalászata (Könyvismertetés)	75	dr könyvének ismertetése)	109
<i>Dr Éhik Gyula</i> : Néhány szó az amerikai nyérc (mink) tenyésztéséről	3	<i>N.</i> : Külföldi lapszemle 4, 13, 26, 38, 45, 53, 64, 74, 81, 88, 97,	103
<i>F.</i> : A külföldi tengeri után kifizetett vám visszatérítése	77	<i>Németh Endre</i> : A Bódeni tó sporthorgászainak fogási kimutatása	96
— A tógazdaságok felesleges ivadékaik értékesítése	26	vitéz <i>Purgly Emil</i> földművelésügyi miniszter	15
— Életbe lépett a magyar-oszták klíring meglapodás	7	<i>Dr E. Rössler</i> : Jugoszlávia halászata	85
— Külföldi tengeri, tógazdaságaink részére	58	<i>Dr Soós Lajos</i> : A víziállatok táplálkozása	61
— Nagytétényi szarmata mészpor	26	<i>Szoják Ernő</i> : Nyíltvízi halászatunk fellendítésének eszközeiről	62
— Pontytermelésünk értékesítése	81	vitéz <i>Szurmay Sándor br.</i> : Halaink védelme	29
<i>Fischer Frigyes</i> : A mezőgazdasági kiállítás halászati csoportja az 1932. évben	32	<i>Techet Róbert</i> : A mankó	70
<i>Dr Hankó Béla</i> : Halászat a kullogón	93	— Etessünk-e?	17
— Vendég	87	<i>Dr U. E.</i> : Hankó: Alban pákásztanyán (Könyvismertetés)	37
<i>Heincz Frigyes</i> : Nyíltvízi halaink szaporítása	78	— Angolna fogások	58
<i>I.</i> : Halfogás a Tiszán	75	— Dunai és tiszai halászok figyelmébe	83
— Haljelölések megkezdése a Dunán	91	— Entz-Soós: Élet a tengerben (Könyvismertetés)	36
— Hazai pontyfajták összehasonlítása	91	— Gyászeset. <i>Garády Viktor †</i>	58
<i>Illésy</i> : A pontytetű elleni védekezés	79	— Gyászeset. <i>dr Seligo Artur †</i>	81
vitéz <i>Illésy Zoltán</i> : A német pisztráng tenyésztés	9	— <i>dr Hankó Béla</i> : Magyarország halainak eredete és elterjedése (Könyvismertetés)	37
<i>Dr Karczag József</i> : Reflexiók a halászati kiállításra	52	— Kecsege-albinó	107
<i>Dr Keller Öszkár</i> : A vidra életmódja, kártétele és irtása	33	— Thermos-palack mint halivadék szállítóedény	59
<i>Kiss Aladár L.</i> : A halorzó	101	— Újdonságok a csemege üzletekben	7
<i>Dr Kolosváry Gábor</i> : Adatok a magyarországi Limnaeák anatómiai, életteni és rendszertani ismeretéhez (Könyvismertetés)	37	— <i>Vasvári Miklós dr.</i> : Tanulmányok a vörösgém (<i>Ardea purpurea L.</i>) táplálkozásáról (Könyvismertetés)	37
— A vidrapókról	22	<i>Dr Unger Emil</i> : A kecsge ivására és vándorlására vonatkozó adatok	66
— Egyéb vízkedvelő pókokról	73	— Horgászat óriáshalakra Angliában	81
<i>L. K.</i> : A Balaton tava és az ő halfaunája	23	— Magyar-német nemesponty keresztezések	51
— Taschenbuch f. Fischer u. Teichwirfe (Könyvismertetés)	107	— Nemcsak a ponty értékesítésével van baj, de a heringével is	1
<i>L-s</i> : A csuka táplálkozásáról	42	— Óriási ponty fogása a Balatonon	67, 107
<i>Dr Lukács Károly</i> : Emlékezés <i>Vutskits Györgyről</i> (1858—1929)	56	<i>Dr Vasvári Miklós</i> : A költönték előfordulása madárgyomrokban	58
— Korszerű halgazdaság a természetes tavakban (Könyvismertetés)	107	— Bukók és bűvárok	10
		— Néhány kiegészítő adat a halászsasról	106
		<i>id. Zimmer Ferenc</i> : A pontykrízis	19

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1933. ÉV XXXIV. ÉVFOLYAM 1—24. SZ.

SZERKESZTI:
DR UNGER EMIL

FÖLDMŰVELÉSÜGYI MINISZTERIUM
KÖNYVTÁRA
Lekár naplósám F/R 3/2

19 9

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

1974

I. Tárgymutató.

	Oldal		Oldal
Nagyobb cikkek:			
<i>Akvarisztika, Az — mint pedagógiai eszköz.</i>	9	<i>Bodrogi h. t. közgyűlése.</i>	69, 86
<i>Aquarium.</i>	20	<i>Cibakháza-sápi h. t. közgyűlése.</i>	69
<i>Bajor szakemberek tanulmányútja hazai tógazdaságokban.</i>	57	<i>Dunaföldvár-bátai h. t. haszonbérleti hirdetménye.</i>	101, 115
<i>Balaton, A — halásztopográfiája.</i>	97, 105	<i>Dunaföldvár-bátai h. t. közgyűlése.</i>	68
<i>Balaton, Csendélet a — on.</i>	2	<i>Dunaszekcső-drávatoroki h. t. közgyűlése.</i>	61
<i>Édesvízi állati szervezetek, Apró — áttelelésének kérdéseiről.</i>	60	<i>Érd-dunaegyházai h. t. közgyűlése.</i>	53, 61
<i>Halaink, Folyóvízi — védelme és szaporítása.</i>	25	<i>Halászat, Az O. H. E. pavilonja az ideai mezőgazdasági kiállításán.</i>	45
<i>Halászat, Édesvízi —.</i>	84, 89, 113	<i>Hernádvízi h. t. közgyűlése.</i>	22, 61
<i>Halívó, A békési — telep.</i>	39	<i>Horgászszövetség, A magyar — közgyűlése.</i>	6
<i>Haljelölések, Dunai — első eredményei.</i>	85	<i>Marcali h. t. közgyűlése.</i>	53
<i>Halnév, magyarázatok.</i>	18, 30, 51	<i>Marosvízi h. t. közgyűlése.</i>	42
<i>Hinárítás a Ferenc-csatorna tápcsatornáján.</i>	77	<i>Miskolcvidéki, sajtóvízi h. t. közgyűlése.</i>	78
<i>Indiai szigetek halászata, Az —.</i>	114	<i>O. H. E. közgyűlése.</i>	43
<i>Karácsonyi és újévi gondok és gondolatok.</i>	1	<i>O. H. E. választmányi ülése.</i>	20, 33, 43, 61, 69, 101, 115
<i>Keresztelés, A dévérkeszeg (Abramis brama L.) és az ezüstbálna (Blicca björkna L.) — e a Fertőben.</i>	90, 98	<i>Országos H. E. Meghívó.</i>	9, 25
<i>Lapszemle, Külföldi —. 4, 19, 31, 45; 54, 62, 69, 79, 86, 94, 102,</i>	116	<i>Soroksári Dunag h. t. közgyűlése.</i>	34
<i>Magyarország halászati földrajza.</i>	11, 28, 39, 52, 76	<i>Szatmár-Vittkai h. t. közgyűlése.</i>	115
<i>O. H. E., Nyílt válasz az — igazgató választmánya által küldött előkészítő bizottság felszólítására.</i>	67	<i>Szolnokvidéki alsótiszai h. t. közgyűlése.</i>	69
<i>Pontyértékesítésről, A —.</i>	110	<i>Tiszaeszlár-taktaköz-tiszadadi h. t. közgyűlése.</i>	42, 69
<i>Pontyjelölések és azok tanulságai a Balatonban.</i>	49	<i>Tiszaújlak-Vitkai h. t. közgyűlése.</i>	115
<i>Propaganda kell e, vagy nem.</i>	114	<i>Vásárosnamény-csapi h. t. közgyűlése.</i>	78
<i>Sorsvetés vonyóra,</i>	111	<i>Velencei tavi h. t. közgyűlése.</i>	22
<i>Szegedi halászati kiállítás, Első —.</i>	93	Újdonságok — Vegyesek:	
<i>Tógazda, Egy — gondolatai.</i>	37	<i>Akvarisztika, Előadássorozat az —ból.</i>	22
<i>Tök, A dunai — félék.</i>	10	<i>Arjegyzés.</i>	7, 23, 36, 48, 56, 64, 72, 80, 88, 96, 104
<i>Wielenbachi, A — bajor tógazdasági kísérleti állomás kísérletei az 1931. évben.</i>	65, 73, 81	<i>Baromfitenyésztő szakiskola, A gödöllői —.</i>	47
Irodalom. — Könyvismertetés:			
<i>Észk halászat, Az —.</i>	35	<i>Csörgey Titusz kísérletügyi főigazgató.</i>	63
<i>Hankó Béla dr: A hajdani Alföld ősi állatvilága.</i>	71	<i>Elismerés, Miniszteri — egy régi halásznak.</i>	47
<i>Hankó Béla dr: Vizen és vízparton.</i>	22	<i>Entz Géza dr a Magyar Nemzeti Múzeum természetrajzi osztályainak főigazgatója.</i>	55
<i>Lukács Károly dr: A Balaton halainak gyakoriságáról.</i>	23	<i>Fehértó, A szegedi — népesítése.</i>	47
<i>Lukács, Dr Charles —: Le lac Balaton sa pêche et sa pisciculture.</i>	23	<i>Filmbemutató. Halászati előadás és —.</i>	7
<i>Maucha, Priv. Dozent Dr R. —: Hydrochemische Methoden in der Limnologie.</i>	23	<i>Fogas. Különös csontdaganat egy balatoni — on.</i>	7
<i>Prettenhoffer Zoltán: Kísérleti vizsgálatok dunai halakban élősködő trematoda lárvák hazai előfordulásáról.</i>	35	<i>Gonda Béla f.</i>	87
<i>Schäperclaus, Dr phil. —: Lehrbuch der Teichwirtschaft.</i>	79	<i>Halak, A külföldi tengerivel hízlalt — at külföldre kell szállítani.</i>	7
Társulatok — Egyesületek:			
<i>Aquarium, A budapesti — és Terrarium Egyesület.</i>	5, 116	<i>Halak növekedése a tároló medencében.</i>	7
<i>Aquarium és Terrarium, A budapesti — Egyesület tisztújító közgyűlése.</i>	53	<i>Halászejegyek.</i>	118
<i>Alcsiszigeti h. t. közgyűlése.</i>	78	<i>Halpiac, A karácsonyi —.</i>	6
<i>Alsó-Rába h. t. közgyűlése.</i>	53	<i>Halértékesítés, A nehéz — humoros oldaláról.</i>	7
		<i>Haljelölések, Dr Unger Emil egyetemi magántanár előadása a —ról.</i>	22, 104
		<i>Hangosfilmek a néma halakról.</i>	47
		<i>Heintz Pál műszaki tanácsos.</i>	71
		<i>Horgászejegyek, Egységes —.</i>	47
		<i>Japán buddhista szertartás az emberi táplálékul szolgáló halak kiengesztelésére.</i>	63
		<i>Kecsegék, Gumigyűrűvel jelöltek</i>	79, 104
		<i>Kiállítás, Az ideai országos mezőgazdasági —.</i>	34
		<i>Klauz György f.</i>	34

	Oldal		Oldal
Kócsy Imre †.	6	Német vámtárgyalások eredménye.	79
Korbuly Mihály dr kísérletügyi főigazgató.	71, 117	Osztrák haltermelők szervezkedése.	55
Közvezeink gondozása.	87	Pézsmapocok, A — terjedése.	34
Közvizek halászáinak figyelmébe.	7	Pontyivadék	117
Krepuska Gyula dr az Országos Magyar-Gyűjtemény-Egyetem múzeumi segédtisztje.	55	Pontytelek, Újabb balatoni —.	55
Magyar Orvosok és Természettudósok XLI. vándorgyűlése.	63	Ponty, Magyar nemes —-ok új piaca Angliában	116
Dr. Maucha Rezső: A halélettani állomás új vezetője	117	Prémium, Kiviteli — nak ez évre vonatkozó biztosítása.	103
Dr Maucha Rezső és dr Unger Emil I. o. főadjunktusok előléptetése a VII. fiz. oszt-ba.	71	Propaganda, Hal —	117
Müncheni szakemberek látogatása a magyar tógazdaságokban.	55	Purgly Pálné †.	55
Német halvámok, A felemelt —	34, 47	Rádióelőadás, (Unger Emil dr: A haljelölésekről.)	47
Németh Endre előléptetése főmérnökké a VIII. fiz. oszt-ba.	71	Szalkai Szalkay Zoltán †.	34
		Szegedi hét.	79
		Tenyésztési kísérletek különféle pontyanyaggal.	55

II. Névjegyzék.

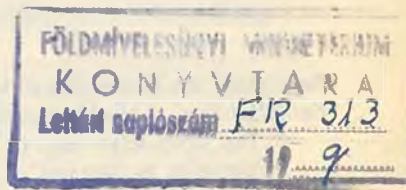
(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

Beke Ödön dr : Az észti halászat.	35	Michailovits György bécscsentsiváni: A budapesti Aquarium és Terrarium Egyesület körlevele.	20
— Hálnév magyarázatok.	18, 30, 51	Michailovits: Aquarium.	20
Csőrgye Titusz c. kísérletügyi főigazgató.	63	Dr Mika Ferenc: A dévérkeszeg (Abramis brama L.) és az ezüstösbalin (Blicca bjoerkna L.) kereszteződése a Fertőben.	90, 98
F.: Az Országos Halászati Egyesület és a kiviteli prémium.	103	Németh Endre főmérnök.	71
— Közvezeink gondozása.	87	Németh Endre: Dr Unger Emil egyetemi magántanár előadása a „Haljelölésekről“.	22
Fischer Frigyes: A wienbachi bajor tógazdasági kísérleti állomás kísérletei az 1931. évben.	65, 73, 81	Répássy Miklós: Édesvízi halászat. (Lexikon-tanulmány.)	84., 89., 100
Gonda Béla †	87	— s — y.: Purgly Pálné †.	55
H.: Külföldi lapszemle. 4, 19, 31, 45, 54, 62, 69, 79, 86, 94, 102	102	U.: A budapesti Aquarium és Terrarium Egyesület ülése. 5, 116	116
Heintz Pál műszaki tanácsos.	71	— A karácsonyi halpiac.	6
Dr Hojnos Rezső: Az akvarisztika mint pedagógiai eszköz.	9	— Közvizek halászáinak figyelmébe.	7
Homér Janka: Magyarország halászati földrajza. 11, 28, 39, 52, Horváth Péter és Zilahy Sebess Géza: Első szegedi halászati kiállítás.	72	— Tenyésztési kísérletek különféle pontyanyaggal.	55
I : A gödöllői m. kir. baromfitenyésztő szakiskola.	47	Dr U. E.: A nehéz halértékesítés humoros oldaláról.	7
— A külföldi tengerivel hízalt halakat külföldre kell szállítani.	7	— A pézsmapocok „nemzeti veszedelem“ — Angliában.	34
— A Magyar Horgászszövetség ülése.	6	— Az osztrák haltermelők szervezkedése.	55
— Halak növekedése a tároló medencében.	7	— Dr Charles Lukács: „Le lac Balaton, sa pêche et sa pisciculture“. (Könyvismertetés.)	23
— Miniszteri elismerés Székely István halászmesternek.	47	— Előadássorozat az akvarisztikáról.	22
Illésy Zoltán vitéz: A dunai tokfélék.	10	— Dr Hankó Béla: A hajdani Alföld ősi állatvilága. (Könyvismertetés.)	71
— A német vámtárgyalások eredménye.	79	— Dr Hankó Béla: Vizen és vizparton. (Könyvismertetés.)	22
— Folyóvízi halaink védelme és szaporítása.	25	— Japán buddhista szertartás az emberi táplálékul szolgáló halak kiengesztelésére.	63
— Hinárítás a Ferenc-csatorna tápcsatornáján.	77	— Klauz György †, Szalkay Zoltán †.	34
— Indiai szigetek halászata, Az —	114	— Különös csontdaganat egy balatoni fogason.	7
— Schäperclaus: Lehrbuch der Teichwirtschaft. (Könyvismertetés.)	79	— Dr Lukács Károly: A Balaton halainak gyakoriságáról. (Könyvismertetés.)	23
Inkey Pál báró: Nyílt válasz az O. H. E. igazgató választmánya által kiküldött előkészítő bizottság felszólítására.	67	— Prettenhoffer Zoltán: Kísérleti vizsgálatok dunai halakban élősködő trematoda lárvák hazai előfordulásáról. (Könyvismertetés.)	35
Károlyi Sándor †.	87	Unger Emil dr : Bajor szakemberek tanulmányútja hazai tógazdaságokban.	57
L. Kiss Aladár: A békési halívó telep.	39	— Dunai haljelölések első eredményei.	85
— Sorvetés vonyóra.	111	— Karácsonyi és újévi gondok és gondolatok.	1
Kolosváry Gábor dr : Apró édesvízi állati szervezetek áttelelésének kérdéseiről.	60	— Priv. Dozent Dr R. Maucha: Hydrochemische Methoden in der Limnologie. (Könyvismertetés.)	23
Dr Korbuly Mihály kísérletügyi főigazgató.	71, 117	Uzoni László: A pontyértékesítésről.	110
Lukács Károly dr : A Balaton halásztópográfiája.	97, 105	Dr Zilahy Sebess Géza és Horváth Péter: Első szegedi halászati kiállítás.	93
— Csendélet a Balatonon.	2	Zimmer Ferenc ifj : Kell-e propaganda, vagy nem?	114
— Pontyjelölések és azok tanulságai a Balatonon.	49		
M.: Egy tógazda gondolatai a szerkesztő megjegyzéseivel.	37		
Dr Maucha Rezső, a m. kir. halélettani és szennyvztisztító kísérleti állomás új vezetője.	117		
Dr Maucha Rezső és dr Unger Emil I. o. főadjunktusok előléptetése a VIII. fiz. osztályba.	71		

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET
1934. ÉV. XXXV. ÉVFOLYAM 1—24. SZ.

SZERKESZTI:
DR UNGER EMIL



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

1934

I. Tárgymutató.

	Oldal.		Oldal
Hivatalos rész:		Társulatok — Egyesületek:	
Az 1934. évi általános halászati tilalmi idő megállapítása ...	42	Alcsiszigeti h. t. közgyűlése ...	43., 60
Halászejgyek illetéke, Pénzügyminiszeri rendelet a — ról ...	50	Alsó-rábai h. t. közgyűlése. ...	60
Idény — halászejgy, Miniszeri rendelet a harminc napra ér-	50	Aquarium, A budapesti — és Terrarium Egyesület ülése. ...	27
vényes — kiállításáról. ...	50	Aquarium, A budapesti — és Terrarium Egyesület választ-	16
Halászat, éjjeli eltöltése a Dráva és Mura folyókon. ...	93	mányi ülése. ...	35
Nagyobb cikkek:		Balatoni h. t. közgyűlése. ...	35
Ausztria halászata. ...	48	Cibakházi-sápi h. t. közgyűlése. ...	51
Béka, mint tógazdasági ragadozó. A — ...	94	Csengedi h. t. közgyűlése. ...	51
Állatok téli nyugalmi állapotáról, Időszerű kérdések az — ...	2	Csongrád-szegedi h. t. közgyűlése. ...	5., 27., 99
Dobránszky Béla †. ...	29	Dunaföldvár-bátai h. t. közgyűlése. ...	51
Fenekhorgászás, Hozzászólás a kiállításához ...	49	Érd-dunaegyházi h. t. közgyűlése. ...	51
Fenekhorgászás, Hozzászólás a harcra legkiseb méreteinek	41	Győrvidéki h. t. közgyűlése. ...	16
megszabása és a — eltöltése kérdéséhez. ...	41	Halászati kiállítás Szegeden ...	67
Fenekhorgokkal való halászás kérdése. ...	72, 73., 89	Halásztelek-kákafoki h. t. közgyűlése. ...	51
Fogas, süllő, kősüllő. — ...	1	Hármaskörösi h. t. közgyűlése. ...	5., 99
Fogassüllő ivása aquariumban ...	97	Hernádvízi h. t. közgyűlése. ...	27
Folyóvizek medrérszeinek kotrása halászati szempontból. ...	57., 64	Kettős-körösi h. t. közgyűlése. ...	27
Halak, A — meghűlése. ...	13	Komáromi h. t. közgyűlése. ...	27
Halászat időszerű kérdései, A — ...	53	Marcal h. t. közgyűlése. ...	16
Haleső, A tarpai — ...	70	Marosvízi h. t. közgyűlése. ...	5., 43
Halneveink történetéhez. ...	25	Miskolcvidéki-sajóvízi h. t. közgyűlése. ...	44., 84
Halvédelem (Egy örvendetes tény) ...	94	O. H. E. közgyűlése. ...	32
Horgászás, A paduc — ...	87	Országos Halászati Egyesület, Meghívó. ...	9., 21
Jégi halászat a Balatonon. ...	14., 21., 30., 39	Országos H. E. választmányi ülése. ...	15., 35., 59., 90
Lapszemle. Külföldi — 5., 16., 27., 42., 51., 58., 67., 74.,	100	Pereszugi h. t. közgyűlése. ...	35
83., 90.,	100	Soroksári Dunaág h. t. közgyűlése. ...	16
Limnológiai Kongresszus, A VII. Nemzetközi — Jug szl. viá-	74., 78	Szatmár-vittkai h. t. közgyűlése. ...	91
ban. ...	74., 78	Szolnokvidéki-alsó-tiszai h. t. közgyűlése. ...	51
Pézsmapocok, A — terjedése. ...	66	Szolnokvidéki-felső-tiszai h. t. közgyűlése. ...	5
Pisztrángos tógazdaság, A lillafüredi — ...	9	Természettudományi Társulat, A kir. magyar — állattani szak-	27
Pisztrángos tógazdaság, Csonka-Magyarország legújabb — a.	4	osztályán előadás a halak hallásáról. ...	27
Pontyivadéknevelés ...	97	Tiszaeszlár-Taktaköz-Tiszadada h. t. közgyűlése. ...	84
Tógazdasági Kísérletek Wielenbachban az 1932. évben 61.,	85	Tiszaújlak-vittkai h. t. közgyűlése. ...	91
70., 77., ...	85	Velencei Tavi h. t. közgyűlése. ...	16., 99
Tógazdaságok terméseredményei, A — t létrehozó tényezők	55		
hatásáról. ...	55	Újdonságok — Vegyesek:	
Tógazdaságok terméseredményeit létrehozó tényezők hatásáról.	47., 56	Árjegyzés. ...	8., 20., 28., 36., 44., 52., 60., 68., 76., 84., 92., 102
Válasz. ...	47., 56	Csörgey Titus, a debreceni gróf Tisza István Tudomány	19
Tükrös vagy pikkelyes? ...	88	Egyetem tiszteletbeli doktora. ...	19
Vándorkagyló a Balatonban. ...	45	Dudich Endre dr egyet. ny. rendkívüli tanár. ...	67
Vándorkagylóval belepert rákok a Balatonban ...	95	Dunai halak kettős ünnepi lakomája ...	82
Vízisport és halászat. ...	95	Entz Géza dr egyet. ny. rendes tanár. ...	67
		Halászat, A — az idei országos mezőgazdasági kiállítás és	35
		tenyésztéstudományi társulatán ...	7
Irodalom. — Könyvismertetés:		Halászat előadás. ...	7
Haltermelés, Az Alduna — ének biológiai alapja és mecha-	91	Halászati szakemberek, Külföldi — látogatása. ...	19
nizmusa. ...	91	Halpióca, A — és a pontyvető. ...	19
Luis Velaz de Medrano y Jesus Ugarte: Estudio monografico	51	Ivás, A halak tavaszi — a. ...	42
del Rio Manzanares. ...	51		
Prémes állatok tenyésztése ...	101		
Taschenkalender für Aquarien- und Terrarienfreunde ...	28		

	Oldal.		Oldal.
<i>Kardos György †</i>	41	<i>Sajó Elemér †</i>	81
<i>Kísérlettervek, Érdekes újabb</i> —	19	<i>Schwarz Izidor</i> halála.	74
<i>E. Naumann dr †</i>	82	<i>Sporthorgászat engedélyezése a Balatonon</i>	50
<i>XVI. Nemzetközi Mezőgazdasági Kongresszus</i>	58	<i>Tomcsányi Vilmos Pál dr</i> az I. o. Magyar Érdemkereszt tulajdonosa.	67
<i>Ruffy Pál †</i>	73		

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

	Oldal.		Oldal.
<i>Beke Ödön dr:</i> Halneveink történetéhez.	25	<i>Dr Lukács Károly:</i> Vándorkagyló a Balatonban.	45
<i>Bernáth István:</i> A fenékhorgással való halászás kérdése 72., 81.,	89	<i>Michailovits György:</i> A fogassüllő ivása aquariumban	97
— Egy örvendetes tény. (A folyóvízi halak védelme) ...	94	<i>Dr M. R. A VII. Nemzetközi Limnológiai Kongresszus</i> Jugoszláviában.	78
— Vizisport és halászat	95	<i>N.: Luis Vélaz de Medrano y Jesus Ugarte:</i> Estudio monográfico del Río Manzanares. (Könyvismertetés)... ..	51
<i>Dr Dobránszky Béla †</i>	29	<i>Nehr József:</i> A béka, mint tógazdasági ragadozó	94
<i>Éhik Gyula dr:</i> Prémis állatok tenyésztése (Könyvismertetés)	101	<i>R. M.: Ruffy Pál †</i>	73
<i>F.: A XVI. Nemzetközi Mezőgazdasági Kongresszus</i>	42	<i>Répassy Miklós:</i> A tógazdaságok terméseredményeit létrehozó tényezők hatásáról.	29., 55
<i>F.: Felhívás a tógazdákhoz</i>	19	<i>Vitéz Szurmay Sándor báró:</i> Fogas, süllő, kősüllő.	1
<i>Fischer Frigyes:</i> A halászat időszerű kérdései.	53	<i>U. A Budapesti Aquarium és Terrarium Egyesület</i> ülésén tartott előadás.	27
<i>Fischer Frigyes:</i> Tógazdasági kísérletek Wielenbachban az 1932. évben.	61., 69., 76., 85	— A dunai halak kettős ünnepi lakomája... ..	82
<i>H.: Sajó Elemér †</i>	81	— A halak tavaszi ivása	42
<i>Heincz Frigyes:</i> Hozzászólás a harcsa legkisebb méretének megszabása és a fenékhorgászás eltiltása kérdéséhez. ...	41	— A kir. magyar Természettudományi Társulat állattani szakosztályán előadás.	27
<i>Hirsch Imre:</i> A tógazdaságok terméseredményeit létrehozó tényezők hatásáról.	47	— dr E Naumann †... ..	82
— Pontyivadék nevelés	97	— Taschenkalender für Aquarien und Terrarienfrende. ...	28
<i>J.: A halászat az ideai mezőgazdasági kiállítás és tenyésztés-állatvásáron</i>	35	<i>Dr U. E.: A halpióca és a pontytetű</i>	19
<i>Illésy:</i> A halak meghűlése,	13	— A nemzetközi elméleti és alkalmazott limnológiai Egyesület VII. taggyűlése... ..	74
— A pézsmapocok terjedése.	66	— Az Alduna haltermelésének biológiai alapja és mechanizmusa. (Könyvismertetés)	91
— Ausztria halászata... ..	48	— A tarpai haleső.	70
<i>Jolánka Vilmos:</i> Hozzászólás a fenékhorgászás eltiltásához. ...	49	— Csonka-Magyarország legújabb pisztrángos tógazdasága.	4
<i>L. Kiss Aladár:</i> A folyóvizek mederrésznének kotrása halászati szempontból.	57., 64	<i>Dr Unger Emil:</i> Vándorkagylóval belepert rákok a Balatonban ...	95
— A paduc horgászása.	87	<i>Uzoni László:</i> Tükrös vagy pikkelyes?	88
<i>Dr Kolozsváry Gábor:</i> Időszerű kérdések az állatok téli nyugalmi állapotáról.	2	<i>Vilics Ferenc:</i> A lillafüredi pisztrángos tógazdaság... ..	10
<i>L. K.: Kardos György †</i>	41		
<i>Dr Lukács Károly:</i> Jégi halászat a Balatonon. 14., 21., 30.,	39		

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET
1935. ÉV. XXXVI. ÉVFOLYAM 1—24. SZ.

SZERKESZTI:
DR UNGER EMIL

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

	Oldal.		Oldal.
Nagyobb cikkek:			
<i>Balaton pontyhorgászat</i>	83	<i>Herman Ottó emlékünnepe Szegeden</i>	70
<i>Balaton, Levél a —ról</i>	19	<i>Hernádvízi h. t. közgyűlése</i>	55
<i>Fertő, A —n történt katasztrófák hatása a tó halállományára és halászatára</i>	17., 30., 45., 59., 68	<i>Kettőskőrösi h. t. közgyűlése</i>	21
<i>Folyóvízi halászati társulatok és sporthorgász egyesületek becses figyelmébe</i>	73	<i>Magyar Horgász Szövetség ülésezése</i>	55
<i>Folyóvízi halászat, A magyar — problémái</i>	41., 49	<i>Marcali h. t. közgyűlése</i>	37
<i>Fűzések, Új — a Szentendrei Sziget körül</i>	98	<i>Marosvízi h. t. közgyűlése</i>	47
<i>Halak hújának kémiai összetétele, Az édesvízi —</i>	1	<i>Mosoni kisdunai h. t. közgyűlése</i>	37
<i>Halászat, A —</i>	82	<i>Országos Halászati Egyesület közgyűlése</i>	34
<i>Halászati tanfolyam, Felhívás háromnapos —on való részvételre</i>	81., 89., 97	<i>Országos Halászati Egyesület Meghívó</i>	9., 17
<i>Halgazdaság, A lengyel —ról</i>	25	<i>Országos Halászati Egyesület választmányi ülése</i> 13., 14., 36.,	47
<i>Halpikkelyből készült művirágok</i>	50	<i>Pereszugi h. t. közgyűlése</i>	37
<i>Halzaporítás, A folyóvizek természetes és mesterséges —a</i>	58	<i>Szatmár-vittkai h. t. közgyűlése</i>	95
<i>Horgászás, A fenék —hoz</i>	20	<i>Soroksári-Dunaág h. t. közgyűlése</i>	21., 95
<i>Horgászás, A fenék — kérdéséhez</i>	4	<i>Sporthorgász Egyesületek, Új —</i>	103
<i>Kotrás, A folyóvizek mederrészeinek —a halászati szempontból</i>	5	<i>Szolnokvidéki-Felsőtszai h. t. közgyűlés</i>	7., 87
<i>Márna, A magyar — (Barbus Petényi Heckel) újabb csonkamagyarországi előfordulásáról</i>	18	<i>Tiszaújlak-vittkai h. t. közgyűlése</i>	95
<i>Mész, A — szerepe a tógazdaságban</i>	65., 75., 85	<i>Vásárosnamény-csapi h. t. közgyűlése</i>	71
<i>Orvhalászat, A Balaton —áról</i>	32., 46., 51., 60., 69	<i>Velencei-tavi h. t. közgyűlése</i>	21
<i>Pézsmapocok, A — szörméjének értékesítése</i>	101	Újdonságok — Vegyesek:	
<i>Pisztráng, A lillafüredi —os tógazdaság</i>	43., 61	<i>Angolna fogás horoggal</i>	54
<i>Ponty és Fogas</i>	27	<i>Arjegyzés</i> .. 8., 16., 24., 40., 48., 56., 64., 72., 80., 88., 96.,	104
<i>Pontyjelölések, Újabb három esztendő a balaton — történetéből</i>	90	<i>„Dunavirág”, A fehér parti kérész vagy —“ erős rajzása</i>	79
<i>Rákpusztulások, A pestisszerű — okairól (Schäperclaus nyomán)</i>	99	<i>Értekezlet, Nemzetközi — Pozsonyban</i>	23
<i>Sporthorgászat, A magyar — fejlődése</i>	9	<i>Erzéki csalódás a halak világában</i>	93
<i>Tógazdaságok, Újabb —</i>	53	<i>Fenekhorgok, A — és a kecsége</i>	40
<i>Vándorkagyló, A — előfordulása a keszthelyi öbölben</i>	12	<i>Gém, Hazai — fajaink halgazdasági jelentősége</i>	39
<i>Vándorkagyló, Újabb adatok a — (Dreissensia) balatoni elterjedéséről</i>	74	<i>Hajdú István †</i>	71
Irodalom — Könyvismertetés:			
<i>Fauna, Adatok Szeged gerinces —jának ismertetéséhez</i>	63	<i>Halárusítás, A — vasárnapi munkaszünete</i>	87
<i>Halak hallóképessége, Vizsgálatok a —géről</i>	55	<i>Halászat, A — az 1935 évi országos mezőgazdasági kiállításon</i>	39
<i>Népies halászat a Középtiszán és a tiszántúli kiszivéken</i>	7	<i>Halászati előadások</i>	23., 102
Társulatok — Egyesületek:			
<i>Alsórába h. t. közgyűlése</i>	79	<i>Halászati kiállítás a tenyészállatvásáron</i>	15
<i>Balaton h. t. közgyűlése</i>	37	<i>Halászati kiállítás, Díjazással egybekötött — az 1936. évi tenyészállatvásáron</i>	87
<i>Balaton Sporthorgász Társaság, Megalakult a —</i>	7	<i>Halfogás, Az első külföldi adat magyar jelzett —áról</i> .. 7.,	71
<i>Balaton Sporthorgász Társaság, Szakelődás</i>	102	<i>Halgazdaságtan, A — egyetemi oktatásának újabb rendezése és jelenlegi helyzete</i>	93
<i>Cibakháza-saápi h. t. közgyűlése</i>	79	<i>Haljelölés, Újabb —ek a Dunán</i>	79
<i>Dunaföldvár-bátai h. t. közgyűlése</i>	55	<i>Herman Ottó születésének centenáriuma</i>	53
<i>Dunaszekcső-drávatoroki h. t. közgyűlése</i>	55	<i>Kecsége, Megint fogtak egy magyar —t Jugoszláviában</i>	87
<i>Esztergomi h. t. közgyűlése</i>	37	<i>Lapszemle, — Külföldi —. 7., 15., 37., 47., 54., 63., 71., 79., 86., 95.,</i>	103
<i>Érd-dunaegyházi h. t. közgyűlése</i>	63	<i>Leső harcsa</i>	53
<i>Győrvidéki h. t. közgyűlése</i>	21	<i>Nemzetközi Duna-Kutató Bizottság alakuló értekezlete</i>	94
		<i>Pézsmapocok, Terjed a —</i>	63
		<i>Tanfolyam, halászati —</i>	81., 89., 97
		<i>Tenyészpontyok, Hogyan válasszuk ki a —at</i>	38
		<i>Vámok, A budapesti városi —</i>	21., 92
		<i>Vándorkagyló</i>	56
		<i>Velencei-tó, Hírek a —ról</i>	54

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

	Oldal.		Oldal.
<i>Bernáth István</i> : A fenékhorgászshoz	20	<i>L. K.</i> : Újabb három esztendő a balatoni pontyjelölések történetéből	90
— „A folyóvizek mederrészeinek kotrása halászati szempontból“ című cikk margójára	5	<i>Dr Lukács Károly</i> : Levél a Balatonról	19
— Új füzesek a Szentendrei Sziget körül	98	<i>Mazaraki Aleksander</i> : A lengyel halgazdaságról	25
<i>Csörgey Titusz</i> , az V. fiz. oszt.-ba kísérletügyi főigazgatóvá nevezetett ki... ..	70	<i>Dr Mika Ferenc és Dr Varga Lajos</i> : (Sopron). A Fertőn történt katasztrófák hatása a tó halállományára és halászataira 18., 30., 45., 59.,	68
<i>Farmos (Friedl) Nándor</i> nyugdíjazása	70	<i>Németh Endre</i> : A madridi Nemzetközi Mezőgazdasági Mérnöki Kongresszus	103
<i>F.</i> : A budapesti városi vámok rendezése	92	<i>Pászthory Ödön</i> : Balatoni pontyhorgászat	83
— A halárusítás vasárnapi munkaszünete... ..	87	<i>Sárkány Miklós</i> : Miniszteri tanácsos	70
— Angolna fogás horoggal	54	<i>Schrey Elemér</i> : A Balaton orvhalászataról 32., 46., 51., 60.,	69
— Herman Ottó születésének centenáriuma	53	<i>Tomcsányi V. Pál</i> : A budapesti városi vámok... ..	21
— Nemzetközi értekezlet Pozsonyban... ..	23	<i>U.</i> : A fehér parti kérész vagy „Dunavirág“ erős rajzása	79
— Újabb tógazdaságok	53	— A halgazdaságtan egyetemi oktatásának újabb rendezése és jelenlegi helyzete	93
<i>Fischer Frigyes</i> (rádió előadása)	82	— A magyar márna (Barbus Petényii Heckel) újabb csonkamagyarországi előfordulásáról	18
<i>Halászati tanfolyam</i> : Felhívás háromnapos halászati —on való részvételre 81.,	89	— A Nemzetközi Duna-Kutató Bizottság alakuló értekezlete	94
<i>Hallósy Ferenc</i> : A pestisszerű rákpusztulások okairól	99	— A vándorkagyló. (Sebestyén Olga könyvének ismertetése)	56
<i>I.</i> : Hírek a Velencei tórol... ..	54	— Újabb haljelölések a Dunán	79
— Megalakult a Balatoni Sporthorgász Társaság... ..	7	— Újabb jelzett pontyfogas a Balatonból	71
— Halászati kiállítás a tenyészállatvásáron... ..	15	— Vizsgálatok a halak hallóképességéről. (Könyvismertetés)	55
— A fővárosi és vidéki piacokon a méreten alúli halak áruba bocsátásának ellenőrzése	16	<i>Dr U. E.</i> : Adatok Szeged Gerinces Faunájának ismertetéséhez. (Könyvismertetés)	63
— Díjazással egybekötött halászati kiállítás az 1936. évi tenyészállatvásáron	87	— A fenékhorgok és a kecsége	40
<i>Illésy</i> : Népies halászat a Középtiszán és a tiszántúli kisvízen. (Könyvismertetés)	7	— Az első külföldi adat jelzett hal fogásáról	7
— Richtlinien zur Karpfenfütterung. (Könyvismertetés)	8	— Megint fogtak egy magyar kecsét Jugoszláviában... ..	87
— A magyar sporthorgászat fejlődése	9	<i>Dr Unger Emil</i> : A folyóvízi halászati társulatok és sporthorgász egyesületek becses figyelmébe	73
<i>Jolánkai Vilmos</i> : A fenékhorgászás kérdéséhez	4	— A leső harcsa (Silurus glanis) nemének megállapítása	53
<i>Dr Keller Oszkár</i> : A vándorkagyló előfordulása a keszthelyi öbölben	12	— A mész szerepe a tógazdaságban... .. 65., 75.,	85
— ny. r. tanárnak az V. fiz. oszt. jellege adományoztatott	70	— Halpikkelyekből készült művirágok	50
<i>L. Kiss Aladár</i> : A folyóvizek természetes mesterséges halsszaporítása	57	— előadása: Hogyan válasszuk ki a tenyészpontyokat?... ..	38
— Levél a Szerkesztőhöz	12	— A Balatoni Sporthorgász társaságban	102
— A magyar folyóvízi halászat problémái 41.,	49	<i>Dr Varga Lajos</i> : (Sopron) I. Dr Mika Ferenc	
<i>Külföldi lapszemle</i>7., 15., 37., 47., 54., 71., 79., 86., 95.,	103	<i>Dr Vasvári Miklós előadása</i> : Hazai gémfajaink halgazdasági jelentősége	39
<i>Lindmeyer Antal</i> : Az édesvízi halak húsának kémiai összetétele	1	— II. o. főadjunktus	70
<i>L. K.</i> : Érzéki csalódás a halak világában	93	<i>Vámosi (Vilics) Ferenc</i> : A lillaturedi pisztrángos tógazdaság 43.,	61
— Újabb adatok a vándorkagyló (Dreissensia) balatoni elterjedéséről... ..	74	<i>Dr Zilahi Sebes Géza</i> : Herman Ottó emlék ünnepély Szeged	70
		<i>Zimmer Ferenc</i> : Ponty, és fogas	27

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET
1936. ÉV. XXXVII. ÉVFOLYAM 1—24. SZ.

SZERKESZTI:
DR UNGER EMIL



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

FÖLDMŰVELÉSI MINISZTERIUM
KÖNYVTÁRA
Leltári naplósám FR 315
19 9

LEL. 1974

	Oldal.		Oldal.
Hivatalos rész:			
<i>Halászati tanfolyam</i>	1, 6	<i>Balaton h. t. közgyűlése</i>	34
<i>Halászati tilalom rövidítése</i>	25	<i>Bodrogi h. t. közgyűlése</i>	54., 63
<i>Tilalmi idő és az éjjeli halászat szabályozása, Az egységes halászati — a magyar-csehszlovák határvíz folyásokon. (F. M. rend.)</i>	87	<i>Budapesti Aquárium és Terrarium Egyesület közgyűlése</i>	53
Nagyobb cikkek:			
<i>Ángolna, A Duna vízrendszerében előforduló sikos — eredete</i>	59	<i>Budapestvidéki h. t. újra alakulása</i>	42
<i>Balaton, A — halai</i>	92., 97	<i>Cibakháza—saápi h. t. közgyűlése</i>	63
<i>Balaton halász, Egy — naplójából</i>	48	<i>Csengedi h. t. közgyűlése</i>	71
<i>Fészkek lerakása, Rózsák mint — halászásnál és sporthorgászásnál</i>	69	<i>Csongrád—szegedi h. t. közgyűlése</i>	54., 64
<i>Fischer Frigyes a kultúrmérnöki ügyosztály főnöke</i>	71	<i>Dunaföldvár—bátai h. t. közgyűlése</i>	7., 64
<i>Halak és halászat</i>	68., 77	<i>Érd—dunaegyházi h. t. közgyűlése</i>	23., 53
<i>Halak színe, A —</i>	52	<i>Hármaskörösi h. t. közgyűlése</i>	7
<i>Halak színének A — öröklődése</i>	100	<i>Kettős-körösi h. t. közgyűlése</i>	22
<i>Halászkok — horgászok</i>	89	<i>Marcali h. t. közgyűlése</i>	95
<i>Halászati tanfolyamunk s annak tanulságai</i>	18	<i>Marosvizi h. t. közgyűlése</i>	34., 54
<i>Haltermelés, A — alapelvei az újabb kísérletek nyomán</i> 46., 57., 65., 73.,	81	<i>Mesterovics Iván †</i>	14
<i>Haltermelés, A — biológiai alapjai</i>	26., 37	<i>Miskolcvidéki—sajóvízi h. t. közgyűlése</i>	34., 71
<i>Hálóok. A — kezeléséről és konzerválásáról</i>	75	<i>Nyílt levél:</i>	42
<i>Kecsege, A — tógazdasági viselkedésére és növekedésére vonatkozó adatok</i>	6	<i>Orsz. Halászati Egyesület közgyűlése</i>	9., 17., 31
<i>Kulipintyó, A —</i>	85	<i>Orsz. Halászati Egyesület választmányi ülése</i>	14., 22., 31., 34
<i>Kuttner Kálmán †</i>	25	<i>Sebeskőrösi h. t. közgyűlése</i>	53., 102
<i>Mészartalom, Egyszerű módszer a víz — ának meghatározására tógazdák részére</i>	9	<i>Soroksári dunaági h. t. közgyűlése</i>	22
<i>Orvhalászkok</i>	20	<i>Szolnokvidéki—alsóitzsai h. t. közgyűlése</i>	53
<i>Pézsmapocok a Balaton partján</i>	70	<i>Szolnokvidéki Felsőitzsai h. t. közgyűlése</i>	63
<i>Pézsmapocok, Az amerikai — fogása a soroksári Dunaág mentében</i>	93	<i>Tiszaeszlár—taktaköz—tiszadada h. t. közgyűlése</i>	7
<i>Pisztráng, A magyar —os vizek és újabb pisztrángteleptések Pisztránghizlalás, —i eredmény a lillafüredi tógazdaságban 1934/35. évben</i>	2	<i>Tokaj—Nagyhalaszi h. t. közgyűlése</i>	71
<i>Pisztráng — sügér a Balatonból</i>	41	<i>Vásárosnamény—csapi h. t. közgyűlése</i>	42
<i>Sebes-pisztráng, Adatok a — életmódjához</i>	78	<i>Velence tavi h. t. közgyűlése</i>	54
<i>Sporthorgászat és horgászipar a Balatonon</i>	51	<i>Záhony-cigándi h. t. közgyűlése</i>	23
<i>Tavaszi halászati kiállítás Gondolatok a — ról</i>	83., 90	Újdonságok — Vegyesek:	
<i>Tüskésbőrű állat, Az adriai tenger —airól</i>	99	<i>Ángolnafogás a Dunán</i>	79
<i>Új esztendő, — új feladatok</i>	50	<i>Árjegyzés</i>	8., 16., 24., 36., 44., 56., 64., 72., 80., 88., 96., 104
Irodalom — Könyvismertetés:			
<i>Akvarista, Egy — tengeri gyűjtő kirándulása</i>	34	<i>Bariss Gyula gazdasági főtanácsos</i>	79
<i>Keserű Tenger</i>	43	<i>Bronzkori ember, Milyen halat evett a — Bia mellett</i>	42
<i>Sporthorgászkok</i>	34	<i>Ecsedy István †</i>	63
Társulatok — Egyesületek:			
<i>Alcsiszigeti h. t. közgyűlése</i>	71	<i>Exportprémium</i>	86
<i>Alsó Rába h. t. közgyűlése</i>	79	<i>Fertő, A halászat gyakorlásának szabályozása a — tavon</i>	15
		<i>Hal árusítás, Vasárnapi és Szent István napi —</i>	15
		<i>Halászati előadás</i>	42
		<i>Halásznapi</i>	35., 46., 57
		<i>„Halászkok Napja,“ A mindszeinti —</i>	79
		<i>Haljelölések a Velencei tavon</i>	95
		<i>Hal- és tojásétel kiállítás</i>	23
		<i>Halzsirből — robbantóanyag</i>	71
		<i>Vitéz Illésy Zoltán a Halászati Felügyelőség vezetője</i>	71
		<i>Ingola, Folyami — a budapesti Dunából</i>	86
		<i>Kecsege, Hírek a —ról</i>	86
		<i>Kiállítás, A halászati csoport az 1936. évi országos mezőgazdasági —on</i>	35
		<i>Kövezetvám, Az élőhal után fizetendő —</i>	71
		<i>Lapszemle, Külföldi —</i>	7., 43., 54., 71., 80., 87., 95., 103., 104

Lindmayer Antal kísérletügyi igazgató	79	Szabó Gusztáv dr. Rector Magnificus	63
Mederterület tulajdonjoga	35	id. Szomjas Gusztáv †	95
Ősember, Kagylók, csigák a biai — tűzhelyéből	54	Szurmay Sándor br. 75 éves	7
Petri Heil pályázat	63	Tenyészpontyok díjazása	16
Pézsma pocok A — terjedése... ..	102	Udvardy Jenő dr. †	95
Ponty, 25 kg-os —ot fogtak a Tiszában	35	Vámtarifá, Rendelet a —ról	15
Ponty, Nagyobb —ok fogása a Dunán	7	Veöreös György †	79
Strand Embrik 60 éves	79	Zimmer Ferenc kitüntetése	23., 79
Dr. G. Surbeck †	86	Zsiborka	7

II. Névjegyzék.

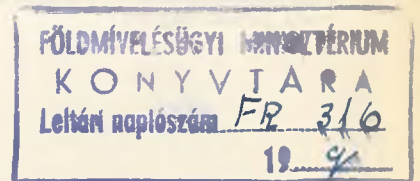
(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

Oldal.	Oldal		
B.: 25. kg-os pontyot fogtak a Tiszában	35	Dr. Lukács Károly: Pézsmapocok a Balaton partján... ..	70
— Nagyobb pontyok fogása a Dunán... ..	7	— Sporthorgászat és horgászipar a Balatonon... ..	83., 90
— Zsiborka... ..	7	Dr. Maucha Rezső: Egyszerű módszer a víz mésztartalmának meghatározására tógazdák részére	9
Bernáth István: A halászati tanfolyam	6	N.: Mesterovics Iván †	14
— Rőzsék mint fészkek lerakása halászásnál és sporthorgászásnál	69	Dr. Mika Ferenc: A Duna vízrendszerében előforduló sikos ángolna eredete	59
— Új esztendő — új feladatok... ..	5	Polgár László: A Kulipintyó	85
Egységes halászati tilalmi idő és az éjjeli halászat szabályozása a magyar—csehszlovák határvízfolyásokon... ..	87	— Orvhalások	20
F.: Az Orsz. Halászati Egyesület választmányi ülése 14., 22., 31.,	53	iff. Szabados Antal: A halak színe	52
— Kuttner Kálmán †... ..	17., 25	— A halak színének öröklődése	100
Fischer Frigyes: Halak és halászat	68., 77	Szekely-Körmöczy Sándor: Halások — Horgások	89
H.: Az amerikai pézsmapocok fogása a soroksári Dunaág mentében	93	Szoják Ernő: A hálók kezeléséről és konzerválásáról	75
Halászati tilalom megrövidítése az 1936. évre (59.100/1936. sz. F. M. r.)	25	Tóth Kálmán: Nyílt levél (A Velencei tóról)	42
J.: A Fertő-tó magyar részén a halászat gyakorlása 17.000/1935. sz. F. M. r.)	15	U.: id. Szomjas Gusztáv †	95
— A halászati csoport az 1936. évi országos mezőgazdasági kiállításon... ..	35	— A modern ángolnakutatás eredményeinek összefoglaló ismertetése	87
— A vámtarifáról szóló 1934: XXI. tc, 2. §-a alapján tett intézkedések (10.800/1935. sz. M. E. r.)	15	— Ángolnafogás a Dunán	79
— Az élőhal után fizetendő kövezetvám	71	— Bariss Gyula gazdasági főtanácsos... ..	79
— Exportprémium... ..	86	— Folyami ingola a budapesti Dunából	86
— Élő és jegelt halmak vasárnapi és Szent István napi árusítása (61.627. I. K. K. M. sz. r.)	15	— Gondolatok a tavaszi halászati kiállításáról	99
— Halőr kiképzés	55	— Hírek a kecsegeről	86
— Pézsmapocok a soroksári Dunaágban	36., 102	— Lindmayer Antal kísérletügyi igazgató... ..	79
vitész Illésy Zoltán: A haltermelés alapelvei az újabb kísérletek nyomán	46., 57., 65., 73., 81	— Dr. Udvardy Jenő †	95
— A magyar pisztrángos vizek és újabb pisztráng telepítések... ..	2	— Zimmer Ferenc ünneplése	79
Kolosváry Gábor dr.: Az adriai tenger tüskésbőrű állatairól	50	Dr. U. E.: A mindszei „Halások Napja“	79
— Kagylók, csigák, a biai ősember tűzhelyéből... ..	54	— Halászati tanfolyamunk és annak tanulságai... ..	18
Külföldi lapszemle:	7., 43., 54., 71., 87., 96., 103	— Hal és tojásétel-kiállítás	23
Leidenfrost Gyula: Keserű Tenger (könyvismertetés)... ..	43	— Haljelölések a Velencei tavon	95
L. K.: Egy balatoni halász naplójából	48	— Halzsíról — robbantóanyag	71
Lukács Károly dr.: Pisztráng-süger a Balatonból	78	— Milyen halat evett a bronzkori ember Bia mellett?	42
— A Balaton halai... ..	17., 18., 93., 99	— Sporthorgász	34
		— Zimmer Ferenc k. ft. kitüntetése	23
		— A kecsge tógazdasági viselkedésére és növekedésére vonatkozó adatok	6
		— Halásznep	45
		— Keserű Tenger Irta: Leidenfrost Gyula (könyvismertetés)	43
		Unger Emil dr.: A haltermelés biológiai alapjai	26., 37
		Vásárhelyi István: Adatok a sebespisztráng életmódjához	51
		— Pisztránghizlalási eredmény a lillafüredi tógazdaságban 1934/35. évben	41

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET
1937. ÉV. XXXVIII. ÉVFOLYAM 1—24. SZ.

SZERKESZTI:
DR UNGER EMIL



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

TEL. 1974

I. Tárgymutató.

	Oldal.		Oldal
Hivatalos rész:			
<i>Halászati tilalom</i> (F. M. rend.)	25	<i>Csengedi h. t. közgyűlése</i>	54
<i>Halnagykereskedések</i> vasárnapi munkaszünete (I.-K. K. M. rend.)	89	<i>Csongrád—Szegedi Tiszai h. t. közgyűlése</i>	21
Nagyobb cikkek:			
<i>Állattani kutatásaim</i> Rovignó környékén	85	<i>Dunaföldvár—bátai h. t. közgyűlése</i>	87
<i>Balaton, Levél a —ról</i>	70	<i>Dunaszekcső—Drávatoroki h. t. közgyűlése</i>	47
<i>Édesvízi hal, Az —, különösen a ponty</i> konyhaművészeti szempontból	66	<i>Érd—Dunaegyházai h. t. közgyűlése</i>	47
<i>Fischer Frigyes †</i>	10., 14	<i>Felső Rába h. t. közgyűlése</i>	7., 47
<i>Franciaországban, A tógazdasági halak</i> propagandája —	65	<i>Győrvidéki h. t. közgyűlése</i>	22
<i>Géb, A tarka —</i>	68	<i>Hármaskörösi h. t. közgyűlése</i>	15
<i>Géb, A tarka —ról</i>	41	<i>Hernádvízi h. t. közgyűlése</i>	54
<i>Halak fogzata, A —</i>	49	<i>Kereseti adó, Halászati társulatok — ja</i>	7
<i>Halak szemürege, A —</i>	53	<i>Kettőskörösi h. t. közgyűlése</i>	16
<i>Halak színe, A — ének öröklődése</i>	3	<i>Komáromi h. t. közgyűlése</i>	32
<i>Halászat, horgászat, sporthorgászat</i>	44., 52	<i>Marosvízi h. t. közgyűlése</i>	38
<i>Halászati tanfolyam és halásznapi</i>	1., 15	<i>Miskolcvidéki—Sajóvízi h. t. közgyűlése</i>	47
<i>Halászati törvények és rendeletek</i>	1., 10., 17	<i>Országos Halászati Egyesület közgyűlése</i>	29
<i>Halászbabonák, Schiemenz és a —</i>	12	<i>Országos Halászati Egyesület választmányi ülése</i> 22., 38., 62.,	94
<i>Halgazdálkodás célkitűzései, A német</i>	93	<i>Ponty kontingens, Az osztrák és német — felosztása</i> 1937, 38. évben	85
<i>Halpropaganda, Meghívó a III. nemzetközi édesvízi — értekezletre</i>	33	<i>Sebeskörösi h. t. Újra megalakult a —</i>	87
<i>Halpropaganda, A III. nemzetközi édesvízi — értekezlet</i>	43	<i>Soroksári Dunaág h. t. közgyűlése</i>	23
<i>Halszerzés</i>	36	<i>Szolnokvidéki Alsó-tiszai h. t. közgyűlése</i>	54
<i>Harcsa, A húsvéti —</i>	20	<i>Szolnokvidéki Felső-tiszai h. t. közgyűlése</i>	15
<i>Lengyelország, A halászat szervezete és az édesvízi halak kelendősége — ban</i>	73, 81., 89	<i>Vásárosnamény—csapi h. t. közgyűlése</i>	78
<i>Pisztráng a Balatonban</i>	82	<i>Velence Tavi h. t. közgyűlése</i>	22
<i>Pontynemesítés és hatása a takarmány értékesítő képességre</i>	4	Újdonságok -- Vegyesek:	
<i>Pontyok gyarapodásáról. A felsőiregi — a Balatonban</i>	74	<i>Aquarisztika, Az — céljai</i>	5
<i>Pontytenyésztési és értékesítési lehetőségek a közeli Keleten</i>	19., 25	<i>Aquarista, Hogyan induljon az — a tél felé</i>	6
<i>Ráktelepítés, A szakszerű —ról</i>	76	<i>Adria, Állattani gyűjtőkirándulás az — ra</i>	55
<i>Szegesborsó, A — mint haltakarmány</i>	75	<i>Árjegyzés</i>	8., 16., 24., 32., 40., 48., 56., 64., 72., 80., 88., 96
<i>Takarmányozás, Pontyos halastavak — a</i>	34	<i>Béka-eső Tarpán</i>	62
<i>Tógazdasági könyvelés, A —ról</i>	57	<i>Biztosította a halastavát, Aki tűz ellen</i>	39
Irodalom — Könyvismertetés:			
<i>Leidenfrost Gyula: A „Kék Adria“</i>	7	<i>Bogárrajzás, Nagy — a Balaton fölött</i>	63
<i>Robert Wiesner: Lehrbuch der Forellenteichwirtschaft</i>	78	<i>Contingens elosztás, Németországi pontykitelünknel a — a</i>	5
Társulatok — Egyesületek:			
<i>Alsó-Rába h. t. közgyűlése</i>	87	<i>Cukorgyári méziszap</i>	55
<i>Balotoni h. t. közgyűlése</i>	38	<i>Csukák, Megjöttek a —</i>	39
<i>Bodrogi h. t. közgyűlése</i>	51	<i>Dunába esett, Horgászás közben a —</i>	96
<i>Budapesti Aquárium és Terrarium Egyesület szakelőadásai</i>	75	<i>Eisenkolb Frigyes †</i>	94
<i>Budapestvidéki h. t. közgyűlése</i>	7., 95	<i>Eladó halivadék</i>	5., 15., 23., 92
<i>Cibakháza—Sápi h. t. közgyűlése</i>	55	<i>Fenekhorgászás betiltása, A — Alsó Ausztriában</i>	63
		<i>Halastóba fulladt</i>	96
		<i>Gumigyűrűs halfogások, Szaporodnak a dunai —</i>	62
		<i>Halállomány, A folyóvizek —ának szaporítása</i>	39
		<i>Halállomány apadásának megakadályozása</i>	47
		<i>Halászok napja Mindszenten</i>	55
		<i>Halászköfák, A lisszaboni — nem járhatnak meztláb</i>	39
		<i>Halászok napja, A Mindszenti —ról</i>	63
		<i>Halászok szerencsétlensége a Dunán</i>	39
		<i>Halászszerencse, Ritka —</i>	39
		<i>Halgyűjtemény, A bécsi természettudományi múzeum — e</i>	5
		<i>Haljelölések, Előadás a — eredményeiről a Balatonon</i>	38

Hajózás és halászat	27	Mozzatos hinárral (cladophora) belepett tavak	47
Halfogás ultraviolett sugarakkal	80	Nádértékesítés szabályozása Németországban	80
Halfogasztás, A bécsi édesvízi és tengeri — alakulásáról	63	Németh Endre c. műszaki tanácsos	63
1934-től 1937-ig	79	Nemzetközi vizsgálat a vadludak és vadrécék állományának	6
Hallóssy Ferenc műszaki tanácsos	63	megállapítására	63
Hallóságok a Dunán	39	Plankton vizsgálat, Hogyan kell a tógazdaságban — ot végezni	6
Halmajális Biharugrán	47	Pongrácz Sándor dr. főigazgató	70
Hálókonzerválás Katchuval	71	Pontyok, A —	38
Keserű ízű halak	87	Pontyjelölési hír, Érdekes — a Balatonról	95
Kiállítás, Az 1937. évi mezőgazdasági — halászati csoportja	28	Ponty-propaganda-alap a halkereskedők kezdeményezésére	87
Kiállítás, Felhívás az 1937. évi mezőgazdasági — on való	9	Sehrey Ede †	5
részvételre	9	Sporthorgász tanya, A tihanyi — bemutatója	70
Kontur György segédmérnök a halászati felügyelősegen	63	Szálkanékküli ponty	55
Lapszemle, Külföldi —	88	Vámmentes, Halivadék külföldről — en hozható be	23
24., 48., 55., 79.,	88	Vendégforgalmi Újság, Most jelent meg a —	94
Liszt forgalmiadó, Kell-e — t fizetni a halász és halór ga-	71	Vörös körság, A — leküzdése	23
bona járandóságáért?	71		

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

	Oldal.		Oldal.
Balás Mihály: Az aquarisztika céljai	5	Polgár László: Halszerzés	36
— Hogyan induljon az aquarista a tél felé?	6	iff. Szabados Antal: A halak fogazata	50
Bernáth István: A folyóvizek halállományának szaporítása	39	— A tarka gébről	41
Farkas János: A szegesborsó mint haltakarmány	75	— A halak szemürege	53
Fischer Frigyes: Halászati törvények és rendeletek	1., 10., 17	— A halak színének öröklődése	3
Gottescha József: Pontyos halastavak takarmányozása	34	— A tarka géb (Gobius marmoratus Pall.) ikrázása	68
H.: A szakszerű ráktelepítésről	76	— Pisztráng a Balatonban	82
— Az 1937. évi mezőgazdasági kiállítás halászati csoportja	28	Schenk Jakab: Nemzetközi vizsgálat a vadludak és vadrécék	6
— Halmajális Biharugrán	47	állományának megállapítására	6
— Fischer Frigyes †	10	Dr. Schultmann Emil: A tógazdasági könyvelésről	57
J.: A tihanyi sporthorgász tanya bemutatója	70	Taxner Ernő: Ponty nemesítés és hatása a takarmány érté-	4
— A vöröskörság leküzdése	23	kesítő képességére	4
— Az osztrák és német ponty kontingens felosztása 1937/38.	85	Techet Róbert: Pontytenyésztési és értékesítési lehetőségek a	26
évben	85	közeli Keleten	19.,
— Halászati társulatok kereseti adója	7	U.: A fenékhorgászat betiltása Alsó Ausztriában	63
— Halivadék külföldről vámmentesen hozható be	23	— A Mindszenti Halászok Napjáról	63
— Robert Wiesner, Lehrbuch der Forellenteichwirtschaft	78	— Béka-eső Tarpán	62
Illésy: Az Országos Halászati Egyesület közgyűlése	28	L. K. Előadása a haljelölések eredményeiről a Balatonon	38
K.: A bécsi édesvízi és tengeri halfogasztás alakulásáról	79	— Szaporodnak a dunai gumigyűrűs halfogások	62
1934-től 1937-ig	79	Dr. U. E.: Fischer Frigyes méltatása	14
— A nádértékesítés szabályozása Németországban	80	— Keserű ízű halak	87
— Birodalmi halásznapi Németországban	79	— Leidenfrost Gyula: A „Kék Adria“	7
— Gustav Heisler: Egyetértés halászok és sporthorgászok	56	— Ponty-propaganda-alap a halkereskedők kezdeménye-	87
között Németországban	56	zésére	87
— Halfogás ultraviolett sugarakkal	80	— A Halászati Tanfolyam és a Halásznapi ügye	15
L. Kiss Aladár: Halászat, horgászat, sporthorgászat	44., 52	— A III. nemzetközi édesvízi halpropaganda értekezlet	43
Dr. Kolosváry Gábor: Állattani kutatásaim Rovigno környékén	84	— Az édesvízi hal, különösen a ponty konyhaművészeti	66
Kontur György: A német halgazdálkodás célkitűzései	93	szempontból	66
Dr. G. Lecointre: A tógazdasági halak propagandája Francia-	65	— Hogyan kell végezni helyesen Katchu-val a hálókonz-	71
országban	65	erválást?	71
L. K. dr.: A felsőiregi pontyok gyarapodásáról a Balatonban	74	Dr. V.: A bécsi természettudományi múzeum halgyűjteménye	5
— Levél a Balatonról	70	— De Drouin de Bouville: Néhány szó a rákpestisről	24
— Hajózás és halászat	27	Wieniawski: A halászat szervezete és az édesvízi halak ke-	89
— Schiemenz és a halászbabonák	12	lendősége Lengyelországban	73., 81.,
Polgár László: A húsvéti harcsa	20		

HALÁSZAT

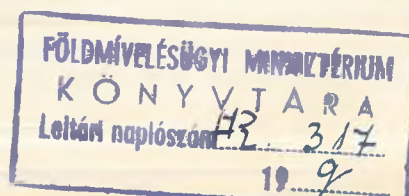
KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET
1938. ÉV. XXXIX. ÉVFOLYAM 1—24. SZ.

SZERKESZTI:
DR UNGER EMIL

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató.

	Oldal.		Oldal.
Hivatalos rész:		Társulatok — Egyesületek:	
<i>Halászati tilalmi idő, Az 1938. évi — megállapítása...</i>	29	<i>Vadász emlékek, horgászélmények, vitéz uzsoki Szurmay Sándor báró: —</i>	19
<i>Halküldemények térítése, Külföldre irányuló — nek megállapítása</i>	106	<i>Wunder Wilhelm: Physiologie der Süßwasserfische Mitteleuropas</i>	19
Nagyobb cikkek:			
<i>Balaton. Mégegyszer a — pontyosítása</i>	85	<i>Alsó-Rába h. t. közgyűlése</i>	65
<i>Balaton. Változások a — halászati r. t.-nál</i>	113	<i>A Sziléziai h. e. 1937. évi tevékenysége</i>	75
<i>Csontlágylás, A halak — a. (Rachitis.)</i>	14	<i>Balaton h. t. közgyűlése</i>	59
<i>Duna, Hírek a magyar — ról</i>	95	<i>Bodrogi h. t. közgyűlése</i>	75
<i>Dunán, Mohács alatt a —</i>	12	<i>Budapestvidék h. t. közgyűlése</i>	5
<i>Elektromos halászat. Az —</i>	1., 9., 22., 31., 55	<i>Cibakházi—Saápi h. t. közgyűlése</i>	75
<i>Felvidék, Mit hoz a — halász szemmel nézve?</i>	106	<i>Dunaszekcső—Drávatoroki h. t. közgyűlése</i>	65
<i>Folyami halászat, A —</i>	49	<i>Érd—Dunaegyházi h. t. közgyűlése</i>	65
<i>Halak előkészítése hűtéshez, A —</i>	24	<i>Esztergomi h. t. közgyűlése</i>	66
<i>Halászatunk rendezése</i>	29., 37., 54	<i>Halásztelek—Kókafalvi h. t. közgyűlése</i>	75
<i>Halastavak termelési viszonyainak vizsgálata</i>	93., 103., 115	<i>Hármaskőrösi h. t. közgyűlése</i>	5
<i>Halászélet Rovignóban</i>	73	<i>Hernádvízi h. t. közgyűlése</i>	65
<i>Halászkok napja, szabadvizi</i>	37., 51., 61	<i>Középső Rába h. t. közgyűlése</i>	65
<i>Halbetegség, Egy eddig kevésbé ismert — ról. (Ithyophthorissis.)</i>	43	<i>Kubikgödrök hasznosítása</i>	47
<i>Halkivitelünk, Édesvízi — és tengeri halbehozatalunk 1932—1938. években</i>	112	<i>O. H. E. választmányi ülései és közgyűlése 4., 17. 26., 32., 98.,</i>	116
<i>Hálókonzerválás</i>	77	<i>Szob—Kovári—Ipolyi h. t. közgyűlése</i>	59
<i>Halpióca, Hogyan szabadítjuk meg a halakat a — tól?</i>	57	<i>Szolnokvidéki Alsótiszai h. t. közgyűlése</i>	75
<i>Halpusztító madarak és irtásuk</i>	44	<i>Szolnokvidéki Felsőtiszai h. t. közgyűlése</i>	5
<i>Hátori Tó, Ponty telepítés a — ban</i>	15	<i>Záhony—Cigándi h. t. közgyűlése</i>	65
<i>Kárász, Széles-kárász, keskeny</i>	2., 23	Újdonságok — Vegyesek:	
<i>Kopolyúpenész, A — (Branchiomyces sanguinis Plehn.)</i>	70	<i>Árjegyzék</i> ...8., 20., 28., 36., 48., 60., 68., 76., 84., 96., 108.,	118
<i>Magyar halásztestvéreink</i>	97	<i>Ausztria legnagyobb pisztráng telepe Kalwangban Steiermarkban van</i>	75
<i>IV. nemzetközi édesvízi halászati, tógazdasági és halpropaganda, A — értekezlet Belgrádban</i>	90	<i>Balaton, Sebespisztráng a — ban</i>	17
<i>Nyíltvízi halászatunk megmentése</i>	70	<i>Balaton, Szivárványos pisztráng a — ban</i>	25
<i>Pisztrángtenyésztés, A sopron-kőhidai — és ennek tanulságai</i>	69., 79., 91., 109	<i>Bálnahalászat, A német —</i>	75
<i>Pontytermés, Javaslat a mesterséges tógazdaságból származó magyar — értékesítésére</i>	98	<i>Bálnavadászhajó, 250 — nekivág a tengernek</i>	58
<i>Rákos víz, A Bükk — és</i>	56	<i>Bariss Gyula †</i>	107
<i>Tengeri-ugorka, A — mint táplálék</i>	64	<i>Böröcz Mihály min. tan. a folyammérnöki ügyosztály vezetője</i>	74
<i>Tógazdasági teendők, Téliégi —</i>	16., 106	<i>Cápa fog, mint fizetési eszköz</i>	47
Irodalom — Könyvismertetés:		<i>Csongrád—Szegedi h. t. közgyűlése</i>	18
<i>Akvárium, „Az —“</i>	27., 117	<i>Csuka, A — gyomra</i>	26
<i>Halászati törvények és a rájuk vonatkozó rendeletek. Hirdetés...</i>	7., 16	<i>Cethalászat, A — filmen</i>	59
		<i>Dr. Darvas Rozália kísérletügyi gyakornok</i>	74
		<i>Domján János 25 éves szolgálati jubileuma</i>	58
		<i>Finszter Ferenc †</i>	25
		<i>özv. Fischer Frigyesné †</i>	64
		<i>Friss tengeri halfogás szabályozása Németországban</i>	75



<i>Halászsákmány, Ritka</i> —	7	<i>Olasz királyné, Két öreg halász és az</i> —	59
<i>Halivadék, Eladó</i> —	6., 15	<i>Óriásponty, Újabb</i> — a Balatonból	7
<i>vitéz Illésy Zoltán miniszteri tanácsos,</i>	74	<i>Pápa halászgőyrüje, Ellopták a</i> — t.	59
<i>Dr. Maucha Rezső kísérletügyi igazgató</i>	74	<i>Pézsmapocok terjedése</i>	65
<i>Mezőgazdasági kiállítás, Az 1938. évi</i> — on való részvételre felhívás	18., 31	<i>Pontykontingens, A német</i> — szétoztása	18
<i>Megharapta a</i> — lazac	74	<i>Ponty, A ragadozó</i>	116
<i>Mindszenti halászok ünnepe</i>	7	<i>Sajtótörvény, Az új</i> — és a „Halászat“	83
<i>IV. nemzetközi édesvízi halászati, tógazdasági és halpropaganda-konferencia, A</i> —	83	<i>Szerkesztői üzenetek</i>	67
<i>Németh Endre műszaki tanácsos</i>	74	<i>Tengerihal behozatala, A német</i> — á-nak ügye	18., 112
<i>Nyíltvízi halászaink, Felhívás</i> — hoz	31., 47	<i>Tigriskölyök, mint horgász-zsákmány</i>	59
<i>Egyenlő mértéket kérünk</i>	26	<i>Tóór és gazda élet-halál harca</i>	59
<i>Kéttóskörösi h. t. közgyűlése</i>	18	<i>Török tengeri szörny</i>	74
<i>Lapszemle, Külföldi</i> —	8., 28., 59., 66., 75., 117	<i>Trummer Árpád min. tan. a földmív. miniszt. vízügyi főosztályának vezetője</i>	74
<i>Lindmeyer Antal kísérletügyi igazgató</i>	74	<i>Vakhorgász harca az óriás cápával</i>	74
		<i>Dr. Woynárovich Elek a halélettani allomás alkalmazottja</i>	31

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

	Oldal.		Oldal.
<i>Antalfy György: A folyami halászat</i>	49	<i>Dr. Mika Ferenc és dr. Varga Lajos: A sopron-kőhidai pisztrángtenyésztés és ennek tanulságai</i> 69., 79., 91., 102.,	109
<i>Balló Béla: Halászatunk rendezése. Válasz</i>	41	<i>Dr. Mödlinger Gusztáv: Wunder Wilhelm: Physiologie der Süßwasserfische Mitteleuropas</i>	19
<i>Báldy (Bellosics) Bálint: A halak csontlágyulása. (Rachitis.)</i>	14	<i>Papp Anna: A kopolyúpenész. (Branchiomyces Sanguinis Plehn.)</i>	70
<i>Behyna Miklós: Az akvárium. (Könyv ismertetés).</i>	117	— <i>Egy eddig kevésbé ismert halbetegségről. (Ichthyophthiriasis.)</i>	43
<i>Dr. Bánki László: A halak előkészítése hűtéshez</i>	24	<i>Répássy Miklós: Még egyszer a Balaton pontyosítása</i>	85
<i>Bernáth István: Halászatunk rendezése. Válasz</i>	54	<i>Szóják Ernő: Halászatunk rendezése. Válasz</i>	39
<i>Cserháti Sándor: Halászatunk rendezése. Válasz</i>	42	<i>Szunyai Béla: Nyíltvízi halállományunk megmentése</i>	70
<i>I.: A ponty és compó mesterséges termékenyítése</i>	67	<i>vitéz báró Szurmay Sándor: Halászatunk rendezése</i>	30
<i>Illésy: Javaslat a mesterséges tógazdaságokból származó magyar pontytermés értékesítésére</i>	99	<i>Tóth Kálmán: Halászatunk rendezése. Válasz</i>	37
<i>Hallóssy: Mit hoz a Felvidék halász szemmel nézve?</i>	106	<i>Dr. U. E.: A 4. nemzetközi édesvízi halászati, tógazdasági és halpropaganda-értekezlet Belgrádban</i>	90
<i>Hallóssy Ferenc: Az elektromos halászat</i>	1., 9., 22., 31., 55	— <i>„Az akvárium.“ Akvárista folyóirat</i>	27
<i>Hallóssy Ferenc: Az 1938. évi halászati kiállítás</i>	31	— <i>Hírek a magyar Dunáról</i>	95
<i>ifj. Heincz Frigyes: Halászatunk rendezése. Válasz</i>	43	— <i>Tógazdasági tanácsadó</i>	16., 106
<i>Hirsch Ferenc: Halastavak termelési viszonyainak vizsgálata</i>	93., 103., 115	— <i>Az új Sajtótörvény és a „Halászat“</i>	83
<i>Dr. Keller Oszkár: Halpusztító madarak és irtásuk</i>	44	— <i>Mohács alatt a Dunán</i>	12
<i>Dr. Kolosváry Gábor: A tengeri-ugorka mint táplálék</i>	64	— <i>Szabadvízi halászok napja</i>	37., 51., 62
— <i>Halászélet Rovignóban</i>	73	— <i>vitéz uzsoki Szurmay Sándor báró: Vadászemlékek, horgászélmények</i>	19
<i>Kontur György: Ausztria legnagyobb pisztrángtelepe Kallwangban Steiermarkban van</i>	75	<i>Vásárhelyi István: A Bükk rákos vizei</i>	56
— <i>Hazai rizstermelés halastavaink területén</i>	110	— <i>Ponty telepítés a Hámori Tóban</i>	15
— <i>Édesvízi halkivitelünk és halbehozatalunk alakulása 1932—1938. években</i>	112	<i>Dr. Woynárovich Elek: Hálókonzerválás</i>	78
— <i>Kubikgödrök hasznosítása</i>	47	— <i>Hogyan szabadítjuk meg a halakat a halpiócától?</i>	57
<i>Köhler Géza: ügyv. igazgató</i>	114	<i>Dr. Zilahy-Sebes Géza: Lápi-póc a Tiszában</i>	7
<i>L. K. Sebes pisztráng a Balatonban</i>	17	— <i>Széles-kárász, keskeny-kárász</i>	2., 11., 23
— <i>Szivárványos pisztráng a Balatonban</i>	25	<i>id. Zimmer Ferenc: A német pontykontingens szétoztása</i>	18
— <i>Újabb óriásponty a Balatonból</i>	7		
<i>Lukács Károly dr.: nyugalombavonulása</i>	113		

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

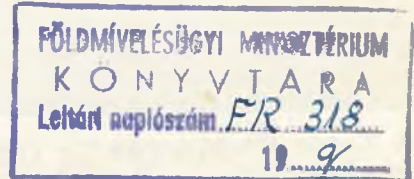
1939. ÉV.

XL. ÉVFOLYAM

I—17. SZ.

SZERKESZTI:

Dr. UNGER EMIL



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

LELT. 1974

I. Tárgymutató.

Hivatalos rész.		Tógazdaságaink 1937. és 1938. évi termelési adatainak összehasonlítása.	
Halászlászló társulatok újraalakítása a visszacsatolt Felvidéken	51	— — — — —	15
Halászlászló tilalmi idő. Az 1939. évi — megállapítása.	37	Új pisztrángos tógazdaság a Bükkben.	54
Hullámtéri anyaggyűjtők vízlevezetése.	51	Dr. Winkler Lajos †	45
		Zürichi, A — halászláskongresszus.	94
Nagyobb cikkek.		Irodalom — Könyvismertetés.	
Apróságok a múltból.	56	Magyar halászlási jog a Középkorban. (Degré Alajos dr. műve)	60
Belföldi halfogvasztás. Növelni kell a — t.	9	„Magyar Halászlászló.”	62
Békés természetű halak, mint ragadozók.	46	„Sporthorgász”, Változás a — c. lap vezetésében.	62
Biológiai állomások, A halászlási — feladatáról.	4		
Bogár, mint haltáplálék.	55		
Búvárhalászló, Az a —.	75		
Búvárhalászló, Folyóvízi halszúke és a —.	77		
Búvár, Már megint a —	75		
Duna-kutatás, A nemzetközi tudományos —	70		
Elektromos halászlást, Az —	29		
Emlékeimből.	8		
Földlöpő mérnök.	86		
Halak, nagy és itika — az esztergom-párkányi Dunából.	16		
Halastavak termelési viszonyainak vizsgálata.	17, 31., 37		
Halászlási kiállítás, Az 1939. évi —	49		
Halászlási társulatok újjaalakítása.	94		
Halászlási vonatkozású madártani csoport, Az Országos Mezőgazdasági Kiállítás —járól.	56		
Halászlást múltjából, A magyar —	107., 109		
Halászlátunk rendezése és a horgászlást.	27		
Halpropaganda, A — jelentősége.	5		
Halpusztulások, A jégalatti és nyári —	14		
Hamburgi halászlási kiállítás, A —	69		
Hany Istók és utódai	73		
Harcsa, A nagy — tulajdonságai.	89		
Hogyan népesítsük be halastavainkat?	57		
Jövő, A —	2		
Jubileum, A „Halászlást” —ára.	2		
Kannibalizmus a pontyféléknél.	11		
Kárász, A — tápláléka bétartalom vizsgálatok alapján.	52		
Kárpátalja halaszvizei	105		
Kárpátalja halászlázata.	83		
Kopolyúpenész.	90		
Dr. Korbuly Mihály †	13		
Külföldi lapszemle.	60		
Különös halászlást, Egy.	47		
Limnologia, Nehány szó a IX. — Kongresszusról.	91		
Negyvenedik évfolyam.	1		
Országos Halászlási Egyesület, Az —	3		
Ördögzés.	59		
Pisztrángtenyésztésünk, hazai — irányelvei és kilátásai. 65., 81.,	97		
Purgly Pál †	54		
Régi halak, ritka halak.	68		
		Társulatok — Egyesületek.	
		Baltoni h. t. kö gyűlése.	63
		Győrvidéki h. t. közgyűlése.	22
		Kettős-Kőrösi h. t. közgyűlése.	35
		Országos Halászlási Egyesület közgyűlése.	39
		Országos Halászlási Egyesület: Meghívó.	13., 25
		Országos Halászlási Egyesület választmányi ülése.	21., 92
		Szolnokvidéki felsőtiszai h. t. közgyűlése.	35
		Velencetavi h. t. közgyűlése.	23
		Ujdonságok — Vegyesek.	
		Adatok a süllőivadék táplálásához.	33
		Árjegyzés. — 12., 24., 36., 44., 52., 64., 72., 80., 87., 95.,	103
		Eladó halivadék.	11
		Emlékezés Purgly Pálról.	63
		Éofoorduló.	102
		H.: Dr. Unger Emil kísérletügyi igazgató.	35
		Halasítás, A hortobágyi öntözés tároló medencéjének — a.	35
		Halászlási tilalom, A —ról.	71
		Halászlé-versenyt a halfogvasztás népszerűsítésére.	94
		Haljelölések Gönyűnél.	51
		Heincz Pál miniszteri osztálytanácsos, az Országos Halászlási Felügyelőség vezetője.	76
		vitéz Illésy Zoltán nyugdíjazása.	70
		Japán halászlók.	101
		Dr. Korbuly Mihály temetése.	21
		Kövessy Győző †	21
		Lillafüredi pisztrángos tógazdaság, A — bővítése.	23
		Mezőgazdasági kiállítás, Felhívás a —on való részvételre.	22
		Pézsmapocok, A — terjedése	71
		Rizstermesztésről, Előadás halastavi —	103
		Rochel Dezső miniszteri tanácsos.	79
		Dr. Scherffel Aladár †	63
		Száj halászlázata a Vadászlási és Halászlási Felügyelőség jelentésének tükrében.	95
		Szerkeszlői üzenetek.	35

H A L Á S Z A T

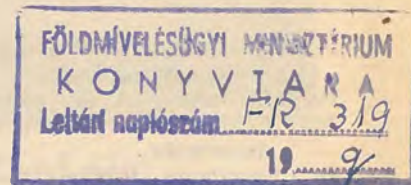
KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1940. ÉV.

XLI. ÉVFOLYAM

1—12. SZ.

SZERKESZTI:
Dr. UNGER EMIL



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

1974

I. Tárgymutó.

Hivatalos rész.

<i>Halászlai tilalom.</i>	41
<i>Pisztrángtenyésztési tanfolyamról hirdetmény.</i>	82., 89

Nagyobb cikkek.

<i>Balaton: A — pontyállománya és a horgászat.</i>	—
<i>Biológiai egyesület, A vízi életéről.</i>	—
<i>Adria, Halászlataim az — n.</i>	94
<i>Búvárhalászat, A —ról.</i>	36
<i>Búvárhalászat: Ismét a —atról.</i>	13
<i>Csallóköz, A — történelmi hala</i>	19
<i>— : halászlatainak története.</i>	5
<i>Egy XVIII. századi polihisztor kiadatlan írásai a magyar halászlatról.</i>	57
<i>Erdély.</i>	74
<i>Eternit a halászlai szolgálatában.</i>	37
<i>Felhívás.</i>	9
<i>«Fogas», A —</i>	51., 60
<i>Fogas, A —kérdésről.</i>	68., 78., 85., 91
<i>«Fogas», Tisztázzuk a fogalmakat a —kérdésben.</i>	92
<i>Galóca, A — (Salmo hucho L.) mesterséges tenyésztése.</i>	67
<i>Halászlai. A magyar — multjából.</i>	93
<i>Halászlaiunk kérdései.</i>	82
<i>Halászlai Csarnok, A — bővítési munkálata.</i>	85
<i>— : kiállítás, Az új —i csarnok.</i>	17
<i>— : törzskönyvről.</i>	43
<i>Jászói pisztrángos, A — gazdaság.</i>	29
<i>Kálitrágyázás, A — tógazdaságainkban.</i>	37
<i>Kongresszus, Nemzetközi víztechnikai kiállítás és halászlai — Liegè-ben.</i>	3
<i>Mátyás király vizái.</i>	22
<i>Pióca, Az orvosi —áról.</i>	32
<i>Pisztráng, Hazai — tenyésztésünk irányelvei és kiállításai.</i>	1., 10., 34., 41., 49., 59., 65., 74., 83
<i>Süllők, A — fontos szerepe és szaporítása a tógazdaságokban.</i>	12., 77
<i>Vízhalászlai Tolnán 1800-ban.</i>	22
<i>Vízfolyások, A — jellegzetességei.</i>	85
<i>Vízvizsgáló módszerek, újabb — a halászlai gyakorlat céljaira.</i>	89

Irodalom — Könyvismertetés.

<i>Balaton, A — élete (Könyvismertetés.)</i>	101
<i>«Fogas». (Könyvismertetés.)</i>	43

<i>D. V. Grimalschi: Über die Entwicklung der Eier und Larven des Zanders (Lucioperca sandra Cuv. et Val.). (Könyvismertetés.)</i>	78
<i>Heuschmann Ottó: Die Schleienzucht.</i>	24
<i>Magyar katona, A — a Kárpátokban. (Könyvismertetés.)</i>	78
<i>Taucherfischerei. (Szurmay S. bárótól.) (Könyvismertetés.)</i>	45
<i>Unger Emil: Die Zucht des Zanders in Karpfenteichwirtschaften und in freien Gewässern.</i>	24

Kérdések és Feleletek.

<i>Mennyit veszítenek a halak súlyukból a víz alatt.</i>	35
--	----

Társulatok — Egyesületek.

<i>Országos Halászlai Egyesület köz- és választmányi ülései</i>	6., 24., 45., 53., 86
<i>Választmányi tagok létszámemelése és alapszabály-módosítási kérdések:</i>	26., 38

Ujdonságok — Vegyesek.

<i>Árjegyzés</i>	5., 15., 27., 39., 47., 55., 61., 69., 79., 87., 95
<i>Danicska Lajos†</i>	39
<i>Halászlai előadások.</i>	69
<i>Halászlai társulatok, Kimutatás a magyar —ról.</i>	62., 70
<i>Halászlai kapcsolatos teendők.</i>	15
<i>Halastavak trágyázása.</i>	12
<i>Hírek a Dunáról.</i>	95
<i>Hízlalási, Tájékoztató a — hitelakcióról.</i>	27
<i>Kecsege, A —re vonatkozó érdekes adatok</i>	79
<i>Kiállítási birálati jegyzőkönyv.</i>	39
<i>Lazac, A —félék törvényes legkisebb méreteiről</i>	69
<i>Lazac, Autón viszik ívni a —okat.</i>	7
<i>Németország, Hogy áll a tógazdasági termelés —ban?</i>	7
<i>«Nyári Egyetem», A soproni —</i>	61
<i>Oxigéntartalom, A víz —mának hatása a halak —ra.</i>	60
<i>Pataky Beksits Tibor †</i>	27
<i>Pézsmapocok írtás.</i>	7
<i>Pisztráng, Újabb ismereteink a — táplálkozás biológijáról.</i>	104
<i>Piróncsák Antal. †</i>	39
<i>Ponty, A — élő- és hasznos súlya.</i>	12

Rák, Az amerikai	12	Tok és vizafogások.	55
Szabó Zoltán, ifj. dr., áthelyezése a halélettani stb. állomásra.	27	Tokok felvonulása a Dunán.	47
Szállíthatunk-e uszályokon élőhalat Németországba.	7	Unger Emil dr.: kinevezése kísérletügyi igazgatóvá.	7
Tél és halászat, Az elmúlt	38	Verseny tárgyalási hirdetés.	79
		D. Woynárovich Elek kísérletügyi gyakornok.	27

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelnt cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

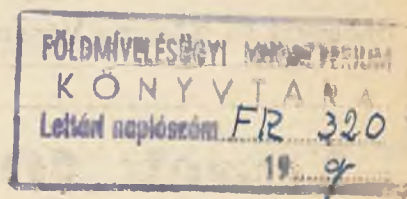
— : A vizi élettér biológiai egyensúlya.	97	Dr. Maucha Rezső: A vizi élettér biológiai egyensúlya.	
a tógazdaságokban.	12., 77	Dr. Mika Ferenc és dr. Varga Lajos: Hazai pisztráng-tenyésztésünk irányelvei és kilátásai.	
Bernáth István: A kérészekről. (Ephemeridae.)	95	1., 10., 34., 41., 49., 59., 65., 74.,	83
Entz Géza és Sebestyén Olga: A Balaton élete (Könyvismertetés).	101., 102	Répássy Miklós: A «Fogas» kérdéshez.	84
Dr. Goszthony Mihály: A «fogas».	51	Dr. Rotarides Mihály: Heuschmann Ottó:: Die Sleienzucht. (Könyvismertetés.)	24
Heincz Pál: Halászatunk kérdései.	82	Rotarides Mihály dr.: Nemzetközi víztechnikai kiállítás és halászati kongresszus Liège-ben.	3
Khín Antal: A csallóköz történelmi hala.	19	Dr. Rotarides Mihály: Unger Emil:: Die Zucht des Zanders in Karpfenteichwirtschaften und in freien Gewässern. (Könyvismertetés.)	24
Dr. Kleiner Endre: A kárókatona (kormorán).	100	Sebestyén Olga: (Entz Géza és —) A Balaton élete (Könyvismertetés.)	101., 102
Dr. Kolosváry Gábor: Halászataim az Adrián	94	Stollmayer Gáspár: Halászati törzskönyvről.	43
K. Gy.: A ponty élő- és hasznos súlya.	12	Szabó Zoltán ifj. dr.: A vízfolyások jellegzetességei.	85
— : Az amerikai rák.	12	— : D. V. Grimalschi: Über die Entwicklung der Eier und Larven des Zanders Luieoperca sandra Cuv. et Val.). (Könyvism.)	78
— : Hogy áll a tógazdasági termelés Németországban?	7	Szalkai Béla: Ismét a bűvárhalásatról.	13
— : Halászzal kapcsolatos teendők.	15	Szoják Ernő: A bűvárhalásatról.	36
Kontúr György: A galóca (Salmo hueho L) mesterséges tenyészlése.	67	Dr. U. E.: A Magyar katona a Kárpátokban (Könyvism.)	78
— : A kálitragyázás tógazdaságainkban.	37	— : Tok- és vizafogások.	55
— : A választmányi tagok létszámemelése és alapszabálymódosítási kérdések.	26., 38	Dr. Unger Emil: A jászói pisztrángos gazdaság.	29
— : Eternit a haltenyésztés szolgálatában.	37	— : Az elmúlt tél és a halászat.	38
Köhler Géza: A Balaton pontyállománya és a horgászat		— : Az orvosi piócáról.	32
L. K.: A magyar halászat multjából.	93	— : «Fogas». (Könyvismertetés.)	43
— : Csallóköz halászatának története.	5	— : Tokok felvonulása a Dunán	47
— : Vizahalászat Tolmán 1800-ban.	22	Varga Lajos dr.: A víz oxigéntartalmának hatása a halakra. (I. Mika Ferenc dr.-nál is.)	60
— : Entz Géza és Sebestyén Olga:: A Balaton élete (Könyvismertetés.)		— : Újabb ismereteink a pisztráng táplálkozás biológiájáról.	104
Lukács Károly dr.: A fogas kérdésről.	68	id. Zimmer Ferenc: A «Fogas» kérdéshez.	91
— : Egy XVIII. századi polihisztor kiadatlan írásai a magyar halászatról.	57	— : levele a Halászat szerkesztőjéhez.	60
— : Mátyás király vizái.	22		
— : Tisztázzuk a fogalmakat a «Fogas» kérdésben.	92		
Dr. Maucha Rezső: Újabb vízvizsgáló módszerek a halászati gyakorlat céljaira.	89		

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET
1941. ÉV. XLII. ÉVFOLYAM 1-12. SZ.

LL. 1974

SZERKESZTI:
DR UNGER EMIL



TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK.

I. Tárgymutató

	Oldal		Oldal
Hivatalos rész:			
Adók, Az egyenes — ra vonatkozó törvényes rendelkezések módosítása stb. — — — — —	9	Dr. Maucha Rezső kísérletügyi főigazgató — — — — —	65
Cirokszakáll forgalmának szabályozása — — — — —	82	Kiállítás, Mezőgazdasági — — — — —	33
Halászat, Nyiltvízi — fokozottabb ellenőrzése — — — — —	51	Nyérc, A — — — — —	77
Halászlati tilalom, Az 1941. évre szóló — — — — —	41	Pézsmapocok gyűjtése — — — — —	95
Halélettani állomás elnevezésének megváltoztatása — — — — —	65	Pisztrángxeltetők — — — — —	43
Haltakormány biztosítása — — — — —	14	Pisztrángxenyésztés, Hazai — ünk irányelvei és kilátása 28., — — — — — 4., 26., 42., 81., 90.,	52 98
Ráktelepítés támogatása — — — — —	81	Ponty tenyésztésanyagáról — — — — —	19
Tanfolyam, pisztrángxenyésztési — — — — — 1., 42., 89.,	107	Szabad vizeink halállományának fokozása — — — — —	11
Tőgazdaságok (nyilvántartott —) részére küldött kérdőívek szövege — — — — —	1	Székelzföldi pisztrángxosomról — — — — —	60
Vendéglőkben kiszolgáltatható halételek mennyiségének újabb megállapítása — — — — —	65	Tenyészponty kihelyezés, Nemes — a Duna és Tisza mentén — — — — —	68
Visszacsatolt keleti és erdélyi területeken a halászlati jogra vonatkozó jogszabályok — — — — —	49	Torzfejű ponty, Érdekes — a Balatonból — — — — —	47
Vöröskórság elleni küzdelem — — — — —	81	Törpegém, A — — — — —	93
		Vizi cickány, A jégmadár és a — — — — —	32
		Vizi élettér, A — biológiai egyensúlya 1., 18., 26., 51., 57., 67.,	73
		Vizfolyások, A — jellegzetességei — — — — — 31., 61., 85., „Vöröskórság“, Küzdelem a — (hasvízkórság) ellen 58., 66., 102,	102
Nagyobb cikkek:			
Akváriumi megfigyelések Siófokon — — — — — 3.,	21	Irodalom — Könyvismertetés:	
Balaton, Aszály- és apály a — turzásövében — — — — —	82	Bakcsó és üstökös gém táplálkozási oekológiája, A — — — — —	14
Bolharákok élete, A — — — — —	100	Allatok, Az — csodálatos világa — — — — —	—
Előponty árának alakulása — — — — —	83	Pióca, orvosi; Unger Emil: Der medizinische Blutegel und seine Bedeutung in der Wasserwirtschaft. (Könyvismertetés.) — — — — —	—
Értéktelenebb halak feldolgozása Keszthelyen — — — — —	47	Tengeri halak. (Könyvismertetés.) — — — — —	45
Fogasivadékok, hidrák és leptodorák élet-halálharca — — — — —	76		
Hal, A legvérengzőbb — — — — —	103	Kérdések — Feleletek:	
Halászlát, A magyar — multjából — — — — — 90.,	101	„Halfajták és változatok“ — — — — —	54
Halászlát, az 1940. év halászlata — — — — —	20	Pisztrángxfajok, Új magyar — — — — —	53
Halpiac, A — helyzete októberben — — — — —	92		
Halpióca, védekezés ellene — — — — —	103	Társulatok — Egyesületek:	
Ingola, Az erdélyi — — — — —	12	Budapestvidéki h. t. közgyűlése — — — — —	39
Jégmadár, A — és a vízi cickány — — — — —	32	Gumicsizma beszerzése — — — — —	87., 95
Kiállítás, bírálati jegyzőkönyv — — — — —	33	Haltakormány, 1941. évi — biztosítása — — — — —	86
Kórokozó, A ponty járványok — i — — — — —	102		
Lehalászlás után — — — — —	43		

	Oldal
Komáromi Sporthorgászok Egyesületének közgyűlése	45
O. H. E. közgyűlése	35
„ meghívó	9., 17
„ választmányi ülése 5., 14., 34., 62., 78., 94.,	95
Soroksári Dunaági h. t. közgyűlése	39
Újdonságok — Vegyesek:	
Árjegyzés 7., 15., 23., 39., 47., 55., 63., 70., 72., 80., 88.,	
Délvidék	41
Hallal tilos házalni	23

	Oldal
Keleti és erdélyi részek halas vizeinek megyénkénti össze- állítás	71.,
Kiállítás, Halászati	22
Lazacfélék, A — szülőhely iránti ösztöne	23
Dr. Paluzsa László m. kir. gazdasági főtanácsos	61
Paluzsay László, vitéz	70
ifj. dr. Szabó Zoltán királyi segédvegyész	7
vitéz uzsoki Szurmay Sándor báró 80 éves	7
Urfi Mihály irodasegédtsízt	7
Dr. Woynárovich Elek t. zászló kitüntetése	79
Zimmer László †	39

II. Névjegyzék.

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

Báldy Bálint: Szabad vizeink halállományának fokozása	11	súlya	1., 18., 26., 51., 57., 67., 73
Bernáth István: A harcra falánksága	107	— Küzdelem a vöröskórság (hasvízkór) ellen. (Válasz Corchus Zoltán cikkére.)	66
— Az állatok csodálatos világa. (Könyvismertetés.)	6	Dr. Míka Ferenc és dr. Varga Lajos: Hazai pisztráng- tenyésztésünk irányelvei és kilátásai	28., 52., 98
Corchus Zoltán: Küzdelem a „vöröskórság“ (hasvízkór- ság) ellen	58	Dr. Rotarides Mihály: Az erdélyi ingola	12
Heincz Frigyes. „Hallal tilos házalni.“ (Levél a Szerkesz- tőséghez.)	23	— Erdekes torzfejű ponty a Balatonból	47
Jaczó Imre dr.: A pontyok járványos betegségeinek kórokozói	102	Dr. S. Á.: Unger Emil: Der medizinische Blutegel und seine Bedeutung in der Wasserwirtschaft. (Könyv- ismertetés.)	55
Dr. Keller Oszkár: Értéktelenebb halak feldolgozása Keszthelyen	47	Stollmayer Gáspár: Lehalászás után	43
K. Gy.: Az 1940. év halászata	20	— A bolharákok élete	100
— Halászati kiállítás	22	ifj. dr. Szabó Zoltán: A vízfolyások jellegzetessé- gei	31., 61., 85
— Mezőgazdasági kiállítás	33	Tóth József: Ponty tenyészanyagról	19
— Pézsmapocok gyűjtése	95	Dr. U. E.: Megállja-e helyét tudományosan a „Sporthor- gász“ áprilisi számában közölt új magyar pisztráng- fajta?	53
— Pisztrángkeltetők	43	Dr. U. E.: Mik annak a tudományos feltételei, hogy vala- mely halfajtánál változásokról szólhassunk?	54
Kontur György: Nemes tenyészponty kihelyezés a Duna és Tisza mentén.	68	Uzoni László: A halpiac helyzete októberben	92
— Pisztrángtenyésztési tanfolyam — 4., 26., 42., 81.,	90	— Élőponty árának alakulása	83
ifj. Lokodi Gergely: Székelyföldi pisztrángosomról	60	Dr. Varga Lajos: A lazacfélék szülőhely iránti ösztöne	23
Dr. Lukács Károly: Akvárium megfigyelések Siófokon 3.,	21	Vásárhelyi István: A jégmadár és a vízi cickány	32
— Aszály és apály a Balaton turzásövében	82	— A nyérc	78
— Fogas ivadékok, hidrák és leptodorák élet-halál- harca	76	— A törpegém	94
— A magyar halászat multjából	101		
Maucha Rezső dr.: A vízi élettér biológiai egyen-			

H A L Á S Z A T

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1942. ÉV.

XLIII. ÉVFOLYAM

1—12. SZ.

SZERKESZTI:
DR UNGER EMIL

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK

I. Tárgymutató

Hivatalos rész:		Kérdés — Felelet:	
Duna és Száva halászatának szabályozása — — —	61	Halásítás — — — — —	46
Csillagfürt beszerzés elősegítése — — —	67		
Halászati tilalmi idők, A — újabb megállapítása — —	33		
Halászati törvény módosítása — — — — — 1.,	9	Társulatok — Egyesületek:	
O. H. E. évi rendes közgyűlése — — — — —	9	Balatoni h. t. közgyűlése — — — — —	31
O. H. E. közgyűlése — — — — — 17., 29., 37.,	67	Dunaföldvár—Bátai h. t. üzemszakaszának bérbeadása	7
O. H. E. rendkívüli közgyűlése — — — — — 1.,	13	Érd—Dunaegyházi h. t. üzemszakaszának bérbeadása 7.,	15
Ponty, legmagasabb, A — stb. árának megállapítása 41.,	73	Esztergomi h. t. üzemszakaszának bérbeadása — —	38
		Kimutatás halászati társulatokról — — — — —	105
		O. H. E. választmányi ülései — — — — — 12., 21., 76., 87.,	101
		Soroksári Dunaági h. t. közgyűlése — — — — —	15
		Szolnokvidéki h. t. üzemszakaszának bérbeadása — —	46
Nagyobb cikkek:		Újdonságok — Vegyesek:	
Amerikai galóca (pataki szajbling) a görgényi hegységben — — — — —	17	Árjegyzés 7., 15., 23., 31., 39., 47., 55., 63., 71., 83., 91.,	
Apa és fiú — — — — —	11	Bírálati jegyzőkönyv (Kiállítás) — — — — —	38
Balaton, A — mellékvizeinek halászata — — — — —	42	Cirokszakáll árának megállapítása — — — — —	90
Bolharák; A —ok élete — — — — — 12., 27., 37.,	58	Csermely László — főerdőmérnök — — — — —	14
Csillagfürt, A — előkészítése gőzöléssel — — — — —	66	Csillagfürt, A — magvakkal való haletetéséről — — — — —	30
„Csökkenő hozadéképesség”, A — törvénye és a tógazdaság — — — — —	9	” defekt tengeri, gumicsizma és kenderfonál tógazdaságaink részére — — — — —	23
Délvidéki vízterületek bérbeadása. A — — — — —	5	Csillagfürt. Körösvény a —öt igénylő tógazdaságoknak	46
Folyószabályozás, Néhány szó a —ról — — — — —	68	Daphnia, (vizibolha) gyűjtése és értékesítése — — — — —	62
Goszthony Mihály dr., életrajza — — — — —	95	Forgalmiadóváltás — — — — —	62
Halászat, A balatoni — multjából — — — — — 20., 50.,	96	Geier, Fritz † — — — — —	91
Haleső Tarpán 1942. május 15-én — — — — —	53	Halak, A — és az orvos — — — — —	22
Halgazdaságunk az elmúlt és az újesztendőben — — — — —	1	Halászati kiállítás — — — — —	23
Halpiac, Bajok és zavarok a —on — — — — —	43	Haleső, A tarpai — megismétlődött — — — — —	47
Halvásár, A karácsonyi és szilveszteri — — — — —	3	Halivadék kínálat és kereslet — — — — —	104
Inkey Pál †, pallini báró — — — — —	85	Hallóssy Ferenc — miniszteri osztálytanácsos — — — — —	14
Ladogató, A — nevezetesebb halai és halászata — — 6.,	28	Heincz Pál — miniszteri tanácsos — — — — —	49
Magas vízállás, A Duna — a és a halászat — — — — —	36	Holbay Miklós — erdőtanácsos — — — — —	14
Őszinte szó egy fiatal tógazdához — — — — —	52	Horthy István, vitéz nagybányai † — — — — —	65
Pézsmapocok (Fiber Zibethicus) 35., 44., 53., 61., 69., 86.,	100	Ikrakeresés, A ponty — — — — — 63.,	71
Pisztráng, A — és az ember — — — — —	34	Katicabogárrajzás — — — — —	91
Pisztrángtenyésztés, Hazai —ünk irányelvei és kilátásai — — — — — 4.,	25	ifj. gróf Károlyi Gyula † — — — — —	71
Pisztrángtenyésztő tanfolyam, 1941. évi — — — — —	2	Külföldi lapszemle — — — — —	7
Pontyokra keserűségéről. A — — — — —	49	Lampl Hugó — min. osztályfőnök — — — — —	14
Répássy Miklós életrajza — — — — —	95	Langhoffer Károly — főadjunktus — — — — —	14
Szurmay Sándor báró, vitéz uzsoki, életrajza — — — — —	94	Lengyel Sándor — min. tanácsos — — — — —	14
Thienemann, Prof. Dr. A. — 60-ik születésnapjára — — — — —	57	Dr. Lendl Adolf † — — — — —	83
Tiszteletbeli tag, Az Orsz. Halászati Egyesület —jai — — — — —	93	Magyar—horvát halászati egyezmény — — — — —	23
Tomcsányi V. Pál életrajza — — — — —	93	Dr. Makk Károly — adjunktus — — — — —	47
Zimmer Ferenc, id., életrajza — — — — —	96	Márnaivás, Késői — — — — —	62
		Dr. Maucha Rezső, — kísérletügyi főigazgató — — — — —	55
		Mezőgazdasági kiállítás — — — — —	15
		Pézsmapocok irtás — — — — —	91
Irodalom — Könyvismertetés:			
A Balaton élete (Entz Géza és Sebestyén Olga munkája)	54		
Magyar vizeken (Igali Mészáros József munkája)	91		
Sportthorgászat (Dobó Ferenc munkája)	62		
Természetes pisztrángos vizeink hasznosítása	55		

Ritka halpéldány, Érdekes — — — — —	83	Tiszavirág rajzásáról — — — — —	62
Sókiutalás, kedvezményes — a délvidéki halászok részére — — — — —	15.,	Tomcsányi Vilmos Pál Kárpátalja kormányzói biztosa	7
ifj. dr. Szabó Zoltán — kir. kísérletügyi vegyész — — — — —	14	Trummer Árpád — min. osztályfőnök — — — — —	14
Szennyvízügy, Előadások a — köréből — — — — —	31	Vizafogás Paksnál — — — — —	38
Urfi Mihály — irodatiszt — — — — —	14	Dr. Woynárovich Elek — adjunktus — — — — —	55
Termésjelentés, 1942. évi tógazdasági — — — — —	90	id. Zimmer Ferenc, észrevételek — — — — —	14
		Zsirai Gyula — főerdőmérnök — — — — —	14

II. Névjegyzék

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

Dr. Bacsó Nándor: Haleső Tarpán 1942. május 15-én B. I.: Magyar vizeken (Igali Mészáros könyvének ismertetése) — — — — —	53	Dr. Unger Emil: Dobó Ferenc: Sporthorgászat (Könyvismertetés) — — — — —	62
Bernáth István: A Duna magas vizállása és a halászat K. Gy.: A daphnia (vizibolha) gyűjtése és értékesítése — — — — —	36	" " " 1941. évi pisztrángtenyésztő tanfolyam — — — — —	2
" " A délvidéki vízterületek bérbeadása — — — — —	5	" " " Érdekes ritka halpéldány — — — — —	83
" " A Duna és Száva halászatának szabályozása — — — — —	61	" " " Halasítás — — — — —	46
" " 1942. évi tógazdasági termésjelentés — — — — —	90	" " " Késői márnaivás — — — — —	62
" " Forgalmiadóváltás — — — — —	62	" " " Dr. Lendl Adolf † — — — — —	83
" " Külföldi lapszemle — — — — —	7	" " " Vizafogás Paksnál — — — — —	33
Kontúr György: Kiállítási bírálati jegyzőkönyv — — — — —	38	" " " A csillagfürt előkészítése gőzöléssel — — — — —	66
L. Kiss Aladár: Néhány szó a folyószabályozásról — — — — —	68	" " " A csillagfürt magvakkal való haleletésről — — — — —	30
L. K.: Katicabogárrajzás — — — — —	91	" " " A „csökkenő hozadéképesség“ törvénye és a tógazdaság — — — — —	9
Dr. Lukács Károly: A balatoni halászat multjából 20., 50., Dr. Maucha Rezső: Prof. Dr. Thienemann August hatvanadik születésnapjára — — — — —	96	" " " Az Országos Halászati Egyesület tiszteletbeli tagjai — — — — —	93
Dr. Mika Ferenc és dr. Varga László: Hazai pisztrángtenyésztésünk irányelvei és kilátásai — — — — —	4.,	" " " Halgazdaságunk az elmúlt és az újesztendőben — — — — —	1
Dr. Mika Ferenc és vitéz dr. Varga Lajos: A pisztráng és az ember — — — — —	25	" " " Természetes pisztrángos vizeink hasznosítása (Dr. Mika és dr. Varga könyvének ismertetése) — — — — —	55
Dr. Rotarides Mihály: A Balaton élete (könyvismertetés) — — — — —	34	Uzoni László: A karácsonyi és szilveszteri halvásár — — — — —	3
" " " Amerikai galóca (pataki szajbling) a görgényi hegységben — — — — —	54	" " " Bajok és zavarok a halpiacon — — — — —	43
Schrey Elemér: A Balaton mellékvizeinek halászata ifj. dr. Szabó Zoltán: A bolharák élete — 12., 27., 37., U.: A ponty ikrakeresése — — — — —	17	Dr. vitéz Varga Lajos: A Ladoga-tó nevezetesebb halai és halászata — — — — —	6.,
Dr. Unger Emil: A halak és az orvos — — — — —	42	Vásárhelyi István: A pézsmapocok (Fiber Zibethicus) — — — — —	28
" " " A pontyokra keserűségéről — — — — —	48	" " " — — — — — 35., 44., 53., 61., 69., 86.,	100
" " " A tarpai haleső megismétlődött — — — — —	71	Dr. W.: A tiszavirág rajzásáról — — — — —	62
	22	Dr. Woynárovich Elek: Fritz Geier † — — — — —	91
	49	id. Zimmer Ferenc: Apa és fiú — — — — —	11
	47	" " " Öszinte szó egy fiatal tógazdához — — — — —	52

HALÁSZAT

KIADJA AZ ORSZÁGOS HALÁSZATI EGYESÜLET

1943.

XLIV. ÉVFOLYAM.

1-12 SZ.

FŐSZERKESZTŐ: UNGER EMIL DR. FELELŐS SZERKESZTŐ: IFJ. DR. SZABÓ ZOLTÁN

TÁRGYMUTATÓ ÉS NÉVJEGYZÉK

I. Tárgymutató

Hivatalos rész:

Földművelésügyi igazgatás egyszerűsítése — — — —	65
Fűzvestző legmagasabb ára — — — —	65
Halászati tilalmi idők újabb megállapítása, Rendelet a — tárgyában — — — —	19
Hal beszolgáltatásának és forgalmának szabályozása, A tógazdaságokban tenyésztett — — — —	53
Pisztrángthenyésztési tanfolyamról, Hirdetmény a — —	17
Ponty legmagasabb árának megállapítása, A — —	38, 80
Rendelet kivonatok, A halászat szempontjából fontosabb — 10, 14, 15, 23, 31, 34, 54, 74, 81, 90,	96

Nagyobb cikkek:

Balaton halászat, A — multjából IV. — — — —	89, 96
Corchus Zoltán, az új gazdasági főtanácsos — — — —	78
Dunai galóca, A —, (Salmo hucho L.) — — — —	86, 94
Halak gyűjtéséről és megőrzéséről — — — —	85, 95
Halászelet, A csallóközi — — — —	28, 35, 44
Halásznapi, A mindszenti — — — —	77
Halász nagygyűlés Ujvidéken — — — —	62
Halászati munkaközössége, A férfi cserkészet — —	73
Halászati törvény jogi alapjai, Egy korszerű — 1, 10, — — — —	18, 26, 37, 45, 56
Halkolbász, halszalámi — — — —	15
Halpiac, Az őszi — — — —	3
Halpusztítások, — — — —	31
Húsjeggy, A — és halfogyasztásunk — — — —	27
Lapunk hivatása, A — — — —	93
Lapunk tartalmáról — — — —	94
Maucha Rezső dr., a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja — — — —	41
Myxosporidia cysták, Gátolják-e a halak kopolyáján levő — gazdájuk O ₂ fogyasztását? — — — —	19
Pénzespér, A —. (Thymallus thymallus L.) 27, 33, 42, 54, 61,	70
Pisztrángthenyésztő tanfolyam — — — —	34
Plankton, A legszebb — — — —	71
Ponty rendelet, A legújabb — visszhangja és várható hatása — — — —	80, 88
Rák, A — életmódja, fogása, elterjedése és telepítése — — — —	58, 63, 73, 79
Szerkesztő, A — címe — — — —	70

Irodalom — Könyvismertetés:

Ökologia, Az — és a közgazdaságtan analogiáiról és valószínűségi összefüggéséről. (Unger Emil munkája.) —	15
Szennyvíz, A — és a vízfolyások. (dr. Maucha Rezső munkája.) — — — —	83
Tarka géb, A — Magyarországon és a szomszédos területeken. Gobius marmoratus Pall. in Ungarn und Nachbargebieten. (Dr. F. Mika und dr. L. Varga.)	7

Kérdés — Felelet:

„Irizálás“, Az — jelensége — — — —	51
Tisza és Velencei tó halzsákmánya, A — — — —	13
Tölgy és csermakk etethető-e halakkal? — — — —	91
Víztorló haltenyésztéssel — — — —	23

Társulatok — Egyesületek:

Balaton Halászati R. T. igazgatósági ülése — — — —	67
Balaton Halászati Társulat, A — közgyűlése — — — —	39
Budapestvidéki Halászati Társulat választmányi és közgyűlése — — — —	50
Gömöri Alsó Sajóvízgyi Halászati Társulat közgyűlése — — — —	50
Komáromi Sporthorgászok Egyesületének közgyűlése — — — —	15
O. H. E. közgyűlése — — — —	39, 46
O. H. E. választmányi ülései: 4, 12, 21, 22, 29, 30, 49, — — — —	59, 66, 82, 90, 98
Soroksári Dunaág Halászati Társulat, A — közgyűlése — — — —	39
Szaklapbizottság, A — megalakulása — — — —	98

Újdonságok — Vegyesek:

Arjegyzés: 7, 16, 24, 32, 40, 52, 60, 68, 76, 84, 92, 100	
Csernyus László, miniszteri osztálytanácsos — — — —	15, 67
Csillagfürt kiutalás — — — —	5
Csillagfürt körlevél — — — —	81
Demoll, Prof. Dr. Reinhard-, német titkos tanácsos 60 éves 1	
Dorner Aurél † — — — —	52
Entz Géza † — — — —	17
Élőhal bemutatás, Felhívás a mezőgazdasági kiállítás — — — —	
ján való részvételre — — — —	5, 14
Felhívás előfizetőinkhez — — — —	90

Felhívás valamennyi tógazdasághoz — — — — —	99	Kontur György OHE. igazgatói véglegesítése — — —	98
" Olvasóinkhoz — — — — —	98	Kovács Géza dr., miniszteri o. tanácsos — — —	67
Fonálas-alga gyűjtése — — — — —	51	Lukács Béla, vitéz kövecsecsei, az OHE volt elnökének	
Gimesi Nándor, dr. egyetemi ny. r. tanár — — — — —	75	kítüntetése — — — — —	51
Gumicsizma körlevél — — — — —	5, 50,	Madártani kérdőív — — — — —	67
Halas kosarak feladása — — — — —	46	Maucha Rezső dr., egyet. c. ny. rk. tanár — — —	39
Halaszvizek bérlői, Délvidéki — — — — —	7	Mezőgazdasági kiállítás, Elmarad a tavaszi	
Halászat bronzéremet nyert, Az Első Magyar Országos		Mésziszap igénylés — — — — —	81
Szaksajtó kiállításon a — — — — —	24	Nyáry János, tógazdasági igazgató — — — — —	15
Halászlé csarnok, A — bővítése — — — — —	7	Olvasóinkhoz, Szabó Zoltán dr. ifj. szerkesztői bekö-	
Halászlé év, felhívás — — — — —	75	szöntése — — — — —	25
Halászlé társulatok, Erdélyi — — — — —	6	Olvasóinkhoz, Unger Emil dr. szerkesztői lemondása —	25
Halászlé társulatokról, A — kimutatás — — — — —	6	Öntözési tervek, Nagyszabású — a Duna Pest megyei	
Halászlé gyógyház Harkányföldön — — — — —	90	völgyében — — — — —	65
Halászlé (Illik módra) — — — — —	99	Sportthorgászat a Balatonon — — — — —	39
Haláltlagarak — — — — —	16, 40, 68,	Sulyomszedés — — — — —	75
Halivadék kinálat és kereslet — — — — —	7,	Szaklap kiállítás, Az Első Magyar Országos — — —	7
Háló igénylés — — — — —	50	Szedressi Imre, vitéz — — — — —	67
Hálókonzerválás — — — — —	82	Szerkesztői üzenetek — — — — —	67, 76, 84, 91,
Hirdetések 8, 16, 24, 32, 40, 52, 60, 68, 76, 84, 92,	100	Tagdíjmelés — — — — —	31,
Iklódy Szabó János, iklódi dr. † — — — — —	52	Unger Emil, Dr. — kísérletügyi főigazgató — — —	9
Jaczó Imre dr., kir. asszisztens — — — — —	15	Vadásztöltény-igény bejelentés — — — — —	51
Jancsó Barna dr. miniszteri titkár — — — — —	67	Vadgesztenye, A — és a makk felhasználása halatetésre	90
Kontur György, műszaki tanácsos — — — — —	15	Vízmeisteri iskola — Kassán — — — — —	5
Kontur György OHE. igazgatója — — — — —	75	Wojnárovich Elek dr., külföldi útja — — — — —	75

II. Névjegyzék

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe, stb.)

Bernáth István: Halpusztítások — — — — —	31	Sz. Z.: Felhívás az olvasókhöz (halászlé év) — — —	75,
Gébert József dr.: Halász nagygyűlés Ujvidéken — — —	62	" " : Felhívás a társulatokhoz — — — — —	37
Illik Viktor: Halászlé — — — — —	99	" " : Az irizálás. (Kérdés — Felelet) — — — — —	51
Jaczó Imre dr.: Gátolják-e a halak kopolyáján levő		" " : Madártani körlevél — — — — —	67
Myxosporidia cysták gazdájuk O ₂ fogyasztását? —	19	" " : Sportthorgászat a Balatonon — — — — —	39
Khin Antal: A csallóközi halászlé — — — — —	28, 35,	" " : Személyi hírek — — — — —	39, 51, 52, 67, 75,
K. Gy.: Árjegyzés 7, 16, 24, 32, 40, 52, 60, 68, 76, 84,	44	Szabó Zoltán dr. ifj.: A férficserkészlet halászlé munka-	
" " : Elmarad a tavaszi mezőgazdasági kiállítás — — —	92,	közössége — — — — —	73
" " : Fonálasalga gyűjtése — — — — —	17	" " " " : A lapunk hivatása — — — — —	93
" " : Gumicsizma beszerzése — — — — —	51	" " " " : A legújabb pontyrendelet visszhangja — — — — —	80
" " : Halaskosarak feladása — — — — —	50	" " " " : Dr. Maucha Rezső a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja	41
" " : Halkolbász, halszalámi — — — — —	46	" " " " : Pisztrángtenyésztő tanfolyam — — — — —	34
" " : Háló igénylés — — — — —	15	" " " " : A szennyvíz és a vízfolyások. (Lapszemle.) — — — — —	83
" " : Mésziszap igénylése — — — — —	51	Szlezák Lajos dr.: Egy korszerű halászlé törvény jogi	
" " : Nagyszabású öntözési tervek a Duna pestmegyei		alapjai — — — — —	1, 10, 18, 26, 37, 45,
völgyében — — — — —	81	U. E.: Idei halfogások. (Kérdés — Felelet) — — — — —	56
" " : Rendelet kivonatok — — — — —	65	" " : A tarka géb Magyarországon. (Könyvismertetés)	7
" " : Sulyomszedés — — — — —	31, 34, 50, 74, 81,	" " : Tölgy és csermakk etetése. (Kérdés — Felelet) — — —	91
" " : Személyi hírek — — — — —	75	Unger Emil dr.: A legszebb plankton — — — — —	71
" " : Tagdíjmelés — — — — —	52, 67	" " " " : A mindszenti halásznapi — — — — —	77
" " : Vadásztöltény igény bejelentése — — — — —	67, 31,	" " " " : Hálókonzerválás. (Kérdés — Felelet) — — —	82
Kontur György: A tervezett Mura-Balaton csatorna ha-	34,	" " " " : Lapunk tartalmáról — — — — —	94
lászlé jelentősége — — — — —	50	Urfi Mihály: A szaklapbizottság megalakulása — — — — —	98
L. K.: Az ökológia és közgazdaságtan analogiáiról,		Uzoni László: A húsjegy és halfogyasztásunk — — — — —	27
(könyvismertetés) — — — — —	15	" " : Legújabb pontyrendelet visszhangja és	
Lukács Károly dr.: A balatoni halászlé multjából IV. 89,	96	várható hatása — — — — —	83
" " " " : Balatoni fogas említése közel négy-		" " : Az őszi halpiac — — — — —	3
százéves magyar kéziratban — — — — —	15	" " : Szerkesztő címere — — — — —	70
Maucha Rezső dr.: Dr. Unger Emil kísérletügyi főigazgató	10	Varga Lajos v. dr. és Mika Ferenc dr.: Dunai galóca —	86
Mika Ferenc dr. és v. Varga Lajos dr.: A dunai galóca	86,	" " " " " " " " : A pénzes pér — — — — —	27, 33, 42, 54, 61,
" " " " " " " " : A pénzes pér — — — — —	70	" " " " " " " " : A pénzes pér — — — — —	70
R.: Vízjárólban haltenyésztés (Kérdés — Felelet) — — —	23	Vásárhelyi István: A rák fogása, elterjedése és telepí-	
Rotarides Mihály dr.: Halak gyűjtéséről és megőrzésé-		tése — — — — —	58, 63, 73,
ről — — — — —	85, 95		



Halászat



A Magyar Földművelésügyi Minisztérium
kiadványa

1947. év.

I. (XLVI.) évfolyam.

1—12. szám.

Felelős szerkesztő és felelős kiadó:

Faragó Sándor

Szerkeszti:

ifj. dr. Szabó Zoltán

Tárgymutató és névjegyzék

I. Tárgymutató

Nagyobb cikkek:

A lap hivatása	3	—, Természetes vizeink — -ának fo-	16
Balaton, A — nemes halállományá-		kozása	16
nak fejlesztése	81	Halász mesterség	55
Beköszöntő	1	Halászat, A — jelentősége az újjá-	2
Fejes domolykó, A — (<i>Squalius ce-</i>		építésben	2
phalus L.) kétszeri ivása	96	—, A jugoszláv ötéves terv — -i vo-	41
Fogas, A „—“	53	natkozásai	41
—, Hozzászólás a „—“ kérdéshez	69	—, A magyar — új szervezete	5
Hal értékesítés, A magyar — — -nek		—, A vízügyi műszaki szolgálat és a —	33
kérdése	49	Halászati, A — szövetkezetek felada-	9
— —, A magyar — — -ének kérdése		tai	9
szövetkezeti szempontból	65	—, A — Szövetkezeti Központ szerepe	13
Halasítás, Természetes vizek 1947. évi		a szövetkezetek életében	13
— -a	102	— szakoktatás	110
Halastavak, Természetes vizek és mes-		— szövetkezetekünk működése	70, 84
terséges — népesítésének tudomá-		— szövetkezetekünk ügyvitele és admi-	
nyos alapjai	97	nisztrációja	103
—, A természetes vizek és mestersé-		— tanulmányút, Romániai — — -am	45
ges — termelőképességéről	64	Halásznegyedij, Néhány szó a — -ról	62
Halastó, A — madárvilága I.	77	—, Hozzászólás a „Néhány szó a —	
Halállomány, A Balaton nemes —		-ról“ szöveg cikkhez	73
-ának fejlesztése	81	Halászhalka — Horgászok	18
		Halkereskedelmünk helyzete	23
		Halpenész — Szaprolégna	111

Horgászok, Halászok — —	18
Lehalászás, Mi érdekelje a tógazdát a — befejeztével?	99
Levél a Szerkesztőhöz	83
Madárvilág, A halastó — -a I.	77
Nemes halállomány, A Balaton — — -ának fejlesztése	81
Népesítés, Természetes vízi tervgazdálkodás és mesterséges —	87
Őszi Vásár, Megnyílt az — —	54
— —, Az — — halászati vonatkozásai	72
Ponty életmódja, Adatok a — — -hoz	44
Pontyvadék tenyésztés rizsföldön ..	76
Pontyos tavaink hasznos mellékhalai ..	56
Szakoktatás, Halászati —	110
Szaprolégnia, Halpenész — —	111
Szövetkezet, A jó —	107
Szövetkezetek, A — tagrevíziója	37
Tavaink, Pontyos — hasznos mellékhalai	56
Termelőképeség, A természetes vizek és a mesterséges halastavak — -éről	64
Természetes vizeink jövője	57
— — halállományának fokozása	16
Természetes vizek, A — — és mesterséges halastavak népesítésének tudományos alapjai I. rész	97
— — 1947 évi halasítása	102
— —, A — — és a mesterséges halastavak termelőképeségéről	62
Természetes vízi tervgazdálkodás és mesterséges népesítés	87
Tógazdaságaink	105
Tógazdaságok, Időszerű teendők a — -ban	20, 42, 55, 74, 92, 108
Unger Emil emlékezte	35
Vándortanfolyamok	59
Vízügyi, A — műszaki szolgálat és a halászat	33

Irodalom — Könyvismertetés:

Fogasikrakeltetés, A — új módszere ..	61
Halastavak, A horvátországi — Központja	95
Halfogás, Az Ohridi-tó — -a áprilisban	69
Halászok a Vajdaságban	30
Halász-Szövetkezet, Isztriai — — ..	30
Halászat, A macedoniai — néhány célkitűzéséről	95

—, Irányelvek Jugoszlávia édesvízi — -ának fejlesztésére	94
—, Mit jelent a — egy falunak	46
—, Újra fellendült a — a Szovjetunióban	94
— fejlődése, Az Isztriai és a Horvát tengerparti — —	75
— megkezdése a dalmát partokon ..	79
Halászati szövetkezetek Jugoszláviában Helyreigazítás	29
Szivárványos pisztráng és süllő honosítási kísérletek a Felső Rajnán (W. Koch)	78
.....	30

Kérdés — Felelet:

Haletetés, Lehet-e vadgesztenyét — -re felhasználni?	68
Plankton, Van-e szerepe a természetes vizek — -jának a halállományra? ..	93

Ujdonságok — Vegyesek:

Árjegyzés	32, 48, 64, 80, 96
Balaton történet	72
Halértékesítés, Állami érdekeltsgű vállalat alakult a — -re	39
Halvadék, Fuvardíjkezdmény — szállítására	52
Halreceptek	61, 63, 86, 93
Halászati Szövetkezeti Központ értesítése	19
— — Központ közgyűlése	27
— — tanfolyam	27
Halászélet, FÉKOSZ közgyűlés	60
Hirsch Géza †	71
Keszeg szálkátlan elkészítése	61
Levél a Szerkesztőségnek	90
MOHOSZ közgyűlése	109
Nemzetközi Limnológiai Egyesület-tel kapcsolatos felhívás	25
— — → kongresszusáról	52
Olvasóinkhoz, felhívás	28, 54
Őszi Vásár	43
Paprikás ponty	86
Pontyokról, A fejlődésünkben visszamaradt —	28
Pontyexport, Megindult a —	108
Rácponty	63
Savanyú hal göngyölt hering módjára ..	93
Szerkesztői üzenetek 31, 47, 63, 79, 95, ..	112
Tógazdaság, Kísérleti —	26
Varsa, Verébfogó —	77

II. Névjegyzék

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe stb.)

<i>Antos Zoltán:</i> A Balaton nemes halállományának fejlesztése	81	<i>Oeconomo György:</i> Időszerű teendők a tógazdaságokban 42, 55, 74, 92,	108
—: A magyar halászat új szervezete	5	<i>P.:</i> Savanyú hal göngyölt hering módjára	93
—: Hozzászólás a „Fogas“ kérdéshez	69	—: Rácponty	63
<i>Bácsszentiváni Michailovits György:</i> Olvasóinkhoz	28	<i>Papp Anna:</i> Halpenész — Szaprolégna	111
<i>Báldy Bálint:</i> Természetes vizeink halállományának fokozása	16	<i>Potoczky Dezső:</i> Természetes vizeink jövője	57
<i>Bárános Károly dr.:</i> Beköszöntő	1	<i>Rajczy Géza:</i> Levél a Szerkesztőségnek	90
<i>Borvendég Ernő dr.:</i> A lap hivatása	3	<i>Répássy Miklós:</i> Levél a Szerkesztőhöz (s. g.): A Jugoszláv ötéves terv halászati vonatkozásai	83
<i>Domby Béla:</i> Vándortanfolyamok	59	—: A Ribarstvo Jugoslavije I. évf. 1. számának ismertetése	94
<i>Erdősi Károly:</i> Halászati szövetkezeteink ügyvitel és adminisztrációja	103	—: Az Isztriai és a Horvát tengerpart halászati fejlődése	75
(f): A halászati szövetkezetek feladatai	9	—: Az Ohridi-tó halfogása áprilisban	69
<i>Földényi Sándor:</i> Hozzászólás „Néhány szó a halásznegyudíjról“ szülő cikkhez	73	—: Április közepén kezdődött meg a halászat a Dalmát tengerparton ..	79
<i>Győrváry Ernő:</i> Tógazdaságaink	105	—: Halárok a Vajdaságban	30
<i>Hallósy Ferenc:</i> A vízügyi műszaki szolgálat és halászat	33	—: Halászati szövetkezetek Jugoszláviában	29
<i>Hillinger Oszkár:</i> Halászok — Horgászok	18	—: Isztriai halász-szövetkezet	30
<i>Hortobágyi Tibor dr.:</i> Válasz a „Van-e szerepe a természetes vizek planktonjának a halállományra?“ című kérdésre	93	—: Mit jelent a halászat egy falunak	46
<i>Jászfalusi Lajos dr.:</i> Romániai halászati tanulmányutam	45	<i>Sik Jenő:</i> Halászati Szövetkezetek működése	70, 84
<i>Kóczán Lajos:</i> A Halászati Szövetkezeti Központ szerepe a szövetkezetek életében	13	<i>Sivó Emil dr.:</i> A magyar hal értékesítésének kérdése	49
—: A magyar hal értékesítésének kérdése szövetkezeti szempontból	65	—: Hirsch Géza †	71
—: A szövetkezetek tagrevíziója	39	—: Időszerű teendők a tógazdaságokban	20
—: Néhány szó a halásznegyudíjról ..	62	—: Mi érdekelje a tógazdát a lehalászás befejeztével?	102
<i>Lányi György:</i> A fejlődésükben viszsamaradt pontyokról	28	sz): A fogasikra-keltetés új módszere	61
<i>Mais József:</i> Halász mesterség	55	<i>Szabó Zoltán ifj. dr.:</i> Halászati szakoktatás	110
<i>Maucha Rezső dr.:</i> A természetes vizek és mesterséges halastavak népesítésének tudományos alapjai I. rész	97	—: Unger Emil emlékezete	37
—: A természetes vizek és a mesterséges halastavak termelőképességéről	66	<i>Szalkay Sándor:</i> Pontyos tavaink hasznos mellékhalai	56
<i>Observator:</i> Megnyílt az Őszi Vásár	54	<i>Székelyi Árpád:</i> Természetes vizek 1947 évi halasítása	102
		<i>Takács Ferenc:</i> A halászat jelentősége az újjáépítésben	2

<i>Uzoni László</i> : Halkereskedelmünk helyzete	23	<i>Woymarovich Elek dr.</i> : Pontyivadék tenyésztés rizsföldön	76
<i>Vásárhelyi István</i> : A fejes domolykó (<i>Squalius cephalus Linné</i>) kétszeri ívása	96	—: Szivárványos pisztráng és süllő honosítási kísérletek a Felső Rajnában (<i>W. Koch</i>)	30
—: Adatok a ponty életmódjához	44	—: Természetes vízi terfgazdálkodás és mesterséges népesítés	87
<i>Vertse Albert dr.</i> : A halastó madárvilága	77	<i>Zimmer Ferenc id.</i> : A „fogás“	53



A „HALÁSZAT”

1948. évi.

II. (XLVII.) évfolyama 1—12. számainak

Tárgymutatója és Névjegyzéke

I. Tárgymutató

Nagyobb cikkek:

Balaton, A — és a statisztika	105	— —, A — — 1947 évi halfogási eredményei	98
—, A — halállományának változása a fogási statisztika tükrében	84	— — -ről, Elgondolásaim	154
—, A — halászati művelése	1	Halászati tervgazdálkodásunk szolgálatában	103
Belvízmentesítés és halászat	129	Halászzal foglalkozók osztályozása ..	147
Benépesítés, Néhány szó természetes vizeink — -éről: az ivadék kihehelyezéséről	26	Halászélet, A csallóközi — (Szerszámjárás, II. rész)	57, 68
Békaeső, A hal- és —	165	Halászok, A velencei — és a harcsa ..	137
Biológiai kutatás, A Duna — -ának jelentősége	73	Halbetegségek, Tavaszi —	71, 90
Csukaiivadék, A — fejlődése	25	Haleső, A — és békaeső	165
Duna, A — biológiai kutatásának jelentősége	73	Halértékesítés, Összefoglaló beszámoló az 1947—48 évi — tanulságairól	66
Fenekhorog csalétek, A tiszavirágálca, mint haltáplálék és — —	77	Halfogás, A halászati szövetkezetek 1947 évi — -i eredményei	98
Fogassüllő, Mivel táplálkozik és megnyit eszik a —?	28	Halfogási kimutatásokról, A — — ..	93
Halak életkora, A — — -ának meghatározása és ennek halgazdasági jelentősége	133	Halgazdasági jelentőség, A halak életkorának meghatározása és ennek — — -e	133
— növekedési ritmusának meghatározása	102	Halgazdálkodás, Az állami — egységes irányítása	97
Halastavak, A természetes vizek és mesterséges — népesítésének tudományos alapjai (II. rész.)	4, 49	Halhúsmérgezés, Mi okozza a — -t? ..	140
—, A — káros növényei	131	Halkórtani kutatásaink jövő feladatai	128
Halállomány, Nyílt vizeink — -ának feljavításáról	86	Halpusztulások, Mit tegyünk vízszennyezésekből eredő — esetén?	43
Halász, Mit vár a — a szövetkezet-től?	15	Haltáplálék, A tiszavirágálca, mint — és fenékhorog csalétek	77
Halászat, A Szelidi-tó — -a	135	Haltermés, Vajjon milyen mennyiségű és minőségű a magyar —?	117
—, A kis — szerszámjárása — 87, 125, 168	168	Harcsa, A velencei halászok és a — ..	137
—, Belvízmentesítés és —	129	— táplálkozása, Adatok a — (<i>Silurus glanis</i> L.) — -hoz	148
—, Kenderáztatás és —	123	Harcsaiivadék, A — mesterséges nevelése	65
—, Kubikgödörök — -a	152	Harcsatenyésztési kísérleteink eddigi eredményeiről	113
Halászati szakirodalom Magyar — —	94, 136, 159	Hálókonzerválás, A „Csersav-Kuoxam” — -i eljárás előnyei	60
Halászati szövetkezetek, A — — csúciszervéről	38	Hálókonzerválása, A — — és gondozása	161

Hálókonzerváló Üzem, Megindult a siófoki — —	160	—, Csallóközi halászélet, — II. rész 57, Természetes hozam	54
Ichthyophthiriasis, Az	121	— —, A — — -ről	17
Időjárési hatások és időérzékenység a halak világában	166	— —, Néhány megjegyzés a — — természetéről, egyben kérelem szak-tudósainkhoz és szakértőinkhez ..	11
Időszerű teendők a tógazdaságokban	13, 31, 46, 59, 76, 89, 110, 138, 164	Természetes víz, Néhány szó a — — -eink benépesítéséről: az ivadék ki-helyezéséről	26
— —, Természetes vízi — — 14, 23,	47, 61, 79, 88, 111, 141, 167	— — -ek, A — — és mesterséges ha-lastavak népesítésének tudományos alapjai (II. rész)	4, 49
Ivadék kihelyezés, Néhány szó termé-szetes vizeink benépesítéséről: az — — -ről	26	— — -eink gazdaságos népesítése	115
Ívóhelyek, Mesterséges — jelentősége a halgazdálkodásban	41	— — -eink halászati művelése, Né-hány szó — — — -hez	145
Jégvermet, Építsünk —	9	— — -i időszzerű teendők 14, 23, 47, 61,	79, 88, 111, 141, 167
Kenderáztatás és halászat	123	Tervgazdálkodás, Halászati — -unk szolgálatában	103
Kishalászat, A — szerszámjárása 87,	125, 168	Tél, A — időjárásra vonatkozó népi szabályok	24
Konzerválás, A hálók — -a és gon-dozása	161	Tilalmi idők, A földművelésügyi mi-niszter 203.010/1948 F. M. sz. rende-lete a halászati (horgászati) — — újabb megállapítása tárgyában	53
Kopolyúpenész, A —	108	Tiszavirágálcá, A — mint haltáplálék és fenékhorgor csalétek	77
Kubikgödörök halászata	152	Tógazdaságok, Időszerű teendők a — -ban 13, 31, 46, 59, 76, 89, 110, 138, 164	
Megtermékenyítés, Süllőikra mester-séges — -e	106	Vizszennyezések, Mit tegyünk — -től eredő halpusztulások esetén?	43
Mérges gáz, Néhány — — hatása a vízi élőlényekre	157		
Népesítés, Természetes vizeink gazda-ságos — -e	115		
Növény, A halastavak káros — -ei ..	131		
Nemesponty és nyurgaponty, A — — — testméretei és növekedőképessége ..	33		
Nyíltvizeink halállományá	20		
— — -nak feljavításáról	86		
— — -ek, A — — és mesterséges ha-tásáról	86		
Pontyértékesítés, A — helyzete a ka-rácsonyi ünnepek után	8		
Pontyivadék, Az 1947 évi őszi és 1948 évi tavaszi — és süllőfészkek kihe-lyezés	81		
—, Hogyan bírja a — a hőmérséklet-változásokat?	132		
Süllőfészkek, Az 1947 évi őszi és 1948 évi tavaszi pontyivadék és — kihe-lyezés	81		
Süllőikra, A — és süllőivadék gondo-zása a Balatonon	6		
— mesterséges megtermékenyítése ..	106		
Süllőkeltető eszközökről	22		
Szakirodalom, Magyar Halászati — 94, ..	136		
Szelidi-tó, A — — halászata	135		
Szerszámjárás, A kishalászat — -a 87,	125, 168		
		Irodalom — Könyvismertetés:	
		Békák kártékonyága, A — —	96
		— a halastóban	116
		Csigák, A tengeri — tisztításának kér-dése	72
		Dévér keszeg, A — — halastavi te-nyesztése	142
		Erdő, Az — és a víz	79
		Eső, Mesterséges —	79
		Folyók benépesítése	142
		Folyók elnéptelenedése Csehország-ban	142
		Folyók felső szakaszait halasítsuk, alsó szakaszokat halásszuk le	170
		Forcart, L.: Schnecken und Muscheln	30
		Gumicsónakok jelentősége	170
		Halasítsuk a mellékágakat	170
		Halastavak területigénye	170
		Halászat, mint a földművelés harma-dik osztálya	85
		— -i, Új — törvényre van szükség ..	139

Halászsok és a halászati szakkönyvek	142	Halászat a Centenárius Mezőgazdasági	
Halbőség, Ötven év előtti	79	Vásáron	61
Hidrobiológiai Központi Állomás, A		— a Mezőgazdasági Vásáron	37
francia — — —	64	—, A — új pavilonja	75
Hód, Telepítsünk, — -ot	91	Halászati Szövetkezet, Felhívás vala-	
Horgászati cikkek Csehországban	88	mennyi — — -hez és haszonbérlethez	23
Il Messagero di Roma	37	Halászati Szövetkezeti Központ, A —	
Kacsa, A házi — nem ellenség	170	— — közgyűlése	62
Ponty, Pikkelyes — -csupasz —	142	Halászsok, A — kultúrháza	56
Salmo fontinalis tenyésztése	112	—, Zászlót avattak a keszthelyi —	120
Szakképzettség és halászat	142	Halivadék, Fuvardíj kedvezmény —	
Szeméthal gátolja a pontyivadék fej-		szállítására	21
lődését	139	Halleves	42
Szennyvíz, Klórozott — hatása a ha-		Halreceptek 19, 42, 48, 58, 59, 64, 67,	
lakra	109	105, 144
Szulfid-szennyvíz, Élesztő — -ből	74	Harcsa sütve	144
Törpeharcsa mint szeméthal	124	Hálócsomozó gépek, Új rendszerű —	
Trágyázás kis halastavaknál	109	— a Szovjetunióban	142
Vágó csik, Hogyan védekezik a —		Hidrobiológiai Társaság alakult a	
—?	80	Szovjetunióban	52
Víz, Az erdő és a —	79	Horgászegedélyek, Szövetkezeti —	
		díjszabása	47
		Levél a Szerkesztőséghez	29
		Limnológiai kongresszus, Nemzetközi	
		— — Svájcban	37
		— —, Beszámoló a X. Nemzetközi —	
		— -ről	146
		Kárász kaporlelben	144
		— oroszosan	105
		Keszeg kirántva	144
		MEGHÍVÓ a Halászati Szövetkezeti	
		Központ közgyűlésére	45
		Napfok, A —	16
		Olvásokkal közlés	111
		Ponty, Rántott —	19
		—, Paprikás —	48
		— fehérborban	58
		—, Vörösboros —	59
		Pontytenyésztők, A kínaiak voltak	
		valószínűen az első —	63
		„Pravdin“ képlet	102
		Radar, A — alkalmazása a halászat-	
		ban	27
		Siófoki Hálókonzerváló Üzem, Megin-	
		dult a — — —	160
		Sünger sültve	144
		Süllő főve	144
		Szerkesztői üzenetek 16, 32, 48, 63, 96,	
		112, 143, 172
		Vízvirágzás, A —	107

Kérdés — Felelet:

Béka, Hasznos-e, vagy káros a — a		halastóban?	52
Halastó, Hasznos-e, vagy káros a béka		a — -ban?	52
Mennyi a telelőpontyok százalékban		kifejezett súlyvesztése ősztől áp-	
rilis hó 30-ig?	28		
Nádas, Mennyi — van hazánkban?	163		

Ujdonságok — Vegyések:

„Aranypikkelyek“ halászati Vogafilm	114		
Aszalt hal	67		
Arjegyzés mindig a borítólap hátsó felén			
Balaton, A — nem zárt víz többé	91		
Barnakánya, A — mint halpusztító	63		
Békalencse, A —	92		
Békák a halastóban	116		
Csuka-leves	144		
— „mundérban“, tepsiben (sütőben)	64		
Fehérhal kirántva	144		
Felhívás Olvasóinkhoz!	37		
Fogható méret, A legkisebb	171		
Hal, Aszalt	67		

„A hulladékpapíros gyűjtés fontos nemzetgazdasági érdek”

II. Névjegyzék

(Névvel megjelent cikkek. Nagyobb cikkek teljes címe stb.)

(—): Zászlót avattak a keszthelyi halászsok	120	<i>Khin Antal</i> : A csallóközi halászélet (Szerszámjárás, II. rész)	57, 68
<i>Aujeszky László dr.</i> : Időjárési hatások és időérzékenység a halak világában	166	—: A kishalászat szerszámjárása	87, 125, 168
<i>Bacsó Nándor dr.</i> : A tél időjárására vonatkozó népi szabályok	24	<i>Kolosváry Gábor dr.</i> : Könyvismertetés-e: (<i>Hellei András</i> : Az őskor agrárgazdálkodásának története, Bpest, 1947. 103 oldal)	171
<i>Donászy Ernő dr.</i> : A Szelidi-tó halászata	135	<i>Koseljev Nikoláj</i> : A halászsok kultúrháza	56
<i>Entz Béla dr.</i> : Mivel táplálkozik és mennyit eszik a fogassüllő?	28	<i>Kováts Pál</i> : Elgondolásaim a Halászati Szövetkezetekről	154
<i>Faragó Sándor</i> : A Balaton halállományának változása a fogási statisztika tükrében	84	—: Nyílt vizeink halállományának feljavításáról	86
—: A felelős szerkesztő megjegyzései <i>Mais József</i> cikkéhez	39	<i>Lányi György</i> : A radar alkalmazása a halászatban	27
<i>Finály Lajos</i> : Klórozott szennyvíz hatása a halakra	109	<i>Lupkovics Brunó</i> : Belvízmentesítés és halászat	129
<i>Gaál Elemér</i> : A halfogási kimutatásokról	93	<i>Lukács Károly dr.</i> : Magyar halászati szakirodalom 1916—1940	94, 136, 159
—: A halászati szövetkezetek 1947 évi halfogási eredményei	98	<i>Máts József</i> : A halászzattal foglalkozók osztályozása	147
—: Kubikgörök halászata	152	—: Halászati Szövetkezetek csúciszerveiről	38
—: Természetes vizeink gazdaságos népesítése	115	<i>Maucha Rezső dr.</i> : A harcsaivadék mesterséges nevelése	65
<i>h. b.</i> : Élesztő szennyvízből	74	—: A harcstenyészteszi kísérleteink eddigi eredményeiről	113
<i>Hankó Béla dr.</i> : A csukaivadék fejlődése	25	—: A természetes hozamról	17
—: Beszámoló a X. Nemzetközi Limnológiai Kongresszusról	146	—: A természetes vizek és mesterséges halastavak népesítésének tudományos alapjai (II. rész)	4, 49
<i>Jaczó Imre dr.</i> : A süllőikra és süllőivadék gondozása a Balatonon	6	<i>Nádasdi Pál</i> : Az állami halgazdálkodás egységes irányítása	97
—: Halászati tervgazdálkodásunk szolgálatában	103	<i>Nyitrai Ferenc</i> : Levél a szerkesztőséghez (<i>Válasz Zilahi Benő</i> cikkére)	29
—: Halkórtani kutatásaink jövő feladatai	128	<i>Oeconomo György</i> : Időszerű teendőök a tógazdaságokban	13, 31, 46, 59, 76, 89, 138, 164
<i>Jászfalusi Lajos dr.</i> : A halak életkorának meghatározása és ennek halgazdasági jelentősége	133	<i>Papp Anna</i> : A kopolyúpenész	108
—: A hálók konzerválása és gondozása	161	—: Az ichthyophthiriasis	121
—: A tiszavirágálca mint haltáplálék és fenékhorgocsalétek	77	—: Mit tegyünk vízszennyezésekből eredő halpusztulások esetén?	43
—: Mesterséges ívóhelyek jelentősége a halgazdálkodásban	41	—: Tavaszai halbetegségek	71, 90
—: A „Pravdin” képlet	102	<i>Raskó Pál dr.</i> : Vajjon milyen mennyiségű és minőségű a magyar haltermelés?	117
<i>Kakas József dr.</i> : A hal- és békaeső	165	<i>Répássy Miklós</i> : A Balaton és a statisztika	105
<i>Keller Oszkár dr.</i> : A halastavak káros növényei	131	—: A Balaton halászati művelése	1
<i>Keve András dr.</i> : A barnakánya, mint halpusztító	63		

—: Néhány szó természetes vizeink halászati műveléséhez	145	V. I.: A legkisebb fogható méret	171
—: Természetes hozam	54	Varga Lajos dr.: Néhány mérges gáz hatása a vízi élőlényekre	157
-rov-: A napfok	16	Vásárhelyi István: Adatok a harcsa (<i>Silurus glanis</i> L.) táplálkozásához	148
—: Aszalt hal	67	Veszprémi Béla dr.: A békalencse ..	92
-rt-: A francia Alkalmazott Hidrobiológiai Központi Állomás	64	—: A vízvirágzás	107
: A tengeri csigák tisztításának kérdése	72	—: Mennyi nádas van hazánkban? ..	163
—: Il Messagero di Roma	37	Wagner János dr.: FORCART, L.: Schecken und Muscheln (Könyvismertetés)	30
S. E.: A pontyértékesítés helyzete a karácsonyi ünnepek után	8	Wojnárovich Elek dr.: A „Csersav-Kuoxam“ hálókonzerválási eljárás előnyei	60
Sivó Emil dr.: Időszerű teendők a tógazdaságokban	110	—: Hogyan bírja a pontyivadék a hőmérsékletváltozásokat?	132
—: Néhány megjegyzés a természetes hozam természetéről, egyben kérelem szaktudósainkhoz és szakértőinkhez	11	—: Megindult a siófoki Hálókonzerváló Üzem	160
—: Összefoglaló beszámoló az 1947—48 évi halértékesítés tanulságairól	66	—: Nemesponty-nyurgaponty	20
Soós Árpád dr.: A Duna biológiai kutatásának jelentősége	73	—: Süllőikra mesterséges megtermékenyítése	106
Szabados Antal: Mi okozza a halhús-mérgezést?	140	Zilahi Béni: Mit vár a halász a szövetkezettől?	15
Szabó Zoltán dr. ifj.: Kenderáztatás és halászat	123		
Székács László: Építsünk jégvermet ..	9		
Székelyi Árpád: Néhány szó természetes vizeink benépesítéséről: az ivadékok kihelyezéséről	26		
—: Természetesvízi időszerű teendők	14, 23, 47, 61, 79, 88, 111, 141,		
Tóth Kálmán: A velencei halások és a harcsa	137		
U. E. †: A kínaiak voltak az első ponty-tenyésztők	63		
—: Hasznos-e vagy káros a béka a halastóban?	52		
—: Mennyi a teletli pontyok százalékában kifejezett súlyvesztése ősztől április hó 30-ig?	28		

Kaphatók újra a **HALÁSZAT** könyvei

Főlerakat-főbizományos:
KILIÁN FRIGYES utóda,
m. egyetemi könyvkereskedése,
BUDAPEST, VI., Haris-köz 2.

Hirdessen a **HALÁSZAT**-ban

A hirdetés ára:

6 cm. széles hirdetés mm-ként 1 Ft.
12 cm. széles hirdetés mm-ként 2 Ft.

MAGYAR ÁLLAMI HAL-ÉS NÁDGAZDASÁGI ÜZEMEK

V., Falk Miksa-u. 10.

Telefon: 381-540, 122-820, 128-482, 128-483 és 180-268.

Ajánlja első osztályú stukatur fonatát és nádpallóit.

Mindenkori napi áron.

Kereskedőknek — viszonteladóknek — árengedmény.

H A L Á S Z A T

1954-1955. I-II. évfolyamának tartalomjegyzéke

A név- és tárgymutatóban a római szám az évfolyamot, az I. évfolyam után a vastagon szedett számjegy a lap sorszámát jelenti, utána következik az oldalszám. A II. évfolyamban az oldalszámzás már folytatólagos volt, ezért a lap sorszámát nem közöljük.

Összeállította: dr. Donászy Ernő

N É V M U T A T Ó

A Halászatban megjelent cikkek szerzői

- Antalfi Antal II. 199, 200, 217
 Arkauer Tibor II. 184
 Báldy Bálint II. 10
 Bana László II. 56
 Bárdossy Antal II. 108
 Barta Károly II. 34
 Bencze Ferenc II. 77
 Bertóti István II. 54
 Bodonyi Ferenc I. 5, 15
 Csákány István, ifj. II. 20
 Cserhádi Sándor I. 8, 5
 Darvas Rózsi I. 3, 10
 Deák József II. 82
 Dobos Alajos I. 8, 14
 Donászy Ernő (Dy.-szy, Szekszárdi) I. 2, 2, 4, 16; 3, 2; 4, 2, 15; 5, 2; 6, 2; 7, 2; 8, 2, 15; 9, 2 II. 2, 22, 23, 42, 43, 62, 63, 76, 82, 83, 102, 103, 119, 122, 123, 132, 143, 162, 182, 203, 206, 223, 227, 232
 Égly Antal II. 139
 Entz Béla II. 46
 Erős Pál I. 1, 5, 10; 3, 12; 4, 3; 6, 3; 7, 8; 8, 8; II. 32
 Faragó Sándor (-6) I. 6, 16; 7, 7, 12; 8, 10, 16; 9, 6, 16 II. 26, 48, 68, 89, 92, 112, 126, 140, 152, 168, 192, 209, 210, 237
 Farkasházy Tibor (f. zy, házy) I. 3, 10; 5, 12; 6, 7, 14; 7, 11; 8, 7, 13; 9, 7, 9, 12; II. 7, 33, 40, 50, 55, 73, 79, 93, 98, 113, 117, 133, 135, 153, 158, 173, 177, 193, 213, 218, 233, 235, 238
 Fedák Miklós II. 230
 Fekete András I. 2, 13
 Fekete István (F., F. I., ...n) I. 1, 7, 2, 6; 4, 6, 5, 7; II. 24, 29, 234
 Fóris Gyula II. 90, 226
 Földényi Sándor II. 164
 Gaál Elemér I. 2, 11; 3, 11; 4, 4; II. 196
 Hadnagy Jenő II. 86, 146
 Hankovszky Dezső II. 39, 99, 178, 238
 Horti József (...i...f) I. 4, 7; 6, 6; II. 44, 70, 85, 110, 125, 155, 185, 188, 214, 236
 Horváth Károly II. 32
 Jaczó Imre I. 1, 6; 5, 10; 6, 12; 7, 7; II. 25, 64, 126
 Jászfalusi Lajos I. 1, 15; 2, 15; 4, 13; 5, 16; 6, 13; 7, 10; 9, 14; II. 12, 36, 53, 75, 100, 116, 124, 154, 167
 Khin Antal I. 5, 13; 9, 13
 Kluge Gyula I. 3, 7; 6, 15; II. 38, 40, 69, 96
 Kollár Géza II. 212
 Kováts Dezső II. 166
 Kováts József I. 7, 15
 Kucsera Szilárd II. 225
 Kurelec Viktor II. 232
 Langmár József II. 172
 Lányi Ottó (L. O.) I. 7, 14; 8, 14
 Marsal Jenő I. 8, 12
 Marton Szilárd II. 78
 Maucha Rezső I. 1, 11; 5, 3; 9, 3; II. 3
 Molnár János I. 2, 10; 3, 4, 10, 16; 8, 4; 9, 4, 14; II. 90, 174, 224
 Nadasdi Pál II. 120
 Nagy Gyula I. 7, 2
 Nagy László I. 8, 6
 Németh László II. 66, 88, 204, 216, 222
 Nyerges Elemér II. 230
 Oeconomo György (O. Gy.) Időszerű teendők a tógazdaságokban. Állandó rovat. — (Külön nem utalunk.) I. 3, 6; 7, 16; II. 144, 145, 176, 186, 201, 226, 228
 Palójtay Béla I. 1, 14; 5, 11; 6, 5; 9, 10; II. 194, 215, 228, 236
 Papp Anna II. 106, 146
 Papp István II. 57, 64
 Páskándy János II. 74
 Pátkai Imre I. 4, 12
 Pékh Gyula I. 4, 15; 7, 16; 8, 11, 16; II. 8, 35, 57, 65, 92, 118, 175
 Podráczky József II. 52
 Pöschl Nándor (P. N.) II. 8, 26, 97, 105, 134, 156, 183, 214, 240
 Raskó Pál (R. P.) I. 1, 2; 3, 3; 5, 4; 6, 10; II. 37, 88, 128, 159, 164
 Ribánszky Miklós I. 4, 6; 5, 6, 14
 Rimánóczy Endre (Alsósomogyi): I. 4, 6; II. 9, 76, 114, 122, 160, 180
 Rosconi Győző II. 94, 198
 Samu-Nagy István, II. 39, 159
 Sivó Emil I. 6, 4; 7, 4; II. 104, 170, 208
 Solymos Ede II. 80, 220
 Soós Imre I. 6, 10
 Sterbetz István I. 7, 13; 9, 5; II. 5, 59, 129
 Sütő Ferenc II. 6
 Szabados Antal II. 58, 219
 Szakács András II. 84

Szalay Mihály I. 1, 3, 8; 2, 8; 3, 8, 16; 4, 8, 5, 8; 6, 8;
7, 6; II. 13, 30
Szalkay Sándor (Sz. S.) II. 142, 176
Székly Pál II. 137, 169
Szigetközi II. 89
Toma Ádám II. 30
Torday László II. 216
Tóth János II. 130, 150, 189, 212
Tóth József I. 4, 5; II. 60
Tusnádi Győző, ifj. I. 9, 11
Uzoni László II. 18, 36

Vásárhelyi István I. 6, 14; 8, 4, 10; II. 6, 10, 18, 72
Váry Viktor II. 19
Veszprémy Béla (V. VB) I. 1, 16; 2, 7; 3, 6; 7, 3; 8, 3;
II. 17, 27, 49, 62, 95, 165, 180
Vincez Ferenc II. 149

Woynárovich Elok (WE, Lex, W) I. 1, 5, 12, 16; 2, 4,
5, 14; 3, 14; 4, 11; 5, 5, 6, 11; 7, 6; 8, 5; 9, 8; II. 14
28, 45, 67, 109, 115, 138, 148, 157, 190, 194, 195, 210,
229, 235

Zlinszky László I. 8, 15, II. 4.

T Á R G Y M Ű T A T Ó

Halászat-történet I. 5, 4; II. 64
Megemlékezések, kitüntetések:
Bali István I. 2, 12
Hajdu István I. 4, 14
Herman Ottó I. 9, 2
Maucha Rezső I. 1, 5
Oeconomo György I. 6, 15
Répássy Miklós II. 163
Szabó József I. 8, 13

Limnológia, produkciósbiológia

Tudomány és gyakorlat I. 1, 11; II. 32
Produkciósbiológia I. 4, 3
Napfény és hallúshozam I. 9, 3; 5, 3
Vízszervezetek kölesönhatása II. 3
Tavak élővilágának megváltozása II. 119
Vízi életközösségek és halhústermelés II. 23
Limnológusok munkája II. 182, 204, 207, 223, 232

Víz általában I. 3, 10
Vízmintavétel I. 2, 16; II. 54
Víz hőmérséklet és takarmányfogyasztás II. 215
Víz oxigéntermelés, oxigéntartalom változása I. 6, 3;
8, 8
Tavak megbotegedése II. 35
Hengstey-tó I. 6, 16

Vízszennyezések, halpusztulások

elleni küzdelem I. 2, 2; 2, 16; 7, 2
Mi okozza a halpusztulást I. 3, 2; 5, 2
Szennyvízgomba II. 42
Ammónia I. 1, 16; 4, 2; II. 76, 142
Fenol I. 1, 16; II. 5, 15
Klór I. 1, 16; 8, 2
Nátriumsulfát I. 9, 2

Vízszennyezések 1954-ben II. 2

Dorog I. 4, 16; 6, 2
Gyöngyös-Mátra II. 182
Kisapostagi Dunaág II. 206
Marcalvölgy I. 4, 15
Nádor-csatorna II. 227
Pécsi víz, Fekete víz II. 62
Soroksári Duna-ág I. 5, 15
Szalajka patak II. 82
Szegedi halpusztulás II. 157

Hidrológia és halászat

Az áradás hatása II. 206
Vízállás és hallegelés I. 7, 15
Vízhozam megállapítása I. 4, 15
Vízépítkezések hatása a halállományra II. 22, 57, 140
Vízrajzi szolgálat II. 162
Vízgazdálkodási kerettár II. 103
Nádor-csatorna tús gátja I. 6, 10

Meteorológia és halászat

Időjárás és a vizek élete II. 63
Fény és halak ívása II. 184
Sugárzás II. 83

Víz hőmérséklet és takarmányfogyasztás II. 215—és hal-
tenyésztés II. 75
Esőzés és lehalászás II. 216
Mikroklíma kutatás II. 123
Meteorológus vándorgyűlés Szegeden II. 132

A víz élővilága

Vízinövények

Vízinövények feltöltő szukcessziója I. 2, 7
és halak ellenállóképessége II. 116
Nád I. 3, 6; II. 17, 27, 49, 95
Hínárfélék I. 6, 11; II. 146
Hínárnövények irtása I. 3, 5; II. 78, 125
Plankton I. 7, 3; 8, 3; II. 168
Algák: klorofil II. 103, vízvirágzás II. 156
Planktonalgák I. 7, 3; 8, 3. Fonálas algák: mûselyem
II. 102, irtása I. 8, 2.

Víz állatvilága.

Állattípusok száma II. 66
Állati plankton II. 43, keresztesféreg II. 66
Medve, mint halász II. 88
Vidra II. 97, 105
Pézsmacocok I. 9, 4
Béka, I. 2, 4, 12; II. 65
Amerikai rák (Cambarus) II. 190
Vízisikló II. 169
Szúnyogok II. 190

Vízi madarak

Tógazdák és vízi madarak I. 4, 12; 7, 5; II. 29, 59
Gém I. 7, 13; 9, 5
Fehérgólya II. 10
Halászmadarak II. 5
Sólymokkal a vízi madarak ellen I. 7, 13; 9, 11; II. 30

Természetvédelem és tógazdaságok II. 129

Halak II. 64

szervezete és életjelenségei: vándorlás II. 198;
védekező reflexe II. 216; lélegzése II. 124; Jégalatti élet
II. 46
Öröklődés, pikkelyezettség öröklődése I. 7, 4; fészeképí-
tés II. 69, 85, 113

Halfajok:

Ponty I. 4, 10; II. 70, 100
Compó II. 108, 226
Csuka I. 2, 10; II. 62, 72, 89, 188
Harcsa II. 85
Keszeg II. 124
Maréna II. 37, 45, 152; esudi maréna I. 1, 11
Naphal II. 95
Törpcharosa I. 4, 16; II. 18, 95
Süger, feketesüger II. 40, 69
Süllő I. 8, 4; II. 110; köcsüllő II. 155
Őn ragadozó I. 9, 14; II. 125
Egyéb halak: Angolna I. 4, 16; 3, 15; kárász I. 2, 9;
ezüstkárász I. 2, 6; 3, 16; kecsge II. 107, viza (vízi-
borjú) I. 4, 6; 5, 13; II. 25; tengeri, akvárium halak:

mélytengeri II. 50; foltos cetrápa II. 209; gambusia I. 4, 15; tilapia II. 172

Hal, haltermékek mint táplálék

I. 8, 13; II. 202; hal-elkészítés II. 195; népelelmzés II. 88.

Halászcsoarda paksi I. 9, 16; II. 20, 124

Hal mint gyógyszer I. 3, 15

Haltenyésztés és halászat. Általában I. 1, 3; feladataink I. 8, 6; II. 120

Haltáplálék tenyésztés II. 98, 102

Fészek I. 1, 5; II. 69, 85, 113

Ivatás I. 5, 16; 3, 6; 8, 12; II. 59, 177

Ivar-megállapítás II. 53

Hipofizálás I. 1, 8; I. 6, 12; I. 7, 7; II. 126

Ikra I. 5, 12; ikrapeneszedés I. 8, 15; 2, 3; 4, 15; keltetés I. 2, 14

kaviár I. 3, 15

Ivadék I. 1, 8; II. 192

Halmérő láda I. 9, 14.

Halastavak töépitési műszaki kérdései

Tóterület fejlesztés I. 5, 6

Halastavak tervezése I. 3, 11; I. 4. 4; II. 196

Tóépités I. 2, 11; II. 226

Telelők I. 6, 10

Barátság II. 4

Szélvédő fasor II. 8

Víz kivételimű, hordozható II. 172

Talajvédelem, javítás II. 96, 109

Tótisztítás II. 176

Halasforgó II. 109

Népesítés, kihelyezés II. 82, 86, 100, 114, 67, 112

Haljelölés I. 3, 10; II. 64, 127

Takarmányozás, etetés I. 3, 12; II. 106, 118; 238

Takarmányok: élesztő I. 2, 2; halliszt I. 5, 2; bab alja II. 180; gyommagvak I. 5, 14; takarmánybrikett II. 32, 200, 232

Trágyázás: műtrágya I. 4, 4; 9, 12; foszfátok II. 183; meszezés I. 4, 4

Szervestrágyázás I. 3, 14

Pontytenyésztés

Két- vagy hároméves üzem II. 28

Haltermés növelése I. 1, 12; 5, 8

Tenyészállomány ellenállóképessége I. 4, 6;

Fertőzött állomány megmaradása II. 36

Tenyézszőlők válogatása I. 1, 15; 8, 10; II. 195

Pontyvívás II. 100, 108

Beltenyésztés II. 154

Nemesítés II. 167

Termésbecslés II. 6; II. 208

Pontyivadék II. 148; nevelése I. 4, 13; beszerzése II. 157; értékesítés II. 95

átteleltetés I. 7, 16; 8, 16; II. 58, 222, 225

Harcstenyésztés I. 2, 15; 3, 5; 8, 10; II. 85, 160, 199, 217

Szüllőtenyésztés I. 8, 4; II. 10, 78, 96, 110, 194

Vadhalak I. 6, 15

Ragadozók elleni védekezés II. 216

Komplex hasznosítás: kacsa II. 202; sertés I. 3, 7

Rizsföldi haltenyésztés I. 2, 8; 3, 8; 4, 8; II. 160, 214

Halfogás eszközei:

Csónak, ladik I. 5, 13; II. 150

Elektromos halászat II. 13

Farmotorok II. 139

Horgok, horgászfelszerelés I. 5, 15; II. 13

Háló I. 8, 11; II. 8, 35, 57, 175, 210; műanyagból I. 2, 5; perlon I. 2, 2; 9, 13; II. 132, 138, 184

Csalétek, kukoricamálé I. 7, 10

Horgászat I. 1, 16; 2, 4

Hal, (vad-) irtás I. 4, 14; 8, 2; II. 6, 9, 66, 76, 95

Próbahalászat II. 144

Lehalászás I. 7, 16; II. 202, Fogási eredmény II. 136

Beadás II. 36, 90

Halszállítás, tárolás I. 4, 2; II. 37, 56, 122, 160, konzerválás: I. 6, 10; II. 230

Halértékesítés I. 5, 16; 6, 2; II. 118, 164, 236

Halfogási statisztika II. 104,

Termelési adatgyűjtés I. 2, 6

Halászati, horgászati tilalom I. 2, 20; II. 60

Halbetegségek:

Hasvízkór I. 6, 8, 11; 7, 16; 8, 12; 9, 6, 15; II. 38, 40, 60, 72, 109

Kopolyüpenész I. 5, 10; kopolyüférgesség (Dactylogyrus) I. 1, 6; II. 106

Úszóhólyaggyulladás II. 146; pontybinló II. 159; vírus megbetegedés I. 2, 9

Beteg halak gyógyítása I. 6, 6

Sérülések I. 8, 14

Halgazdasági üzemszervezési kérdések

Jövedelmezőség I. 6, 4; önköltségsökkentés I. 7, 4; II. 89, 174, 183; 229

Termelékenység II. 89, 174; patronálás I. 8, 5; üzemszervezés II. 16

Újítások II. 76

Szövetkezeti halászat

Termelőszövetkezeti halászat: I. 9, 16; II. 26, 48, 68, 69, 92, 134, 166, 192

Halászati Termelő Szövetkezetek: I. 2, 13; 8, 10; II. 24, 77, 140, 209, 210, 212

Beszámolók: Dunai HTSZ-ek I. 5, 11; Hódmezővásárhely, Sallai II. 156; Paks I. 1, 14; II. 228 Újpest Május I. II. 18; Velencei tó I. 2, 5; Szabadság Nagybácska II. 178, Felső-Tisza II. 124.

Természetes vízi halászatunk kérdései I. 9, 6; II. 30, 74, 152, 168, 216, 237

Áradás hatása II. 206; artéri ivadék I. 5, 5, 16; tavak halállománya I. 9, 16

Kisdunai halállomány II. 166; Körösök halasítása II. 84; Soroksári Duna-ág I. 2, 14; 6, 4; Szolldi-tó II. 122

Állami gazdaságok

Balaton halak, halászat I. 4, 5, 11; 8, 12; 9, 15; II. 4, 44, 46, 185

Mik az időszerű teendők a tógazdaságokban (lapunk minden számában)

Állami halgazdaságok általában I. 1, 2; II. 4, 78, 80, 155, 175, 186

Beszámolók, hírek; Bicske II. 162, Biharugra I. 9, 15; Hortobágy I. 9, 8; II. 34; Lillafüred I. 6, 7; Pellérd II. 212; Sárvízi II. 14; Somogy alsó I. 9, 2; II. 215; felső I. 6, 13; II. 201, 228; Sumony II. 145; Szeged I. 9, 10; II. 204; Tata II. 25

Tonamegyei halgazdaság II. 52

Kísérleti tógazdaság gödöllői I. 9, 15; II. 7

Halkelető állomások: Velencei tó I. 2, 5; alsóórs I. 4, 7; keszthelyi II. 112; svájci I. 6, 5

Halászképzés I. 1, 7; 2, 6; 5, 7; 7, 7; 8, 5; II. 20, 92, 149, 235

Akvarisztika II. 39, 58, 79, 94, 159, 160, 178, 198, 219, 238, 239

Akváriumi növények; Riccia II. 218

Akváriumi halak: mikró (Anguilla silus) II. 158; Mesogonistius chaetodon II. 139

Neontetra II. 78; Fekete tetra II. 99; Vitorlášhal II. 135; Xiphophorus II. 177

Néprajz, halászati I. 9, 13; II. 220

Külföldi kapcsolatok

Magyarok külföldön

Brüsszeli nemzetközi szennyvízkongresszus I. 2, 14
Német Demokratikus Köztársaságban I. 6, 11; II 45.
Maucha Rezső előadása Prágában I. 6, 5

Külföldiek Magyarországon

Lengyel-magyar tanulmányút II. 143
NDK halászati szakemberei (Schäperclaus) II. 115, 205

Halászati Kongresszus I. 2, 3

Halászati Intézmények, kiállítások, ankétok, kongresszusok

Haltenyésztési Kutató Intézet I. 1, 10
Halért telep II. 194, 42
Mezőgazdasági kiállítás 1954-ben I. 5, 7, 11; 6, 5; 7, 6;
1955-ben II. 165, 180
Bajai Duna-kiállítás II. 80
Balatoni ankét Hévízen I. 7, 2
Meteorológus vándorgyűlés Szegeden II. 132
Tiszavidéki mikroklímakutatás II. 123
Hetvenötéves Vizrajzi Szolgálat II. 162

Halexport: Harsa II. 5, 130; NDK-ba II. 80, 96, 99,
104, 226

Halimport: maréna II. 5, 130

Külföld halászata: világ-halászat II. 128, 15, 170;
szovjet-halászat I. 1, 14; 8, 3; 7, 14; 8, 14; lengyel
II. 90,

Külföldi halászati szakirodalom:

Miről számol be a külföldi sajtó állandó rovat.) I
7, 11; 8, 7; 9, 7; II. 7, 33, 55, 73, 93, 117, 133, 153,
173, 193, 213, 233

Külföldi haltenyésztési munkák fordításai II. 28, 94,
134, 190

Könyvismertetések

A Madártani Intézet Évkönyve II. 234
Tógazdasági Haltenyésztés II. k. I. 1, 4
Donászy Ernő: Helyszíni vízvizsgálat II. 119
Fekete István: Halászat II. 130
Mezőgazdaság számokban II. 162
Wundsch, H. H.: Fischereikunde I. 2, 4

Szabványok: A ponty törzskönyvezése és törzskönyvi
külemi bírálata I. 9, 15

Halaink elnevezése I. 9, 15

Halászati jog: vadászat a halgazdaságban II. 54; Tilalmi
idő II. 2, 20; II. 60; orvhalások I. 6, 16; II. 224

Halászati felügyelők II. 19, 22

Szakmai nyelv I. 8, 4; 6, 14

A HALÁSZAT

1956—57. (III—IV.) évfolyamának tartalomjegyzéke

A név- és tárgymutatóban a római szám az évfolyamot, az arab szám az oldalszámot jelenti

NÉVMUTATÓ

Antalfy Antal, III. 13, 42, 55, 66, IV. 66
Arkauer Tibor, III. 126, 134

Balogh Bálint, IV. 74
Bartha László, IV. 164
Barts Jenő, IV. 159
Báldy Bálint, III. 32, IV. 6
Bencze Ferenc, III. 8
Beretz Péter dr., III. 59
Berke László, III. 85, IV. 132, 157
Bertóti István dr., IV. 65

Cserháti Sándor, III. 190

Darvas Rózi dr., III. 60, 100
Donászy Ernő dr. (Dy), III. 25, 43, 56, 62, 68, 82, 102, 103, 122, 150, 162, 182, IV. 2, 42, 79, 123, 140, 143, 144
Drabik János, III. 35

Faragó Sándor (gó, ó, F. S., ó r) III. 36, 54, 58, 70, 88, 106, 123, 155, 180, 194, IV. 9, 18, 82, 140
Farkasházy Tibor (f.-házy, farkasházy, -zy) III. 9, 17, 19, 33, 37, 53, 57, 73, 75, 93, 95, 108, 133, 153, 173, 177, 193, 197, IV. 5, 8, 13, 14, 15, 29, 30, 33, 40, 53, 56, 68, 73, 76, 77, 78, 89, 93, 95, 108, 112, 113, 117, 133, 135, 153, 154, 158, 162, 163, 165, 173, 174, 175
Fóris Gyula dr. III. 49, 76, 144, 174, 184, 195, IV. 58, 170

Forró György dr. IV. 168
Földényi Sándor, III. 26, 36, 109, 171, IV. 10, 36, 85, 116, 143, 152, 163, 168
Földvári Ferenc, IV. 84

Hankovszky Dezső, III. 18, 38, 79, 118, 179
Hetesi Imre, IV. 134
Holakovszky István, IV. 180
Horti József (...i ...f), III. 7, 34, 35, 46, 77, 99, 115, 116, 136, 194, IV. 12

Jaczó Imre dr., III. 109, 132, 165, IV. 34, 45
Jászfalusi Lajos dr., III. 106, 172, IV. 36, 52, 88, 129, 148, 165
Juhász József, III. 84

Kárpáti Árpád, IV. 155
Kollár Géza, III. 128, 148, 168, 188
Kovács Iván, III. 56
Köves Ferenc dr., IV. 40
Kucsera Szilárd, III. 5, IV. 126

Maucha Rezső dr., III. 3, IV. 14
Márfy Valér, IV. 172
Molnár János, III. 24, 40, 66, 78, 89

Nagy Dániel, IV. 190
Nagy László dr. (N), III. 130, IV. 28, 44, 111, 122, 142, 146, 180

Nádasdi György dr., IV. 96
Nádasdi Pál, III. 185, IV. 9
Németh László, III. 12, 86
Németh Sándor, IV. 64, 114
Nyáry János, III. 129, 142, 166, 186

Oeconomó György (O. Gy., Ogy. Oe, O. O. G., oe), III. 22, 48, 62, 89, 104, 137, 178, 182, IV. 18, 24, 54, 123
Orth Hanna, III. 199

Palojtay Béla (tay) III. 87, 149
Páskándy János, III. 92, 120, IV. 16, 32
Pékh Gyula, IV. 3, 23, 43, 63
Pillér János, IV. 99
Pöschl Nándor, IV. 37, 98, 109

Raskó Pál dr. (R. P.) III. 26, 114, IV. 10, 22, 100, 116, 152, 174
Ribiánszky Miklós, IV. 149, 166
Rimanóczy Endre (Alsósomogyi) III. 100, IV. 92

Samu-Nagy István, III. 158
Sárly Ede (s—e), III. 88, 147, 169, IV. 128
Sikó Szilárd, III. 10
Simon Pál, IV. 150
Sivó Emil (S. E.), III. 10, 90, 192, IV. 59, 111, 124, 139, 146

Solymos Ede (SE), III. 94, 108, 135, IV. 60
Sterbetz István (S. I., S.), III. 29, 48, 69, 78, 94, 96, 98, 105, 125, 145, 159, 176, 189, 196, IV. 4, 17, 22, 38, 48, 55, 59, 62, 75, 94, 118, 120, 125, 137, 145, 156, 169, 170

Szabó István, IV. 86
Szalay Mihály, III. 83, 110
Szalkay Sándor (Sz. S.) III. 4, IV. 103
Széky Pál, III. 6, 30, 50, 64, 164

Teleki József, III. 72
Thuránszky Zoltán dr., III. 14, 44, 65, 104, 124, 178, IV. 80

Tihanyi László, III. 58
Torday László (—t—t), III. 2, 8, 20, 22, 39, 59, 137, 175
Tóth János, III. 45, 157, IV. 176
Tóth József, III. 152, IV. 70
Tusnádi Győző, III. 140, IV. 160, 178

Vámosi István, III. 143, 200
Vásárhelyi István, IV. 50, 105, 128, 136
Veszprémi Béla dr. (VB), III. 23, 160, 163, 168, IV. 19, 25, 116, 130, 162

Woyndrovich Elek dr. (Dr. W. E., W), III. 15, 16, 28, 52, 60, 74, 80, 84, 97, 112, 117, 156, 198, IV. 20, 26, 46, 52, 57, 69, 72, 84, 97, 98, 106, 120, 122, 136, 138, 144, 155, 159, 164, 172, 178

Zalay István, IV. 168
Zalay László dr., III. 56
Zlinszky László, III. 154

TÁRGYMUTATÓ

Akvarisztika

- Akvárium növényzete, III. 18, 38
Az akvarisztika gyermekcipője, III. 78
Danio-félék, III. 79
Akváriumi halak fényigénye, III. 98
Alsóbbrendű állatok, III. 118, 138
Indiai üvegsügér, III. 158
Hazai halak az akváriumban, III. 159
Mollienisiák, III. 179
Mit ne tegyen az akvarista, IV. 78

Állami halgazdaságok

- Számvitel, III. 10, 91
Fásítás, III. 63
Új és régi tavak, III. 66

Hírek, beszámolók, riportok

- Tata, III. 13. Szeged, III. 49. Zardavár, IV. 18. Szeged,
IV. 150. Sumony, IV. 164.

Állatkerti híradó

- Az Állatkert tengeri akváriuma, III. 29, IV. 17
Új tengeri állatok, III. 96
Angolna, III. 125, IV. 120.
A „Tisza” tengerjáró gyűjtőútja, IV. 125
Közél-keleti jövővények, IV. 169

Balaton halászata

- Süllő- és pontyállomány, III. 106, 117, 132, 137, 152,
172, 198
Süllőkeltetés 1956-ban, III. 115
Ívások 1957-ben, IV. 46, 84
Permetben keltetés, IV. 52, 72
Süllő és durbines, IV. 155
Felhívás, IV. 156

Egyéb állatok a tógazdaságban és a természetes vizeken

Emlősök

- Nutria, III. 169, IV. 109
Pézsmapocok, IV. 65, 116, 118
Vízicickány, IV. 145

Madarak

- Madárvilág a halastavon, III. 48
Áttelelő haldvő madarak, III. 59
Ikrapusztító madarak, III. 69
Az érem másik oldala, III. 105
Vízimadarak is betegségterjesztők, III. 125
Gémek, III. 140
Kormoránok, III. 144
Gólya, III. 196
Réti sas, IV. 137
Számnyas halászaik, IV. 155

Hüllők és kételtűek

- Béka, III. 19, IV. 50
Hüllők és kételtűek, IV. 86

Egyéb

- Rovarok, IV. 55
Kagyló, III. 175
Vegyszeres szúnyogirtás, III. 189

Értekezletek, gyűlések, kiállítások

- A Magyar Tudományos Akadémia Nagyhete, III. 103
Lipcei Nemzetközi Halászati Kongresszus, III. 156
Meteorológus vándorgyűlés, III. 162, IV. 140
Haltenyésztés a Mezőgazdasági Kiállításon, III. 163,
172, 174, 186
Avatóünnep, III. 194

Halak, amelyekről eddig keveset hallottunk

- III. 19, 33, 57, 73, 95, 177, 197, IV. 5, 30, 117

Halászati tilalom

- III. 40, 54, 92, IV. 20

Halbetegségek

- Hasvízkór, III. 15, 56, 85, 165, IV. 6, 8, 34, 45, 55,
160, 168
Parazita-mentesítés, III. 109
Süllők és compók elhullása, IV. 139

Halélettan

- Anyagsere, III. 6, 30, 50
Idomíthatók a halak? III. 9
Ívás, III. 24
Halvér, III. 64
Regeneráció, III. 128, 148, 168, 188
Ívást zavaró törpeharcsa, IV. 4
Halak „szagrádió”-ja, IV. 8
Zenbarátok a halak? IV. 49
Életviszonyok és ellenállóképesség, IV. 129

Halértékesítés, -szállítás, -export, -import, -feldolgozás

- A halszállítás ABC-je, III. 12
Tógazdasági halak a piacon, III. 26
A fogyasztók igénye, III. 28, IV. 43, 163
Halkonzerv, III. 35
Beadási verseny, III. 109
Világgazdaság és halhústermelés, III. 114, IV. 22, 28
Export, III. 192, IV. 19, 44, 80, 85, 139, 152
Tengeri hal-import, III. 3, 16, IV. 78
Új termelői árrendszer, IV. 10
Új Halért fiók, IV. 10
Tájékoztató, IV. 18, 168
Mélyhűtés, IV. 20
Süllőikra Lengyelországnak, IV. 29
Primőr ponty, IV. 100
Nyári halellátás, IV. 116

Halfajok

- Kárász, III. 7
Garda, III. 34
Pisztráng, III. 46
Keszegek rokonsága, III. 77
Pontyfélék, III. 99
Szivárványos ökle, fűrges cselle, III. 116
Baing, paduc, domolykó, III. 136
Márna, III. 157
Törpeharcsa, III. 194, IV. 172
Tokfélék, IV. 12
Csuka, IV. 22
Sügér, IV. 38
Tüskés pikó, IV. 75
Magyar bucó, német bucó, IV. 94
Pisztráng nemesítése, IV. 136
Botos kölönte, III. 156
Tilápia, IV. 174
Angolna, IV. 179

Halfogás eszközei

- Műanyagháló, III. 13
Perlon, III. 68, 134
Barok és szűrő tápli, III. 108
Háló, III. 126
Hungesali, III. 135
Tapogató, IV. 59
Csörgős horgászat, IV. 157

Halfogás módszerei

- Vita a munkamódszeren, III. 2, 76
Kisszerszámos halászat, III. 20

Horgászat

Mátravidéki Erőmű hűtőtava, III. 123
Hozzászólás egy előadásához, III. 146
Csali ízjavítók a pontyhorgászatban, IV. 56
Fenekőlmos pontyhorgászat IV. 68
Horgászszíne, IV. 76
Korszerű keszegezés, IV. 77
Dobóbot, IV. 89
Nagyduna felderítése, IV. 95
Csali-kukorica főzése, IV. 108
Peremorsó, IV. 112
Balin, IV. 135
Pontyhorgászat beetetéssel, IV. 154
Araszoló csukahorgászat, IV. 175

Könyvek, folyóiratok ismertetése (belföld)

III. 148, 152, 160, IV. 100, 180

Külföldi halászati szakirodalom, a külföld halászata

Miről számol be a külföldi sajtó? III. 17, 37, 53, 75, 93, 113, 133, 153, 173, 193, IV. 15, 33, 53, 72, 93, 113, 133, 153, 173
Fordítások jegyzéke, III. 4, 126
Paulát-féle szellőztető, III. 5
Gessner: Hydrobotanika, III. 25
Folyók és tavak mesterséges szellőztetése, III. 60
A „Deutschland“ halászhajós brigád, III. 199
„Csőbútor“ halsaroglya, IV. 13
Úszó etetőtálca, IV. 14
Műanyag-háló, IV. 16
Trágyázás, IV. 58
Pontytenyésztés Japánban, IV. 120
A halgazdasági technika napja Csehszlovákiában, IV. 126
Ponty-kárász keresztezés, IV. 163
Elektromos halászat, IV. 165
A Szovjetunió haltermelése, IV. 174
Széntrágyázás az NDK-ban, IV. 178
Káspi tenger, IV. 180
Lengyelország haltermelése, IV. 180
NDK csukaszállítás az NSZK-ba, 180

Külföldi tanulmányutak, kirándulások

Csehszlovákia, III. 76, 144, 173, 184, 195
Lengyelország, IV. 26, 98
Szovjetunió, IV. 69, 106, 138
NDK, IV. 90, 110, 124, 146
Románia, IV. 176

Megemlékezések, kitüntetések

A Sušta-emlékmű, III. 80
HALÉRT kiváló vállalat, III. 80, 115
Bana László kitüntetése, III. 115
Vámosi István kitüntetése, III. 154
50 éves a Haltenyésztési Kutató Intézet, III. 182
Földényi Sándor kitüntetése, III. 194
Schäperclaus professzor kitüntetése, IV. 14
Pataki Beksits Tibor, IV. 103
A Nagy Októberi Szocialista Forradalom 40. évfordulója, IV. 143
Wundsch professzor 70 éves, IV. 158

Mellékhaszon

Kacsatenyésztés és nevelés a tógazdaságban, IV. 46, 99, 114
Nádpallókészítés, IV. 162
Nutriatenyésztés, IV. 109

Néprajz, régiségek

Banda, bokor, brigád, III. 194
Régi lapok szemléje, III. 88, IV. 128
Régmúlt idők országútján, III. 176
Furcsaságok a menyhalolajról, IV. 60

Produkeciósbiológia, limnológia

Termelőképesség meghatározása, III. 3, IV. 42, 79
Halak és az atomkorszak, IV. 63
Energiinháztartás és halhústermelés, IV. 144

Rákászat

III. 14, 44, 65, 104, 124, 178, IV. 80

Szakoktatás

Fiatal agronómusok feladatai, III. 97
Tanfolyam, III. 154
Agrártudományi Egyetem Továbbképző Intézete, IV. 57
Ezüstkalászos tanfolyam, IV. 180

Szövetkezeti halászat

Agronómust a HTSZ-ekbe, III. 8
HTSZ gazdálkodás, III. 8, IV. 134
Ivadékolás, III. 10, IV. 3
Területi engedélyesek, III. 39
Tennivalók, III. 59
Árvíz, III. 70
HTSZ-ek az első negyedben, III. 88
Munkaegység, III. 106
HTSZ-ek és a nyári halellátás, III. 23, IV. 140
Részletes előírások, III. 200
Motorcsónak-vezetési igazolvány, IV. 45
Forgalmiadó-csökkentés, IV. 96

Hírek, riportok

Paks, III. 35. Baja, III. 36. Esztergom, III. 58. Szeged, III. 84. Mohács, III. 87. Ót dunai HTSZ. III. 54, 149. Nagybaracska, III. 108. Velence, IV. 25. Gyoma, Viharsarok, IV. 142. Filmekkel a Dél-Dunán, IV. 160

Természetes vizek halászata

A számok beszélnek, III. 36
Kecsege- és márnaállomány, III. 83
Viza, III. 84
Süllőinvázió, III. 89
Pontytenyésztés és nemesítés, III. 92
Ragadozók, III. 120
Tisza-expedíció, III. 154, 180
Múlt és jövő, III. 185, IV. 9
Szelidi tó, IV. 2
Orvhalászat, IV. 23
A vásárhelyi Tiszán, IV. 62
Színtokok a Felső Tiszán, IV. 105
Amerikai halak magyar vizeken, IV. 122
Hallépcsők, IV. 171
Zala-torok, IV. 172
A bajai vizek, IV. 178
Tudomány és gyakorlat a természetes vizeken, IV. 82

Tervgazdálkodás és haltenyésztés

Haltenyésztésünk a tervben, III. 110, 130
Pozíciószerzés a halászat második öt éves tervéhez, III. 170
Halászatunk fejlődése, IV. 43
Új halarak, IV. 59
Pontyos tavak építése, IV. 142

Tőépités, gépesítés, műszaki kérdések

Partvédelem, III. 55
Kis vízierőművek, III. 100
Tógazdasági beruházások, III. 129, 142, 166
Kis tavak, IV. 37
Gépesítésünk, IV. 64
Halszöktetés, IV. 70
Kisszivattyúk, agregátumok, IV. 74, 102

Tógazdasági haltenyésztés

Pontytenyésztés általában, III. 19
Népesítés, III. 42
Ívatás és ivadéknevelés, III. 74, IV. 32, 36, 57, 59, 164
Időszerű teendők a tógazdaságban, III. 22, 48, 62, 89, 104, 137, 178, 182

Vadhalproblémák, III. 84
Kihelyezés, III. 86, 190
Lohalászás, III. 143, IV. 44
Teletető kezelése, III. 200
Tógazdaságok hibái, IV. 24, 54
Nyári halászat, IV. 66
A termelési kampány végén, IV. 83
Tógazdasági kettős termelés, IV. 85
Szülők és ivadékok, IV. 88
Hipopifalás Péteriben, IV. 92
Mérlegelés, IV. 104
Süllő- és harcsatenyésztés, IV. 123
Ikrás és tejespontyok mérete, IV. 148
Százasművelés halastavon, IV. 149
Tógazdasági ponty súlygyarapodása, IV. 165
Belterjesség és tenyésztői munka, IV. 166
Patronálás, III. 16

Takarmányozás, természetes haltáplálék, tótrágyázás

Mész, mint trágya, III. 4
Széntrágyázás, III. 52, 72, 97, IV. 158
Okszerű haltakarmányozás, III. 112
Tegzesek, III. 164
Planktonvizsgálat, IV. 16

TSZ tógazdaságok

Gyakorlati tanácsok, III. 32, IV. 159
Mekényes, IV. 58
Tolna megyei gazdaságok, IV. 98
Tiszavasvári, IV. 143

Új kutatási módszerek, irányok

Rádióaktív izotópok, III. 23
Vízalatti hangok, III. 58
Elektromos halászat, III. 64, IV. 29, 40, 78, 89, 92, 132
Echográf, III. 94, IV. 123
Meleg levegő mint jégtörő, IV. 84.
Búvárhalászat, III. 45
Halászat villanyfényvel, IV. 92
Gyomortartalom-vizsgálat gyomorszívóval, IV. 97, 159

Vízi növényzet telepítése és irtása

Esox-kocsi, III. 154
Csemege-káka, III. 160
Sulyom, IV. 19
Káka, IV. 25
Vegyszeres irtás, IV. 130

Vízvizsgálat, vízszennyezés, szennyvíztisztítás

Svájci vizek, III. 25
Ferenc-csatorna szennyezése, III. 43
Vízvizsgálati jelentés, III. 56
Soroksári dunaág, III. 60
Acetilén gázgyári szennyvíz, III. 68
Kapos, III. 82
Dunántúli szennyvízkörút, III. 112
Eger-patak, III. 162
Rákospatak, III. 175
Pellérd, IV. 102
Vízszennyezés általában III. 62, 82, 102, 134, 139, 182
Vegyszeres halszelektálás, III. 200

A HALÁSZAT

1958. (V.) évfolyamának tartalomjegyzéke

A név- és tárgymutatóban az arab szám az oldalszámot jelenti

NÉVMUTATÓ

- A**ntalfy Antal, 59, 95
Arkauer Tibor, 110, 120
- B**alogh Bálint, 126
Bartha László, 34, 79, 97
Berke László, 8
- C**sang-Tsung She, 230
Csákány István, 238
- D**onászy Ernő dr., 2
- F**aragó Sándor (F. S., Aspius) 54, 60, 98, 103, 107, 123, 142, 159, 164, 180, 182, 198, 206, 220, 222, 223, 228
Farkasházy Tibor (zy, F.-házy) 12, 13, 15, 22, 24, 27, 29, 38, 46, 52, 56, 57, 69, 73, 75, 79, 82, 87, 96, 105, 109, 113, 115, 125, 129, 133, 138, 139, 146, 153, 156, 166, 169, 173, 176, 180, 185, 193, 197, 208, 213, 217, 233, 234
Fóris Gyula dr., 28, 35, 53, 108, 132, 143, 163, 184, 205, 215, 218, 225
Földényi Sándor, 24, 63, 149, 200
Földvály János, 162
- G**aál Elemér, 12
Gyurkó István, 84
- H**etesi Imre, 128, 152, 172, 199, 203, 237
- J**aczó Imre dr., 50, 86, 114
Jászfalusi Lajos dr., 16, 88, 118, 138, 170
- K**aszás Lajos, 47
Kozma Lajos, 32
Köves Ferenc dr., 140
Kussinszky Endre (y. e.), 26, 106, 187, 218
- L**ukacsovics Ferenc, 165
- M**itterstiller József, 174, 216
Mohr Erna dr., 70
- N**agy László dr., 3, 10, 22, 37, 62, 84, 86, 103, 120, 124, 135
- Nádasdi György dr., 62
Németh Sándor, 40, 168, 188, 226, 228, 240
Nyerges Elemér, 69
- O**economó György, 64, 80, 119, 164, 179, 204
- P**alojtay Béla, 28, 168
Páskándy János, 4, 78, 118, 219
Pékh Gyula, 12, 23, 32, 34, 40, 42, 43, 54, 55, 64, 80, 140, 142, 158, 159, 160
Pöschl Nándor, 53, 74, 83, 104, 136, 157, 167, 180, 215, 237, 239
- R**ainiss Lajos dr., 47
Raskó Pál dr., 8, 24, 63, 106, 120, 126, 144, 178, 192, 202
Ribiánszky Miklós, 5, 130, 194, 210, 214
Rimanóczy Endre, 154
- S**árfy Ede, 186, 224
Sárközy Péter, 40
Sivó Emil dr., 10, 26, 37, 44, 90, 148, 190, 220, 222
Sütő Ferenc, 195
Sterbetz István, 15, 31, 49, 65, 76, 85, 112, 122, 137, 145, 167, 196, 212
Scheffer Ferenc, 67
Szabó István, 30
Szakács András, 17
Szalkai Sándor, 9, 20, 39, 102
Székely Pál, 25, 70, 229
- T**óth János, 6, 36
v. Tóth János, 66
Tóth József, 90
Tölg István, 29, 89, 99, 124, 147, 169, 198, 235
- V**ásárhelyi István, 55, 92, 107, 110, 117, 209, 232
Veszprémi Béla dr., 82, 100, 154, 160, 179, 183, 186, 187, 200, 206, 237
- W**oynarovich Elek dr., 18, 20, 28, 32, 45, 58, 89, 94, 116, 134, 150, 155, 158, 175, 189, 207, 219, 226.

TÁRGYMUTATÓ

Állami halgazdaságok

Békés-Csongrád megyei állami halgazdaságok tavai, 17
A hortobágyi állami gazdaságok halastavai, 59

Balaton halászata

Több pontyivadékot a Balatonba, 48
A balatoni keszegkérdés, 58
Maréna a Balatonban, 77
A Balaton pontyosítása, 91, 210
Húvós tavasz a Balatonon, 99
A balatoni vitához, 104
A balatoni süllőkérdés, 214

Egyéb állatok a tógazdaságban és a természetes vizeken

Sirálygyomrok vizsgálata, 14
Vidra, 31
Héja, mint „üzemi vadászmadár”, 85
Rejtett kincs a kagyló, 206

Értekezletek, gyűlések, kiállítások

Haltenyésztés a Mezőgazdasági Kiállításon, 183
Kiállítási díjazások, 186, 187

Halászati igazgatás, törvények, rendeletek

Tilalmi rendelet, 42, 43
Milyen legyen az új halászati törvény? 103
Mit mond a halászati felügyelő? 162

Halbetegségek, paraziták

Chlorocid-oltás hasvízkór ellen, 50
Saprolegnia, 65
Hasvízkór gyógyítása Errával, 107
Kutyafejű halak, 107
Ligula, 209

Halélettan

A halak szaglása, 15
Gyomortartalom vizsgálata, 16
A halak úszóhólyagja, 25
A halhús, 70
Pontyívás és időjárás, 72
A süllő fejlődése, 150, 175, 226
A zsenge ivadék oxigénfogyasztása, 219
A halak ízlelése és szaglása, 229
A nagy fogasok életkora, 235

Halértékesítés, -szállítás, -export, -import, -feldolgozás

Karácsonyi halfogyasztás, 24
A halellátás alakulása, 63
Magyar hal a Brüsszeli Világkiállításon, 69
Kínai halfilé, 149
Javul a nyári halellátás, 200
Export és belföldi halpiac, 204

Halételek

Nyárson sült hal, 8
A szakácskönyvből, 142
Egyél halat, finom falat, 177

Halfajok

Feketesügér, 6
Petényi márna, 49, 92

Lápi póc, 76
Maréna, 77, 124
Allas küsz, 110
Törpeharcsa, 137, 232
Naphal, 137, 232
Vágódurbincs, 137, 169
Tilápia, 160, 237
Angolna, 167
Ezüstkárász, 238

Halfogás eszközei

Perlonháló, 110
Varsás halászat, 186, 224

Horgászat

Horgászbót, 27, 52, 146
Horog, 38, 46, 139, 166
Horgászszinór 52, 156
Lenmaglisztes málé, 68
Vízigolyó, 87
Horgász „süllőtartás”, 96
Tengeri horgászat, 105
Keszegezés, 109
Pontyhorgászat, 115
Horgászás nyíllal, 125
Védekezés a süllő megromlása ellen, 129
Horgászat, mint tudomány, 176
Süllő és csalihal, 217
Bothüvelyek kezelése, 234

Karcolatok

„Saválló” villantó, 82
Halászati üggyitkezés, 148
Bürokrácia a halak körül, 158,
A velencei csata, 198
Lakodalom Nagybaracsán, 239

Külföldi halászati szakirodalom, a külföld halászata, tanulmányutak

Jugoszláviai halexport, 8
Ivadéktermelés az NDK-ban, 10
Gépesítés az NDK-ban, 37
Halfelderítés repülőgépről a Szovjetunióban, 56
Erna Mohr dr.: A harcsa, 70
Steffens Werner: A ponty, 73
A halászati kutatás Romániában, 84
Bolgár halászközött, 165
Jubilál a szovjet tógazdasági tud. kutatóintézet, 168
Kína halászati kutatása, 230

Miről számol be a külföldi sajtó (rövid közlemények)

Nádarató gépek, 13, 193
Pontytenyésztés, 13, 169, 173, 193, 213
Élőhalszállítás, 13
Varsás halászat, 13
Turbinák káros hatása, 13
Fenékfauna vizsgálat, 33
Édesvízi gyöngyhalászat, 33
Ultrahang-vizsgálat, 33
Műanyagok használata, 33, 57, 79, 93
Halakra szerelt rádiókészülék, 33
Halak alkalmazkodó képessége, 57
Hasvízkór, 57, 73, 233

Pisztrángbetegségek, 13, 57, 133
A tilápia múltja, 57
Halászat bódítással, 57
Rovarfogás fény segítségével, 73
Új vízmerítő készülék, 73
A Zeitschrift für Fischerei a Balatonról, 73
Cápák és tonhalások, 73
Antibiotikumok, 73, 153
Dunai erőművek és a halászat, 78
Vízalatti televízió, 93
Halfagyasztás, 93
Víruskutatás, 93
Érzéstelenítés, 93
Teljesítményvizsgálatok, 93
Haldetektor, 93
Tógazdasági kacsatenyésztés, 93
Szennyvíz, 113, 153, 173
Ikrapénészedés megelőzése, 113
Elektromos halászat, 113, 133, 149, 153, 173, 213
Vegyszeres növényirtás, 113, 133, 213
A süllő szaporítása, 113
Tótrágyázás, 113, 133, 153
Élő halak gyomortartalom vizsgálata, 113
Algatenyésztés, 113
Vérfehérje vizsgálat, 133
Halvándorlás megakadályozása, 133
Szovjet kórtani kutatások, 133
Kolorimetrikus oxigén-meghatározás, 153
Halak frissen tartása antibiotikumokkal, 153
Haltakarmányozás, 173
Horgászat narkotizálással, 173
Angolna kihelyezés, 173
Halasvizek rádióaktivitása, 173
Mélytengeri halak önfényképezése, 180
Halbódítószer, 193
Halak és napfény, 193
Daphnia-tenyésztés, 193
Pézsmapocok-károk, 193
A halak oxigénfogyasztása, 193
Patkánykárok a tógazdaságban, 197
Kagyló, 213
Paraziták, 13, 213
Süllőszaporítás, 213
Lehalászás klórmésszel, 226
Compótenyésztés, 228
Maréna, 173, 233
A halászat gépesítése, 13, 33, 233
Új könyvek, 233
Vizek elektromos vezetőképessége, 233
A ponty vércukor-szintje, 233
Vízalatti megfigyelés, 234
Új szovjet szaklap, 240

Megemlékezések, kitüntetések

Torday László halála, 38
Szabó József főhalászmester nyugalomba vonult, 154
100 éve született Vutskits György, 198

Mellékhaszon a tógazdaságban

Kacsanevelés, 29

Produkcíósbológia, limnológia

Termelés, termelőképesség, termék, 45, 189
Alkalmas halat a megfelelő vízbe, 94
Haltáplálék-szervezetek, 155

Régi folyóiratok

A „Halászat” múltjából, 144, 178, 192, 202

Rizsföldi halgazdálkodás

Pontytenyésztés a rizsföldön, 35, 39, 112, 145

Szakoktatás

Halászati iskola Szarvason, 54

Szövetkezeti halászat

a) Halászati termelőszövetkezetek

A mohácsi Petőfi htsz., 26
Százalék és életszínvonal, 54
A htsz-ek öt éve, 60
Paksi halászati tsz., 106, 164
Tapasztalatcsere, 127
A htsz-ek fejlődése, 128, 152, 172
A htsz-ek gépesítése, 140, 182
A tokaei „Tiszavirág” htsz., 168
Szegedi riport, 187
A htsz-ek melléküzemágai, 199
Közös úton, 203
Gondolatok az év végén, 223
Komplex gazdálkodás a htsz-ben, 228
Érdemes volt, 237

b) Mezőgazdasági termelőszövetkezetek halastavai

A polgári tógazdaság, 32
A tanácsok címére, 53
Tsz. minta tógazdaságok, 74
Kikelet a tsz-tógazdaságokban, 83
A tizántúli tsz-ekben, 136
Vidrák tereferéje, 157
Tsz. tógazdaságok takarmányellátása, 180
Tsz. tavak Zalában, 215

Takarmányozás, természetes haltáplálék, tótrágyázás

Természetes haltáplálék, 4, 66, 78
Széntrágyázás, 18, 30, 32, 88
A halivadék első tápláléka, 89
Takarmányozás a tógazdaságban, 97
Természetes hozam, trágyázás, minősítés, 104
Haltakarmány és keményítőérték, 174
Kukorica vagy csillagfürt, 188

Természetes vizek halászata

Fertő tó, 20

Védett süllőkeltetés Velencén, 67
Nagyüzemi gazdálkodás a természetes vizeken, 98
Csukaívás, 100
Haljelölés a Dunán, 108
Gondolatok ívás után, 122
A dunai vízlépcső és a halászat, 123, 142, 163
Időjárás és halászat, 159
A természetes vizek pontyosítása, 170
A Velencei tó múltja és jövője, 184
A Tisza a magyar „Nílus”, 196
Elektromos halászat a Velencén, 220
Halászatfejlesztési szakbizottság Szolnokon, 239

Tervgazdálkodás és haltenyésztés

Az újév küszöbén, 3
A magyar halászat 1958. évi terve, 22
A vízdíjról, 23

Tőépités, gépesítés, mőszaki kérdések

Dombvidéki tavak feliszapolódása, 12
A pellérdi tőgazdaság vízellátása, 29
Őnmőködő hallépcsők Csehszlovákiában, 29
A vízáramlás mesterséges fokozása, 34
Szivattyúk a tőgazdaságban, 126
Vízgazdálkodás a halastavon, 132
Víz társbérlet a népgazdaságban, 143
Tapasztalatcsere a Sárvíz mentén, 205
Töltések építése és védelme, 218, 225

Tőgazdasági haltenyésztés

Két- vagy hároméves űzem, 5
Természetes hozam, 9
Évzáró halleltár, 26
Jövedelmezőség, 44
A lillafőredi pisztrángos tőgazdaság, 55, 117
Tenyésztői munka, 62, 119
Régi hibák, 64
Laboratóriumot a tőgazdaságba, 79
Pontyfajták összehasonlítása, 80
2000 mázsa hal Sumonyban, 90
Tőgazdasági ragadozóhalak, 95, 118, 164
A törzsállomány kialakítása, 116
Téli súlycsökkenés, 118
„Váltógazdálkodás”, 130
Eleven „menő” a halak étlapján, 134
Élő hűtőház a halastó, 135
Jó termést várunk, 179
Párbeszéd-törödékek, 190
Új árrendszer, 222

Új kutatási módszerek, irányok

A tolnai haltenyésztő állomás, 36
Elektromos horgászat a FAO szakkönyvében, 73
Elektronikus fűllel a lazacvonulás nyomában, 75
Kutatóinkhoz, 102
Sűllőnevelés, 114
A ponty mesterséges szaporítása, 138
A szánkós fenékháló, 147
Tihanyi riport, 185
Haljelölés elektrokauterrel, 197
A halak korának meghatározása, 207

Vízínővényzet irtása

Vegyszeres irtás, 20, 82, 154, 195

Vízszennyezés, szennyvíztisztítás

Szennyvíz és halastó, 2

Vegyesek

Szűnyogirtás, 179, 212
Óriáspolip, 208
Szeméthalak értékesítése, 216
Halfajok elnevezése, 219

Rővid hírek

Lengyelország halászata, 3, 22
Szovjetunió halászata, 3, 86
Tisza-kutatás Szegeden, 12
A víz turbiditásának meghatározása, 12
Pisztrángtenyésztés Dániában, 15
Új haljelölési eljárás, 22
Elektromos haltetováló készülék, 24
Keszegívás Tihanyban, 28
Harcsaívátás Csehszlovákiában, 29
Az NDK halászata, 31
A visegrádi erőmő, 32
A Balaton halászata régen, 34
Magyar-csehszlovák közös Duna-szakasz, 40
Hasvízkór elleni küzdelem Lvóvban, 40
Éti csiga export, 42
Vízhasznosító társulatok alakulása, 53
Rák-export, 55
Htsz-főkönyvelők szakmai képesítése, 62
Béka-export, 64
Jungwirt-féle haltárolási rendszer, 68
Pióca-export, 80
Szardellafogás az Adrián, 84
Htsz-ek egységes számviteli rendszere, 87
A „Tisza” tengerjáró érkezése, 88
Maréna-ivadék fejlődése, 89
A htsz-ek fogási eredményei, 98, 109, 222
Halászcárdák, 100, 154, 159, 218
A htsz-ek tőgazdaságai, 100, 157, 222
Ivadéknevelés Velencén, 100
Az óbudai Kék Duna htsz., 100
Óriásharcsa a Tiszán, 100
Jugoszlávia halászata, 103
Magyar halételek Brüsszelben, 106
Tréfás halrendszertan, 107
Műtárgyak tervezése, 108
Vegyszeres növényirtás, 117
Antibiotikumok a haliparban, 118
Halimport és export, 120, 138
Perlonfonal és háló, 120, 138, 158
Hallisztgyártás külföldön, 120
Pontyos tőgazdaságok építése, 124
Régi kutatóintézetek, 126
Nutria Bács-Kiskun megyében, 127
Vadponty és hasvízkór, 131
Rizsföldek halasítása, 135
Erra, 140
Elektromos halzárás terelés, 149
A nyíregyházi Alkotmány htsz. tehergépkocsija, 157
Rák-szakirodalom, 158
A győmai Viharsarok htsz. új halastava, 160
A győri htsz. gombüzeme, 160
Somogy megye tsz. tavai, 167
Ivadék terméseredmények, 174
A bajai Új Élet htsz. közgyűlése, 180
A porozás hatása Alsósomogyban, 200
Tokaji keszegkonzerv, 206
A Velencei Intéző Bizottság űlése, 215
Kiegészítő űzemágak a tőgazdaságban, 220
A Somogy megyei Baláta tő, 237

A HALÁSZAT

1959. (VI.) évfolyamának tartalomjegyzéke

A név- és tárgymutatóban a római szám az évfolyamot, az arab szám az oldalszámot jelenti

NÉVMUTATÓ

Antalfi Antal, 208, 228

Badacsonyi Lajos, 180

Balogh Bálint, 106, 164

Béres Sándor, 24, 170, 189, 223, 235

Bíró András, 175

Bíró Gyula dr., 210

Dobos Alajos, 202

Dobos Márton, 166

Drabik János, 96

Drahos László, 210

Erdész Sándor, 8

Faragó Sándor, 9, 15, 37, 43, 44, 52, 59, 60, 62, 66, 78, 94, 100, 105, 116, 131, 149, 163, 188, 190, 197, 203

Farkasházy Tibor, 5, 6, 8, 13, 19, 33, 40, 49, 53, 59, 73, 82, 88, 93, 94, 99, 100, 103, 108, 113, 117, 118, 128, 129, 133, 139, 142, 145, 148, 153, 158, 169, 173, 178, 179, 184, 193, 197, 213, 216, 226, 235, 240

Fóris Gyula dr., 14, 15, 26, 34, 52, 65, 94, 104, 130, 158, 172, 230

Földényi Sándor, 17, 72, 183

Földváry János, 54

Gaál Elemér, 124, 157

Hámor Tamás, 36, 112, 142

Hetesi Imre, 10, 46, 83, 89, 105, 134, 152, 206

Jaczó Imre dr., 50

Jászfalusi Lajos dr., 38, 79, 207

Kárpáti Árpád, 155

Kászoni Zoltán, 95, 109

Khin Antal, 147

Köves Ferenc dr., 20, 45

Kussinszky Endre, 25

Lukacsovics Ferenc, 218

Mitterstiller József, 32, 57, 85, 102, 136, 146, 188

Nagy László dr., 3, 44, 238

Németh Sándor, 2, 18, 37, 39, 110, 126, 139, 149, 152, 157, 168, 190, 192, 197, 215

Oeconomó György, 2, 174

Pacs István, 156, 236

Palojtay Béla, 168, 234

Papp Dezső dr., 220

Páskándy János, 58, 60, 68, 96, 155, 176, 177, 192, 225

Pékh Gyula, 23, 63, 66, 123, 165

Pöschl Nándor, 30, 35, 77, 104, 122, 158, 159, 162, 176, 199, 209, 228, 232

Rainiss Lajos dr., 110

Raskó Pál dr., 12, 132, 135, 151, 236

Ribiánszky Miklós, 192

Sárfy Ede, 28, 69, 143

Sárközy Péter, 239

Schlégel Oszkár, 28, 177, 178, 182

Sívó Emil dr., 74, 103, 148, 204, 214, 224

Solymos Ede, 217

Sterbetz István, 4, 59, 116, 154, 172, 198, 222, 224

Szécsi Kálmán, 84

Széky Pál, 7, 22, 30, 47, 86

v. **T**óth János, 34, 49, 66, 114

Tóth József, 56

Tölg István, 16, 19, 29, 55, 67, 99, 114, 115, 135, 149, 159, 184, 195, 200, 205, 227, 237

Török István, 138

Vámos Rezső dr., 82

Várhiady Viktor, 71, 179

Vásárhelyi István, 80, 120, 137, 186, 215

Veszprémi Béla dr., 46, 117, 132, 144, 219

Vincze Ferenc, 134

Witzmann János, 76

Wojnárovich Elek dr., 5, 18, 48, 64, 76, 90, 96, 98, 100, 119, 122, 125, 132, 150, 194, 203, 212, 219, 225, 240

TÁRGYMUTATÓ

Balaton

BHV. balatonszárszói halastava, 76, 115
Balatoni süllő táplálkozása, 149, 212
Balatoni süllőfogás becslése, 205
Kősüllő, mint süllőtáplálék, 29
Mi újság Zardaváron?, 155
Sok a varsinta, mennyi lesz a süllő, 185
Új hajó a Balaton-kutatás szolgálatában, 135

Egyéb állatok a tógazdaságban és a természetes vizeken

Emlősök

Pézsmapocok — gátör szemmel, 166
Tógazdaság és kismelősök, 4

Madarak

Halastavi sirályok védelmében, 172
Jégmadár, 103, 215

Kétlélűek

Béka, 13, 111

Egyéb

Csiga 47, 137
Kagyló, 31
Pióca, 53
Szitakötő, 86

Halászati termelőszövetkezetek

Új év, új feladatok 9
Kék Duna partján (Paks), 10
HTSz-tógazdaság építése, 16, 206
Elektromos halászat a htsz-ekben, 20
Kifizetődik-e a haltermelés htsz-einkben?, 24
Szegedi riport, 25
1958 — harcsás év volt, 37
HTSz-ek fuziója, 44, 113
Elnökválasztás Nyíregyházán, 52
Halfeldolgozás Tokajban, 52
Sztálinvárosi hír, 56
A hajdúszoboszlói Bocskai htsz tógazdasága, 59, 68, 197, 203
Zárszámadás a htsz-ekben, 46, 66, 83, 100
Termelőeszközök felújítása, 60
Esox hínárvágó a htsz-ekben, 60
A bajai Új Élet htsz. közgyűlése, 60
HTSz-eink és a földkérdés, 62
Eredmények és tervek Velencén, 75
Vizafogás Eresiben és Pakszon 75
Nyissuk ki a kapukat a fiatalok előtt, 78
HTSz-ek Intézõbizottságának I. negyedévi ülése, 78
Ivadékutánpótlás a htsz-ekben, 89, 105
Htsz-ek termelési terve, 94
Lent a dél-Dunánál, 105
HTSz-ek országos értekezlete, 116, 131
Erősödnek a htsz-ek, 134
HTSz-ek gépkocsiparkja, 140, 188
Laboratórium a Dunán (Paks), 140
Ikrakeltetés Velencén, 148
Pénz- és hitelgazdálkodás a htsz-ekben, 152
A bajai seregszemle, 163
Paksi halászok között (riport), 175
Küldöttközgyűlés Baján, 197
A szolnoki Felszabadulás htsz hírei, 211
A paksi htsz biritópusztai tógazdasága, 214
Teremtsünk rendet a htsz-ekben, 223

Halbetegségek

Hasvízkóros pontyállomány kicserélése, 38
Hasvízkóros pontyok kórszövettana, 40
Hasvízkór itt — ott — mindenütt, 74
Hasvízkór és pikkelyezettség, 93
Antibiotikumokkal a hasvízkór ellen, 49, 50, 69, 173, 182, 204

Ichthyophthiriasis, 59

Dactylogyrus, 76

Vibrio-fertőzés, 93

Harcsavész, 110

Pontyok szalagférgessége, 139

Fertőző vesedaganat és májdegeneráció, 173

Amikor a ponty foga fáj, 186

Halegészségügy a Szovjetunióban, 235

Halélettan és -anatómia

Hogyan látnak a halak? 7

Garatfogrendellenesség a Balaton dévérkeszegén, 16

A ponty testének A-vitamin tartalma, 33

A balatoni süllők táplálkozása, 80, 97, 99

A halak szaporasága, 90

Pontyformák és életkörülmények, 233

Halak növekedése és a víz hőmérséklete, 213

Nemcsak kopolyúval lélegeznek a halak, 218

Kétségek a kormeghatározás körül, 225

Halértékesítés, -szállítás, -export, -import, -feldolgozás, -tárolás

Ivadékszállító tartányok műanyagból, 8

A karácsonyi halfogyasztás tanulságai, 17

Mit ér a magyar hal külföldön? 44

Halszállítás repülőgépen, 73

Halexport többletköltsége, 103

A halasbárka alakja, 118

Ivadékszállítás bódítással, 142

A termék elhelyezése, 158, 176

Haltermelés — halfogyasztás, 183

Halfajok ismertetése, egyes halfajok vizsgálata

Angolna, az angolna vándorlása, 120, 222, 238

Süllő, táplálkozása, 80, 97, 99, 149, 212, 233

Kősüllő, mint süllőtáplálék, 29, 55

Süllővizsgálatok Velencén, 18

Félszemű süllők a tógazdaságban, 100

Dévérkeszegek garatfogrendellenessége, 16

Petényi márna ivása, 59

Kismarénák Tihanyban, 66

Csukatelepítés 113, 173

Harcsaivátás, 114, 156

Naphal, 142

Színtok a Tisza hódmezővásárhelyi szakaszán, 224

Tokfélék mesterséges ivatása, 157

Halmeghatározás garatfog alapján, 158

Kamloopsi pisztráng Ausztriában, 160

Termeljünk több compót, 174

Élő durbincs a süllő gyomrában, 200

Ezüstkárász, 207

Fűevő ponty Izraelben, 219

Halfogas eszközei

Varsa szerkesztése, 28

Perlonhálók impregnálása, 33, 133, 173

Növényi rosthálók impregnálása, 94

Hálók színe és a halfogas, 128, 213

Csomó nélküli hálók, 140

Kettős csomózású hálók, 153

Kerítőhálók Diesel-motoros csórlóvel, 153

Új típusú kísérleti háló a Balatonon, 195

Horgászat

Csalizás selyemhernyóval, 6

Holdtól is függ a fogás, 88

A szákolás fogásai, 108

Peremorsó, 128

Horgász-„csodaszerek“ 178

Fejlődik a horog, 196

Rablóhal tartások külföldön, 213

Élő horgász csalihal „konzerválása“, 226

Kiállítások

A halászat a moszkvai mezőgazdasági kiállításon, 2
Új halászati kiállítás a Mezőgazdasági Múzeumban, 147
A halászati kiállítás tanulságai, 165
Díjazások a halászati kiállításon, 178

Könyvek, folyóiratok (belföld)

A Magyar Mezőgazdaság zsebnaptára, 14
Kertészek kézikönyve, 16
A Mg. Kiadó 1959. évi kertészeti, szőlészeti és gyümölcs-
termelési szakkönyvei, 87
Állattenyésztési enciklopédia, 139
Gyakorlati tanácsok a tsz-ek vezetőinek 188
Mezőgazdasági könyvek kiállítása Csehszlovákiában, 239

Külföldi halászati szakirodalom, a külföld halászata, tanulmányutak

Miről számol be a külföldi sajtó?, 13, 33, 53, 73, 93,
113, 133, 153, 173, 193, 213. 233
Mit tudunk a világ halászatáról, 12
Haltenyésztés Moszkva környékén, 18
Halászat Jugoszláviában 28
Halászat Romániában, 95, 109
Nyugat-Németország tógazdasági viszonyai, 132
Svájc áruhaltermelése, 135
Keltetési kísérletek Kínában, 149
Az NDK áruhaltermelése, 151
Szovjet áll. ivadéktenyésztő gazdaságok, 152
Lengyelország tógazdaságai és halászati kutatása, okta-
tása, 177, 178, 227, 237
Szovjet halászati szakemberek Magyarországon, 179
Látogatás a Szovjetunióban 189, 192
A fejlődés kilátásai a Szovjetunió halgazdaságaiban,
190
Szelhajtotta levegőbefúvó berendezés a Szovjetunió-
ban, 197
Amurhal betelepítés Moszkva-környéki tavakba, 223
Haltenyésztési kutatás Izraelben, 240

Megemlékezések, kitüntetések

Köszöntjük kitüntetett szakembereinket, 2
Almássy Miklós halász (Tokaj) halála, 16
Ötéves a Halászat, 63
A Szegedi Halgazdaság kitüntetése, 65
Schäperclaus professzor 60 éves, 148
Tízéves a Halért, 72
Maucha professzor, 75 éves, 203

Mellékhaszon

Kagylófeldolgozás, 15
Fa, fűz, kacska, nutria, 199

Mezőgazdasági tsz-ek tógazdaságai

Tsz-tógazdaságok tapasztalatai 31, 35
Tsz-ek patronálása, váltógazdaság, 77
Heves megye első pontyos tógazdasága, 104
Tótisztítás és takarmányozás a tsz-ekben, 122
Előkészületek az őszi lehalászásra, 159, 162
Tanácsok a télre, 200
Írószerszámmal tsz-tavakon, 209
Somogy megyei tsz-ek tóépítései, 229
Tsz-tógazdaságok üzemtervéhez, 232

Produkción-biológia, limnológia

A természetes haltáplálék szaporítása, 34
A biológiai egyensúlyról, 36
A halastavak életének változása, 82
Biológiai termelés — termelésbiológia, 98
Vizsgálat a hinármezőkön, 112
A víz szénbősége és az oxigéntartalom, 156

Rendeletek

A 3004.1/1959. sz. rendelet, 39
Tilalmi rendelet, 42
A Haltenyésztési Kutatóintézet megszüntetése, 86
Az OMMI Vízéletlen Osztályának feladatköre, 185

Szakoktatás

Megyei tanácsok halászati tanfolyamai, 35
Tanfolyam tsz-halfelelősök részére, 96
Szakemberképzésünkről, 123, 236
Egyéves szakosított halászati iskola Szarvason, 134, 140
Halászati felsőoktatás Lengyelországban, 178

Természetes vizek halászata

Új év, új feladatok, 9
Elektromos halterelés a nagyfai holt-Tiszán, 20
Merre tartunk, 43
Természetes vizek halasítása, 54, 143, 170
A Velencei-tó, 19, 75, 140, 149, 217
Holtág hasznosítási kísérletek, 92
Az idei tavasz tanulságai, 154
Halásztanyán (riport), 180
Keszegszüret a Hortobágy-folyón, 206
Holtágaink jövő hala az ezüstkárász, 207
Fenekzsinóros halászat és horogtípusok, 232

Természetes táplálék, takarmányozás, trágyázás

Gyári haltakarmányok, 8
Természetes haltáplálék szaporítása, 34, 49, 114
Penicillingyártás melléktermékei a haltakarmányban,
39
Trágyaszórógépek, 53, 119, 225, 233
Trágyázás ideje, 66
Szervetlen trágyák a tógazdaságban, 73
Trágyázás repülőgépről, 93
Takarmányfelvétel vizsgálata süllyedő etetőasztallal, 85
Pisztrángok takarmányozása, 99
Népesítés, természetes táplálék, takarmány, 125
Csiga, mint haltáplálék, 137
Napraforgódara 137
Takarmányozunk tudományos alapokon, 210
Pontyok túlzott szénhidrát takarmányozása, 233

Tóépítés, gépesítés, műszaki kérdések

Kisméretű földszivattyúk, 13
Hallépcsők, 13, 14
Vízátelés szivattyúval, befagyott tóban, 13
Vízárasi eljárás halastavaknál, 15
Tógazdasági töltések hullámvédelme 26, 52, 104, 158
Halágytisztító kotró, 94
Úszó szivattyútelep, 106
Úszó szivattyútelep, 106
Tavak építési költségei, 124, 157
Gépesítés nálunk és külföldön, 126
Izszakultivátor, 144, 202
Szóktetéses halászat Bánhalmán, 208
Komplex vízhasznosítású tározó Bánhalmán 230

Tógazdasági haltenyésztés

Kutatás a tógazdaságban, 5
Javul a minőségi haltermelés, 40
Teletetés, 56
Ívatás, továbbnevelés, ivadéktenyésztés, 58, 68, 96
Tenyéskiválasztás, 102, 146
Az NDK pontyos tógazdaságai, 73
Halszállító drótkötélpálya, 113
Próbahalászat, 113
Ragadozó halak a tógazdaságban, 138, 150
Tapasztalatcsere Hortobágyon, 70
A vizek városában, (riport), 168
ÁGF értekezlet Tihanyban, 179
Haltenyésztők iskolája Ukrajnában, 192
Hozamemelés és nyári halászat, 228
Másodszor is nagydíjas a Szegedi Halgazdaság, 234

Tud. kutatás

A „Lóczy Lajos“ kutatóhajó, 135
Kutatás a tógazdaságban, 5
Ivartermék-fejés Ausztráliában, 13
Elektromos halászat, 20, 23, 33, 53, 84
Elektromos bűvárhalászat, 45

- A halhús tápértéke, 22
 Ivartermék-tárolás mélyhűtéssel, 32, 188
 A Woynárovich-f. gyomorszívó, 53, 159
 Haljelölési módszerek, 57, 79, 93, 133
 A kiválasztás korszerű módszerei, 136
 Új típusú kísérleti háló, 195
- Vízi növények telepítése, irtása, felhasználása**
 Kanadai átokhínár irtása, 5
 Vízi növényzet felhasználása, 33
 Nádaratás, 46, 113
 Nádtelepítés, 220
 Gyomirtó szerek kártétele a tóban, 115
 Védekezés az algák túlszaporodása ellen, 117
 Gyékény fajok vegyszeres irtása, 132
 A parti növényzet, mint természetes hullámtörő, 158
 Vízi gyomok gépi irtása, 164, 193
 Mitől színeződik a víz? 219
- Vízvizsgálat, -szennyezés, szennyvíztisztítás**
 Városi szennyvizek hasznosítása a tógazdaságban, 48, 64
 A halászlát vízgazdálkodás öt esztendeje, 65
 Fenolok hatása a vizek élővilágára, 140, 173
 Gyomirtó szerek vízmérgezése, 115
 Baktériumokkal a vizek olajszennyeződése ellen, 148
 Csökkentsük az ipari vízszennyezéseket, 172
 Szennyvízhatás vizsgálata a Nádor és a Malom csatornán, 194
 A Szálánvárosi vasmű derítő berendezésének tervei, 195
- Vegyesek**
 Tervek az új évben, 3
 Ropogós pontyfalatok magyarosan 37
 Országos halastó kataszter, 34, 130
 A halak neve és a prioritás, 18, 60, 76
 Halászat és természetvédelem, 116
 Tegzes szitakötő álcája az atomenergia termelés szolgálatában, 129
 A hal és a motorcsónak zaja, 145
 Halat enni egészséges, 155
 „Kisszerszámos“ halász, 160
 Érdekességek a tengeri halak világából, 169, 184, 216
 A magyar faunakutatás 198
 Haltenyésztési szakkifejezések, 214, 224
 Jogok és kötelezettségek, 217
 Földünk halászlata a földrajz tükrében, 238
- A külföldi lapszemle részletezése:**
 Átokhínár irtása, 5
 Ivadákszállítás műanyag tartányban, 8
 Béka a tógazdaságban, 13
 Ivartermék-fejés Ausztráliában, 13
 Kisméretű földszivattyúk, 13
 Halak mentése befagyott tavakból, 13
 Hallépcsők, 13
 Halirtás toxanfénnel, 19
 Ivadákszektálás Lengyelországban, 33
 Elektromos halászlát, 33, 53, 133, 193, 213, 233, 234
 Műanyagghalók impregnálása, színezése, 33, 94, 133, 173, 213, 233
- A ponty testének A-vitamin tartalma, 33
 Hasvízkóros halak kezelése antibiotikumokkal, 49, 133, 173
 Hasvízkóros pontyok kórszövettana 40, 233, 240
 A Woynárovich-f. gyomorszívó az NDK-ban, 53
 Kína halászlata, 53
 Piócatenyésztés, 53
 Ichtyophthiriasis, 59
 Az NSZK halászlata, 73
 Szervetlen trágyák a tógazdaságban, 73
 Az NDK pontyos tógazdaságai, 73
 Halszállítás repülőgépen, 73
 Pisztrángokra keltezés, 82
 A magyar halászlát fejlődése, 93
 Haljelölés, 93, 133
 A halak vibrio-fertőzése, 93
 Trágyázás és fertőtlenítés repülőgépről, 93
 Hasvízkór és pikkelyezettség, 93
 Pisztrángok takarmányozása, 93
 Jégmadár a tógazdaságban, 103
 Csukatelepítés, 113
 Vízi növények irtása, 113, 193
 Halszállító drótkötélpálya, 113
 Próbahalászatok, 113
 Gyomirtó szerek kártétele a tóban, 115
 A Ribinszki víztároló, 122, 132
 A hálók színe és a halfogás, 128
 Laposfejű harcsa szaporítása az USA-ban, 133
 A Szovjetunió halászlata, 133, 168, 215, 236
 Atomtudomány és halászlát, 133
 Vízszennyezés, 140, 173
 Csomó nélküli hálók, 140
 Kagylókitermelés gépi úton, 140
 Ivadákszállítás — bódítással, 142
 Hasvízkór Bajorországban, 153
 Farady-ketrec elve a barkedésben, 153
 Kormeghatározás a pikkelyek gyűrűivel, 153
 Kettős csomók a műanyag hálókban, 153
 Kerítőhálók motoros csórlóval, 153
 Tokfélék mesterséges ívatása, 157
 Vásárhelyi-féle halmeghatározás a garatfog alapján, 158
 Fertőző vesedaganat és májdegeneráció, 173
 A csukaivadék megmaradása, 173
 Magyar vadpontyok az NDK vizeiben, 176, 213
 Rádióaktív szennyezés hatása a vízi szervezetekre, 177
 B₁-vitamin szűnyogok ellen, 177
 Halak gyomortartalmának vizsgálata, 179
 Haltenyésztők iskolája, 192
 Vízalatti megfigyelő kamra, 193
 Trágyaszóró gépek, 193, 233
 Halgyógyszerek költségei, 193
 Takarmányozás napraforgódarával, 193
 Cápahalászlát Írországban, 193
 Csikos kardhal, 191
 Ghanei halászok módszere, 213
 Horogtípusok és fenékszínóros halászlát, 232
 Süllőivadék etetése, 223, 233
 Pontyok túlzott szénhidrát takarmányozása, 233
 Tófenék kiszáritása és kifagyasztása, 233
 Életkörülmények és a hal egyes szerveinek nagysága, 233
 Mésztrágyázás, 233
 Az angolnavándorlás új elmélete, 239

9489/8

A HALÁSZAT

1960 (VII.) és 1962 (VIII.) évfolyamának tartalomjegyzéke

A név- és tárgymutatóban a római szám az évfolyamot, az arab szám az oldalszámot jelenti

NÉVMUTATÓ

- Dr. Anghi Csaba VIII. 125
Antalfi Antal VII. 10, 179, 234, 239, VIII. 19, 31, 59, 69, 82, 88, 133, 150
- Bakos János VII. 49
Balogh Bálint VII. 57, 74, 150, 171, 211, VIII. 126
Bartha László VII. 139
Béres Sándor VII. 4
Dr. Bíró Gyula VII. 86, 126
Dr. Búza László VII. 172, 207, 226, VIII. 68, 128, 160
- Dr. Donászy Ernő VIII. 66, 90, 161
Drabik János VII. 18
- Endresz István VIII. 157, 167
Dr. Erős Pál VII. 144, 196, 212, 223, VIII. 4, 46
- Faragó Sándor VII. 19, 40, 79, 88, 103, 155, 162, 194
Farkasházy Tibor VII. 8, 13, 30, 36, 53, 58, 64, 73, 84, 93, 94, 105, 113, 119, 124, 133, 136, 140, 148, 153, 164, 168, 173, 175, 184, 193, 197, 204, 209, 213, 216, 222, 228, 233, VIII. 8, 20, 34, 36, 62, 64, 92, 96, 118, 120, 148, 156
- Dr. Fóris Gyula VII. 35, 68, 79, 106, 120, 142, 192, 215, 220, 230, VIII. 17, 67
Földényi Sándor VII. 32, 142, VIII. 38, 48
Földvári József VII. 109
- Gyeginszky Béla VIII. 165
- Halustyik Mihály VIII. 97, 138
Hámor Tamás VII. 95, 174
Hetesi Imre VII. 20, 24, 83, 99, 122, 123, 163, 203, VIII. 143
- Dr. Jászfalusi Lajos VII. 12, 46, 96, 98, 100, 112, 114, VIII. 6, 40, 83
- Karczag László VIII. 151
Kászoni Zoltán VIII. 162
Kelemen László VIII. 152
Keller János VII. 235
Kováts Iván VII. 82, VIII. 110
- Marsal János VII. 2, 40, 66, VIII. 76
Mitterstiller József VII. 14, 69, 75, 174, 182, VIII. 44
Mohar László VII. 125
Molnár Gyula VII. 9, VIII. 91
Molnár Kálmán VIII. 35, 129
- Dr. Nagy László VII. 2, VIII. 80, 114
Dr. Nadasdi György VIII. 58, 72, 86, 142
Nadasdi Pál VIII. 73
Németh Sándor VII. 17, 48, 52, 74
Nyáry János VIII. 108, 124
- Oeconomo György VII. 50, 134, VIII. 94
- Pacs István VII. 186, VIII. 136
Palojtay Béla VII. 27, 157, VIII. 90, 106
Papp Dezső VII. 202
Páskándy János VII. 12, 185, 217, VIII. 6, 30, 40, 130, 138
Pék Gyula VII. 12, 106, 240, VIII. 63
Pénzes Bethen VII. 29, 225, VIII. 52, 75, 84, 109, 111, 119, 134, 147
Pöschl Nándor VII. 16, 23, 58, 60, 72, 80, 97, 112, 114, 125, 132, 159, 185, 192, 197, 219, VIII. 12, 73, 81, 87, 104, 109, 122, 139, 140, 158
- Dr. Raskó Pál VII. 102, 130, 140, 156, 167, 218, VIII. 38, 48
Ribiánszky Miklós VII. 146, VIII. 3, 32, 70, 98
Ruttkay András VIII. 2
- Sárközy Péter VII. 138, 165, VIII. 58
Schlégel Oszkár VII. 29, 38, 45, 64, 68, 77, 78, 104, 120, 132
Schlumpberger, Wolfgang VIII. 42
Dr. Sivó Emil VII. 22, 43, 128, 200, 208, 237, VIII. 77
Solymos Ede VIII. 177
Sterbetz István VII. 34, 54, 89, 177, 188
Szabó Bertalan VIII. 82, 132
Szabó Ernő VIII. 10
Szabó György VII. 60
Szalay Mihály VIII. 11, 18, 39, 53
Dr. Széky Pál VII. 5, 65, 85, VIII. 60, 95, 135, 146
Dr. Szilágyi Béla VIII. 54
Szoják Ernő VII. 42, 108, 158, VIII. 45
- Tamásné Dvihalhy Zsuzsa VIII. 102
Tasnádi Róbert VIII. 116
Dr. Thuránszky Zoltán VII. 18, 37, 44, VII. 21, 75, 101
Tóth János VII. 116, VIII. 16, 21, 41, 100, 153
Tölg István VII. 9, 14, 19, 25, 26, 55, 61, 90, 110, 129, 137, 145, 149, 169, 189, 199, 205, 229, 235, VIII. 10, 13, 27, 50, 73, 78, 91, 105, 108, 123, 144, 162, 168
Török István VII. 76
- Dr. Vámos Rezső VII. 92, VIII. 104, 112, 117
Várhidy Viktor VII. 166
Vásárhelyi István VII. 7, 90, VIII. 164
Dr. Veszprémi Béla VII. 30
Vozik András VIII. 144
V. Tóth János VII. 236
- Witzmann János VII. 224
Dr. Woynárovich Elek VII. 6, 16, 28, 31, 39, 44, 56, 60, 70, 114, 115, 125, 128, 130, 135, 143, 175, 183, 195, 214, VIII. 7, 15, 49

TÁRGYMUTATÓ

Balaton

- Fokozott védelmet az ívó balatoni süllőknek VII. 6
Betekintés a keszegi világra VII. 110
Ivadékjelentés a Balatonról VII. 129
Mit eszik a balatoni vágódurbincs ivadéka VII. 145
Tízéves vendég a Balatonban VII. 149
Süllőválasz a tavalyi kérdésekre VII. 169
Hová lettél, tihanyi garda? VII. 189
Őszi kép a Balaton ivadék helyzetéről VII. 199
Süllőivadék előnevelése a balatonszárszói tóban VII. 205
Lengyel vendéggel a magyar halászat portáján VII. 205
Nagy dévérfogás a Balatonon VII. 235
Nincs hal a vízben? VIII. 13
Hová lettél balatoni nagy fogasunk? VIII. 27
Hozzászólás a Balaton varsahalászatának kérdéséhez VIII. 42
Az első nagyvarga a Balatonon VIII. 77
A balatoni halállomány megjavításáért VII. 78
Angolna betelepítése a Balatonba VIII. 82
Új módszerek a Balaton halászatában VIII. 97
Varsás halászat a Balatonon VIII. 138

Egyéb állatok a tógazdaságban és a természetes vizeken

- Rákászati beszámoló VII. 19
Vadkacsa, haltenyésztés, halgazdálkodás VII. 34
A ráktelepítésről se feledkezzünk meg VII. 37
Neveljünk rákivadékokat VII. 44
A folyami kagyló feldolgozása Voronyezs vidékén VII. 52
Szépen fejlődik nutriatenyésztésünk VII. 59
Sás- és nádirtás Izraelben nutria segítségével VII. 77
Békahalászat, mint jövedelemforrás VII. 109
Nem megy előre a rák telepítése sem VII. 120
Ismerjük meg a folyami rákot VII. 186
Béka „termésünk” hasznosságtétele VII. 195
Campbell kacsákkal a többtermelésért
Tavi kacsahizlalás, kacsatrágyázás VIII. 11
A hidegvízi rák VIII. 21
A halastavi kacsafarm tervezése VIII. 39
Üzemi kísérlet 8000 db kacsával VIII. 53
Tanuljunk tógazdasági kacsatenyésztésünk vajadásából VIII. 123

Halászati termelészövetkezetek

- Új év, új feladatok VII. 19
Nagybaracska VII. 24
Győr várában, városában VII. 27
Dél-dunai tájértekezés VII. 38
Elektromos halászat a htsz-ekben VII. 38
A htsz-ek 1959 évi zárszámadása VII. 40
Az esztergomi Úszó Falu htsz tóépítése VII. 57, 156
Htsz-ek egyesülése VII. 57, VIII. 35
Htsz-ek munkaegységkönyve VII. 60
Óriásharcsa Nyíregyházán VII. 60
A győri Előre htsz sikere VII. 60
A velencei Törekvés htsz közgyűlése VII. 60
„Kiváló tsz tag” kitüntetések VII. 60
A hajdúszoboszlói Bocskai htsz — komplex üzem VII. 60
A szegedi Kossuth htsz halászcárdája VII. 60
Zárszámadás után VII. 83
Követendő példa VII. 99
Mérlegen a htsz-ek VII. 122
A htsz tagok szociális juttatásáról VII. 123
A győri Előre htsz halastavi gazdálkodása VII. 145
A mohácsi Petőfi htsz fejlődése VII. 155
A tokaji Tiszavirág htsz tóépítése VII. 156
Terület és nagyüzem VII. 162
Egy nap a Bocskai htsz-ben VII. 194
Az Ellenőrző Bizottság feladatai és működése VII. 203
Épülnek a htsz-ek ivadéknevelő halastavai VII. 234

- Miért szükséges a speciális ivadéknevelő tógazdaság VIII. 31
„Dél-dunai Halászok” híradó VIII. 49
Paksi htsz termése a kéményesi holtágban VIII. 56
Elkészült a htsz-ek országos zárszámadása VIII. 58
Mit termeltek az elmúlt évben a htsz-ek? VIII. 72
A htsz-ek ellenőrzéséről VIII. 86
A htsz-ek tízéves évfordulója VIII. 134
Halastavak létesítése VIII. 143

Halbetegségek, halellenségek

- Ismét a Chlorocid-oltásról — üzemi méretekben VII. 2
Ismerjük meg a halivadék ellenségeit VII. 38, 39
Anaphylaxiás tünetek pontyokon VII. 139, 172
Hogyan működik a Klose-pipetta VII. 204
Veszedelemes halbetegségünk a darakór VII. 206
Napfényvel a darakór és a fátyolbetegség ellen VII. 224
Kísérletek a pontyivadék gyógykezelésére VII. 226
Tudnivalók a kopolyútférgességről VIII. 35
Küzdjünk a hasvízkór kártételei ellen VIII. 68
Halljunk a süllő betegségeiről és parazitáiról VIII. 118
Új, hatásos fegyver a halak ektoparazitái ellen VIII. 156
Malachitzöld fürdők a darakór leküzdésére VIII. 160

Halélettan és -anatómia

- Miért éberek a halak? VII. 5
A „magzatvíz” szerepe az ikra mesterséges megtermékenyítésében VII. 7
Röntgenkészülék a süllő emésztésének kutatásában VII. 9
Növekedést gátló tényező a ponty váladéka VII. 16
Miért vándorolnak a halak? VII. 20
Kábitás etiluretánnal VII. 30
Hogyan vándorolnak a halak? VII. 45
Mit tudunk a halak bőréről? VII. 65
Halcsont — halszálla VII. 85
Mit kell tudni a pontyspermáról? VII. 95
Pontyikra érlelés Zuger-üvegben VII. 135
Mennyit nyom a tógazdasági etetett ponty bél-tartalma? VII. 142
A pontyok növekedéséről VII. 143
Vérvétel halakból — rekordfecskendővel VII. 177
A táplálékhiány következménye teletelési súlyhiány VII. 218
Milyen szerepük van a „Gamon”-oknak a halakra megtermékenyítésében VII. 222
A halak téli emésztéséről VII. 229
Haljelölés a Tiszán VII. 237
Pontyivadás a megfelelő időjárás helyzet kihasználásával VIII. 6
A pontyikra Zuger-üveges érlelése és az ivadék nevelése 10 napos korig VIII. 14
Bőjtől, táplálkozik a teelő ponty VIII. 20
Halaink fejlődése és növekedése VIII. 60, 95, 135, 146
Miért eszik sokat a harcsa? VIII. 91
Antibiotikum-oltások fokozzák a ponty növekedését VIII. 96
Antibiotikumok hatása a halak növekedésére VII. 128
Fekete ezüstkárász a Körösből VIII. 167
A halak hangérzékenysége VIII. 167

Halértékesítés, -tárolás, -szállítás, -export, -import

- Csökkentsük tovább a halellátás idényszerűségét VII. 32
Ügyeljünk a halak csomagolására és szállítására VII. 42
Hogyan dolgozzuk fel haltermésünket VII. 56
Haltartósítás vákuum hűtéssel VII. 94
Antibiotikumok a halhús frissen tartására VII. 124
Újból van árupisztráng VII. 140
Múlt évi halfogyasztásunk tanulságai VIII. 48

Halfajok ismertetése, az egyes halfajok vizsgálata

- Előneveljük a harcsaivadékokat VII. 10
Életkörülmények és a ponty külme VII. 12
Ívó csukák érdekében VII. 25
Ritkán látott magyar halak az Állatkert édesvízi akváriumában VII. 29
A csukaikra mesterséges megtermékenyítése VII. 29
„Fogas” kérdés VII. 39
Mit tudunk meg a harcsa testméreteiről? VII. 49
Tavaszi gondolatok a süllő ívóhelyén VII. 55
A ponty táplálék-vetélytársa a kárász VII. 76
Mi az igazság a kecsge és a márna körül? VII. 79
Az 1958—59 évi angolna előfordulásokhoz VII. 90
A süllőkeletető Corchus-láda VII. 105
A compóbecsület megmentésére VII. 108
Betekintés a keszegiák világába VII. 110
Kecsege a magyar Dunán VII. 116
Mit eszik a balatoni vágódurbincs ivadéka? VII. 145
Süllőválasz a tavalyi kérdésekre VII. 169
Tarka géb és lápi póc a Tiszában VII. 177
Angolnamozgás Magyarországon VII. 188
Hová lettél, tihanyi garda? VII. 189
A compó a pontyos tó mellékhalá VII. 190
Meddig mostohagyerek még a csuka VII. 217
Csehszlovák pontyostavak mellékhalá a szivárványos pisztráng VIII. 28
A ragadozó őn VIII. 41
Világtengerek vándora VIII. 51
Az első ideai süllőívás VIII. 52, 84
Harcsa, harcsa, harcsa VIII. 69
Az angolna növekedéséről VIII. 73
Pisztrángos patakjainkról VIII. 75
Miért eszik sokat a harcsa? VIII. 91
A compó VIII. 94
A szilvaorrú keszeg VIII. 153
Egy és más az angolnáról VIII. 164

Halfogas eszközei

- Perlonhálók csomózása VII. 33
Háló árjegyzék VII. 159
A csomó nélküli hálóé a jövő VII. 164
Időt, ivadékokat kímélő válogató szerszám VIII. 10
Hozzászólás a Balaton varsahalászatának kérdéséhez VIII. 42
Az első nagyvarsa a Balatonon VIII. 77

Horgászat

- Az olcsó műszalak egész sorát rögtönözhetjük excenter előtéttel VII. 8
Zamatosított csalikukorica gyorsfőzőben VII. 36
Vezessük be a horgásztechnikába a neonfestéket VII. 58
A csalihalak „élve konzerválása” bódítással VII. 64
A tökéletes véghurok — csomózás VII. 84
A ponty étvágyának titkai VII. 118
„Kanálológia” pergető horgászoknak VII. 119
A bajor horgászszövetség határozata VII. 123
Számoljunk a halak szaglőérzékével VII. 136
Vízigolyó helyett pergető torpedót VII. 148
Horgászok, barátokozunk a gilisztával VII. 168
Mit tud a gilisztabánya VII. 197
A tengedi horgász és a „látott hal” VII. 299
Újfajta horgászszinór az USA-ban VII. 217
Pontyhorgászok! Készítsünk tartós csalimálét VII. 228

Kiállítások

- Hogyan készülünk az 1962. évi Mezőgazdasági Kiállításra? VIII. 59
Halászat a Mezőgazdasági Kiállításon VIII. 133
Ne kínozzuk többé a kiállítás halait! VIII. 147

Könyvek, belföldi folyóiratok, könyvismertetés

- Dobos—Jankó—Tóth—Vágsellyei — Mezőgazdasági üzeman VII. 39
Hajas: Gazdaságos méretezés a mezőgazdaságban VII. 72
Fekete István: Halászat VII. 78

- Szeredi Mihály: Állatifehérje-takarmányok gyártása VII. 92
Kászoni Zoltán: Haltenyésztés VII. 138
Prohászka Ferenc: Szőlő és bor VII. 194
Új halászati szakkönyvek (angol és francia) VIII. 17
Ribiánszky—Woynárovich: Hal, halászat, halgazdaság VIII. 58
Vásárhelyi István: Magyarország halai írásban és képekben VIII. 75

Külföldi halászati szakirodalom, a külföld halászata, tanulmányutak, nemzetközi egyezmények

- Miről számol be a külföldi sajtó? (állandó rovat) VII. 13, 33, 53, 73, 93, 113, 133, 152, 173, 193, 213, 233, VIII. 8, 36, 64, 92, 120, 148
Min dolgoznak a Lengyel Tud. Akadémia Hidrobiológiai Intézetében VII. 15
Növekedést gátló tényező a ponty váladéka VII. 17
Kísérleti tógazdaság Zabinyecben (Lengyelország) VII. 19
Síkvidéki tározók a Kubány vidékén VII. 57, 74
Halászati kataszter Jugoszláviában VII. 64
Lehalászás háló nélkül Jugoszláviában VII. 68
Vadponty és nemesponty keresztezése Romániában VII. 100
Hollandia édesvízi halászata VII. 104
A Dunai Vegyesbizottság második ülészaka VII. 106
A román haltenyésztési folyóirat lapjairól VII. 112
Wilhelm Koch „Fischzucht” c. könyve VII. 113
Az ezüstkárász Romániában VII. 114
Tógazdasági haltermelés Izraelben VII. 125
A jugoszláv haltenyésztés helyzete VII. 132
Belvízi halászat az NDK-ban VII. 156
Kuznyecov hidrobiológiai munkája német nyelven VII. 180
A romániai Halászati Kísérleti Intézet közleménye VII. 192
Milyen lesz az új szovjet halász-anything VII. 216
Tapasztalatcserén Szlovákiában VII. 230
Haladó munkamódszer a halak fejésére VII. 237
Vegyesbizottsági ülészak Szófiában VIII. 63
Werner Steffens „Der Karpfen” c. könyve VIII. 108
Halászok, horgászok és halak Mongóliában VIII. 125
Halászélet a bolgár tengerparton VIII. 119
Tanulmányút Lengyelországban VIII. 129
Franciaország halászati kutatása VIII. 151
Kétéves kutatómunka az Indiai-óceánon VIII. 157
Új halfajok a Román Népköztársaságban VIII. 162
Új óceánkutató eszköz a halrajok felderítésére VIII. 167

Megemlékezések, kitüntetések

- „Kiváló tsz tag” kitüntetések VII. 60
„Szocialista munkáért” érdemérem kitüntetés VII. 80
Herman Ottó emlékének VII. 90
Thienemann professzor halála VII. 114
Tízéves a Mezőgazdasági Kiadó VII. 138
A Mezőgazdasági Kiadó jubiláris ülése VII. 165
Maucha Rezső Kossuth-díjas akadémikus halála VIII. 7.
Dr. Erős Pál halála VIII. 90
Dr. Sebestyén Olga (Tihany) a Nemzetközi Limnológiai Egyesület alelnöke VIII. 127

Mellékhaszon

- A győri Előre htsz gombgyártó üzeme VII. 60
A szegedi Kossuth htsz halászcserdjája VII. 74
Békahalászat, mint jövedelemforrás VII. 109
Béka „termésünk” hasznosságát VII. 195

Mezőgazdasági tsz-ek tógazdaságai

- Halastavak Fejér megyében VII. 16
Hetedik évébe lépett tsz-eink haltenyésztése VII. 23
Tőépítések Somogy megyében VII. 68
Tsz-elnökök — egymás között VII. 72
Időszerű tennivalók a tsz-ekben VII. 72
A szentesi „Felszabadulás” tsz VII. 80
Söprök a pápai utcát VII. 97
A nagyszokolai Béke tsz tava VII. 100

Szabolcs-Szatmár megyei tsz-ek VII. 114
Tsz-ek haltenyésztése Tolna megyében VII. 125
Több száz holdas tsz-tőgazdaságok VII. 125
Cserebökény VII. 132
Szeptember a tsz-tavakon VII. 159
Hogyan működnek a tsz-ek tőgazdaságai VII. 163
Levél a tsz-ek vezetőihez VII. 192
Baranyai szövetkezetekben VII. 198
Tsz-tőgazdaságok eredményei 1961-ben VIII. 12
Tsz-ek ivadékellátása VIII. 73
A tsz-ek ivadékellátásának rendezése VIII. 87
Nagyüzemi tsz-ek 122
Az enyingi Vörös Hajnal tsz 140
Halastavak létesítése VIII. 143
A mágocsi Béke tsz VIII. 146
Téli teendők — tavaszi gondok VIII. 158

Rendeletek, törvények

A földművelésügyi miniszter 1/1962 (I. 24) F. M. sz. rendelete a halászatról szóló 1961. évi 15. számú törvényerejű rendelet végrehajtásáról VIII. 22
A halászat társadalmi ellenőrei VIII. 115

Szakoktatás

Tanfolyam Simonyban halászok részére VII. 18
Jelentkezés a szarvasi szakosító iskolára VII. 98
Az Agrártudományi Egyetem pályázati felhívása VII. 232
Sok sikert az új halászati specialistáknak VII. 240
Halászati szakoktatásunkról VIII. 76
Tsz-halászok képzése VIII. 140

Természetes vizek halászata

Győr várában, városában VII. 27
Napirenden a Velencei tó fejlesztése VII. 35
Dél-dunai tájértekezés VII. 38
A dunai halászat tízéves mérlege VII. 88
És a Tisza? ... VII. 103
A Dunai Vegyesbizottság második ülészaka VII. 106
Kecsege a magyar Dunán VII. 116
Haljelölési kísérletek a Dunán VII. 154
Terület és nagyüzem VII. 162
A Velencei tó halászatának múltja VII. 177
Haljelölés a Tiszán VII. 237
Nincs hal a vízben? VIII. 13
Idegen halfajok meghonosítása VIII. 16
Miért szükséges a speciális ivadéknevelő tőgazdaság? VIII. 31
Egy öreg halászmester gondolatai VIII. 45
A Velencei-tó ügyében VIII. 49
Mit termeltek az elmúlt évben a tsz-ek VIII. 72
A folyami holtágak halászata VIII. 73
Pisztrángos patakjainkról VIII. 75
A természetesvízi halállomány védelméről és utánpótlásáról VIII. 100
Mi történik a pisztrángos vizeinken? VIII. 101
Gondolatok folyóvízi halgazdálkodásunkról VIII. 131
Halászat a Szelidi-tavon VIII. 161
Az 1962. őszi angolnatelepítések VIII. 168

Természetes táplálék, takarmányozás, trágyázás

Vizsgáljuk a halak táplálékát VII. 63
Olcsóbb takarmányozást VII. 66
Hogyan teletnek át a vízi szervezetek a kiürített halastavak iszapjában? VII. 78
A fenékfauna, a plankton és a halhozam VII. 86
A ponty takarmányfelvétele és az időjárás VII. 98
A mennyiségi planktongyűjtés új eszköze VII. 130
Tízéves vendég a Balatonban VII. 149
A ponty takarmányozásáról VIII. 44
Forradalmi átalakulásban a ponty takarmányozása VIII. 88

Tőépités, gépesítés, műszaki kérdések

Síkvidéki tározók a Kubány vidékén VII. 57
Töltések védelme VII. 112, 114
Új gép a tőgazdasági „Mindenes” VII. 115

A Jungwirth-féle injektoros tápszilip VII. 142
Vízhasznosítási főműveink üzemeltetése VII. 150, 171, 210
Bemutató Szeged-Fehértón VII. 215
Kevésbé ismert hullámvédelmi módok VII. 220
Kijavítjuk hallépcsőinket VIII. 67
Gátvédelem-nádsávval VIII. 104, 131
Földmunkagépek a tőgazdaságban VIII. 126
Hullámtörő nádsávok VIII. 139
Halterelés villamosárammal VIII. 144

Tőgazdasági haltenyésztés

Előneveljük a harcsaivadékokat VII. 10
Életkörülmények és a ponty külleme VII. 12
Heterozishatás a pontytenyésztésben VII. 14
Vadponty és nemesponty tenyésztési kérdései VII. 46
Tőgazdasági üzem és a munka termelékenysége VII. 48
Harcsát és süllőt a tőgazdaságba VII. 50, 82, 134
Márciusban a hortobágyi halastavaknál VII. 62
Mi a szétnövés VII. 69
A halastó népesítés új útjai VII. 70
A compóbecsület megmentésére VII. 108
A halastó népesítés új útjai VII. 144, 176
Ragadozó halak tőgazdasági tenyésztése VII. 146
Tőgazdaság a Berekben VII. 157
Halászati termelési értekezés Bicalon VII. 166
Próbahalászat az évközi becslés VII. 179
Új utakon VII. 182
A jövő év nagy termésére már most kell gondolni VII. 183
A compó a pontyos tó mellékhalja VII. 190
A tőgazdasági többtermelés útjai VII. 196, 212, 222, VIII. 4, 46
A pontyok növekedési szakaszainak és takarmányadagjainak szinkronizálása VII. 200
A munka termelékenysége a halgazdaságokban VII. 208
Megvan-e a 6—10 mázsás pontytermés lehetősége hazánkban VII. 214
Campbell kacsákkal a többtermelésért VII. 219
Őszi lehalászás Tatán VII. 235
Még egyszer a szőkietéses halászatról VII. 239
Tavi kacsahizlalás, kacsatrágyázás VIII. 11
Tőgazdasági bemutató a Dunántúlon VIII. 17
Kísérlet a kacsatrágyázás termésfokozó hatásának megállapítására VIII. 18
Kiváló tenyészanyag — magas halhúshozam VIII. 19
Az 1962. évi termelési tervek előkészítése a tőgazdaságokban VIII. 32
A halastavi kacsafarm tervezése VIII. 39
Gondolatok a tőgazdasági haltermelés fejlesztéséről VIII. 55, 105
Harcsa, harcsa, harcsa VIII. 69
Tenyésztői bizottságok szervezése VIII. 70
Mély víz? — Sekély víz? VIII. 81, 109
A halhűstermelés fejlesztésnek irányelvei VIII. 98
Hogyan készülünk fel az őszi lehalászásra VIII. 132
Összehasonlító önköltségszámítás a tőgazdasági haltermelésben VIII. 142
A süllő áramlásérékenysége és lehalászása VIII. 144
Több ivadékot VIII. 150

Tudományos kutatás

Halastavaink hidrobiológiai kutatása VII. 26
A kutató agronómus VII. 29
Kábítás etiluretánnal VII. 30
Hiányosságaink VII. 43
A ponty és az akvárium VII. 75
Csoportjelölés úszócsonkítással VII. 96
A halhozam meghatározása VII. 126
A mennyiségi planktongyűjtés új eszköze VII. 130
Pontyokra-érlelés Zuger-üvegben VII. 135
Haljelölési kísérletek a Dunán VII. 154
Ponyivatás hormonos serkentéssel VII. 174, 184
A halastó népesítés új útjai VII. 144, 176
Új utakon VII. 182
A tőgazdasági többtermelés útjai VII. 196, 212, 222, VIII. 4, 46
A pontyokra Zuger-üveges érlelése és az ivadék nevelése 10 napos korig VIII. 14

Kísérlet a kacstrágyázás termésfokozó hatásának meg-
állapítására VIII. 18
A tógazdasági teljesítményvizsgálatokról VIII. 30
A szétnöves és az egyedi növekedés stabilitása VIII. 40
Tenyészpontyok törzskönyvezése VIII. 82
Milyen munka folyik a haltenyésztési osztályon?
VIII. 83
Hidrobiológus napok 1962. VIII. 166

Vízínövények telepítése, felhasználása, irtása

A halastavi „szecskázó” gép VII. 31
Sás- és nádirtás Izraelben nutria segítségével VII. 77
Kékalgák pusztítása rézgalic oldattal VII. 128
Hínárirtás arzénvegyületekkel VII. 154
Két kaszálógép VII. 185
Újra a nádtelepítésről VII. 202
Nádatartásunk néhány sajátosságáról VIII. 2
Gátvédelem nádsávval VIII. 104, 131
Hullámtörő nádsávok VIII. 139

Vízvizsgálat, vízszennyezés, szennyvíztisztítás

Küzdelen a vízszennyezések ellen a Szovjetunió vizei-
ben VII. 4
Halpusztulás a Tisza holtágaiban VII. 92
Veszélyeztetik a halászatot a szintetikus mosószer
VIII. 62
A fenolos szennyvizekről VIII. 102
Ammónia-okozta halpusztulás rizsföldön VIII. 104
Az ammónia hatása és toxikus határértéke a pontynál
VIII. 116

Vegyesek

Haltenyésztési kilátásaink VII. 2
Rendszert a haltenyésztés szakkifejezéseinek használa-
tában VII. 22, 80
Fásítsuk az árokpartokat VII. 40
Szigorú rendszabályokat a légpuskás halvadások ellen
VII. 54
Ellegett beszélgetés VII. 60
Emlékeztető VII. 79
A „Halászat” múltjából VII. 102
Fényképezőgéppel a halasvizek partján VII. 137
Egy halászmester gondolatai VII. 158
A hal a bélyegen VII. 175
Működik már hazánk első halastavi meteorológiai álló-
mása VII. 185
Lengyel vendéggel a magyar halászat portáján VII. 205
Külföldi visszhang VII. 219
Tarisznyarák-fogáson a Keleti-tenger partján VII. 225
Gyomrot is adnak hozzá? VII. 238
Újra a halhústermelés szolgálatában VIII. 3
Felhívás a halászokhoz és a horgászokhoz VIII. 21
Mi táplálja a jövő embermilliárdjait VIII. 34
Halfogyasztás világviszonylatban VIII. 38
Egy öreg halászmester gondolatai VIII. 45
„Déli-dunai halászok” — híradó VIII. 49
A hortobágyi halastavak hatása a szikes talajokra
VIII. 66
Halászsákmány világviszonylatban VIII. 80
Halastó — öntözés VIII. 90
„Komplex” riport Szarvasról VIII. 106
Hivatás — kötelesség VIII. 108
Szaporodnak a fonáhalak az Állatkertben VIII. 109
Trópusi halfajok érkeztek Várnából VIII. 109
Szállítások tervezése a tógazdaságban VIII. 110
Visszaérkezett a fekete-tengeri gyűjtőexpedíció
VIII. 111
Régi írás a nyári halpusztulásokról VIII. 112
A tengeri halászat fejlődése a szocialista tábor orszá-
gaiban VIII. 114
A tőfelelős brigádvezető feladatai VIII. 124
A vidrák kiirtásának következményei VIII. 133
Díszhalak magyar bélyegeken VIII. 134
A hal értékelése boncolás után VIII. 136
A fészekörző naphal VIII. 138

Gyors módszer a vízben oldott oxigén pontos meghatá-
rozására VIII. 152
Megoperált márna az Állatkertben VIII. 152
Halászati ellenőrzés a Duna felső szakaszán VIII. 165

A külföldi lapszemle részletezése

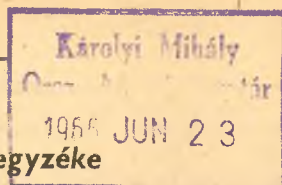
Pisztráng takarmányának zsirtartalma VII. 7
Sugárzó anyagok a vízben VII. 7
A halak íz- és zamaterékényessége VII. 13 VIII. 92
A halastavak meszezése VII. 13
Műanyagszálak, hálók VII. 13, 33, 53, VIII. 37
Piócátlanítás meszezéssel VII. 13
Meszezés hatása a planktonra VII. 13
Műanyaghálók VII. 13, 113
Elektromos halászat VII. 13, 152, 197, VIII. 42
Rovarirtó és növényvédőszer hatása a vízi szerveze-
tekre VII. 13, 73, 113, 133, 193, VIII. 92, 93, 122
Szén- és vasipar vízszennyezése VII. 13
Antibiotikumok a haltakarmányban VIII. 16
Tengeralattjárók a kutatásban VII. 20
Lazacok hipofizálása VII. 23
Halikra-szívó műszer VII. 30
A pontyok ellenállóképessége VII. 33
A halvérétel technikája VII. 33
Tengeri halszivattyú VII. 33
Szintetikus mosószer VII. 33, 152, VIII. 9, 56,
103, 134
Beteg halak kötelező bejelentése az NSZK-ban VII. 33
A halak életkora VII. 42
A halivadék élveszállítása VII. 52
Halszállítás bódítással VII. 52, VIII. 28
A detritusz értéke VII. 53
Próbahalászat VII. 53
Elektronikus haljelző VII. 53, 93, 137, 148
Víz hőmérséklet és növekedés VII. 53
Fonális algák irtása VII. 53
Miniatűr rádióállomás a halon VII. 53
Norvégia halászata VII. 56
Légzési kísérletek elektromos stimulálással VII. 57
Tápélesztő a pisztráng étlapján VII. 73
Német halimport Magyarországról VII. 73
A halak vörös vérsajtjeinek elváltozásai elektromos
áram hatására VII. 73, 82
Izotóplaboratórium Hamburgban VII. 73
Új pisztrángbetegség VII. 73
A pontyok hibás teletetése VII. 73
Gépesített lékvágás VII. 74
Folyóvizek fenékfaunájának vizsgálata VII. 77
A pontyvadék torz alakja VII. 84
A ponty az Egyesült Államokban VII. 88
Szovjet halfeldolgozás gigantikus méretben VII. 93
Hal-dara VII. 93
Halpikkely-vetítő VII. 93
Klórozott vízvezeték víz hatása a halakra VII. 93
Eheztesési kísérletek VII. 93
Halászat vízínövényzettel benőtt tavon VII. 93
Hasvízkór VII. 93, 98, 113, 140, 213, 214, VIII. 5, 36, 77,
93, 98, 120
Fenolszennyezés a német vizekben VII. 102
Süllőtelepítés a Műgei tavon VII. 102
A halasvizek foszfortartalmának dúsulása VII. 107
„Erpel” hímárvágó gép VII. 108
A Káspi és az Aral tavak telepítése VII. 113
Pontyhozam emelése fokozott takarmányozással
VII. 113
Pontyos tavak telepítése csukával VII. 113
Vizek radioaktivitásának ellenőrzése rákokkal VII. 113
Süllőtenyésztés pontyos tavakban VII. 113
Az iszap gázkiválasztása és a tavak anyagcsereforgalma
VII. 115
Pisztrángikrák tanulmányozása VII. 120
Pisztrángkeltetők vízmennyiségének biztosítása VII. 120
Jugoszláv halászati konferencia Splitben VII. 120
Égetett mész hatása a plankton fejlődésére VII. 128
Váltógazdálkodás tóterületeken VII. 128
A halak zsirtartalma VII. 130, 158, 180
A portugál halfogyasztás VII. 133
Halkolbász Japánban VII. 133
Nagyméretű varsák VII. 133

- Húzóháló — elektromos kombinált halászat VII. 133, 152
- Trágyázó berendezések VII. 133
- Tilalom a békákra VII. 133
- Béka a pisztrángos vizekben VII. 133
- Halsúlyhoz viszonyított húsmennyiség VII. 134
- Korszerű keltetőházak Kaliforniában VII. 138
- Halliszt — emberi táplálkozásra — Kanadában VII. 139
- A mélyhűtés gazdaságossága VII. 140
- Angolna a Fertő tó Ausztriai részén VII. 140
- Szovjet halászok az atlanti vizeken VII. 152
- Halak eltartása széndioxid atmoszférában VII. 152
- Halak radioaktív fertőzése VII. 152
- Az NSZK tógazdasági pontytermése VII. 167
- Az angolna vándorlása VII. 173
- Tógazdaságok az Egyesült Arab Köztársaságban VII. 173,
- Ponty teljesítményvizsgálatok Németországban VII. 173, 224
- Halak galandférges fertőzöttsége VII. 173
- Trágyalé hatása a halakra VII. 173
- Szitakötőlárva, mint hálókárosító VII. 178
- Automata injekciós berendezés VII. 180
- Buday-csónakfarmotor az NDK tógazdaságaiban VII. 193
- Ívás kiváltása hormonkezeléssel VII. 193, VIII. 9
- A kalciumhipoklorit mint halpusztító VII. 193
- Marénák a pontyos tavakban VII. 193
- Ezüstkárász és szűznemzés VII. 193
- Összecsukható műanyagvasra VII. 195
- Biológia és szennyvíztisztítás VII. 199
- Bódítás fejskor uretánnal VII. 204
- Kőolajszármazékok kártétele a vízben VII. 213, VIII. 9
- Cápák és az ultrahang VII. 213
- Oxigénhiány és a pontyok teljesítőképessége VII. 213
- Élet 11 930 méter mélységben VII. 213
- Vietnam halászata VII. 213
- Tengeri halak etetése VII. 213
- Hálók impregnálása VII. 213
- A víz állat- és növényvilágának hatása a víz kemizmusára VII. 233
- Tárolási vízszükséglet VII. 233
- Automata ráktisztító a Szovjetunióban VII. 233
- A halak ellenállóképessége VII. 233, 237
- A pisztrángok „Egtyed betegsége” VII. 233
- A sügér látása VII. 233
- TV a halreklám szolgálatában VII. 233
- Pontyok súlyvesztése teleltetésekor VII. 234
- Tengeri alga mint emberi táplálék VII. 235, VIII. 37
- A süllőivadék növekedése Németországban VII. 240
- Vízivételi művek védelme elektromossággal VII. 236, VIII. 7
- A japán halászat VIII. 7, 92, 120
- A hal eltarthatósága VIII. 8
- Az uretán káros hatása VIII. 8
- Oxigénmeghatározás VIII. 8
- Vitaminok hatása az ivadékra VIII. 8
- Vizgálatra küldött halak csomagolása VIII. 9
- Haljelölési módok VIII. 9, 64
- Vízinnövényzet irtása vegyi úton VII. 29, VIII. 9, 81, 92
- A zsúfolt teleltetés következményei VIII. 9
- Elektroforetikus érvizsgálat VIII. 9
- Elektromos halászat VIII. 10, 128
- Tiszavirág-álcák jelentősége a pontyos vizekben VIII. 11
- Halparaziták ellen: Lindau VIII. 12
- Egynyarasok megmaradási százaléka teleltetésekor VIII. 26
- Ladik-árbc planktongyűjtésre VIII. 28
- A csukatelepítés módszerei VIII. 33, VIII. 65
- A halak „kritikus periódusa” VIII. 36
- Automatikus szovjet tengeri halászat VIII. 36
- A világ halászatának fejlődése VIII. 36
- Új bálnavadász módszer VIII. 36
- Jugoszláv halászati statisztika VIII. 36
- Takarmányozás a teleltetőben VIII. 37
- Ivadék-elhullás a kihelyezés után VIII. 37
- Ammónia hatása az ivadéokra VIII. 37
- Törpe pontyok VIII. 37
- „Echolot” — ultrahangos berendezés az édesvizek halászatában VIII. 37
- Csörlős szerkezet a jég alatti halászatban VIII. 37
- Ha a ponty nem veszi fel a takarmányt VIII. 45
- Mi okozza a ponty májának elzsírosodását VIII. 47
- Mész-sokk VIII. 52
- Haljelölés izotóppal VIII. 52, 65
- Robbantások hatása a halakra VIII. 56
- Komplex hasznosítás az NDK-ban VIII. 64
- Fénycsövek ikrapusztító hatása VIII. 64
- Patkány, mint halpusztító VIII. 64
- Kén és vas körforgása a vízben VIII. 64
- Tokfélék csökkenése az USA vizeiben VIII. 64
- Impregnált bárkák hatása a hal vízére VIII. 65
- A Leoptodora kindtii élete VIII. 65
- A delfinek élete VIII. 65
- Pisztrángfélék furunkulózisa VIII. 65
- A burgundi vörös alga megjelenése VIII. 65
- Kagylók hatása a víz mézstartalmára VIII. 65
- Diaptomus- elhullások VIII. 92
- Haltisztító gép VIII. 92
- Hőmérséklet-emelés a pisztrángnevelésben VIII. 92
- Mélyhűtött plankton VIII. 93
- A súlyom hasznosítása VIII. 93
- A szennyvizek hatása és a hőmérséklet VIII. 93
- Pisztrángok takarmányozása VIII. 93
- „Ezüst-csuka” Amerikában VIII. 102
- A hering fűtyszerű hangja VIII. 104
- A pisztráng takarmányértékesítése VIII. 105
- Az NDK 1961. évi halászati statisztikája VIII. 111
- Angolna a német vizekben VIII. 120
- Nemesrák telepítése VIII. 120
- Selyemhernyó gubója, mint haltakarmány VIII. 120
- Szennyvíz okozta halpusztulás az NDK-ban VIII. 121
- Kisméretű tavak hasznosítása VIII. 121
- Dunai és tógazdasági ponty összehasonlítása VIII. 121
- Pontyjelölés lápisszal VIII. 121
- A ponty sorsa Ausztráliában VIII. 121
- A pontysperma élve- konzerválása VIII. 123
- Új szovjet jégtörő halászhajó VIII. 128
- Apad a Káspi-tenger VIII. 132
- Mésznitrogén, mint fertőtlenítő VIII. 135
- A Kínai Népköztársaság halászata VIII. 140
- A Szovjetunió halliszttermelése VIII. 148
- Karbidiszap, mint műtrágya VIII. 148
- Formalin kezelés Szaprolegnia ellen VIII. 148
- Halászat fény segítségével VIII. 148, 153
- Új módszerek vízszennyezések ellen VIII. 148
- Pisztrángokra érzékenysége mechanikai hatásokra VIII. 149
- Pisztrángok járványos vesedaganata és májdegenerációja VIII. 149
- Varsák „illatosítása” VIII. 149
- A halak „beszéde” VIII. 149
- Lazacivadék szállítása oxigénatmoszférában VIII. 149
- Levegőáram létesítése a jégtakaró alatt VIII. 149
- Cukorbeteg halak VIII. 149
- Pisztrángok pusztulása — testi túlerőltetés következtében VIII. 150
- Az afrikai országok halászata VIII. 162

1/489

A HALÁSZAT

1963 (IX.) és 1964 (X.) évfolyamának tartalomjegyzéke



A név- és tárgymutatóban a római szám az évfolyamot, az arab szám az oldalszámot jelenti

A kövér szám és a betűjelzés a borítólapon közölt cikkekre vonatkozik

(pl. 6 B. 3 = 6. szám, borító 3. oldal)

1965 JUN 24

NÉVMUTATÓ

- Antalfi Antal IX. 26, 34, 112, 140. X. 12, 24, 47, 115, 119, 123, 147.
 Arkauer Tibor IX. 62.
- Bakos János IX. 182, X. 61, 71, 166.
 Balogh Bálint IX. 117, 188. X. 76, 152.
 Balogh Mihály X. 5 B. 3.
 Bencze Ferenc IX. 33, X. 107.
 Buza László dr. IX. 43, 72, 92, 110, X. 30, 94, 116, 176.
 Buzna Dezső dr. X. 116.
- Csikós József X. 164.
 Csoma Antal X. 135, 150.
- Donászi Ernő dr. IX. 118, 4. B. 4, 130, 186, X. 8.
 Djsalov Nikola X. 172.
- Elek László X. 144, 175.
 Endresz István IX. 94, X. 27.
- Farkasházi Tibor IX. 2, 4, 5, 8, 10, 11, 14, 15, 18, 27, 54, 70, 84, 104, 119, 124, 131, 136, 152, 160, 6 B. 2, 164, 168, 171, 183, 187, X. 1. B. 2, X. 6, 37, 38, 56, 70, 72, 88, 98, 104, 127, 130, 150, 167, 180.
- Fóris Gyula dr. IX. 30, 127, 163, 171.
 Földényi Sándor X. 52.
 Füzes Iván X. 23, 1 B. 4, X. 66, 69, 154, 173.
- Gönczy János IX. 5 B. 2.
 Gyeginszky Béla IX. 167 X. 3. B. 4, 118.
- Hajba Ferenc dr. X. 2.
 Hankovszky Dezső IX. 82, 126, X. 96.
 Hámor Tamás IX. 2 B. 2, 86, 98, 178.
 Hetesi Imre IX. 57 138, X. 51, 4, B. 2.
 Holló István IX. 166.
- Jászfalusi Lajos dr. X. 58, 78, 120, 134, 158, 185.
- Karcag László IX. 170, 189, X. 12, 1 B. 4.
 Kácsor László IX. 9.
 Kálmán Dániel X. 5, B. 2.
 Kászoni Zoltán IX. 63, 142, 188.
 Kelemen László X. 155.
 Keve József IX. 159.
 Kiss Sándor dr. IX. 4.
 Kneisz István IX. 22.
 Kolev, Nikola IX. 48.
 Korecz András X. 90.
 Kováts Iván IX. 162, X. 106.
 Kóvári József X. 1. B. 2, 56, 77, 3 B. 3, 146, 5, B. 3, 173, X. 14, 90.
- Matlak, Olga IX. 106.
 Marsal János IX. 4.
 Mitterstiller József IX. 28, X. 2, 13, X. 2. 1 B. 2, 8, 82, 178.
- Molnár Kálmán dr. IX. 29, 3 B. 3, 134, 174, X. 15, 64, 124, 182.
 Morvai Kálmán IX. 42.
- Nagy László dr. X. 40, 55, 101.
 Nahlik György dr. X. 65, 6 B. 3.
- Nádasdy György dr. IX. 4 B. 2, X. 3 B. 3, 128.
 Németh Sándor IX. 6.
 Nyíri József IX. 155.
- Örkényi Miklós X. 44.
- Pacs István dr. IX. 74, X. 138.
 Palójtay Béla IX. 83, X. 75.
 Papp Dezső IX. 156, X. 18.
 Papp Zoltán IX. 60.
 Páskándi János IX. 1 B. 3.
 Pékh Gyula IX. 16, 80, X. 10, 26, X. 33, 108, 129, 132, 150.
 Pézses Bethen IX. 25, 64, 65, 87, 91, 120, 123, 144, 175, 6 B. 3, X. 19, 42, 63, 66, 80, 140, 146, 179, 6 B. 4.
 Föschl Nándor IX. 14, 44, 65, 99, 125, 4 B. 4, X. 84, 107, 110, 122, 4 B. 3, 4, B. 4, 148, 160, 5 B. 4, 182, 184.
- Raskó Pál dr. IX. 40, 151, X. 92.
 Ribíánszky László IX. 166.
 Ribíánszky Miklós IX. 1, X. 16, 103, 110, 161.
- Schlegel Oszkár IX. 26.
 Schlumpberger, Wolfgang IX. 2 B. 4, X. 28.
 Schmidt Egon IX. 7, 32, 46, 73, 90, 107, 143, 158, 190, X. 1 B. 3, 139.
 Sebestyén Olga dr. IX. 22, 69, 3 B. 4, 170, X. 4. 69.
 Selmeczi Tibor IX. 128.
 Sívó Emil dr. IX. 148.
 Solymos Ede dr. X. 143.
 Sterbetz István IX. 111, 154, X. 22, 54, 133.
 Sütő Ferenc X. 50.
- Szabados Antal dr. IX. 24, 36, 39, 66, 150, 191.
 Szabó Bertalan IX. 1 B. 2, 15, 1 B. 4, X. 59, 165.
 Szakolczay József dr. IX. 5, 50, 92, 100, 132, 139, 180, X. 5, 15, 46, 64, 79, 114, 155.
 Szalay Mihály IX. 95, X. 100, 111.
 Szalkay Sándor IX. 122, 189.
 Szendrényi Zoltán dr. IX. 4 B. 3, X. 1, 170.
 Székelyi Árpád IX. 102.
 Széky Pál dr. IX. 8, 38, 79, 135, 192, X. 9. 45, 86, 97, 126, 142, 5 B. 4, 162, 174, 186.
 Szilágyi Béla dr. IX. 78.
- Tahy Béla IX. 161, X. 8, 36.
 Tamásné Dvihalny Zsuzsa IX. 103, X. 34.
 Tasnády Róbert IX. 61, 88, 115, X. 41.
 Thuránszky Zoltán dr. IX. 3 B. 2, X. 91.
 Tóth János IX. 147, 176, X. 48.
 Tölg István IX. 3, 19, 24, 27, 39, 51, 2 B. 3, 76, 3 B. 4, 112, 123, 140, 145, 146, 175, 179, X. 12, 24, 42, 67, 87, 102, 119, 123, 4 B. 4, 140, 147, 148, 156, 6 B. 2, 190.
- Vadász György X. 62.
 Vámos Rezső dr. IX. 88, 108.
 Vásárhelyi István IX. 37, 96, X. 192.
- Woynarovich Elek dr. IX. 36, 52, 58, 114.
- Zámbó István IX. 114.

TÁRGYMUTATÓ

Akvarisztika

- Celebeszi napsugárhal szaporodott a Budapesti Állatkertben IX. 32.
A díszhal-tartás és tenyésztés akvarisztikai problémái IX. 39, 66, 150.
Gondos szülők a bölcsőszájú halak IX. 64.
A nagy harc IX. 82.
Akvárium készítése IX. 126.
A túlnépesedés következményei az akváriumban IX. 191.
Akvaristák! Hogyan határozzuk meg a víz kémhatását X. 62.
Hogyan építsünk akváriumot? X. 96.

Balaton

- Nagyot nőttek a balatoni pontyok IX. 51.
Süllőtermés? Segít a Balaton IX. 2 B. 3.
A Balaton pontyosítása X. 103.

Egyéb állatok a tógazdaságokban és a természetes vizeken

- A halastavak nádasainak a madárvilága IX. 7.
Csúszómászók a tógazdaságban IX. 87.
Nádasaink madárélessége IX. 90.
Kíméletet a halászsasnak IX. 158.
Vadrécék szerepe a tógazdaságban X. 22.
Tengeri sirályok a tógazdaságban X. 54.
Békahalászat X. 74.
Madarak a halgazdasági higiénia szolgálatában X. 133.
Megszűnik egy régi vita: Itt a madárriasztó ágyú X. 147.

Halászati termelőszövetkezetek

- Fejlődnek a halászati termelőszövetkezetek IX. 34.
Megtörtént a természetes vizek használatba adása IX. 56.
Mit tett eddig az I.B. IX. 57.
Látogatás Pakson IX. 83.
Jövedelemelosztás és premizálás a htsz-ekben IX. 4. B. 2.
Készülnek a természetes vizek üzemtervei IX. 97.
A htsz-ekben lezajlott vizsgálatok és a fejlődés iránya IX. 4. B. 3.
A Szelidi-tó halászatának pontosabb adatai. IX. 4. B. 4.
A halászati termelőszövetkezetekről IX. 138.
Ivadéktermés Dinnyésen IX. 142.
Jól fejlődnek a pontyok a Győri Előre HTSz nagybajcsi tavaiban IX. 167.
Zárszámadás a halászati termelőszövetkezetekben X. 1.
A Szolnoki Felszabadulás HTSz belterjes holtágai X. 14.
A Szegedi Kossuth HTSz zárszámadása X. 51.
HTSz-eink néhány problémájáról X. 3. B. 2.
A győri Előre HTSz halastavairól X. 90.
HTSz-ek termelése 1963-ban X. 3. B. 3.
Az ellenőrző bizottságok munkájáról X. 4. B. 2.
Gazdálkodás természetes vizeinken X. 112.
A dinnyési keltetőház üzemeléséről X. 123.
Gazdálkodás és jövedelmezőség a htsz-ekben X. 128.
Üzemben a szakállaspusztai ivató és ivadéknevelő X. 5. B. 2.
Nézzünk előre! X. 129.
Szolnoki gondolatok 156.
Beszámoló a tapasztalatcserés intézőbizottsági ülésekről X. 170.

Halbetegségek, halellenségek, halegészségügy

- A kórhatározás előfeltétele, a megfelelő vizsgálati anyag IX. 5.
Sok hal, sok rabló IX. 14.
Parazita — gazda — köztigazda — IX. 29.
Eddig ismeretlen új süllőbetegség IX. 37.
Tavaszi halegészségügyi vizsgálat IX. 43.
A pontyok álomkórja IX. 50.
A malachitzöld károsító hatása IX. 72.
A pontyotvek szerepe a hasvízkór terjesztésében IX. 12.
Ligula a tógazdaságban IX. 96.
Milyen veszélyekkel jár a csuka tenyésztésbe vonása, parazitológiai szempontból; IX. 3. B. 3.
Sanguinicolosis — a halak vérmételegkórja IX. 100.
Nyári halegészségügyi vizsgálatok IX. 110.
Halélősködők a Dunában IX. 134.
A füevő halak betegségei IX. 139.
Új, bevált módszer antibiotikumok alkalmazására IX. 152.
A tógazdasági madárkárok elhárításáról IX. 154.
Feketepettyes betegség a dunai halakon IX. 174.
Egyesjtű paraziták okozta halkárosodás a telelőben IX. 180.
A halpenész — komoly figyelmeztetés X. 5.
Az állatorvos szemével — a növényevő halakról X. 15.
A halegészségügy alakulása 1963-ban X. 30.
Antibiotikumokkal a hasvízkór kártétele ellen X. 56.
Állatorvos szemével — a növényevő halakról X. 64.
Darakór és chilodonosis X. 79.
Gondolatok a téli halkárosodásokról X. 94.
Új fegyver a halbetegségek ellen a pontosan adagolt méshidráttal X. 98.
A pontyok úszóhólyaggyulladására X. 114.
Hogyan készítsünk halainknak gyógytakarmányokat? X. 116.
Halélősködő fonalférges X. 124.
Halbetegségek kórhatározása X. 162.
Halegészségügyi kérdések a zágrábi nemzetközi belvízi halászati szimpóziumon X. 177.
A pontyok orrnyálkahártyájának megbetegedése X. 179.
Néhány szó a törpeharcsa betegségeiről X. 182.
Pontypusztulás a Hámori tavon X. 192.

Halélettan és anatómia

- Kísérletek pontyok ivásának serkentésére hormoninjekciókkal IX. 4.
A hormonos iváserkentésről IX. 3. B. 2.
Halak és hormonok IX. 38.
A hainak is van pajzsmirigye IX. 79.
Mit tudunk a halak mellékveséjéről és hasnyálmirigyről IX. 135.
Alszanak a halak? IX. 183.
Mit csinálnak halaink télen? IX. 192.
Még valamit a kínai halakról X. 9.
Hangok a víz alatt X. 27.
Hogyan találja meg a hal ondósejtje az ikrát? X. 45.
Miért pipál a hal? X. 86.
A hal és környezete X. 97.
A mesterséges keltetés tapasztalatai X. 119.
A hal és a fénysugár X. 142.
A halak színe és színének változásai X. 174.
Újabb vizsgálatok a halak oldalvonaláról X. 186.

Halértékesítés, tárolás, szállítás, export, import

- Növényevő halak szállítása IX. 1. B. 2.
Zsenge halivadék biztonságos szállítása IX. 53.
Hogyan jegeljük a friss halat? IX. 151.
Ivadékszállítás polietilén zsákban X. 42.
Haltenyésztésünk és halkereskedelmünk időszerű kérdései X. 52.
Halszállítás Ausztriába X. 83.
Az export élőhal minőségi követelményei X. 5 B. 3.

Halfajok ismertetése, tenyésztése, az egyes halfajok vizsgálata

- Polgárjogot nyert a csuka IX. 3.
Az angolna hossza, súlya IX. 24.
Néhány szó a fürge cselléről IX. 46.
Végre föllendült a csuka mesterséges szaporítása IX. 58.
Csodahal az angolna, de... IX. 76.
Új módszer a harsaivadék mesterséges szaporítására IX. 95.
Minden akadályon át — a cél felé IX. 143.
Szaporítsuk a márnát! IX. 147.
Ragadozó halaink IX. 178.
Angolnakihelyezés 1963-ban IX. 179.
Csuka a tógazdaságban X. 12.
Az állatorvos szemével — a növényevő halakról X. 15.
Telitalát — a növényevő hal? X. 24.
A magyar angolnatelepítések — külföldi szemmel X. 28.
Néhány szó a heringről X. 1. B. 3.
Beszéljünk a dévérkeszegről X. 63.
Állatorvos szemével — a növényevő halakról X. 64.
Külföldi vendég angolnáinkról X. 67.
Van-e létjogosultsága a pisztrángtenyésztésnek Magyarországon? X. 91.
Az angolna — télen X. 130.
Néhány szó a bucóról X. 151.
Növényevő halivadék betelepítése a Szovjetunióból X. 155.
A fürge cselle színváltoztató képessége X. 5. B. 4.
A süllőgazdálkodás alapjai Magyarországon X. 190.

Halfogás eszközei

- Szintetikus fonalak a halászatban IX. 62.
Dörömbölő — vagy hajtóhalászat fogásra IX. 2. B. 4.
Elektromos halászgépek a pisztrángos tavakon IX. 3. B. 2.
Néhány szó a „sleppzsák”-ról IX. 162.
Hasznos származnak ígérkezik a fölfelé nyíló pontyvarsa X. 70.
Értékes lehetőségeket kínál a fényhalászat. X. 88.
A halászati eszközök fogásának összehasonlítása X. 108.
Varsás halászat az NDK-ban X. 144.
Filléres alapon gépesíthetjük a kerítőhálót X. 167.
Különböző angolnafogási módszerek az NDK-ban X. 175.
Mit tud az árnyékolt műanyag-angolnavarsa; X. 180.

Kiállítások

- Épül a Mezőgazdasági Kiállítás halászati pavilonja X. 66.
Mezőgazdasági Kiállítás 1964. X. 115.
Halbírálat eredménye a Mezőgazdasági Kiállításon X. 132.
Gyakrabban rendezzünk halászati kiállításokat X. 189.
Halászati kiállítás Tokajban X. 6. B. 3.

Könyvek, folyóiratok, könyvismertetés

- Dr. Boris Kostomarov: Haltenyésztés IX. 24.
Wunsch: Barsch und Zander IX. 51.
Dr. Sebestyén Olga: Bevezetés a limnológiába.
Dr. Móczár László: Képes állatvilág IX. 146.
Hogyan fogják az angolnát; (P. Parey kiadás) X. 8.
Kocylowsky—Mieczinski: Halbetegségek X. 26.
Werner—Breitenstein: Üzemgazdasági tanácsadó a belvízi halászat részére X. 38.
Wunsch prof.: „Fischereikunde” c. könyvének 2. kiadása X. 39.
F. W. Tesch: A halállományok célszerű gondozása X. 40.
S. Hor: A mohaállatkák X. 4. B. 4.

Külföldi halászati szakirodalom, a külföld halászata, tanulmányutak

- Miről számol be a külföldi sajtó? (Állandó rovat: IX. 10, 54, 70, 104, 137, 168, X. 6., 38, 72, 104, 136, 168.
Pontytenyésztés Kínában IX. 6.
Tanulmányúton a Szovjetunióban IX. 15.
Egy mesterséges víziút halászati kihatásai IX. 22.
A Mazuri tóvidék IX. 39.
Halászat és perspektívái a Bolgár Népköztársaságban IX. 45.
A bolgár halászat helyzete: IX. 48.
Halászati kutatóintézet és halfeldolgozó üzem az Erietavon IX. 47.
A romániai haltenyésztés újdonságai IX. 68.
Pisztrángkutató intézet Michigan államban IX. 69.
Tanulmányúton a Szovjetunióban IX. 132.
Új haltenyésztési technológia Romániában IX. 142.
Hatalmas arányok jellemzik a Szovjetunió halászatfejlesztési tervét IX. 6. B. 2.
Ahol a növényevő halivadékot gyűjtik IX. 175.
Halászat a Kazán-szoros vidékén IX. 176.
Görög halászok X. 19.
Sylvéréalban jártam X. 47.
A Duna-delta X. 48.
Pillantás nemzetközi halászvizekre X. 55.
Az aranyhalak őshazájában X. 140.
Varsás halászat az NDK-ban X. 144.
Pillanatképek Romániából X. 146.
Külön tavakban vannak az anyapontyok a jugoszláviai Poljanában X. 6. B. 2.
Halászati kongresszus Jugoszláviában X. 161.
Különböző angolnafogási módszerek az NDK-ban X. 175.
Római óceáni haláshajók a Csendes-óceánon X. 188.
Mesterségesen szaporított vágótokok az Azovi-tengeren 6. B. 4.

Megemlékezések, kitüntetések

- Kitüntetett halászaik IX. 69.
Winkler Lajos IX. 103.
Tölg István kitüntetése IX. 187.
Tízéves a „HALÁSZAT” X. 33.
Győri halászok életmentő kitüntetése X. 2. B. 3.
Köszöntjük az MT-SZOT Vörös Vándorzászlójával kitüntetett Tatai Halgazdaságot! X. 65.
Megegyszer a tízéves „HALÁSZAT”-ról. X. 154.

Szakoktatás

- Halászati specialistákat? Igen! IX. 16.
A szövetkezeti vezetőképzés tapasztalatai X. 10.
Néhány szó a szakemberek kiképzéséről X. 36.
Téli oktatás Baranya megyében X. 44.
Halászati társadalmi ösztöndíjak X. 103.

Hozzászólás a szakemberképzés kérdéséhez X. 126.
Szakmérnökök képzése az Agrártudományi Egyetemen X. 138.

Természetes táplálék, takarmányozás, trágyázás

Van-e összefüggés a pontyos tó nagysága és az égetett mész trágyahatása között? IX. 18.
Halljunk a Chironomusról! X. 26.
Trágyázás, takarmányozás, vagy mind a kettő! IX. 36.
A Szegedi Halgazdaság téli planktonállománya IX. 61.
Tönkrement halakból értékes takarmány a halszilóság segítségével IX. 86.
A természetes haltáplálék mennyisége és a halhúshozam IX. 124.
A természetes haltáplálék vizsgálati módszerei IX. 115.
Komplex fémötvözet — trágyák — nyomelemek X. 1. B. 2.
Beszéljünk a gyógytakarmányokról X. 2.
A törpeplankton jelentősége a tó életében X. 4.
Új módszerű takarmánykereső X. 13.
A helyi takarmánytárolás ideiglenes megoldása X. 2. B. 2.
Sokat ígér az önetető hal-gyerekszoba X. 37.
Halaink fontos táplálékállatai X. 58, 78, 120, 134, 185.
Táplálék és táplálkozás a vizekben X. 68.
A békalencse és zöldpontyvadék tápláléka X. 111.
Hogyan készítsünk halainknak gyógytakarmányokat? X. 116.
Haltáplálék-állatok gyűjtése és feldolgozása X. 158.
Új haltáplálék: a Paramysis-rák X. 165.

Mezőgazdasági tsz-ek tógazdaságai

Tsz-tavak érdekében IX. 27.
Tsz halastó építések 1963-ban IX. 1. B. 4.
20 000 mázsa ponty tsz-tavakból IX. 44.
Gazdaságos üzemelés kisebb halastavakon IX. 65.
Tóépítés: Gyepükajánban IX. 97.
Téli tóépítés IX. 99.
Tóépítés Harkán IX. 125.
Tsz-eink halgazdálkodásának 1963. évi eredményei X. 84.
Mammutkihelyezés Csávolyon X. 107.
Tsz halászati dolgozók premizálása X. 110.
Csökmő X. 4. B. 3.
Zámoly X. 4. B. 4.
A gerjéni Rákóczi Tsz X. 143.
Madocsa X. 148.
Villánykövesd X. 5. B. 4.

Rendeletek, törvények

A haltenyésztésre vonatkozó vízdíjrendelet IX. 172.

Természetes vizek halászata

Kecézés a Tiszán IX. 9.
Fejlődésünk aranytartaléka a természetesvízi halászat IX. 19.
Fejlődnek a halászati termelőszövetkezetek IX. 34.
Megtörtént a természetes vizek használatbaadása IX. 56.
Mit tett eddig az IB? IX. 57.
Megoldódik a Felső-Tisza vidék ivadékellátása IX. 3. B. 3.
Készülnek a természetes vizek üzemtervei IX. 97.
Halászgondok a Tiszán IX. 111.
Tógazdasági keltetőház épül Dinnyésen IX. 112.
A Szelidi-tó halászatának pontosabb adatai IX. 4. B. 4.

Legyen sülős víz a Velencei-tó! IX. 129.
A halászati termelőszövetkezetekről IX. 138.
Követendő példa IX. 146.
Nyírségi tengerszemek IX. 154.
A halászati felügyelők és a htsz vezetők őszi értekezlete IX. 161.
Mérgezés a jó halászati gazdálkodás szolgálatában IX. 164.
A szolnoki Felszabadulás htsz belterjes holtágai X. 11.
Soron következő feladataink X. 16.
A Duna-delta X. 48.
HTSz-eink néhány problémájáról X. 3. B. 2.
HTSz-ek termelése 1963-ban X. 3. B. 3.
Nem reménytelen a márna ügy a Pest megyei Dunán X. 106.
Megfigyeléseim a dunai halfogás alakulásáról X. 107.
A halászat helyzete a víztárolókban X. 108.
Gazdálkodás természetes vizeinken X. 112.
A halászat helyzete Győr-Sopron megyében X. 118.
Mit kapunk halászati szempontból a Tisza II-től X. 135.
Állítsuk meg holtágaink pusztulását X. 148.
Szolnoki gondolatok 156.
A dunai halászat 1963-ban X. 172.
Harcatelepítés a Mosoni-Dunába és a Rábába X. 6. B. 3.

Tóépítés, gépesítés, műszaki kérdések

A természetes vizek használatba adásának előkészítő munkái IX. 1. B. 2.
A kétputtonyos benzinmotoros halkiemelő gép adatai IX. 22.
Tsz-halastó építések 1963-ban IX. 1. B. 4.
Becsüljük meg tógazdaságunk terveit IX. 77.
Izapkotró kultivátor a Szovjetunióban IX. 3. B. 4.
Korszerűség a halastavak vízzolgáltatásában IX. 117.
A külső halágyakról IX. 122.
Árvízkarok a tógazdaságban IX. 127.
Néhány szó a planktongyűjtésről IX. 5. B. 2.
Pontyhipofízis gyűjtése IX. 140.
A partvédelem kérdései IX. 156.
Dongér csatorna melletti tó átépítése halastóvá IX. 173.
A jó vízzolgáltatás menetrendje IX. 188.
Új módszerű takarmánykereső X. 13.
A szolnoki Felszabadulás htsz belterjes holtágai X. 14.
Halastó építkezések 1964-ben X. 14.
A tógazdasági gépesítés és a kísérleti gépesítés eredményei X. 41.
A vízzolgáltató rendszerek automatizálása X. 76.
Fémseleppel ellátott Zuger-üveg X. 3. B. 4.
A vízzolgáltató rendszerek automatizálása X. 152.
Hogyan nem szabad víztárolót építeni X. 164.
Filléres alapon gépesíthetjük a kerítőhálót 167.
Víztárolóink többcélú hasznosítása X. 171.
Az iszapfeltározó szerepe X. 178.

Tógazdasági haltenyésztés

A tenyésztői munka alapja a törzskönyvezés IX. 28.
Tapasztalatcsere a Tatai Halgazdaságban IX. 30.
A tenyészcélok egysúlya a tógazdasági haltenyésztésben IX. 1. B. 3.
Harcsvadák-termés a halgazdaságokban IX. 1. B. 3.
Van-e összefüggés a pontyos tó nagysága és az égett mész trágyahatása között? IX. 18.
Trágyázás, takarmányozás, vagy mind a kettő? IX. 36.
10 mázsa Pellérdén IX. 42.

Tavaszi halegészségügyi vizsgálat IX. 43.
 Hozzászólás Dr. Nadasdy György: „Összehasonlító költségszámítás a tógazdasági haltermelésben” c. cikkéhez IX. 60.
 Hatékonysági, Gazdasági számítások tógazdasági beruházásokról IX. 78.
 A ponty „startkondíciója” IX. 84.
 A halastavi pisztrángtelepítés lehetőségeiről IX. 98.
 Nyári halegészségügyi vizsgálatok IX. 110.
 Halhústermelés — üzemi technológia szerint IX. 114.
 Tegyük tervszerűbbé a ponty takarmányozását IX. 123.
 Mire tanított az elmúlt tél szigora a pontytelettetésnél? IX. 131.
 Pontyhipofízis gyűjtése IX. 140.
 Teletetés előtt IX. 159.
 Tájékozódás Szarvason IX. 5. B. 3.
 A teletetés kérdései IX. 163.
 Az általános költségekről IX. 166.
 A haltelettetés egészségügyi szempontjai IX. 184.
 Gondolatok a tél küszöbén IX. 187.
 Csuka a tógazdaságban X. 12.
 A halgazdaságok kérdései X. 50.
 Járulékhál-tenyésztésünk problémái X. 59.
 Halivadék mérése és számlálása a gyakorlatban X. 60.
 Városi szennyvizek fenol-lebontó képessége X. 60.
 Pontytörzsek összehasonlító teljesítményvizsgálata Szarvason X. 71.
 Gondolatok a téli halkárosodásokról X. 94.

Tudományos kutatás

A hálnövekedés vizsgálatának módszereiről IX. 8.
 A hormonos ívásserkentésről IX. 2. B. 2.
 Pisztrángkutató Intézet Michigan államban IX. 69.
 A ponty takarmányválogató képessége IX. 74.
 Az iszapgázok felszabadulása a halastavakban IX. 86.
 Új irányzat a halászati szondák gyártásában IX. 96.
 A kénhidrogén felszabadulása a halastavakban IX. 108.
 A természetes haltáplálék vizsgálati módszerei IX. 115.
 A nyomelemek és a halászat IX. 119.
 Egyszerű készülék planktonminta gyűjtésére sekély vizekben IX. 170.
 Anyagforgalom a Dunában X. 34.
 Pontytörzsek összehasonlító teljesítményvizsgálata Szarvason X. 71.
 A ponty ürülékének vizsgálata X. 82.
 Pontyvadék lehalászásának időpontja X. 83.
 A hőmérséklet és a ponty mesterséges megtermékenyítése X. 87.

Vegyesek

Mit várunk az 1963. évtől? IX. 1.
 Celebeszi napsugárhal szaporodott a budapesti Állatkertben IX. 32.
 A Dunai Halászati Vegyesbizottság V. ülése IX. 33. 80.
 A világ halászatának legújabb termelési adatai IX. 40. X. 92.
 Gondos szülők a bölcsőszájú halak IX. 64.
 Tüskés pikókat kapott az Állatkert IX. 65.
 Porcos-vérteshalak az akváriumban IX. 73.
 Beszélgetés Topacsevszkij akadémikussal IX. 91.
 Magyarországi tapasztalatok IX. 106.
 Új halak az akváriumban IX. 107.
 Gyűjtőúton az Adrián IX. 120.
 Haljelölés étgetéssel és ezüstnitrát-rudacskaival IX. 123.
 Halórök fegyvertartási engedélye IX. 4. B. 4.
 Beszámoló a kínai növényevő halak első importjáról IX. 144.

A halkárok és a biztosítás IX. 148.
 Halpusztulás télen, nyáron IX. 171.
 A tihanyi hidrobiológus napok IX. 182.
 Furcsaságok a halak világából IX. 190.
 Hal az isztambuli piacon IX. 6. B. 3.
 Az Északmagyarországi Horgász Egyesület lapja X. 4.
 „Háború” a tengeren X. 23.
 Filmpályázat X. 32.
 Halászat a KGST országaiban X. 40.
 A hazataláló lazac, a szaglás-rekorder angolna, aggastyánok, koplaloművészek a halak világában X. 56.
 A bálnavadászat — halálra ítélt iparág X. 69.
 „Marineland” az óceánok életét bemutató kombinát X. 80.
 Ősi mesterségek szakkörei a nagybaracskai általános iskolában X. 89.
 Sörétes lőfegyver tartásának engedélyezése halórök és tóórök részére X. 90.
 Fehér amur vagy zöldponty? Vastaghomlokú hal vagy ezüstponty X. 100.
 Gazdaságos-e a tengeri halászat X. 101.
 Halászati társadalmi ösztöndíjak.
 Miről számol be a hazai sajtó? X. 122, 160, 182, 184.
 Szaknyelvünk a halkorosztályok elnevezése X. 4. B. 4.
 Gyűjtés a dalmát tengerparton X. 139.
 Az aranyhalak őshazájában X. 140.
 Halászlé-e a halászlé X. 143.
 Megszűnik egy régi vita: itt a madárijesztő ágyú! X. 147.
 Tógazdasági film készült X. 148.
 Tragikus végű szerencsétlenség a Tiszán X. 150.
 A mosószeres foszforja eutrofizálja a halasvizeket X. 150.
 Tengervizet fogunk inni? X. 154.
 Hidrobiológus napok — 1964. X. 166.
 Akváriumban az óriásharcsa X. 179.
 Vízínövények telepítése, felhasználása, irtása.
 Vegyi háborúval az alga túlburjánzása ellen IX. 2.
 A partvédelem kérdései IX. 156.
 Az élő partvédelemről X. 18.
 A békalence a zöldpontyvadék tápláléka X. 111.
 Vízínövényirtás műanyagfóliával X. 127.
 Algák termelése, élelmezése céljából X. 173.

Vízvizsgálat, vízszennyezés, vízmergezés, szennyvíztisztítás

Elhalálozásuk oka: klóros vizet kaptak IX. 25.
 A vízvédelem szervei és feladatai IX. 102.
 Halpusztulás a Sión IX. 118.
 Halászat és vízminőség IX. 130.
 Vízgazdálkodás és vízminőség IX. 186.

A KÜLFÖLDI LAPSZEMLE RÉSZLETEZÉSE

Maréna telepítés IX. 4.
 A hal táplálékbiológiai értéke IX. 5.
 Kártékony halak mérgezése Dél-Indiában IX. 8.
 Pisztrángfélék nevelése betonmedencében IX. 10.
 Fénysugarak felhasználása a halászatban IX. 10.
 Fenolszennyezés IX. 10.
 Vízipatkányok irtása IX. 10.
 Víz tisztasági hónap Csehszlovákiában IX. 10.
 Tonhalászat gyémánttal Japánban IX. 10.
 Tengerallattjárók a halászatban IX. 10.
 Vízszennyezétség megállapítása biológiai módszerekkel IX. 10.
 Silószennyvizek hatása a halakra IX. 11.
 Szintetikus mosószeres IX. 11. 36.
 Rovarirtók hatása a halasvizekben IX. 11.

- Halliszt mint gyermektápszert IX. 11.
 Hasvízkóros pontyok véresejt-süllyedése IX. 11.
 Élesztő mint haltakarmány IX. 11.
 Angolna „farmok” Japánban IX. 14.
 Halpusztulás a Wörthi-tavon IX. 14.
 Pontytenyésztés Izraelben IX. 15.
 Cetek a mélytengeri kutatásban IX. 24.
 A Káspi-tó szintjének süllyedése IX. 25.
 A halak sexálása IX. 26.
 Pisztrángthékek keresztezése Kanadában IX. 26.
 Pisztrángok tápláltsága és az ivartermékek képződése IX. 27.
 Víziállat-akklimatizálási intézet Moszkvában IX. 29.
 Pisztrángthékek szürkehályogja IX. 1. B. 3.
 Horgász-cikk-különadó az USA-ban halasításra IX. 1. B. 4.
 Kajmánok és pirayák IX. 1. B. 4.
 Gyomirtó vegyszerek a halasvizekben IX. 2. B. 2.
 NSZK halpiaci tájékoztatója IX. 33.
 Halak azonosítása izom-diagnózissal IX. 36.
 Osztrák tó alkálizálódásának hatása a halakra IX. 41.
 Lazacfogás, fényhalászattal Alaszkában IX. 46.
 Pontytakarmányozási kísérletek a lengyel Mydlniki tógazdaságban IX. 50.
 Anyagcsere vizsgálatok IX. 54.
 Pormentes trágyaszóró IX. 54.
 Szemestakarmány-etetési kísérletek IX. 54.
 Fürdetés pontyotetű ellen IX. 54.
 Fenéktalaj-vizsgálatok IX. 54.
 Halasítás — ejtőernyővel IX. 54.
 Harcsapusztulás a Wörthi-tavon IX. 54.
 Pisztrángthakarmányozás — szárazaleséggel IX. 55.
 Gammarus-tenyésztés IX. 55.
 Új rendszerű hallépcső IX. 55.
 Hasvízkór és vitaminok IX. 55.
 A halak agyműködése IX. 70.
 Nyomelemek a takarmányban IX. 70.
 A mélytengerek állatvilága IX. 70.
 Népesítés egyivarú halakkal IX. 70.
 A halászat fejlődése Kínában IX. 70.
 A tavak mézsgazdálkodása IX. 70.
 Műanyaghalók impregnálása fényérzékenység ellen IX. 71.
 Mészréteg eltávolítása műanyag hálóról IX. 71.
 NDK küldöttség tapasztalatai a Szovjetunióban IX. 71.
 Haljelölés izzó dróttal és lúpiszrúddal IX. 71.
 Algairtás Simazinnal IX. 71.
 Teletető megfigyelése tükrös csőszerkezettel IX. 75.
 Heringhalászat — villanófénnyel IX. 83.
 Repülőgépek szerepe a halraj felderítésében IX. 83.
 Oxigén meghatározás IX. 87.
 Halfarm a tengeröbölben IX. 91.
 Csökkent pontyok egyik NSZK tógazdaságban IX. 96.
 Aranyárga csuka-változatok IX. 99.
 Osztrák vizek radioaktivitása IX. 101.
 Heterózis hatás a pontytenyésztésben IX. 103.
 A dunai halak növekedésének vizsgálata IX. 104.
 Hibridelőállítás az SZU-ban IX. 104.
 Tengeri ingola a Rajnában IX. 104.
 Halállomány szabályozása mérgezéssel IX. 104.
 Halliszt mint emberi táplálék Peruban IX. 104.
 Mélyhűtéssel kombinált szárítás IX. 104.
 Völgyzárógáták halászati kiaknázása IX. 104.
 Pisztráng — Octomitus-betegsége IX. 105.
 Halparazitológiai vizsgálatok a Dunában IX. 105.
 Harcsa növekedése IX. 105.
 Pisztráng furunkulózisa IX. 105.
 „Rabló” Daphniák IX. 113.
 Kolbász édesvízi halból IX. 123.
 Szúnyogok szerepe az agyhártyagyulladás terjesztésében IX. 126.
 Cseppfolyósított hal Japánban IX. 4. B. 4.
 Pisztrángok furunkulózisa IX. 5. B. 2.
 Ikra mint haltakarmány XI. 136.
 Neguon foszforvegyület paraziták ellen IX. 136.
 FAO adatai a halliszt- és halolaj-feldolgozásról IX. 136.
 Kérészalca mint pontytáplálék IX. 136.
 Silóvíz halpusztító hatása IX. 136.
 Csónakmotor mint jégtelenítő IX. 136.
 Telepítésre szánt pontyok darabvesztése az NDK-ban IX. 137.
 Észak-amerikai óriáscsuka IX. 137.
 Tilapia-akklimatizációs kísérletek Kínában IX. 137.
 Baktériumfaló protozoák a vízben IX. 137.
 Újfajta víz-mintavevő készülék IX. 137.
 Füstölt hal karcinogén hatása IX. 137.
 „Hal-sonka” készítése IX. 137.
 Víziatkák kártétele IX. 157.
 Kétszemélyes tengeralattjáró IX. 160.
 Elizapodott tavak kezelése IX. 160.
 A Lippe folyó tisztítása IX. 160.
 Chironomidák és Tubifexek vándorlása IX. 160.
 Tilapia-fajok használati értékének összehasonlítása IX. 5. B. 3.
 Vegyesbizottság a Rajna szennyezésének meggátlására IX. 162.
 Szennyvízderítés — elektrolizálással IX. 163.
 A halak szaglóképesége IX. 166.
 Alekin: A vízkémia alapjai IX. 168.
 Haljelölés ezüstnitrát ceruzával IX. 168.
 Pontyos tavak összehasonlítása zooplankton meghatározással IX. 168.
 Pisztrángok vesebetegsége IX. 168.
 Növényvédőszeres és rovarirtók hatása a halastavakra IX. 168.
 Submers növények hatása a Chinonmus-álcák növekedésére IX. 169.
 Kobaltozott takarmány etetése IX. 169.
 Halak vérsavójának protein tartalma IX. 169.
 Halkolbász és virsli Kanadában IX. 169.
 Terramycin és Agromycin uszóróhadás ellen IX. 169.
 Halátemelő a Volgográdi vízierőműben IX. 169.
 Halászati iskola Kubában IX. 170.
 India édesvízi halászata IX. 175.
 Hal-inkubátor építése a csendes-óceáni lazacokra számára IX. 189.
 A halak bőre által kiválasztott riasztó anyagok IX. 191.
 A víz fizikai és kémiai tulajdonságainak szerepe a halpusztulás X. 5.
 Elektromos halászati berendezések szabványosítása X. 6.
 Pisztráng ikrák szemnagyságának változása kor szerint X. 6.
 Vita a „rabló” Daphniáról X. 6.
 Hallisztel „dúsított kenyér” Skóciában X. 6.
 Új rendszerű „haldetektor” szovjet halászhajókon X. 6.
 Olaszországi haltenyésztés fejlődése X. 6.
 Tokfélék szállítása erőműveknél X. 6.
 Felfújható halászruha X. 6.
 Ivóvíz tengervízből halász-kombináthajókon X. 6.
 Elektromos angolna gyógyítása antibiotikummal X. 7.
 Sziklahal a mimitri csodája X. 7.
 Japán tógazdasági pontyok pusztulása X. 7.

- Próbahalászat-statisztika biztonság szemszögéből X. 7.
 Gosmorlov-raj, a világ legnagyobb halászflojtája X. 7.
 Elektromos vontatóháló eredményessége X. 7.
 Csomó nélküli műanyaghalók X. 7.
 A norvég halászati ipar problémái X. 12.
 Talajmarkoló — tófenék vizsgálatára X. 14.
 Rizsföldi halászati kutatások X. 19.
 Halászat oktatása a japán egyetemeken X. 19.
 Delfin „halászat” a Fekete-tengeren X. 22.
 Sertéstakarmányozás hallisztal X. 23.
 Tigris-bolharák X. 26.
 Az NDK halászatának gépesítése X. 29.
 Víziszárnyasok riasztása X. 31.
 A hal India élelmezésében X. 1. B. 4.
 Himlőbeteg pontyok a Volga deltájában X. 1. B. 4.
 Német mérési kísérletek X. 1. B. 4.
 Ízrontó anyagok a haltartályokban X. 1. B. 4.
 Gyöngyhalászat államosítása Burmában X. 1. B. 4.
 Óriási akvárium a Bajkál-tavon X. 1. B. 4.
 A halak hangjának regisztrálása X. 1. B. 4.
 Bódító anyagok alkalmazása a halak fejésekor X. 38.
 Weedazol-hínárirtó X. 38.
 Jég alatti levegőztetés csónakmotorral X. 38.
 Az ember és a delfin X. 38.
 Werner Breitenstein: Üzemgazdasági tanácsadó a belvízi halászat részére c. könyve X. 38.
 Hidrocortison hatása szívdáványos pisztrángokra X. 39.
 Pontyok kasztrálása X. 39.
 A lazacok vándorlása X. 39.
 Antibiotikummal injekciózott pontyok növekedése X. 39.
 Evezőlábú rákok pusztulása rákpestisben X. 39.
 Az iszap kemizmus és a tavak produktivitása X. 39.
 Wundsch prof. „Fischereikunde” c. könyve X. 39.
 A lazachalászat hozamának emelkedése Kaliforniában X. 39.
 Vízmérgezés „Rotenon”-nal X. 44.
 Pisztrángfürdetés formalinnal Costia ellen X. 53.
 Rézszulfát alkalmazása vízvirágzás ellen X. 55.
 Hálódhúzás — teherautóval X. 59.
 Stiller Jolán tanulmánya az International Revue d. g. Hydrobiologia X. 2. B. 3.
 Az emberiség szaporodása és a tengeri halászat X. 66.
 Pisztrángok májdegenerációja és vesedaganata X. 69.
 Elektromos halászati eszközök X. 70.
 Kadmium mérgező hatása a pisztrángra X. 72.
 Bódítószerek: tricain — metilszulfonát X. 72.
 Természetes táplálék hatása a takarmány kihasználására X. 72.
 Véralvadást gátló készítmény X. 72.
 Halfogás hangok segítségével X. 72.
 A pisztrángtetés technikája X. 72.
 Műanyag angolnavarsa X. 72.
 Ponty-kacsa komplex hasznosítás X. 72.
 Alga- és mézlerakódás a hálón X. 73.
 A Sylvéreali tógazdaság X. 73.
 Antibiotikumok hatékonyságának összefoglalása X. 73.
 Seltényszítés és teljesítőképesség X. 73.
 Száraztakarmányok a pisztrángtetésben X. 73.
 Triops-rákocskák mint táplálékversenyesek X. 76.
 A kínai halászat fejlődése X. 84.
 A Bull. Franc. Piscic. ismertetője Dr. Sebestyén Olga könyvéről X. 95.
 Kőolajtermékek károsító hatása a halak bőrére X. 96.
 Trágyalé okozta halmérgezések X. 104.
 Fény hatása a Daphniákra X. 104.
 Az izraeli tógazdaságok eredményessége X. 104.
 Ausztrália keltetőállomás szállítási módszerei X. 104.
 Halfűrösztő berendezés X. 104.
 Hőerőművek hűtőtavainak népesítése X. 104.
 Aqualin halmérgező szer X. 104.
 „Mű-cápa” a heringrajok földéítésében X. 105.
 Békaemberek bekapcsolása a halászatba X. 105.
 Magas hőfokú szállítóvíz ikrakárosító hatása X. 105.
 Az NDK halászatának statisztikai adatai X. 105.
 Az osztrák angolnahalászat problémái X. 105.
 Tüskés pikó a német halasvizekben X. 105.
 Természetes táplálék gyűjtése pisztrángoknak X. 105.
 A törpeharcsa táplálkozás-biológiája X. 105.
 A tilalmi idő és az NSZK halászati törvénye X. 106.
 A halászati eszközök fogósságának összehasonlítása X. 108.
 Hajómotorok okozta olajkárok és az olaj visszanyerése X. 109.
 A telepítés sűrűsége és táplálékhasználat X. 110.
 Fenolkedvelő növények X. 110, 115.
 A lengyel halászat fejlesztésére X. 123.
 Az NSZK angolnahalászata X. 124.
 Matematikai képletek a kalkulációkhoz X. 136.
 Elektronikus agy a tengeri halászhajón X. 136.
 A ponty áttelelése X. 136.
 Elektronikus agy a tengeri halászhajón X. 136.
 A ponty áttelelése X. 136.
 Alumínium halászhajók X. 136.
 Pisztráng száraztakarmányozása X. 136, 137.
 Komplex ponty- és kacsatartás X. 136.
 Vitaminok a pisztrángtakarmányban X. 136.
 Mohaállatkák hálókárosítása X. 137.
 Süllők fejtorzulása X. 137.
 Egyes algák antibiotikus hatása X. 137.
 Búvárhajó a halászati kutatásban X. 137.
 A teletetők helyes mérete X. 137.
 A fluoreszcens baktérium ellenállóképessége X. 137.
 Hasvízkór és antibiotikumok X. 137.
 Halhús tartósítása besugárzással X. 137.
 Szintetikus mosószerek vízkárosítása X. 139.
 Vágóhídi szennyvizek halkárosítása X. 145.
 Halivadégmentési akció a Szovjetunióban X. 144.
 Hallépcsők és vízierőművek a Szovjetunióban X. 146.
 A süllőivadék szállítási nehézségei X. 151.
 A süllőszók regenerálódása X. 158.
 A lazacok bőrpenészedése X. 159.
 Növényevő szerek halmérgezése X. 5. B., 166.
 Halliszt mint emberi táplálék X. 165.
 Rossz ízű halak „kifürdetése” X. 168.
 Nyomelemek a takarmányban X. 168.
 Értékes folyami halak fenol-íze X. 168.
 Vizek általános elszennyeződése X. 168.
 Természetes táplálék a pontyos tavakban X. 168.
 Halpusztulás — eső után X. 168.
 Hasvízkór és az életkörülmények X. 169.
 Robbanás okozta halpusztulások X. 169.
 A lengyel tavak pontyosítása X. 169.
 Indiai belvízi halászat X. 169.
 A tengeri halak hangja X. 169.
 Hőerőművek fáradt hűtővizének hatása a halászatra X. 169.
 Horganyzott csövek okozta cinkmérgezés megelőzése X. 170.
 A pontyok ornyálkahártyájának megbetegedése X. 179.
 Hal- és kagylóhús tartósítása besugárzással X. 191.
 Lazacok keresztezése a Szovjetunióban X. 192.
 Piócátlanító halfürdők X. 192.
 A pontyok téli etetése X. 6. B. 4.
 Elhalt pisztráng ikraszemek eltávolítása X. 6. B. 4.
 Az angolna világpiaci értéke X. 6. B. 4.

A HALÁSZAT

1965. (XI.) és 1966. (XII.) évfolyamának tartalomjegyzéke

A név- és tárgymutatóban a római szám az évfolyamot, az arab szám az oldalszámot jelenti

A kövér szám és a betűjelzés a borítólapokon közölt cikkekre vonatkozik

(pl. 6 B. 3 = 6. szám, borító 3. oldal)

NÉVMUTATÓ

- Antalfi Antal XI. 17, 41, 62, 76, 137, 165, XII. 15, 97,
106, 112, 162, 176
Anghi Csaba XI. 153
Arkauer Tibor XI. 144
- Bakos János XI. 91, 126, XII. 4 B. 3**
Balázs Dénes dr. XII. 116
Balázs Vilmos dr. XI. 87
Balló Iván XII. 188
Báldy Bálint XII. 171
Bencze Ferenc XI. 1, 97, XII. 20
Benedek András XI. 124
Bogsch Ilma XI. 112, 6 B. 4
Buza László dr. XI. 27, 32, 60, 90, 120, XII. 30, 34, 86, 100
Buzássy László XI. 93
Buzna Dezső dr. XII. 86
- Corchus Zoltán XI. 141
Csikós József XI. 37, 174
Csoma Antal XI. 78, 132, 140, 146, 147, XII. 12, 25, 78,
3 B. 3, 146, 190
Csomor Barnabás XI. 55
- Dankó Gyula dr. XII. 186
Djisolov Nikola XI. 31
Drabik János XII. 133
- Elek László XI. 20
Elekes Károly XII. 138
Endresz István XII. 151
- Farkas János XII. 6 B. 3
Farkasházi Tibor (†) XI. 12, 22, 38, 50, 56, 85, 108, 117,
124, 135, 138, 142, 150, 5 B. 3, 167, 172
Felvidéki István XI. 94, XII. 16, 107, 174
Fernecci Illés XI. 158
Fóris Gyula dr. XI. 113, 169, XII. 4 B. 4
Földényi Sándor XI. 52, XII. 52
Füzes Iván XI. 164
- Geczó Vojtek XII. 140
Giczi Frigyes XI. 82, XII. 88
Gönczy János XI. 19, XII. 59
Gyeginszky Béla XI. 59, XII. 29
- Hámor Tamás XI. 2 B. 2, 104, 128, 154, XII. 132
Hetesi Imre XII. 183
Hubay Ádám XII. 13
- Jászfalusi Lajos dr. XI. 105, 146, XII. 14, 1 B. 4, 50,
69, 154
Juhász Imre XII. 56
- Kablay Lajos XI. 66, XII. 182
Kalmár Lajos XI. 4
Karczag László XI. 7, 115, 168, 189, XII. 55, 2, B. 4, 92,
111, 147, 159, 5 B. 4
Kálmán Dániel XI. 77, 6 B. 3, XII. 190
Kelemen László XI. 179, XII. 152, 184
Keve József XII. 60, 165
Kovács József XI. 68, 5 B. 2, 183, XII. 89
Kovácsovics Imre XII. 106
Kováts Iván XI. 2 B. 3
Kóvári József XI. 19, 180, XII. 16, 59, 76
- Lőrincz Sándor XII. 132
Lukács Gyula XI. 54, 83
- Marsal János XI. 40, 95, XII. 136
Mándy Pál XI. 58
Mitterstiller József XI. 28, 33, 3 B. 3, 109, XII. 41, 79
- Móczár Béláné XI. 129
Molnár Gyula XI. 6
Molnár Kálmán dr. XI. 143, 151, XII. 24, 26, 82, 111,
130, 156, 170
- Nádasdy György dr. XI. 170, XII. 4 B. 2
Nagy László dr. XI. 98, 120
Nagy Zsigmond XI. 54
Náhlík György dr. XI. 6, 13, 17, 19, 64, 2 B. 4, 65, XII.
85, 110
Németh Sándor XI. 44, 168, 182, 185, XII. 6, 7, 32, 37,
2 B. 2, 47, 51, 66, 69, 70, 71, 85, 93, 153, 164
- Oeconomo György XII. 2, 36, 45, 80
Ortutay György dr. XI. 175
- Örkényi Miklós XI. 47
- Pacs István XI. 69
Palojtay Béla XI. 164, XII. 84
Péchy László XII. 3 B. 4
Pék Gyula XI. 110, XII. 1 B. 2, 33, 98, 125, 161
Pénzes Antal dr. XII. 68, 148, 166
Pénzes Bethen XI. 10, 15, 21, 64, 119, 123, 142, 192,
XII. 1 B. 2, 9, 72, 1 B. 3, 1 B. 4, 88, 101, 108, 121, 135,
144, 146, 5 B. 3, 168, 172, 6 B. 4
Pöschl Nándor XI. 1 B. 2, 29, 58, 86, 4 B. 3, 136, 160.
XII. 28, 58, 77, 124, 150
- Raskó Pál dr. XI. 42, XII. 10, 178
Ribíánszky László dr. XII. 122
Ribíánszky Miklós XI. 13, 48, 98, XII. 1
Rimanóczy Endre XI. 34, 74, XII. 38
Ruttkay András XI. 100, XII. 142
- Schlegel Oszkár XII. 4 B. 4
Sedlar Jan, XII. 140
Sebestyén Olga dr. XI. 14, 24, XII. 55
Selmeczy Tibor XII. 103, 138
Sterbetz István dr. XI. 73, XII. 5 B. 3
Sütő Ferenc XI. 96, 122, 6 B. 2, XII. 40
- Szabó Dénes XII. 89
Szabó János dr. XII. 186
Szakolczai József dr. XI. 5, 130, 176, XII. 4, 26, 64, 82,
126, 186
Szalay Mihály XI. 80, 156
Szalkai Sándor XI. 190
Székely Pál dr. XI. 11, 1 B. 4, 46, 72, 118, 133, 173, XII. 8, 93
Szabó Bertalan XI. 20
Szendrényi Zoltán XI. 4 B. 2
- Tahy Béla XI. 79, 155, 161, 162, XII. 4, 5, 18, 59, 3 B. 2,
4 B. 2, 5 B. 2, 133, 141, 160, 6 B. 2, 6 B. 4
Tasnádi Róbert XI. 101, XII. 19
Thuránszky Zoltán XII. 44, 73
Tóth Árpád XII. 92, 137, 175
Tóth János XI. 87, 89, XII. 54, 96, 114
Tóth Jánosné XI. 2 B. 2
Tóth József XI. 25
Tölg István XI. 6, 17, 21, 41, 45, 2 B. 4, 3 B. 4, 107, 128,
148, 5 B. 4, 180, XII. 9, 16, 22, 1 B. 3, 37, 48, 65, 94,
112, 119, 129, 152, 158, 176, 184
Török István XI. 36
Tölgyesy György XI. 114
- Vámos Rezső dr. XI. 2
Várkonyi Tamás XI. 3 B. 2, XII. 74
Veszprémi Béla dr. XII. 46, 62, 90
- Woynárovich Elek dr. XI. 51, XII. 92, 102, 180

TÁRGYMUTATÓ

Akvarisztika

- Állatkerti hírek XI. 21
Hogyan gondozzuk importált akváriumi halainkat? XI. 112
Sebesült black-molly. XI. 112
Növényevő halak az akváriumban XI. 119
Akváriumi halak gyakoribb betegségei XII. 64
Új eszközök, anyagok és takarmányok a korszerű akvarisztikában XII. 72
Lövőhalak érkeztek XII. 168

Állami tógazdaságok

- Baranya XI. 6
Kacsatenyésztés Tatán XI. 19
Hogyan készült fel a Halgazdasági Tröszt a harmadik ötéves tervre? XII. 38
A IX. pártkongresszus tiszteletére XII. 110
Napirenden a korszerűsítés XII. 165

Balaton

- Jégvágás XI. 64
Továbbra sincs rend a Balatonon! XI. 161
Horgásztam a Balatonon XII. 141

Egyéb állatok a tógazdaságban és a természetes vízekben

- Pézsmavadászatlan foglalkoznak a Kossuth HTSz tagjai XI. 17
A vadrécek szerepe halastavaink háztartásában XI. 73.
A sirály és a hal XI. 101
Vadlibák halastavaink háztartásában XI. 122
Pézsmapocok Tihanyban XII. 55
Gazdaságosabb madárvédelmet a tógazdaságokban! XII. 136
Néhány szó a csigairtásról és az elfelejtett negyedikről XII. 170.

Halászati termelőszövetkezetek

- A mohácsi HTSz eredményei XI. 17
Agrónomusok a halászati termelőszövetkezetekben XI. 62
Februárban is halásznak a paksiak XI. 2 B. 4
Problémák és eredmények a bajai Új Élet HTSz-ben XI. 94
Feladataink az árvíz után XI. 97
Ivadék előállítás a szolnoki Felszabadulás HTSz-ben XI. 147
Melléküzemek és értékesítés a halászati tsz-ekben XI. 170
Hogyan halad a szolnoki Felszabadulás HTSz a belterjesebb haltenyésztés útján? XI. 6 B. 3
Tokajiak — Miskolcon és otthon XII. 84
A halászati termelőszövetkezetek gazdasági fejlődéséről XII. 4 B. 2
A szocialista munkaverseny hírei; Szocialista munkaverseny a htsz-ekben XII. 106
10 éves a Kék Duna HTSz. XII. 183

Halbetegségek, halelleneségek, halegészségügy

- Halkórtani munka az Országos Állategészségügyi Intézetben XI. 26
Tudnivalók a darakór elleni malachitöldes fürdetésről XI. 32
Darakóros halak nagyüzemi kezelése XI. 87
Egészségügyi vizsgálat a kihelyezés előtt XI. 109
Szangvinikózis (vérmételykór) a pontyivadék állományokban XI. 130
Egy balatoni rákélősködőről XI. 143
A pontyok antibiotikus tömegoltásának egyszerűsítése XI. 172
A ponty úszóhólyaggyulladás leboratóriumi vizsgálatai tükreben XI. 176
A takarmányba kevert antibiotikum hatása a ponty bélflórájára XII. 4

- A harcsák darakórja és szájfekélye XII. 13
Az angolnatelepítés parazitológiai vonatkozásai XII. 24
A növényevő halak egészségügyi vizsgálata XII. 26
Halegészségügyi eredmények, feladatok, tervek XII. 30
Fürdessünk idejében darakór ellen! XII. 34
A halak rovarellenségei. Vízi poloskák XII. 69
A fehér amur gyakoribb parazitás betegségei XII. 82
Veszélyes-e a kacsaparatifusz a halakra? XII. 86
Halélősködő rák és csillós egyszéjtűek érdekes együttélése XII. 111
A csukák foltkórja Magyarországon XII. 126
Az idei pontyivadék felnevelés parazitológiai tanulságai XII. 130
A halak rovarellenségei; Szitakötők XII. 154
Egészséges tenyészanyag — jó termés XII. 155
Amurivadék kopolyúférgessége XII. 156
A harcsa kopolyúrothadása XII. 186

Halélettan és anatómia

- Bepillantás a halak gyomrába XI. 6
Halaink életmódja XI. 1 B. 4
A halak ivarsejtjeinek kifejlődése XI. 46
A pontyok egészségi és kondícióvizsgálata megerősítő konyhasós fürdőtesséssel XI. 84
Isznak-e a halak? XI. 72
Miért mozog a hal kopolyúfedője? XI. 118
Három halfaj ikrájának néhány tulajdonságáról XI. 128
A hal mozgásáról XI. 133
Izotópok sorsa a hal szervezetében XI. 173
Hogyan egyensúlyozza testét a hal? XII. 8
Milyen hatású a kobalt? XII. 41
Mit tudunk a halak fogairól? XII. 93
Hormonos beavatkozás és természetszerűség XII. 132
Beszélnek-e a halak? XII. 147

Halértékesítés, tárolás, szállítás, export, import

- Ivadékszállítás — patent tartályban XI. 17
Süllőivadék élveszállítása konyhasós fürdőben XI. 22
Vannak-e értékesítési nehézségek? XI. 40
Haltenyésztésünk és halkereskedelmünk néhány még mindig időszerű kérdése XI. 52
Mi újság a nyugati halpiacon? XI. 65
Tapasztalataim a halexport minőségellenőrzésével kapcsolatban XI. 79
A műanyagzsákos halszállítás tapasztalatai XI. 179
Halértékesítés a fogyasztók szolgálatában XI. 190
Csukaexportunk helyzete és fejlesztésének lehetőségei XII. 2
Halhonosítások világszerte XII. 1 B. 3
Hogyan készítsük elő az exportszállításokat? XII. 45
Múlt évi halfogyasztásunk tanulságai XII. 52
Mit ér az angolna? XII. 56
1000 mázsa tenyészhalat exportáltunk Lengyelországba! XII. 3 B. 2
Hozzászólás a haltelepítés kérdéséhez XII. 65
A tógazdasági szállításokról XII. 138
Füstöljük meg az angolnát! XII. 164

Halfajok ismertetése, tenyésztése, az egyes halfajok vizsgálata

- A Zuger-üveges pontyokra érlelés sikeréről XI. 4
Életrevalóbbak?! XI. 10
Hasznos tudnivalók a harcsáról XI. 11
Növényevő halak Szarvason XI. 13
A ragadozó őn mesterséges szaporítása XI. 20
Hogyan helyezzük ki a süllőfészkek kereteket? XI. 41
Süllővás közléről XI. 45
Az angolnatelepítés tapasztalatai XI. 48
A ponty mesterséges szaporításának továbbfejlesztése XI. 51
Mozaikok a compórol XI. 3 B. 3.
A növényevő halak harmadik importja XI. 107
Egynyarai süllőivadék pontyos tavakból XI. 116
Alaszka lazac az európai piacokon XI. 123
A mesterséges csukaszaporítás első tapasztalatai a Tolna-Baranya megyei halgazdaságban XI. 124

Miért kevés a compó? XI. 5 B. 2
 Új keletázsiai halaink és a hidrobiológia XI. 148
 Hogyan hat a hőmérséklet ingadozása a süllőikra kelésére XI. 150
 A fehér amur intenzív ivadéknevelése XI. 156
 Hazai és kínai adatok a növényevő halak népesítéséhez XII. 22
 Ritkán hallunk a menyhalról XII. 29
 A fehér amur sűrű népesítésének tapasztalatai XII. 40
 Egy halhonosítás története XII. 54
 Növényevő halak szaporítása a Szovjetunióban XII. 66
 Angolna és a rák XII. 73
 Amur nemének meghatározása XII. 92
 A növényevő halak 1965. évi nevelésének eredményei XII. 94
 A Kiskunságban nevelt amurokról XII. 122
 Angolnával kapcsolatos tapasztalatok az NDK-ban XII. 182

Halfogás eszközei

A rajnai angolna baba XI. 58
 Óriásvarsával szerzett tapasztalatok az Alcsi-szigeti holtágban XI. 132
 Mit kell tudni a hálóról XI. 144
 Néhány szó a törpés varsáról XII. 12
 A Velencei-tó angolnafogó csapdája XII. 76
 Néhány észrevétel az angolnafogásról XII. 3 B. 3
 Polypropilén fonál a halászatban XII. 132

Kiállítások

Idejében készülünk a jövő évi mezőgazdasági kiállításra XII. 160
 Anyagi elismerést a jó tenyésztői munkáért! XII. 6 B. 4
 Figyelem — céljuttalom XII. 6 B. 4

Könyvek, folyóiratok, könyvismertetés

Solymos Ede könyve: Dunai halászat XI. 87
 Könyvismertetés: dr. Karl Arnold — Die Schleie (A compó) XI. 128
 Könyvismertetés: Breitenstein W.: Üzemgazdasági tanácsadó a belvízi halászat részére. (Betriebswirtschaftlicher Ratgeber für die Binnenfischerei) XI. 146
 Megalakult a mezőgazdasági könyvbarátok köre XI. 178
 Könyvismertetés: dr. Berinkei László: Halak— Pisces XII. 158
 Európa édesvízi halai XII. 1 B. 4
 Könyvismertetés: Turcsányi Ervin: A vizek akrobatái XI. 6 B. 4

Külföldi halászati szakirodalom, a külföld halászata, tanulmányutak

Jugoszlávia új halastavakat épít XI. 7
 Paul Vivier: Az édesvizek élete XI. 14
 A halászat helyzete a Szerb Szoc. Köztársaságban XI. 31
 A világ halászatának legújabb termelési adatai XI. 42, XII. 10
 Milyen kutatásokat igényel a gyakorlat az NDK-ban XI. 50
 Új gazdasági mechanizmus az NDK halászatában XI. 99
 Halászat a Gyilkos-tó környékén XI. 113
 A tengeri halászat korszerűsítéséről XI. 115
 Francia kutatók hazánkban XI. 137
 Nem sajtóhiba; hektáronként húszezer mázsa ponty a japánok Tamaka-módszerével XI. 138
 Vesztélyben a bálnák! XI. 142
 Csehszlovák kutatók a Tiszánál XI. 151
 A Pecsora halai és tokfélék nevelése a Don-deltában XI. 153
 Friss hal árusítása az NSZK önkiszolgáló boltjaiban XI. 164
 Tudósítást a Mazur tóvidékről XI. 181
 Áruterelő tavak műtrágyázása a Szovjetunióban XI. 182
 Mi a titka a kimagasló izraeli haltermelésnek? XI. 186
 Angolnafogási módszerek a Mazur tavakon XII. 16
 Szovjet halászati küldöttség járt nálunk XII. 18
 Mi újság a Szovjetunió halászatában? XII. 32

Tógazdasági váltógazdálkodás Franciaországban XII. 2 B. 2
 50 éves a wielenbachi tógazdaság XII. 51
 Az NDK új, korszerű halászfloattillája XII. 55
 Milyen mérgeshalak élnek Jugoszláviában XII. 2 B. 4
 Tanulmányúton az NDK-ban XII. 78
 Magyar halászok Kalinyingrádban XII. 92
 Modern tonhalászat az óceánon XII. 92
 Ivadéknevelő tógazdaság Kladovóban XII. 98
 Halász voltam az Adrián XII. 108
 Halászat a Dráva-torok vidékén XII. 116
 Halászhajón a Banda-tengeren XII. 116
 A tógazdasági tanszék professzoránál XII. 119
 Alsó- és középfokú halászzakember képzés az NDK-ban XII. 4 B. 3
 Halfogó berendezés a Brownlee-gátnál XII. 4 B. 4
 Halbiológusok és halász agronómusok képzése a Szovjetunióban XII. 137
 Az angolna növekedése és táplálkozása Szlovákia folyóvizeiben XII. 140
 Új fegyverek a francia óceánkutatás szolgálatában XII. 151
 Zseb tengeraltjáró XII. 151
 Tapasztalatok a Szovjetunióban XII. 152
 Milyen mérgeshalak élnek Földünkön? XII. 159
 Ismét Sylvérealban jártam XII. 162
 Szabálytalan útijegyzet az NDK-beli látogatásról XII. 174
 Látogatás a „Pruzsinnyik morje” halászati kolhozban XII. 175
 A világ haltermelésének felhasználása XII. 178
 A Donrüb-kombinát temperált vizű tógazdasága XII. 184
 Lazac, vagy vízierő XII. 188

Megemlékezések, kitüntetések

Köszöntjük az Élüzem címmel kitüntetett Balatoni Halászati Vállalatot XI. 65
 Farkasházy Tibor XI. 164
 Paksi halászok kitüntetése XII. 4
 Köszöntjük az Élüzem címmel kitüntetett Tatai Halgazdaságot XII. 85
 A 100 éves Állatkert akváriuma XII. 144
 20 évesek a halászati termelőszövetkezetek XII. 161
 Id. Bencze Ferenc elhunyt XII. 179

Rendezvények

KGST tengeri halászati konferencia Leningrádban XI. 1
 Az elméleti és alkalmazott limnológia nemzetközi egyesülete XI. 24
 Tapasztalatcsere a tiszántúli halgazdaságban XI. 25
 A Vegyesbizottság VII. ülészakaról XI. 110
 Halparazitológiai ankét Pécsen XI. 120
 Szolnoki tapasztalatok XI. 129
 Megtartotta első ankétját a halászati szakosztály XI. 162
 Tógazdasági bemutató a közép-tiszai térségben XI. 169
 Bajai napok — aranyponty ünnepségek XII. 16
 Halászati felügyelői értekezlet XII. 59
 A heidelbergi Nemzetközi Vízvédelmi Szimpózium XII. 62
 Halász találkozót! XII. 96
 Az édesvízi haltenyésztéssel foglalkozó világszimpózium XII. 102
 Aranyponty ünnepség Baján XII. 107
 Szakosztályunk életéből — száznál több szakember Szegeden XII. 120
 A Vegyesbizottság VIII. ülészakaról XII. 125
 Értekezlet Siófokon XII. 6 B. 2

Szakoktatás

Halászati szakkörünk működése XI. 33
 Gondolatok a halászati szakmunkásképzésről XI. 54
 Van-e szükség a halászati szakmérnök képzésre? XI. 68
 Tapasztalataim a halászati szakmérnök képzésről XI. 69
 Beszámoló a szakmunkásképző tanfolyamról XI. 4 B. 2
 Halászati továbbképzés Fejér megyében XII. 5

Természetes táplálék, takarmányozás, trágyázás

Léhet-e kombinációkkal fokozni a takarmányfehérje biológiai értékét? XI. 12

Súlygyarapodási érték bevezetése a halászatban XI. 28
 Pisztrángtakarmányozási kísérletek XI. 2 B. 2
 Az ammónia vizes oldata, mint tógazdasági nitrogén-trágya XI. 56
 Vízínövények ásványi anyagai és tógazdasági jelentőségük XI. 114
 Halaink fontos táplálékállatai. (Kérészek — Ephemeroptera) XI. 105
 Halaink fontos táplálékállatai. (A tegzesek) XI. 146
 Halaink fontos táplálékállatai. (Csigák — Gastropoda) XII. 14
 Halaink fontos táplálékállatai. (Felsőrendű rákok — Malacustraca) XII. 50
 A fehér amur növényfogyasztása akváriumi vizsgálatok alapján XII. 9
 Nitrogéntrágyázás Izraelben XII. 44
 Abrakneműek részleges pótlása XII. 79
 Halastavi vadmadarak trágyaalkotója XII. 5 B. 3
 Feketesügerek és ragadozó őnök béka-fogyasztása XII. 5 B. 3

Mezőgazdasági tsz-ek tógazdaságai

Fontos kérdés a szövetkezetekhez: Mi van a tóban? XI. 1 B. 2
 Baranya megye a halászati felügyelő szemével XI. 47
 Halászati feladatok Heves megyében XI. 3 B. 2
 Hogyan készültek fel a Szolnok megyei tsz-ek az 1965. évi halászati termelésre XI. 77
 Mit mond a felügyelő a Somogyi tsz tógazdaságokról? XI. 82
 TSz-ek között XI. 4 B. 3
 400 vagon tsz-hal XI. 136
 Megoldásra váró kérdések a nagyüzemi tsz tógazdaságokban XI. 184
 A Kiskörei Tógazdaság első esztendeje XII. 74
 A TSz tógazdaságok 1966. évi kihelyezése és üzeme XII. 5 B. 2
 Tógazdaság a TSz agrónomus szemszögéből XII. 6 B. 3

Rendeletek, törvények

Haleladások — peres ügyek XI. 60
 Halászati tilalmak és korlátozások XII. 1 B. 2

Természetes vizek halászata

A Mosoni Duna halásztásának tapasztalatai XI. 59
 Halászat és horgászat a Pest megyei Duna-szakaszon XI. 2 B. 3
 Hogyan látom a Velencei-tó halászatának jövőjét? XI. 66
 Állományvizsgálat a szolnoki Tisza-szakaszon XI. 78
 Az ideai tiszai árvíz és a halászat XI. 140
 Beszéljünk a kisszerszámos halászokról XI. 155
 A rakacai víztározó halgazdálkodásának 5 éves mérlege XI. 174
 Érdekes jelenségek a dunai halászatban XII. 16
 Új üzemtervek készülnek a természetes vizekre! XII. 48
 Eltűnt-e a kecsge és a márna a Drávából? XII. 88
 A szerencsés halász XII. 106
 Az üzemtervkészítés tapasztalatai XII. 133
 Süllőfészek kisebb természetes vizekből XII. 146

Tőépités, gépesítés, műszaki kérdések

Kis tavak az ivadékneveléshez XI. 19
 A halónetetővel szerzett tapasztalatok XI. 96
 Hogyan működik a villanyüzemű rotációs halrács XI. 108
 Újabb géptípusok vízínövények irtására XI. 4 B. 4
 „Villámnetető tutaj” Sylvérealban XI. 141
 Új módszerek halas tartányok vízének szellőztetésére XI. 142
 Négytengelyű vasúti halszállító kocsik XI. 158
 Munkaigényes termelési folyamatok gépesítése a Bje-loje halgazdaságban XI. 168
 A halgazdaságok gépesítési problémái XII. 19
 Hogyan épült a milléri halastó? XII. 59
 Mit tud a vízszugárhajtó? XII. 89
 Eredményesen alkalmazzák a halónetetőket XII. 3 B. 4
 Rekonstrukció vagy korszerűsítés? XII. 103

Halászat ultrahanggal és elektronikus számológép segítségével XII. 5 B. 4

Tógazdasági haltenyésztés

A halállomány évközi kallódásáról XI. 34
 A Szajoli Haltenyésztő Állomás működéséről XI. 36
 Halkeltető és tenyésztő telep Ráckeven XI. 55
 A tógazdasági haltermelés hozamfokozási eredményei a Halgazdasági Trösztnél XI. 74
 A dinnyési előnevelt pontyivadékról XI. 76
 A tatai Öregtő múltja, jelene és jövője XI. 83
 A bikali haltermelés titka XI. 93
 Hogyan tartjuk helyesen az anyapontyokat? XI. 165
 Vízínövények irtása kis tavakban XI. 183
 Megtartja jó növekedőképességét a zsenge korában „kiugró” pontyivadék? XI. 5 B. 3
 Anyapontyok előkészítése az ívásra XII. 15
 A kétéves üzem eredményei a paksi Vörös Csillag HTSz-ben XII. 20
 Jó eredményre vezet a nagyszámú ivadék kihelyezése XII. 25
 A tógazdasági ikrás és tejesponty növekedése és testméretarányai XII. 1 B. 4
 Időszerű a kihelyezés! XII. 36
 A kétéves tógazdasági üzem lehetőségei XII. 60
 Pontyszaporítás 1966-ban XII. 112
 Rekordhozam növényevő halakkal XII. 176

Tudományos kutatás

A pontyvérsavó fehérjéinek vizsgálata XI. 5
 Haljelölés elektromos étetéssel XI. 64
 Mivel foglalkozik a „Szarvasi Kísérleti Halastavak”? XI. 80
 A dunai haljelölések eddigi eredményei XI. 88
 Pontytörzsek összehasonlító teljesítményvizsgálata XI. 91
 Néhány halfajunk hímivartermékének vizsgálata XI. 104
 A pontytenyésztés törzskönyv munkájának alapvető kérdései és feladatai XI. 126
 Halhús és szilázs aminosav összehasonlító vizsgálatok XI. 154
 A gödöllői Kisállatteny. Kut. Int. halgazdasága XII. 171
 Halastó üvegházban XII. 180

Vegyesek:

Az 1965. évi feladatok XI. 13
 Első pillantásom a többmázásás ördögájára esett... XI. 15
 Szaknyelvünk — halfajok vagy halfajták? XI. 21
 Hazai lapszemle (állandó rovat): XI. 29, 58, 86, 160, 188, XII. 28, 58, 77, 124, 150, 192
 A hal szabályos leölése, tisztítása, és előkészítése a felhasználásra XI. 44
 Szaknyelvünk — Pályázat a növényevő halfajok magyar elnevezésére XI. 2 B. 4
 Szaknyelvünk: Nincsenek planktonok XI. 3 B. 4
 Szaknyelvünk XI. 5 B. 4
 Milyen hangokat hallatnak a delfinek? XI. 189
 Feladataink 1966-ban XII. 1
 Fejlődött 1965-ben is a magyar halászat XII. 33
 Szaknyelvünk: A növényevő halak elnevezésére kiírt pályázat eredménye XII. 37
 Ismerkedjünk a vízínövényekkel XII. 68
 Emlékeimből XII. 80
 Feladatainkból XII. 97
 Mutassuk magunkat! XII. 129
 Mik vannak? XII. 133
 Legfontosabb hínárnövényeink XII. 148
 Delfinek a Városligetben XII. 172

Vízvizsgálat, vízszennyezés, vízmérgezés, szennyvíztisztítás

A téli halpusztulásokról XI. 2
 A vízszennyezések helyzete és az elhárítás lehetőségei Borsod megyében XI. 37
 Halmérgezési kísérletek laboratóriumi körülmények között XI. 90
 Szennyvíz a Hortobágyon XI. 95

Egyszeri vízminta-merítő készítése és alkalmazása XI. 100
Csöbörből vödörbe a mosószerek okozta vízszennyezés-
seknél XI. 108
Hogyan küzdünk a vízszennyezések ellen a Fejér megyei
Halgazdaságban XI. 6 B. 2
Vízszennyezések jogi problémái XI. 175
Milyen halpusztulásokkal jár a vízszennyezés? XII. 46,
90
Gyomhalak irtása mérgezéssel XII. 100
Toxicológiai kísérletek Dieldrinnel XII. 142
Vízszennyezési problémák Szolnok megyében XI. 190

Külföldi lapszemle részletezése:

Halak riasztó zamatanyagai XI. 1 B. 2
Patkányirtás XI. 1 B. 2
Mélytengeri halászati kutatóhajó a Szovjetunióban XI.
1 B. 2
Magas szervesanyagtartalmú szennyvizek hatása tele-
lőkben XI. 3
Német nemesponty összehasonlítása vadponttyal XI. 7,
70
A háló szín és a fogósság közötti összefüggése XI. 8
Próbahalászat XI. 8
Simaszín hatás vizsgálata XI. 8
Városi szennyvíz felhasználása haltenyésztésre XI. 8
Szennyvíz okozta vakság XI. 8
Aischgründi pontyok teljesítményvizsgálata XI. 8.
Enzimek a halak testüregében XI. 8
Pontyhimlő kóroktana XI. 8
Antibiotikumok hatása hasvízkorra XI. 9
Fagyási sérülések teletetésnél XI. 9
Elektromos-szivattyús halászat XI. 9
Hibrid marénák XI. 9
Csomó nélküli hálók fogási eredményei XI. 9
Sztakötőlárvák tápláléka XI. 9
Kacsaelhullás kékalga elburjánzás következtében XI. 9
Halak vérképének vizsgálata XI. 9
Vízisiklók okozta károk a tógazdaságban XI. 14
Olaszországi pisztrángfogyasztás XI. 14
Elektromos halterelő berendezés XI. 15
Olajos szennyvíz káros hatása XI. 16
Planktonvizsgálat XI. 19
Mali köztársaság halászata XI. 19
A halak előre jelzik a földrengést XI. 1 B. 4
Hőmérséklet hatása a süllőikrára XI. 38
Vízalatti fényképezés XI. 38
Vízszennyezés hatása a halakra XI. 38
Új halzállítási módszer XI. 38
A Duna bécsi szakaszának szennyezettsége XI. 38
Téli munkák XI. 38
Bayluscid vegyszer a Diplostomum szívófóreg ellen XI.
38
Vizek optimális halászatáról XI. 39
Tüskés pikó kártétele a Rajnán XI. 39
Halak látása XI. 39
Barnaszén szennyezés hatása a halakra XI. 39
Beteg víz — beteg nép XI. 39
Békák kárai XI. 39
Motorolajok halkárosító hatása XI. 39
Halak A-vitamin gazdálkodása XI. 40
A vidra kártétele XI. 45
A müncheni halpiac hírei XI. 47
Román halgyógyászati eredmények XI. 47
Izraeli tapasztalatok nutriatenyésztéssel XI. 51
Fluorbevezetés ivóvízbe — nem károsítja a halakat
XI. 54
Gerincoszlop torzulás — öröklődik XI. 55
Angolnajeles az Elbán XI. 58
Planktonképződés tavakban XI. 61
E. Weser halászmester Magyarországi tapasztalatairól
XI. 62
Haltenyésztés zárt tengeröbölben XI. 63
Tógazdasági hozamemelés Jugoszláviában XI. 64
Elektromos halászat XI. 2 B. 3
Automata pisztrángtető XI. 66
Új angolnavarsa XI. 67
Vontatott sleppháló angolnafogásra XI. 68
Pontylárvák táplálása XI. 69
Káros-e a vidra XI. 70

Scheer akadémikus az NDK halászatáról XI. 70
Vízinövények baktériumölő hatása XI. 70
Svéd halfiléző gépek XI. 70
A ponty keményítő emésztésének vizsgálata XI. 70
Roncsautók temetése XI. 70
Kiugró növekedés pontyoknál XI. 70
Ambuláns csukakeltető berendezés XI. 71
Takarmányba kevert mérgek hatása XI. 71
Pontyok fehérjeszüksége XI. 71
Granulátum etetés eredményei XI. 71
Algák asszimilációja alacsony hőmérsékleten XI. 71
Izlandi halfogás XI. 72
Romániai hal- és nádtermelés XI. 73
Dr. Manfred Hegelman könyve a csukáról XI. 82
Akadályozza-e a jelölés a halat? XI. 89
Károsítja-e a vízierómú turbina a plankton XI. 94
Kagylótenyésztés Ausztriában XI. 95
Csukaivadék kihelyezési ideje XI. 96
Műanyag hálók a román halászatban XI. 3 B. 4
Halpusztulás a Mississippin növényvédőszerektől XI.
3 B. 4
Dalepon növényirtó az NDK-ban XI. 3 B. 4
Növényirtás halastavakon poloskával XI. 3 B. 4
DDT-s Lindán következtében bekövetkezett halpusztulás
az NDK-ban XI. 98
Rotenonos mérgezés XI. 100
Kacsatojás, mint haltáplálék XI. 102
Szovjet rekordhozam XI. 102
Hal rögzítő műtőasztal XI. 102
Hínárirtás „Delapon”-nal Izraelben XI. 102
Gólyák kártétele halastavakban XI. 102
Liszt dúsítása halliszttel XI. 102
Elektromos fogóháló XI. 102
Vodnanyi Halélettani Intézet 1965 I. Buletinje XI. 102
Malachitöld mellékhatásai XI. 103
Sugárzóanyagok beépülése vízi szervezetekbe XI. 103
Rézszulfátos algairtás XI. 103
Környezeti hatások és pikkelyfejlődés XI. 103
Vízminiták hűtése vizsgálat előtt XI. 103
Börtönbüntetési vízszennyezésért az NSZK-ban XI. 109
Szovjet—japán tenyészhal csere XI. 113
Hal szakállatorvosok képzése az NDK-ban XI. 113
A pisztráng táplálkozásáról XI. 114
Az NDK 1964. évi halászati eredményei XI. 118
Lengyelország 1964. évi halászati eredményei XI. 119
Holland tengeri halászat 1964. évi halászati eredményei
XI. 119
Nyugat-Afrika halászata XI. 119
Osztrigatelepités az NSZK-ban XI. 119
Önműködő halezető berendezések XI. 123
Édesvízi halak az NDK tengerparton XI. 125.
Az NSZK belvízi halászati problémái XI. 127
A delfinekről XI. 4 B. 3
Cápahorgászat XI. 4 B. 4
Ikra és lárvák fehérfolt betegsége XI. 132
Ikrafejlődés magas nyomáson XI. 133
Nyomelemek hatása a pontynövekedésre XI. 134
Tartósítás jég és antibiotikum kombinációval XI. 134
A közös piac országainak halászata és halfogyasztása
XI. 134
Vízicsibék tápláléka XI. 134
Halfogyasztás Angliában XI. 135
Könnyűbúvár a belvízi halászatban XI. 135
A peitzi tógazdaság takarmányozási módszere XI. 135
Malachitöldes kezelés nagy tavakban XI. 135
Sulfonamidok gyógykezelés XI. 135
Halak vérképváltozása az év folyamán XI. 137
Angolnatelepités az NSZK-ban XI. 140
Műanyag hálóanyagok XI. 140, 143
Dán pisztrángimport XI. 141
Pontytakarmány összetétele XI. 141
Szovjet tanácskozás a tógazdaságok fejlesztéséről XI. 145
Algairtás Dimaninnal XI. 150
Mi újság az NSZK halpiacain? XI. 152
Gyomirtók felhasználása az NDK-ban XI. 153
Süllő méretkorlátozás XI. 5 B. 4
Munkaerőhiány a belga tengeri halászatban XI. 5 B. 4
Az NDK ivadékellátási problémái XI. 166
Angolnajeles az Elba folyón XI. 166
Halászsasok kártétele XI. 166
A halak testének elektromos ellenállása XI. 166

- Kagylók és csigák szerepe XI. 166
 Fényhalászat XI. 166
 Bécsi guppykiállítás XI. 167
 S. Eppel az NDK kacsatenyésztéséről XI. 167
 Angolnatelepítési tervek az NDK-ban XI. 167
 Automata haletető XI. 167
 Kagylók szerepe a vizesztítésben XI. 167
 Bajor pisztrángtenyésztés XI. 167
 A bolgár hajópark fejlődése XI. 168
 Pontytakarmány összetétele XI. 169
 A lengyel halászat fejlődése XI. 173
 Miniatűr elektromos halászgép XI. 178
 Magas csuka ár az NSZK-ban XI. 178
 Úszóhólyag sérülés XI. 179
 A fókamáj A-vitamin tartalma XI. 181
 Sziámi iker halak XI. 192
 Kéregteknős fogás XI. 192
 Delfin import XI. 192
 Mikor alszanak a halak? XI. 6 B. 4
 Katasztrófa az Atlanti óceánon XI. 6 B. 4
 Labirintkopoltyús halak XI. 6 B. 4
 Granulált takarmánykeverék határfoka XII. 1 B. 2
 Oxigénszükséglet haltárolásnál XII. 6
 Haltelepítés repülőgépről XII. 6
 Rotenonos halirtás XII. 6, 12
 Melegvíz bevezetése hatása a fogásra XII. 6
 Automata laboratóriumi haletető XII. 6
 Mosószer okozta vízszennyezés XII. 7
 Harcsaivadék felnevelése XII. 7
 Izrael halgazdálkodásáról XII. 7
 Horgászok a Szovjetunióban XII. 17
 NSZK haletető automata XII. 25
 Eredményes busa keresztezés XII. 1 B. 3
 Angolna ívatási kísérlet XII. 1 B. 4
 Fészkek kihelyezése íváshoz XII. 134
 Dán pisztrángimport az NSZK-ba XII. 37
 Johnson elnök a vízszennyezés ellen XII. 37
 Cápák támadása Olaszországban XII. 42
 Horgász-szalon XI. 42
 Polipok XII. 42
 Perui halászat XII. 43
 Triton (gömbhal) mérge hatása XII. 43
 B-vitamin hiány pontynál XII. 43
 Teletetővíz hőmérséklete XI. 47
 Fókavadászat XII. 47
 100 éves a moszkvai Tyimirjavez akadémia XII. 69
 Megszűnik a bálnavadászat XII. 72
 Jég alatti halászat a Szovjetunióban XII. 85
 Halpusztulás XII. 88
 Pisztrángválogató készülék XII. 91
 Bajkál-tó XII. 93
 Hallal is lehet szünyogot irtani! XII. 4 B. 2
 DDT a fókák vérében XII. 101
 Műszer a hal frissességének megállapítására XII. 104
 „Lazacháború” XII. 105
 Háromfejű pisztráng XII. 105
 Jódtartalmú növények halászata XII. 107
 Az NSZK halászata XII. 111
 Új planktongyűjtési módszer XII. 121
 A pontyok teletetéséről XI. 121
 Tengeribetegség XII. 125
 Zuger-üveg XII. 4 B. 3
 Galóca telepítés XII. 4 B. 3
 Amurbetegségek Romániában XII. 4 B. 4
 „Halász nap” — a Szovjetunióban XI. 133
 Az Aral-tó fogás eredményeinek változásáról XII. 134
 Tengeralatti kutatóhajók XII. 134
 Dévértelepítés Szibériában XII. 134
 Angolnafüstölés XII. 134
 Tengeri halak tápanyagtartalma XII. 134
 Pézsmapocok terjeszkedés XII. 134
 Hó és jég fényáteresztő képessége XII. 139
 Fagyasztás nitrogénnel XII. 141
 Delfinek védelme XII. 146

489 / 13-14 / index

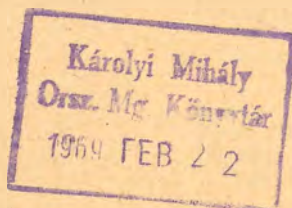
A HALÁSZAT

1967. (XIII.) és 1968. (XIV.) évfolyamának tartalomjegyzéke

A név- és tárgymutatóban a római szám az évfolyamot, az arab szám az oldalszámot jelenti

A kövér szám és a betűjelzés a borítólapokon közölt cikkekre vonatkozik

(pl. 6B3 = 6. szám, borító 3. oldal)



NÉVMUTATÓ

- Anghi Csaba dr. XIII. 127. 4B4, 138, 150
 Antalfi Antal XIII. 66—67, 78—79, 82, 112—113, 116, 131, 139, 151, 155, 161. XIV. 57, 112—113, 138—139, 168—169, 171
- Bakos János dr. XIII. 132—133, 166—167. XIV. 6—7, 84—85
 Balogh László XIV. 96
 Baulin Iván XIV. 55
 Báldy Bálint XIII. 3B2, XIV. 20, 93, 184
 Bencze Ferenc XIV. 157
 Bogsch Ilma XIII. 68, 5B4, XIV. 148—149
 Bukovics Imre XIII. 122
 Buza László dr. XIII. 14—15, 62—63, 98—99, 108—109, 152—153, 186—187, XIV. 10—11, 34—35, 116—117, 138—139
 Buzássy László XIV. 86
 Buzna Dezső dr. XIII. 108—109
- Cseri Géza XIII. 146
 Csigó Ferenc dr. XIII. 148—149
 Csoma Antal XIII. 134, 170, 178. XIV. 92, 140
- Elekes Károly XIII. 34—35, 88—89
 Endresz István XIII. 1B3, 90—91, 114—115, 128, 5B2, 147, 5B3, 177. XIV. 13, 22—23, 37, 43, 88—89, 122—123, 144—145, 186—187.
 Erdélyi István dr. XIII. 101.
- Farkas József XIII. 12
 Felföldi Lajos dr. XIII. 60—61
 Felvidéki István XIII. 73. XIV. 14—15, 104
 Fóris Gyula dr. XIV. 64.
 Földényi Sándor XIII. 160, XIV. 58—59, 128
- Giezi Frigyes XIII. 2B2. XIV. 26
 Greguss Ákos XIV. 51
 Gyeginszky Béla XIII. 79, 86
 Gyiszalov Nikola ing. XIII. 102—103, 130
- Hámor Tamás XIII. 18
 Herke Zsolt XIV. 109
 Horváth László I. XIV. 47, 159, 178
 Horváth László II. XIV. 154—155
- Jaczó Imre dr. XIV. 180—181
 Jászfalusi Lajos dr. XIII. 53, 106
- Kablay Lajos XIV. 152—153
 Karczag László XIII. 3—4, 6, 7, 13, 15, 38, 39, 71, 78
 Karpevics A. XIV. 78—79
 Kádár Mihály XIII. 4.
 Kántor István dr. XIII. 125
 Kászoni Zoltán XIII. 100
 Keve József XIV. 13, 171
 Kneisz István XIV. 74—75, 106—107, 142—143
 Kovács István XIII. 192
 Kozsin N. XIV. 105
 Kóvári József XIV. 133, 147, 5B3, 170
- Lórinéz Sándor XIII. 8
- Miklós Géza dr. XIV. 16—17
 Mitterstiller József dr. XIII. 164, XIV. 4, 31, 56, 83, 120, 146, 182—183, 192.
 Mohai Lajos XIV. 50
 Molnár Gyula dr. XIII. 30—31. XIV. 138—139
 Molnár Kálmán dr. XIII. 171. XIV. 12, 174—175
- Nagy György dr. XIII. 189, XIV. 150
 Nagy László dr. XIII. 120, XIV. 90—91, 136—137
- Nagy Miklós XIII. 84—85. XIV. 60—61
 Nádasdy György dr. XIII. 74—75, 97, 161
 Náhlik György dr. 3B2
 Németh Sándor XIII. 6, 7, 12, 13, 22, 28—29, 38, 39, 40, 43, 49, XIII. 2B3, 2B4, 68, 70, 71, 76, 79, 86, 87, 91, 3B3, 3B4, 104—105, 122, 123, 4B3, 131, 135, 136, 137, 142, 150, 154, 5B3, 168, 169, 182—183, 192. XIV. 8, 9, 21, 32, 41, 71, 72, 73, 102, 103, 105, 110, 120, 121, 133, 164, 165, 167, 179
 Nübi József XIII. 1B2
- Oeconomo György XIII. 25, 94—95, 138, 158—159, 180—181. XIV. 24—25
- Pacs István dr. XIII. 179
 Palójtay Béla XIII. 172—173
 Pékh Gyula XIII. 1, 2, 33, 65, 77, 111, XIV. 1, 33, 65, 80—81, 82, 129, 161
 Péznes Antal dr. XIII. 10—11, 126, 190—191
 Péznes Bethen dr. XIII. 6, 7, 19, 38, 39, 40, 41, 48—49, 71, 78, 83, 89, 111, 118—119, 135, 144—145, 165, 187, 191, 6B3, XIV. 8, 9, 28—29, 40, 41, 46, 52—53, 69, 70, 71. 3B4, 102, 103, 108, 134, 135, 141, 166, 167, 176—177, 6B4
 Pöschl Nándor XIII. 6B4, 24, 58, 92, 124, 156, 188, XIV. 30, 62, 94, 126, 158, 190
 Probátov A. N. XIV. 191
- Raskó Pál dr. XIV. 2—3. 114—115
 Rác Béla XIII. 54—55. XIV. 32—33, 108
 Ribianszky Miklós XIII. 16—17, 162—163. XIV. 48—49, 98—99, 130—131, 156—157, 162—163
- Sebestyén Olga dr. XIII. 20—21
 Selmeczy Tibor XIII. 34—35, 88—89
 Sihman I. XIV. 151
 Solymos Ede dr. XIII. 37, 41
 Stefán Gyula XIII. 4
 Sterbetz István dr. XIII. 13, XIV. 73
 Schaffler Ádám XIII. 1B2
- Szabó Antal dr. XIII. 52
 Szabó Iván XIII. 122
 Szabó János dr. XIII. 146
 Szakolezay József dr. XIII. 22—23, 47
 Széky Pál dr. XIV. 43, 100—101
 Szendrényi Zoltán dr. XIII. 4B2
- Tahy Béla XIII. 1B4, 36, 37, 69, 72, 107, 110, 117, 128, 140—141, 154, 157, 6B2, 189, 6B3. XIV. 26, 36, 42, 47, 2B4, 69, 72, 73, 93, 3B3, 97, 127, 128, 133, 159, 5B4
 Tamás Gizella XIV. 154—155
 Tasnádi Róbert XIII. 96, XIV. 42, 185
 Thuránszky Zoltán dr. XIII. 50—51, 174—175. XIV. 5, 1B4, 6B2
 Tóth Árpád XIII. 32, 46, 80—81, 121, 5B3, 184—185, XIV. 87, 4B2, 121, 5B2, 165, 6B3
 Tóth János dr. XIII. 4. XIV. 1B2, 59, 63, 66—67, 157, 172—173
 Tölg István XIII. 5, 9, 26—27, 44—45, 56—57, 66—67, 76, 78—79, 82, 93, 112—113, 116, 129, 143, 151. XIV. 44—45, 46, 68, 77, 112—113, 118—119, 127, 138—139, 168—169, 171, 188—189.
- Veszprémi Béla dr. XIII. 64, XIV. 2B2, 76
- Woynarovich Elek dr. XIII. 6, 7, 42—43, 165. XIV. 18—19, 38—39, 79, 95, 110—111, 124—125, 140

TÁRGYMUTATÓ

Akvarisztika

- Éhező halak viselkedése XIII. 6
Mélyhűtött plankton XIII. 40
Milyen is a jávai lövőhal XIII. 68
Süllőivás akváriumban XIII. 71
Ivadékorzó halak XIII. 71
Korallszirte halak érkeztek XIII. 71
Vadászat tühégyes fogakkal ... XIII. 83
MS-222 alkalmazása akváriumokban XIII. 6B3

Állami tógazdaságok

- Mesterséges pontykeltetés a Szegedi Halgazdaságban XIII. 96
Új vezetőt kapott a Tiszavidéki H. G. XIII. 185
Megalakult az Állami Halgazdasági Egyesülés XIV. 13
Első évben — Hortobágyon is XIV. 50
Köszöntjük az „Élüzem” címmel kitüntetett Biharugrai Halgazdaságot XIV. 3B2
Új igények, új feladatok XIV. 86
Pecsenyekacsatermelés az Állami Halgazdasági Egyesülés gazdaságaiban. XIV. 96

Balaton

- Régi írás a balatoni orvhalásatról XIII. 154
A Balaton és a növényevő halak XIV. 188—189

Egyéb állatok a tógazdaságokban és a természetes vizeken

- Hozzászólás a tógazdasági madárvitához XIII. 13
A kecskebéka kártétele ivadéknevelő tavakban XIII. 30—31
Halaink fontos táplálékállatai (Kagylók—Bivalvia) XIII. 53
Halak rovarellenességei XIII. 106
Hogyan kell békát fogni? XIII. 134
Hogyan tároljuk a békát? XIII. 170
Kísérletek a béka kártételének megelőzésére XIV. 146

Halászati termelőszövetkezetek

- Belterjes gazdálkodás a tolnaiaknál XIII. 1B2
A HTSZ-ek 1967. évi országos küldöttgyűlése XIII. 74—75
Versenymozgalom a halászati tsz-ekben XIII. 4B2
Tíz éves a HTSZ-ek Központi Intézőbizottsága XIII. 97
Nagy varázslat Gyomán XIII. 139
HTSZ tapasztalatcsere Hajdúszoboszlón XIII. 155
A termelőszövetkezeti tógazdaságok fejlesztéséért XIII. 161
Két nap Szolnokon XIII. 172—173
A HTSZ-ek munkadíjazási rendszeréről XIV. 104
A paksiak nyári halászata XIV. 157

Halbetegségek, halellenségek, halegészségügy

- Neguvonnal a Dactylogyrus ellen XIII. 8
Halegészségügyi értekezlet Tatán XIII. 14—15
A ponty takarmányokozta bélgyulladás XIII. 22—23
Újabb kopoltyúmegbetegedés halastavainkban XIII. 47
Chilodonosis Sárvízen XIII. 52
Újabb lehetőségek a halparaziták leküzdésére XIII. 62—63
A halak rovarellenességei XIII. 106
Védekezés a darakór ellen nagy tavakon XIII. 146
Halkórtani szeminárium Brnóban az Állatorvosi Fakultáson XIII. 186—187
Halegészségügyi helyzet alakulása 1967-ben XIV. 34—35
Megjegyzések a kopoltyúférgesség elleni odatok hatékonyságához XIV. 174—175

Halélettan és anatómia

- Növekedésgátló anyag XIII. 6
Az ivar kialakulásának kérdése halaknál XIII. 18
Mérgező halak XIII. 142
A halakra startja XIV. 43

- A hal és a vízhőmérséklet XIV. 100—101
A telepített angolna ivari aránya XIV. 121

Halértékesítés, szállítás, export, import

- Amur anyajelöltek érkeztek XIII. 9
Csukaexport Tolnáról XIII. 25
Angolna szállítás és telepítés XIII 94—95
Angolnatermelés és fogyasztás világviszonylatban XIII. 123
Halak kezelése és szállítása bódított állapotban XIII. 4B3
Egészítsük ki a halválasztékot! XIII. 189
A „Szegedi halászlé” kockáról halászoknak XIV. 51
Haltenyésztésünk és halfogyasztásunk XIV. 58—59
A főváros múlt évi halforgalmáról XIV. 2B4
Mégis derűlátónak kell lennünk! XIV. 77
Merre tart a halfogyasztás a világban XIV. 90—91
A „Szegedi halászlé” kockáról XIV. 3B3
Fokozzuk-e a kis pontyok és a növényevő halak termesztését XIV. 128
A halértékesítés első félévi tapasztalatai XIV. 150
Halértékesítés az NSZK-ban XIV. 160
Növényevők a piacon XIV. 168—169

Halfajok ismertetése, tenyésztése, az egyes halfajok vizsgálata

- Hipofízis gyűjtése a fűrőfej módosításával XIII. 4
Gyakorlati módszer a hipofízis pontos méréséhez XIII. 5
Vigyázat, zsenge pontyivadék! XIII. 44—45
Április téma a süllőivadás! XIII. 56—57
Süllők szerepe a pontyos tógazdaságokban XIII 3B2
Hogyan kell az ikrás halak ivarnyílását elzárni XIII. 78—79
Találkozás az ingolával XIII. 86
Mesterséges pontykeltetés a Szegedi Halgazdaságban XIII. 96
Egészséges tenyészanyag — jó termés XIII. 3B3
Újabb kellemetlen vendég érkezett hazai vizeinkbe XIII. 171
A süllők lehalászása, teleltetése, értékesítése XIV. 20
A mesterséges pontyszaporítás eredményei és feladatai XIV. 38—39
Történelmi áttekintés a mesterséges szaporításról XIV. 109
Az injekciózott pontyanyák bevarrása XIV. 140

Halfogás eszközei

- Elektromos lehalászó berendezések a leningrádi kiállításon XIV. 170

Kiállítások

- Kik vesznek részt a Mezőgazdasági Kiállításon? XIII. 120
Nagyharsa a kiállításon XIII. 138
Kiosztották a Mezőgazdasági Kiállítás halászati díjait XIII. 140—141
Óriásharsa a Mezőgazdasági Kiállításon VIII. 157
Nem akadt gazdája a kiállítási óriásharosanak XIII. 189
Lépjünk még egyet a kiállításon XIV. 44—45
Vadászati világkiállítás, Budapest 1971. XIV. 65

Könyvek, folyóiratok, könyvismertetés

- Könyvismertetés
Kácsor László: Horgászösvényeken XIII. 4
Dr. Lányi György: Korszerű akvarisztika XIII. 41
Dr. Székely Pál: A halak élete XIII. 89
Tótrágyázás XIII. 150
Dr. Gaál László: A magyar állattenyésztés múltja XIII. 151
Antalfi—Tölg: Növényvédő halak XIV. 59
Fölföldi Lajos—Tóth László: A mezőgazdaság kemizálásának hatása a vízgazdálkodásra. XIV. 127
Németh Sándor: A halastavi trágyázás módszerei XIV. 133
Lányi György: A hal mint élőlény és mint táplálék XIV. 6B4

Külföldi szakirodalom, a külföld halászata, tanulmányutak

- A halászati oktatás és kutatás szervezete a Szovjetunióban XIII. 32
Érdekes halászati módszerek a Marquises-szigeteken. XIII. 1B3
Belterjesség fokozásának módszerei a Szovjetunióban XIII. 46
A csukafajok mesterséges szaporítása Pennsylvániában XIII. 50—51
Écskán jártunk... XIII. 77
Angolnafogás a Kurszkij és a Viszlinszkij öbölben XIII. 80—81
Horgászszemmel a Küküllő mentén XIII. 84—85
India növényevő halai XIII. 87
Francia halászati szakemberek tanulmányútja hazánkban XIII. 99
Beszámoló a romániai halászatról XIII. 100
Jugoszlávia halászatáról XIII. 111
Langusztá fogása Kubában XIII. 121
Haltenyésztési kutatás Ausztráliában XIII. 125
Zagasocsini aldar! — Dicsőség a halászkodnak! XIII. 127
Nagy fejlődés a Földközi-tenger halászatában XIII. 128
Képek a keletnémet „Warnemünde” halászati szövetkezet életéből XIII. 5B2
Hogyan dolgoznak a halászati kutatóintézetek Jugoszláviában XIII. 130
Angolhalászat jogvédelme az NSZK-ban XIII. 130
Harcásák a kahovkai víztározóban XIII. 135
A vágvölgyi pisztrángosokban XIII. 151
Svájc halértékesítési problémái XIII. 154
Indonézia halászatáról XIII. 158—159
Speciális bajok a nyugatnémet halászatban XIII. 5B3
Látogatás Pottenbrunnban XIII. 180—181
A világ halászatának legújabb termelési adatai XIV. 2—3
Szovjet halászati küldöttség Kanadában XIV. 5
Milyenek láttam Románia halászatát? XIV. 12
Osztrigatenyésztés Franciaországban XIV. 13
Természetesvízi halászaink látogatása Jugoszláviában XIV. 14—15
Nylonháló a Gilbert-szigeteken XIV. 22—23
Belvízi halászat Irakban XIV. 24—25
Néhány mondat Japán halászatáról XIV. 27
Murmanszk XIV. 1B4
10 éves a Dunai Halászati Egyezmény XIV. 33
Új szovjet tengeralattjárók XIV. 43
Ultrahang a halászatban XIV. 54—55
Tanulmányúton a Vaskapunál XIV. 66—67
NDK delegáció XIV. 72
Az asszuáni duzzasztóról XIV. 72
Halász-szemmel Delhi piacán XIV. 79
Dr. Bakos János tanulmányútja XIV. 93
Halastóépítés Nepálban XIV. 95
Az Atlanti-óceáni Tudományos Kutatóintézet XIV. 4B2
Halgazdálkodás a Káspi- és az Azovi-tengeren XIV. 105
EGK tagországok haltenyésztő csúcsszerve XIV. 105
Viza-kecsge hibrid XIV. 108
Pellet takarmány kedvező hatása hasvízkóros elhullásnál XIV. 110
A világ halfogásának felhasználása. XIV. 114—115
Növényevő halakra szállítása. XIV. 124
Az ember segít a halnak XIV. 4B4
Nyári gyakorlaton XIV. 5B2
Szovjet halászati szakemberek tanulmányútja Magyarországon XIV. 132
Bolgár halászok között XIV. 136—137
Halászati világhiállítás Leningrádban XIV. 147
Áttelepített halak XIV. 151
Halászati ünnepek Peitzben XIV. 152—153
Magyar—NDK halászati együttműködés XIV. 162—163
Ketreces haltenyésztés Mironovkában XIV. 165
Harmadszor hárman Sylvérealban XIV. 171
Telepítés és akklimatizáció XIV. 179
Nemzetközi halászati ipari kiállítás XIV. 180—181
Az NDK halászatáról XIV. 185
A nyári gyakorlat utolsó napjai XIV. 6B3

Megemlékezések, kitüntetések

- Gratulálunk! XIII. 1B4
Dr. W. Einsele elhunyt XIII. 59
Nagy László MATE aranykoszorús jelvény XIII. 110
Búcsú Vásárhelyi Istvántól XIV. 46
Köszöntjük az „Élüzem” címmel kitüntetett Biharugrai Halgazdaságot XIV. 3B2

Növényevő halak

- Határozat a növényevő halak honosításáról XIII. 1
Amur anyajelöltek érkeztek XIII. 9
Vitaülés a növényevő halak honosításáról XIII. 26—27
A növényevő halak szállítása XII. 40
Érkeznek a növényevő halak zsenge ivadéakai XIII. 66—67
Mi lett a múlt évi növényevőhal-import eredménye? XIII. 76
Amurok a mosoni Dunán! XIII. 79
Előneveljük a zsenge amurt és busát! XIII. 82
India növényevő halai XIII. 87
Növényevő halak szállítása Iránba XIII. 91
Magyarországon először! (Fotoriport) XIII. 112)113
A növényevő halak első hazai szaporítása XIII. 116
A honosítás első időszaka XIII. 129
A növényevő halak lehalászása és szállítása XIII. 131
Amur születik XIII. 143
A velencei-tavi amurokról XIV. 32
A növényevő halak telepítési tapasztalatairól XIV. 42
Növényevő halak lehalászott összmenyisége, XIV. 42
Az 1967. évi import növényevő ivadékhalak felnevelési eredményei XIV. 68
Növényevő halakat a természetes vizekbe! XIV. 92
Beszámoló az idei növényevő hal-importról XIV. 127
Üzemi kísérletek növényevő halak szállítására XIV. 138—139
Amurfogás a Dunán XIV. 157
Növényevők a piacon XIV. 168—169
A Balaton és a növényevő halak XIV. 188—189

Rendeletek, törvények

- A mezőgazdasági és élelmiszerügyi miniszter 13 (1968./IV. 19) MÉM sz. rendelete XIV. 72
Kivonat az Ügyészségi Közlöny 1968. évi IV. 30-i számából: A víz szennyeződése folytán a halállományban okozott kár megtérítésének újabb szempontjai XIV. 82
Nem könnyű a halór dolga XIV. 6B2
Halasítsunk szabályosan! XIV. 161

Rendezvények

- Halegységügyi értekezlet Tatán XIII. 14—15
Vitaülés a növényevő halak honosításáról XIII. 26—27
Beszámoló a Halászati Szakosztály tatai üléséről XIII. 69
A „Halászat” ankétja XIII. 117
Az iparszerű haltenyésztés küszöbén XIII. 120
Nemzetközi tanácskozás a tavak múltjáról XIII. 135
Hozzászólás XIII. 138
Kivonat Földényi Sándornak, a Halértékesítő Vállalat igazgatójának „A szaksajtó szerepe a magyar halgazdálkodás fejlesztésében” című vitaindító előadásából. XIII. 160
Szakosztályi ülés 1967. október 17-én XIII. 6B2
Halkörtani szeminárium Brnóban, az Állatorvosi Fakultáson XIII. 186—187
Értekezlet Pakson a növényevő halak halászatáról. XIV. 10—11.
Mi történt a Dunai Halászati Egyezmény Vegyesbizottságának X. Ülésszakán? XIV. 80—81
ÉMHE szabálysértési értekezlet. XIV. 128
Tolna megyei szövetkezeti napok XIV. 157
A Halászati Szakosztály szeptember 6-i üléséről XIV. 5B4

Szakoktatás

- A felsőfokú halászati oktatás tapasztalatai XIII. 179
Fejérmegyei szaktanfolyam XIV. 26
Halászati ösztöndíjasaink külföldön XIV. 82

Természetes táplálék, takarmányozás, trágyázás

- Vizeink hasznosításáról XIII. 20—21
Takarmányegyütthatható és a ponty nagysága XIII. 42—43
Zöld növényep a pontyok takarmányozásában XIII. 2B3
Pontytáp előnevelt ivadéknak XIII. 2B4
A tógazdasági Daphnia káráról XIII. 93
A nád élete XIII. 126
Tenyézpontyok gazdaságos téli takarmányozása XIII. 148—149
A karbamid mint széntrágya XIII. 164
A rejtélyes foszfor XIII. 165
Elmélet és gyakorlat XIV. 4
Az ásványi nyomelem premix hatásáról XIV. 31
A takarmányok előkészítése XIV. 56
Takarmánykiegészítők hatékonysága XIV. 83
Kitűnő haltakarmány a szegesborsó XIV. 93
Bepillantás a halastó termelésbiológiai tevékenységébe XIV. 110—111
Gazdaságos biológiai egyensúlyt és körforgalmat XIV. 118—119
Takarmánykiegészítők alkalmazása XIV. 120
Takarmányozás — de racionálisan XIV. 124—125
A túletetés egyik indoklása XIV. 182—183
Békalencse, szárított selyembáb, mint haltakarmány XIV. 184
Tavaszi szoktató etetések jelentősége XIV. 192

Természetes vizek halászata

- Írányelvek a természetes vizek haltermelőképességének növelésére XIII. 16—17
Haltenyésztés a víztárolókban XIII. 2B2
Halásztunk a Fertő-tavon XIII. 107
Gondolatok a soroksári Dunaág halgazdálkodásáról XIV. 47
Új üzemtervek XIV. 48—49
Hol növekszik legnagyobb a dévérkeszeg XIV. 52—53
Vizek, halak a Szigetközben XIV. 60—61
A magyar Duna-szakasz márnaállományának alakulása XIV. 63
Az angolnatelepítés tapasztalatai XIV. 156—157
Gondolatok a Soroksári-Duna-ág halfaunájáról XIV. 159
A mellékágak jelentősége XIV. 172—173
Vizeink rákfenei?! XIV. 178

Tsz-ek tógazdaságai

- Értékeljük a tsz tógazdaságokat! XIII. 36
Lehalászás izgalmmal XIII. 72
Termelőszövetkezeti takarmánykeio XIII. 128
Megindult... XIII. 6B3
Tovább nőtt a termelőszövetkezetek haltermelése XIV. 36

Tóépítés, gépesítés, műszaki kérdések

- A nagyhalós halászat gépesítése XIII. 28—29
A kiskörei vízlépcső és a halászat XIII. 34—35
Miért nem sikeresek a nádtelpektések? XIII. 88—89
Csónakmotorok használata XIII. 131
Az ME2-es hal-önetetők elhelyezése XIII. 5B3
A II. Tiszai Vízlépcső víztározójának halászati hasznosítása XIII. 178
A VM2 nádvágót szállító kocsis XIII. 192
A kiskörei vízlépcső és halzilipje XIV. 64
Penta motorbemutató XIV. 73
Tógazdaságok komplex gépesítése XIV. 74—75
Tógazdaságok komplex gépesítése II. XIV. 106—107
Penta motor vásárlás XIV. 128
Haltakarmányozó XIV. 133
Lenolajkencés hálókezelés Szolnokon XIV. 140
Tógazdaságok komplex gépesítése III. XIV. 142—143
Hal önetető export XIV. 159
Az ercsi holtág átalakítása XIV. 5B3

Tógazdasági haltenyésztés

- Halastavak szárazon és vízen XIII. 59
Kenyer, szőlő és hal... XIII. 73
A kobalt etetés hatása a Varászlói Halgazdaságban XIII. 122
A halastó talajának művelése XIII. 162—163
Mono- vagy polikultúra XIV. 18—19
A mesterséges pontyszaporítás eredményei és feladatai XIV. 38—39
A kacs nem hal XIV. 46
Az 1968. évi pontyszaporításokról XIV. 57
A halastavak korszerű népesítésének kiszámítása XIV. 112—113
Polikultúra XIV. 130—131

Tudományos kutatás

- Előzetes filmhíradó XIII. 19
A Balaton és a Soroksári-Dunaág halállományának vizsgálata jelöléssel XIII. 54—55
Nemzetközi biológiai program XIII. 60—61
Jugoszláv—magyar halászati kutatás a Dunán XIII. 102—103
Néhány szó a halak zsírvizsgálatáról XIII. 108—109
A szelekciós munka szükségessége és módszerei a pontyos tógazdaságban XIII. 132—133
Halkábitási kísérletek MS 222-vel XIII. 152—153
A szelekciós munka várható eredményei XIII. 167
A ponty tenyésztékét meghatározó tulajdonságok és jelentőségük a szelekciós munkában XIV. 6—7
A ponty pikkelyzetének értékelése és bírálata a tenyészkiválasztás során XIV. 84—85
Tapsztalataim angolnakísérletek közben XIV. 87
Halastavi pontyok táplálkozásbiológiája XIV. 154—155

Vegyések

- Szabálytalan gondolatok az újév küszöbén XIII. 2
A régi rómaiak és a halak XIII. 7
A vízparti növények XIII. 10—11
Angolnaleves — vagy jó magyar halászlé XIII. 12
... és ahogy Baján főzik... XIII. 12
2641 vagon hal! XIII. 33
Beszélgetés egy halászkislánnyal! XIII. 37
Viza és angolnafogó helyek a múlt században XIII. 37
Új helyre vár a halászok kútja XIII. 41
A tengerek pillangói — a repülőhalak XIII. 48—49
Nemzetközi kapcsolataink XIII. 65
Halászati maszok és totemek a primitív népeknél XIII. 90—91
Halreceptek XIII. 3B4
Hogyan halásztott az európai ősember? XIII. 101
Orvhálaszok tragédiája XIII. 106
Az Állatkertből jelentik XIII. 111
Mouli szigete az utolsó paradicsom XIII. 114—115
A koralltelepek úszó élő drágakövei XIII. 118—119
Fotomontázs... XIII. 122
Emlékezés a hajdani Corchus-majorra XIII. 4B4
Édesvízi fókák előfordulása XIII. 138
Delfinekkal úsztam... XIII. 145
Az óceánkutatás hírei XIII. 147
Angolnavándorlás kérdései XIII. 160
Pecsenyekacsa az NDK-ban XIII. 5B3
Milyen halak éltek az oligocénban? XIII. 5B4
Lamantinok a duisburgi állatkertben XIII. 165
Mi a FAO? XIII. 175
Halak és emberek a régi római időkben XIII. 176—177
Az ikrától a kaviárig... XIII. 182—183
Afrikai tüdőshalak — pálmaházban XIII. 184—185
Halak a krokodilok szájában XIII. 187
Ismerkedjünk meg a fűzekkel XIII. 190—191
Újabb magyar halasbélyegek XIII. 191
Tokfogás az NSZK-ban XIII. 192
Halászcserda híradó XIII. 6B4
Feladataink IV. 1
Hal a bélyegen XIV. 16—17
Névadási zűrzavar — sok hűhó... XIV. 21
Éjszakai halászat — utókövetkezményekkel XIV. 26
Cápák és emberek XIV. 28—29
Lazac-e a tengeri lazac XIV. 32

A francia óceánkutatás jelenlegi helyzete XIV. 37
 A kacsza nem hal XIV. 46
 Orvhalászkok büntetése XIV. 47
 A „Szegedi halászlé” kockáról halászkoknak XIV. 51
 Ahol még ma is szigonyozzák a tokot a sporthorgászok XIV. 2B3
 Interjú K. J. Babajannal XIV. 69.
 Megindult a kapcsolatfelvétel a FAO-val XIV. 69
 Tógazdáink segítségét kéri a vadgazdálkodás XIV. 73
 Áttelepített vizilakók XIV. 78—79
 Találékonyság és hagyomány a távol-keleti népek halászataiban XIV. 88—89
 Bölcsőjük a tenger... XIV. 3B4
 Csúcsellenőrzés XIV. 97
 Visszaérkezett az adriai gyűjtő expedíció XIV. 102
 Az angolna füstölése hazai módszerrel XIV. 108
 A hal szimbolikus jelensége — évezredek távlatában XIV. 122—123
 Megalakult a Halászati Szakbizottság XIV. 129
 Nyakig a mocsárban XIV. 141
 Halak és emberek az ókori Hellasz-ban XIV. 144—145
 Bepillantás a korallszirtek élővilágába XIV. 148—149
 Új társbérelő vizeinkbe XIV. 164
 Öröklakásban a delfinek XIV. 176—177
 Halfeldolgozó katamarán XIV. 179
 Halak a gyógyítás szolgálatában XIV. 186—187
 Furcsa életmód — jégbe fagyva áttelelni XIV. 191
 Hazai lapszemle (állandó rovat) XIII. 24, 58, 92, 124, 156, 188, XIV. 30, 62, 94, 126, 158, 190

Vízvizsgálat, vízszennyezés, vízmérgezés, szennyvíztisztítás

Vízszennyezések okozta halpusztulások 1966-ban XIII. 64
 Vízszennyezési perek XIV. 1B2
 Halpusztulás az Állatkertben XIV. 8
 Vízszennyezések okozta halpusztulások 1967-ben XIV. 2B2
 Szennyvizek élettani hatásának kísérletes vizsgálata XIV. 76
 További kísérletek szeméthalak irtására Melipax emulzióval XIV. 116—117

A külföldi lapszemle részletezése

Elektromos horgászbot XIII. 4
 Bálnák megfigyelése műbolygókról XIII. 4
 Beltenyésztéses leromlás az izraeli pontyállományban XIII. 6
 Növényevő halivadékok oxigénigénye XIII. 7
 Sziámi ikrek a pisztrángnál XIII. 6
 DDT elterjedése a tengeri halaknál XIII. 6
 Vándorló békák XIII. 6
 Tokfélék szaporítása XIII. 6
 Delfinek értelme XIII. 6
 Bálnavándorlás tanulmányozása XIII. 6
 Halkórház XIII. 7
 Az EGK halfogyasztása XIII. 7
 Halak is terjesztik a növényeket XIII. 7
 Román tengeri halászat XIII. 7
 Az ingola 3 szíve XIII. 7
 Zajcsalogatás a tengeri halászatban XIII. 7
 Tőkehalmáj feldolgozó gyár XIII. 7
 Halak a régi világ gyógyászatában XIII. 7
 Az Elba-folyó angolnafogási eredményei XIII. 13
 Vízalatti gépkocsi XIII. 13
 Folyók hordaléka a világ tengereiben XIII. 15
 Riasztó anyag a ponty bőrében XIII. 22
 Planktonpróbák vétele XIII. 38
 Schäperclaus dr. a hasvízkórról XIII. 38
 A francia pisztrángtenyésztés eredményei XIII. 38
 Korea halászata XIII. 38
 A volgográdi víztározó halászati eredményei XIII. 38
 Altatószer cápák számára XIII. 38
 Gépesített jégkitermelés XIII. 38
 Kecsegetelepítés a Volga deltába XIII. 38
 Növényvédőszeres hal-mérgező hatása XIII. 38
 Vízinövényirtó vegyszer XIII. 38
 Rozmárok pusztítása XIII. 38
 Harcsaivadék felnevelési problémák Csehszlovákiában XIII. 39

Cápák jelölése XIII. 39
 Tengeri halászat fokozásának lehetőségei XIII. 39
 Cetek gyomortartalma XIII. 39
 Halászsas tragédiája XIII. 39
 Zoológiai ritkaság XIII. 39
 Tengeri akváriumok tisztítása víz alatt XIII. 39
 Lengyel tengeri halászat XIII. 39
 Szovjet haltelepítések XIII. 39
 Piaci angolna ára Hamburgban XIII. 39
 Csehszlovák víztározó halasítási eredményei XIII. 40
 Tokio halforgalma XIII. 43
 Jugoszláv hipofizálási kísérletek XIII. 43
 Nyomelemek a tógazdaság talajában XIII. 46
 Marénakihelyezés Csehszlovákiában XIII. 59
 Csukaivadék nevelése 2B4
 Angolnaivadék fogyasztás 2B4
 Hasvízkóros elhullás Németországban XIII. 68
 Természetvédelmi eredmények a SZU-ban XIII. 70
 Nyugatnémet tógazdaságok XIII. 70
 Pellet takarmány a pontytenyésztésben XIII. 71
 Haljelölési kísérlet festék etetéssel XIII. 70
 Antibiotikumok etetése XIII. 70
 Osztrák pisztrángtenyésztési eredmények XIII. 70
 Paraziták uszóhólyaggyulladásos pontyokon XIII. 70
 A Duna vízszennyezettsége XIII. 71
 A Bodeni tó eutrofizációja XIII. 71
 Búváriskola XIII. 71
 Mme Wurtz Arlet a magyar haltenyésztésről XIII. 71
 Növényevő haltelepítés eredményei a Volga alsó folyásán XIII. 76
 Melegvízben élő halak XIII. 78
 Izlandi halászflootta XIII. 78
 Polyamid-hálók jobb eredményei XIII. 79
 Hasvízkór gyógyszeres kezelése a NDK-ban XIII. 86
 A Bodeni tó fogási eredményei XIII. 104
 A müncheni halpiac XIII. 104
 Echográf alkalmazása XIII. 104
 Félsegűszo halak XIII. 104
 A Szovjetunió angolnakihelyezése XIII. 104
 Ligula az étlapon! XIII. 105
 Diétás halkonzerv XIII. 105
 Amurok pusztulása helytelen takarmányozás következtében XIII. 105
 Tavak eutrofizálódása XIII. 136
 Észak-Írországi angolnafogás XIII. 136
 Pellet takarmány etetés eredményei Ausztriában XIII. 136
 Métélykór a Bodeni tavon XIII. 137
 Meszesítés hatása és eredménye XIII. 137
 Kaviár minősítése XIII. 137
 NSZK a növényevő hal telepítéséről XIII. 137
 A müncheni halpiac XIII. 137
 Pézsmapatkány a SZU-ban XIII. 137
 Takarmányélesztő XIII. 137
 Nyugatnémet horgász a Balatonnál XIII. 137
 Lamantinok európai állatkertekben XIII. 165
 Tudnak-e a halak számolni? XIII. 165
 Növényevő halak szaporítása a Szovjetunióban XIII. 168
 Rákászat a Szovjetunió rosztovi kerületében XIII. 168
 Halfőzés alufoliában XIII. 168
 Halkolbász készítés Asztrahányban XIII. 168
 Fagyasztott halhús sárgulása XIII. 169
 Halak füstölése az NSZK-ban XIII. 169
 Müncheneri halpiac hírei XIII. 169
 Szovjet halászati könyvek XIII. 169
 Pontymáj változásai XIII. 169
 NSZK haltermelés és kereskedelem XIII. 169
 A-vitamin előállítás tengeri sügér májából XIII. 169
 Szizál kötelek XIII. 169
 Tokfélék kromoszómaszáma XIV. 8
 Csukaakeltetés ideális hőfoka XIV. 8
 Ikrafélék anyagcserehője XIV. 8
 Csuka tápláléka XIV. 8
 Japán 1966. évi halászati eredményei XIV. 8
 Veresszárnyú koncér a Bodeni-tóban XIV. 8
 Élő haltáplálék szállítása XIV. 8
 Halak vérképe XIV. 8
 A Duna-delta növényállománya XIV. 8
 Fókairtás XIV. 9
 Növényevő halhibridek XIV. 9

- Sótartalom és ikrafejlődés közti összefüggés XIV. 9
Konzervált hipofízis XIV. 9
Süllőkövület XIV. 9
Szivárványos pisztráng Japánban XIV. 9
Amur honosítás Iránban XIV. 9
Insekticidek hatása a halembrióra XIV. 9
Aranyhal Kinában XIV. 9
Szénhidrátús takarmány hatása az ivartermékekre XIV. 9
Albino bálnák XIV. 9
DDT az emberi szervezetben XIV. 9
Halak zsírtartalmának gyors meghatározása XIV. 9
Fiatal pontyok alakváltozása XIV. 40
Hordozható fotós akvárium XIV. 40
Teknősök tájékozódása XIV. 40
Oxigénhiány hatása XIV. 40
Denevérek halászata XIV. 40
Haltrófeák XIV. 40
Alsórendű rákok fejlődése XIV. 40
Új halfajok akklimatizációja a SZU-ban XIV. 40
Angolnák agyalapi mirigye XIV. 40
Gömbhal mérge XIV. 40
Tokfélék ellenségei XIV. 40
Cápaharapás mérése XIV. 41
Oceanarium a SZU-ban XIV. 41
Konyhakés a viziló gyomrában XIV. 41
Új halfogó készülék XIV. 41
Növényevő haltelepítés sikerei az NDK-ban XIV. 41
Hallépesők és halszámlálók kiképzése XIV. 41
Granulált takarmányok a Szovjetunióban XIV. 41
Pisztrángtelepítés az USA-ban XIV. 70
Pilorus mirigyek XIV. 70
Kolumbiai lazac „lift” XIV. 70
Műanyagzsák cápák ellen XIV. 70
Vizsgálat naphalakkal XIV. 70
Rablógazdálkodás a Csendes-óceánon XIV. 70
Halak úszási sebessége XIV. 70
Halszív brómtartalma XIV. 70
Bódító anyag halaknak XIV. 70
Óriás akvárium az USA-ban XIV. 70
Csukaivadék fejlődése XIV. 70
Izotóppal jelölt haltáplálékallatok XIV. 70
Gardák táplálkozása XIV. 70
Ivadék ellenállóság az anyák életkorától függően XIV. 70
Nyújtó tavak szárazra állítása XIV. 71
Takarmányozás a Szovjetunióban XIV. 71
Halegészségügyi felhívás XIV. 71
Halak szunyogirtása XIV. 71
Vízi szervezetek víz, nitrogén és kalória tartalma XIV. 71
Harcák fejlődése XIV. 71
Haljelölés festéssel XIV. 71
Polyamid háló „fogóssága” XIV. 71
Dipterex a kopoltyúféreg ellen XIV. 71
Delfinárium XIV. 102
Ponty-kárász hibrid XIV. 102
Haljelölés mélyhűtött pecséttel XIV. 102
Lápi póc az NDK-ban XIV. 102
Ágascsápi rákok peteképzése XIV. 102
Kecsege honosítása a SZU-ban XIV. 102
- Lámpával csapdázott vízbőlhalak XIV. 102
Halak úszási sebességének mérése XIV. 102
Bírálati rendszer az NSZK-ban XIV. 102
Aram hatása halparazitákra XIV. 103
Halak szárazon XIV. 103
Fényélettani kísérletek halakkal XIV. 103
Vérvétel halaktól XIV. 103
Amur emésztése XIV. 103
Szakaszos etetés XIV. 103
Új hatóanyagok pontyok takarmánykeverékébe XIV. 103
Az aranyhal hőtűrése XIV. 103
NSZK halászati egyesület jubileuma XIV. 103
Angolnák és pisztrángok vegyes tartása XIV. 120
Halmérgezés Melipax-szal XIV. 121
Atomerőmű és vízvédelem XIV. 121
Nylon lánc XIV. 133
A félszegűsók színe XIV. 133
Osztrigatelepítés a Fekete-tengerbe XIV. 133
Vándorló lazac XIV. 134
Angolnák gyomortartalma XIV. 134
Iszaphüvelybe csomagolt halak XIV. 134
Mágnessel jelölt halak XIV. 134
Barátságos delfin XIV. 134
Leningrádi halászhajó kiállítás XIV. 134
Kártérítés vízszennyezésért XIV. 134
A kopoltyúk beidegzése XIV. 134
Tavak az Antarktison XIV. 134
Ritka esemény a manchesteri állatkertben XIV. 134
Süllőállomány változása XIV. 134
Küzdelem krokodillal XIV. 135
Harcák ivarérettsége XIV. 135
Sérült foka XIV. 135
Mysis rák telepítés XIV. 135
Horgászsaligártás XIV. 135
Csontszén alkalmazása a halászatban XIV. 135
Ivatótavak befedése XIV. 135
„Halsütő grill-bár” XIV. 135
Ketreces halnevelés a Szovjetunióban XIV. 135
Ammoniaoldatot a tavakba! XIV. 135
Tengeri plankton fehérjertartalma XIV. 135
A Bodeni tó halfogási eredményei XIV. 5B3
Olajszennyezés közömbösítése XIV. 5B3
NSZK halas vonatkozású könyvkiadása XIV. 166
Angolnák tógazdasági tartása XIV. 166
Védett korall-telepek XIV. 166
Krokodilfarm XIV. 166
Halászat mesterséges fényvel XIV. 166
Mini halfüstölő XIV. 166
NSZK halfüstölés XIV. 166
Tonhal felkutatás léggömbbel XIV. 166
Antalfi—Tölg cikke az Allg. Fisch. Zt-ban XIV. 166
Kövekkel riasztott delfinek XIV. 166
Úszóhibás pontyok XIV. 167
Algaszaporítás XIV. 167
Víz hőmérséklet hatása a növényevő hal embró fejlődésére XIV. 167
Jelölt tokfélék a Szovjetunióban XIV. 167
Pontyivadék téli vesztesége Lengyelországban XIV. 167
Angolnafogás az NSZK-ban XIV. 167
Pisztrángizom fehérje és víztartalma XIV. 167

A HALÁSZAT

1969. (XV.) és 1970. (XVI.) évfolyamának tartalomjegyzéke

A név- és tárgymutatóban a római szám az évfolyamot, az arab szám az oldalszámot jelenti

***A kövér szám és betűjelzés a borítólapon közölt cikkekre vonatkozik
(pl.: 6 B 3 = 6. szám borító 3. oldal)***

NÉVMUTATÓ

- Agajev, Emil XV. 95.
 Alacsics Mihály XVI. 107
 Amineva V. A. XVI. 4B3
 Antalfi Antal XV. 43, 68, 72—73, 78, 186—187, 189.
 XVI. 63, 112—113
 A. P. N. XVI. 553, 6B2, 164
 Arató István XVI. 122—123
- Dr. Bakos János XV. 48—49. XVI. 60—61
 Dr. Balázs László XV. 48—49
 Balló Iván XV. 97—120—121
 Balogh Bálint XVI. 176—177
 Balogh László XVI. 16—17
 Bedi Károlyné XV. 90—91
 Bencze Ferenc XVI. 129, 188—189
 Bíró Péter XVI. 98—99
 Bodó István XVI. 90—91, 110—111, 178—179
 Dr. Buza László XV. 60—61, 108—109. XVI. 36—37,
 50—51
- Csoma Antal XVI. 32, 1B3, 168—169
 Csoma János XV. 143, 156. XVI. 41, 168—169, 188—
 189
- Domahidy Gedeon XV. 11
- Elek László XVI. 174
 Endresz István XV. 5, 1B3, 37, 54, 88—89, 165, 180—
 181, 182, 190—191, 6B3. XVI. 93, 3B3, 151, 191
 Énekes István XV. 117
- Fehér Gyula XV. 129
 Felvidéki István XVI. 187
 Dr. Fóris Gyula XV. 84—85. XVI. 86—87
 Földényi Sándor XV. 40—41, 66—67, 52—53
 Földvári János XVI. 2—3
- Gönczy János XV. 8—9, 98—99, 126—127, 146. XVI.
 148—149, 182—183.
 Mgr. Guziur, Janusz XVI. 120—121
- Horváth Károly XVI. 96
 Horváth László XV. 10
 Ho The An XVI. 106—107
 Huszár Károly XVI. 23
- Dr. Janczó Imre XV. 133
- Kablay Lajos XV. 15
 Kálmán Dániel XVI. 104—105
 Karczag László XV. 4B4
 Keve József XV. 151
 Kiss János XV. 104—105, 141. XVI. 83, 192
 Dr. Kilényi Géza XVI. 1B2
 Kneisz István XV. 94. XVI. 150
 Dr. Koltay László XVI. 130—131
 Kovács György XVI. 22, 109
 Dr. Kozma Lajos XV. 56—57, 148—149. XVI. 162—
 163
 Kővári József XV. 79, 153, 5B3. XVI. 15, 148—149
 Dr. Kurelec Viktor XV. 118—119
- Dr. Lénárt Lajos XVI. 65
- Marsal János XV. 42, 44—45
 Matlak, Olga XVI. 28—29
 Dr. Mikó Sándor XVI. 31, 3B2
 Dr. Mitterstiller József XV. 18, 24—25, 76—77, 92—93,
 182—183, XVI. 14, 74—75, 88—89, 126—127
 Dr. Molnár Gyula XV. 166—167. XVI. 58—59
 Dr. Molnár Kálmán XV. 20—21, 36, 43. XVI. 27, 36—
 37, 42—43, 56—57
 V. Mohay István XV. 2B3, 142. XVI. 92
- Dr. Nádasdy György XVI. 4, 76—77
 Nagy Miklós XV. 175. XVI. 20—21, 118—119, 156—
 157
 Németh Sándor XV. 7, 8, 14—15, 18, 28, 29, 31, 1B4,
 36, 39—41, 46—47, 2B4, 3B2, 71, 81, 3B3, 102, 103,
 110—111, 4B3, 134, 135, 138, 146—154, 164, 172,
 173. XVI. 6, 18, 22, 38—39, 70—71, 102, 103, 135,
 6B2, 166—167
- Örkényi Miklós XV. 47
- Palojtay Béla XVI. 12—13, 48—49, 109, 154—155
 Ny., Pantyelejev, XVI. 124
 Dr. Papp Károlyné XVI. 136—137
 Papp Ottó XV. 187
 Pékh Gyula XV. 65, 74—75, 86, 112—113, 122—123,
 132, 144—145, 157, 161, 168—169, 6B4. XVI. 1,
 8—9, 29, 33, 2B3, 73, 97, 109, 112—113, 142, 161,
 6B3
 Dr. Pézenz Bethen XV. 6—7, 18, 30—31, 38, 46, 59,
 2B4, 69—70, 71, 80, 82—83, 132, 134, 135, 154, 172,
 173, 181, 182, 183, 184—185. XVI. 6, 7, 18, 24—25,
 26, 31, 1B4, 38, 39, 70, 71, 86, 93, 102, 103, 117,
 5B2, 134, 135, 144—145, 151, 162, 163, 166—167, 192
 Pézenz Tamás XVI. 172—173
 Pintér Károly XV. 6B2
 Pöschl Nándor, XV. 32, 64, 96, 128, 160, 192. XVI. 30,
 62, 94, 128, 158, 190
- Rácz Béla, XV. 93, 114—116
 Dr. Raskó Pál XV. 12—13, 162—163. XVI. 44—45,
 140—141, 160
 Ribíánszky Miklós XV. 1, 2—3, 33, 34—35, 130—131.
 XVI. 66—68
- Schmidt Egon XV. 164
 Simándi Béla XVI. 162—163
 Simon Lajos XV. 155
 Dr. Solymos Ede XVI. 175
 Somfai Károly XV. 100
 Dr. Sterbetz István XV. 4, 138. XVI. 64
- Szabó Bertalan XVI. 5
 Szalay Mihály XV. 16—17
 Dr. Szakolczai József XVI. 36—37
 Dr. Székely Pál XV. 136—137
 Dr. Szendrényi Zoltán XV. 158—159. XVI. 4B2, 138—
 139
 Szöllösi József XVI. 120—121
- Tahy Béla XV. 22, 2B2, 37, 50—51, 3B3, 4B2, 119, 150,
 155, 179, XVI. 18, 26, 40, 43, 47, 57, 72, 82, 95, 100,
 116, 132, 133, 137, 159, 180, 189, 6B3
- H. Tamás Gizella XVI. 80—81
 Tamásné, Dr. Dvihalj Zsuzsa XV. 105
 Tasnády Róbert XV. 139, 140—141. XVI. 11, 170—171
 Dr. Thuránszky Zoltán XV. 14, 23, 46, 55, 101, 147, 187.
 XVI. 19, 95, 125, 5B2
 Tóth Árpád XV. 19, 82, 83, 86, 87. XVI. 5, 10, 24, 4B3
 Dr. Tóth János XV. 80—81, 170—171. XVI. 46—47,
 84—85, 114—115, 146—147
 Tóth László XV. 52—53
 Tóth Sándor XV. 48—49
 Tölgy István XV. 26—27, 58—59, 3B2, 72—73, 82—83,
 90, 106—107, 133, 152—153, 6B2, 174, 6B3. XVI. 10,
 34—35, 2B3, 78—79, 101, 109, 143, 152—153, 164
 Török István XVI. 54, 69, 100, 108, 181
- Dr. Vámos Rezső XV. 140—141. XVI. 170—171
 Veszprémi Béla XV. 1B1, 62—63, 178—179. XVI. 2B2,
 55
 Vörös Gábor XVI. 186
- Zenyjuk, Jurij (APN) XVI. 191

TÁRGYMUTATÓ

Akvarisztika

- Kecsegeszállítás Tokióba XV. 69
Kézénfekvő kedvtelésünk az aranyhaltenyésztés XV.
82—83
Úgy él, mint hal a vízben. XV. 154
Új halak a Fővárosi Állatkertben. XV. 190
Ma még csak terv, holnap valóság. XVI. 24—25

Állami tógazdaságok

- A Tiszavidéki Halgazdaság tervei és 1968. évi eredményei. XV. 44—45
A belterjesítés hatása a Biharugrai Halgazdaság fejlődésére. XV. 56—57
Pályázat ragadozóhal-ivadék nevelésére. XV. 3B3
Halászcserda a szegedi Fehér-tón. XV. 155
A haltermelő állami gazdaságok feladatai. XVI. 65
Halászatunk új szerve a Temperáltvizű Halszaporító Gazdaság. XVI. 101
Temperáltvizű Halszaporító Gazdaság alapítása. XVI. 180

Balaton

- A Balaton és a növényevő halak. (II.) XV. 26—27
Üzembe helyezték a Balaton angolnafogó csapdáját. XV. 79
Ankét a Balaton vízgazdálkodásáról. XV. 97
A halászati feltételek változása a Balatonon. XV. 120—121
Megismétlődik-e a balatoni halpusztulás? XV. 155
A Balaton halállományának alakulása. XVI. 66—68
A Balaton halgazdálkodásának népi ellenőrzése. XVI. 74—75
Javaslatok a Balaton népi ellenőrzésének vizsgálata nyomán. XVI. 88—89
Kitüntették a Balatoni Halgazdaságot. XV. 96
A balatoni fogassüllő táplálékának vizsgálata. XVI. 98—99
A Balatonba telepítendő táplálékállatokról. XVI. 126—127
Horgásztam a Balatonon. (II.) XVI. 159
A tavaszi angolnavándorlással kapcsolatos megfigyelések a Balatonban. XVI. 174

Egyéb állatok a tógazdaságokban és a természetes vizeken

- Ne vonjunk le téves következtetést a tógazdasági kacsatartás sikeréből! XV. 58—59
Honfoglaló állatokról. XV. 138
A vízcicékányról. XV. 164
A tógazdasági pecsenyekacsa helyzete és a jövő feladatai. XVI. 16—17
Nagyüzemi mesterséges békatenyésztés. XVI. 22
Házikacsa — vadréce — tógazdaság. XVI. 64

Halászati Termelőszövetkezetek

- Növényevő halak a HTSz tógazdaságokban. XV. 68
A htsz-ek 1968. évi halgazdálkodása. XV. 112—113
Fél év Pakson. XV. 156
A htsz-ek küldöttközgyűlése. XVI. 4
A htsz-ek negyedszázada, Kitüntették a htsz-ek alapító tagjait. XVI. 76—77
Hogyan segít a Halászati Szövetség az árvízújtottakon? XVI. 4B2
Szükség van halászati termelőszövetkezetekre! XVI. 129
Gazdasági kérdések a halászati termelőszövetkezetekben. XVI. 138—139
25 éves a győri Előre HTSz. XVI. 154—155

Halbetegségek, halellenségek, halegészségügy

- Védekezés a kopoltyúpenész ellen a móri Kossuth TSz-ben. XV. 11
A halas vizek állategészségügyi ellátásáról. XV. 14
A harcsa Ancylo-discoides vistulensis okozta kopoltyúférgessége. XV. 20—21
Pontyok filometrózisa. XV. 36
Az ikrahéjburok, mint parazita táptalaj. XV. 43
Halegészségügy 1968-ban. XV. 108—109

- Galandférgek magyarországi halakban. XVI. 27
Botriocephalus gowkonsensis előfordulása Magyarországon. XVI. 36—37
Miért sovány a dunai márna? XVI. 42—43
A botriocephalosis gyógykezelése. XVI. 56—57
Védekezés a Botriocephalus gowkonsensis ellen. XVI. 130—131

Halélettan és anatómia

- Termékenyítés és polispenna. XV. 110—111
A halak bajuszáról. XV. 136—137
Az angolna gyomorműködésének vizsgálata. XVI. 4B3

Halértékesítés, szállítás, export import

- Halfogyasztásunk az új gazdasági mechanizmusban. XV. 40—41
20 éves a HALÉRT! XV. 66—67
Adatok a növényevő halak export-importjáról. XV. 151
Gondolatok a halfogyasztásról és a halkereskedelemről. XV. 158—159
Ivadékszállítás ide-oda minden mennyiségben. XVI. 8—9
Halfogyasztásunk 1969-ben. XVI. 52—53
Angolnahírek. XVI. 72
Hírverés a halfogyasztás szolgálatában. XVI. 160
A tógazdasági ponty ipari feldolgozása. XVI. 162—163
Kevesebb halat evett a főváros. XVI. 180

Halfajok ismertetése, tenyésztése és egyes halfajok vizsgálata

- A pontyszaporítás új módszere. XV. 72—73
A ponty takarmány-válogató képessége. XV. 76—77
Az angolna bizonyít. XV. 130—131
Angolnanevelési tapasztalatok. XV. 142
Néhány tanács a halak mesterséges szaporításához. XVI. 58—59
A csuka-, süllő- és a harcsaivadék táplálkozása, élete első néhány hetében. XVI. 80—81
Egy mostoha halfaj — a compó. XVI. 92.
A balatoni fogassüllő táplálékának vizsgálata. XVI. 98—99

Halfogas eszközei

- Hálókonzerválás „ORGATOK” védőszerrel. XV. 29
Gereblyezés. XV. 2B2
Az angolnafogas technikája. XV. 114—116

Hazai lapszemle

- XV. 32, 64, 96, 128, 160, 192. XVI. 30, 62, 94, 128, 158, 190

Kiállítások

- Vadászati Világkiállítás. Budapest, 1971. XV. 125
Új bírálati rendszer a Mezőgazdasági Kiállítás haltenyésztési bemutatóján. XVI. 60—61
Hírek a kiállítás előkészítéséről. XVI. 72
Zárás után... XVI. 132—133
Ezúttal sem akadt gazdája a Mezőgazdasági Kiállítás óriásharcsájának! XVI. 189

Könyvek, folyóiratok, könyvismertetés

- Új szovjet haltenyésztési szakkönyvek. XV. 1B4
EIBL—EIBESFÉLDT Az ezer atoll világa. XV. 2B4
A magyar mezőgazdasági szakirodalom könyvészete. XV. 157
Új brit folyóirat. XV. 187
Nívódíjat kapott a „Növényevő halak” című könyv. XV. 6B3
Dr. Ducich Endre—Dr. Loksa Imre: Állatrendszertan. XV. 6B4
Halak, kételtűek, hullók. XV. 6B4
Könyvszemle: A Magyar Mezőgazdaság zsebkönyve. XVI. 2B3
Dr. Fóris Gyula: Halastavak, víztározók és azok többirányú hasznosítása. XVI. 56
Antos Zoltán: A harcsa horgászata. XVI. 109
Új tankönyvek. XVI. 137

Külföldi szakirodalom, a külföld halászata, tanulmány- utak

- A világ halászatának legújabb termelési adatai. XV. 12—13
A FAO halászati híre. XV. 23, 55
Kik azok az amák? XV. 30, 31
Francia óceánkutatás az elkövetkező években. XV. 1B3
Az Indiai óceán a jövő halászata szolgálatában. XV. 37
Szovjet halászhajóval az Atlanti óceánon. XV. 52—53
A Faeröer-szigetek és a halászat. XV. 54
Románia- és a növényevő halak. XV. 78
Halfogás Fekete-Afrikában. XV. 88—89
A Kaszpi tenger jövője. XV. 95
Halpusztulás a Rajnában. XV. 105
Korlátlan-e a tenger haltermő képessége. XV. 122—123
Milyen a távoli Japán halászata. XV. 4B4
Barátok és kollegák között. XV. 148—149
Mit láttunk Moszkvában? XV. 150
Halhústermelés és fogyasztás világviszonylatban. XV. 162—163
Az óceánkutatás legfrissebb hírei. XV. 180—181
Halászati nagyhatalom — Japán. XV. 184—185
Az Egyesült Államok halászati kutatása a hetvenes években. XV. 188
A tengergazdálkodás hajnalán. XV. 190—191
Rezervátum a Csendes-óceánban. XV. 6B3
Magyar szakértő irányítja Nepál halászatát. XVI. 12—13
A kombinált népesítésű tógazdálkodás a jövő. XVI. 18
Melegvizes haltenyésztés. XVI. 18
NDK pontytenyésztési eredmények. XVI. 22
Levél Mironovkából. XVI. 24
Szczenicben jártunk ... XVI. 26
Lengyel eredmények a ponty mesterséges szaporításában. XVI. 28—29
A Gdyniai Tengeri Halászati Kutatóintézetéről. XVI. 40
A világ halászatának legújabb termelési adatai. XVI. 44—45
Beszámoló az NDK-ban tett tanulmányútról. XVI. 50—51
Az „Economist” a tengeri halászat perspektíváiról. XVI. 82
Halak az Antarktisz jégvilága alatt. XVI. 93
Növényevő halak szaporítása Vietnamban. XVI. 106—107
Jugoszláv lapszemelvények. XVI. 107
Barátoknál jártunk. XVI. 116
A lengyel pontytenyésztés történetéből. XVI. 120—121
Sovjet halászok a világtengereken. XVI. 124
A szovjet VOSZTOK. XVI. 4B3
A két Németország haltermése. XVI. 140—141
Világterv a halászat fejlesztésére. XVI. 142
Bálnahúst esznek a vikingek utódai. XVI. 144—145
A kilia Duna-ág. XVI. 146—147
Tapasztalatok a Donrűbkombinátban. XVI. 148—149
Nemzetközi program a tonhalak védelmében. XVI. 151
Halász-szövetkezetek a Szovjetunióban. XVI. 5B3
Változások a Szovjetunió szakemberképzésének tananyagában. XVI. 6B2
Halosztályozás az óceánban. XVI. 6B2
Egyedülálló kísérlet a Kaszpi-tengeren. XVI. 164
Mi is jártunk Sylvérealban. XVI. 168—169
Halászati emlékeim Skóciából. XVI. 172—173
Szakadozott hálók Kopácsen. XVI. 175
Megrövidített pontytenyésztés. XVI. 180
A „Tektite-2” óceánkutatási program. XVI. 191
Szibériai lazac a Kaszpi-tengerben. XVI. 191
Halóvoda. XVI. 191
Hajók különleges célokra. XVI. 192

Megemlékezések, kitüntetések

- A jó munkáért ... XV. 22
15 éves a Halászat. XV. 129
Jutalmazások. XVI. 18
Üdvözljük a MOHOSZ új tisztségviselőit. XVI. 29
Elhunyt Regőczy István. XVI. 56
A htsz-ek negyedszáda. Kitüntették a htsz-ek alapító tagjait. XVI. 76—77

- Kitüntették a Balatoni Halgazdaságot. XVI. 96
Mehalt Fekete István. XVI. 109
Mi is búcsúzunk Fekete Istvántól. XVI. 109
A Mezőgazdasági és Élelmezésügyi Minisztérium és a MEDOSZ dícsérete a Biharugrai Halgazdaságnak. XVI. 4B3
25 éves a győri Előre HTSz. XVI. 154—155
Tölg István kinevezése. XVI. 174
Török földművelésügyi miniszter látogatása. XVI. 6B3
A. M. Verjohin szovjet halgazdasági főosztályvezető látogatása. XVI. 6B3

Növényevő halak

- Az amurivadék takarmányozása. XV. 19
A Balaton és a növényevő halak. XV. 26—27
1968. évi növényevőhal lehalászási eredmények. XV. 2B2
Amurok a „Zöld héten”. XV. 46
Növényevő halak szaporítása Szarvason. XV. 48—49
Szaporodnak-e majd a növényevők. XV. 3B2
Növényevő halak a HTSz tógazdaságokban. XV. 68
Vitaülés a növényevő halakról. XV. 74—75
Növényevőink a vízügyi szolgálatban. XV. 84—85
Amurok a Bükkben. XV. 117
Növényevő halak lárváinak felnevelése. XV. 4B3
Növényevő hal az NSZK-ban. XV. 133
Adatok a növényevő halak export-importjáról. XV. 151
A kiirtott tihanyi nádas tanulsága. XV. 152—153
Növényevő anyahalak. XV. 186—187
Amurszaporítás a szolnoki Felszabadulás HTSz-ben. XVI. 32, 1B3
Növényevő halak szaporítása Vietnamban. XVI. 106—107
Növényevő halak szaporítása. XVI. 112—113
Amur pro és kontra. XVI. 143

Rendelet, törvények

- A mezőgazdasági és élelmezésügyi miniszter 79/1968. (MÉM. É. 48.) MÉM számú utasítása Haltenyésztési Kísérleti Állomás létesítéséről. XV. 28
Kivonat a Mezőgazdasági és Élelmezésügyi Értesítő 1969 évi 1. számából. (Halgazdaságok átszervezése.) XV. 37
Haleladások — peres ügyek. XV. 60—61
Utasítás a vízdíjakról. XV. 86
Fogyasztói árkiegészítést kapott a ponty. XV. 100
Utasítás a Halászati Alap kezeléséről. XV. 124
Iránylevek az öntözéshez és haltenyésztéshez szükséges víz felhasználásának és díjának szabályozásáról szóló utasítás egységes értelmezéséhez. XV. 5B2
Kártérítési összegek felhasználása. XVI. 19
Tilalmi idők, mérettilalmak. XVI. 2B3
Kivonat a pénzügyminiszter 9/1970. (III. 5.) sz. rendeletéből. XVI. 2B3
PM leirat. XVI. 95
Kivonat a MÉM Közgazdasági Főosztályának közleményéből. XVI. 184

Rendezvények

- A Nemzetközi Dunai Halászati Egyezmény Vegyesbizottságának 1969. évi ülése. XV. 65
Vitaülés a növényevő halakról. XV. 74—75
Szakosztályi ülés Biharugrán. XV. 4B2
Szakosztályi élet. XV. 132
A Halászati Szakosztály munkájáról. XVI. 5
Beszámoló a FAO Halászati Bizottságának V. Ülésszakáról. XVU. 95
A Dunai Vegyesbizottság XII. Ülésszakáról ... XVI. 97
300 adag halászlé az akváriumban. XVI. 117
Az Európai Belvízi Halászati Tanácsadó Bizottság VI. Ülésszaka. XVI. 125

Szakoktatás

- Halászok továbbképzése. XVI. 15
Aktuális kérdés: az oktatás. XV. 98—99
1969. évi záróvizsga Tatán. XV. 157
Tóth Árpád hazaérkezett XV. 5B3
Lengyelországban tanulunk. XV. 6B2

Természetes táplálék, takarmányozás, trágyázás

- A Keszthelyi Agártudományi Főiskola Termelésfejlesztési Intézetének közlése. XV. 18
Az amurivadék takarmányozása. XV. 19
A zsírok szerepe a pontyt takarmányozásában. XV. 24—25
Karbamid trágyázás. XV. 86
Pontyivadék etetési kísérletek Dinnyésen. XV. 90—91
Milyen a pontytáp II?
Halastóműtrágyázás repülőgéppel. XV. 93
Haltakarmányok értékelése. XV. 118—119
Vigyázat! A takarmány penészes! XV. 166—167
B-vitaminok a pontyt takarmányozásában. XVI. 14
Szántóföldi műtrágyázás — halastavi problémák. XVI. 170—171

Természetes vizek halászata

- Halasítás 1970-ig. XV. 2—3
Vizeink rákfenéi? (II.) XV. 10
Belterjes üzemű természetes vizek XV. 34—35
Természetes vizeink minőségi állapota. XV. 62—63
A szűllőállomány alakulása a Duna magyar szakaszán. XV. 80—81
Hiszek a természetes vízi halászatban. XV. 143
Szükséges-e horgászvizeken a szelektáló halászatot? XV. 146
Fertő-tavi halászatunk. XV. 170—171
Elképzeléseim a tiszalöki vízrendszerhez tartozó folyók-vizek halászatáról. XVI. 2—3
A Barbacsi tó halászatának történetéből. XVI. 31
Miért nincs hal a Velencei-tóban. XVI. 34—35
Extenzív? — Félintenzív? — Intenzív? XVI. 41
Miért sovány a dunai márna? XVI. 42—43
Gondolatok a velencetavi megoldáshoz. XVI. 78—79
A magyar Duna halászata 1969-ben. XVI. 84—85
Ugyanez horgász-szemmel. XVI. 90
Népszerűtlen elmélkedés ivadék ügyben. XVI. 110—111
A csuka (*Esox lucius* L.) előfordulása és állományának alakulása a Duna magyar szakaszán. XVI. 114—115
A tiszai halfogas vizsgálata 1958. és 1968. között XVI. 136—137
A „népszerűtlen elmélkedés” igazsága. XVI. 152—153
Érdemes-e megszervezni a belterjes vizek horgászását? XVI. 182—183
Holtággazdálkodás Kéményesen. XVI. 188—189

TSz-ek tógazdaságai

- Dunai halászok segítik a tsz-ek halgazdálkodását. XV. 13
A görcsönyi „Új Március” TSz sikerei. XV. 47
A tsz-tógazdaságok múlt évi működése. XV. 50—51
Tógazdaság Tömörkényben. XVI. 54
Majdnem egymillió forint tiszta nyereség 144 holdon — Turkevén. XVI. 104—105
A tógazdasági nagyüzem sikere Tömörkényben. XVI. 165

Tóépítés, gépesítés, műszaki kérdések

- Új csónakmotor a tógazdaságokban. XV. 94
Néhány szó az angolna előneveléséről. XV. 104—105
Építünk-e pisztrángos tógazdaságot. XV. 147
Az Erg-1—8/1 típusú szovjet elektromos halászó terelőlánc. XVI. 153
A gácsháti ivató halastó. XV. 5B3
Ceske-Budejovicén. XV. 168—169
Beszámoló egy tapasztalatról. XV. 187
Holtágak belterjes gazdálkodásának műszaki létesítményei. XVI. 15
Halónetető. XVI. 47
Korszerű mechanikai jégbontás tógazdaságokban és holtágakban. XVI. 69
Beszámoló egy hollandiai gépbemutatóról. XVI. 83
Műanyag halszállító tartályok XVI. 86
Újszerű partvédelmi anyag „rejtett tartalékból”. XVI. 100
Iszapkotrás a tógazdaságban. XVI. 108
Halastavi motoros úszógép. XVI. 150
A halastavak vízemelő berendezéseinek fejlődése. XVI. 176—177

Tógazdasági haltenyésztés

- Lékelés teljesítménybérben. XV. 42
A tófenék előkészítése mesterségesen keltetett ivadékok számára. XV. 2B3
Ivadékbiztonság specializációval. XV. 87
Szükséges-e a melegvizes tógazdaság? XV. 106—107
Tanácsok az új halkeltetők létesítéséhez. XV. 139
Melegvizes tógazdaság. XV. 182—183
Gondolatok a csuka és pontyszaporításról. XV. 189
Véleményeltérés a melegvizes tógazdaság célját illetően. XVI. 10
Szükséges-e a melegvizes tógazdaság. XVI. 11
Ivadéktermés — oh! XVI. 63
Népesítsünk zsenge pontyivadékkal. XVI. 73

Tudományos kutatás

- Haltenyésztési kutatás. XV. 8—9
Az újjászervezett halászati kutatás programjából. XV. 16—17
Hibridek előállítása Szarvason. XV. 46
Jelölt kecsek a Zalában. XV. 133
A magyar hidrobiológiai tudomány helyzete az elmúlt 25 évben. XVI. 46—47

Vegyesek

- Az 1969. év küszöbén. XV. 1
Halászat és az idegenforgalom. XV. 4
Szardíniaháború a Földközi-tengeren. XV. 5
Magyar—szovjet halászati együttműködés. XV. 33
A főváros halforgalma. XV. 37
Szaknyelvünk. XV. 90
Fogadják lapunk jókívánságait. 3B3
A FAO vezérigazgató-helyettese Magyarországon. XV. 101
Vendégeink voltak ... XV. 119
Somogy megyei gondolatok. XV. 126—127
A haljelölés mestere. XV. 132
Halfőzőverseny Szolnokon. XV. 144—145
Szaknyelvünk. XV. 5B4
A halászat közös problémái. XV. 161
Szárazon vándorló halak. XV. 165
Új módszerekkel az önköltség csökkentéséért. XV. 174
Hermann Ottó emléke. XV. 175
Az őszi halákról. XV. 179
Felújítják a tihanyi Akváriumot. XV. 182
Elkészült az Állatkert új akváriumának terve. XV. 183
Beköszöntő. XVI. 1
Lovaglás a cápákon. XVI. 5
Januártól decemberig. XVI. 20—21
A halászat történelmi emlékei. XVI. 23
Anyát szipolyozó ponty. XVI. 1B4
Hiányzik 213 vagon hal! XVI. 33
Óriási harcsa pályázat. XVI. 43
Együttműködés a Világélelmezési Programmal. XVI. 48—49
A Sopronmegyei halászat múltjából. XVI. 3B2
Angolnahírek. XVI. 72
A tógazdálkodás és a víztározás 25 éves múltja. XVI. 86—87
Francia üvegangolna. XVI. 86
A halak szótára. XVI. 3B3
Vendégeink voltak. XVI. 100
A reumás domolykók esete. XVI. 118—119
Ismét a tengeri kígyó ... XVI. 151
Csemege harcsa. XVI. 156—157
Újból csökkent a haltermés. XVI. 161
A pécsi és a mohácsi halászceh történetéből. XVI. 175
Megoldatlan problémánk — a halvédelem. XVI. 178—179
A régi, kis tógazdaságok védelmében. XVI. 181
A karácsonyi hal. XVI. 184—185
Az erőművek káros hatásainak kiküszöbölése. XVI. 186
Vendégeink az NDK-ból. XVI. 187

Vízvizsgálat, vízszennyezés, vízmérgezés, szennyvíztisztítás

- Vízszennyezések okozta halpusztulások 1968-ban. XV. 1B1
Természetes vizeink minőségi állapota. XV. 62—63
Halpusztulás a Rajnában. XV. 105

Az ammónia és a kénhidrogén okozta halpusztulások talajtani tényezői. XV. 140—141
 Új módszer a vízszennyeződés vizsgálatára. XV. 141
 Vizeink szennyezettségéről. XV. 178—179
 Vízek tisztaságának hatékonyabb védelméért. XVI. 1B2
 Vízszennyezés okozta halpusztulások 1969-ben. XVI. 2B2
 A százhalombattai ivadéknevelő tógazdaság táplálói-vizeinek minősége. XVI. 55
 Oljaszennyezés. XVI. 57
 Cáfolhatatlan bizonyíték. XVI. 93
 Veszélyben az élővilág. XVI. 122—123
 A nikotin, mint halméreg. XVI. 5B2
 Jó kezdeményezés. XVI. 151
 Nemzetközi összefogás a természet védelmére. XVI. 164
 Így halmozódik fel a mérég a szervezetben. XVI. 6B3

A külföldi lapszemle részletezése

Növényvédőszeres a SZU-ban. XV. 6
 Vegyes népesítés. XV. 6
 Híganyszennyezés kimutatása. XV. 6
 Hínáirtás Gramoxon-nal. XV. 6
 Mesterségesen nevelt angolna összehasonlítása. XV. 6
 4,5 mázsás heringcápa. XV. 6
 Telelő tavak. XV. 6
 Ponty emésztése. XV. 6
 Bálnavadászati tilalom. XV. 6
 KAMPOMAT — öntető pontyos tógazdaságnak. XV. 6
 Szeméthal irtás az USA-ban. XV. 6
 Alvó halak fényképezése. XV. 6
 A kamcsatkai lazac. XV. 7
 Angolnatelepítés az NSZK-ban. XV. 7
 Bálnamentés. XV. 7
 Sirályok hírközlő képessége. XV. 7
 Fókák ivarérettségének változása. XV. 7
 Szudánfekete-festék etetésének hatása pisztrágon. XV. 7
 Dán pisztrángtenyésztés. XV. 7
 Haljelölés az USA-ban. XV. 7
 Angolnakihelyezés a Szovjetunióban. XV. 7
 Hermafrodita lazac. XV. 7
 NDK halászati kutatás. XV. 8
 Elektromos halászat. XV. 8
 Amurtelepítés az NSZK-ban. XV. 14
 Halaltatási kísérletek Romániában. XV. 14
 Pontyivadék téllállóságának fokozása. XV. 15
 Új haljelölőkészülék. XV. 15
 Asztraháni halkeltető állomás eredményei. XV. 15
 Bálnaállomány csökkenése. XV. 18
 Tok x kecsge hibrid. XV. 18
 Csehszlovák megfigyelések növényevő halakkal kapcsolatban. XV. 22
 A „Nasice”-i tógazdaság eredményei. XV. 28
 A hipofízis hisztológiája. XV. 28
 A müncheni halpiac hírei. XV. 29
 Halastótrágyázási tanácskozás Kievdn. XV. 31
 Növényevőhal tenyésztési tanácskozás. XV. 31
 Kevésszálkájú pontyok tenyésztése. XV. 36
 NSZK tengerbiológiai kutatóintézet. XV. 38
 Akvárium vízhőmérséklet beállítása. XV. 38
 Compó bélmozgásának befolyásolása. XV. 38
 „Férfiasított” angolnák. XV. 38
 Pontyok petefészékének vizsgálata. XV. 38
 Festékfürdő halaknak. XV. 38
 A halfauna változása a Dnyeperen. XV. 38
 Laboratóriumban szaporított és felnevelt pontyok. XV. 38
 Vízinövényirtás DIURON-nal. XV. 38
 Ámbrás cetek táplálkozása. XV. 38
 Vízitározók halászati hasznosítása Ukrajnában. XV. 38
 Amurok átokhínár fogyasztása. XV. 38
 Felső vízben nevelt csukaivadék. XV. 38
 Hüllők úszása. XV. 39
 Tengerifarm gazdálkodás. XV. 39
 Halászat mérgező növényekkel. XV. 39
 Amurok nevelése akváriumban. XV. 39
 Külön faj-e az amerikai angolna. XV. 39
 Halak gyors jelölése. XV. 39
 Japán haltenyésztés. XV. 39
 A Volga halállományának változása. XV. 39
 Halcsomagolás új módja a Szovjetunióban. XV. 39

KARPEX gyógyszerkészítmény Csehszlovákiában. XV. 39
 Krokodiltenyésztés Etiópiában. XV. 41
 Üvegangelnek melegvízi nevelése. XV. 46
 Busa-hibridek előállításai Thaiföldön. XV. 46
 Vegyes népesítés eredményei Barrackporeban. XV. 46
 NDK angolnahalászati konferencia. XV. 46
 Halászati együttműködés a SZU és az NDK között. XV. 47
 Halfaj meghatározása elektroforetikus úton. XV. 59
 220 millió mesterségesen keltetett hal. XV. 2B4
 Pisztrángnevelés felsős vízben. XV. 2B4
 Hálóketréces pisztrángnevelés. XV. 2B4
 Nyugatnémet pontyárak alakulása 1967—1968-ban. XV. 2B4
 Növényevő halak betegsége a Szovjetunióban. XV. 3B2
 Algák oxigéntermelése. XV. 70
 Fejes domolykó szaporítása. XV. 70
 Halak életfolyamatai meleg vízben. XV. 70
 Menyhal szaporodása. XV. 70
 Képtelen hír a Das Tier-ben. XV. 70
 Víz- és talajmintavevő műszer. XV. 70
 Amur fejnagysága. XV. 70
 Cápavadászat. XV. 70
 Elszaporodott a vérparazita. XV. 70
 Fehér busa ellensége. XV. 70, 134
 Kétfejű teknős. XV. 70
 Amurikra szállítása. XV. 71
 Hipofizálás. XV. 71
 Török haltenyésztés elektromos halászattal. XV. 71
 Pózsma szaporodás. XV. 71
 Tavak szárazontartása. XV. 71
 Halkártevők Alma-Atában. XV. 71
 Izraeli haltermelési eredmények. XV. 71
 Az NSZK haltenyésztésének távlati tervei. XV. 71
 A Zürichi tó szennyezettsége. XV. 71
 Compóikra fejlődése. XV. 80
 Mozgásképtelenné tett halak! XV. 80
 Halak hangja. XV. 81
 Compóikra kelésének vizsgálata. XV. 82
 Dunai pontyok ivása. XV. 82
 Fehér amurral a malária ellen. XV. 83
 Ezüstkárász konkurrencia a Szovjetunió tógazdaságai-ban. XV. 86
 Hibridizáció. XV. 87
 Martüsev professzor 70 éves. XV. 3B3
 Komplex motorcsónak. XV. 102
 Szovjetunió halfogási eredményei. XV. 102
 Kecsegével kapcsolatos kutatások. XV. 102
 NSZK pontyimport. XV. 102
 Folyami rák tógazdasági nevelése. XV. 102
 Jugoszláv kísérletek egynyaras ponty kihelyezéssel. XV. 102
 Aflatoxinos mérgezés pisztrágon. XV. 102
 Elektromos halászat. XV. 103
 Az NDK belvízi halászati eredményei. XV. 103
 Bolharák betelepítés. XV. 103
 Mugil cephalus mesterséges megtermékenyítése. XV. 103
 NDK tótrágyázás új útjai. XV. 103
 Halbetelepítések célszerűsége. XV. 103
 Franciaországi halbetegség gyógyítása. XV. 103
 Romániai halbetegség. XV. 134
 Növényevő halak növényválogatása. XV. 134
 Íz-anyagok a halhúsban. XV. 134
 Angolna a Káspi-tengerben! XV. 134
 Tokfélék mesterséges termékenyítése. XV. 134
 Tengeri farmok Japánban! XV. 134
 Sülldővívás szakaszossága a Dunában. XV. 134
 Növényevő manáti. XV. 134
 Béka tragédiák. XV. 135
 Ivarérett angolna felnevelés mesterségesen. XV. 135
 Gyöngy a folyóban. XV. 135
 Sirályharc. XV. 135
 Jutalom a vízszennyezés felderítőjének. XV. 135
 Túlzsúfoltság gátolja a szaporodást. XV. 135
 Tejsav a ponty vérében. XV. 135
 Bálnabőr táskák. XV. 135
 Könnyűbúvár sport halkárosító hatása. XV. 135
 10 kg súlyú homár. XV. 135
 Lápi póc és páncélos harcsa társbérlete. XV. 135
 Schäperclaus 70 éves. XV. 138

- Tógazdasági hozambecslés. XV. 142
 Új premizálási rendszer az NDK-ban. XV. 146
 Jugoszláv amurívatási eredmények. XV. 154
 Szovjet toktenyészítés. XV. 164
 Albino angolna. XV. 172
 Fagyálló folyadék a halak szervezetében. XV. 172
 Forradalmasított tengeri halgazdálkodás. XV. 172
 Mérgező tengeri halak. XV. 172
 Hogyan lebeg a cápa. XV. 172
 Amur szerepe a horgászvizeken. XV. 172
 Konyhakész mélyhűtött ponty. XV. 172
 Veszélyben az ír lazac! XV. 172
 Nem üzlet a bálnavadászat! XV. 173
 Foszfattal serkentett halak! XV. 173
 Amur szerepe Svájcban. XV. 173
 Amur hidegtűrése. XV. 173
 53 parazita növényevő halakon. XV. 173
 Cséfa-i eredmények. XV. 173
 Halfogyasztás az NDK-ban. XV. 173
 Ketreben nevelt pontyok XV. 173
 NSZK növényevőhal telepítés lehetőségei. XV. 173
 Ikra és spermátörölés. XV. 181
 Gambusia a Kaszpi tóban. XVI. 6
 Szovjet eredmények növényevőhal kihelyezéssel.
 XVI. 6
 Cápahús feldolgozás. XVI. 6
 Tokivadék kihelyezés a Kaszpi tóba. XVI. 6
 Román monográfia a toktenyésztesről. XVI. 6
 Új szovjet halegészségügyi könyv XVI. 6
 Halak mozgási aktivitása. XVI. 6
 37 éves ponty! XVI. 6
 Trágyázás hatása a zooplanktonra. XVI. 6
 DDT. betiltás. XVI. 6
 Kólaajszennyezés mérése. XVI. 6
 Kombinált telepítés. XVI. 6
 Fehér delfinek. XVI. 7
 Sirályok és a NASA. XVI. 7
 Pontyok tavak termőrétege. XVI. 7
 Hordozható röntgenkészülék anyapontyok vizsgálatára.
 XVI. 7
 Fókák tömegmészárlása. XVI. 7
 Angolnanépesítés. XVI. 7
 Alga a pontytakarmányban. XVI. 7
 Egynyaras pontyok telettelése. XVI. 7
 Szivattyúzás veszélye halivadékokra. XVI. 10, 1B3
 Haljelölő pisztoly XVI. 26
 4,2 méteres ördöggrája. XVI. 31
 Compó táplálkozásbiológiájának vizsgálata. XVI. 1B4
 Nasszer-tó. XVI. 38
 Rákhalászat Ausztráliában. XVI. 38
 Ragaszkodnak a halak megszokott helyükhöz. XVI. 38
 Tokfélék mesterséges szaporítása. XVI. 38
 Riport a lamantinokról. XVI. 38
 Angolnák súlygyarapodása melegvízben. XVI. 38
 Kígyónyakú madár! XVI. 38
 Pontyhozamfokozási módszerek az NSZK-ban. XVI. 38
 Autóütelzés kecskebékák miatt. XVI. 38
 Kanalas tokok a berlini akváriumban. XVI. 39
 Pisztráng és ponty együttes tartása. XVI. 39
 Aflatoxin. XVI. 39
 183 millió növényevő lárva a „Gorjáci Kljucs” hal-
 gazdaságban. XVI. 39
 Fehér busa táplálkozása. XVI. 39
 100 éves a tokfélék mesterséges szaporítása. XVI. 39
 Növényevőhal szállítás Grúziából Ukrajnába. XVI. 39
 Új szovjet tájékoztató intézmény. XVI. 39
 Pontyhús mocsárréze. XVI. 39
 Bulgária növényevő halas eredmények. XVI. 39
 Cápaállkapoc, mint lakásdísz. XVI. 70
 Amur Angliában. XVI. 70
 Szennyezés a tengerben. XVI. 70
 Hogyan reagálnak a halak a fényre. XVI. 70
 Növényvédőszer az NSZK-ban. XVI. 70
 Az NDK haltermelési tervei. XVI. 70
 Izrael tógazdasági haltermése. XVI. 70
 Folyami rákok mesterséges szaporítása. XVI. 70
 Növényevő ivadékok táplálkozásának vizsgálata. XVI.
 71
 Fehér-pettyes busa hibrid. XVI. 71
 Diptere alkalmazása lemaeosis ellen. XVI. 71
 Füstí fecske elhullás, DDT-től. XVI. 71
 Angolnahízaló gazdaság az NSZK-ban. XVI. 71
 Japán angolnalarva. XVI. 71
 Teknőshajsza bojtortjánhalkakkal. XVI. 71
 Sókonzentráció hatása. XVI. 71
 Sűrű népesítés. XVI. 102
 Víz- és levegővédelem az NSZK-ban. XVI. 102
 Hipofízis kioperálás hatása. XVI. 102
 Góliát tejes csukák. XVI. 102
 Tótrágyázási módszer. XVI. 102
 Többször ivó lazacok. XVI. 102
 Törpeharosa meleg vízben. XVI. 102
 Telelők baktériumállománya. XVI. 102
 Óriás tengeri csillag. XVI. 102
 Halak gyöngyházfestéke. XVI. 102
 Halrajok mozgása. XVI. 102
 15 órás lovaglás teknősön. XVI. 102
 Vízi állatok filmezése. XVI. 102
 Automatizált meszesítés. XVI. 103
 700 tó dévérkeszege. XVI. 103
 Korai pontyok felnevelése. XVI. 103
 „Szakácskönyv” a korallhalas akvaristáknak! XVI. 10
 Az angolna alkalmazkodó képessége. XVI. 103
 Műanyag haltartó. XVI. 103
 Pontyok étvágya hideg vízben. XVI. 103
 Konzerv rákok. XVI. 103
 Vízszennyezés Lengyelországban. XVI. 103
 Iz és szaganyagok raktározódása a halakban. XVI. 5B
 Halak galandférgessége. XVI. 5B2
 Hal, mint trágya. XVI. 5B2
 Parazitákkal jelölt halak. XVI. 134
 Csigafaló polipok. XVI. 134
 Ötszörös pontyhozam! XVI. 134
 Japán tengeri halfarmok. XVI. 134
 Miért színesek a korall halak? XVI. 134
 Vízicsoda az óceánon. XVI. 134
 22 kg-os óriás csuka! XVI. 134
 Arccal a hipofízis felé. XVI. 134
 Kurta baingokat pisztrángoknak! XVI. 134
 „Telefonáló” delfinek: XVI. 134
 NDK hálóketreces pontyfelnevelési kísérlet. XVI. 135
 Haljelölés folyékony nitrogénnel. XVI. 135
 Kromoszóma vizsgálat. XVI. 135
 Tengeri sünökét utánozó halak. XVI. 135
 Tömegesen irtják a rozmarokot. XVI. 135
 Halhibridek vizsgálata. XVI. 135
 Jéggé dermedt hal. XVI. 135
 Vízibolha nevelés detritusszal. XVI. 135
 Védett fókák. XVI. 162
 Lazac a Drávában. XVI. 162
 Növényi plankton mérés. XVI. 163
 Angolna reakciója vegyi ingerekre. XVI. 164
 Delfinek. XVI. 166
 Fény hatása a halak szaporodására. XVI. 166
 Rendet a szakkifejezések körül. XVI. 166
 Villamosban lakó halak? XVI. 166
 Új vérvételi módszer. XVI. 166
 Halak reagálása hőingadozásra XVI. 166
 A biológiai egyensúly és a halak. XVI. 166
 Félelmet gerjeszt a csukák vize. XVI. 166
 Bivalyhal honosítása. XVI. 166
 Pontyok úszóhólyaggyulladás. XVI. 166
 Fehér és pettyes busák a Duna-deltában. XVI. 166
 A jövő a chlorelláé: XVI. 167
 A Bódeni tó halfogási eredményei. XVI. 167
 B-vitamin a busa májában. XVI. 167
 Tengeri ingola károsító hatása. XVI. 167
 A DDT és a vízimadarak. XVI. 167
 Marcel Huet könyve. XVI. 167
 Cink az ikrában és a tejben. XVI. 167
 A domolykóivadék növényi táplálék fogyasztása. XV.
 167
 20 millió neonhal. XVI. 167
 Halak napszakos vándorlása. XVI. 167
 Lovaglás a gyilkos-orcán. XVI. 167
 Festett busák. XVI. 167
 Szennyvízhasznosítás. XVI. 167
 1700 kg ponty egy hektáron. XVI. 167
 A dévérkeszeg ivarérettsége. XVI. 192

A HALÁSZAT

1971. (XVII.) és 1972. (XVIII.) évfolyamának tartalomjegyzéke

A név- és tárgymutatóban a római szám az évfolyamot, az arab szám az oldalszámot jelenti

**A kövér szám és betűjelzés a borítólapokon közölt cikkekre vonatkozik
(pl.: 6 B 3 = 6. szám borító 3. oldal)**

NÉVMUTATÓ

- APN Hírügynökség, XVII. 8, XVIII. 4, 24, 25, 41, XVIII. **2B3**, 76, 95, 139
- Antalfi Antal XVII. 2—3, 12, 40—41, 54—55, 66—67, 176—177, XVIII. 80—81, 110—111, 162—163, 176—178
- B**agi Károly XVIII. 135
- Bakos János dr. XVIII. 144—145
- Balogh Bálint XVII. 72—73, 120—121, 150—151
- Balogh László XVII. 159, 164, XVIII. 94, 95, 172—173
- Békési László dr. XVII. 5, XVIII. 90, 91, 107, 168—169
- Bíró Péter dr. XVII. 22—23, 106—109, 170—171, XVIII. 37, 100
- Bodó István XVII. 186—187, XVIII. 42—43, 62—63
- Bukovics Imre XVII. 78—79
- Buza László dr. XVII. 18—19, 30—31, 118—119, 152, 160, XVII. **5B3**, 180—181
- Csákány István XVIII. 54—55
- Cseri Géza XVIII. 158
- Csoma Antal XVII. 64, 142.
- Csoma János XVII. 44—45, XVIII. 157
- Csontos Rozália XVII. **1B4**
- Csordás Sándor XVIII. 119
- Endresz István XVII. 53, 81, 86, 116, 136, 157, 158, 180, 189, XVIII. 26—27, 58—59, XVIII. **2B3**, 74—75, 90, 114, 128, 143, XVIII. **5B3**
- Fábián György XVIII. 2—3, 88—89
- Fekete István dr. XVII. 90—91
- Fóris Gyula dr. XVII. 48—49, 80—81, XVIII. 16—17, 44, 186—187
- Földényi Sándor XVII. 140—141
- Gecző Béla XVII. 58—95
- Gergely Béla XVII. 88—89
- Giczey Frigyes XVIII. **5B2**
- Gönczy János XVII. 4, 21, 137, 190—191, XVIII. 60—61
- Golovjova N. XVIII. 41
- Halasi Béla, XVII. 44—45
- Harka Ákos XVII. 36, 114—115, XVIII. 22—24, 68
- Hármori Gyula dr. XVII. 18—19, 30—31, 77, 152, XVIII. 2—3, 115
- Hidasi Etel dr. XVIII. 29
- Hóbor Margit XVIII. **4B3**
- Horánszky Zsigmond dr. XVII. 130—131
- Horváth Károly XVII. 8—9, XVII. **3B4**
- Horváth László XVII. 104, 162—163, XVIII. 18—19, 56—57
- Jancsó András XVIII. 119
- Jancsó Kálmán XVIII. 122—123
- K**ablay Lajos XVII. 105
- Kádár Mihály XVIII. 150
- Keve József XVII. 181, XVIII. 146—147
- Kilényi Géza dr. XVII. 20
- Kiss A. Sándor dr. XVII. 82—83, XVIII. 34—35
- Kiss E. Csaba XVIII. 20—21
- Kiss József XVIII. 45
- Kneisz István XVIII. 164
- Kopecny Z. XVII. 37
- Kozma Lajos dr. XVII. **2B2**, 63, 174—175
- Lehotai István XVII. 178—179
- Lelovich György XVIII. 37
- Mayer István XVIII. 14
- Mikó Sándor dr. XVII. 52
- Mitterstiller József dr. XVII. 82—83, 146—147, XVIII. 34—35, 108—109
- V. Mohai István XVIII. 134
- Molnár Gyula dr. XVII. 68
- Molnár Kálmán dr. XVIII. 93, 115
- Móritz Miklós XVII. 25
- Nagy László dr. XVIII. 1, 65
- Nagy Miklós XVIII. 10—11
- Németh Jenő XVII. 21
- Németh Lajos dr. XVII. 69
- Németh Sándor XVII. 6—7, 8, 30, 31, 34, 35, 38, 39, 49, 71, 101, 102, 103, XVII. **4B4**, 134, 135, 136, 166, 167, XVIII. 2, 3, 7, 36, 39, XVIII. **3B2**, XVIII. **3B4**
- Nguyen Thi Lán-Phoung XVII. 96, 184—185
- Nikola Gyizsalov XVIII. 36
- Ifj. Nosek János XVIII. 182—183
- Nyáry János XVIII. 191
- Orbán János XVIII. 130—131
- Ördögh Vince XVII. 173
- Örkényi Miklós XVIII. 160— **5B3**
- Palojtay Béla XVII. 117, XVIII. 84, 85, XVIII. **3B4**
- Pannonhalmi Miklós XVIII. 66—67
- Papp Károlyné dr. XVIII. 98—99
- Pásztói Lajos XVIII. 148—149
- Pesti XVIII. 66—67
- Pék Gyula XVII. 33, 65, 97, 129, 189, XVIII. 33, 40—41, XVIII. **2B4**, 97, 101, 112—113, XVIII. **4B4**, 129, 142, 159, 192, XVIII. **6B4**
- Pénzes Bethen dr. XVII. 6—7, 13, 15, 22, XVII. **1B3**, 38, 39, XVII. **3B2**, 70, 71, 102, 103, 112, 113, 132—133, 134, 135, 147, 165, 166, 167, XVIII. 5, 6, 7, XVIII. **1B4**, 38—39, 69, 72—73, 95, 102—103, 132—133, 166—167, 182—183
- Pintér Károly XVII. 128, XVII. **4B2**
- Polgár Sándor XVIII. 152—153
- Pöschl Nándor XVII. 28, 62, 94, 126, 156, 188, 192, XVIII. 30, 64, 92, 106, 124, 156, 190
- Rácz Zoltán XVII. 29, XVIII. 15
- Raskó Pál dr. XVII. 10—11, 42, 76, 87, 127, XVII. **5B4**, 183, XVIII. 50—53, 86, 87, 139
- Rendel, Karl (APN) 139, XVIII.
- Ribiánszky Miklós XVIII. 98—99, 126—127
- Rozgjesztvenszkij XVII. 154—155
- Ruttkay András XVII. 110, XVIII. 66—67, 78—79, 116—117
- Sárfy Ede XVIII. 140—141
- Schmidt Egon XVII. **2B4**, 111
- Schnaider Frigyes dr. XVII. 146—147
- Sedlar János XVII. 58—59
- Selmecei Tibor XVII. 26—27, XVIII. 188
- Simon Ferenc XVII. 89
- Sipos Gyula XVII. 1
- Solymos Ede dr. XVIII. 138—139
- Sterbetz István dr. XVII. 95
- Sütő Ferenc XVIII. **6B3**
- Szabó Bertalan XVII. 14—15, 21, 74—75, 86, XVIII. 146—147, 165
- Szabó Gáspárné XVII. 178—179
- Szász Imre XVII. 138—139
- Szendrényi Zoltán dr. XVIII. 174
- Széky Pál dr. XVII. 122—123
- Sziklay Ferenc XVII. 18—19, XVII. **5B2**, 152, XVIII. 5, 29, 93
- Szikszai Dénes dr. XVIII. 24
- Szító András dr. XVII. 60—61, XVIII. 104—105
- Szóllósi Gyula dr. XVII. 98—99, 100—101
- Sztyepanov Vagyiszlav (APN) XVIII. 25

Tahy Béla XVII. 5, 13, 16—17, 32, 43, 46, **2B2**, 123, 153.
 XVII. **6B2**. XVII. **6B4**. XVIII. 14, 29, 32. XVII. **1B3**.
 XVIII. **3B2**, 69, 77, 175
 H. Tamás Gizella XVII. 162—163. XVIII. 18—19, 56—57
 Tasnádi Róbert XVII. 84, 85. XVIII. 184—185
 Thuránszky Zoltán dr. XVII. 24, 117, 143
 Till József dr. XVII. 73. XVIII. 46—47
 Tompa Károly dr. XVIII. **3B3**
 Tóth Árpád XVIII. **6B4**
 Tóth János dr. XVII. 50—51, 92—93. XVIII. 8—9, 120—
 121. XVIII. **6B2**
 Tóth Lajos XVII. 36, 115. XVIII. 82—83
 Tóth László XVIII. 118, 154—155. XVIII. **6B2**, 179
 Tölg István XVII. 34—35, 54—55, 66—67, 98—99, 161,

176—177. XVII. **6B3**. XVIII. 12—13, 80—81, 110—111,
 151, 162—163
 Török István XVII. 154—155. XVIII. 28, 189, 192
 Turkovics Olga dr. XVII. **4B2**, 172. XVIII. 31, **1B3**.
 72—73, 96, 136—137, 170—171
 Varjú László dr. XVIII. 2—3
 Vámos Rezső dr. XVII. 84—85, 100—101, 174—175.
 XVIII. 184—185
 Dr. Veszprémi Béla XVII. **1B2**, 124—125. XVIII. **2B2**
 Vörös Gábor XVII. 56—57, 148—149

Woynárovich Elek dr. XVII. 144—145, 168—169. XVIII.
 125

TÁRGYMUTATÓ

Akvarisztika

Japán világlászlóság az akvarisztikában XVII. 112—113
 Hazai halaink élete az akváriumokban. XVII. 132—133
 Pákászokó igazgató. XVII. 165
 Pillanatfelvétel a berlini Aquarium-ról. XVIII. 182—
 183

Állami tógazdaságok

Újjáalakult az Állami Halgazdasági Egyesülés Igaz-
 gatótanácsa. XVII. 21
 Mit várunk Szászhalombattától? XVII. 34—35
 A szászhalombattai tógazdaság építése. XVII. 88—89
 Bikal, 1971. XVII. 153
 Gyors ütemben fejlődik a Balatonlelle-Irmapusztai
 üzemegeység. XVIII. 29
 A Balatoni Halgazdaság Kiváló Vállalat. XVIII. 112—
 113
 Mit vár a Palotási Á. G. a növényevő halaktól. XVIII.
 135
 Helyzetkép az állami halgazdaságokról. XVIII. 146—
 147
 Eredmények és célok a Szegedi Állami Gazdaságban.
 XVIII. 148—149
 Műszaki fejlesztés Hortobágyon. XVIII. 152—153
 A hortobágyi ivadéknevelés tapasztalatai. XVIII. 158
 A Nagyhorcsói Állami Gazdaság halászatának hely-
 zete és feladatai. XVIII. **6B3**

Balaton

Tapasztalatok a Balaton angolnagazdálkodásában.
 XVII. 8—9
 Egy új gébféle (Neogobius fluviatilis Pallas) a Balaton-
 ból. XVII. 22—23
 Feladataink a balatoni angolnagazdálkodásban. XVII.
3B4
 A fogassüllő növekedése a Balatonban. XVII. 106—107,
 108—109
 A balatoni halgazdálkodás jövője és a „tó”. XVII.
 168—169
 A vágódurbincs növekedése és életkörülményei a Ba-
 latonban. XVII. 170—171
 Ha igen... akkor előnevelt busát tegyünk a Balaton-
 ba! XVII. 176—177
 A Balatoni Halgazdaság — egy gyakornok szemével.
 XVIII. 14
 Pseudorasbora parva a Balatonban. XVIII. 37
 Újabb létesítmény a Balaton-kutatás szolgálatában.
 XVIII. 100
 A Balatoni Halgazdaság Kiváló Vállalat. XVIII. 112—
 113.

Egyéb állatok a tógazdaságokban és természetes vizeken

Tubifex (csóvájó féreg) gyűjtése nagyüzemi módon.
 XVII. 60—61.

Menyét a tógazdaságban. XVII. **2B4**
 Újabb rendelkezés a vadon élő madarak védelmére.
 XVII. 111
 Madárriasztás halastavon. XVII. 130—131
 Haltáplálék-szervezetek telepítése. XVII. 136.
 A sóféreg tömeges tenyésztése. XVII. 182—183
 Angolnát zsákmányoló gólya. XVIII. 72—73
 Békagondok az ivadékos tógazdaságban. XVIII. 150
 A pecsényeliba-termelés helyzete és további feladatok.
 XVIII. 172—173

Halászati termelőszövetkezetek

Gondolni kell az öreg halászokra is! XVII. 1
 A HTSZ-ek és a tenyészhal. XVII. 2—3
 A Gyomai „Viharsarok” HTSZ. XVII. 21
 Gyakornok a htsz-ről. XVII. 29
 Ivadéktermelés Dinnyésen, 1970-ben. XVII. 40—41
 Munkadíjazás a szolnoki „Felszabadulás” HTSZ-ben.
 XVII. 64
 A nagy varázslat Gyomán. XVII. 142
 A HTSZ tógazdaságokban szerzett állategészségügyi ta-
 pasztalataim. XVII. 172
 Csukatelepítés a bajai „Új Élet” HTSZ vizeibe.
 XVIII. 15
 Egy nap Dinnyésen. XVIII. 84—85
 A győri „Előre” HTSZ tevékenysége. XVIII. 122—123
 Halszaporítási eredmények Karapancsán. XVIII. 140—
 141
 Szövetkezeti vállalkozásunk eddigi eredményei. XVIII.
 157
 HTSZ agronómusok Hajdúszoboszlón. XVIII. 170—171
 Az új jövedelemelvonási rendszer hatása a htsz-ekre.
 XVIII. 174

Halbetegség, halellenség, halegészségügy

A bothryocephalosis elleni küzdelem lehetőségei. XVII.
 18—19
 Egyedi kezelés a bothryocephalosis ellen. XVII. 30—31
 Petekimutató bothryocephalosis esetében. XVII. 68
 A halak parazitamentesítésének új lehetőségei. XVII.
 77
 A haka Ditrisol EC 40-es kezelése Dactylogyrus ellene.
 XVII. 96
 A Bothryocephalus gowkongensis galandféreg-fertőzött-
 ség leküzdése. XVII. **4B2**
 Halegészségügyi problémáink és feladataink. XVII.
 118—119
 Hogyan szelektáljuk a Bothryocephalus-szal fertőzött
 halat. XVII. **5B2**
 A pontyivadék újabb kártevője a kopoltyúkat támadó
 Sphaerospora. XVII. 152
 A halbetegségek elleni küzdelem nemzetközi szervei.
 XVII. 160, **5B3**
 A HTSZ tógazdaságban szerzett állategészségügyi ta-
 pasztalataim. XVII. 172

A halak rézgálicos kezelése bőr- és kopolyúélősködők ellen. XVII. 184—185
 Parazitamentesítő fürdetés nagyvizen. XVIII. 29
 Halegységügyi tennivalók télen. XVIII. 31
 Mintavételi módszer külső parazitára irányuló állományvizsgálatokhoz. XVIII. 91
 A dunai halak Bothryocephalus-fertőzöttsége. XVIII. 93
 Az egysejtű kopolyúparaziták. XVIII. 107
 Mucophilosis a tógazdaságokban. XVIII. 115
 Az Európában előforduló halbetegségek leküzdési lehetőségei. XVIII. 136—137
 Az egysejtű kopolyúparaziták. XVIII. 168—169
 Halegységügy 1972-ben. XVIII. 180—181

Halélettan és anatómia

Különféle halfajok májglikogénjének évszakos változásai XVII. 90—91
 Természetes vízi halaink tanulékonyasága. XVII. 122—123
 A gébek színváltozása. XVII. 6B4
 Kémiai párbeszéd a halak világában. XVIII. 58—59
 Halak tájékozódása. XVIII. 95
 Ivadékszállítási kísérletek. XVIII. 104—105
 A fehérjék szerepe a ponty takarmányozásában. XVIII. 108—109
 A pontyfélék zsírtartalmáról. XVIII. 116—117

Halértékesítés, szállítás, export, import

Van-e értékesítési nehézség a növényevő halaknál? XVII. 54—55
 Ivadékszállítási kísérletek. XVIII. 104—105
 Halértékesítési gondok idején. XVIII. 175
 Tapasztalataim exportrakodásnál. XVIII. 191

Halfajok ismertetése, tenyésztése, és egyes halfajok vizsgálata

Valóban olyan gyorsan növekednek a harcsák? XVII. 58—59
 Vándor maréna a magyar Duna-szakaszon. XVII. 73
 Néhány szó legújabb halfajunkról a Pseudorasbora parváról. XVIII. 5
 Halászat és etológia. XVIII. 8—9
 Az élő Tisza halállományának összetétele. XVIII. 22—24
 Vándor-maréna a magyar Duna-szakaszon. (II.) XVIII. 46—47
 Kísérletek harcsaivadék felnevelésére. XVIII. 72—73
 Az angolna mint haltáplálék. XVIII. 119

Halfogás eszközei

Varsavizsgálatok a Tisza II. körzetében. XVII. 114—115
 A halászeszközök fajtái, gyártásuk, vizsgálatuk és beszerzésük. XVII. 178—179

Hazai lapszemle

XVII. 22, 28, 1B3, 62, 94, 126, 156, 188, 192
 XVIII. 30, 64, 92, 124, 156, 190

Könyvek, folyóiratok, könyvismertetés

Hans Frey: Az akvarista kislexikona. XVII. 13
 Horn Péter—Zsilinszky Sándor: Akvarisztika. XVII. 13
 Pénzés Bethen: Hálóval a tengeren. XVII. 117
 „A Balaton évszázados partvonalváltozásai.” XVII. 153
 Antalfi Antal—Tölg István: „Halgazdasági ABC”. XVIII. 1B4
 Külföldön a „Növényevő halak”. XVIII. 1B4
 Kácsor László: Vízi barangolások. XVIII. 2B4
 Dégen Imre: Vízgazdálkodás I. XVIII. 3B4
 Dr. Sterbetz István: Vízivad. XVIII. 3B4
 Balogh László: „A tavi kacsa tenyésztési és hizlalási technológiája. XVIII. 4B4
 Magyar halászati szakkönyv német nyelvű kiadása. XVIII. 139
 Halat, vadat, s mi jó falat... XVIII. 150

P. Banarescu—M. Blanc—J. L. Gaudet—J. C. Hureau: European Inland Water Fish a Multilingual Catalogue (Az európai belvizek halainak többnyelvű katalógusa). XVIII. 159
 Vámos Rezső dr.: „Vízrel borított talajok mikrobiológiai folyamatai”. XVIII. 6B4

Külföldi szakirodalom, a külföld halászata, tanulmányutak

Csehszlovák tanulmányút. XVII. 5
 A világ halászatának legújabb termelési adatai. XVII. 10—11
 FAO-film Woynárovich professzor munkájáról. XVII. 13
 A magyar—csehszlovák halászati szerződés. XVII. 16—17
 Kísérletek a vízinövények irtására, különböző halfajokkal. XVII. 24
 A haltenyésztés új útjai. XVII. 1B4
 Maréna a cseh haltenyésztésben. XVII. 37
 Létrejött a magyar—lengyel halászati együttműködési egyezmény. XVII. 43
 Embermilliórdok élelmiszer-tartaléka a tengeri hal. XVII. 47
 A halikra feldolgozása Romániában. XVII. 56—57
 Ismeretterjesztő füzet a vízinövények biológiai irtásáról. XVII. 3B2
 A Comore-szigetek halásza a tudomány szolgálatában. XVII. 86
 Új utakon a Palicsi-tó halászata. XVII. 98—99
 A palicsi halpusztulás. XVII. 100—101
 Japán világelső az akvarisztikában. XVII. 112—113
 FAO és WFP szakemberek Magyarországon. XVII. 117
 Peled marének Európában. XVII. 128, 4B3
 Új halászati törvényt kap Svájc. XVII. 4B4
 Haltáplálék szervezetek telepítése. XVII. 136
 Egy tó halála. XVII. 136
 Varszás a tengeren. XVII. 138—139
 Kecsegeivadék-nevelés Romániában. XVII. 148—149
 Műanyag tengeralattjáró kutatási célokra. XVII. 157
 Véréngző tengeri farkas, vagy szelidíthető háziállat. XVII. 158
 Halfeldolgozás Csehszlovákiában. XVII. 159
 Ahol a pontyot irtják. XVII. 5B4
 A cseh halászat baromfitenyésztői így csinálják. XVII. 164
 A tengeri haltenyésztés gyermekcipője. XVII. 180
 A csatornaharcsa. Intenzív harcsanevelés az USA-ban. XVII. 181
 Polikultúra pontyos tavakban. XVII. 183
 Óceánkutatás. XVII. 189
 Fejlődő kapcsolatok. XVII. 6B4
 Élelemkutatás az antarktisi vizeken. XVIII. 1B2
 Segítség, hogy segíthessünk! XVIII. 1B2
 Izraeli eredmények. XVIII. 2, 3
 A Szovjetunióban gyártják: Hordozható rádióállomások. XVIII. 4
 FAO kutatómunka. XVIII. 26
 Az óceánkutatás nagy évtizede. XVIII. 26—27
 Csehszlovák tanulmányút. XVIII. 29
 Csehszlovák halászati szabványok. XVIII. 32
 Hivatásos halászat a Viervaldstätti tavon. XVIII. 1B3
 A növényevő halak meghonosodása Jugoszláviában. XVIII. 36
 Szovjet víztározók szelektáló halászata. XVIII. 36
 Régvolt halászok művészete. XVIII. 41
 A világ halászatának termelési adatai 1970-ben. XVIII. 50—53
 Masszájféldről a Rudolf-tóhoz. XVIII. 54—55
 Santa Cruz: Cápa isten védelmében. XVIII. 2B3
 Vendégek Amerikából. XVIII. 2B3
 Peru előtt sok halat fognak. XVIII. 69
 Csehszlovák delegáció látogatása. XVIII. 69
 Tengeráramlások és a tenger tartalékai. XVIII. 74—75
 Szovjet kutatóhajó a chilei vizeken. XVIII. 76
 Hogyan használják fel a világ halászatának bruttó hal-fogását. XVIII. 86—87
 Mérgezési lánc a tengerben. XVIII. 90
 Mit láttunk? XVIII. 94—95

Pontyok nevelése termálvízben. XVIII. 95
 Horgászképzés, horgászvizsgák Svájcban. XVIII. 96
 Jugoszláviában jártunk. XVIII. 110—111
 Bálnák és bálnavadások. XVIII. 114
 Pisztrángtelepítések Lengyelországban. XVIII. 119
 A technika a tenger egyenletesebb kihasználása szolgál-
 latában. XVIII. 128
 Laminaria begyűjtés a Kurili-szigeteken. XVIII. 139
 Az Indiai-óceán ékszerai. XVIII. 143
 Haltenyésztés termálvízben. XVIII. 154—155
 Vizek, pálmák, halászok Martinique szigetén! XVIII.
5B3
 Tanulmányúton a Szovjetunióban. XVIII. 165
 Halásziport Japánból. I. XVIII. 176—178

Megemlékezések, kitüntetések

10 éves a mesterséges pontyszaporítás módszere. XVII.
 65
 Kitüntetések: Bencze Ferenc, Vida András. XVII. 69
 Ács Jenő meghalt. XVII. **5B2**
 Hogyan is történt? XVII. 144—145
 „Növényevő halak” c. film aranyérmet nyert. XVII. 157
 Köszöntjük a 10 éves dinnyési Ivadéknevelő Tógazda-
 ságot. XVII. 161
 Nívódíjat kapott Tahy Béla „Természetes vízi halászat”
 című jegyzetért. XVIII. 14
 Szabó Bertalan kinevezése. XVIII. 68
 Dr. Molnár Kálmán kandidátusi értekezése. XVIII. 93
 Nádasy Pál elhunyt. XVIII. 101
 Dr. Csígyó Ferenc kitüntetése. XVIII. 107
 A Balatoni Halgazdaság Kiváló Vállalat. XVIII. 112—
 113
 Dr. Pillár László, Felvidéki István, Margit József és
 Csányi János kitüntetése. XVIII. 135
 Dr. Sebestyén Olga a biológiai tudományok doktora.
 XVIII. 168
 Bartha Károly, ifj. Nyitrai Ferenc és Németh András
 elhunyt. XVIII. 179

Növényevő halak

Kísérletek a vízinövények irtására különböző halfa-
 jokkal. XVII. 24
 Amurnevelés Tolnán. XVII. 44—45
 Évről évre fokozódik a biológiai növényirtás. XVII.
 48—49
 Van-e értékesítési nehézség a növényevő halaknál?
 XVII. 54—55
 Ismeretterjesztő füzet a vízinövények biológiai irtásá-
 ról. XVII. **3B2**
 A busák védelmében. XVII. 110
 A növényevő halak szaporításának három évi eredmé-
 nyei Szarvason. XVII. 162—163
 Ha igen..., akkor előnevelt busát tegyünk a Balaton-
 ba! XVII. 176—177
 A Flibol-E felhasználásának lehetőségei a növényevő-
 hal-ivadék előnevelésében. XVIII. 18—19
 A növényevő halak meghonosodása Jugoszláviában.
 XVIII. 36
 Beszámoló a vízügyi igazgatóságok biológiai növény-
 irtásáról. XVIII. 44
 A növényevő halak ikrafejlődése. XVIII. 48—49
 A növényevő ivadék indító természetes táplálékának
 előállítására üzemi méretekben. XVIII. 56—57
 Köztenyésztésre engedélyezett halfajok. XVIII. 130—131
 Mit vár a Palotási Á. G. a növényevő halaktól. XVIII.
 135

Rendeletek, törvények

Ártámogatás. 30/1970. (XI. 15.) PM. XVII. 19
 Az új szennyvízbírságot rendszer egyéves mérlege.
 XVII. 20
 7/1970. (IV. 20.) MÉM sz. rendelet. XVII. **3B2**
 Újabb rendelkezés a vadon élő madarak védelmére.
 XVII. 111
 A halászatnak is át kell térnie a hektár-rendszerre!
 XVII. 189

A mezőgazdasági és élelmiszerügyi miniszter 35/1971.
 (MÉM. É. 46.) MÉM számú utasítása az Országos Ha-
 lászati Tanács létesítéséről. XVIII. **1B2**
 Jogszabály-ismertetés (Kiskörei Vízlépcső regionális
 rendezési terve és halóri rendelet). XVIII. 192

Rendezvények

Néhány gondolat a Halászati Szakosztály üléséről.
 XVII. 4
 Ez a véleményem! XVII. 12
 Kerekasztal beszélgetés Szegeden. XVII. 25
 Az 1971. évi Vadászati és Horgász Világkiállítás előké-
 születei. XVII. 32
 Külföldi előadások a Halászati Szakosztály kibővített
 vezetőségi ülésén. XVII. 32
 Vadászati és Horgász Világkiállítás 1971. Halfogási pá-
 lyázat. XVII. 46
 Haltermelési konferencia Szegeden. XVII. 74—75
 Óceán Expo 1971. kiállítás. XVII. 81
 Szakosztályi vezetőségi ülés. XVII. 85
 A Nemzetközi Dunai Halászati Egyezmény XIII. Ve-
 gyesbizottsági ülése. XVII. 92—93
 Tapasztalatcsere Dinnyésen. XVII. 105
 A budapesti szennyvíztisztítási konferencia. XVII.
 124—125
 Látogató voltam a Vadászati Világkiállítás Horgász pa-
 vilonjában. XVII. 137
 A Vadászati Világkiállítás után. XVII. **6B2**
 Hidrobiológus Napok 1971. XVII. **6B3**
 Ülésezett az Országos Halászati Tanács. XVIII. 60—61
 Két ülésszak. XVIII. 76
 A Bajai Nyár és Aranyponty ünnep. XVIII. 138—139
 HTSZ agronómusok Hajdúszoboszlón. XVIII. 170—171

Szakoktatás

Halászmester továbbképzés a Biharugrai Halgazdaság-
 ban. XVII. 63
 Szakmunkásvizsgák. XVII. 99
 Főiskolai szakoktatás 90 évvel ezelőtt. XVII. **5B4**
 Halász-szakmunkás-tanulóképzés Tatán. XVIII. **3B3**
 A Tatai Mezőgazdasági Szakmunkásképző Iskola halá-
 szati nappali tagozatán 1972-ben végzetek névsora.
 XVIII. 118

Természetes táplálék, takarmányozás, trágyázás

Pontyanyák előkészítő takarmányozása Biharugrán.
 XVII. 5
 Savófehérjék etetése a pontyivadékkal. XVII. 146—147
 Zsengeivadék etetése fonálféreggel. XVIII. 2—3
 Szerkesztői üzenet: tótrágyázási szakanyagról. XVIII.
 30
 A halastavak nitrogéntrágyázásáról. XVIII. 34—35
 A fehérjék szerepe a ponty takarmányozásában. XVIII.
 108—109
 Ivadéktakarmányozási tapasztalatok tápokkal. XVIII.
 162—163

Természetes vizek halászata

Halászati eredmények vizsgálata a Tisza II. körzeté-
 ben. XVII. 36
 A magyar Duna halászata 1970-ben. XVII. 50—51
 Tallózás a Fertő- és a Rábaköz halászatának múltjából.
 XVII. 52
 Vándor maréna a magyar Duna-szakaszon. XVII. 73
 Vízjáróink — vízjáró területünk fejlődése. XVII.
 80—81
 Vizsgálatok a tiszai holtágak tömeges halpusztulásának
 megelőzésére. XVII. 84—85
 Tájvédelmi körzet létesült a Tisza hullámterében. XVII.
 95
 Varsavizsgálatok a Tisza II. körzetében. XVII. 114—115
 Pisztrángos patakjaink népesítése. XVII. 143
 Gondolatok a Tisza II. jövőjéről. XVII. 186—187
 A ragadozó halak szerepe a természetes vizek gazdál-
 kodásában. XVII. 190—191
 Elkészült a Velencei-tó hínártérképe. XVIII. 21
 Az élő Tisza halállományának összetétele. XVIII.
 22—24

A területi engedélyek ügyében. XVIII. 40—41
Néhány adat a felső Tisza halállományának alakulásához. XVIII. 42—43
Vándor maréna a magyar Duna-szakaszon (II.) XVIII. 46—47
Planktongyár a Felső-Tiszán. XVIII. 62—63
Haljelölés a Tiszán. XVIII. 68
Holtágak halállományának vizsgálata a Tisza II. körzetében. XVIII. 82—83
A Velencei-tó halállományának alakulása. XVIII. 98—99
A magyar Duna halászata 1971-ben. XVIII. 120—121
Új utakon a Dráva halászata. XVIII. 5B2
Van hal a tóban. XVIII. 134
Katasztrófális halpusztulás a Dunán. XVIII. 6B2

TSZ-ek tógazdaságai

Halászat Baranya megye tógazdaságaiban. XVIII. 160, 5B3
A halgazdasági üzemág a tömörkényi „Alkotmány” TSZ-ben. XVIII. 189

Tóépítés, gépesítés, műszaki kérdések

Még egy lépést az ivadékkfronton. XVII. 26—27
Az átemelő szivattyúállásoknál előforduló hibák. XVII. 72—73
A szivattyúállások al- és felépítményei. XVII. 120—121
Madárriasztás halastavon. XVII. 130—131
A szivattyúállások gépei és gépi berendezései. XVII. 150—151
Természetes partvédő növényesítés a tógazdaságban. XVII. 154—155
Műszaki fejlesztésünk helyzete. XVIII. 12—13
Tározóépítések a IV. ötéves tervben. XVIII. 16—17
Útpályát, vagy iparvasutat a tógazdaságok belső szállításiához. XVIII. 28
A Balatoni Halgazdaság műanyagesszkezőket gyárt. XVIII. 1B3
Hozzászólás a „Madárriasztás halastavon” c. cikkhez. XVIII. 37
A halastavak oxigénhálózatának automatikus ellenőrzése. XVIII. 118
Hasznos, új eszköz: ikraérlelő és lárwanevelő. XVIII. 125
Műszaki fejlesztés Hortobágyon. XVIII. 152—153
Van jövője az elektromos halászatnak. XVIII. 161
Halterelő Kijevben. XVIII. 179
Szorosabb együttműködést. XVIII. 186—187
Emelni kell halászatunk műszaki színvonalát. XVIII. 188
Olcsón megépíthető külső halágyak a lecsapoló csatornáknak. XVIII. 192

Tógazdasági haltenyésztés

A haltenyésztés helyzete és további feladatai. XVII. 14—15
A halgazdasági üzemág élelmiszeripari hatékonysága. XVII. 2B2
Ennyi halat termeltünk 1970-ben. XVII. 33
Ivadéktermés Dinnyésen 1970-ben. XVII. 40—41
Az Országos Haltenyésztési Bizottság terveiből. 2B3
10 éves a mesterséges pontyszaportítás módszere. XVII. 65
Gondolatok a próbahalászathoz. XVII. 66—67
Halfajtákat is minősített az OMFI. XVII. 69
Differenciál-szelekció a haltenyésztésben. XVII. 78—79
Halastavak vizének karbamidos műtrágyázása. XVII. 82—83
Hozzászólás „Az ivás egyik akadálya” c. cikkhez. XVII. 89
Vegyszeres védekezés a halkeltetőkben kárt okozó al-sóbbrendű rákok ellen. XVII. 104
Tógazdasági haltermésünk csökkenésének okai. XVII. 140—141
Kamillatermesztés a száraz tófenéken. XVII. 174—175
Zsengeivadék etetése fonálféreggel. XVIII. 2—3
Hírek a Haltenyésztési Bizottság munkájáról. XVIII. 77
Zsenge pontyivadék és a hidegfrontok. XVIII. 80—81
Felkészülés a télre. XVIII. 129

Halzaportítási eredmények Karapancsán. XVIII. 140—141
Szabványok a halászatban. XVIII. 142
A haltenyésztési bizottságok új feladatai. XVIII. 144—145
Hibridizáció és halastavi toktenyésztés. XVIII. 151

Tudományos kutatás

Vizgálatok a tiszai holtágak tömeges halpusztulásának megelőzésére. XVII. 84—85
A fogassüllő növekedése a Balatonban. XVII. 106—107—108—109
Téli halvérvizsgálatok. XVIII. 66—67
Haljelölés a Tiszán. XVIII. 68
Az ammónia toxicitásáról. XVIII. 78—79
Haljelölések a Soroksári Dunaágban. XVIII. 88—89
Újabb létesítmény a Balaton-kutatás szolgálatában. XVIII. 100
Ivadékszállítási kísérletek. XVIII. 104—105
A pontyféle k zsírtartalmáról. XVIII. 116—117
Néhány pontyféle kromoszómavizsgálata. XVIII. 4B3
Küzdelem az iszapgázok ellen. XVIII. 184—185

Vegyesek

Önkéntes rendőrök. XVII. 21
Személyek a „Halászat” múltjából. XVII. 42, 76, 127
Változatlanul egészséges élelmiszer a hal! XVII. 87
Tájvédelmi körzet létesült a Tisza hullámterében. XVII. 95
Hírverés a halfogyasztás szolgálatában. XVII. 3B3
A halászat megbecsülése. XVII. 97
A hering és a történelem. XVII. 116
Adalékok egy hírhez. XVII. 123
Rossz halászati évet zártunk. XVII. 129
A kétlábú halparazitákról. XVII. 192
A kibontakozás útján. XVIII. 1
Hej, balinok, balinok...! XVIII. 10—11
Termelésünk 1971-ben. XVIII. 33
A területi engedélyek ügyében. XVIII. 40—41
A FAO Világélelmiszeri Program a magyar halászatért. XVIII. 3B2
Közgazdasági környezet és halgazdálkodás. XVIII. 65
Fejlődik-e halászatunk? XVIII. 97
Angolna a horgásznaplókban. XVIII. 126—127
Szabványok a halászatban. XVIII. 142

Vízvizsgálat, vízszennyezés, vízmérgezés, szennyvíztisztítás

Vízszennyeződések okozta halpusztulások 1970-ben. XVII. 1B2
A budapesti Szennyvíztisztítási konferencia. XVII. 124—125
A mesterséges pH-csökkentés következményei egy halastóban. XVII. 173
Vízszennyezés okozta halpusztulások 1971-ben. XVIII. 2B2
KNEB vizsgálat a vizek szennyeződése ügyében. XVIII. 45
A vízszennyezések hatása a halászatra. XVIII. 4B2
S. O. S.!!! XVIII. 106
Katasztrófális halpusztulás a Dunán. XVIII. 6B2

A külföldi lapszemle részletezése

Tengeri halászat elektromos hálókkal. XVII. 6
Halhírnök 7965 méter mélyből! XVII. 6
Lazacfajta a Káspi-tengerben. XVII. 6
Tanulmány a fogassüllő-ivadék anyagcseréjéről és táplálkozásáról. XVII. 6
Vegyszeres halászat? XVII. 6
Compószaportítás. XVII. 6
Biostimulátorok alkalmazása. XVII. 6
Izlandi halászati deficit. XVII. 6
A horog rossz emléket kelt a halban. XVII. 6
Halsperma színezésére alkalmas festék. XVII. 6
Az ivás egyik akadálya. XVII. 7
Növényevő halak teletelési tapasztalatai. XVII. 7
Az amur fogyasztja a tőzeget. XVII. 7
Veszélybe került a puszták létünk! XVII. 7
Szentől szembe a pirájakkal. XVII. 7

- A víz oxigénnel való túltelítettsége mérgező. XVII. 7
 Ha vész közeleg, a halak fújnak riadót. XVII. 7
 A svájci természetes vízi halászat problémái. XVII. 7
 Chorella alga hatása a növényevő halakra. XVII. 8
 Fotóelektromos ikravizsgálat. XVII. 8
 Busák úszóhólyaggyulladás. XVII. 8
 A fogassüllő növekedése. XVII. 13
 Bevezetés a halak genetikájába. XVII. 13
 Röntgensugarakkal kezelt halak. XVII. 15
 Angolnahizlalás. XVII. 22
 Üvegangolna betegsége. XVII. 30
 Antalfi—Tölg könyv bolgár fordítása. XVII. 30
 Vándorkagyló a Rajnában és a Bodeni tóban. XVII. 30
 Oxigént a halaknak. XVII. 30
 Magasabbrendű vizingyenyek biokémiai teljesítményei. XVII. 31
 Angliai melegvizet halnevelés. XVII. 31
 Világjáró tengeri teknősök. XVII. 1B3
 Akvárium katalógus. XVII. 1B3
 Az algák közömbösítik a Simazint! XVII. 1B3
 Amur- és busalárvák pusztulása. XVII. 34
 Granulált haltáp és műtrágyázás. XVII. 35
 Detektorral felszerelt halak. XVII. 38
 Jó haltartály! XVII. 38
 Gólyalábon járó hal. XVII. 38
 Ozonizátor helyett ultrabolya sugárzást! XVII. 38
 20 mázszás tintahalak. XVII. 38
 Szovjet víztározók. XVII. 38
 Fogassüllő növekedése. XVII. 38
 Új pontyparazita. XVII. 38
 Feledékeny lazacok. XVII. 38
 Helyes etetésről. XVII. 39
 Csapósüger táplálkozása. XVII. 39
 Műtrágyázás nyújtótavakban. XVII. 39
 Radioaktív foszforral jelölt halak. XVII. 39
 Busa kopolyúférgé. XVII. 39
 Pézsmapatkány mérgezése. XVII. 39
 Óriási tengeri pókok. XVII. 39
 Új gyógyszer a pontytetveség ellen. XVII. 39
 Haltenyésztés és öntözés. XVII. 39
 Ausztrál angolnák. XVII. 39
 Terjed a rák a Rajnában. XVII. 49
 Halrajok felderítése repülőgépről. XVII. 70
 Izraeli busaszaporítás. XVII. 70
 Olajszenyezés — készakarva. XVII. 70
 Szürke bálnák visszajárnak Kaliforniába. XVII. 70
 Beteg a Keleti Tenger! XVII. 70
 Magnézium a pontyban. XVII. 70
 Az amur emésztése. XVII. 70
 Könyv a halakról. XVII. 70
 Visszatérnek a halak a Themzébe. XVII. 70
 Monstre haltelepítés. XVII. 71
 Szovjetunióbeli tengeri haltenyésztés. XVII. 71
 Takarmányozott pontyok előnyben. XVII. 71
 60 000 halór! XVII. 71
 Gyilkos orcákkal riasztják a fehér delfineket. XVII. 71
 Hidrolizált toll-liszt etetése. XVII. 71
 Márciusi pontyvadékok az NSZK-ban. XVII. 71
 Choriogonin használata növényevő halak ivatásához. XVII. 71
 Növényevő hallárvák kihelyezési sűrűsége. XVII. 71
 Tavak vízszükséglete. XVII. 101
 Dévérkeszeg mérgezése fenollal. XVII. 102
 Halászat vidrákkal. XVII. 102
 „Gázhólyagok” fiatal pontyokon. XVII. 102
 Osztriga tragédia. XVII. 102
 Növényevő halak a Duna-deltában. XVII. 102
 Pisztráng szaruhártya átültetés. XVII. 102
 Rotenon hatása az alsórendű rákokra. XVII. 102
 Szibériai tok növekedése. XVII. 102
 A viza radarja. XVII. 102
 Haltól szépek a magyar lányok? XVII. 102
 150 delfin halála. XVII. 103
 Vizingyenyek kalóriaértéke. XVII. 103
 Maximális kihelyezési szám. XVII. 103
 Angolnák tavi etetése. XVII. 103
 Tüdőshalak dermedt állapota. XVII. 103
 Elektromos rája. XVII. 103
 A macedóniai Domaj tó népesítése. XVII. 103
 Az aranyhal hőtűrése. XVII. 103
 Győzött az amur! XVII. 103
 Bálnák évi kilövesi száma. XVII. 103
 Halszállítás folyékony oxigénnel. XVII. 103
 536 tonna halzsákmány a Duna bulgáriai szakaszán. XVII. 103
 Ponty szálkassága. XVII. 103
 Sárga csapósüger. XVII. 124
 Kasztrált halak. XVII. 134
 Cikksorozat a növényevő halakról. XVII. 134
 Mekkora halat rabol a csuka, a fogassüllő? XVII. 134
 Tőzeget esznek az amurok? XVII. 134
 Delfin acélból. XVII. 134
 Világító állatok. XVII. 134
 5 millió forintos kártérítés. XVII. 134
 Dreissena kagyló a Bodeni-tóban. XVII. 134
 Halpikkely-vizsgáló készülék. XVII. 134
 Stroncium halak jelölésére. XVII. 134
 Száritott tőkehal és ámbrás cet. XVII. 134
 Mesterségesen szaporított angolna. XVII. 135
 Újdonságok a halászatban. XVII. 135
 Fiaszó Loch-Ness-nél. XVII. 135
 Strand-deficit medúzák miatt. XVII. 135
 Japán tengeri nimfái. XVII. 135
 Évente 4,4 millió kg hal a Dunából. XVII. 135
 Teleltetés levegőbefújással. XVII. 135
 Bálna és egy hajó karambolja. XVII. 135
 Víztil megbetegedett emberek. XVII. 135
 A delfinektől tanulunk halászni! XVII. 166
 Elektromos pásztor a cápák ellen. XVII. 166
 Gyerekjáték az osztriga felnyitása. XVII. 147
 Toktenyésztés. XVII. 166
 Gyomorvizsgálat. XVII. 166
 A Szovjetunió kolhozai és szovhozai fejlesztik halászatukat. XVII. 166
 Új élőhalszállító vasúti kocsi. XVII. 166
 Hogyan növekszik az angolna. XVII. 166
 Grúz pontytermés. XVII. 166
 Az angolna élősködői. XVII. 166
 1000 méteres mélységben halásztak. XVII. 166
 Önetetők és automaták összehasonlítása. XVII. 167
 Német haltenyésztő magyar tanulmányútról. XVII. 167
 20 000 US dollár a gyilkos orcáért! XVII. 167
 Szivárványos pisztrángok a tengerben. XVII. 167
 Szovjet angolnanépesítés. XVII. 167
 Veszélytelen mosópor. XVII. 167
 Perzsia halászata. XVII. 167
 Japán angolnatenyésztés. XVII. 167
 Olcsón altatott pisztráng és csuka. XVII. 167
 Masoten a halparaziták rettegett ellensége. XVII. 167
 A halnyálka alkotóelemei. XVII. 167
 Cápák és fóka párharca. XVIII. 5
 A napernyő segíti a halászatot. XVIII. 6
 Szivárványos pisztráng veserákja. XVIII. 6
 7965 méter mélyben halat fogtak. XVIII. 6
 Víz-oxigéndúsító. XVIII. 6
 Sárga léggömbök — vízszennyezés ellen. XVIII. 6
 Tükkörtörő süger. XVIII. 6
 Egyetek több svájci halat! XVIII. 6
 Vízderítés kagylókkal. XVIII. 6
 Jaj a nyálkahártyának, ha mosószert van a vízben! XVII. 6
 Adj Rupint pontyaidnak! XVIII. 6
 Gyógyszer — furunkulusok ellen. XVIII. 6
 Védelmet kér a Káspi-tenger. XVIII. 7
 Rekorderek: a repülőhalak. XVIII. 7
 Az asszuáni gát nem kedvez a sardíniahalászatoknak. XVIII. 7
 Hipofízis helyett — Choriogonin? XVIII. 7
 Tokiói halpiac. XVIII. 7
 Higanyszennyezés. XVIII. 7
 Angolnahalászzal kapcsolatos megfigyelések. XVIII. 7
 Növényevő halakkal kapcsolatos megfigyelések az NSZK-ban. XVIII. 7
 300 000 horgász az NDK-ban! XVIII. 18
 Öngyilkos halak, rákok. XVIII. 19
 A vegyi szennyezés és a tengeri élet. XVIII. 24
 Miért úsznak gyorsan a halak? XVIII. 24
 Történet egy újfajta tokhalról. XVIII. 25
 Fára mászó halak. XVIII. 38
 Senkisésem kap DDT-t! XVIII. 38
 250 000 vízimadár megfulladt! XVIII. 38

- A látóideg és a hal színváltozása. XVIII. 38
 Leveleket utánzó halak. XVIII. 38
 A halak oxigénfogyasztása. XVIII. 38
 A garda zsirkészlete. XVIII. 38
 „Langyos” vízben teletetett ivadék. XVIII. 38
 Krokodil és víziló párharca. XVIII. 39
 Hová úszik az aranyhal? XVIII. 39
 „Futószalag” artémia keltetésére. XVIII. 39
 Légzés regisztrálás halakon. XVIII. 39
 Higany felhalmozódás halhúsban. XVIII. 39
 Halászat a Genezáreth tavon. XVIII. 39
 Halak szállítása kábítással. XVIII. 39
 Üvegangelna szállítás. XVIII. 3B2
 Bálna-embargó. XVIII. 70
 Konzervdobozok a tenger mélyén. XVIII. 70
 Viperafogyasztó gólya. XVIII. 70
 Tonhalból kolbász. XVIII. 70
 Óratolvaj rákok. XVIII. 70
 Konzervdobozok a tenger mélyén. XVIII. 70
 Pisztrángok hálóketréces nevelése. XVIII. 70
 Higany felhalmozódás. XVIII. 70
 Több’ a kaviár. XVIII. 71
 Világító tenger. XVIII. 71
 Olajmonopóliumok a vízimadarakért. XVIII. 71
 Szárguló márna. XVIII. 71
 Csukafogta barázdabillegető. XVIII. 71
 Anglia nem fogad teknősbékákat. XVIII. 71
 Találkozás a tengeri kígyókkal. XVIII. 71
 Ásító halak. XVIII. 71
 Világít az úszó. XVIII. 102
 Rehabilitált folyó: az oregoni Willamette. XVIII. 102
 Cápa-nász. XVIII. 102
 Vigyázat! — A Thiodan veszélyes halméreg! XVIII. 102
 Halrabló búvárpók. XVIII. 102
 Rádióadóval felszerelt csuka. XVIII. 102
 Altatószer halból? XVIII. 102
 Altatott növényevő halak. XVIII. 102
 Ékszer — élő hallal. XVIII. 102
 A fény rákcsalogató szerepe. XVIII. 102
 Atomkísérletek miatt eltűntek a tengeri vidrák. XVIII. 102
 Cápák ellen villanypásztor. XVIII. 103
 Plasztik medencében tartott bálna. XVIII. 103
 Kígyóült Hong-Kong-i módra. XVIII. 103
 Alga ellen Hilena Algazit FB-t! XVIII. 103
 800 mázsa béka. XVIII. 103
 Megmenthetjük-e a sós mocsarainkat? XVIII. 103
 Segítőtársaink: a varangyok. XVIII. 103
 Busák válogatása. XVIII. 103
 Mit eszik az aranyhalivadék? XVIII. 103
 Jegesmedve falatozó. XVIII. 103
 Mennyi a szálla halainkban? XVIII. 103
 Hírünk a nagyvilágból. XVIII. 132
 Delfinlovas mozaikon. XVIII. 132
 A tengerek óriás algái. XVIII. 132
 Emésztőcsatorna vizsgálat. XVIII. 132
 Halnyálkaképződés. XVIII. 132
 Krokodiltenyésztés. XVIII. 132
 Meleggel dacoló halak. XVIII. 132
 Mennyi ikra van a fészken. XVIII. 132
 Pusztulnak a svéd vidrák. XVIII. 132
 Sirályok fertőzik a pingvineket. XVIII. 132
 15 hónapos tenyészponty. XVIII. 132
 Biológiai fegyverek a rovarok ellen. XVIII. 132
 Bangla-Desh halásza. XVIII. 133
 Ízlik az amur. XVIII. 133
 Folyami rák kórja. XVIII. 133
 Madúzák a hálóban. XVIII. 133
 Dieldrin a vérben. XVIII. 133
 Zsákzáró patent. XVIII. 133
 Hal és mérgezett környezete. XVIII. 133
 Furfangos horgász. XVIII. 164
 Menyhalnász. XVIII. 164
 Műanyag halászhajó. XVIII. 164
 Halászó csigák. XVIII. 166
 Alvó halak ellenőrzése. XVIII. 166
 Dorswal a teknőscsemege. XVIII. 166
 Epevizsgálat halakon. XVIII. 166
 Az Amazonas portréja. XVIII. 166
 Lassú halál — higanytól. XVIII. 166
 Az angolna kormeghatározása. XVIII. 166
 Trópusi halbetegségek Európában. XVIII. 166
 Randevú cápákkal. XVIII. 166
 Teheneknek vízínövényt. XVIII. 166
 Ivadékkímélő rostély. XVIII. 166
 Bánjunk óvatosan a szójával. XVIII. 167
 Békakuruttyolás hanglemezen. XVIII. 167
 Gömbökkel úszó halak. XVIII. 167
 Krokodilriadó Scájcban. XVIII. 167
 Vízibolha eldorádó. XVIII. 167
 Mi lesz veled Rajna? XVIII. 167
 100 éves angolna. XVIII. 167
 Osztrák amurok. XVIII. 167
 Életmentő „békaszony”. XVIII. 167
 Haltól vörös a víz. XVIII. 167
 Telelők és halastavak levegőztetése. XVIII. 6B4
 Kazahsztáni hal-akklimatizáció. XVIII. 6B4

7489



19
XIX (66)
1973

Szerkesztő
PÉKH GYULA
(19 1-3. szám)

20
XX (67)
1974

Szerkesztő
DR. DOBRAI LAJOS
(19 4-6. 20 1-6. szám)

Felelős szerkesztő
RIBIÁNSZKY MIKLÓS

A szerkesztő bizottság
Elnöke
DR. NAGY LÁSZLÓ

Tagjai
Antos Zoltán — Dr. Buza László — Elek László — Felvidéki István — Bencze Ferenc —
Szabó Bertalan — Szalay Mihály — Török István

Miről számol be a külföldi sajtó:

DR. PÉNZES BETHEN

Rovatvezetők

*Halaink
(melléklet)*

PINTÉR KÁROLY

Hazai lapszemle

PÖSCHL NÁNDOR

A szerzők névmutatója

- Anghi Csaba
19 6 : 184
- Antalfi Antal
19 1 : 16—19, 4 : 102,
4 : 122—123
- Antos Zoltán
19 6 : 176—177
- Bakos János
19 4 : 120—121
- Balla István
20 2 : 42
- Bátkay József
19 5 : 140—141
- Békési László
19 1 : 20—21, 2 : 59,
20 1 : 26
- Biró Péter
20 5 : 138—140, 6 : 173
- Blume, H. W.
20 3 : 79—80
- Bodó István
20 3 : 68—69
- Bukovics Imre
19 5 : 144—145
- Buza László
19 5 : 134—135, 20 1 : 15
21—22 2 : 38, 51—52,
3 : 80, 5 : 155—156
- Czeglédi-Jankó Géza
19 3 : 74—75
- Csemez Attila
19 4 : 128, III
- Csépányi Balázs
20 3 : 96
- Csonti Ferenc
19 3 : 74—75
- Csordás Sándor
20 1 : 13, 4 : 108—110
- Deák Antal
19 6 : 185, 20 2 : 46
- Donászy Ernő
20 1 : 27—28, 4 : 126,
5 : 160—III, 6 : 164,
167—168
- (Magyarázat: 19, 20 az évfolyam 1: hányadik szám;
13—16 az oldalszám; II, III, IV a borítólapp máso-
dik harmadik és negyedik oldala)
- Dobrai Lajos
19 4 : 100—101, 5 : 137,
153, 6 : 181, 190—191
20 1 : 1—3, 4 : 103—104
5 : 129—130, 6 : 161—
162, 163, 169—171
- Endresz István
19 1 : 24, IV, 2 : 45, 59,
3 : 76, 4 : 119
20 1 : III, 3 : III, 6 : 165
- Erőss István
19 5 : 129—130, 6 : 180
20 1 : 8—9, 3 : 89—90
- Felvidéki István
19 2 : 42—43, 4 : 103,
116—117, 5 : 150—151,
IV
20 3 : IV, 5 : 134—135
- Fintha István
19 6 : 167—168
- Fóris Gyula
19 2 : IV, 5 : 132—133,
6 : 179
20 2 : IV, 6 : 172
- Földényi Sándor
19 1 : 8—9
- Gáldonyi Béla
20 6 : 192
- Giczey Grigyes
19 3 : 86—87, 6 : 170—
171
20 3 : 75—76
- Gönczy János
19 4 : 106—107, 114—
115
- Győri Jenő
20 3 : 76—78
- Hámori Gyula
19 6 : 182
- Harka Ákos
20 2 : 34—35, 6 : 190—
191
- Horváth Károly
19 1 : 12—13
- Horváth László
19 1 : 2—3, 22—23,
5 : 146—147
20 1 : 10—11, 2 : 40—41
- Jaczó Imre
20 1 : 12, 2 : 39
- Jakab Miklós
19 1 : 5, 6 : 172—174
- Jászfalusi Miklós
20 2 : 42
- Kádár Mihály
20 1 : 6—7
- Kálmán Dániel
19 3 : 73
- Károly Gábor
20 5 : 142
- Keve József
19 1 : 14
- Kilényi Géza
19 1 : 30—31
- Kiss József
19 3 : 84—85, 20 2 : 62—
63
- Kneisz István
19 2 : 41
- Kovács József
19 4 : 109, 5 : 142
- Kovács Sándor
19 3 : 84—85, 20 2 : 62—
63
- Kozák Balázs
20 2 : 64
- Kozányi György
19 2 : 60—61
- Kozma Lajos
19 3 : 66—67, 5 : 140—
141, 20 6 : 183—184
- Lajkó István
19 5 : 153
- Losonczy Miklós
20 4 : 126—127
- Losonczy M. László
20 5 : 144
- Marsal János
19 4 : 103, 118
20 4 : 99—100, 105—107
- Mayer István
20 2 : 44—45
- Mitterstiller József
19 2 : 64—III, 5 : 148—
149
20 5 : 136—137
- Molnár Kálmán
19 1 : 15, 2 : 46—47,
3 : 78—79
- Nagy György
19 5 : 138—139, 6 : 165
—166
20 5 : 131—133, 6 : 166
- Nagy László
19 1 : 1, 4 : 104—105,
III, 5 : 136, III., 6 : 164,
175
20 1 : 3, 4, 2 : 45, 58,
3 : 70—71, 6 : 181
- Nyékes István
19 4 : 126—127
- Nyerges Elemér
19 3 : IV
- Nyulász István
20 3 : 87—88
- Ordó György
19 1 : II
- Ostás Imre
20 4 : 115—116
- Örley Dénes
19 3 : 69
- Pannonhalmi Miklós
20 1 : 5
- Papp Károlyné
19 4 : 111

- Páskándi János
20 3 : 72—74
- Pékh Gyula
19 2 : 33, 3 : 90—91, 96
- Pénzes Bethen
19 1 : 24—25, 3 : 88,
5 : 158
20 2 : 54—55
— (rovatvezető):
19 1 : 6—7, 2 : 38—39,
3 : 70—71, 4 : 124—
125, 5 : 154—155, 6 :
186—187
20 1 : 24—25, 2 : 56—57,
3 : 92—93, 4 : 120—
121, 5 : 158—159 :
186—187
- Pillinger György
19 6 : 178
- Pintér Károly
19 5 : 157, 6 : 163—164,
181
20 1 : 19—20, 29—30,
3 : 83—84, 85—86,
4 : 108—110, 4 : 111—
112, 113—114,
5 : 145—148,
6 : 175—176, 177—178,
IV
- Pócsi László
19 2 : 37
- Polyák István
19 3 : 92—93
- Pónyi Jenő
19 3 : 74—75
- Pöschl Nándor
20 5 : 156
— (rovatvezető):
—19 1 : 32, 2 : 62, 3 : 77,
- 94, 4 : 110, 5 : 159, IV
6 : 189
20 1 : 32, 2 : 61, 4 : 125,
5 : 130, 144, 6 : 182,
III
- Prigl Mária
20 6 : 180
- Rajts Ferenc
20 2 : 36—37
- Raskó Pál (Rp, R.—P.)
19 1 : III, 3 : 82—83
20 4 : 122—123, 5 : 149
- Ribiánszky Miklós
19 4 : II
20 5 : 153—155
- Rimanóczy Endre
20 4 : 101—102, 6 : 189
- Ruttkay András
19 5 : 131, 6 : 172—174
- Schalkház Ferenc
19 5 : 156—157
- Schmidt Egon
19 2 : 36, 20 5 : 150
- Pillár László, dr.
20 5 : IV
- Pillár László, ifj.
20 6 : 179
- Selmezy Tibor
19 2 : 58
- Solymos Ede
19 3 : 77, III
- Sterbetz István
19 3 : 68
- Svéda Miklós
19 6 : 183
- Szabó Benedek
19 5 : 152
- Szabó Bertalan
19 3 : 65, 4 : 108,
6 : 161—162,
20 1 : 23, 2 : 59—60
20 6 : 174
- Szalay Mihály
20 4 : 97—98, 128,
III—IV
- Szatmári Jenő István
20 5 : 151
- Szécsényi István
19 1 : 20—21
- Széky Antal
20 2 : 51—52
- Széky Pál
20 2 : 52, 4 : 118—119
- Sziklay Ferenc
20 2 : 38
- Szóllóssy Gyula
20 4 : 124
- Szóllósi József
19 2 : 34—35
20 1 : 16—17
- Szővényi András
20 3 : 82
- Tahy Béla (T.B.)
19 1 : 5, 10—11, 28—29
2 : 56—57, 3 : 95
5 : 159, 160, 6 : 188,
20 1 : 31, 2 : 33, 3 : 74,
5 : 133, 137, 152,
6 : 185
- Tamás Gizella
19 1 : 2—3, 22—23,
5 : 146—147
20 1 : 10—11, 2 : 40—41
- Tasnádi Róbert
19 2 : 55
- TERIMPEX
20 5 : 141
- Tompa Károly
19 4 : 112—113
- Tóth Árpád (T. Á.)
19 : 2 : 44, 54, IV
3 : II, 69, 72, 96, IV
4 : 99, 103, 111, 5 :
147, 150, 6 : II, 168,
IV
20 1 : 6—7, 3 : 67, 3 : 94
5 : 157
- Tóth János
19 2 : 48—50, 3 : 80—81
- Tóth László
19 3 68, 5 : 149, 151
20 2 : 41, 3 : 91
- Tölg István
19 4 : 102, 122—123
- Török István
19 2 : 52—53
- Turkovic Olga
19 3 : 89, 4 : 123, 6 : 169
20 4 : 117, 5 : 143
- Tusnádi Győző
20 2 : 43
- Vámos Rezső
20 1 : II, 4 : 124
- Ványi András
20 2 : 51—52
- Veszprémi Béla
19 2 : II, 37, 5 : II, 143,
6 : III
20 1 : 23, 2 : 53, III
3 : 95
- Vozik András
20 1 : 14—15
- Zámbó István
20 2 : 58—59

Tartalomjegyzék

- Anghi Csaba*: Az adriai látott hal végnapjai 19 6 : 184
- Antalfi Antal*: Halásziport Japánból II. 19 1 : 16—19
- Antalfi Antal—Tölg István*: Sülloprogram 19 4 : 102
- Antalfi Antal—Tölg István*: Ismét a pontyvadékról 19 4 : 122—123
- Antos Zoltán*: A kiskörei víztározó és csatornai horgászati hasznosítása 19 6 : 176—177
- Bakos János*: A ponty és a növényevő halak keresztezése 19 4 : 120—121
- Balla István—Jászfalusi Miklós*: Ivadéknevelési kísérlet Biharugrán temperált vízben 20 2 : 42
- Bátkay József—Kozma Lajos*: Vízvédelem halgazdálkodás a Biharugrai Halgazdaságban 19 5 : 140—141
- Békési László—Szécsényi István*: A baromfikolera elleni védekezés tapasztalatai és eredményei halastavi kacsáállományokban 19 1 : 20—21
- Békési László*: Feketepettyes fehér busák 19 2 : 59
- Békési László*: Vízvizsgáló laboratórium Biharugrán 20 1 : 26
- Biró Péter*: A balatoni fogassüllő energiáttranszformálása 20 5 : 138—140
- Biró Péter*: Neogobius fluviatilis a Balatonban 20 6 : 173
- Blume, H. W.*: Az NDK belvízi halászatának fejlesztése 1980-ig 20 3 : 79—
- Bodó István*: Óshonos halaink védelmében 20 3 : 68—69
- Bukovics Imre*: A harcsatenyésztés eredményei és kudarcjai Varászlón 19 5 : 144—145
- Buza László*: A halegészségügy aktuális helyzete és feladatai 19 5 : 134—135
- Buza László*: Tájékoztató a hazai halegészségügyi jogszabályokról és a külföldi követelményekről 20 1 : 21—22
- Buza László—Sziklai Ferenc*: Halivadék parazita-mentesítő fürdetése 20 2 : 38
- Buza László—Ványi András—Széky Antal*: A FUSARIUM penészgomba F-2 toxinjának hatása a ponty ondótermelésére 20 2 : 51—52
- Buza László*: Nyári halegészségügyi vizsgálatok és tennivalók 20 3 : 80
- Buza László*: Halegészségügyi tájértekezés Siófokon 20 5 : 155—156
- Czegledi-Jankó Géza—Ponyi Jenő—Csonti Ferenc*: A Balaton peszticid-szennyezettségi dinamikájának néhány kérdése 19 3 : 74—75
- Csemez Attila*: Víz a kertben 19 4 : 128—III
- Csepányi Balázs*: A zsengeivadék-vizsgálat „kfméletes” módszere 20 3 : 96
Csonti Ferenc I. 23
- Csordás Sándor*: Halak jelölése folyékony nitrogénnel 20 1 : 131. Pintér K. 139.
- Deák Antal*: Magyar egyetemisták szovjet halászhajók fedélzetén 20 2 : 46
- Dobrai Lajos*: Gondolatok a halász—horgász kérdéshez 19 4 : 100—101
- Dobrai Lajos*: A halhús-fogyasztás jelentőségéről, a termelés helyzetéről néhány fontos ismeret. 19 5 : 137

30. *Dobrai Lajos*: Szövetkezetek Nemzetközi Szövetsége Budapesten tanácskozott 1973. október 7—13 között! 19 6 : 190—191
31. *Dobrai Lajos*: Fejlődési lehetőségek a magyar halászatban 20 1 : 1—3
32. *Dobrai Lajos*: A Magyar Halászat Nemzetközi Kapcsolatai I. Közreműködünk a FAO munkájában. 20 4 : 103—104
33. *Dobrai Lajos*: A Tisza II. a halászat fejlesztésének is fontos létesítménye 20 6 : 163
34. *Dobrai Lajos—Szalay Mihály*: A Magyar Halászat Nemzetközi Kapcsolatai II. A kétoldalú tudományos—műszaki együttműködés kölcsönös előnyöket biztosít. A Szovjetunió Össz-szövetségi Halászati Konferenciáján 20 6 : 169—171
35. *Donászy Ernő*: Kutatástervezés a halhústermelés fejlesztésében Magyarországon 20 1 : 27—28
36. *Donászy Ernő*: I. Vízügyi Történeti Napok 20 4 : 125
37. *Donászy Ernő*: A magyar limnológusok jubileuma 20 5 : 160—III
38. *Donászy Ernő*: A természetes állóvizek megmentéséről 20 6 : 167—168
39. *Endresz István*: Óshalak nyomában. Óshalak a Spitzbergákon 19 1 : IV
40. *Endresz István*: Korszerű technika a halászati kutatás szolgálatában 19 3 : 76
41. *Endresz István*: Halászat az egykori inkák földjén 19 4 : 119
42. *Endresz István*: A halak hírközlése 20 1 : III
43. *Endresz István*: Veszélyben Peru halászata 20 3 : III
44. *Endresz István*: Utolsó fókák Európában 20 6 : 165
45. *Erőss István*: Örömök és gondok Kaposváron egy befejezett oktatás fél év után 19 5 : 129—130
46. *Erőss István*: Hidrobiológiai speciálkollégium Tihanyban 19 6 : 180
47. *Erőss István*: Adatok a DEVERMIN „szondás” adagolásának módszeréről 20 1 : 8—9
48. *Erőss István*: Kísérletek a ponty jelölésének új módszerével 20 3 : 89—90
49. *Felvidéki István*: Két évtized 19 2 : 42—43
50. *Felvidéki István*: Legyen június 29. a Halászok Napja. 19 4 : 103
51. *Felvidéki István*: Külföld halászata. 19 4 : 116—117
52. *Felvidéki István*: Megmenthető-e még folyóink halállománya? 19 5 : 150—151
53. *Felvidéki István*: Belgiumi noteszlapok 20 3 : IV
54. *Felvidéki István*: Ősi foglalkozásunk: A halászat 20 5 : 134—135
55. *Fintha István*: Halpusztító madaraink és halgazdasági szerepük mai értékelése 19 6 : 167—168
56. *Fóris Gyula*: Biológiai növényirtás a vízügyi igazgatóságoknál 19 2 : IV
57. *Fóris Gyula*: Vízátározók, féművek jelenleg és a jövőben 19 5 : 132—133
58. *Fóris Gyula*: Halastavi szennyvíztisztítás Fonyódon 19 6 : 179
59. *Fóris Gyula*: Biológiai növényirtás a vízügyi szolgálatban 20 2 : 4
60. *Fóris Gyula*: Holtági összesítő ismertetés 20 6 : 172
61. *Földényi Sándor*: Exportunk és importunk szerepe a folyamatos halellátásban 19 1 : 8—9
62. *Gáldonyi Béla*: Vízgazdálkodás — S.O.S. Balaton 20 6 : 192
63. *Giczey Frigyes*: Rendezzük közös dolgainkat 19 3 : 86—87
64. *Giczey Frigyes*: Balaton a halászati felügyelő szemével 19 6 : 170—171
65. *Giczey Frigyes*: A termelőszövetkezeti halgazdálkodás fejlődésének lehetőségei Somogyban 20 3 : 75—76
66. *Gönczy János*: Korszerű eszközök és technológiák 19 4 : 106—107
67. *Gönczy János*: Az angolnagazdálkodás ma és holnap 19 4 : 114—115
68. *Győry Jenő*: A magyar halgazdálkodás feladatai és lehetőségei a természetvédelem területén 20 3 : 76—78
69. *Hámori Gyula*: Parazitamentesítő fürdetés nagyvizen 19 6 : 182
70. *Harka Ákos*: Adatok a tiszafüredi Tisza-szakasz halállományáról 20 2 : 34—35
71. *Harka Ákos*: A Tisza II. körzetében végzett állományvizsgálatok összefoglalása 20 6 : 190—191
72. *Horváth Károly*: Pisztrángtenyésztő gazdaságot épít a Balatoni Halgazdaság 19 1 : 12—13
73. *Horváth László—Tamás Gizella*: Hormonkészítmények a haltenyésztésben 19 1 : 2—3
74. *Horváth László*: Néhány szó a bikali együttműködésről 19 1 : 22—23
75. *Horváth László*: Beszámoló az 1973. jún. 25—júl. 2. közötti csehszlovákiai kiküldetéséről 19 5 : 146—147
76. *Horváth László*: A koratavaszi pontyvadék 20 1 : 10—11
77. *Horváth László*: Ivadéknevelő tavak zooplankton állományának vegyszeres szabályozása 20 2 : 40—41
78. *Jaczó Imre*: A kecsége mennyiségének változása folyóinkban az 1947—1970. évi fogások és vizsgálatok alapján 20 1 : 12
79. *Jaczó Imre*: Jelölt kecsége kihelyezése a Tiszába 20 2 : 39
80. *Jakab Miklós*: A lehalászás gépesítése a Tiszavidéki Halgazdaságban 19 1 : 5
81. *Jakab Miklós—Ruttkay András*: A szaktanácsadás hatása a Tiszavidéki Halgazdaság haltenyésztésére 19 6 : 172—174
- Jászfalusi Miklós I. Balla István
82. *Kádár Mihály—Póth Árpád*: Tanulmányúton a Szovjetunióban 20 1 : 6—7
83. *Kálmán Dániel*: Mit tervez szövetkezetünk a szajoli haltenyésztő állomáson 19 3 : 73
84. *Károly Gábor*: A Tatai Mezőgazdasági Szakmunkásképző Iskola 1974-ben végzett halászszakmunkás-tanulói 20 5 : 142
85. *Keve József*: Exportáljunk! Importáljunk? — És a folyamatos halellátás 19 1 : 14
86. *Kilényi Géza*: Mi lesz a természetes vizek sorsa? Kormányintézkedések a vízminőségvédelem hatékonyabbá tételére 19 1 : 30—31
87. *Kiss József—Kovács Sándor*: Élővizeink tisztaságának védelméért 19 3 : 84—85
88. *Kneisz István*: Műanyag eszközök a halászati üzemekben 19 2 : 41
89. *Kovács József*: A halgazdaságok gépesítésének problémái 19 4 : 109
90. *Kovács József*: Hol tartunk ma a halászat gépesítésével 19 5 : 142
91. *Kovács Sándor—Kiss József*: A mezőgazdasági termelőüzemek vízszennyező hatása 20 2 : 62—63
92. *Kozák Balázs*: A ponty takarmányozása egy lengyelországi halgazdaságban 20 2 : 64
93. *Kozányi György*: Az iparszerű halhústermelés fejlődése az NDK belvízi halászatában (Renner, E. után) 19 2 : 60—61
94. *Kozma Lajos*: Nyérctenyésztés a Biharugrai Halgazdaságban 19 3 : 66—67 — 1. Bátkay József 8.
95. *Kozma Lajos*: A vertikális integráció kialakulását befolyásoló tényező a halgazdálkodásban és a közgazdasági szabályozó 20 6 : 183—184
96. *Lajkó István*: Szakmunkásvizsga Tatán 19 5 : 153
97. *Losonczy Miklós*: A Duna festői 20 4 : 126—127
98. *Losonczy M. László*: Szarvasi napló 20 5 : 144
99. *Marsal János*: Árvíz Somogyban 19 4 : 118
100. *Marsal János*: A nyári halellátás problémái 20 4 : 99—100
101. *Marsal János*: Ivadékhiány akadályozza a fejlődést? 20 4 : 105—107
102. *Mayer István*: Az elektromos húzóháló lengyel változata a táplálkozó angolna lehalászásának szolgálatában 20 2 : 44—45
103. *Mitterstiller József*: A karbamid-mútrágya gépi szórása 19 2 : 64—III
104. *Mitterstiller József*: Tápkocsonya etetése növendék-ponttyal 19 5 : 148—149
105. *Mitterstiller József*: Az iszapfeltárás hidrobiológiai hatása és gazdaságossága 20 5 : 136—137
106. *Molnár Kálmán*: Az európai ichthyológusok első kongresszusa 19 1 : 15

107. *Molnár Kálmán*: Az amur kopolyúférgessége és a védekezés lehetőségei 19 2 : 46—47
108. *Molnár Kálmán*: Az amur kopolyúférgessége és a védekezés lehetőségei 19 3 : 78—79
109. *Nagy György*: Az I. félév halellátásáról 19 5 : 138—139
110. *Nagy György*: Kell-e az import? 19 6 : 165—166
111. *Nagy György*: Az I. félévi halellátásról 20 5 : 131—133
112. *Nagy György*: Halszaküzet Békéscsabán 20 6.: 166
113. *Nagy László*: 12 hónap 19 1 : 1
114. *Nagy László*: Folyamatos üzemű iparszerű halhús termelés 19 4 : 104—105
115. *Nagy László*: A magyarországi haltermelés alakulása 19 6 : 164
116. *Nagy László*: Egy óra a Szovjetunió halászati miniszterével 20 1 : 3
117. *Nagy László*: A halászat fejlesztésének lehetősége az iparszerű termelés 20 2 : 58 (lásd 31.)
118. *Nagy László*: Ipari iparszerű halhústermelés 20 3 : 70—71
119. *Nagy László*: A magyar halászat fejlesztési koncepciója az Országos Halászati Tanács előtt 20 6 : 181
120. *Nyékes István*: Tervezet halászati-horgászati bemutató gyűjtemények részére 19 4 : 126—127
121. *Nyúlász István*: Veszprém megye halászati helyzete 20 3 : 87—88
122. *Órdó György*: A természetes vizek védelme 19 1 : II
123. *Osztás Imre*: Halgazdálkodás Fejér megyében 20 4 : 115—116
124. *Örley Dénes*: Brigádfelvezetők Gyomán 19 3 : 69
125. *Pannonhalmi Miklós*: Ketreces pisztrángnevelés 20 1 : 5
126. *Papp Károlyné*: Az angolnakutatás koordinálása a Balatonon 19 4 : 111
127. *Páskándi János*: Gazdálkodás a horgászvizeken 20 3 : 72—74
128. *Pék Gyula*: Mennyi halat termeltünk 1972-ben? 19 2 : 33
129. *Pék Gyula*: Az iparszerű haltermelésről 19 3 : 90—91
130. *Pénzes Bethen*: Ha változik a környezet — betegség fenyeget 19 1 : 24—25
131. *Pénzes Bethen*: Ezer dolláros aranyhal 19 3 : 88
132. *Pénzes Bethen*: Halfajgazdaságot a Velencei-tóba! 19 5 : 158
133. *Pénzes Bethen*: Mesterséges halszaporítás a múlt században 20 2 : 54—55
Pénzes Bethen (rovatvezető) I. Miről számol be a külföldi sajtó
134. *Pillár László* (dr.): Hogyan tovább a hazai haltermelés fejlesztésében? 20 5 : IV
135. *Pillár László* (ifj.): Haltermelés és a természet 20 6 : 179
136. *Pillinger György*: A víz minőségének védelme a mezőgazdaság területén 19 6 : 178
137. *Pintér Károly*: Téli halászat 19 6 : 163—164
138. *Pintér Károly*: Néhány szó a lápi pócoról 19 6 : 181
139. *Pintér Károly*—*Csordás Sándor*: A nagyobb víztározók néhány halgazdálkodási problémája 20 4 : 108—110
Pintér Károly (Lásd Halismertetések — Melléklet)
140. *Pócsi László*: Halászati oktatás a debreceni Agrártudományi Egyetemen 19 2 : 37
141. *Polyák István*: Aldozunk halastavaink műszaki színvonaláért 19 3 : 92—93
Pónyi Jenő I. 23.
142. *Pöschl Nándor*: Évtizedünk nagyharcsa-rekordja 20 5 : 156
Pöschl Nándor (rovatvezető) I. Hazai Lapszemle
143. *Prigl Mária*: Új adatok a *Bothriocephalus gowkongensis* terjedéséhez 20 6 : 180
144. *Rajts Ferenc*: Tapasztalateserén jártam jugoszláv tógazdaságokban 20 2 : 36—37
145. *Raskó Pál*: (Rp, R. P.): Ki miért eszik és miért nem eszik halat? 19 1 : III
146. *Raskó Pál*: A világ halászatának termelési adatai 1971-ben 19 3 : 82—83
147. *Raskó Pál*: A világ halászatának termelési adatai 1972-ben 20 4 : 122—123
148. *Raskó Pál*: A világ haltermelésének felhasználása 20 5 : 149
149. *Ribánszky Miklós*: Feladataink szolgálatában 19 4 : II
150. *Ribánszky Miklós*: A Fertő tó halászatának fejlesztési lehetőségei 20 5 : 153—155
151. *Rimanóczy Endre*: Somogyi tapasztalatok a növényevő halakkal 20 4 : 101—102
152. *Rimanóczy Endre*: Rendhagyó történetek halas emlékeimből I. 20 6 : 189
153. *Ruttkay András*: A halak növekedési sebessége és a táplálék 19 5 : 131
Ruttkay András L. Jakab M. 81.
154. *Schalkház Ferenc*: Néhány szó a halastavi kacsatenyésztésről 19 5 : 156—157
155. *Schmidt Egon*: A pézsmapocokról 19 2 : 36
156. *Schmidt Egon*: A lecsapolt halastavak madártani jelentőségéről 20 5 : 150
157. *Selmeczy Tibor*: Ivadék-előnevelő tavak műszaki követelményei 19 2 : 58
158. *Solyos Ede*: Új kiállítás a bajai Türr István Múzeumban 19 3 : 77
159. *Solyos Ede*: A „hagyományos halászat” kutatóinak konferenciája Torunban 19 3 : III
160. *Sterbetz István*: Halfaunánk természetvédelme 19 3 : 68
161. *Svéda Miklós*: A halak hímivarsejtjeinek tárolási problémái 19 6 : 183
162. *Szabó Benedek*: Eredmények, gondok egy termelőszövetkezeti tógazdaságban 19 5 : 152
163. *Szabó Bertalan*: Az állami gazdaságok 1972. évi haltermelésének értékelése 19 3 : 65
164. *Szabó Bertalan*: Szakosodási irányzatok az állami gazdaságok haltermelésében 19 4 : 108
165. *Szabó Bertalan*: Lezárult az 1972/73. évi haltermelési és halértékesítési verseny 19 6 : 161—162
166. *Szabó Bertalan*: Az állami gazdaságok halhústermelésének fejlesztési lehetősége és irányzata 20 2 : 59—60
167. *Szalay Mihály*: Halhústermelésünk fejlesztésének „külön” szempontjai 20 4 : 97—98
168. *Szalay Mihály*: Gondolatok húsfogyasztásunk szerkezetéről 20 4 : 128—IV
Szalay Mihály I. Dobrai L. 34
169. *Szatmári Jenő István*: Más szemében a ... (avagy, hogyan horgásznak a Kvassay-zsilipnél) 20 5 : 151
Szécsényi István I. Békési L. 9.
Széky Antall. Buza L. 20.
170. *Széky Pál*: Prémis ragadozók a vízparton 20 2 : 52
171. *Széky Pál*: Mit hall a ponty a víz alatt? 20 4 : 118—119
Sziklay Ferenc I. Buza L. 19.
172. *Szöllőssy Gyula*, *Vámos Rezső*: Oxigénbőségben nincs ammóniavesztély 20 4 : 124
173. *Szöllősi József*: A Fertő tó halászatáról 20 1 : 16—17
174. *Szövényi András*: Radioaktív izotópok hatása a megtermékenyített petesejt fejlődésére 20 3 : 82
175. *Tahy Béla*: A nemzetközi halászati együttműködés tapasztalatai 19 1 : 10—11
176. *Tahy Béla*: Újdonságok a lengyel halászatban 19 1 : 28—29
177. *Tahy Béla*: Angolnagzaldálkodás az NDK-ban 19 2 : 56—57
178. *Tahy Béla*: Hűtőipari árubemutató 19 3 : 95
179. *Tahy Béla*: A horgások angolnászakmányának jelentősége 19 5 : 159
180. *Tahy Béla*: Halászati bemutatók létesítése 19 5 : 160 I. Nyékes I. 120.
181. *Tahy Béla*: Szervezettebb halgazdálkodást 19 6 : 188
182. *Tahy Béla*: Melegvizes rendszerek külföldön és itthon 20 1 : 31
183. *Tahy Béla*: Haltermelésünk 1973-ban 20 2 : 33
184. *Tahy Béla*: Vitaülés az angolnagzaldálkodásról 20 3 : 74
185. *Tahy Béla*: Új román halászati törvény 20 5 : 152
186. *Tahy Béla*: Angolnahírek innen-onnan 20 6 : 185
Tamás Gizella I. Horváth L. 74.—77.
187. *Tasnádi Róbert*: Ivadéknevelő haltápok etetésének összehasonlító vizsgálata 19 2 : 55
188. *Terimpex Halexport Osztály*: Halexportunk 20 5 : 141
189. *Tompa Károly*: A halászszerkesztők képzésének helyzete 19 4 : 112—113

190. *Tóth Árpád* (T. Á.): Reális-e az angolna mesterséges szaporítása 19 2 : 44
191. *Tóth Árpád*: Tokszaporító telep létesítése nemzetközi összefogással 19 2 : 54
192. *Tóth Árpád*: Finnország édesvízi halgazdálkodása 19 3 : 11
193. *Tóth Árpád*: Az angolnaivadék halászata, tárolása és szállítása Franciaországban 19 3 : 72
194. *Tóth Árpád*: Elkészült a kiskörei vízlepcső Tisza II építésének első üteme 19 4 : 99
195. *Tóth Árpád*: Halászszövetkezeteink életéből 19 6 : 11
196. *Tóth Árpád*: Amerikai halfajok szovjet vizekben 19 6 : 192
197. *Tóth Árpád*: Szovjet—amerikai környezetvédelmi együttműködés eddigi eredményeiről 19 6 : IV Kádár M. 1. Kádár M. 82.
198. *Tóth Árpád*: Vicege (beszter) tenyésztése hálós ketrecekben 20 3 : 94
199. *Tóth Árpád*: A régi halastógazdaság 20 5 : 157
200. *Tóth János*: A magyar Duna halászata 1972-ben 19 2 : 48—50
201. *Tóth János*: A sülőlállomány változásai a Duna középső és alsó szakaszán 19 3 : 80—81
202. *Tóth László*: A vérvétel hatása a pontyanyák szaporodási mutatóira 19 3 : 68
203. *Tóth László*: ELU — 3 típusú elektromos halászógép 20 3 : 91
Tölg István l. Antalfi A. 3., 4.
204. *Török István*: A halastavak szervesanyag-utánpótlásának időszerű kérdései 19 2 : 52—53
205. *Turkovic Olga*: Csukát szaporítottam Karapancsán 19 3 : 89
206. *Turkovic—Olga*: Egysejtűek az ivadékon 19 4 : 123
207. *Turkovic Olga*: Szakmai találkozó és bemutató Dinyésen 19 6 : 169
208. *Turkovic Olga*: A gyógykezelések mellék- és utóhatásairól 20 4 : 117
209. *Turkovic Olga*: A hálókra rakódott algák és egyéb szerves és szervetlen anyagok eltávolításáról 20 5 : 143
210. *Tusnádi Győző*: A ponty optimális súlynövekedése 20 2 : 43
211. *Vámos Rezső*: Kutatási melléktermék 20 1 : II Szöllősi Gy. 1. 172.
Ványi András l. Buza L. 20.
212. *Veszprémi Béla*: Vízszennyezések okozta halpusztulások 1972-ben 19 2 : II, 37, — 1973-ban 20 2 : III
213. *Veszprémi Béla*: Fitoplankton-vizsgálatok hazai halastavakban 19 5 : II, 143
214. *Veszprémi Béla*: Egyszerű vízvizsgálati módszerek halászati használatra
Oldott oxigéntartalom meghatározása 19 6 : III
215. *Veszprémi Béla*: Az ammónium meghatározása 20 1 : 23
216. *Veszprémi Béla*: Nitrát-ion meghatározása 20 2 : 53, III
217. *Veszprémi Béla*: Foszfát-ion meghatározása 20 3 : 95
218. *Vozik András*: Az elektromos halzárak jelentősége 20 1 : 14—15
219. *Zámbo István*: A korszerű termelési rendszerek a termelésfejlesztés hatékony eszközei a halászatban is 20 2 : 58—59 l. Dobrai L. 31.

Megjegyzés: A többi cikk a tárgymutatóban szerepel címfelvétel nélkül

A Halászat állandó rovatainak tartalmi áttekintése

HALISMERTETÉSEK

melléklet

Szerkeszti Pintér Károly

A csuka (<i>Esox lucius</i> L.)	20 1 : 19—20
A dévérkeszeg (<i>Abramis brama</i> L.)	20 1 : 29—30
A réti csik (<i>Misgurnus fossilis</i> L.)	20 2 : 47—48
A fogas süllő (<i>Stizostedion lucioperca</i> L.)	20 2 : 49—50
A domolykó (<i>Leuciscus cephalus</i> L.)	20 3 : 83—84
A menyhal (<i>Lota lota</i> L.)	20 3 : 85—86
A jász (<i>Leuciscus idus</i> L.)	20 4 : 111—112
A karikakeszeg (<i>Blicca bjoerkna</i> L.)	20 4 : 113—114
Az angolna (<i>Anguilla anguilla</i> L.)	20 5 : 145—148
A peled maréna (<i>Coregonus peled</i> L.)	20 6 : 175—176
A vágó durbincs (<i>Acerina cernua</i> L.)	20 6 : 177—178

MIRŐL SZÁMOL BE A KÜLFÖLDI SAJTÓ

Szerkeszti dr. Pénzes Bethen

19 1 : 6—7, 2 : 38—39, 3 : 70—71, 4 : 124—125, 5 : 154—155, 6 : 186—187
20 1 : 24—25, 2 : 56—57, 3 : 92—93, 4 : 120—121, 5 : 158—159, 6 : 186—187

HAZAI LAPSZEMLE

Szerkeszti Pöschl Nándor

19 1 : 32, 2 : 62, 3 : 77, 94, 4 : 110, 5 : 159, IV 6 : 189
20 1 : 32, 2 : 61, 3 : —, 4 : 125, 5 : 130, 144, 6 : 182, III Lásd még: 19 1 : 26, 28 2 : 41, 46—47, 3 : 77, 94

Könyvismertetések

- Pénzes Bethen*: Terrárium, Natura 1972 19 1 : 15
- Antalfi—Tölg*: Növényevő halak, 1973 19 3 : 96
- Niöljukin, N. I.*: A távolálló halak hibridizációja 19 5 : 147
- Wiesinger Márton*: Halak. Búvár zsebkönyvek. 1973 19 5 : 157
- Molnár Kálmán—Szakolczai József*: Halbetegségek. 1973 20 1 : 15
- Pénzes Bethen—Tölg István*: Az aranyhal, Natura, 1974. 20 6 : IV

Tárgymutató

A kurzív szám 56 a tartalomjegyzék sorszáma utal; a 19, 20 az évfolyamra 4: az évfolyam megfelelő számára és utána az oldalszám (mint a szerzőnévmutatóban).

Természetes vizek

Holtágak 60
Sporthorgászat 185
Víztorozók 139
Balaton 12, 13, 23, 62, 64, 126, 137
Fertő tó: 150, 173
Velencei-tó 132
Duna: 97, 200, 201, 19 4 : 102, 20 3 : 71
Tisza: 5, 70, 71, 78, 79, 194

Vízi állatok

Zooplankton 77
Halak
Óshalak 39
Halak ált. 15
(I. MELLÉKLET)
Angolna: 67, 126, 179, 184, 186, 190
Aranyhal: 131
Csuka: 152, 205
Fehér amur: 19 5 : IV
Harcsa, csatorna h.
tavi h. 19 5 : 136
Kecsge: 73, 79
Vicsege, beszter: 20 2 : 63, 198
19 4 : 125, 20 3 : 94
Tokhal: 20 1 : 113
— szaporítás 191
Kis maréna: 19 2 : IV
Lápi póc: 19 6 : 181
Neogobius fluviatilis: 13
Pisztráng: 125
Ponty: 20 2 : 63
Süllő: 3, 12
Törpeharcsa: 20 3 : IV
Növényevő halak: 59, 151, 20 1 : 4
Egyéb állatok 55
Pézsmapocok: 155
Prémes ragadozók: 170
Madarak: 156, 20 3 : 90
Fókák: 44
Kecskebéka 19 : 18

Tógazdasági haltenyésztés

Természből
103, 105, 153, 204, 213
Genetika
6, 19 1 : 5
— haljelölés: 26, 48
Halszaporítás
73, 161, 174, 206
19 4 : 115

Táplálkozás, takarmányozás

92, 104, 153, 187, 210
19 3 : IV 19 4 : 102

Ivadéknevelés: 4, 7, 25, 76 101, 157, 187

Műszaki fejlesztés, gépesítés

40, 66, 80, 88, 89, 141, 157, 203
20 6 : 174
Halfogás eszközei: 102
Halászati eszközök: 209
218, 19 1 : 24
Halszállítás 19 5 : 150
20 1 : 18 20 6 : IV

Tartósítás, feldolgozás

178

Halellátás, értékesítés

Export — Import
61, 100, 101, 109, 110, 111, 112,
145, 188
halászcserék: 19 5 : IV

Szakoktatás

45, 46, 85, 96, 140, 189
Új szakmunkások: 19 5 : 153

Szaktanácsadás: 74, 81, 19 6 : 169

Állategészségügy, halegészségügy

9, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 69, 107,
108, 130, 143, 172, 206, 208, 19
4 : 103

Halászati ágazat fejlesztése

3, 28, 29, 31, 33, 35, 63, 65, 68, 86,
95, 100, 114, 115, 117, 118, 119,
121, 123, 127, 129, 134, 166, 167,
168, 181, 219,
19 1 : 4, 4 : 103, 5 : 136
20 1 : 13. 6 : 161—162

Halászati statisztika

146, 147, 148
magyar —
70, 71, 78, 115, 128, 142, 150, 163,
183, 200, 201, 19 5 : 111

Külföld halászata

Lásd még „Miről számol be a külföldi sajtó” c. rovatunkat.

Általában 51, 182
Belgium 53
Finnország 192
Franciaország 193
Gabon 19 1 : 4
Horvátország 19 2 : 4
Japán 2
Jugoszlávia 144
Lengyelország 102, 176
NDK 14, 93, 177
Peru 43 és 19 2 : 54

Szovjetunió

Akklimatizációs Intézet
19 1 : 2, 3 : IV, 4 : 111
Szibéria 19 3 : 96
Kujbisev 19 6 : 18
Sztavropol 20 3 : 67
Kelet-Szibéria 20 6 : 63
Fekete-tenger 19 1 : 20
Kaspi-tenger 19 2 : 54

Tengerkutatás 19 2 : 54

Ural folyó 19 2 : 40
Volga 20 6 : 188
Egyéb 19 2 : 59, 63, IV; 3 : 69

Rendeletek, törvények, jog

Adatszolgáltatás 19 2 : 45
Állami jegy 19 4 : 113
Állattenyésztési rendszerek 20
5 : 53
Beruházás, termelés támogatása
20 5 : 53
Családtagként, tagként töltött idő
utólagos beszámítása 19 6 : 175
Halászati törvény módosítása 19
1 : 26
Halóri rendelet 19 1 : 27
Határvízi halászat, horgászat 19
5 : IV
Halászati Felügyelőség engedélyei-
nek visszavonása 20 1 : 4
Halászati szaktudás igazolása 20
1 : 20
Haszon..., tisztességtelen — 19
5 : 143
Ivadékexport 19 6 : 175
OHF feladata 20 3 : 95
Reprezentáció 19 4 : 127
Román halászati törvény 20
5 : 137
Természetvédelmi Hivatal 20
5 : 137
Törzstenyészetek 20 2 : 53

Halottaink

Dr. Bereck Péter 19 4 : III
Németh Sándor 19 1 : II
Oeconomo György 20 1 : 23
Szabó István 19 2 : 44
Tóth József 19 2 : 51
H. H. Wundsch 19 1 : 4

Külföldi halászati — Megemlékezések

Földényi Sándor 19 4 : IV
Dr. Billédi Ferenc 19 3 : 76
Wohlschein Ferenc 19 3 : 76
Gyürei József 20 3 : 91
Pöschl Nándor 19 6 : 185
Schalkház Ferenc 19 6 : 185
Ribiánszky Miklós 20 2 : 61
Zámbó István 20 3 : 71
Zámbó István 20 3 : 71
Antos Zoltán 20 6 : 180
Balázs László 19 3 : 76
Balogh József
Balogh László
Csepregi Zoltánné
Csirmaz Borbála
Elek László
Földesi Sándor
Heiling Jenő
Horváth Károly
Kocsis József
Kovács Józsefné
Polgár Sándor
Szalontai János
Tilk Ferenc
Bana László 19 3 : IV

21
XXI (68)
1975



22
XXII (69)
1976

Felelős szerkesztő

RIBIÁNSZKY MIKLÓS

Szerkesztő

Dr. DOBRAI LAJOS

A szerkesztő bizottság Elnöke

Dr. NAGY LÁSZLÓ

Tagjai

Antos Zoltán — Bencze Ferenc — Dr. Buza László — Elek László — Felvidéki István — Dr. Oláh János —
Szabó Bertalan — Török István

Állandó munkatárs

PINTÉR KÁROLY

Tudományos melléklet 1975 és 1976

Felelős szerkesztő

Dr. OLÁH JÁNOS

Szerkesztő

Dr. DONÁSZY ERNŐ

A szerzők névmutatója

- Ács István
21 4 : 118—119,
5 : 141—142
- Antalfi Antal
21 2 : 63
- Antos Zoltán
21 4 : 115—117,
5 : 133—136
- Bakos János
21 2 : 49—51,
TM 21 : 11—13
22 TM 22 : 17—19
- Balázs László
21 2 : 51
- Bartos Gyula
21 6 : 191
- Békési László
22 2 : 50, 3 : 7
- Bencze Ferenc
21 2 : 33—34,
22 5 : 129—131
- Bíró Péter
21 1 : 11—13, 2 : 36—37,
3 : 74—77, 4 : 101—
102, TM 21 : 5—10
22 3 : 91—93, 4 : 102—
105, 5 : 142—143,
6 : 186—188,
TM 22 : 2—6
- Bodó István
21 2 : 38—39, 22 6 : 174
- Borozin, Mark
22 2 : 61—62 (APN)
- Bozskó Szvetlana
21 4 : 110—111
- Bukovics Imre
22 1 : 28
- Búz Eszter
21 6 : 171—172
- Buza László
21 1 : 9—10, 26, 3 : 93—
94, 4 : 101, 6 : 173—
175, TM 21 : 24
22 2 : 43—45, 4 : 111
- Collins, Richard A.
21 5 : 137—140, IV
- Combs, Bobby D.
22 6 : 178—181
- Csávás Imre
21 4 : 109—110,
22 1 : 2—6, 2 : 54—57
- (Magyarázat: 21, 22 az évfolyam
1 : hányadik szám; 13—16 az oldalszám;
II, III, IV a borítólappal második, harmadik
és negyedik oldala; TM 21, TM 22 =
Tudományos Melléklet)
- Csengeri István
21 4 : 107—108,
22 TM 22 : 14—16
- Cseri Géza
21 1 : 2—5
- Csőre Pál
21 4 : 129—130
- Dankó István
21 TM 21 : 11—13
- Deák Antal
21 3 : 86—88, 6 : 188—
189, 22 1 : 24—26
- Dobrai Lajos
21 1 : 1, 2 : 34—35,
4 : 105—106, 5 : 130—
132
22 1 : 2—6, 2 : 33—36,
3 : 65—67, 4 : 97—98
5 : 133, 6 : 176—177
- Donászy Ernő
21 1 : 31, 6 : II, TM 21
(szerk.)
22 6 : 175, TM 22 (szerk.)
- Elek László
21 5 : 143—144
- Endresz István
21 1 : III, 2 : III, 3 : III
22 1 : 16—17, 3 : 95,
4 : II—III, 5 : 157,
158
- Erőss István
21 3 : 90
- Farkas Tibor
21 4 : 107—108,
22 TM 22 : 14—16
- Fejes Emma
22 6 : 175
- Felvidéki István
21 3 : 68—69, 6 : III
22 2 : 45, 60 6 : 165—
167
- Fóris Gyula
21 2 : 40—41
22 1 : 30, 2 : 51, 5 : 156
- Fóris Imre
21 4 : 112—114
- Gayer Éva
21 5 : 136, 6 : 173—175
- Garádi Péter
22 TM 22 : 2—6
- Gönczy János
22 5 : 133—136,
6 : 168—170
- Gyánó Antal
22 TM 22 : 23—24
- Halász János
21 1 : 25
- Harka Ákos
21 3 : 92
- Herke Zsolt
21 3 : 71
22 4 : 110
- Horváth Károly
22 1 : 29
- Horváth László
22 TM 22 : 11—13
- Jaczó Imre
21 TM 21 : 14—16
- Kálmán Dániel
22 6 : 171—174
- Karczag László
21 1 : 30, 3 : 73,
77 4 : 108, III, 6 : III
22 3 : III, 5 : 158
- Károly Gábor
21 6 : 179
- Kellermann Márton
22 2 : 48—49
- Keresztes Lajos
21 3 : 72—73
- Keszei Károly
22 5 : 144—147
- Kiss Sándor
22 1 : III
- Kolyvek Tamás
22 1 : 31
- Kovács Gyula
21 TM 21 : 14—16
- Kovács József
21 4 : 121—122
- Kovácsné I. Gayer Éva
- Kozák Balázs
21 3 : 80—81, 6 : 190
- Krasznai Zoltán
21 4 : 110—111
22 TM 22 : 17—19
- Lévai Ferenc
22 1 : 12—13
- Losonczy Miklós
21 1 : 18—19, 3 : II,
4 : II
22 3 : II, 5 : II, 6 : II,
III
- Majoros Ferenc
21 4 : 107—108
22 TM 22 : 14—16
- Márián Teréz
21 4 : 110—111
22 TM 22 : 17—19
- Mayer István
21 5 : 143—144,
6 : 166—167
- Mészáros Béla
21 4 : 110—111
- Mitterstiller József
21 5 : 151—152,
6 : 184—185
22 1 : 22—23, 2 : 40—42
- Molnár Kálmán
21 1 : 23—24, 3 : 70—
71, 72—73, TM 21 : 24
- Müller Ferenc
21 TM 21 : 20—23
22 2 : 54—57, 3 : 86—90
- Müller Tibor
21 TM 21 : 20—23
- Nagy László
21 1 : 8, 16, 22, 2 : 56,
60, 62, 63, 4 : 97, 123
22 1 : 1, 17, 2 : 47,
5 : 148—149, 6 : 161,
189
- Nagy Sándor
21 4 : 98—100
- Nemesbüki András
21 2 : 41

Oláh János 21 3 : 89, 4 : 107—108, 5 : 153, TM 21 : 2—4 22 1 : 31, 2 : 62—63, 5 : 152—153, 6 : 162— 164, 182—183, TM 22 : 7—10, 14—16	Pintér Károly 21 1 : 14, 4 : 117 22 1 : 29, 3 : 68—70, 4 : 127, 5 : 141, 5 : III 1. Halaink (melléklet) — Pócsi László 22 2 : 48—49 Ponyi Jenő 21 1 : 11—13, 2 : 36—37 Pöschl Nándor — (rovatvezető) 1. Hazai lapszemle, hírek Rákoss Zoltán 21 1 : 15, 4 : 103—104 22 4 : 123 Rimanóczy Endre 21 1 : II, 2 : II Rósa László 22 2 : 38—39 Ruttkay András 21 2 : 43—45, 5 : 149, TM 21 : 17—19 22 TM 22 : 20—22 Schmidt Egon 21 5 : 159 Schuller Tibor 21 4 : 126—127 Schullert Erzsébet, 1. Pappné Sallai Lajos 22 5 : 155	Südi Mihály 22 1 : 6—8 Szabó Bertalan 21 6 : 182—183 Szalay Mihály 22 3 : 80—82, 4 : 99— 101 Szatmári Jenő István 21 1 : 28 Széky Pál 21 2 : 46—47 Szitó András 21 5 : 157—158, 6 : 171—172 Sznyegov, Szergej (APN) 22 1 : 14—15 Szövényi András 21 3 : 80—81 Tahy Béla (T. B.) 21 1 : 6—7, 27, 2 : 37, 56, 3 : 67, 81, 84—85, 4 : 104, 5 : 146—149, 6 : 181 22 2 : II, 37, 57, 4 : 112—115, 125, III, 5 : 137, 143, 147 Tamás Gizella, Horváthné 21 6 : 168—170 22 TM 22 : 11—13 Tárnai István 22 6 : 171—174	Tasnádi Róbert 22 3 : 76—79 Tóth Árpád 21 1 : 17 3 : 91, 95 4 : 114, 126—127, 140, 156 —157 6 : 165, 165 22 1 : 53 3 : 67 4 : 101, 122, 123, 126, 5 : 159 6 : 164, 167, 190—191 Tóth László 21 1 : 127 Tusnádi Győző 21 2 : 61, 6 : 163—164 22 1 : 9—11 Vanger Éva 21 6 : 163—164 Vámos Rezső 22 1 : 26—27 Váradi László 22 3 : 72—74 Veszprémi Béla 21 2 : 42 22 2 : 46—47, 3 : 82— 83, 4 : 118—119, 5 : 138—141 Woynárovich Elek 21 6 : 161—162 22 1 : II, 29 Zsigri András 22 6 : 162—164 Zsinka József 21 2 : 54—55
--	---	--	--

Tartalomjegyzék

1. *Ács István* : A halkereskedelem időszerű problémái, I. 21 4 : 118—119
2. *Ács István* : A halkereskedelem időszerű problémái, II. 21 5 : 141—142
3. *Antos Zoltán* : Horgász-célú halgazdálkodás, I. 21 4 : 115—117
4. *Antos Zoltán* : Horgász-célú halgazdálkodás, II. 21 5 : 133—136
5. *Bakos János* : Eredményeink és feladataink a ponty termelőképességének javításában 21 2 : 49—50
6. *Bakos János—Dankó István* : A ponty fehér busa hibrid egyes jellemző morfológiai és anatómiai bélyegeinek összehasonlítása TM 21 : 11—13
7. *Bakos János—Krasznai Zoltán—Márián Teréz* : A pontyfélék családjába tartozó jelentősebb tógazdasági haszonhalak keresztezése és fajhibridjeinek vizsgálata TM 22 : 17—19
8. *Balázs László* : Néhány szó a „kopolytű nekrozisról”. 21 2 : 51
9. *Békési László* : FAO ösztöndíjjal Zágrábban. 22 2 : 50
10. *Békési László* : Hogyan vegyünk vért a halakból? 22 3 : 71
11. *Bencze Ferenc* : A halászati termelészövetkezetek harminc éve 21 2 : 33—34
12. *Bencze Ferenc* : A mezőgazdasági termelészövetkezetek III. Kongresszusának előkészítése a halászati termelészövetkezetekben 22 5 : 129—131
13. *Biró Péter* : A második európai ichthyológus kongresszus 21 4 : 101—102
14. *Biró Péter* : Balatoni halászat az őskortól napjainkig 22 3 : 91—93
15. *Biró Péter* : A balatoni fogassüllő halászati hasznosításának értékelése: hozambecslés, állomány-szabályozás, fogásprognózis 22 4 : 102—105
16. *Biró Péter* : A күsz (*Alburnus alburnus* L.) növekedése a Balatonban, mortalitásának és produktívjának mértéke. TM 21 : 5—10
17. *Biró Péter* : Betelepítések és az eutrofizálódás hatása a Balaton halállományára 22 5 : 142—143
18. *Biró Péter* : A Hévízi-tó halfaunájáról 22 6 : 186—188
19. *Biró Péter—Garádi Péter* : A dévérkeszeg (*Abramis brama* L.) alapvető populációparaméterei a Balatonban TM 22 : 2—6
Biró Péter lásd Ponyi Jenő 21 1 : 11—13, 2 : 36—37, 3 : 74—77
20. *Bodó István* : Fogási eredmények és következtetések a Tisza Tokaj feletti szakaszáról 21 2 : 38—39
21. *Bodó István* : Óshonos halainkról 22 6 : 174
22. *Borozin, Mark (APN)* : Egy szovjet terv: Gígászi lazackeltető 22 2 : 61—62
23. *Bukovics Imre* : Beszélgetés Bognár Lajos főhalászmesterrel 22 1 : 28
24. *Buza László* : Halkórtani tapasztalatcserén a baráti Lengyelországban 21 1 : 9—10
25. *Buza László* : Egyiptomi állatorvosok halkórtani továbbképzése 21 1 : 26
26. *Buza László* : A halegészségügyi helyzet alakulása 1974-ben 21 3 : 93—94
27. *Buza László* : Néhány szó a gyógytápokról 21 4 : 101
28. *Buza László—Gayer Éva* : Néhány szó a kopolytű-elhalásról 21 6 : 173—175
29. *Buza László* : A halegészségügy helyzete 1975-ben 22 2 : 43—45
30. *Buza László* : Halegészségügyi tanácskozás Szászhalomtattán (1976. V. 24—29.) 22 4 : 111
31. *Collins, Richard A.* : A ketreces haltartás 21 5 : 137—140, IV.
32. *Combs, Bobby R.* : Csendes-óceáni lazacfajok szaporítása az Amerikai Egyesült Államokban 22 6 : 178—181
33. *Csávás Imre* : FAO Fejlesztési program Szarvason 21 4 : 109—110
Csávás Imre : lásd Dobrai Lajos 22 1 : 2—6
Müller Ferenc 22 2 : 54—57
34. *Csengeri István—Majoros Ferenc—Farkas Tibor—Óldh János* : Takarmányok hatása a pontyok zsírsavösszetételére 21 4 : 107—108

35. *Csengeri István—Farkas Tibor—Majoros Ferenc—Oláh János*: Természetes és mesterséges táplálék hatása a fehér és pettyes busa máj- és izomlipidjeinek zsírsavösszetételére **TM 22** : 14—16
36. *Cseri Géza*: Haltenyésztési és halgazdálkodási technológia a Hortobágyi Állami Gazdaságban **21** 1 : 2—5
37. *Csöre Pál*: A halászat irányításával és igazgatásával kapcsolatos hatáskörök módosítása **21** 4 : 129—130
Dankó István lásd Bakos János **TM 21** : 11—13
38. *Deák Antal*: Halászati fogóeszközök alapanyagai, hálók tárolása és karbantartása **21** 3 : 86—88
39. *Deák Antal*: A sikeres előnevelés gyakorlati tapasztalatai **21** 6 : 188—189
40. *Deák Antal*: Szűrőberendezés a keltetőház vízellátásának biztosítására **22** 1 : 24—26
41. *Dobrai Lajos*: Új feladatok előtt **21** 1 : 1
42. *Dobrai Lajos*: A tudomány szerepe a halászat fejlesztésében **21** 4 : 105—106
43. *Dobrai Lajos*: Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállítás 1975 **21** 5 : 130—132
44. *Dobrai Lajos—Csávás Imre*: Tapasztalatok a világ belvízi halászatáról, az aquakultúráról **22** 1 : 2—6
45. *Dobrai Lajos*: A halászati ágazat fejlesztésének célkitűzései az V. ötéves tervidőszakára **22** 2 : 33—36
46. *Dobrai Lajos*: A horgászsport helyzete és a fejlesztési elképzelések **22** 3 : 65—67
47. *Dobrai Lajos*: Termelési rendszerek a halászatban **22** 4 : 97—98
48. *Dobrai Lajos*: EIFAC — Európai Belvízi Halászati Tanácsadó Bizottság IX. ülészsaka Helsinkiben **22** 5 : 133
49. *Dobrai Lajos*: Újabb előrelépés a halászat gépesítésében **22** 6 : 176
50. *Donátsy Ernő*: Mérés- és számítástechnika a halhús-termelés fejlesztésének kutatásában **21** 1 : 31
51. *Donátsy Ernő*: Rendszerszemlélet, közelítés **21** 6 : II
52. *Erőss István*: A szakemberképzés néhány tapasztalata **21** 3 : 90
Farkas Tibor: lásd Csengeri et al. **21** 4 : 107—108
lásd Csengeri et al. **TM 22** : 14—16
53. *Felvidéki István*: Együttműködés az NDK halászati szövetkezeteivel **21** 3 : 68—69
54. *Felvidéki István*: Önkiszolgáló varsák **21** 6 : III
55. *Felvidéki István*: Meditáció a zsenge halivadékról **22** 2 : 45
56. *Felvidéki István*: A harmincéves Bajai Új Élet HTSZ **22** 2 : 60
57. *Felvidéki István*: A természetesvízi halászat időszzerű kérdései **22** 2 : 165—167
58. *Fóris Gyula*: Vízinövényirtás halakkal **21** 2 : 40—41
59. *Fóris Gyula*: A halakkal történő gyomirtás gazdaságossága **22** 2 : 51
60. *Fóris Gyula*: Mezőgazdasági víztározásaink tíz éve (1965—75) **22** 5 : 156
61. *Fóris Imre*: Egy szakmai szövetségről **21** 4 : 112—114
Garádi Péter: lásd Bíró Péter **TM 22** : 2—6
62. *Gayer Éva, Kovácsné*: Látogatás két külföldi hal-kórtani laboratóriumban **21** 5 : 136
Gayer Éva, Kovácsné: lásd Buza László **21** 6 : 173—175
63. *Gönczy János*: A halászati termelőszövetkezetek gazdálkodása **22** 5 : 133—136
64. *Gönczy János*: Halászati termelőszövetkezetek öt-éves fejlesztési célkitűzései **22** 6 : 168—170
65. *Gyánó Antal*: Tápanyagmérleg megvonása a Bánhalma—Telekhalom III. tóban **TM 22** : 23—24
66. *Halász János*: Szabálysértések a Balatonnál **21** 1 : 25
67. *Harka Ákos*: A tiszai haljelölések néhány tapasztalata **21** 3 : 92
68. *Herke Zsolt*: Egy halszállítási újítás **22** 4 : 110
69. *Horváth László—H. Tamás Gizella*: A harcra (Silurus glanis L.) szaporítása és az ivadéknvelés módszereinek továbbfejlesztése **TM 22** : 11—13
70. *Jaczó Imre—Kovács Gyula*: Tavaszi és őszi ponty-szaporítás ugyanazokkal az anyákkal **TM 21** : 14—16
Kálmán Dániel: lásd Tárnai István **22** 6 : 171—174
71. *Karczag László*: Veszélyben az óceánok, tengerek állatvilága **21** 1 : 30
72. *Karczag László*: A népi Korea halászatának fejlődése és eredményei **21** 3 : 73
73. *Karczag László*: Óriás algák veszélyeztetik a halászatot Franciaországban **21** 3 : 77
74. *Karczag László*: A delfinek úszótechnikájának mintájára új hajtómű épült **21** 4 : 108
75. *Karczag László*: Az NSZK-ban rendszeresen ellenőrzik a halak higanytartalmát **21** 6 : III
76. *Karczag László*: Hogyan működnek a halak riasztóberendezései **22** 3 : III
77. *Karczag László*: Miért növekszik az Északi-tenger halállománya **22** 5 : 158
78. *Károly Gábor*: Vizsgát tettek a tatai Mezőgazdasági Szakmunkásképző Iskola 1975-ben végzett halász tanulóit **21** 6 : 179
79. *Kellermann Márton—Pócsi László*: Halastavi pecsenyekacsanevelés **22** 2 : 48—49
Keresztes Lajos lásd Molnár Kálmán: **21** 3 : 72—73
80. *Keszei Károly*: A sporthorgászat eredményei és további feladatai **22** 5 : 144—147
81. *Kiss Sándor*: Harmincöt éves a moszkvai egyetem halbiológiai kara **22** 1 : III
82. *Kolyvek Tamás—Oláh János*: Népesítési sűrűség és halastómélység az Ukrán SzSZK tógazdaságaiban **22** 1 : 31
Kovács Gyula: lásd Jaczó Imre: **TM 21** : 14—16
83. *Kovács József*: Haltermelési rendszer szervezése a Bikali Állami Gazdaságban **21** 4 : 121—122
Kovácsné lásd Gayer Éva
84. *Kozák Balázs—Szövényi András*: A halakban felhalmozódó arzén mennyiségi vizsgálata néhány kiválasztott környezetben **21** 3 : 80—81
85. *Kozák Balázs*: A szilvásváradai pisztrángtenyésztésről **21** 6 : 190
Krasznai Zoltán: lásd Mészáros—Bozskó et al. **21** 4 : 110—111
Krasznai Zoltán: lásd Bakos János: **TM 22** : 17—19
86. *Lévai Ferenc*: Tapasztalatok a balin szaporítása és ivadéknvelése terén **22** 1 : 12—13
87. *Losonczy Miklós*: A Fertő, a Balaton és a Velencei-tó festői (Halászat és képzőművészet) **21** 1 : 18—19
88. *Losonczy Miklós*: A Tisza és a tiszai halászat képzőművészetünkben. I. rész **21** 3 : II
89. *Losonczy Miklós*: A Tisza és a tiszai halászat képzőművészetünkben. II. rész **21** 4 : II
90. *Losonczy Miklós*: (Cím nélkül) Hercegszántói halászat **22** 3 : II
91. *Losonczy Miklós*: Szabó Gábor szobrai, érmei **22** 5 : II
Majoros Ferenc l. Csengeri et al. **21** 4 : 107—108
Majoros Ferenc l. Csengeri—Farkas et al. **TM 22** : 14—16
Márián Teréz lásd Mészáros et al. **21** 4 : 110—111
Márián Teréz lásd Bakos et al. **TM 22** : 17—19
92. *Mayer István—Elek László*: Épülőben a pisztrángtelep **21** 5 : 143—144
93. *Mayer István*: Az elektromos angolnaháló szelektív képessége **21** 6 : 166—167
94. *Mészáros Béla—Bozskó Svetlana—Krasznainé Márián Teréz—Krasznai Zoltán*: A lesőharcsa (Silurus glanis) kariatípusáról **21** 4 : 110—111
95. *Mitterstiller József*: A zsírok szerepe a ponty takarmányozásában I. **21** 5 : 151—152
96. *Mitterstiller József*: A zsírok szerepe a ponty takarmányozásában II. **21** 6 : 184—185
97. *Mitterstiller József*: A zsírok szerepe a ponty takarmányozásában III. **22** 1 : 22—23
98. *Mitterstiller József*: A horgászvizek halgazdálkodásának időszzerű kérdései **22** 2 : 40—42
99. *Molnár Kálmán*: A halfauna átalakulása az amerikai Nagy Tavakban **21** 1 : 23—24
100. *Molnár Kálmán*: A halak vírusos betegségei **21** 3 : 70—71
101. *Molnár Kálmán—Keresztes Lajos*: Vizsgálatok a busák sporozoák okozta fertőzőtségének leküzdésére **21** 3 : 72—73

102. *Molnár Kálmán—Buza László*: Pontyok *Khawia sinensis* Hsü okozta galandféregessége Magyarországon **TM 21** : 24
103. *Müller Ferenc—Müller Tibor*: Optimális termelési szerkezet kialakítása a Haltenyésztési Kutató Intézet kacsatenyésztési ágazatában **TM 21** : 20—23
104. *Müller Ferenc—Csávás Imre*: A foltos harsca (*Ichtyalurus punctatus* L.) tenyésztés helyzete és technológiája az Amerikai Egyesült Államokban **22 2** : 54—57
105. *Müller Ferenc*: Indonézia és a haltenyésztés **22 3** : 86—90
Müller Tibor: lásd 105
106. *Nagy László*: Sokoldalú halászati együttműködés a KGST országok között **21 1** : 8
107. *Nagy László*: Versenyfutás az idővel **21 1** : 16
108. *Nagy László*: Algaevő halaink megbecsüléséért **21 1** : 22
109. *Nagy László*: Munkában az Országos Halászati Tanács **21 2** : 60
110. *Nagy László*: Balatoni téma az Országos Halászati Tanács előtt **21 2** : 62
111. *Nagy László*: Gondoskodás az emberről **21 2** : 63
112. *Nagy László*: Beszámoló az Országos Halászati Tanács üléséről **21 4** : 123
113. *Nagy László*: Teremtsük meg a magyar halipart! **22 1** : 1
114. *Nagy László*: Középtávú tervek az Országos Halászati Tanács előtt **22 1** : 17
115. *Nagy László*: A terv teljesítéséért **22 2** : 47
116. *Nagy László*: Árrendezés után **22 5** : 148—149
117. *Nagy László*: Halászatfejlesztési program **22 6** : 161
118. *Nagy László*: Ülészett az Országos Halászati Tanács **22 6** : 189
119. *Nagy Sándor*: Halgazdálkodás a Körösök vízrendszerén **21 4** : 98—100
120. *Nemesbükki András*: A balatoni halászhajók megmentője (Szűcs István) **21 2** : 41
121. *Oláh János*: Az 1975. évi halpusztulást kísérő szokatlanul nagy bakterioplankton állomány elemzése **21 3** : 89
122. *Oláh János*: A Balaton évi energiaháztartása **TM 21** : 2—4
123. *Oláh János*: Halastavak kálium műtrágyázása **22 2** : 62—63
124. *Oláh János*: Halászati kutatások Franciaországban **22 5** : 152—153
125. *Oláh János*: Tudományos Nap Szarvason **22 6** : 182—183
126. *Oláh János—O. Tóth Erzsébet*: Az alkálikus foszfátáz enzim szerepe a halastavak foszforforgalmában **TM 22** : 7—10
Oláh János lásd Csengeri et al., **21 4** : 107—108
Oláh János lásd O. Tóth Erzsébet **21 5** : 153
Oláh János lásd Kolyvek Tamás **22 1** : 31
Oláh János lásd Zsigri András **22 6** : 162—164
Oláh János lásd Csengeri et al. **TM 22** : 14—16
127. *Oláhné Tóth Erzsébet—Oláh János*: Halastavak mini foszfortartalma **21 5** : 153
Oláhné Tóth Erzsébet: lásd 126
128. *Órkényi Miklós*: Baranya megye halászatának helyzete **22 5** : 132—133
129. *Pappné, dr. Schuller Erzsébet*: A Velencei-tó halászatbiológiai vizsgálata 1969–1973 **21 6** : 176—177
130. *Páskándy János*: Mit fogtak, mit halasztottak a horgászok 1975-ben? **22 4** : 116—117
131. *Pékh Gyula*: Az állami halászat helyzetéről **22 4** : 106—109
132. *Pintér Károly*: Bikalon ülészett az Országos Halászati Tanács **21 1** : 14
133. *Pintér Károly*: Szakosztályülés Bikalon **21 4** : 117
134. *Pintér Károly*: Haltermelésünk alkaulása 1976. évben **22 3** : 68—70
135. *Pintér Károly*: A halfeldolgozás fejlesztése az Országos Halászati Tanács napirendjén **22 4** : 127
136. *Pintér Károly*: Jugoszláv—magyar közös horgászrend a Dráván és a Murán **22 5** : III
137. *Pócsi László* lásd Kellermann Márton **22 2** : 48—49
138. *Ponyi Jenő—Bíró Péter*: Szennyvizes halastavi kutatások Fonyódon, II. **21 2** : 36—37
139. *Ponyi Jenő—Bíró Péter*: Szennyvizes halastavi kutatások Fonyódon, III. **21 3** : 74—77
140. *Rákos Zoltán*: Tógazdasági ágazati képzés Szarvason **21 1** : 15
141. *Rákos Zoltán*: Államvizsgát tettek a Tógazdasági Ágazat hallgatói a DATE Öntözés és Meliorációs Főiskolai karán, Szarvason **21 4** : 103—104
142. *Rákos Zoltán*: Államvizsgáztak a jövő halászati szakemberei Szarvason **22 4** : 123
143. *Rimanóczy Endre*: Rendhagyó történetek halas emlékeimből **21 1** : II
144. *Rimanóczy Endre*: Rendhagyó történetek halas emlékeimből **21 2** : II
145. *Rósa László*: A halfeldolgozás helyzete és perspektívái a Szegedi Konzervgyárban **22 2** : 38—39
146. *Ruttkay András*: A tógazdasági haltermelés fejlesztésének néhány biológiai tényezője **21 2** : 43—45
147. *Ruttkay András*: A Haltenyésztési Kutató Intézet hírei **21 5** : 149
148. *Ruttkay András*: A ponty táplálkozásökológiai vizsgálata **TM 21** : 17—19
149. *Ruttkay András*: A halastavak energiaforgalmáról **TM 22** : 20—22
150. *Sallai Lajos*: Használjuk ki a meglévő adottságokat **22 5** : 155
151. *Schmidt Egon*: Gótkék a tógazdaságban **21 5** : 159
152. *Schuller Tibor—Tóth Árpád*: Magyar mezőgazdasági szakemberek látogatása Szíriában **21 4** : 126—127
Schuller Erzsébet lásd Pappné
153. *Südi Mihály*: Gyógytápok gyakorlati alkalmazásának tapasztalatai a halászatban **22 1** : 6—8
154. *Szalay Mihály*: Holtágak intenzív hasznosításának kísérletei pontyos monokultúrával, majd növényvédő polikultúrával, I. rész **22 3** : 80—82
155. *Szalay Mihály*: Holtágak intenzív hasznosításának kísérletei pontyos monokultúrával, majd növényvédő polikultúrával, II. rész **22 4** : 99—101
156. *Szatmáry Jenő István*: Pontykultusz vagy sporthorgászat? **21 1** : 28
157. *Széky Pál*: Mitől függ a hal jó közérzete? **21 2** : 46—47
158. *Szító András*: Pontyivadéknvelés az NDK-ban **21 5** : 157—158
159. *Szító András—Búz Eszter*: Az angolnák tápláléka a Balaton nyílt vizén **21 6** : 171—172
160. *Sztyegov, Szergej (APN)*: Új halfajok akklimatizálása a Szovjetunió tengereiben **22 1** : 14—15
Szövényi András lásd Kozák Balázs **21 3** : 80—81
161. *Tahy Béla*: A magyar halászat nemzetközi kapcsolatai III. **21 1** : 6—7
162. *Tahy Béla*: A magyar halászat nemzetközi kapcsolatai, Csehszlovákia **21 2** : 37
163. *Tahy Béla*: Irányelvek az új halászati szabályzatok előkészítéséhez **21 3** : 67
164. *Tahy Béla*: Beszámoló a MOHOSZ közgyűléséről **21 3** : 81
165. *Tahy Béla*: Balatoni halpusztulásról **21 3** : 84—85
166. *Tahy Béla*: Vezessük be a horgász-vizsgát! **21 4** : 104
167. *Tahy Béla*: INRÜBPROM '75 Halászati Világkiállítás Leningrádban **21 5** : 146—149
168. *Tahy Béla*: Alírták az NDK—magyar halászati tudományos együttműködési szerződést **22 2** : II
169. *Tahy Béla*: Halászati tanulmányúton Ausztriában **22 4** : 112—115
170. *Tahy Béla*: Szabványügyi tanácskozás Szászhalombattán **22 4** : 125
171. *Tahy Béla*: A vendéghorgászat szervezése Ausztriában **22 4** : III
172. *Tahy Béla*: Évközi felmérés **22 5** : 137
173. *Tamás Gizella, H.*: Csuka, kecsge, vicsege és harsca ivadékeinak előnevelése műanyag vályúkban és kádakban **21 6** : 168—170
Tamás Gizella, H.: lásd Horváth László **TM 22** : 11—13
174. *Tárnai István—Kálmán Dániel*: Bemutatjuk a szolnoki „Felszabadulás” Halászati Termelőszövetkezetet **22 6** : 171—174

175. *Tasnádi Róbert*: A környezet és a halak kapcsolata Ökológiai és biocönotikai megfigyelések a szegedi Fehértón 22 3 : 76—79
176. *Tóth Árpád*: Pontyokra keltetése felragasztott állapotban 21 1 : 17
177. *Tóth Árpád*: A Dunai Halászati Egyezmény Nemzetközi Vegyesbizottsága megtartotta XVII. ülészsakát 21 3 : 91, 95
178. *Tóth Árpád*: Nemzetközi tapasztalatok növényevő halakkal 21 5 : 156—157
179. *Tóth Árpád*: Parazitológiai multikollokvium Jugoszláviában 21 6 : 165
180. *Tóth Árpád*: A Halászati Szakosztály munkájáról 22 1 : 11
181. *Tóth Árpád*: A Dunai Halászati Egyezmény Vegyesbizottsága XVIII. ülése 22 3 : 67
182. *Tóth Árpád*: Huszonöt éves a Magyar Agrártudományi Egyesület 22 4 : 101
183. *Tóth Árpád*: Konferencia a melegvizes haltenyésztésről 22 5 : 159
184. *Tóth Árpád*: Szovjet delegáció látogatása 22 6 : 164
185. *Tóth Árpád*: A halfüstölésről 22 6 : 190—191
186. *Tóth Árpád*: Amerikai halfajok tenyésztése a Szovjetunióban 22 6 : 191
187. *Tudnádi Győző*: Optimális népesítés 21 2 : 61
188. *Tasnádi Győző—Vanger Éva*: Optimális takarmányozás 21 6 : 163—164
189. *Tasnádi Győző—Vanger Éva*: A ponty takarmányértékesítése 22 1 : 9—11
Vanger Éva lásd 190, 191
190. *Váradi László*: AIR-O-LATOR tószellőztető berendezés vizsgálata 22 3 : 72—74
191. *Veszprémi Béla*: Vízszennyezések okozta halpusztulások 1974-ben 21 2 : 42
192. *Veszprémi Béla*: Vízszennyezések okozta halpusztulások 1975-ben 22 2 : 46—47
193. *Veszprémi Béla*: A Ráckevei Duna halászatbiológiai vizsgálata, I. 22 3 : 82—83
194. *Veszprémi Béla*: A Ráckevei Duna halászatbiológiai vizsgálata, 22 4 : 118—119
195. *Veszprémi Béla*: Vízkémiai, plankton és fenékfauna vizsgálatok a Fertő-tavon 22 5 : 138—141
196. *Woynárovich Elek*: Természetes vizeink hasznosításáról 21 6 : 161—162
197. *Woynárovich Elek*: Vizeink hasznosításának új kiállításai 22 1 : II
198. *Zsigri András—Oláh János*: Új módszerek a halastavak elsődleges termelésének mérésére 22 6 : 162—164
199. *Zsinka József*: Vizsgálatok a síkvidéki tógazdasági haltermelés gazdaságosságára 21 2 : 54—55
- Megjegyzés*: A többi cikk a tárgymutatóban szerepel címfelvétel nélkül

A halászat állandó rovatainak tartalmi áttekintése

HALISMERTETÉSEK melléklet

(Pintér Károly)

A bodorka (<i>Rutilus rutilus</i> L.)	21 1
A vörösszárnyú keszeg (<i>Scardinius erythrophthalmus</i> L.)	21 1
A lápi póc (<i>Umbra krameri</i> Walb.)	21 2
A compó (<i>Tinca tinca</i> L.)	21 2
A márna (<i>Barbus barbus</i> L.)	21 3
A petényi márna (<i>Barbus meridionalis petényi</i> Heckel)	21 3
A paduc (<i>Chondrostoma nasus</i> L.)	21 4
A garda (<i>Pelecus cultratus</i> L.)	21 4
A ponty (<i>Cyprinus carpio</i> L.), I. rész	21 5
II. rész	21 6
A balin (<i>Aspius aspius</i> L.)	22 1
A küsz (<i>Alburnus alburnus</i> L.)	22 1
A kárász (<i>Carassius carassius</i> L.)	22 2
Az ezüstkárász (<i>Carassius auratus gibelio</i> Bloch)	22 2
A nyúl domolykó (<i>Leuciscus lauciscus</i> L.)	22 3
A szilvaorrú keszeg (<i>Vimba vimba</i> L.)	22 3
A harcsa (<i>Silurus glanis</i> L.)	22 4
A kövi csík (<i>Nemachilus barbatulus</i> L.)	22 5
A törpeharcsa (<i>Ictalurus nebulosus</i> , Le Sueur)	22 5
A pettyes busa (<i>Aristichthys nobilis</i> Rich.)	22 6

MIRŐL SZÁMOL BE A KÜLFÖLDI SAJTÓ? Szerkeszti dr. Pénzes Bethlen

21 1 : 20—21, 2 : 52—53, 3 : 82—83, 4 : 124—125, 5 : 154—155, 6 : 186—187
22 1 : 20—21, 2 : 52—53, 3 : 84—85, 4 : 120—121, 5 : 150—151, 6 : 184—185

HAZAI LAPSZEMLE, HAZAI HÍREK Szerkeszti Pöschl Nándor

21 1 : 26, 2 : 35, 48, 56, 3 : 85, 4 : 120, 125, 5 : 150, 6 : 178	22 1 : 15, 19, 29, 2 : 47, 51, 59, 3 : 67, 79, 90, 93, 4 : 109, 124, 5 : 154, 157, 6 : 188, 189
--	--

Könyvismertetések

<i>Felföldi Lajos</i> : Kékalgák kishatározója VIZDOK, Budapest, 1972	21 1 : 27
<i>Gulyás Pál</i> : Az ágascsapú rákok kishatározója. VIZDOK, Budapest, 1974	21 1 : 27
<i>Felföldi Lajos</i> : Biológiai vizminősítés VIZDOK, Budapest, II. kiadás, 1974	21 1 : 27
Balaton monográfia — <i>Panorama</i> , Budapest, 1974	21 1 : 27
<i>Kászoni Zoltán</i> : Cresterca pestilorum iszuri si helestonie (Haltermelés síkvidéki és völgyzárógátas tavakban) Bucuresti, 1974	21 3 : 67
<i>Churchman, C. West</i> : Rendszerszemlélet (A korszerű informatika könyvtára, 3.) Statisztikai Kiadó V., Bp. 1974. (230 lap)	21 6 : II
<i>Wiesinger Márton</i> : Akvarisztika, Gondolat, Budapest, 1975	22 1 : 29
Mezőgazdasági vízhasznosítás, II. Halászat <i>Írták: Elekes Károly és Selmeczi Tibor</i>	22 1 : 30
<i>Forrest, David M.</i> : Eel capture, processing and marketing. Fishing News Books Ltd., Farnham, England, 1976	22 5 : 141

Tárgymutató

A kurzív szám — pl. 160 a Tartalomjegyzék sorszáma utal; a 20, 21 az évfolyamra; pl. 4: — az évfolyam megfelelő számára és a kettőspont utáni szám az oldalszámra (oldal-számokra), mint a szerzőnévmutató-ban.

Természetes vizek

3, 4, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 46, 54, 67, 77, 80, 84, 87, 89, 90, 91, 93, 98, 110, 119, 122, 129, 130, 136, 150, 154, 155, 156, 159, 164, 165, 166, 171, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197

21 1 : 29; 2 : 56; 3 : 69, III;
22 3 : 70, 74; 4 : 105, 123, 185;
6 : II, III

Holtágak 154, 155

Sportthorgászati 3, 4, 46, 80, 98, 130, 156, 171

Vízirtározók 60

Balaton 14, 15, 16, 17, 19, 110, 121, 122, 159, 165

Hévízi-tó 18

Fertő-tó 195

Velencei-tó 129

Duna 193, 194; 22 4 : 123

Tisza 20, 67, 88, 89

Körösök 119, 154, 155; 22 6 : 175

Dráva, Mura 136

Vízi szervezetek

6, 7, 10, 13, 15, 17, 18, 19, 21, 31, 32, 34, 35, 58, 59, 69, 70, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 79, 84, 85, 86, 92, 94, 95, 96, 97, 101, 103, 104, 108, 121, 148, 151, 154, 155, 157, 159, 160, 173, 178, 186

21 1 : 14, 31, III; 2 : 56, III,
76; 4 : 114, III

22 1 : II, 13, 16, 17, 28; 2 : III;
4 : II, III, 105; 5 : 143, 157;
6 : 167

Bakterioplankton 17, 121

Halak

Ezenkívül lásd MELLÉKLET
(Halaink)

Angolna 93, 159

Balin 86

Csuka 173

Dévérteszeg 19

Fogassüllő 15

Harcsa 31, 69, 94

Foltos harcsa 104

Kecsege 173

Küsz 16

Lazac 22, 32

Ponty 6, 35, 70, 95, 96, 148, 154,
155, 158

Pontyfélék (növényevők) 6, 7,
35, 101, 154, 155, 178

Fehér busa 35, 101, 154, 155

Pettyes busa 35, 102, 154,
155

Pisztráng 85, 92

Vicsege 173

Egyéb élő szervezetek

Kacsa, halastavi kacsa 60, 79, 103

Tógazdasági haltenyésztés

Általában

36, 47, 50, 51, 79, 85, 92, 103,
137, 138, 139, 143, 144, 183, 199

Termelésbiológia, ökológia

65, 82, 123, 126, 127, 146, 148,
149, 175, 187, 198

Genetika

5, 6, 7, 94

Halszaporítás

40, 45, 69, 85, 86, 92, 176

Táplálkozás, takarmányozás

34, 35, 70, 95, 96, 97, 188, 189

Ivadéknevelés

31, 39, 45, 69, 158, 173

Műszaki fejlesztés, gépesítés

36, 38, 40, 49, 54, 60, 68, 93, 113,
190

Tartósítás, feldolgozás

135, 145, 185; 22 2 : III; 5 : 153

Halellátás, értékesítés

1, 2, 116; 22 2 : 57, III; 5 : 153

Szakoktatás — szaktanácsadás

25, 52, 78, 81, 140, 141, 142

21 1 : 10, 29

Állategészségügy, halegészségügy

8, 9, 10, 26, 27, 28, 29, 30, 62, 100,
101, 102, 153, 179

Halászati ágazat fejlesztése

11, 12, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 50, 51,
61, 63, 64, 107, 110, 111, 112, 114,
115, 116, 117, 118, 125, 128, 131,
132, 133, 134, 135, 147, 150, 163,
172, 174, 180, 182, 199

21 2 : 37; 3 : 65—66, 78—79;

4 : 97; 5 : II; 6 : 165,

182—183, 191

22 2 : 39; 4 : 105, 122, 125;

5 : 147; 6 : 181

MÉM Halászati Osztály 21 5 : II

Országos Halászati Tanács 110

112, 114, 118, 132, 135

22 4 : 125

Állami gazdasági halászat 131; 21

6 : 182—183

Halászati Termelőszövetkezetek

11, 12, 63, 174; 22 4 : 105

Halászati Szakosztály (Agrártudo-

mányi Egyesület) 133, 180, 182

Tudomány, kutatás, HAKI 42, 125,

147; 21 3 : 78—79; 22 2 : 39;

6 : 181

Halásztörténet 21 6 : 191

Rendeletek, törvények, jog

Halászat irányítása, igazgatás 37

Szabálysértés 66, 156

Halorzás 21 1 : 22

Szabványosítás 170

Halak elnevezése MSZ szabvány

21 2 : 56

A Halászati Törvény és végrehajtása

I. 21 5 : 145—146;

II. 21 6 : 180—181;

III. 22 1 : 18—19;

IV. 22 2 : 57—59;

V. 22 3 : 75

Jogszabálmagyarázat 22 2 : 37

Külföld halászata, nemzetközi kapcsolatok

9, 24, 25, 33, 44, 53, 72, 73, 75, 81,
99, 105, 106, 124, 136, 152, 158,
160, 161, 162, 168, 169, 171, 179,
181, 183, 184, 186

21 1 : 10; 2 : 37, 53, 56, 57—59;
3 : 78—79; 5 : 140

22 1 : 8, 13, 16—17, 28; 2 : III;
3 : 70, 95, III; 4 : 105, 123,
126; 5 : 156, 158

Európa

Ausztria 161, 169, 171; 22 4 : 1

Csehszlovákia 162; 21 1 : 10

Franciaország 73, 124, 157

Jugoszlávia 9, 136, 179

Lengyelország 24

NDK 53, 153, 168

NSZK 75

Pireneusok 22 1 : 16—17

FAO, EIFAC 33, 48; 21 2 : 56;

21 3 : 78—79

KGST 106

Szovjetunió

81, 160, 167, 186

Krasznodári rizsvetésforgó

21 2 : 37

Egyéb: 21 2 : 57—59; 22 2 : III

22 3 : 95; 4 : 126;

4 : 126; 5 : 156

Szibéria 22 4 : 105

Balti-tenger 22 3 : 70

USA

99, 186

Japán

22 1 : 13; 22 3 : 95

22 1 : 13; 22 3 : 95

Korea 72

Indonézia 107

Kuba 22 1 : 28; 2 : III

Szírnia 152

Halottaink

Szalay Mihály 21 1 : 8

Antal István 21 1 : 19

Nyári János 21 2 : 63

Markó János 22 1 : 29

Hódör Istvánné 22 2 : 51

Megemlékezések, kitüntetések

Ács István 21 1 : 7

Nagy György 21 1 : 24

Ribiánszky Miklós 21 2 : 34—35

Szűcs István 21 2 : 41

HTSZ Szövetség nyugdíjasai

21 2 : 63

Bujdosó Imre

Dömes István

Dubecz József

Juhász István

Szűcs Lajos

Dr. Dobrai Lajos 21 5 : II

Dr. Müller Ferenc 21 5 : II

Dr. Oláh János 21 5 : II

Kitüntetések a HTSZ-ek megalaku-

lásának évfordulóján 21 5 : III

Bognár Lajos 22 1 : 28

23
XXIII. (70)
1977



24
XXIV. (71)
1978

FELELŐS SZERKESZTŐ
RIBIÁNSZKY MIKLÓS

SZERKESZTŐ
DR. DOBRAI LAJOS

SZERKESZTŐBIZOTTSÁG
Elnöke
DR. NAGY LÁSZLÓ

TAGJAI
ANTOS ZOLTÁN—BENCZE FERENC—DR. BUZA LÁSZLÓ—ELEK LÁSZLÓ—
FELVIDÉKI ISTVÁN—DR. OLÁH JÁNOS—SZABÓ BERTALAN—TÖRÖK ISTVÁN

1977 TUDOMÁNYOS MELLÉKLET 1978

SZERKESZTŐ
DR. OLÁH JÁNOS

SZERKESZTŐBIZOTTSÁG
DR. BAKOS JÁNOS—DR. BÍRÓ PÉTER—CSÁVÁS IMRE—DR. HORVÁTH
LÁSZLÓ—DR. MÜLLER FERENC—RUTTKAY ANDRÁS—DR. O. TÓTH
ERZSÉBET—DR. WOYNAROVICH ELEK (1978)

A SZERZŐK NÉVMUTATÓJA

- Ács István**
23 3: 74—77
24 1: 1—7
24 2: 50—52
- Bakos János**
23 1: 28 (Cserfasz, N. B.)
24 5: 135—137 Nagy András ~
- Balázs László**
23 TM 14—15 ~ Békési László ~
Csaba György
24 2: 46—49 Müller Ferenc ~
24 3: 81—84 Müller Ferenc ~
24 4: 112—114 Müller Ferenc ~
- Balogh József**
24 2: 62—63 ~ Südi Mihály
24 4: 102
- Békési László**
23 4: 100—101 ~ Szabó Edit
23 TM 14—15 Balázs László ~
24 3: 76—77
- Bencze Ferenc**
23 4: 122
- Bíró Péter**
23 3: 83—86
24 TM 21—24
- Bodó István**
24 6: 180
- Buza László**
23 2: 41
23 3: 67—68
24 3: 86—87
24 5: 133—134
- Csaba György**
23 TM 14—15 Balázs László ~
- Csányi Vilmos**
24 TM 5—7 Nagy András ~
- Csávás Imre**
23 1: 17—21 ~ Müller Ferenc—
Mosonyi Géza
24 5: 81—84 Müller Ferenc ~
- Csengeri István**
24 2: 37—38
- Cserfasz, N. B.**
23 1: 28—29 (Bakos János 28)
23 2: 50—51
- Csikós József**
23 3: 73—74
- Csillag Miklós**
23 5: 141—142 ~ Szél András Zoltán
- Csoma János**
24 2: 43—44 Horváth László ~
- Dobrai Lajos**
23 2: 33—37
23 3: 65—66
23 5: 129—130
23 5: 148
23 6: 161—163
24 1: 1—3
24 4: 97—99
24 5: 129—132
24 6: 161—164
- Donászy Ernő**
23 1: 12
- Egerszegi Gyula**
24 3: 67—69
- Endresz István**
23 5: II, III
24 1: 30
24 2: II, III
24 3: 75
24 6: 181
24 6: 191, III
(I.)
23 4: 127
- Fábián Ernő**
23 3: 69—72
- Farkas József**
24 TM 11—12 ~ Oláh János
23 TM 9—14 Oláh János ~
- Fekete György**
23 3: 91
24 2: 44
- Felvidéki István, (F. I.)**
23 2: 60
23 4: 127
23 5: 157, 138—140
23 6: 164—166
24 4: 116
24 6: 174, 175
- Fóris Gyula**
23 5: 144—148
- Földvári János**
24 2: 43—44 Horváth László ~
- Garádi Péter**
24 3: 94—95
- Gayer Éva I. Kovácsné ~**
Giczi Frigyes
23 4: 102—104
- Gönczy János**
23 1: 13—16
23 2: 46—47
23 3: 88, 89—90
23 4: 123—125
23 6: 172—174, 178—180
24 1: 14—16
24 4: 100—101, 105—108
- Gulyás Tamás**
24 4: 124—125
- Gyánó Antal**
23 1: 9—11
23 5: 158—159
- Halasi Béla**
23 2: 55—56
- Horváth László**
23 3: 77—79
23 6: 185—187 ~ Láng M.—
Tamás G.
23 TM 5—8
24 2: 33—36
24 2: 43—44 ~ Csoma J.—
Földvári J.—Tölg I.
24 6: 167—171 Kiss István ~
24 TM 8—10
- H. Tamás Gizella**
23 6: 185—187 Horváth László ~
24 3: 91—92 ~ Horváth László
24 5: 140—143 Tölg István ~
- Jászfalusi Lajos**
23 1: 6—8
- Kálmán Dániel**
(I. A természet kalendáriuma)
- Karczag László, K. L.**
23 2: 40, 57
23 4: 108
- Károly Gábor**
24 6: 179 Lajkó István ~
- Kintzly Ágnes, V. I. V. Kintzly Ágnes**
- Kiss István**
24 6: 167—171 ~ Horváth László
- Kiss Sándor**
24 2: 56—57
- Koltai László**
24 1: 8
- Kovácsné Gayer Éva**
23 6: 176—177
- Kozák Balázs**
24 2: 39
24 5: 152—153
- Köves Ferenc**
24 1: 10—12
24 2: 40—42
24 3: 78—80
24 4: 109—111
24 5: 146—147
- Krasznai Zoltán**
23 TM 2—5 Mária Teréz ~
24 TM 1—4 ~ Mária Teréz
- Kuli Barnabás**
23 3: 80—82
23 4: 104—106
- Lajkó István**
24 6: 179 ~ Károly Gábor
- Lakos László**
23 4: III
- Láng M.**
23 6: 185—187 Horváth László ~
- Lévay Ferenc**
24 5: 140—143 Tölg István ~
- Losonci Miklós**
23 2: 45
23 3: 90, III
23 6: III
24 3: II
24 4: II
24 5: II
24 6: II
- Losonci M. László**
23 2: 61
- Malik Erzsébet I. Szitóné ~**
Mária Teréz
23 TM 2—5 ~ Krasznai Zoltán
24 TM 1—4 Krasznai Zoltán ~
- Molnár Kálmán**
23 1: 11
23 2: 42—43
23 5: 156—157 Szitóné M. E. ~
- Mosonyi Géza**
23 1: 17—21 Csávás I. ~
24 2: 46—49 Müller F. ~
24 3: 81—84 Müller F. ~
24 4: 112—114 Müller F. ~
- Müller Ferenc**
23 1: 17—21 Csávás I. ~
24 2: 46—49 ~ Csávás I. et al.
24 3: 81—84 ~ Csávás I. et al.
24 4: 112—114 ~ Csávás I. et al.
24 6: 176—177 ~ Váradi László
24 TM 13—15
- Nagy András**
24 5: 135—137
24 TM 5—7 ~ Bakos János et al.
- Nagy László**
23 2: 44
23 3: 94
23 4: 97—98, 113
23 5: 136
23 6: 171
24 1: 8, 28—29
24 2: 45
24 3: 84
24 6: 174
- Oláh János**
23 1: 22—24 ~ V. Kintzly Ágnes—
O. Tóth E.—Pesti A.
23 6: 190—191
23 TM 9—14 ~ Farkas József
24 TM 11—12 Farkas József ~
O. Tóth Erzsébet
23 1: 22—24 Oláh János ~
- Pékh Gyula**
23 4: 99
24 2: 49
- Pénzes Bethen**

- Rovatvezető:
 Miről számol be a külföldi sajtó?
 (1. ott)
Pénzes Bethen
 23 2: 56
 23 6: 184
 24 1: II
 24 4: 121
 24 6: 190
Pesti András
 23 1: 22—24 Oláh János ~
Péteri András
 24 1: 17—20
Pintér Károly
Halismertetések c. melléklet szerkesztője (1. ott)
Pintér Károly
 23 5: 131—134 (6: 187)
 23 6: 189
 24 1: II
 24 3: 65—66
 24 6: 172
Pócsi László
 23 1: 3—5, 30—31
 23 2: 48—49
Pöschl Nándor
 (Rovatvezető
 Hazai lapszemle, Hazai hírek)
Ribiánszky Miklós
 23 2: 38—40
Ruttkay András
 23 TM 16—23
 24 TM 16—17
Schmidt Egon
 23 1: II
 23 4: II
Südi Mihály
 24 2: 62—63 Balogh József ~
Sütő Ferenc
 23 2: 62 ~Tóth Árpád
Szabó András
 24 TM 18—20
Szabó Edit
 23 4: 100—101 Békési László ~
- Szél András Zoltán*
 23 5: 141—142 Csillag Miklós ~
Szító András
 24 2: 46—49 Müller Ferenc et al. ~
 24 3: 81—84 Müller Ferenc et al. ~
 24 4: 112—114 Müller Ferenc et al. ~
Szitóné Malik Erzsébet
 23 5: 156—157 ~Molnár Kálmán
Szovátay György
 23 4: 107—108
 23 5: 135—136
 23 6: 167—171
 24 1: 21—23
Tahy Béla
 23 2: 37
 23 3: 95
 23 5: 140, 143, 149
 23 6: 163, 177
 24 1: 30
 24 2: 53, 59, 61, 63
 24 3: 66, 85, III
 24 4: 117, 121
 24 5: 144—145, 155
 24 6: 164, 173
Tamás Gizella l. *H. Tamás Gizella*
Táncos Miklós
 23 2: 57
Tankó István
 24 3: 72—75 ~Tassi Ilona
Tárnai István
 23 2: 58—59
Tasnádi Róbert
 23 6: 174
 24 5: 138—139
 24 6: 184—186
Tassi Ilona
 24 3: 72—75 Tankó István ~
Tátrai István
 23 4: 109—112
Thomaskó Beáta
 24 4: 103—112
Tóth Árpád
 23 1: 5, 29, 31
 23 2: 40, 51, III
- 23 2: 62 Sütő Ferenc
 23 3: 94
 23 4: 101, 104, 115—116, 117, 122, 127
 23 5: 159
 23 6: II
 24 1: II, 7, 16, 20, 29, 30, 31, III
 24 2: 49, 52
 24 4: 102, 115, 119—120, 127
 24 5: 148—149, 159, III
 24 6: 166, 178, 179, 187, 190
Tóth Sándor
 23 1: 1—2
Tölg István
 23 6: 181
 23 2: 43 Horváth László ~
 24 5: 140—143 ~Tamás G.—Lévai F.
Váradi László
 24 6: 176—177 Müller Ferenc ~
V. Kintzly Ágnes
 23 1: 22—24 Oláh János ~
Varga László
 23 5: 137
 23 6: 175
Vásárhelyi István
 23 1: III
Veszprémi Béla
 23 2: 54
 23 5: 152—154
 23 6: 180
 24 3: 118
 24 5: 157—158
Woynarovich Elek
 24 2: 60
 24 3: 70—71
 24 4: 127—128
 24 5: 143

Megjegyzés:

23 és 24 az évfolyamot (1977, 1978),, 1: az évfolyamon belül a számot és utána az oldalszámot jelenti. TM Tudományos melléklet.

TARTALOMJEGYZÉK

1. *Ács István*: A hal helye a húsellátásban és a kereskedelemben. 23 3: 74—77
2. *Ács István*: 1977 első három negyedévének halellátásáról. 24 1: 5—7
3. *Ács István*: Az amur kereskedelmi jelentősége. 24 2: 50—52
4. *Bakos János*: Előszó. Cserfasz, N. B.: A halak indukált diploid ginogenezise. 23 1: 28
Bakos János: l. Nagy András 24 5: 135—137.
5. *Balázs László*—*Békési László*—*Csaba György*: Columnaris betegség harcsaállományban. 23 TM 14—15
Balázs László l. Müller Ferenc 24 2: 46—49
Balázs László l. Müller Ferenc 24 3: 81—84
Balázs László l. Müller Ferenc 24 4: 112—114
6. *Balogh József*—*Südi Mihály*: Szérumvizsgálatok kezdődtek a Bikali Állami Gazdaságban. 24 2: 62—63
7. *Balogh József*: A Bikali Haltermelési Rendszer tanácskozása. 24 4: 102
8. *Békési László*—*Szabó Edit*: A halak vírusbetegségeiről. 23 4: 100—101
Békési László l. Balázs László ~23 TM 14—15
9. *Békési László*: A halbetegségek elleni védekezés újabb lehetőségei. 24 3: 76—77
10. *Biró Péter*: Hozambecslések a balatoni dévérkeszregre. 23 3: 83—86
11. *Biró Péter*: A halászat hatása a balatoni ragadozó ón (*Aspius aspius* L.) biomasszájára, állomány-nagyságára és hozamára. 24 TM 21—24
12. *Bodó István*: Újabb elmélkedés ivadéktügyben. (Hozzászólás Woynarovich Elek cikkéhez. 24 3: 70—71) 24 6: 180
13. *Buza László*: Halegészségügyi gondok a „horgonyfejtű” *Lernaea* rák kártételével kapcsolatban. 23 2: 41
14. *Buza László*: A halegészségügyi helyzet alakulása 1976-ban. 23 3: 67—68
15. *Buza László*: Halegészségügyi helyzet alakulása 1977-ben. 24 3: 86—87

16. *Buza László*: Húsz év a halegészségügy szolgálatában. 24 5: 133—134
Csaba György
23 TM 14—15 Balázs László ~
Csányi Vilmos
24 TM 5—7 Nagy András ~
17. *Csávás Imre—Müller Ferenc—Mosonyi Géza*: Thaiföld és a haltenyésztés. 23 1: 17—21
Csávás Imre
24 2: 46—49 Müller Ferenc ~
24 3: 81—84 Müller Ferenc ~
24 4: 112—114 Müller Ferenc ~
18. *Csengeri István*: Nemzetközi szeminárium a halak táplálkozásáról és takarmányozásáról. 24 2: 37—38
19. *Cserfasz, N. B.*: A halak indukált diploid ginogenezise. I. rész. 23 1: 28—29 (Előszó. Írta Bakos János 1: 28)
20. *Cserfasz, N. B.* II. rész. 23 2: 50—51
21. *Csikós József*: Borsod-Abaúj-Zemplén megye halgazdálkodása az 1976. évi eredmények tükrében. 23 3: 73—74
22. *Csillag Miklós—Szél András Zoltán*: Mit tudunk a halak ivari hormonjairól? 23 5: 141—142
Csoma János
24 2: 43—44 Horváth László ~
23. *Dobrai Lajos*: 1976—az öt éves terv első éve. 23 2: 33—37
24. *Dobrai Lajos*: A FAO Halászati Bizottságának XI. ülése—COFI—23 3: 65—66
25. *Dobrai Lajos*: Az emberiség jövőjének nagy eseménye 23 5: 129—130
26. *Dobrai Lajos*: Miniszteri értekezlet a Halászati Jogszabályok Módosításáról. 23 5: 148
27. *Dobrai Lajos*: Növekszik az ivadék jelentősége. 23 6: 161—163
28. *Dobrai Lajos*: Fejlődjék tovább a halászat — Beszélgetés Dr. Romány Pál mezőgazdasági és élelmiszerügyi miniszterrel. 24 1: 1—3
29. *Dobrai Lajos*: Az európai belvízi halászat helyzete — EIFAC ülés Hamburgban. 24 4: 97—99
30. *Dobrai Lajos*: Előzetes irányelvek a VI. öt éves tervhez. 24 5: 129—132
31. *Dobrai Lajos*: Tervezés és fejlesztés a halászatban. 24 6: 161—164
32. *Donászy Ernő*: Rendszerelmélet — Termelési rendszerek a halhústermelési ágazatban. 23 1: 12
33. *Egerszegi Gyula*: Halászati-horgászati érdekek biztosítása az orfúi völgy tavain. 24 3: 67—69
34. *Fábián Ernő*: Gazdálkodás a horgászkezelésű vizeken. 23 3: 69—72
35. *Farkas József—Oláh János*: Pasteurella-szerű baktérium izolálása tenyésztett folyami harcsából. (*Silurus glanis* L.) 24 TM 11—12
Farkas József
23 TM 9—14 Oláh János ~
36. *Fekete György*: Haltenyésztési szakember-utánpótlás a Szovjetunióból. 23 3: 91
37. *Felvidéki István*: Beszéljünk többet az elektromos halászatról. 23 5: 138—140
38. *Felvidéki István*: A halászlé és a paprika története. 23 6: 164—166
39. *Fóris Gyula*: A Velencei-tó régen és most. 23 5: 144—148
Földvári János
24 2: 43—44 Horváth László ~
40. *Garádi Péter*: Csukaivadék tavi előnevelésének tapasztalatai a Temperáltvívízű Halszaporító Gazdaságban. 24 3: 94—95
Gayer Éva l. Kovácsné—
41. *Giczi Frigyes*: Halászatfejlesztési célkitűzések és megvalósításuk helyzete Somogy megyében. 23 4: 102—104
Gönczy János: Természetes vizeinknek halászati helyzete
42. I. A Duna halállománya és halászata. 23 1: 13—16
43. II. A Duna halállománya és halászata. 23 2: 46—47
44. III. A Duna halállománya és halászata. 23 3: 88
45. IV. A Tisza halállománya és halászata. 23 4: 123—125
46. V. A Tisza halállománya és halászata III. 23 6: 178—180
47. VI. A Tisza halállománya és halászata III. 24 1: 14—16
48. *Gönczy János*: Halászati üzemek feldolgozó tevékenysége. 23 3: 89—90
49. *Gönczy János*: Az 1961. évi — halászatról szóló — törvényerejű rendelet egyes gyakorlati kihatásairól. 23 6: 172—174
50. *Gönczy János*: Az angolnateleptések néhány elméleti és gyakorlati kérdése. 24 4: 100—101
51. *Gönczy János*: A Halászati Termelőszövetkezetek Szövetsége és tagszövetkezeteinek 1977. évi eredményei. 24 4: 105—108
52. *Gulyás Tamás*: A haltermelés hatékonyságának fokozása a kölesdi Egyetértés MgTSz-ben. 24 4: 124—125
53. *Gyánó Antal*: Néhány szó a vízvizsgálati adatokról. 23 1: 9—11
54. *Gyánó Antal*: A Geleji tározó tó intenzív hasznosítási lehetősége (Az 1976. évi vízminőségi vizsgálatunk alapján). 23 5: 158—159
55. *Halasi Béla*: Belterjes halgazdálkodás a tolnai holtágakon. 23 2: 55—56.
56. *Horváth László*: Compótenyésztés. 23 3: 77—79
57. *Horváth László—Láng M.—Tamás G.*: Rézoxid-klorid-kezelés ivadéknevelő tavakban. 23 6: 185—187
58. *Horváth László*: Adatok a ponty petesejt fejlődésének hőmérsékleti vonatkozásaihoz. 23 TM 5—8
59. *Horváth László*: Beszámoló a harcsa- és compóprogram első termelési évéről. 24 2: 33—36
60. *Horváth László—Csoma János—Földvári János—Tölg István*: Egynyaras ivadék termelés csonka tenyészidőben. 24 2: 43—44
Horváth László 24 3: 91—92 H. Tamás Gizella ~
24 6: 167—171 Kiss István ~
Horváth László 24 TM 5—7 Nagy András ~
61. *Horváth László*: A harcsaakra ragadósságának megszüntetése ipari enzimmal. 24 TM 8—10
62. *H. Tamás Gizella—Horváth László*: A szakember-utánpótlásról. 24 3: 91—92
H. Tamás Gizella
23 6: 185—187 Horváth László ~
24 5: 140—143 Tölg István ~
63. *Jászfalusi Lajos*: A meteorológiai tényezők hatása a tógazdasági ponty étvágyára. 23 1: 6—8
Károly Gábor
24 6: 179 Lajkó István ~
Kintzly Ágnes, V l. V. *Kintzly Ágnes*
64. *Kiss István—Horváth László*: Kísérletek harcsaivadék kistavi környezetben történő előnevelésére. 24 6: 167—171
65. *Kiss Sándor*: Georgs Vasziljevics Nyikolszkij élete és munkássága. 24 2: 56—57
66. *Koltai László*: Az állategészségügyi munka javításáért 24 1: 8
67. *Kovácsné Gayer Éva*: Halkórtani tapasztalatcserén az NDK-ban. 23 6: 176—177
68. *Kozák Balázs*: Újabb adatok az amur (*Ctenopharyngodon idella* Val.) táplálkozásáról. 24 2: 39
69. *Kozák Balázs*: Lengyel módszer a tógazdasági vadhalak hasznosítására. 24 5: 152—153
Köves Ferenc: Szemelvények az elektromos halászat történetéből
70. I. 24 1: 10—12
71. II. 24 2: 40—42
72. III. 24 3: 78—80
73. IV. 24 4: 109—111
74. V. 24 5: 146—147
75. *Krasznai Zoltán—Márián Teréz*: A *Silurus glanis* L. kariológiai és szerológiai vizsgálatok eredményei. 24 TM 1—4
Krasznai Zoltán
23 TM 2—5 Márián Teréz ~
76. *Kuli Barnabás*: Gépesített lehalászás Bikalon. 23 3: 80—82
77. *Kuli Barnabás*: Lehalászás stabil halkiemelőfberendezéssel. 23 4: 104—106
78. *Lajkó István—Károly Gábor*: Elektromos halászgépmesteri vizsga a győri Előre htshz-nél. 24 6: 179

79. *Lakos László*: 1000 q pontyivadék az Árpád mgtsz-ben. **23** 4: III
Láng Mária
23 6: 185—187 Horváth László ~
Lévai Ferenc
24 5: 140—143 Tölg István ~
Malik Erzsébet l. *Szitóné*
80. *Márián Teréz—Krasznai Zoltán*: Citológiai vizsgálatok a Cyprinidae családban (Halak) **23** TM 2—5
Márián Teréz
24 TM 1—4 Krasznai Zoltán ~
81. *Molnár Kálmán*: A Droncit új, hatásos gyógyszer a *bothriocephalosis* leküzdésére. **23** 1: 11
82. *Molnár Kálmán*: *Lernaeosis* a magyarországi tógazdaságokban **23** 2: 42—43
Molnár Kálmán
23 5: 156—157 SzitónéFM. E. ~
Mosonyi Géza
23 1: 17—21 Csávás I. ~
24 2: 46—49 Müller F. ~
24 3: 81—84 Müller F. ~
24 4: 112—114 Müller F. ~
Müller Ferenc
23 1: 17—21 Csávás I. ~
83. *Müller F.—Csávás I.—Balázs L.—Szitó A.—Mosonyi G.*: Pisztrángtenyésztés az Amerikai Egyesült Államokban. **24** 2: 46—49
84. *Müller F.—Csávás I.—Balázs L.—Szitó A.—Mosonyi G.*: Halászat és haltenyésztés Japánban I. **24** 2: 46—49, II. **24** 3: 81—84
85. *Müller Ferenc—Váradi László*: Csalihalnevelés az Amerikai Egyesült Államokban. **24** 6: 176—177
86. *Müller Ferenc*: A növendék és étkezési vicsege ketreces nevelésének meghatározásához. **24** TM 13—15
87. *Nagy András*: A gynogenezis halászati jelentősége **24** 5: 135—137
88. *Nagy András—Bakos János—Horváth László—Csányi Vilmos*: Vizsgálatok egy rövid idejű tesztrendszer kifejlesztésére a ponty növekedő képességének meghatározásához. **24** TM 5—7
89. *Nagy László*: Író—olvasó találkozó. **23** 2: 44
90. *Nagy László*: Bizalom és elvárás. **23** 4: 97
91. *Nagy László*: Véletlen találkozó Kubányban. **23** 4: 113
92. *Nagy László*: A halászatot is felvették a Nemzetközi Együttműködési Célprogramba. **23** 6: 113
93. *Nagy László*: Tervszerűbben, összehangoltabban. **24** 2: 45
94. *Nagy László*: „Foga” kezd lenni a halnak... **24** 6: 174
95. *Oláh János—V. Kintzly Ágnes—O. Tóth Erzsébet—Pesti András*: Optimális foszfor műtrágyázás kialakítása halastavakban. **23** 1: 22—24
96. *Oláh János*: Halászat, halászati kutatás Finnországban. **23** 6: 190—191
97. *Oláh János—Farkas József*: Hőmérséklet, pH, antibiotikumok formalin és malachitöld hatása *Saprolegnia* és *Achyla* halélősködőkre. **23** TM 9—14
Oláh János
24 TM 11—12 Farkas József ~
O. Tóth Erzsébet
23 1: 22—24 Oláh János ~
98. *Pékh Gyula*: Az állami gazdaságok halgazdálkodásának 1976. évi eredményei. **23** 4: 99
99. *Pékh Gyula—Tóth Árpád*: Új halfajok a láthatáron. **24** 2: 49
100. *Pénzes Bethen*: Axelrod látogatása. **23** 2: 56
101. *Pénzes Bethen*: A Velencei-tavi halfogás 10 éve. **23** 6: 184
Pénzes Bethen l. Miről számol be a külföldi sajtó?
Pesti András
23 1: 22—24 Oláh János ~
102. *Péteri András*: Tanulmányúton a Szovjetunióban. **24** 1: 17—20
Pintér Károly l. Halismertetések (mellékletek)
103. *Pintér Károly*: A horgászat fejlődése és a zsákmányok alakulása. **23** 5: 131—134 (l. „Hibaigazítás” **23** 6: 187)
104. *Pintér Károly*: 1977 a halászati statisztika tükrében. **24** 3: 65—66
105. *Pintér Károly*: Ivadéktermelési munkaverseny ágazatunkban. **24** 6: 172
Pócsi László: Üzemi kísérletek a halastavak műtrágyázására
106. I. rész **23** 1: 3—5
107. II. rész **23** 2: 48—49
108. *Pócsi László*: Halászati szakmérnökképzés indul Debrecenben. **23** 1: 30—31
Pöschl Nándor l. Hazai lapszemle
109. *Ribiánszky Miklós*: A Ráckevei (Soroksári) Dunaág halgazdálkodási adottságai. **23** 2: 38—40
110. *Ruttkay András*: Népesítés—takarmányozás—hozam. **23** TM 16—23
111. *Ruttkay András*: Ivadék utónevelés polikultúrában. **24** TM 16—17
Südi Mihály
24 2: 62—63 Balogh József ~
112. *Sütő Ferenc—Tóth Árpád*: Piaci vicsege előállítása Tatán. **23** 2: 68—70
113. *Szabó András*: Adatok a halak radioaktív szennyezettségéről. **24** TM 18—20
Szabó Edit
23 4: 100—101 Békési László ~
Szél András Zoltán
23 5: 141—142 Csillag Mihály ~
114. *Szitó András*: Angolnatenyésztés az NDK-ban. **24** 6: 165—166
Szitó András
24 2: 46—49 Müller Ferenc et al. ~
24 3: 81—84 Müller Ferenc et al. ~
24 4: 112—114 Müller Ferenc et al. ~
115. *Szitóné Malik Erzsébet—Molnár Kálmán*: Egysejtű élőlények az ivadékon. **23** 5: 156—157
Szovátay György: A tógazdaság szervezésének állategészségügyi szempontjai
116. I. **23** 4: 107—108
117. II. **23** 5: 135—136
118. III. **23** 6: 167—171 (Helyreigazítás **24** 2: 58)
119. IV. **24** 1: 21—23
120. *Tahy Béla*: Legyen 1978 a halhús minőségjavításának éve. **24** 2: 53
121. *Tahy Béla*: Hatékonyabb gazdálkodásra ösztökélnek az új halászati jogszabályok. **24** 2: 59
122. *Tahy Béla*: A magyar—NDK együttműködés 1978. évi tervei, feladatai. **24** 2: 63
123. *Tahy Béla*: Miért volt szükség a tilalmi rendszer megváltoztatására? **24** 3: 85
124. *Tahy Béla*: Osztrák kutatók vizsgálják a Fertő tavi angolnák növekedését. **24** 3: III
125. *Tahy Béla*: Termelés vagy sport? Rendezést kíván! **24** 4: 121
126. *Tahy Béla*: Levegőztetett haltároló nagyberendezések az NDK-ban. **24** 5: 144—145
127. *Tahy Béla*: Változás a balatoni süllő méret tilalmában! **24** 5: 155
Tamás Gizella l. *H. Tamás Gizella*
128. *Tánczos Miklós*: Új halasvízterület: a kavicsbányavak. **23** 2: 57
129. *Tankó István—Tassi Ilona*: A vidra életmódjáról és halászati kártételéről. **24** 3: 72—75
130. *Tárnai István*: A természetes vízi halászok új munkadíjazási rendszere a szolnoki Felszabadulás htsz-ben. **23** 2: 58—59
Tasnádi Róbert: A haltakarmányozás néhány gyakorlati tapasztalata:
131. I. **24** 5: 138—139
132. II. **24** 6: 184—186
Tassi Ilona
24 3: 72—75 Tankó István ~
133. *Tátrai István*: A balatoni vágódurbincs (*Acerina cernua* L.) aktív anyageseréje és táplálékszükséglete különböző hőmérsékleten. **23** 4: 109—112
134. *Thomaskó Beáta*: Kétnyaras fehér busák beltartalmában található algák minőségi és mennyiségi vizsgálata. **24** 4: 103—104
135. *Tóth Árpád*: Szakülés a növényevő halakról. **23** 4: 115—116
136. *Tóth Árpád*: A Dunai Halászati Egyezmény Vegyesbizottságának XIX. ülése. **23** 4: 117

137. *Tóth Árpád*: A Dunai Halászati Fgyezmény Vegyesbizottságának XX. ülése. **24** 4: 115
138. *Tóth Árpád*: Szakülés a termelőszövetkezeti mozgalom halászatáról. **24** 5: 148—149
Tóth Árpád
23 2: 62 Sütő Ferenc ~
139. *Tóth Sándor*: Megvalósulás útján a halászatról hozott határozatok. **23** 1: 1—2
140. *Tölg István—H. Tamás Gizella—Lévai Ferenc*: Egyenyas vicsege nevelésének technológiája. **24** 5: 140—143
Tölg István
24 2: 43—44 Horváth László ~
Váradi László
24 6: 176—177 Müller Ferenc ~
V. Kintzly Ágnes
23 1: 22—24 Oláh János ~
Varga László: Fejezetek a Heves megyei halászat történetéből:
141. I. Heves megyei halászat a XIII—XV. században. **23** 5: 137
142. II. Tiszai halászat a XVIII. században. **23** 6: 175
143. *Vásárhelyi István*: Eredmények és tervek Tokajban. **23** 1: III
144. *Veszprémi Béla*: Vízszennyezések okozta halpusztulások 1976-ban. **23** 2: 54
145. *Veszprémi Béla*: A Duna vízminőségéről. **23** 5: 152—154
146. *Veszprémi Béla*: Hetven év a vízminőségvédelem és a halászat szolgálatában. **23** 6: 180
147. *Veszprémi Béla*: Vízszennyezések okozta halpusztulások 1977-ben. **24** 3: 118
148. *Veszprémi Béla*: A differenciált vízminőségről. **24** 5: 158
149. *Woynarovich Elek*: Tógazdasági „vetőmag” termelés. **24** 3: 70—71
150. *Woynarovich Elek*: Trágyázás—takarmányozás. **24** 4: 127—128
151. *Woynarovich Elek*: A süllő tógazdaságainkban. **24** 5: 143

Megjegyzés:

A tartalomjegyzékben a folyamatos sorszám a tárgymutatóban is szerepel. A tartalomjegyzékbe felvett összes cikkekre a tárgymutatóban csak a folyamatos sorszámra utalunk dőlt számos szedéssel. Pl. Takarmányozás: 150

A HALÁSZAT ÁLLANDÓ ROVATAINAK TARTALMI ÁTTEKINTÉSE

PINTÉR KÁROLY

Halismertetések (mellékletek)

- 23** 1: 109 A vágó csík (*Cobitis taenia* L.)
126 A naphal (*Lepomis gibbosus* L.)
- 23** 2: 013 A kecsge (*Acipenser ruthenus* L.)
- 23** 3: 052 Az amur (*Otenopharyngodon idella* Val.)
- 23** 4: 076 A fenékjáró küllő (*Gobius gobio* L.)
092 A lapos keszeg (*Abramis ballerus* L.)
- 23** 5: 041 A szunyogirtó fogasponty (*Gambusia affinis* Baird et Girard)
091 A bagolykeszeg (*Abramis sapa* Pall.)
- 23** 6: 070 A fürge eselle (*Phoxinus phoxinus* L.)
061 A kurta baing (*Leucaspis delineatus* Heckel)
- 24** 1: 125 A pisztrángsügér (*Micropterus salmoides* Lacépède)
- 24** 020 A sebes pisztráng (*Salmo trutta m. fario* L.)
- 24** 2: 105 A fehér busa (*Hypophthalmichthys molitrix* Val.)
- 24** 3: 087 A sújtásos kűsz (*Alburnoides bipunctatus* Bloch)
097 A szívárványos ökle (*Rhodeus sericeus amarus* Bloch)
- 24** 4: 128 A folyami géb (*Neogobius fluviatilis* Pallas)
131 A tarka géb (*Proterorhinus marmoratus* Pallas)
- 24** 5: 116 A kőszüllő (*Stizostedion volgense* Gmelin)
118 A sügér (*Perca fluviatilis*)
- 24** 6: 021 Szívárványos pisztráng (*Salmo gairdneri* Rich.)

PÉNZES BETHEN

Miről számol be a külföldi sajtó:

- | | |
|--------------------|--------------------|
| 23 1: 26—27 | 24 1: 26—27 |
| 2: 52—53 | 2: 54—55 |
| 3: 92—93 | 3: 88—89 |
| 4: 118—119 | 4: 122—123 |
| 5: 150—151 | 5: 150—151 |
| 6: 182—183 | 6: 182—183 |

PÖSCHL NÁNDOR

Hazai Lapszemle—Hazai Hírek

- | | |
|-----------------|------------------------|
| 23 1: 25 | 24 1: 3, 13, 25 |
| 2: 48, 63 | 2: 44, 48 |
| 3: 87 | 3: 90 |
| 4: 112, 126 | 4: 126 |
| 5: 148—155 | 5: 134, 154, 159 |
| 6: 188—189 | 6: 174 188, 191 |

A Haltenyészési Kutató Intézet Hírei (HAKI HÍREK)

- | | |
|------------------|---------------------|
| 23 4: 114 | 24 1: 13, 24 |
| 5: 143 | 2: 38 |
| 6: 166, 171, 191 | 3: 77 |
| | 4: 111 |
| | 5: 155 |

KÁLMÁN DÁNIEL

A természetesvízi halászat kalendárium

- | | |
|--------------------|-----------------|
| Március—Április | 24 1: 24 |
| Május—Június | 2: 61 |
| Július—Augusztus | 3: 93 |
| Szeptember—Október | 4: 125 |
| November—December | 5: 145 |
| Január—Február | 6: 189 |

Könyvismertetések

- Holly Iván* (szerk.): Horgászati alapismeretek. Mezőgazdasági K.—Mohos. (Ism. Pintér Károly) **23** 5: 189
- Holly* (szerk.)—*Kentner—Révay*: Keszeghorgászat, versenyhorgászat. Mezőgazd. K.—Mohos. Ism.: Pintér K. **24** 1: II
- Pénzes Bethen—Tölg István*: Halbiológia horgászoknak. Ism.: Tóth Árpád. **23** 5: 159
- Tolnai Kálmán* új szakácskönyve. Ism.: Tahy Béla. **23** 6: 177

TÁRGYMUTATÓ

A kurzív számnál 56 a tartalomjegyzék sorszáma utal; 23, 24 az évfolyamra: 4: az évfolyam megfelelő számára és utána az oldalszám (mint a szerzőnévmutatóban).

Természetes vizek

Holtágak 55
Viztározók 23 2: 51
Sporthorgászat 33, 34, 103, 128
23 6: 163
Balaton 10, 110 133, 24 4: 119,
24 6: 164
Velencei-tó 39, 101 Fertő-tó 124
Duna 42, 43, 44, 109, 145 24 6: 178
Tisza 45, 46, 47
Vízminőség és védelem 53, 54, 144,
145, 146, 147, 148

Vízi állatok

Halak 23 2: 60
Csalihal 23 6: 163
1. Halismereteskék
(melléklet)
Állás küsz 23 2: III
Amur 68
Angolna 124
Bajkáli maréna 23 3: II
Dévérkeszeg 10
Compó 56
Csuka 40
Csatornaharcsa 24 1: 8
Harcsa 24 5: III, 61, 64
Ponty 23 2: 40
Ragadozó őn 11
Süllő 23 2: 51, 23 2: 51, 151
Tok 23 1: 31
Vágódurbincs 23 4: 109
Vicsege 86, 112, 140
Növényevő halak: 23 4: 101

Egyéb állatok 23 4: II, 24 1: 30

Pelikán 24 2: II
Béka 24 6: III
Vidra 129
Pocgém 23 1: II

Tógazdasági haltenyésztés

Termelésbiológia
Táplálkozás—takarmányozás
18, 63, 88, 95, 106, 107,
110, 111, 131, 132, 134
23 3: 94, 4: 104, 6: II
24 1: II, III, 2: 44, 57, 60
24 4: 116

Genetika

4, 19, 20, 22, 58, 75, 87
23 1: 29

Halzaporítás—Ivadéknvelés

12, 40, 56, 57, 60, 61, 64,
69, 79, 86, 105, 112, 140,
149, 150, 151, 23 2: 40 24 6: 187,
24 6: 190

Termelési rendszerek

7, 32 24 4: 102

Műszaki fejlesztés, gépesítés

76, 77

Elektromos halászat

37, 70, 71, 72, 73, 74, 78

Tartósítás, feldolgozás

38, 48, 24 6: 175

Halellátás, értékesítés

1, 2, 3, 23 5: 149, 24 1: 30,

Szakoktatás, szakember utánpótlás

36, 62, 108, 23 6: III

Állategészségügy, halegészségügy

5, 6, 8, 9, 13, 14, 15, 16, 35,
57, 66, 67, 81, 82, 97, 113, 115,
116, 117, 118, 119 23 1: 5,
23 2: III, 23 4: 127, 24 1: III

Halászati ágazat fejlesztése

21, 23, 25, 27, 28, 30, 31, 32,
41, 51, 52, 59, 89, 90, 91, 92,
93, 94, 98, 99, 120, 125, 141,
142, 143, 24 5: 127, 24 5: 159

Magyar Agrártudományi Egyesület Halászati Szakosztálya

23 2: 41, 135, 23 4: 122,
24 1: 16, 20, 4: 102, 125
24 5: 148, III

Halászati statisztika

104, 24 2: 52

Rendeletek, törvények, jog

26, 49, 121, 123, 127, 139
24 1: II, 4, 24 3: 66

Törvényerejű rendelet:

MNK Elnöki Tanácsának 1977.
évi 30. számú te. rendelete a
halászatról 150

Országos Halászati Tanács

23 3: 94, 23 5: 136
24 1: 28—29

Halottaink

Bécs István 24 4: 121
Évald József 23 5: 157
Kiss Zsigmond 23 5: 157
Vámos Rezső 23 6: 174
Vuity József 24 4: 121

Kitüntetések—Megemlékezések

Dr. Biró Péter 23 3: 90
Dr. Dobrai Lajos
Horváth Károly
Aranyos Sándor 23 4: 127
Schmidt József
Szigeti István
Nyikolszkij, G. V. 24 2: 56
Faragó Sándor 24 3: 92
Heimann Pálné 24 3: 95
Elek László
Schmoll József

Nemzetközi kapcsolatok— Külföld halászata

Lásd még: Miről számol be a kül-
földi sajtó c. rovatunkat.

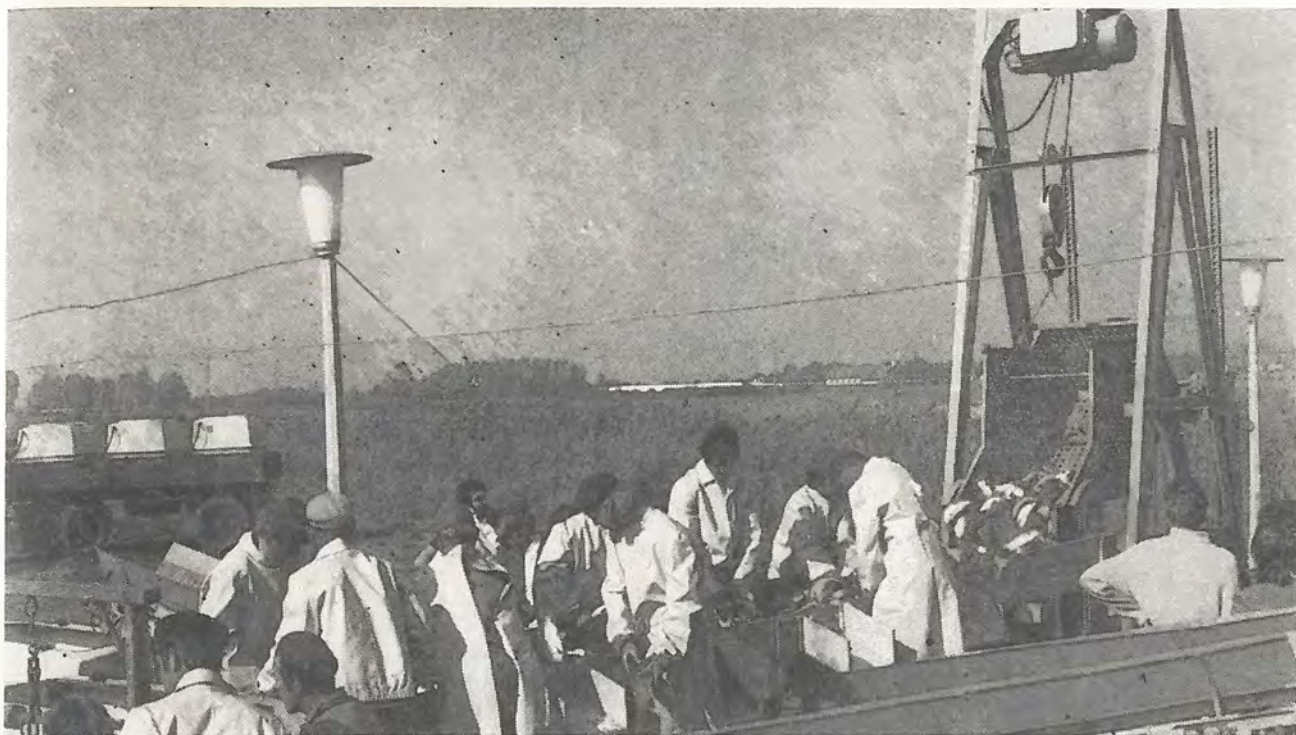
KGST 24 6: 179
FAO 23 3: 65—66 24.
EIFAC 24 4: 97—99 29.
Dunai Halászati Egyezmény
Vegybizottság 23 4: 117
24 4: 115
136, 137
Amerikai Egyesült Államok
83, 85, 23 2: 57
Finnország 96
Irak 24 1: 29
Irország 23 2: 40
Japán 23 2: 57, 84,
24 4: 81, 112
Kuba 24 5: 132
Monaco 23 2: 45
NDK 114, 122, 126
23 3: 95, 23 5: 140
24 4: 117

Szovjetunió

102, 23 2: 40, III, 24 1: 7, 30,
24 6: 166,

Thaiföld 17

Földközi-tenger 24 6: 191



Hortobágyi lehalászás (Hajba Nándor felvétele)

1979.

XXV. (72.) ÉVF.



1980.

XXVI. (73.) ÉVF.

Tartalmi áttekintés

A *Halászat* hasábjain az elmúlt két évben megjelent szakcikkeket és tanulmányokat az alábbiakban tekintjük át.

A két év során egy alkalommal (az 1980. évi 1. számmal) jelent meg tudományos melléklet, amely az 1979-es kutatási eredmények egy részéről számolt be. Tartalmi áttekintésünkben a tudományos mellékletben napvilágot látott tanulmányokat TM-mel jelöljük. Halas melléklet közlésére összesen kilenc alkalommal került sor. A halas mellékletekben megjelent cikkeket H-val jelöljük. A

tartalmi áttekintésben szereplő pozícióknál közöljük a lap megfelelő számát és az oldalszámot is. Az oldalszámok közt a B/2, illetve B/3 jelölések azt jelzik, hogy a cikk a borítólap második, illetve harmadik oldalán jelent meg.

A tartalmi áttekintésben külön-külön nem tüntetjük fel a valamennyi lapszámban megjelent *Miről számol be a külföldi sajtó?*, illetve a *Hazai lapszemle — hazai hírek* rovatokat. Az előbbit *dr. Pénzes Bethen*, az utóbbit *Pöschl Nándor* szerkesztette.

ÁGAZATFEJLESZTÉS — EREDMÉNYEK

Dobrai Lajos: A haltermelés kiemelkedő felvétele az „életrevaló ivadék”	1979/6	161	-energia-hulladék	1980/2	33	Dobrai Lajos—Pintér Károly: A tervidőszak első 3 éve	1979/3	65
Dobrai Lajos: Halászat-			Dobrai Lajos: A VI. ötéves terv küszöbén	1980/3	65	Elek László: Pisztrángtermelés Ódörögden	1979/6	164
			Dobrai Lajos: A Balaton halászati hasznosítása	1980/6	170			

<i>Felvidéki István</i> : Ragadozó halaink védelmében	1980/2	35	<i>Lévai Ferenc</i> : Gondolatok a süllőtenyésztés fejlesztéséről	1979/3	77	<i>Sütő Ferenc</i> : Haltermelésünk időszerű kérdései és a tatai tapasztalatok. I. rész	1980/2	41
<i>Gönczy János</i> : A HTSZ Szövetség tagszervezetkezeinek 1978. évi termelési eredményei	1979/4	100	<i>Nagy László</i> : Hozzászólás a magyar halászat 1981—85. évi tervének kidolgozásához	1979/2	38	<i>Sütő Ferenc</i> : Haltermelésünk időszerű kérdései és a tatai tapasztalatok. II. rész	1980/3	71
<i>Gönczy János</i> : A HTSZ Szövetség tagszervezetkezeinek 1979. évi termelési eredményei	1980/4	97	<i>Nagy László</i> : Ágazatfejlesztési kérdések az Országos Halászati Tanács előtt	1979/2	63	<i>Szilárd György</i> : A MÉM és az OVH együttműködése a halászat fejlesztéséért, a tógazdaságok kialakításáért és azok vízelátásáért	1980/3	87
<i>Gönczy János—Pintér Károly</i> : Holtágak halászati hasznosításának fejlesztési lehetőségei	1979/2	39	<i>Pék Gyula</i> : Az állami gazdaságok 1979. évi haltermelése	1980/2	37	<i>Tahy Béla</i> : A halfeldolgozás és -tárolás fejlesztésének jelenlegi helyzete	1979/3	92
<i>Kozma Lajos</i> : Biharugrai helyzetkép. Az összevonás hatása a biharugrai halászati kerület tevékenységére	1980/2	62	<i>Rimanóczy Endre</i> : Hozzászólás Sütő Ferenc cikkéhez	1980/3	74	<i>Tóth Árpád</i> : Műszaki fejlesztés az angolna előnevelésére és viszszafofására	1979/1	13
			<i>Sallai Lajos</i> : A halgazdálkodás eredményei és feladatai a hajdúszoboszlói Bocskai Halászati Termelőszervezetben	1979/4	126			

HALBIOLÓGIA

<i>Bakos János—Krasznai Zoltán—Márián Teréz</i> : A növényevő fajhibridek (fehér busa × pettyes busa, amúr × pettyes busa) morfológiai vizsgálatainak eredményei	TM	10	keszeg (<i>Blicca björkna</i> L.)	1979/2	H	<i>Pintér Károly</i> : A csuka (<i>Esox lucius</i> L.)	1980/1	H
<i>Harka Ákos</i> : A Tisza—II. halászati és halbiológiai problémái	1979/1	27	<i>Pintér Károly</i> : A fogas süllő (<i>Stizostedion lucioperca</i> L.)	1979/3	H	<i>Pintér Károly</i> : A dévérkeszeg (<i>Abramis brama</i> L.)	1980/2	H
<i>Harka Ákos</i> : Vágótok a Tiszában	1980/3	82	<i>Pintér Károly</i> : Az állas kűsz (<i>Chalcalburnus chalcoides</i> Güld.)	1979/4	H	<i>Pintér Károly</i> : A réti csík (<i>Misgurnus fossilis</i> L.)	1980/2	H
<i>Pintér Károly</i> : Vizeink ritka tokféléi	1979/1	H	<i>Pintér Károly</i> : Bucófélek hazánk halfaunájában	1979/4	H	<i>Pintér Károly</i> : Az angolna (<i>Anguilla anguilla</i> L.)	1980/4	H
<i>Pintér Károly</i> : A domolykó (<i>Leuciscus cephalus</i> L.)	1979/2	H	<i>Pintér Károly</i> : A galóca (<i>Hucho hucho</i> L.)	1979/5	H	<i>Rágyanszki Mária</i> : Négy halfaj (<i>Cyprinus carpio</i> L., <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> Val., <i>Aristichthys nobilis</i> Rich., <i>Silurus glanis</i> L.) bélcsatornájának pH-vizsgálata		TM 14
<i>Pintér Károly</i> : A karika			<i>Pintér Károly</i> : Kölönték hazánk halfaunájában	1979/5	H			
			<i>Pintér Károly</i> : A jász (<i>Leuciscus idus</i> L.)	1979/6	H			
			<i>Pintér Károly</i> : A menyhal (<i>Lota lota</i> L.)	1979/6	H			

HALEGÉSZSÉGÜGY

<i>Békási László—Csaba György—K. Gayer Éva—Láng Mária—Vucskits András</i> : Vizsgálatok a sulfotrim alkalmazhatóságára a ponty erithrodermatitis gyógykezelésében	1979/5	141	<i>Jeney Galina—Jeney Zsigmond—Oláh János</i> : A harcsaivadék formalin-, malachit-zöld- és antibiotikum érzékenysége	1979/1	24	dr. Hámori Gyula és dr. Pócsi László cikkével kapcsolatban	1980/3	77
<i>Farkas József—Oláh János</i> : Csukaivadék vöröskórja és a gázbuborék-betegség előfordulása medencés haltartás esetén	1979/5	134	<i>Koltai László</i> : Az állategészségügyi szolgálat 1979. évi szervező munkája és a „Halhústermelés állategészségügyi irányelve” kiadása	1980/2	50	<i>Molnár Kálmán—Reinhardt Miklós</i> : Az amúr balantidiózisa	1979/	79
<i>Farkas József—Oláh János—Szécsi Erzsébet</i> : Vízből, halakról és halakból izolált baktériumok antibiotikum érzékenysége	1980/6	172	<i>Molnár Kálmán</i> : A lernaosis gyógykezelési lehetőségei	1979/2	50	<i>Németh István—Pénzes Bethen</i> : Néhány meteorológiai tényező és a haltermelés összefüggése az 1978-as évben	1979/2	35
<i>Hámori Gyula—Pócsi László</i> : A kopoltyúnekrózisról	1980/3	75	<i>Molnár Kálmán</i> : Diplostomózis — a halak lencsehályogja	1979/3	73	<i>Prigli Mária</i> : Új fertőtlenítőszer használata a keltetőházban	1979/1	12
			<i>Molnár Kálmán</i> : A ponty vese-sphaerosporozisa	1980/4	106	<i>Reinhardt Miklós—Südi Mihály</i> : Az antibiotikumok alkalmazásának problémái a tógazdasági halbetegségek leküzdésében	1980/5	136

Tahy Béla: Etológia és halászat	1980/6 183	Sütő Ferenc—Farkas László: Halegészség-ügy Tatán	1979/1 6	Sütő Ferenc—Farkas László: Klórmész használata Tatán	1979/4 127
--	------------	---	----------	---	------------

HALSZAPORÍTÁS (anyák előkészítése – előnevelés)

Bakos János—Csepregi Zoltánné—Simon József: A pontyokra termékenyülésének növelése a sperma gamma besugárzásával	TM 2	Horváth László—Péteri András: A víz oxigéntartalmának hatása a pontyok ovulációjára	TM 8	Pigmentáldott angolna nevelése recirkulációs rendszerben	1979/6 167
Hegedüs Erzsébet: A csuka előnevelésének eredményei a szolnoki Felszabadulás Halászházában	1980/1 6	Lévai Ferenc—Horváth László: A csuka mesterséges szaporításának továbbfejlesztése	1980/1 4	Tasnádi Róbert: Az anyahalak takarmányozásának néhány aktuális kérdése	1980/3 90
Horváth László: A halárvtartás és -nevelés aktuális kérdései	1979/1 17	Péteri András—Horváth László: A takarmányozás hatása a pontyok ikraprodukciójára	1980/5 131	Woyrnarovich Elek: A távol-keleti halfajok medencés ivatása	1979/6 189
Horváth László—Péteri András: A tartási hőmérséklet hatása a különböző korú pontyok ovogenezésére	TM 4	Szabó Ernő: A süllőivadék előnevelése	1980/2 56	Woyrnarovich Elek: A pontyokra szállítása	1980/4 110
		Szító András—Hajdúné Ábrahám Ágnes:		Woyrnarovich Elek—Woyrnarovich András: A pontyokra ragadóságának megszüntetése	1979/5 157

TÓGAZDASÁGI HALTERMELÉS

Bakos János: Államilag elismert fajta: a Szarvasi 215-ös hibrid ponty	1980/4 105	vizsgálata a Bikali Állami Gazdaság halastavaiban. I. rész	1979/5 131	alakítása a TEHAG-ban	1980/5 137
Balogh József: Május és június a tógazdaságban	1980/2 51	Balogh József—Szövényi András: Haltáplálék szervezetek vizsgálata a Bikali Állami Gazdaság halastavaiban. III. rész	1980/2 45	Krasznai Zoltán—Kovács Gyula—Oláh János: Négyfázisú iparszerű harcsatenyésztés technológiai alapjainak kidolgozása	TM 22
Balogh József: Július, augusztus a tógazdaságban	1980/3 94	Balogh József—Szövényi Barbara: Haltáplálék szervezetek vizsgálata a Bikali ÁG halastavaiban. II. rész	1976/6 171	Mézes Miklós: Az A-vitamin és a haltakarmányozás	1980/4 102
Balogh József: Szeptember és október a tógazdaságban	1980/4 115	Becsei Attila—Horváth László: Ivadéknevelés Szegeden	1979/2 45	Ruttkay András—Moravcsik Krisztina: A polikultúra és a zooplankton	TM 18
Balogh József: November és december a tógazdaságban	1980/5 134	Kneisz István: Levegődúsító intenzív halivadék és piachal tárolási modellek ki-		Szabó Ernő: Az utónevelésről	1979/5 150
Balogh József: Január és február a tógazdaságban	1980/6 167			Tasnádi Róbert: A haltakarmányozás néhány gyakorlati tapasztalata. III. rész	1979/1 15

TERMÉSZETESVÍZI HALGAZDÁLKODÁS

Bodó István: Horgász-célú halgazdálkodás a Berek-holtágon	1980/1 27	Gönczy János: Folyóvízi angolnafogás	1979/4 105	Tárnai István: Tapasztalatok a MOHOSZ hasznosításában lévő Alcsiszigeti holtág szelektáló halászata után	1980/1 22
Bodó István: Új üzemművek — őshonos halak	1980/6 163	Gönczy János: Folyóink halállományának pótlási lehetőségei	1980/2 44	Tóth Árpád: Új üzemművek a természetes vizeken 1981-től	1980/3 68
Felvidéki István: Beszéljünk a természetes-vízi halászat munkahelyéről	1980/2 61	Tahy Béla: A balatoni növényevőhal telepítéséről	1979/4 119	Tóth Árpád: Útmutató a természetes vizek 1981—1985. évi halászati üzemműveinek elkészítéséhez	1980/3 69
Gönczy János: Az angolnacsapdák működésének elméleti problémái	1979/1 30	Tahy Béla: Folyóvizeink halasítása	1979/5 158		
Gönczy János: Angolnafogáshoz használatos varsatípusok	1979/2 47	Tahy Béla: Milyen hal kihelyezését írjuk elő az új üzemművekben?	1980/5 129		

VÍZVÉDELEM – TERMÉSZETVÉDELEM

<i>Fóris Gyula:</i> Vízgyomirtás hallal	1979/4	99	<i>Nyári Ödön:</i> Csatornák „fenntartási” halasítása	1979/2	61	<i>Veszprémi Béla:</i> Vízszennyezés okozta halpusztulások 1978-ban	1979/4	118
<i>Németh István:</i> Folyamatosan csökken a Balaton klórozott szénhidrogén szennyezettsége	1979/3	79	<i>Tassi Ilona:</i> Ismét a vidráról	1979/3	93	A természetvédelem és a halászat érdekeinek egyeztetése	1979/3	68

HORGÁSZAT

<i>Nánik Sándor:</i> A Magyar Országos Horgász Szövetség közgyűlése	1979/4	108	<i>Tahy Béla:</i> Bemutatjuk a MOHOSZ Fejér megyei Területi Bizottságát	1979/3	90	<i>Tahy Béla:</i> Hogyan dolgozik a MOHOSZ Szolnok megyei Intéző Bizottsága?	1979/5	156
---	--------	-----	---	--------	----	--	--------	-----

TÁPLÁLÉKSZERVEZETEK (gyűjtés – tenyésztés)

<i>Kovács Gyula—Oláh János—Győre Károly:</i> A Moina recitrostris Leydig (Cladocera) tartóspete (efippium) képzése és kelteése	1980/5	152	<i>Szitó András:</i> A fehér televényféreg (Enchitreus albidus) tenyésztése	1979/3	71	Egyszerű módszer gerinctelen állatok ki nyerésére üledék-mintákból	TM	16
<i>Szitó András:</i> A papucsállatka (Paramecium sp.) tömegtermelésének technológiája	1979/1	4	<i>Szitó András:</i> Tubifex-félék (Oligochaeta) tenyésztése és kitermelésük technológiája	1980/1	23	<i>Tahy Béla:</i> Használjuk ki lehetőségeinket a hasznos haltáplálék szervezetek gyűjtésével	1980/5	144
			<i>Szitó András—Hajdúné Ábrahám Ágnes:</i>					

HALÁSZATI ÖKONÓMIA (üzemgazdaság, kereskedelem)

<i>Domján Albert:</i> A halászati termelőszövetkezetek 1978. évi pénzügyi gazdálkodása	1979/3	88	<i>Kovács József:</i> Gondolatok a tógazdasági hal halfajonkénti önköltség számításához	1980/1	18	<i>Pintér Károly:</i> A ponty és a pisztráng az NSZK piacán	1980/2	52
<i>Harcász István:</i> A tógazdasági üzemmódmák és a halkereskedelem	1980/4	126	<i>Pesti András—Ruttkay András:</i> A két-, a két és fél-, valamint hároméves üzemmódmák főbb jellemzői	1980/1	7	<i>Ráki Zoltán:</i> A hazai halhús fogyasztás néhány kérdése	1980/6	164
<i>Kovács József:</i> Hozzászólás a htsz-ek 1978. évi pénzgazdálkodását ismertető cikkhez	1979/6	187	<i>Pintér Károly:</i> A növényevő halak termelésének egyes ökonómiai kérdései	1979/5	153	<i>Ráki Zoltán:</i> A halexport helyzete és fejlesztése	1980/6	174
						<i>Tahy Béla:</i> A karácsonyi halellátás tapasztalatai	1980/2	36

OKTATÁS

<i>Kaiser Imre:</i> Üzemmérnökök halászati szakosító képzése	1980/5	150	<i>Pócsi László:</i> Halászati szakmérnök képzés tapasztalatai	1979/6	175
--	--------	-----	--	--------	-----

HALÁSZATTÖRTÉNET (megemlékezések, képzőművészet)

<i>Felvidéki István:</i> Halászaink hiedelmei és szokásai	1979/1	26	mány	1979/4	124	<i>Kovács László:</i> 150 éve született Alfred Brehm	1979/5	142
<i>Felvidéki István:</i> 60 éve történt Baján	1979/3	70	<i>Felvidéki István:</i> Meghalt Faragó Sándor	1980/3	92	<i>Kovács László:</i> „Az ember nem arra született, hogy legyőzzék”. Ernest Hemingway	1979/6	181
<i>Felvidéki István:</i> Három halászati vonatkozású néprajzi tanulmány			<i>Fóris Gyula:</i> Halászatunk az évszázados Vízügyi Szolgálat tükrében	1980/1	12	<i>Losonczi Miklós:</i> Kajári Gyulai halai	1979/3	67

<i>Losonczy Miklós:</i> Halász- szat a bajai Türr Ist- ván Múzeumban	1979/4 B/2				
<i>Losonczy Miklós:</i> Tavaszi Noémi halai, halászsai	1979/6 B/2—3				
<i>Losonczy Miklós:</i> T. Lán- dori Angéla festmé- nyei halászkokról	1980/2 B/3				
<i>Losonczy Miklós:</i> A ha- lász alakja Derkovits Gyula művészetében	1980/3 B/2—3				
<i>Nagy László:</i> Látogató- ban Ribianszky Mik- lósánál	1979/5 144				
<i>Pékh Gyula:</i> Dr. Raskó Pál 1897—1979	1979/5 157				
<i>Pintér Károly:</i> A mes- terséges halszapori- tás mérőföldkövei	1980/5 138				
<i>Rákos Zoltán:</i> Visszaem- lékezés a szarvasi haltenyésztési okta- tásról	1980/4 119				
<i>Rimanóczy Endre:</i> Val- lomások életpályám- ról. Régi „mesterek- ről”, elfelejtett mód- szereikről, tógazdál- kodásunk „örökzöld gondjairól”	1979/5 136				
<i>Rimanóczy Endre:</i> Val- lomások életpá- lyámról. II. rész	1979/6 185				
<i>Rimanóczy Endre:</i> Val- lomások életpá- lyámról. III. rész	1980/1 20				
<i>Rimanóczy Endre:</i> Régi „mesterekről”, elfe- lejtett módszereik- ről. (Emlékezés Vári Mihályra)	1980/3 78				
<i>Rimanóczy Endre:</i> Em- lékezés munkatár- saimra	1980/4 109				
<i>Solymos Ede:</i> Aki vizet osztott a halászkoknak. Elhunyt dr. Kardos László	1980/3 95				
<i>Tóth Árpád:</i> K. E. Ba- baján emlékére	1979/6 184				
<i>Tölg István:</i> Tízéves a TEHAG	1980/2 48				
<i>Varga László:</i> Halászat a Tanácsköztársaság alatt	1979/2 43				
<i>Varga László:</i> Folyók, halak, halászatok a középkori Magyar- országon	1979/5 139				
<i>Varga László:</i> A honfog- laláskori magyarság halászata	1980/5 141				
Dubics Tamás 1813— 1888	1979/4 114				
Ács István 1922—1979	1979/5 156				
Ribianszky Miklósra em- lékezünk	1980/4 109				

A VILÁG HALÁSZATA, KÜLFÖLDI MÓDSZEREK, NEMZETKÖZI KAPCSOLATOK

<i>Bartha János—Tahy Bé- la:</i> Halászati együtt- működési tárgyalá- sok az NSZK-ban	1979/5 147	(p.): A világ haltermel- lésének fejlődése	1979/5 12	szovjet vizekben	1979/2 B/3
<i>Dobrai Lajos:</i> A magyar halászat nemzetközi kapcsolatai	1979/2 33	<i>Pintér Károly:</i> Angolna- ívás akváriumban. Látogatás Inge és Jan Boëtius labora- tóriumban	1980/4 120	<i>Tóth Árpád:</i> A Dunai Halászati Egyezmény Nemzetközi Vegyes- bizottsága Budapes- ten tartotta XXI. ülésszakát	1979/4 97
<i>Dobrai Lajos:</i> Halászati világkonferencia	1980/1 1	<i>Prigly Mária—Südi Mi- hály:</i> Halegészség- ügyi tanulmányúton az NDK-ban	1980/2 60	<i>Tóth Árpád:</i> Tanul- mányúton Norvégiá- ban	1979/5 145
<i>Dobrai Lajos—Tóth Ár- pád:</i> A közös érdekek alapján. Halászati együttműködés a Szovjetunióval	1979/1 1	<i>Ráki Zoltán:</i> A világ halhústermelésének, fogyasztásának és forgalmazásának ten- denciái	1980/5 142	<i>Tóth Árpád:</i> A halászati kutatás szervezése Norvégiában	1980/1 15
<i>Endresz István:</i> Osztri- gabölcscsődék Fran- ciaországban	1979/1 B/3	<i>Sibella Gábor:</i> Édesvízi halgazdálkodás An- golvában	1980/4 123	<i>Tóth Árpád:</i> Értékelő megbeszélés a ma- gyar—szovjet halá- szati együttműkö- désről	1980/1 24
<i>Endresz István:</i> Hol vagytok heringek?	1979/3 87	<i>Tahy Béla:</i> Magas ho- zamok az izraeli tó- gazdaságokban	1979/1 5	<i>Tóth Árpád:</i> Telepítsünk fehér busát a Duná- ba! A Dunai Halá- szati Egyezmény nemzetközi Vegyes- bizottsága megtar- totta XXII. ülés- szakát	1980/3 81
<i>Endresz István:</i> Vörös ár és következménye: a mérgező kagyló	1980/1 B/3	<i>Tahy Béla:</i> Növényevő hal visszafogási ered- mények és módsze- rek az NDK termé- szetes tavain	1979/1 22	<i>Tóth Árpád:</i> KGST- együttműködés a ha- lászati fejlesztésre	1980/3 89
<i>Endresz István:</i> Halá- szok, hálók, népszo- kások Franciaor- szágban	1980/4 B/3	<i>Tahy Béla:</i> Hálókretrecs árupontynevelési ta- paszttalatok az NDK- ban	1979/3 75	<i>Tóth Árpád:</i> Halászat Bulgáriában	1980/5 156
<i>Endresz István:</i> Űrkuta- tás a tengerhalászat szolgálatában	1980/5 155	<i>Tahy Béla:</i> Angolna ne- velési kísérletek pon- tyos tógazdaságban	1979/4 113	<i>Tóth Árpád:</i> Halászati Világkiállítás Lenín- grádban. INRÜBP- ROM—80.	1980/6 161
<i>Endresz István:</i> Egy öreg halászhajó különös brigádja	1980/5 158	<i>Tahy Béla:</i> Megalakulá- sának 60. évforduló- ját ünnepelte a Cseh- szlovák Állami Halá- szsa (Statni Ribarst- vi)	1980/1 26	<i>Váradi László:</i> Recirku- lációs rendszerek a haltenyésztésben	1979/1 7
<i>Gábor János:</i> A szovjet pontyfajtákról	1980/1 30	<i>Tahy Béla:</i> Az angolna- ivadék tartás új módszere	1980/5 145	<i>Varga László:</i> Halászat a középkori Európá- ban	1980/3 83
<i>Gajdos László—Tölg Ist- ván:</i> Látogatás egy indiai halászati ku- tatóintézetben	1980/2 39	<i>Tankó István:</i> Ketrecs pisztrángtenyésztés a romániai Vidráru- vítárolóban	1979/4 116	<i>Wojnarovich Elek:</i> Ma- gyar haltenyésztés — trópusi haltenyésztés A FAO halászati vezér- igazgató-helyettese hazánkba látogatott	1979/4 111
<i>Karczag László:</i> A FAO és az UNIDO érde- kes prognózisa	1979/3 94	<i>Tóth Árpád:</i> Növényevő halak Duna-menti		Lengyel és magyar pon- tyok keresztezése	1979/6 163
<i>Kiszely Pál:</i> Édesvízi ráktenyésztés az Egyesült Államokban	1980/3 93				
<i>W. Láng Mária:</i> Iva- dékszállítás Afrikába	1980/2 43				

Tartalmi áttekintés

A *Halászat* hasábjain az elmúlt két évben megjelent szakcikkeket és tanulmányokat az alábbiakban tekintjük át. A tartalmi áttekintésben szereplő pozícióknál közöljük a megfelelő lapszámot és az oldalszámot is. Az oldalszámok között a B/2, illetve a B/3 jelzések azt jelentik, hogy az adott cikk a borítólapon második, illetve harmadik oldalán jelent meg.

A cikkek tematikai csoportosításánál a két évvel ezelőtt megjelent tartalmi áttekintéshez képest csak kisebb változtatások történtek.

A tartalmi áttekintésben külön nem tüntetjük fel a valamennyi lapszámában megjelent *Miről számol be a külföldi sajtó* (Dr. Pénzes Bethen szerkesztésében) és a *Hazai lapszemle — hazai hírek* (Pöschl Nándor szerkesztésében) című rovatokat. Ugyancsak mellőztük a különböző értekezletről szóló — részben már aktualitásukat veszített — beszámolókat, a könyvajánlatokat és a rövidebb terjedelmű külföldi híryanagot.

ÁGAZATFEJLESZTÉS – ÖKONÓMIA – EREDMÉNYEK

<i>Baksay Endre:</i> Felhagyott rizstelepek halastavi hasznosításának üzemi tapasztalatai a tiszasülyi „Béke—Barátság” TSz-ben	1982/5	132	<i>Fürész György:</i> Haltermelés a ráckevei Duna-ág hullámterén	1982/3	73	<i>Nagy László:</i> Változás az ágazatirányítás tanácsadó rendszerében	1981/4	106
<i>Balogh József:</i> Tájékoztató a Bikali Haltermelési Rendszer (BHR) eddigi tevékenységéről	1981/1	3	<i>Giczi Frigyes:</i> Az 1981—1985. évekre szóló halászati üzemtervezés tapasztalatai és várható hatása Somogy megyében	1981/2	B/2	<i>Páskándy János:</i> A MOHOSZ halgazdálkodása az V. ötéves tervidőszakban	1981/4	110
<i>Csoma Antal, Tóth Árpád, Farkas Sándor:</i> Új gyomai halfeldolgozó	1982/4	108	<i>Giczi Frigyes:</i> A tógazdasági haltermelés feltételeinek alakulása és fejlesztésének lehetőségei Somogy megyében	1981/6	172	<i>Pék Gyula:</i> A haltermelés fejlődése az állami gazdaságokban	1982/4	97
<i>Dobrai Lajos:</i> Magasabb szinten a halászatban is, Dr. Soós Gábor államtitkár látogatása a Bikali ÁG-ban	1981/1	1	<i>Giczi Frigyes:</i> A természetesvízi halászat helyzete és fejlődési lehetőségei Somogy megyében	1982/1	29	<i>Pekli József:</i> Kistermelői lehetőségek a magyar halászatban	1981/3	76
<i>Dobrai Lajos:</i> A magyar halászat V. ötéves tervének értékelése, a VI. ötéves terv népgazdasági szintű elképzelései	1981/2	33	<i>Gönczy János:</i> A szövetkezetek VI. ötéves tervének irányelvei	1981/2	40	<i>Pelle László:</i> A haltermelés fejlődése a szegedi Tisza Halászati Termelőszövetkezetben	1981/2	42
<i>Dobrai Lajos:</i> A horgászsporthelyzete és fejlődési lehetőségei	1981/6	161	<i>Gönczy János:</i> A halászati termelőszövetkezetek eredményei az V. ötéves tervidőszakban	1981/3	65	<i>Péter György:</i> Veszprém megye halászati helyzete	1981/3	67
<i>Dobrai Lajos:</i> Iparszerű haltermelési kutatási-fejlesztési-termelési társaság alakult	1981/6	164	<i>Kardos Imre:</i> Az Alsó-tiszavidéki Vízügyi Igazgatóság tevékenysége a haltermelés fejlesztése érdekében	1981/5	152	<i>Pintér Károly:</i> Javaslat a „halász-horgász” problémák hosszú távú megoldására	1982/1	4
<i>Dobrai Lajos:</i> A halászat VI. ötéves terve	1982/1	1	<i>Mitterstiller József:</i> Tervek a Kis-Balaton halászati hasznosítására	1981/3	80	<i>Pintér Károly:</i> A haltermelés szervezésének lehetőségei az új jogszabály tükrében	1982/2	39
<i>Dobrai Lajos:</i> Biztató indulás: az 1981. évi eredmény	1982/3	65				<i>Ráki Zoltán:</i> A tógazdasági takarmányozás néhány kérdése	1981/2	37
						<i>Ráki Zoltán:</i> Ráfordításhozam viszonyok a haltakarmányozásban	1981/3	71

<i>Simon Károly, Gál Sándor:</i> A pisztrángos gazdaság műszaki fejlesztésének tapasztalatai	1981/2	51	<i>Tóth Árpád:</i> A tenyészhaltermelés szervezése	1981/5	132	<i>Tölg István:</i> A szakosított ivadéktermelés helyzete halásztunkban	1982/2	42
<i>Szilárd György:</i> A halászati vízhasznosítás lehetőségei a vízgazdálkodás VI. ötéves tervében	1982/3	67	<i>Tóth Árpád:</i> A központi műszaki-fejlesztési alap felhasználása	1981/6	178	<i>Török István:</i> A tömörkényi halastavak másfél évtizede	1981/4	104

HALSZAPORÍTÁS – ELŐNEVELÉS

<i>Becsei Attila, Pignitzky Aurélia, Tasnádi Róbert:</i> A ponty előnevelésének harminc napja	1981/1	22	lárva-kihelyezés tapasztalatai	1981/6	169	rájának szállíthatósága	1981/1	6
<i>Szathmári László, Szalontai János:</i> Harcsaikra kezelése sóskarbamidós oldattal	1981/4	99	<i>T. B.:</i> Halgazdaságaink anyaállománya	1982/	159	Compónevelés fénycsapdás hálóketrecben	1981/4	112
<i>H. Tamás Gizella:</i> A frissen kelt ponty-			<i>Woynárovich Elek:</i> Teljesértékű indító táplálék hallárvának	1982/2	51	Pisztrángokra nyerése sebészeti módszerrel	1981/4	127
			<i>Woynárovich Elek, Woynárovich András:</i> A növényevő halak ik-			Osztrák vizsgálatok: A pontyivadék nevelése kizárólag mesterseges takarmánnyal	1982/5	148

TÓGAZDASÁGI HALTERMELÉS – INTENZIV MÓDSZEREK

<i>Balla István:</i> Halsiló-etetési kísérlet a Balatoni Halgazdaságban	1982/3	90	mi Gazdaságban kialakított légkiadagoló rendszer	1982/6	168	<i>Szovátay György, Unger Lőrincné:</i> Helyszíni gyorsvizsgálatok a halastavak vizének ellenőrzésére	1982/4	122
<i>Balogh József:</i> Március és április a tógazdaságban	1981/1	10	<i>Elek László:</i> Új haltermelő berendezés Ódörögdon	1981/3	73	<i>Tárnai István:</i> Partvédelem gépkocsik használt gumiabroncsaiból	1982/1	7
<i>Balogh József, Kaposvölgyi Ottmár:</i> Hidraulikus hálózógép készült központi MÜFA támogatással	1982/5	138	<i>Horváth László, Láng Mária, Majoros Ferenc:</i> A halfeldolgozás során keletkező hulladék hasznosításának lehetőségei	1981/5	137	<i>Tasnádi Róbert:</i> Alkalmazott környezetbiológia a szegedi Fehér-tón I. rész	1981/5	134
<i>Balogh József, Szövényi András:</i> Kísérletek automatikus halászati vízvizsgáló rendszer kialakítására	1981/2	53	<i>Mézes Miklós, Vadász Gyula:</i> Az E-vitamin szerepe a hal-takarmányozásban	1981/6	184	II. rész	1981/6	166
<i>Cseri Géza, Széll László:</i> A Hortobágyi Álla-			<i>Sütő Ferenc, Lukács Gyula:</i> Partvédelem TAURUS-fóliával	1981/2	58	<i>Woynárovich Elek:</i> A polikultúrás haltenyésztés elmélete és gyakorlata	1982/4	105

TERMÉSZETESVIZI HALGAZDÁLKODÁS

<i>Gönczy János:</i> A természetes vizek halállományáért I. rész	1981/4	123	<i>Tahy Béla:</i> A süllő mérettalalom módosításának lehetőségei	1981/4	125	<i>Woynárovich Elek:</i> A balatoni busa-kérdés elemzése	1981/4	121
II. rész	1981/5	149	<i>Tahy Béla:</i> A balatoni pontytilalomról	1982/1	28	Természetes vizek intenzív telepekről történő népesítésének problémái	1981/4	120
<i>Tahy Béla:</i> Mi újság ma a Tisza II. víztározón	1981/4	124	<i>Tóth Árpád:</i> Echolot a természetesvizi halászatban	1981/5	155			

HALBIOLÓGIA

<i>Botta István:</i> Néhány védett halfaj gyűjtése, tartása, bemutatása	1981/1	18	<i>Hancz Csaba:</i> Egygyaras pontyvonalak laboratóriumi tesztelése	1981/6	188	<i>Péteri András:</i> Új módszer a halak egyedi és csoportos jelölésére	1982/1	19
<i>Botta István:</i> Adatok a lápi póc (Umbra krameri Walbaum) szaporodásbiológiájához	1981/2	44	<i>Harka Ákos:</i> A csuka növekedése a Tiszában	1981/3	82	<i>ifj. Vásárhelyi István:</i> Torzfejű halak	1982/4	106
						Az angolna táplálkozásának vizsgálata az NDK-ban	1981/6	172

HALEGÉSZSÉGUGY

<i>Balogh József, Südi Mihály:</i> A tógazdasági ponty vérparamétereire vonatkozó vizsgálatok értékelése	1981/2	60	tenyésztett halak korszerű gyógykezelésére	1981/4	102	nyezeti feltételek között	1982/4	103
<i>Farkas József, Oláh János:</i> Az <i>Aeromonas hydrophila</i> -punctata baktériumcsoport előfordulása pontyon és folyami harcán	1981/1	12	<i>Nemcsók János:</i> A stressz szerepe a halpusztulásoknál	1981/1	14	<i>Szakolczai József:</i> A hal-egészségügyi helyzet 1981-ben	1982/3	71
<i>Farkas József, Oláh János:</i> A ponty bakteriális kopolyúnekrózisa	1982/5	134	<i>Nemcsók János, Györe Károly, Oláh János:</i> Az ammónia hatása a halak légzésére, vércukorszintjére, vérszérum transzamináz és tejsav dehidrogenáz aktivitására	1981/1	8	<i>Tasnádi Róbert:</i> Beszéljünk a tömeges hal-elhullásokról. I. rész	1982/6	173
<i>Györe Károly, Oláh János, Szabó Pál:</i> A ponty (<i>Cyprinus carpio</i> L.) ammóniatűrése	1982/3	75	<i>Ráki Zoltán:</i> A hal-egészségügyi helyzet javításának néhány kérdése	1981/1	16	<i>O. Tóth Erzsébet, Gulyás Pál, Oláh János:</i> Hőmérséklet hatása a ponty és a harcsa növekedésére, takarmányhasznosítására, túlélésére szubletális ammónia koncentráció mellett	1981/6	186
<i>Kovácsné Gayer Éva, Péntes Bethen:</i> A tartás és a takarmányozás hatása a ponty kopolyújára	1982/6	162	<i>Rónyai András, Müller Ferenc, Krasznai Zoltán, Márián Teréz:</i> A ponty vérszérum fehérjéinek mennyiségi változása különböző kör-			<i>Turkovic Olga:</i> Az V. ötéves terv hal-egészségügyi tapasztalatai és a közeljövő feladatai a HTSz Szövetség taggazdaságaiban	1981/2	48
<i>Sz. Malik Erzsébet:</i> Javaslat a ketrecben						Az Állategészségügyi Szabályzat halászati vonatkozásai	1982/3	94

VÍZGAZDÁLKODÁS – VÍZVÉDELEM – TERMÉSZETVÉDELEM

<i>Czakó Lajos, Donáth Andrea, Miháltz Pál:</i> Kísérlet a Duna-víz izrontó anyagainak eltávolítására halastavi tápvízellátás céljaira	1982/6	171	<i>Gyeginszky Béla:</i> A marcali halpusztulás — és ami mögötte van	1982/6	166	<i>ifj. Vásárhelyi István:</i> A vízimadarak halikra hurcolásáról	1982/5	144
<i>Egerszegi Gyula:</i> Halastavak vízminőségi hatása és annak jogi következményei	1982/4	99	<i>Orbán Árpád:</i> Egy folyóvizünk sorsáról...	1982/1	21	<i>ifj. Vásárhelyi István:</i> A vízirigó és a halgazdálkodás	1982/6	182
<i>Fóris Gyula:</i> Mederfenntartási halasítás	1982/3	86	<i>Selmeczy Tibor:</i> A tógazdasági haltermelés vízfelhasználásának változásai összefüggésben a termelés korszerűsödésével	1982/1	16	<i>Veszprémi Béla:</i> Vízszennyezés okozta halpusztulások 1979-ben	1981/2	47
<i>Gulyás Pál, Csányi Béla:</i> Új hidrobiológiai laboratórium a vízminőségvédelmi munkában	1982/4	109	<i>ifj. Vásárhelyi István:</i> Egy halpusztulás tanulságai	1982/1	24	<i>Veszprémi Béla:</i> Vízszennyezés okozta halpusztulások 1980-ban	1981/4	115
			<i>ifj. Vásárhelyi István:</i> A jégmadár és a halászat	1982/4	113	<i>Veszprémi Béla:</i> Vízszennyezés okozta halpusztulások 1981-ben	1982/2	59

OKTATÁS – KUTATÁS

<i>Lajkó István:</i> Halászati szakmunkásképzés Tatán	1982/3	79	<i>Müller Ferenc:</i> A szarvasi Haltenyésztési Kutató Intézet	1982/2	35	<i>Pócsi László:</i> Új szakmérnökök a halászatban	1982/6	161
---	--------	----	--	--------	----	--	--------	-----

HALKERESKEDELEM – HALSZÁLLÍTÁS

<i>Garádi Péter:</i> Hosszú úton a TEHAG zsenge ivadéka	1982/6	180	<i>Harcász István:</i> A haltermelés és a kereskedelem együttműködésének aktuális kérdései	1982/2	44	<i>Tahy Béla:</i> Jól sikerült karácsonyi halállítás	1982/1	12
<i>Giczi Frigyes:</i> A jobb halellátás feltétele a termelés növelése	1982/2	47	<i>Tahy Béla:</i> Karácsonyi halellátás 1980-ban	1981/1	B 2	Mozgó halárusítás korszerű eszközökkel	1982/5	147

PUBLICISZTIKA – HALÁSZATTÖRTÉNET – MEGEMLÉKEZÉSEK

<i>Donászy Ernő:</i> Megemlékezés Varga Lajos születésének századik évfordulójáról	1981/6	180	<i>P. Károlyi Zsigmond:</i> Halászatunk a török hódoltság korában	1982/2	48	<i>Reóthy Ferenc:</i> Emlékezés Lukács Károlyra születésének 100. évfordulóján	1982/5	140
<i>Felvidéki István:</i> A természetesvízi halászat szolgálatában. Filmkockák Faragó Sándor életéből	1981/1	26	<i>P. Károlyi Zsigmond:</i> Halászatunk az újrafelfedezésre váró XVIII. században és a Tiszavölgy tó- és halgazdálkodása	1982/3	81	<i>Solymos Ede:</i> A battinai halászcéhről	1981/5	131
<i>Felvidéki István:</i> Herman Ottórol — egy könyv kapcsán	1981/3	92	<i>P. Károlyi Zsigmond:</i> Hozzászólás egy halászati-halgazdálkodási vitához a (vízügyi) történész nézőpontjából	1982/6	164	<i>Tahy Béla:</i> Hogyan valósult meg a „nagy varázslat” Gyomán	1981/3	87
<i>Felvidéki István:</i> Egy természetes vizekkel foglalkozó tanulmány margójára. Hozzászólás Gönczy János cikkéhez	1982/1	11	<i>Kiss Ottó:</i> A szilvászvárad erdészet pisztrángtelepe	1981/2	49	<i>Tihanyi József:</i> Vízi kincskereső	1982/5	156
<i>Felvidéki István:</i> Egy megemlékezés olvasása közben...	1982/6	181	<i>Kiss Ottó:</i> Halászati eszközök Tiszafüreden	1982/1	15	<i>Varga László:</i> A XIII—XV. századi magyarországi halászat krónikája	1981/1	29
<i>Gyeginszky Béla:</i> Nem halásztak a zavarosban!	1981/4	100	<i>Losonci Miklós:</i> Nagykunság halászata	1982/1	23	<i>Varga László:</i> A hal bel- és külföldi értékesítése a középkorban	1981/2	61
<i>P. Károlyi Zsigmond:</i> Halászat a finnugor kortól a honfoglalásig	1981/5	141	<i>Nagy László:</i> Vállalásukat teljesítették	1981/3	78	<i>Varga László:</i> Halfogás horoggal a magyar halászat történetéből	1982/4	126
<i>P. Károlyi Zsigmond:</i> A Tisza-völgy halászata, tógazdálkodása a középkorban	1981/6	176	<i>Nagy László:</i> Egész életét a halászat tölti ki	1982/2	52	<i>ifj. Vásárhelyi István:</i> A ketreczes haltartás kezdeti gondjai Borsodban	1982/5	158
<i>P. Károlyi Zsigmond:</i> A magyar halászat, tógazdálkodás a késő középkorban	1982/1	8	<i>Pintér Károly:</i> A magyar halászati sajtó centenáriuma. A Halászati Lapokra emlékezünk	1981/4	97	<i>Woynárovich Elek:</i> Hal vagy nyárfa	1981/2	55
						<i>Woynárovich Elek:</i> Maucha Rezsőre emlékezünk	1982/4	111
						<i>Woynárovich Elek:</i> Mítosz és valóság az ikra ragadosságának elvétele körül	1982/5	145

KÉPZŐMŰVÉSZET – SZÉPIRODALOM

<i>Felvidéki István:</i> A rőzsetűz akkor is égni fog...	1981/6	174	<i>Losonci Miklós:</i> Boromisza Tibor halászsai	1981/4	B/2	<i>Losonci Miklós:</i> Göldner Tibor képei a halászatról	1982/3	B/3
<i>Felvidéki István:</i> A Duna festője: ifj. Éber Sándor	1982/2	B/2	<i>Losonci Miklós:</i> Ábrázolások a halászatról	1981/6	B/2	<i>Losonci Miklós:</i> Halászati tárgyak Helsinki múzeumaiban	1982/4	127
<i>Losonci Miklós:</i> Halászat a tárlaton. Mezőgazdaság a képzőművészetben, 1980	1981/2	45	<i>Losonci Miklós:</i> Váci halászélet. Mikes István József festményei	1982/1	B/2	<i>Losonci Miklós:</i> Szöllősy H. Eta képi valómása a halászatról	1982/4	B/2
<i>Losonci Miklós:</i> Művelődéstörténetünk halászati emlékeiből	1981/2	B/3	<i>Losonci Miklós:</i> Múzeumi séta, műteremlátogatás. Hal és halászat	1982/3	B/2	<i>Losonci Miklós:</i> Halászat a képzőművészetben — kiállítás Baján	1982/5	B/2
<i>Losonci Miklós:</i> Szöllősy H. Eta halászsai	1981/3	B/2				<i>Tárnai István:</i> A verselő halász — Szabó András	1981/3	90

A VILÁG HALÁSZATA – NEMZETKÖZI KAPCSOLATOK

<i>Békési László, Krasznai Zoltán:</i> Laoszban jártunk	1981/5	138	<i>Dobrai Lajos:</i> Sikeresen zárult a Budapesten rendezett európai belvízi halászati kongresszus	1982/5	129	Kereskedelmi Kiállítás	1982/2	53
<i>Csávás Imre:</i> Haltenyésztés a Földközi-tenger térségében	1982/3	87	<i>Dobrai Lajos, Ruttkay András:</i> Venezia '81. Aquakultúra Világkonferencia és Nemzetközi Aquakultúra			<i>Endresz István:</i> A kergesteknős hatékony védelme	1981/2	62
<i>Dobrai Lajos:</i> Előtérben az aquakultúra fejlesztése. A COFI 1981. évi ülése	1981/5	129				<i>Endresz István:</i> Halász babonák	1981/3	79
						<i>Endresz István:</i> Mocsarak és emberek	1981/3	94

<i>Endresz István:</i> Tengerhalászat az energiaszűrés idején	1981/3	94	közi Halkórtani szeminárium Szarvason	1981/6	170	<i>Tóth Árpád:</i> Magyar–szovjet halászati együttműködés 1981–1985	1981/1	6
<i>Endresz István:</i> Az Indiai-óceán halászata és haltartalékai	1981/4	113	<i>Pénzes Bethen:</i> Adriai kutteresek	1981/1	B/3	<i>Tóth Árpád:</i> Komplex célprogramok a szovjet halászati kutatásban	1981/1	31
<i>Endresz István:</i> Visszavérték a lazacok	1981/6	185	<i>Pénzes Bethen:</i> Nemzetközi tanácskozás témája: A halivadék táplálása	1981/6	175	<i>Tóth Árpád:</i> A Dunai Halászati Egyezmény Vegyesbizottságának XXIII. ülése	1981/4	101
<i>Endresz István:</i> Mesterséges ráktenyésztés Franciaországban	1981/6	189	<i>Pintér Károly:</i> A dán pisztráng	1981/5	141	<i>Tóth Árpád:</i> Tokszaporító állomás a Dunamentén	1981/5	136
<i>Endresz István:</i> Mesterséges tengeri haltenyésztés. Remények és csalódások Franciaországban	1982/1	20	<i>Pintér Károly:</i> Ahonnan az előnevelt angolnaivadék érkezik	1982/4	124	<i>Tóth Árpád:</i> Halászati KGST rendezvények	1981/5	158
<i>Endresz István:</i> Növekednek a szardíniák	1982/1	22	<i>Reich, Bernd:</i> Horgász-célú angolnagazdálkodás az NDK-ban	1981/6	181	<i>Tóth Árpád:</i> Haltenyésztés a Brit Műszaki Hét rendezvényein	1982/1	13
<i>Endresz István:</i> Hírközlő bóják a tengerhalászat szolgálatában	1982/1	25	<i>Szalnyikov, N. E., Tóth Árpád:</i> A világtengek biológiai tartalékainak helyzete és hasznosításának jövője	1982/3	77	<i>Tóth Árpád:</i> A Dunai Halászati Egyezmény Vegyesbizottságának XXIV. ülése	1982/5	139
<i>Endresz István:</i> Kisüzemi halászat Afrikában	1982/4	114	<i>Tahy Béla:</i> „Éltető Anyaföld” (Zemé Zivitelka) Mezőgazdasági Kiállítás, Ceské Budejovice, 1981	1981/6	168	<i>Woynárovich Elek:</i> A Tilapia-fajok jelentősége a melegévi tógazdálkodásban	1981/1	24
<i>Endresz István:</i> Halászok és haltenyésztők vitája Franciaországban	1982/5	144	<i>Tahy Béla:</i> Merre tart az NSZK-ban a belvízi halászat fejlesztése	1982/1	14	<i>Woynárovich Elek:</i> Növényevő halak Madagaszkáron	1982/2	55
<i>Endresz István:</i> Új rendszerű halászat a Mexikói-öbölben	1982/5	154	<i>Tahy Béla:</i> Ötven éve üzemel a birkenhofi (NSZK) szennyvízes tógazdaság	1982/3	92	APN: Bajkái omulama-réna	1982/2	62
<i>Endresz István:</i> A bálnavadászat képi emlékei	1982/6	179	<i>Tahy Béla:</i> „Négydimenziós” termelési rendszer a japán mezőgazdaságban	1982/3	93	APN: Halfogyasztás a Szovjetunióban	1982/4	119
<i>Jevreinov, Alekszandr:</i> Az orosz vágótok. Az ember segíti a halállomány növekedését	1981/3	85	<i>Thuránszky Zoltán:</i> Az Európai Belvízi Halászati Tanácsadó Bizottság (EIFAC) keletkezése és munkája	1982/2	34	Egyiptom halászatának fejlesztése	1981/4	125
<i>Lakatos Tibor:</i> Köszöntjük az Európai Belvízi Halászat magyarországi Kongresszusát	1982/2	33				A Közel-Kelet első ketreces haltermelő üzeme	1982/5	142
<i>Lejbovszkij, Vagyim:</i> A komputer előrejelzi a halászászményt	1981/4	B/3				Ketreces és recirkulációs haltermelő rendszerek. Akvakultúra-kutatás egy skóciai egyetemen	1982/6	176
<i>Molnár Kálmán, Jeney Zsigmond:</i> Nemzet-						Pisztrángtenyésztés az Egyenlítőnél	1982/6	178

HALÁSZAT

1983.
XXIX. (76.)
évfolyam

1984.
XXX. (77.)
évfolyam

TARTALMI ÁTTEKINTÉS

A *Halászat* hasábjain az elmúlt két évben megjelent írásokat az alábbiakban tekintjük át. A tartalmi áttekintésben az egyes cikkek után közöljük a megfelelő lapszámot és az oldalszámot. Az oldalszámok között a B/2, illetve B/3 jelzések azt jelenti, hogy az adott cikk a borítólapon második, illetve harmadik oldalán jelent meg.

A cikkek tematikai csoportosításánál — kisebb változásoktól eltekintve — a korábbi évek gyakorlatát követtük. E csoportosításnál nem a cikkek címe, hanem tartalma volt az irányadó.

A külföldi folyóiratokból vagy hírügynökségektől átvett anyagokat az egyes témacsoportok végén, a megjelenés sorrendjében mutatjuk be. (Zárójelben közöljük e cikkeknek az azok forrását és a feldolgozást elvégző szerzőt.)

A tartalmi áttekintésben külön nem tüntetjük fel a valamennyi lapszámban megjelent *Miről számol be a külföldi sajtó?* (dr. Pénzes Bethen) és a *Hazai lapszemle* (Pöschl Nándor) című rovatokat. Ugyancsak mellőztük a különböző értekezletekről szóló — részben már aktualitásukat veszített — beszámolókat, a könyvajánlatokat és a rövidebb terjedelmű külföldi híriányagot.

ÁGAZATFEJLESZTÉS — ÖKONÓMIA — EREDMÉNYEK

Dobrai Lajos: Melléktermékek biológiai szerepe és a halászat	1983/2. 33	Oláh János, Kepenyés János, Sinha V. R. P.: Pontytenyésztési technológiaiak energiaigénye	1983/5. 131
Dobrai Lajos: 1982-ben is tovább emelkedett haltermelésünk	1983/3. 65	Pintér Károly: Tízéves a kiskörei víztározó	1983/4. 97
Dobrai Lajos: Adottságok, új technológiák, új módszerek a haltermelésben	1983/5. 129	Pintér Károly, Thuránszky Zoltán: A ráktermelés fejlesztésének lehetőségei Magyarországon	1983/1. 3
Dobrai Lajos: Sikeres termelési évet zártunk 1983-ban	1984/3. 65	Polgár Olivérné: A halárak változása	1984/2. 61
Gönczy János: Az elektromos hallászat fejlesztésének feltételeiről	1983/5. 137	Tótfői Károlyné: A mohácsi Petőfi Halászati Termelőszövetkezet eredményeiről és termelésfejlesztési lehetőségeiről	1983/6. 162
Nyári Ödön, Szilárd György: A halászati vízhasznosítás műszaki célkitűzései, eredményei és problémái a VI. ötéves tervben	1984/3. 68	Török István: A halászati ágazat helye és szerepe a tömörkényi Alkotmány Mgtsz-ben	1983/1. 11
		Tógazdasági hozamranglista	1983/4. 123

HALSZAPORÍTÁS (ANYANEVELÉS, ELŐNEVELÉS)

Horváth László, Péteri András, Seprődi János: Előzetes közlemény LH—RH készítmények felhasználásáról halak ovulációjának indukálására	1983/5. 134
---	-------------

Péteri András, Ruttkay András: A takarmány mennyiségének hatása a ponty petefészek—testsúly arányának és ikraprodukciójának alakulására	1983/6. 167
Péteri András, Ruttkay András, Horváth László: Anyaharcák felnevelése polikultúrában	1983/4. 100
H. Tamás Gizella: A tavi compóivadéknevelés tapasztalatai	1983/4. 111
O. Tóth Erzsébet: Mikrokapszulázott tojáslep harcsalárváknak	1984/2. 42
Woynarovich Elek: Tambaqui: az intenzív haltenyésztés új csillaga	1984/3. 95
Woynarovich Elek, Garádi Péter, Woynarovich András: Megfigyelések a szamusz (Lates niloticus) szaporodásával kapcsolatban	1983/4. 103
Az angolna ivarérettségének mesterséges szabályozása (Arbeiten des Deutsch. Fischereiverbandes)	1983/2. 61
Kísérletek a víz ózonos kezelésére (Rübovodstvo i Rüboloosztvo)	1983/2. 61

TERMÉSZETES HALGAZDÁLKODÁS

Bodó István: Egy horgászvíz busái	1983/5. 143
Paulovits Gábor, Bíró Péter: A fertő-tavi angolnák növekedéséről	1984/2. 35
Üvegangolnák átmeneti tárolása (Zeitschrift für die Binnenfischelei, Tahy B.)	1984/1. 30

TÓGAZDASÁGI, KETRECES, MEDENCÉS HALTERMELÉS

<i>Cseri Géza, Kozák Balázs:</i> Az angolna növekedése nagyüzemi körülmények közt	1983/6. 175	<i>Németh István, Péntes Bethen:</i> A hévíz hasznosítása a halgazdálkodásban	1984/5. 150
<i>Hancz Csaba, Woynarovich András:</i> Laboratóriumi kísérletek az amurivadék intenzív nevelésére, szárazföldi zöld növények etetésével	1983/2. 40	<i>Szalkai Sándor, Kiscsontos Béla:</i> Halastavak trágyázása hígtrágyával és élelmi-szerilpari szennyvizekkel	1984/5. 148
<i>Kovács József:</i> Szennyvízhasznosítás Bikalon	1984/2. 56	<i>O. Tóth Erzsébet:</i> A szivárványos pisztráng (<i>Salmo gairdneri</i> Rich.) táplálék-urea hasznosítása	1983/6. 170
<i>Kozák Balázs, Kozák Teresa:</i> Az ammónia hatása az európai angolna növekedésére	1984/4. 102	<i>Tasnádi Róbert:</i> A tógazdasági tömegtermelés tapasztalatai	1984/6. 168
<i>Kozák Balázs, Kozák Teresa:</i> Egyszerű eljárás az iparszerű haltermelő medencék öntisztulásának és kapacitásának vizsgálata	1984/5. 134	A természetes táplálék jobb kihasználása és a takarmányok takarékos adagolása (<i>Zeitschrift für die Binnenfischerei</i>)	1983/1. 23
<i>Müller Ferenc:</i> Ketreces haltermelés Szarvason	1983/2. 35	Amurivadék nevelése ketrecekben (<i>Rübovodstvo i Rüblovstvo</i>)	1983/1. 24

HALÁSZATI ESZKÖZÖK, BERENDEZÉSEK

<i>Kovács András:</i> Riasztóberendezések	1983/3. 74	<i>Kuli Barnabás:</i> A tóvíz oxigéntartalmának és a levegőztető berendezés oxigénbevitelének összefüggése, valamint a levegőztetés költségei	1984/5. 146
<i>Kozák Balázs, Kozák Teresa:</i> Természetes zeolitásvány ammóniaszűrésének vizsgálata	1984/2. 49	<i>Pápay Tibor:</i> Dobóhálló és szák készítése I. rész	1983/4. 114
<i>Kozák Balázs, Svéda Miklós, Kozák Teresa:</i> Hallszállító berendezés alkalmazása intenzív halászati telepen és tógazdaságban	1983/5. 135	<i>Pápay Tibor:</i> Húzóhállók javítása	1984/1. 10
<i>Kuli Barnabás:</i> Halastavi vízlevegőztető berendezések összehasonlító vizsgálata	1983/3. 71	A hidraulikus szállítási mód a mezőgazdaságban és a halászatban („Szabad kapacitás” Gmk)	1984/3. 92

HALBIOLÓGIA

<i>Bodó István:</i> A compó	1984/4. 124	<i>vobacterium</i> sp.: új hidegvízi fakultatív halkórokozó?	1984/6. 173
<i>Botta István, Keresztessy Katalin, Pintér Károly:</i> Új halfaj vizzeinkben: a széles durbincs (<i>Gymnocephalus baloni</i> ; Holcik és Hensel, 1974)	1984/4. 98	<i>Györe Károly, Janurik Endre, Oláh János, Szabó Pál:</i> A ponty (<i>Cyprinus carpio</i> L.) ammóniafüggő légzése és ammóniaürítése	1984/3. 81
<i>Farkas József—Oláh János:</i> A fonalas Fla-			

<i>Harka Ákos:</i> A halak növekedésének vizsgálata	1984/2. 45
<i>Márián Teréz, Krasznai Zoltán, Bakos János:</i> Transzferrin polimorfizmus vizsgálat eredménye magyarországi pontypopulációkban	1984/4. 112
<i>Márián Teréz, Krasznai Zoltán, Oláh János:</i> A fehér busa (<i>Hypophthalmichthys molitrix</i> Val.), a pettyes busa (<i>Aristichtys nobilis</i> Rich.) és hibridjeik jellemző kariológiai, biokémiai és morfológiai bélyegei	1984/3. 75
<i>Pónyi Jenő, Ali Assa Ali Zarok:</i> A dévérkeszeglárvák (<i>Abra-mis brama</i> Linné) tápláléka a Balatonban	1984/4. 119
<i>Szakolczai József—Békési László:</i> A pontyok téli bőrelváltásáról	1984/6. 178
<i>Tóth Árpád:</i> Tokfélék földünk vizeiben	1983/2. 46
<i>Tóth Árpád:</i> A lénai tok	1984/1. 7
<i>Tóth Árpád, Szalnikov, Nyikolaj:</i> A kecsége földrajzi elterjedése	1983/3. 89

HALEGÉSZSÉGÜGYI, KÖRNYEZETI HATÁSOK

<i>Dobrai Lajos:</i> Szerkesztői megjegyzések	1984/6. 167
<i>Elekes Károly:</i> Szennyvíz elhelyezése halastavakban és halastavakban	1983/4. 125
<i>Farkas József:</i> A <i>Flexibacter columnaris</i> baktérium okozta halbetegségek	1984/2. 40
<i>Farkas József:</i> A harc-saivadék <i>Vibrio</i> -betegsége	1984/4. 110
<i>Farkas József:</i> Az <i>Aeromonas</i> és a <i>Pseudomonas fluorescens</i> előfordulása halaink mikroflórájában	1984/4. 122
<i>Gaál Sándor, Füzesi István, Péntes Bethen:</i> Nehézfémek halainkban	1983/5. 138
<i>Kovács-Gayer Éva, Csaba György, Békési</i>	

- László, Szokolczai József, Molnár Kálmán: Új adatok a pontyok úszóhólyaggyulladásához 1984/4. 116
- Lábdy Jenő, Vágás István: A holtági haltelepítés vízügyi kérdései 1984/6. 165
- Papp Károlyné: Halpusztulások 1983-ban 1984/3. 76
- Páskándy János: Gondok, gondolatok a vadkerti-tavi halpusztulások nyomán 1983/1. 27
- Pénzes Bethen: A halpusztulások hátteréről 1984/6. 166
- Pusztay Leventéné: A halastóvizek „diagnosztikai” vizsgálata 1984/3. 91
- Szokolczay József: Hal-egészségügyi gondok 1982-ben 1983/3. 75
- Szokolczai József: Az 1983. évi halhústermelés a laboratóriumi vizsgálatok tükrében 1984/3. 71
- Szító András, Janurik Endre, Hajdúné Abraham Ágnes: Az intenzív népesítésű angolnanevelő halastó vizének hatása a szarvasi Körös-holtág vízminőségére 1984/5. 130
- Tasnádi Róbert: Beszéljünk a tömeges halelhullásokról, II. rész 1983/1. 7
- Tóth Árpád: Dunai kecségék Cystopsis (Nematoda) fertőzöttsége 1983/1. 12
- Veszprémi Béla: Vízszennyezés okozta halpusztulások 1982-ben 1983/3. 80
- Woynarovich Elek: A halastavak „környezetszennyező” hatásáról és a vizsgálati módszerekről 1983/1. 9
- Nem szennyez a halastó! (Zeitschrift für die Binnenfischerei, Tahy B.) 1984/6. 172
- Drabik János: Csomór Barnabásra emlékezünk 1983/3. 81
- Endresz István: A halászat ábrázolása az Enciklopédiában I. rész 1984/4. 114
II. rész 1984/5. 151
III. rész 1984/6. 182
- Endresz István: A ponty mint szimbólum 1984/5. 149
- Felvidéki István: VIII. országos halászlé-főző verseny 1983/1. 26
- Felvidéki István: Ünnepi közgyűlésen emlékeztek meg a Halászlé Termelők Szövetsége megalakulásának 25. évfordulójáról 1983/2. 34
- Felvidéki István: Új szabályzatok a halászati termelők szövetkezeteiben 1984/1. 17
- Felvidéki István: IX. országos halászlé-főző verseny és halászati szövetkezeti sportnapok Szegeden 1984/1. 24
- Felvidéki István: Néhány szó a halászlé-kockáról 1984/4. 109
- Felvidéki István: A X. országos halászlé-főző verseny Esztergomban 1984/6. 186
- Fóris Imre: 25 év a szövetkezeti halászat szolgálatában 1983/3. 77
- Losonci Miklós: Halászat a közelmúltban 1983/2. 63
- Medvegyné Skorka Anna: A halnevek a magyar halászat szókincsében, a magyarság őskorától napjainkig. A magyar halnevek eredete I. rész 1983/5. 148
II. rész 1983/6. 177
III. rész 1984/1. 19
IV. rész 1984/2. 60
V. rész 1984/3. 75
VI. rész 1984/4. 106
- Pékh Gyula: Dr. Thuránszky Zoltán (1924—1984) 1984/3. 83
- Pénzes Bethen: Életút a hidrobiológiában. Nyugállományba vonult dr. Veszprémi Béla 1983/4. 122
- Pénzes Bethen: Érdeképviselet akvaristáknak 1984/4. 103

VÍZGAZDÁLKODÁS

- Fóris Gyula: Az amur hasznosítása a mederfenntartási halásztásban 1984/4. 99
- Pénzes Bethen: Aszály a tógazdaságban 1984/1. 6

HIDROBIOLÓGIA

- Balogh József, Körmen-di Sándor: Víz-tározók hidrobiológiai vizsgálata a Bikali Állami Gazdaságban 1983/3. 67
- Pénzes Bethen: Amuri kagyló 1984/4. 127

KUTATÁS

- Dobrai Lajos: HAKI-nap, 1983 1983/6. 178
- Facsar Imre: Szegedi Akadémiai Bizottság: A haltenyésztési és halegészségügyi kutatások helyzete 1983/4. 109
- Oláh János: HAKI-szolgáltatás: Halastavak termőképességének felmérése 1983/4. 119
- Oláh János: Kutatásunk hírei 1984/2. 52
- Hogyan tovább a pontytenyésztésben (—y) 1984/1. 18

SZABÁLYSÉRTÉSEK

- Fogas Emőke: Mit jó tudni a jogosulatlan halfogásról? 1984/6. 172
- Halász János: Horgászszabálysértések a Balatonon 1983/4. 118

PUBLICISZTIKA, HALÁSZATTÖRTÉNET, MEGEMLEKEZÉS

- Balogh József: Herman Ottó bikali halászati szocialista brigád kintetése 1983/5. 140
- Becsei Attila, Tasnádi Róbert: 50 éves a szegedi Fehértó tógazdasága 1983/6. 161

- Péterffy Ida*: Rákászás Füreden 1983/1. B/3
- Pintér Károly*: Cikkét írok a Halászatba! 1983/2. 43
- Pintér Károly*: Bél Mátyásra emlékezünk 1984/6. 180
- Rímanóczy Endre*: Emlékezés egy tragikus haláleset évfordulójára (Bukovics Imre, 1936—1982) 1983/2. 59
- Rímanóczy Endre*: Főnökeimről, elődeimről I. rész 1983/4. 121
II. rész 1983/5. 141
- Solymos Ede*: A halászárszék ritka emlékei 1983/3. 81
- Solymos Ede*: Baja és a halfőzés 1983/4. 127
- Solymos Ede*: Halfogás a levegőből 1983/6. 187
- Szilágyi Miklós*: A hal-konzerválás múltja 1983/5. 155
- Szilágyi Miklós*: Az 1888-as első halászati törvény — a viták tükrében 1984/4. 125
- Taar Ferenc*: Flotta a Hortobágyon 1984/5. 154
- Tahy Béla*: Gondolatok a balatoni környezetvédelemről és a halgazdálkodásról 1983/5. 154
- Tahy Béla*: Miről írt két évtizeddel ez előtt a „Halászat”? 1983/6. 189
- Tahy Béla*: Halászat és idegenforgalom 1984/3. 87
- Tahy Béla*: Küldöttközgyűlés a MOHOSZ-ban 1984/5. 138
- Tahy Béla*: Tíz éve alakult meg a Középtiszavidéki Intéző Bizottság 1984/6. 191
- Tasnádi Róbert*: Emlékezések — tanulságokkal 1984/2. 33
- Tihanyi János*: Halászházaspár 1983/1. 20
- Tihanyi János*: Pecsétes papírok 1983/3. 90
- Varga László*: Szövetkezeti halászat 1945—1948 között 1984/1. 14
- Emlékezés Leonyid Brezsnyevre, az SZKP 1982-ben elhunyt főtitkárára 1983/1. 13
- Varga László*: A szövetkezeti halászat történetéből 1984/2. 51
- Vásárhelyi István*: Tápei halászok 1984/1. 21
- Woynarovich Elek*: 100 éve született Unger Emil (1883—1945) 1983/6. 183
- Békák és emberek (*Sciences et Avenir, Endresz I.*) 1983/2. 60
- A halászat egyik bölcsője: a Csendes-óceán (*Le Courrier de l'UNESCO, Endresz I.*) 1983/3. 90
- Változás a Magyar Országos Horgász Szövetség főtitkári tisztségében 1984/5. 133
- Évmilliók üzenete (*Atlas, Endresz I.*) 1984/6. 185
- Losonci Miklós*: Hazánk mezőgazdasága — diákszemmel 1984/5. B/3
- Losonci Miklós*: Bánsági András metszetei a halakról és a halászatról 1984/6. B/2
- Losonci Miklós*: Nyitrai Galéria: Frantisek Studeny halai 1984/6. B/3
- A VILÁG HALÁSZATA, NEMZETKÖZI KAPCSOLATOK
- Békési László*: Nemzetközi konzultáció a halbetegségek megelőzéséről 1983/6. 186
- Dobrai Lajos*: A KGST programja az édesvízi iparszerű haltermelés fejlesztésére 1983/1. 1
- Dobrai Lajos, Pintér Károly*: XV. kibővített ülését tartotta a FAO halászati bizottsága 1983 októberében 1984/1. 1
- Endresz István*: Bretagne: a halászok földje 1983/1. 29
- Garádi Péter*: A halászat fejlesztése Braziliában — magyar közreműködéssel 1984/5. 143
- Garádi Péter, Tarnai István*: Százalombattai anyahalak szállítása Iránba 1983/3. 82
- Moreno, Jesus M., Pekli József*: A panamai akvakultúra jelenlegi helyzete és távlatai 1983/4. 107
- Müller Ferenc, Váradi László*: FAO-tanácskozás a szarvasi Haltenyésztési Kutató Intézetben 1984/6. 163
- Orosz Ágoston*: A HAKI és a TEHAG bemutatkozása a szovjet halászati sajtóban 1983/4. 123
- Pénzes Bethen*: Kuba tengeri kincse: a langusza 1983/1. 31
- Pintér Károly*: Halászati Világkonferencia 1984/6. 161
- Tahy Béla*: Egy nap a Német Halászati Szövetség hamburgi angolnaelosztó telepén 1983/2. 48
- Tahy Béla*: Angolnaku-tatás az NSZK-ban 1983/3. 87

MŰVÉSZET

- Kunkovác László*: A fotóművész a halászatról 1984/1. B/2
- Losonci Miklós*: Fodor József képi vallomása a tiszai halászokról 1983/2. B/2
- Losonci Miklós*: Udvary Pál képei 1983/3. B/2
- Losonci Miklós*: Halas iparművészeti tárgyak 1983/4. B/2
- Losonci Miklós*: Régi festmények a halászatról 1983/4. B/3
- Losonci Miklós*: Hal és halászat századunk képzőművészetében 1983/5. B/2
- Losonci Miklós*: Külföldi ábrázolások a halászatról és környezetről 1983/6. B/3
- Losonci Miklós*: Than Mór festménye a halászatról 1984/1. 31
- Losonci Miklós*: Egry József halásza 1984/2. B/2
- Losonci Miklós*: Tápai Antal: Pöndölhálódobó halász 1984/3. B/2
- Losonci Miklós*: Mözsi Szabó István halászbárkái 1983/3. B/3
- Losonci Miklós*: Márffy Ödön halásza 1984/4. B/2
- Losonci Miklós*: Szamosvári József: Pihe-nő halász 1984/4. B/3
- Losonci Miklós*: Batthyány Gyula: Verőcei varsák 1984/5. B/2

<i>Tahy Béla:</i> Jól sikerült bemutatkozásunk a koppenhágai halászati világhiállításán	1983/5. 150	<i>Varga Imre:</i> Magyar anyahalak egyiptomi halkeltető telepen	1984/3. 89	Ausztria halászata (Österreicher Fischerei)	1983/3. 95
<i>Tahy Béla:</i> Tapasztalatcsere a természetes vizekből történő busavisszafogásról	1984/4. 107	<i>Woynarovich Elek:</i> Halászatfejlesztés Braziliában. Ötvenéves a DNOCS Halászati és Haltenyésztési Igazgatósága	1983/5. 158	A pióca reneszánsza (Le Point, Endresz I.)	1983/4. 126
<i>Tahy Béla:</i> A Dunai Halászati Egyezmény XXVI. ülészaka	1984/5. 129	Édesvízi ráktenyésztés az Egyesült Államokban (Fish Farming International)	1983/1. 14	Szibéria: haltenyésztés termálvízben (APN)	1983/5. 159
<i>Tahy Béla:</i> A horgászmozgalom az NDK-ban és Finnországban	1984/5. 142	Belorusz kísérletek az angolna mesterséges szaporítására	1983/1. 17	A halászszerencse biztosítékai (APN)	1983/6. B/2
<i>Tóth Árpád:</i> Magyar-bolgár halászati együttműködés	1983/2. 51	Tahiti és a garnélarák (Mer, Endresz I.)	1983/1. 20	Gyógyszerek a tengerből (La Recherche, Endresz I.)	1983/6. 190
<i>Tóth Árpád:</i> A Kosztromai Halkombinát	1983/5. 151	Tengerkutató állomások Franciaországban (Le Courrier du CNRS, Endresz I.)	1983/1. 29	Halak, fókák a Bajkál-tóban (GEO, Endresz I.)	1984/1. 28
<i>Tóth Árpád:</i> A Dunai Halászati Egyezmény Nemzetközi Vegyesbizottságának 25. ülése	1983/6. 181.	Brit haltenyésztők értékesítési gondjai (Fish Farming International)	1983/2. 50	Helikopterek a tengeri halászat szolgálatában (Heli Flash, Endresz I.)	1984/1. 29
<i>Tóth Árpád:</i> A Rübövodsztvo i Rübolvosztvo 25 éves	1984/2. 63	Halászati kutatás a tengerhalászat érdekében (Le Courrier du CNRS, Endresz I.)	1983/2. 54	Pisztrángtermelési gondok az NSZK-ban (AFZ Fischwaid, Tahy B.)	1984/2. 63
<i>Tóth Árpád:</i> A KGST-országok halászati tanácskozása Magyarországon	1984/4. 97	Hogyan számlálják a halakat? (Mer, Endresz I.)	1983/2. 63	Tapasztalatok az NDK-ban a természetes tavak növényevő halal történetéről népesítéséről (Zeitschrift für die Binnenfischerei, Tahy B.)	1984/3. 94
<i>Tóth Árpád:</i> Tározóhalászat a Szovjetunióban	1984/5. 137	Harcstenyésztés Uruguayban (Fish Farming International)	1983/3. 86	A hal jelzi: milyen legyen a háló (APN, Oleg Szergyukov)	1984/4. 101
				Gyöngykagyló-farmok Francia-Polínéziában (L'Express, Endresz I.)	1984/5. 136

Tíz éve alakult meg a Közép-tiszavidéki Intéző Bizottság

1984. nyarán plenáris ülésen emlékeztek meg a Tisza II. víztározó hasznosítása érdekében létrehozott társadalmi szerv jubileumáról. Az elmúlt évtized szép eredményeket hozott az üdülőkörzet fejlesztésében. Kiemelkedik ezen belül is a hullámtéri tározó rendezése. A korábbi alacsonyabb duzzasztási szinten a tározó egyes részein mocsarasodás indult meg, romlott a vízminőség. A kedvezőtlen hatások ellensúlyozására, több térségben kotrásokat végeztek, öblítő csatornákat alakítottak ki, mellyel a pangó vízü öblözetek atmoszatók. A kitermelt anyagból festői szigeteket hoztak létre, de kialakultak a különböző vízi sportok céljára alkalmas, nagy kiterjedésű vízfelületek is. A mederrendezési munkálatok révén az utóbbi években fokozatosan javult a vízminőség, amihez az is hozzájárult, hogy egyre nagyobb vízmennyiséggel töltötték fel a tározót. Elmaradások mutatkoznak a fásítási programban, ami azonban — ha némi késéssel is — a tervezett szinten valósul meg.

Örvedetes jelenség, hogy a tározón megindult az üdülés, így egyre jobban hozzájárul ez az új bázis a meglévő üdülőkörzet zsúfoltságának csökkentéséhez. Az ünnepi ülés megállapítása szerint a Magyar Országos Horgász Szövetség jó gazdája e vidék halászati

hasznosításának. Az ország természetes vizei közül a Tisza II. adja a leggazdagabb horgászsákmányt, a legjobb fogási lehetőséget. A MOHOSZ évente 12 tonna kétnyaras pontyot és jelentős mennyiségű előnevelt süllőt helyez ki, de egyre jobban szerepet kap ez a vízterület, mint más vizek anyaállományának megtermelője (különösen csukából és compából). A horgászok fokozódó érdeklődését mutatja a területi jegyek évről évre emelkedő forgalma. Valószínűleg a fogási naplók pontatlan vezetése okozza, hogy a horgászok fogása alig éri el e területen az országos átlagot, mert a halállomány nagysága ezt nem indokolja. Gyakorlatilag azonos halászlétszám mellett, a halászok által kifogott hal mennyisége az 1967. évi 61 tonnával szemben az elmúlt évben már közel 200 tonnára nőtt.

Az ünnepi ülés végén kitüntették a körzet fejlesztésében kiváló munkát végző aktivistákat. Így Keszei Károly, a MOHOSZ időközben nyugdíjba vonult főtükára az „OVH Kiváló Dolgozója” kitüntetéssel, míg Hegedűs Gábor, a MOHOSZ körzeti agrónómusa, a tiszafüredi kirendeltség vezetője, emléklapot kapott. Kitüntetésükhöz ezúton is gratulálunk és kívánunk további jó és eredményes munkát a Tisza II. mind jobb halállományának kialakításában.

T. B.

HALÁSZAT

1985.
XXXI. (78.)
évfolyam

1986.
XXXII. (79.)
évfolyam

TARTALMI ÁTTEKINTÉS

A *Halászat* hasábjain az elmúlt két évben megjelent írásokat az alábbiakban tekintjük át. A tartalmi áttekintésben a cikkek címfelvétele után a megfelelő lapszámot és oldalszámot közöljük. Az oldalszámok között a B/2 és B/3 jelzések azt jelentik, hogy az adott cikk a borítólapon második illetve harmadik oldalán jelent meg.

A cikkek tematikai csoportosításánál a korábbi évek gyakorlatát követtük, csak kisebb módosításokat végeztünk. E csoportosításnál nem a cikkek címe, hanem azok tartalma volt az irányadó.

A külföldi folyóiratokból átvett anyagokat a megjelenés sorrendjében közöljük, megkülönböztetve ily módon is azokat az eredeti cikkektől. (Zárójelben közöljük e cikkeknel a feldolgozó szerzőt.)

A tartalmi áttekintésben külön nem tüntetjük fel a valamennyi lapszámában megjelent *Miről számol be a külföldi sajtó?* (dr. Péntzes Bethen) és a *Hazai lapszemle* (Pöschl Nándor) című rovatokat. Terjedelmi okokból ugyancsak mellőztük a különböző értekezletekről szóló — részben már aktualitásukat veszített — beszámolókat, a könyvismertetések és a rövidebb külföldi hírtanyagot.

Pék Gyula: Megalakult a Haltermelési és Forgalmazási Gazdasági Társaság 1986/5. 142

Pelle László, Darázs Sándor: Feldolgozás és értékesítés a szegedi Tisza Halászati Termelőszövetkezetben 1986/5. 142

Tahy Béla: A horvágszport fejlesztési célkitűzései a VII. ötéves tervidőszakra 1985/6. 167

NEMESÍTÉS-HALSZAPORÍTÁS

Krasznai Zoltán, Márián Teréz: Kísérletek a lesőharcra (*Silurus glanis* L.) spermájának mélyhűtéses tartósítására és az évszaktól független szaporításra 1985/1. 25

Krasznai Zoltán, Márián Teréz: A lesőharc genetikai teljesítőképességének fokozása 1985/5. 151

Krasznai Zoltán, Márián Teréz: A harcra (*Silurus glanis* L.) indukált gynogenetikai szaporítási technikája 1986/4. 118

Márián Teréz, Krasznai Zoltán, Bakos János: Az indukált és spontán poliploidizáció jelentősége a halaknál 1985/1. 20

Wojnarovich Elek: A tambaqui (*Clossona macrodonum*) nagyüzemi mesterséges szaporítása és ivadéknevelése 1986/5. 153

ÁGAZATFEJLESZTÉS—ÖKONÓMIA—EREDMÉNYEK

Csoma Antal: Halfeldolgozás Magyarországon 1985/5. 147

Csoma János: A HTSZ-Szövetség értékelése a taggazdaságok 1981—85. évi munkájáról 1986/6. 161

Dobrai Lajos: A termelés halfajszerkezetének aktuális kérdései 1985/1. 1

Dobrai Lajos: A 90% is tisztes eredmény. Az 1984-es év értékelése 1985/3. 65

Dobrai Lajos: A VII. ötéves terv főbb irányai halászatunkban 1985/4. 97

Dobrai Lajos: KNEB, OVH, MEM érdekkeltséggel. Vízszenyezés és haltermelés 1986/1. 1

Dobrai Lajos: Biológiai, biotechnológiai potenciál a halászatban 1986/1. 8

Dobrai Lajos: Tények és számok halászatunk VI. ötéves tervének teljesítéséről 1986/3. 65

Harczár István: A halkereskedelem Magyarországon 1985/5. 149

Kovács András: HAL-INNO Agrárfejlesztő Közös Vállalat 1985/4. 111

Nagy László: A közgazdasági szabályozás halászati nézőpontból 1985/5. 132

Pék Gyula: Az állami gazdaságok halászati ágazatának helyzete a VI. ötéves tervidőszakban és VII. ötéves tervi koncepciója 1986/4. 103

Pék Gyula: A halászati ágazat 1985. évi tevékenységének értékelése az állami gazdaságokban 1986/4. 105

GAZDÁLKODÁS TERMÉSZETES VIZEKEN ÉS VÍZTÁROZÓKON

<i>Bíró Péter, Vörös Lajos, Elek László: Összefüggés a dévérkeszeg (Abramis brama L.) hozama, az a-klorofill koncentráció és a part-hossz/vízterület arány között a Balatonban</i>	1986/3.	90	<i>Harka Ákos: A Kis-körei-víztározó halállománya (Hibaigazítás)</i>	1985/2.	35	<i>Papp Károlyné, Baskay Imre: Téli halpusztulások</i>	1985/4.	123
			<i>Szabó István: Eredményes halászat a Marcali-víztározón</i>	1985/4.	103	<i>Papp Károlyné, Baskay Imre: Nyári halpusztulások</i>	1986/1.	25
			<i>Tóth Árpád: Megújulnak a halászati üzemtervek</i>	1986/3.	72	<i>Papp Károlyné, Endrédi István: Halpusztulások 1984-ben</i>	1985/2.	53
				1985/4.	104	<i>Papp Károlyné, Endrédi István: Az 1985. évi halpusztulások</i>	1986/3.	94

TÓGAZDASÁGI ÉS IPARSZERŰ HALTERMELÉS

<i>Oláh János: Ponty-tenyésztés szerves trágyával</i>	1986/1.	18	darak halastavi kártétele	1986/5.	150	<i>Papp Károlyné, Gyánó Antal: Vízvizsgálatok a halászatiilag hasznosított területeken az 1982—1984 közötti időszakban</i>	1985/6.	170
<i>Oláh János, Sharangi N., Datta N. C.: Városi szennyvizes halastavak Magyarországon és Indiában</i>	1986/3.	87	<i>Sharma B. K., Oláh János: Integrált hal—sertés tenyésztés Indiában és Magyarországon</i>	1986/2.	52	<i>Prigli Mária: Még egyszer a fekete-pettyes betegségről</i>	1985/1.	17
<i>Pék Gyula: A ma-</i>			<i>Sztanó János: Fehértói kárókatónák</i>	1986/4.	112	<i>Prigli Mária: A szállítás előtti halegészségügyi vizsgálatról</i>	1985/5.	143

HALBIOLÓGIA

<i>Bíró Péter: A dévérkeszeg növekedése a Balatonban</i>	1985/6.	183	süllő (<i>Stizostedion volgense Gmelin</i>) dinamikai vizsgálata a Keszthelyi-öbölben	1986/2.	54	<i>Szokolczai József: Halegészségügyi és -higiénié 1984-ben</i>	1985/2.	50
<i>Bíró Péter: A Balaton „látott hala”: a garda</i>	1986/2.	59	<i>Zsigri András, Oláh János, Poddubnij A. G.: A Balatonba telepített fehér busák lokális csoportjainak kialakulása és viselkedésük biotelemtikus megfigyelése</i>	1986/4.	126	<i>Halegészségügyi feladatnaptár (július—augusztus)</i>	1985/3.	82
<i>Harka Ákos: A törpeesik (Cobitis aurata Filippi, 1865)</i>	1986/1.	24				<i>Az 1984. évi jelentősebb rendkívüli szennyezések rövid leírása</i>	1985/4.	116
<i>Harka Ákos: A harosa növekedése</i>	1986/2.	44				<i>A szennyvíziszap ártalommentes szántóföldi elhelyezése</i>	1985/5.	157
<i>Harka Ákos: Vizeink küllőfajai</i>	1986/6.	180						
<i>Szipola Imre: A kő-</i>								

HIDROBIOLÓGIA

<i>Oláh János: Vízminőség-javítás halakkal a tatai Nagy-tavon</i>	1985/1.	14	nyésztési technológiákban	1985/6.	161			
<i>Oláh János: Az elsődleges termelés és a hozam a halte-</i>								

VÍZGAZDÁLKODÁS

<i>Fóris Gyula: Halastavaink vízfelhasználása a VI. ötéves tervben</i>	1986/5.	139						
--	---------	-----	--	--	--	--	--	--

HALEGÉSZSÉGÜGY, KÖRNYEZETI HATÁSOK

<i>Békési László: Az intenzív harsanevelés állategészségügyi kérdései</i>	1986/2.	46	balatoni halak vizsgálata	1986/1.	14	<i>Fóris Gyula, Szilárd György: Halastavaink vízgazdálkodásának összehasonlító vizsgálata</i>	1985/3.	70
<i>Füzési István, Németh István, Péntes Betlen: Az angolnák nehézfém-tartalma</i>	1986/5.	143	<i>Katona Emil: A vízminőségi kárelhárítás 1984. évi tapasztalatai</i>	1985/4.	114	<i>Kácsor László: A vízlepesőrendszer és a halállomány</i>	1986/2.	36
<i>Hilbertné Miklovics Magdolna, Kovács-Gayer Éva, Ramotsa Julianna, Szokolczai József: A</i>			<i>Molnár Kálmán: Az angolna parazitás betegségei</i>	1985/6.	181	<i>Muts Rudolf: Megjelent az új Országos Vízgazdálkodási Keretterv</i>	1985/5.	138
			<i>Orbán Árpád: A vizek élővilágát veszélyeztető légköri szennyezettség</i>	1985/2.	54	<i>Nagy László: A Gabcikovo-Nagy-marosi Vízlepesőrendszer</i>	1986/2.	33

HALÁSZATI ESZKÖZÖK, BERENDEZÉSEK

<i>Dobrai Lajos</i> : A III. Országos Halászat-gepesítési Tanácskozás	1986/5.	129	<i>Örley Dénes</i> : Tapasztalatok a hal-kereső lokátorral	1985/3.	81
<i>Dobrai Lajos, Göbölös Gábor</i> : Újabb eszköz a haltermelés biztonságának szolgálatában	1985/2.	42	<i>Pápay Tibor</i> : Húzó-és tartóhálók. I. II.	1985/2.	57
<i>Horváth Zoltán</i> : A számítógép felhasználásának lehetőségei a halászatban	1985/5.	156	Gépbemutató a Bikali Állami Gazdaságban (fotóriport, Tóth Á.)	1985/2.	38
			Új rendszerű hal-önetető (Tóth Á.)	1986/1.	5

HORGÁSZAT

<i>Páskándy János</i> : Horgászat és horgászhalgazdálkodás 1984-ben	1985/3.	78	<i>Tahy Béla</i> : Milyen nagyságú ponttyal népesítsük a horgászvizeket?	1985/6.	175
<i>Pintér Károly</i> : Nógrád megyei horgászvizek	1986/5.	B/3	<i>Tahy Béla</i> : A MOHOSZ küldöttközgyűlése	1986/5.	136
<i>Tahy Béla</i> : A horgászmozgalom 1984. évi eredményei és aktuális feladatai	1985/2.	55	Levélváltás a horgászati fegyvelemről (Bencsik György, Tárnai István)	1986/4.	115

OKTATÁS

<i>Dobrai Lajos</i> : Halászlászló: Halászati szakemberképzésünk helyzete	1985/2.	33	<i>Kaiser Imre</i> : Halászlászló: Halászati szaküzem-mérnök-képzés	1986/3.	84
---	---------	----	---	---------	----

KUTATÁS

<i>Eröss István, Vörösgábor</i> : A vízhez kötött termelőrendszerrel	1985/6.	174	nyos Tanácskozás Szarvason	1985/5.	129
<i>Pekár Ferenc</i> : A X. Halászlászló Tudományos Tanácskozás Szarvason	1986/6.	170	<i>Pekár Ferenc</i> : A XI. Halászlászló Tudományos Tanácskozás Szarvason	1986/6.	170

PUBLICISZTIKA, HALÁSZATTÖRTÉNET, MEGEMLEKEZÉS

<i>Ágh Károly</i> : Bemutatjuk a 30 éves Horgászeikk Kétszítő és Értékesítő Vállalatot	1985/4.	120	<i>Dobrai Lajos</i> : Dr. Woynarovich Elek 70 éves	1986/1.	12
<i>Buza László</i> : Lapunk a halegészségügy szolgálatában	1986/5.	157	<i>Dobrai Lajos</i> : Országos halászlé-főző verseny	1986/1.	22
<i>Csoma Antal</i> : Viharsarok Halászlászló Termelőszövetkezet, Gyomaendrőd	1986/3.	78	<i>Dobrai Lajos</i> : Kedves Olvasónk!	1986/4.	97
<i>Dobrai Lajos</i> : OMÉK 1985	1985/4.	107	<i>Felvidéki István</i> : Négy évtized a szocialista halgazdálkodásban	1985/2.	44
<i>Dobrai Lajos</i> : Mindig bizakodással, lelkesedéssel	1985/5.	133	<i>Felvidéki István</i> : Gondolatok a holtágak halászati hasznosításáról	1985/2.	47
<i>Dobrai Lajos</i> : Megalakult az Állami Gazdaságok Halászlászló Szakbizottsága	1985/5.	140	<i>Gönczy János</i> : Felvidéki István (1921—1985)	1985/6.	178
			<i>Gönczy János</i> : Herman Ottó születésének 150. évfordulójára	1985/6.	187

<i>Gönczy János</i> : Előre Halászlászló Termelőszövetkezet, Győr	1986/4.	99	<i>Gönczy János</i> : A Csongrád megyei htsz-ek négy évtizedéről. I.	1986/5.	133
<i>Haas Ferenc</i> : Negyvenéves a paksi Vörös Csillag Htsz	1986/6.	166	<i>Keresztessy Katalin</i> : A Magyar Akvarista és Terrarista Országos Egyesület munkájáról	1985/3.	84
<i>Losonci Miklós</i> : Halászlászló eszközök tárháza a tiszafüredi Kiss Pál Múzeumban	1985/4.	B/3	<i>Losonci Miklós</i> : Régi magyar halászlászló	1986/2.	B/2
<i>Losonci Miklós</i> : Halés halászlászló nevezések	1986/5.	138	<i>Losonci Miklós</i> : A halászlászló a magyar plakáton	1986/6.	B/2
<i>Müller Ferenc</i> : Szalay Mihály emlékünnepe Szarvason	1986/2.	40	<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Nagy László</i> : A századparancsnok-nő	1985/5.	146
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Nagy László</i> : Gondolatok Gönczy János—Tahy Béla: Az angolna című könyvről	1986/4.	109
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Nagy László</i> : A jövő a múltban gyökeresedik. Ünnepi közgyűlés a szolnoki Felszabadulás HTSZ-ben	1986/6.	164
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Pintér Károly</i> : Egy új könyv margójára	1985/6.	188
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Solymos Ede</i> : Arvíz és halgazdálkodás	1985/6.	179
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Solymos Ede</i> : Élet a Dunán	1985/6.	191
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Szülőgyi Miklós</i> : A távolsági halkereskedelem a XVIII—XIX. században	1985/2.	24
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Tahy Béla</i> : Környezetkímélő halgazdálkodást!	1985/1.	11
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Tahy Béla</i> : Hozzászólás a balatoni halakról publikáltakhoz	1986/4.	108
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Varga László</i> : Gyermek-halászlászló Magyarországon	1985/3.	92
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Varga László</i> : Halászlászló: Halászlászló és halkereskedelem a török hódoltság idején	1985/3.	93
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Várhidy Imre</i> : Visszatételek a magyar halászlászló régi irodalmára I. II. III.	1985/2.	61
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109	<i>Várhidy Imre</i> : Buda, Óbuda és Pest, vala-	1985/3.	91
<i>Nagy László</i> : Kiváló Szövetkezet az esztergomi Úszó Falu Halászló Termelőszövetkezet	1985/4.	109		1985/4.	127

mint Budapest halászati szakirodalma (1798—1959)	1986/2.	53	ivadéknvelési technológia	1985/5.	141	<i>Szakolczai József, Békési László</i> : Halégszégügyi tanulmányúton a Szovjetunióban	1986/6.	174
<i>Várhidy Viktor</i> : Halász-horgász élmények több évtized távlatából	1985/3.	95	<i>Woyanovich Elek</i> : Egy világszerte használt kutatási eredmény születéséről	1986/2.	43	<i>Tahy Béla</i> : A Halászati Szakosztály 1987. évi programja	1986/6.	169
<i>Woyanovich Elek</i> : „Technologia Hungara”. A magyar halzaporítási és			Kalmárok, polipok és tintahalak a miológiában (<i>Endresz I.</i>)	1985/2.	63	<i>Tóth Árpád</i> : Ülésezett a Dunai Halászati Egyezmény Nemzetközi Vegyesbizottsága	1985/4.	103

MŰVÉSZET

<i>Losonci Miklós</i> : Szamosvári József képei a halásatról	1985/1.	B/2	<i>Losonci Miklós</i> : Mezőgazdaság a képzőművészetben, 1985 — halászat	1986/2.	B/3	<i>Tóth Árpád</i> : KGST halászati tanácskozás	1986/5.	141
<i>Losonci Miklós</i> : Pleidell János taorminai halásza	1985/1.	B/3	<i>Losonci Miklós</i> : A balatoni halászat képzőművészetünkben	1986/3.	B/2	<i>Tóth Árpád, Csoma Antal</i> : Halászati termelészövetkezeti delegáció látogatása Ukrajnában	1985/1.	5
<i>Losonci Miklós</i> : Halászk a szentendrei Ámos Imre—Anna Margit Múzeumban	1985/2.	B/2	<i>Losonci Miklós</i> : Kerekes Anna halas képei	1986/3.	B/3	<i>Woyanovich Elek</i> : A brazil halászati project mérlege	1986/5.	148
<i>Losonci Miklós</i> : Bernáth Aurél emlékkiállítása	1985/3.	B/3	<i>Losonci Miklós</i> : Beniczúr Gyula és Mészöly Géza festménye a halásatról	1986/4.	B/2	<i>Woyanovich Elek</i> : Kiből lehet jó haltenyésztési szakértő külföldön?	1986/6.	172
<i>Losonci Miklós</i> : Bálint Endre vallomása a halásatról	1985/4.	B/2	<i>Losonci Miklós</i> : Gizella Varga Sinai látomásai a halakról	1986/4.	B/3	<i>Woyanovich Elek</i> : A ponty a trópusokon	1986/6.	176
<i>Losonci Miklós</i> : Képek a halásatról	1985/5.	B/2	<i>Losonci Miklós</i> : Fajka János tűzzománcai — „Halászk és szirének”	1986/5.	B/2	Angolnahalászat a Kurszki-öbölben (<i>Tóth Á.</i>)	1985/1.	11
<i>Losonci Miklós</i> : Hazánk mezőgazdasága diákszemmel	1985/5.	B/3	<i>Losonci Miklós</i> : Hazánk mezőgazdasága diákszemmel, 1986 — Halászati témák	1986/6.	B/3	Pisztráng a Balti-tengerben (<i>APN</i>)	1985/1.	17
<i>Losonci Miklós</i> : Képek a derekegyházi halastavakról	1985/6.	B/2	<i>Solymos Ede</i> : Hagyományos halászat. Kunkovác László fotóművész kiállítása	1986/1.	28	Haltenyésztés Moldáviában (<i>APN</i>)	1985/1.	17
<i>Losonci Miklós</i> : Cs. Pataj Mihály metszetei	1985/6.	B/3	<i>Solymos Ede</i> : Halászlány a Váci utcán	1986/1.	31	Tokhaltermelés Franciaországban (<i>Endresz I.</i>)	1985/1.	29
<i>Losonci Miklós</i> : Rudolf Éva külföldi halásza	1986/1.	B/2				Halászati együttműködés (<i>APN</i>)	1985/1.	29
<i>Losonci Miklós</i> : Halas csendéletek: a nápolyi festészet aranykora	1986/1.	B/3				Tengeri teknős farm (<i>Endresz I.</i>)	1985/1.	30

A VILÁG HALÁSZATA — NEMZETKÖZI KAPCSOLATOK

<i>Bódis Gábor, Sibelka Gábor</i> : Gorutaba: az első brazil halakacs project	1985/1.	8	<i>Lévai Ferenc, Németh István, Péntzes Bethen, Varga Imre</i> : Halasítunk Algériában	1986/3.	75	Halfarmok tantermekben (<i>Endresz I.</i>)	1985/2.	62
<i>Dávid Imre</i> : Az AGROBER-AGROINVEST halászati rendszer-exportja	1985/5.	135	<i>Péntzes Bethen</i> : Üzleti lehetőségeink Algériában	1985/4.	122	Képriport a leningrádi Halászati Világkiállításról (<i>Tóth Á.</i>)	1985/5.	136
<i>Dobrai Lajos</i> : Átadták Irakban a suwairai halkellettőt	1985/3.	74	<i>Pintér Károly</i> : Együttműködés az európai halászat fejlesztéséért	1986/5.	146	Pillanatképek Ukrajna halászati életéből (fotóriport, <i>Tóth Á.</i>)	1985/6.	169
<i>Garádi Péter, Woyanovich András</i> : A brazil-magyar halászati program 1984. évi eredményei	1985/3.	72	<i>Pintér Károly</i> : Belvízi halászat és rákászat Törökországban	1986/6.	182	„Az élet folyója” (<i>APN</i>)	1985/6.	182
<i>Kovácsné Gayer Éva</i> : Külföldi halkórtani szakkönyvek	1986/4.	123	<i>Sibelka Gábor, Bódis Gábor</i> : Jó eredmények a gorutabai projecten	1985/6.	172	Inrübrom '85: Milyen lesz a holnap halgazdasága (<i>A. Putyincev, APN</i>)	1986/1.	6
						Pisztrángtenyésztés hőforrásvízben (<i>APN</i>)	1986/1.	7
						Mintatelep Bangladeszben	1986/6.	171

HALÁSZAT

1987.
XXXIII. (80.)
évfolyam



1988.
XXXIV. (81.)
évfolyam

TARTALOMJEGYZÉKE

TARTALMI ÁTTEKINTÉS

A lap legutóbbi két évfolyamában napvilágot látott írásokat az alábbiakban tekintjük át. A tartalmi áttekintésben a cikkek címfelvétele után a megfelelő lapszámot és az oldalszámot közöljük. Az oldalszámok között a B/2 és B/3 jelzések azt jelentik, hogy az adott cikk a borítólap második, illetve harmadik oldalán jelent meg.

A cikkek tematikai csoportosításánál a korábbi évek gyakorlatát követtük, attól csak kis mértékben tértünk el. A csoportosításnál nem a cikkek címe, hanem azok tartalma volt az irányadó.

A tartalmi áttekintésben külön nem tüntetjük fel a valamennyi lapszámban megjelent *Miről számol be a külföldi sajtó?* (*Pénzes Bethen*) rovatot, valamint a *Hazai lapszemlét* (*Pöschl Nándor*: 1987/1, 2; *Németh László*: 1987/3, 4, 5, 6, 1988/1, 2, 3; *Simon Melinda*: 1988/4, 5, 6). Terjedelmi okokból ugyancsak mellőztük a részben már aktualitását veszített rövidebb híryanagot, a rövid külföldi híreket, a gyász híreket.

HALSZAPORÍTÁS

Woynárovich Elek: A matrincha (Brycon lundii) mesterséges szaporítása 1987/2. 48

TECHNOLÓGIA

Kovács Pál: A toépités, üzemeltetés és fenntartás összefüggései a szakmári Petőfi Termelőszövetkezetben 1987/4. 104

Körmendi Sándor: A biológiai transzformációs rendszer (4D) kutatási eredményei. II. rész 1987/6. 180

Oláh János, Janurik Endre, Pekár Ferenc, Nemcsók János: Hévizek halas hasznosítása 1987/4. 111

Ruttkay András: Erős Pál tógazdasági koncepciójának kritikai elemzése 1987/3. 77

Ruttkay András: Hogyan takarmányozzák a pontyot Magyarországon 1987/4. 107

Ruttkay András: Hogyan takarmányozzuk a pontyot Magyarországon? 1988/2. 50

Ruttkay András: Pluralizmus 1988/4. 119

Ruttkay András: Válasz Tasnádi Róbertnek 1988/6. 174

Szécsi Erzsébet: A fermentált baromfitrágya halastavi hasznosítása 1987/5. 154

Tasnádi Róbert: Biztonság vagy kockázat? 1987/2. 40

Tasnádi Róbert: Készítsünk takarmánykeveréket 1987/2. 44

Tasnádi Róbert: A halastavak zöldtrágyázásáról 1987/5. 158

ÁGAZATFEJLESZTÉS — EREDMÉNYEK

Borbély Gyula: Ivadéknevelés a jászkeséri Lenin Termelőszövetkezetben 1987/5. 135

Cserjés Imre: A Palotási Állami Gazdaság halászata 1988/4. 99

Dobrai Lajos: Javuló pénzügyi eredmény, mérsékelt termelés 1986-ban 1987/3. 65

Dobrai Lajos: A termelést alakító új elemek a halászatban?! 1988/2. 33

Dobrai Lajos: Nehéz, de eredményes volt az 1987-es év 1988/3. 65

Giczi Frigyes: A Balaton halgazdasága 1988/5. 131

Horváth László: A magyar halászat nemzetközi szerepéről és jövőjéről 1988/4. 97

Oláh János, Fakras Tibor, Csengeri István: Halfogyasztás és egészség 1987/6. 161

Orbán Károly: Eredmények és gondok a szajoli keltetőházban 1988/4. 106

Sztanó János: A Szegedi Állami Gazdaság halászati főágazata 1987/4. 100

HIDROBIOLÓGIA

Woynárovich Elek: Nádas víztisztító tavak a kis-balatoni rekonstrukciós tervben 1987/1. 8

Woynárovich Elek: A haltenyésztő környezetvédelmi feladatai 1988/2. 41

HALBIOLÓGIA

Harka Ákos: A tarkagéb (Proterorhinus marmoratus) terjeszkedése és kelet-magyarországi megjelenése 1988/3. 94
1988/3. 94

Pintér Károly: Jövevényhalunk: a kínai razbóra (Pseudorasbora parva SCHLEGEL, 1842) 1987/6. 187

Tasnádi Róbert: Így egészen más!
Vörös Gábor: A biológiai transzformációs rendszer (4D) kutatási eredményei. I. rész. 1988/1. 11
 1987/4. 120

Vörös Gábor, Körmendi Sándor: A biológiai transzformációs rendszer kutatási eredményei. III. rész 1988/1. 20

HORGÁSZAT

Antos Zoltán: A ponty és az időjárás. I. rész 1987/1. 24
 II. rész 1987/2. 60
Orbán Árpád: Vízparti kapcsolatok 1988/4. 126
Nagy Miklós: Levél a levélváltókhoz 1987/2. 43
Szatmári Jenő István: Busa-világrekord — horoggal 1988/4. 109
Tahy Béla: Milyen évet zártak a horgászok 1987-ben? 1988/3. 80

HALEGÉSZSÉGÜGY — KÖRNYEZETI HATÁSOK

Kovácsné Gayer Éva, Honti Péterné: A lemez halápok alkalmazásáról 1987/6. 189

Sz. Malik Erzsébet: Méreg vagy gyógyszer a Flibol E a halak számára? 1987/5. 150

Matuk Károly: A halak altatásának újabb lehetőségei 1987/1. 11

Molnár Kálmán, Baska Ferenc, Székely Csaba: A Fumagillin a ponty vesesphaerosporosisa ellen 1988/4. 113

Németh István: Szintetikus piretroid hatóanyagú inszekticidok hatása a halakra 1987/2. 56

Németh István, Péntes Bethen: A rovarirtószerek angolnákra gyakorolt toxicitásának összehasonlító vizsgálata 1988/5. 149

Orbán László, Tátrai István: A különböző környezeti ammónia-koncentrációk hatása a pontyivadék (Cyprinus carpio L.) nitrogén-anyagcseréjére 1987/5. 156

Papp Károlyné, Endrédi István: Az 1986. évi halpusztulásokról 1987/3. 75

Papp Károlyné, Endrédi István: Halpusztulások 1987. 1988/3. 91

Papp Károlyné, Gyánó Antal: A vízminőség-ről 1988/4. 104

Papp Károlyné, Péntes Bethen: Rendkívüli időjárás — rendkívüli halpusztulások 1987/4. 99

Szakolczai József: A termelési technológia és a halegészségügy összefüggései 1987/4. 97

Székely Csaba, Molnár Kálmán: Mibendazol: új gyógyszer az angolna kopoltyúférgességére ellen 1988/5. 150

TERMÉSZETVÉDELEM

Árik István: Halastavak madárvilága 1988/1. 27

PUBLICISZTIKA — HALÁSZATTÖRTÉNET

Biró Péter: Herman Ottó és a magyar halászat 1987/3. 89

Endresz István: Halak és emberek. I. rész 1987/4. 125
 II. rész 1988/1. 30

Endresz István: Halászok, babonák, szokások 1988/5. 158

Fóris Gyula: Visszatekintés az évszázados Vízügyi Szolgálat szervezeti tagozódására 1988/5. 144

Losonczy Miklós: Halak az avarok kincsei között 1987/2. B/3

Nagy László: Szalay Mihály portréjához 1987/5. 134

Pintér Károly: A magyar halvilág szótára. I. rész 1988/1. 23
 II. rész 1988/2. 58
 III. rész 1988/3. 87

Pintér Károly: Herman Ottó halgazdasága 1988/2. 61

Sallai Lajos: Harminc éves a halászati termelészövetkezetek érdekképviselete. 1988/3. 68

I. rész 1988/6. 161
 II. rész

Solymos Ede: Száz éves a Magyar Halászat Könyve 1987/4. 110

Solymos Ede: Paksi vizák 1987/6. 188

Szénássy Árpád: A Duna egy életforma meghatározója volt 1988/4. 124

Tahy Béla: Az ideai tél tanulságai 1987/3. 70

Tasnádi Róbert: A haltenyésztő etikai kódexe 1987/3. 76

Tasnádi Róbert: Papírmunka 1988/4. 117

Tóth János: Vízafogás a Dunán 1987/5. 139

Varga László: Hevesi halászat a török hódoltság alatt 1987/1. 29

Várhidy Imre: Kiegészítés a régi halászati szakirodalmi összefoglalóhoz 1987/1. 31

KUTATÁS

Ruttkay András: Halászati tudományos tanácskozás 1988/6. 164

Szipola Imre: XXIX. Georgikon Napok, Keszthely. Hal, halászat és természetes-vízi környezet I. rész 1987/6. 164
 II. rész 1988/1. 5

Woynárovich Elek: Szabad-e így csinálni? 1987/3. 86

Woynárovich Elek: Valamit tenni kellene 1987/6. 168

HALÁSZATI ESZKÖZÖK, BERENDEZÉSEK

Garádi Péter: Hordozható keltető 1988/4. 108

Órley Dénes: Halkereszt műszerek 1988/4. 101

Tasnádi Róbert: Eszközünk (lehet) a számítógép 1988/5. 133

Új módszerek 1987/2. 39

RÁKTENYÉSZTÉS

Amir, A. A., Rónyai András: Az óriás édesvízi garnélarák (Macrobachium rosenbergii) magyarországi tenyésztésének lehetőségéről 1987/1. 18

Rónyai András: Az óriás édesvízi garnélarák kal végzett nevelési kísérletről 1987/2. 51

BÉKATENYÉSZTÉS

Hoitsy György: A kecskebéka (Rena esculenta L.) indukált sza-

porítása és tavi nevelése 1988/5. 154

- Várhidy Imre*: A régi magyar szakirodalom két intézmény könyvtárában 1987/2. 63
- Várhidy Imre*: Egy pályafutás története a gyémántdiplomáig 1987/6. 190
- Várhidy Imre*: Halak, halászok érmei, plakettjei, jelvényei 1987/6. 191

- Woynárovich Elek*: Az „eltévedt” halastavi kacsatenyésztés 1987/3. 73
- Woynárovich Elek*: Adatok a halastavi szerves trágyázás tanulságos történetéhez 1988/1. 14

A VILÁG HALÁSZATA — NEMZETKÖZI KAPCSOLATOK

- Csoma Antal*: A Szövetkezetek Nemzetközi Szövetsége Halászati Bizottságának ülése Magyarországon 1988/1. 1
- Csoma Antal, Tárnai István*: Eredményes kapcsolatok az NDK halászati szövetkezeiteivel 1987/2. 36
- Dobrai Lajos*: A szovjet-magyar műszaki-tudományos együttműködés 9. ülészaka Magyarországon 1987/2. 33
- Endresz István*: Halászok szigete: Saint-Pierre et Miquelon 1988/6. 184
- Endresz István*: Halászat az Antillákon 1988/6. 185
- Garádi Péter*: Ivadéknevelés sajátosságokkal Braziliában 1987/2. 49
- Jeney Zsigmond*: Nemzetközi halkórtani konferencia Norvégiában 1988/3. 75
- Jeney Zsigmond*: In memoriam Snieszko 1988/6. 178
- Kovácsné Gayer Éva*: Beszámoló két halkórtani szemináriumról 1987/2. 41
- Kransznai Zoltán, Márián Teréz*: A haltenyésztés és a kutatások célkitűzései Bangladesben 1988/5. 156
- Molnár Kálmán*: Nemzetközi halparazitológiai szimpózium Tihanyban 1988/1. 26
- Németh László*: KGST halászati tanácskozás Varsóban 1987/5. 131
- Ozorai István*: A magyar akvakultúra tapasztalatai a fejlődő országokban 1987/6. 170
- Pekli József*: Magyarbrazili halászati tanfolyam Gödöllőn 1987/1. 6
- Pénzes Bethen*: Tókéjük a tókehal 1987/1. 26
- Pénzes Bethen*: Kicsi nép — sok hallal 1988/3. 93
- Péteri András*: A tilápia tenyésztésének módszerei 1987/6. 172
- Péteri András, Horváth László, Rónyai András, Rideg Árpád*: A tokfélék tenyésztése és termelése. I. rész 1988/5. 135
II. rész 1988/6. 167
- Péteri András, Lévai Ferenc*: Halgazdálkodás Izraelben 1987/5. 148
- Pintér Károly*: A világ halászatának legújabb adatai 1987/1. 14
- Pintér Károly*: Ráktenyésztés Spanyolországban 1987/1. 20
- Pintér Károly*: Az akvakultúra fejlődése — nemzetközi kiállítások tükrében 1987/4. 116

HÍREK — RIPORTOK

- Budai Horváth József*: Bajai pillanatképek 1987/4. 102
- Csécis Sándor*: Eleven-szülő díszhalklub Szombathelyen 1988/6. 183
- Dobrai Lajos*: Eredményes halászat a biharugrai halastavakon 1988/1. 12
- Dobrai Lajos*: IV. Országos Halászatgépesítési Tanácskozás 1988/5. 129
- Farkas Sándor*: Halászlélfőző verseny 1987/1. 22
- Jancsó Kálmán*: Halászlélfőző verseny Győrben 1988/4. 100
- Keszei Károly*: A budapesti nyári halellátásról 1987/6. 176
- Nagy Tibor*: Gazdag zsákmány őszi verőfényben 1987/1. 3
- Orbán Árpád*: Táplisok közt a Rába partján 1987/3. 95
- Pénzes Bethen*: Új épületben a Vízéletteni Laboratórium 1987/4. 119
- Pénzes Bethen, Tölgy István*: Halpusztulás a TEHAG-ban 1987/5. 137

- Pethes József*: Halászat Bikalon 1987/1. 1
- Pósvai Lajos*: Kisszerszámos halászat Gyomaendrődön 1987/1. 5
- Pósvai Lajos*: A balatoni angolna kedvelt áru Nyugat-Európában 1988/3. 72
- Rutkay András*: Fórum a HAKI-ban 1987/5. 133
- Sallai Lajos*: A Halászati Termelőszövetkezetek Szövetségének elnökségi ülése 1988/1. 10
- Sallai Lajos*: 25 éves a Halászati Termelőszövetkezetek Szövetségének Dinnyési Ivadéknivelő Tógazdasága 1988/2. 38
- Szabó Ferenc*: Halastóiszapból termőföld 1988/1. 16
- Tahy Béla*: Tovább javult a horgászcekkellátás 1988/3. 81
- Tóth János*: Szövetkezeti élet 1987/2. 36

MŰVÉSZET

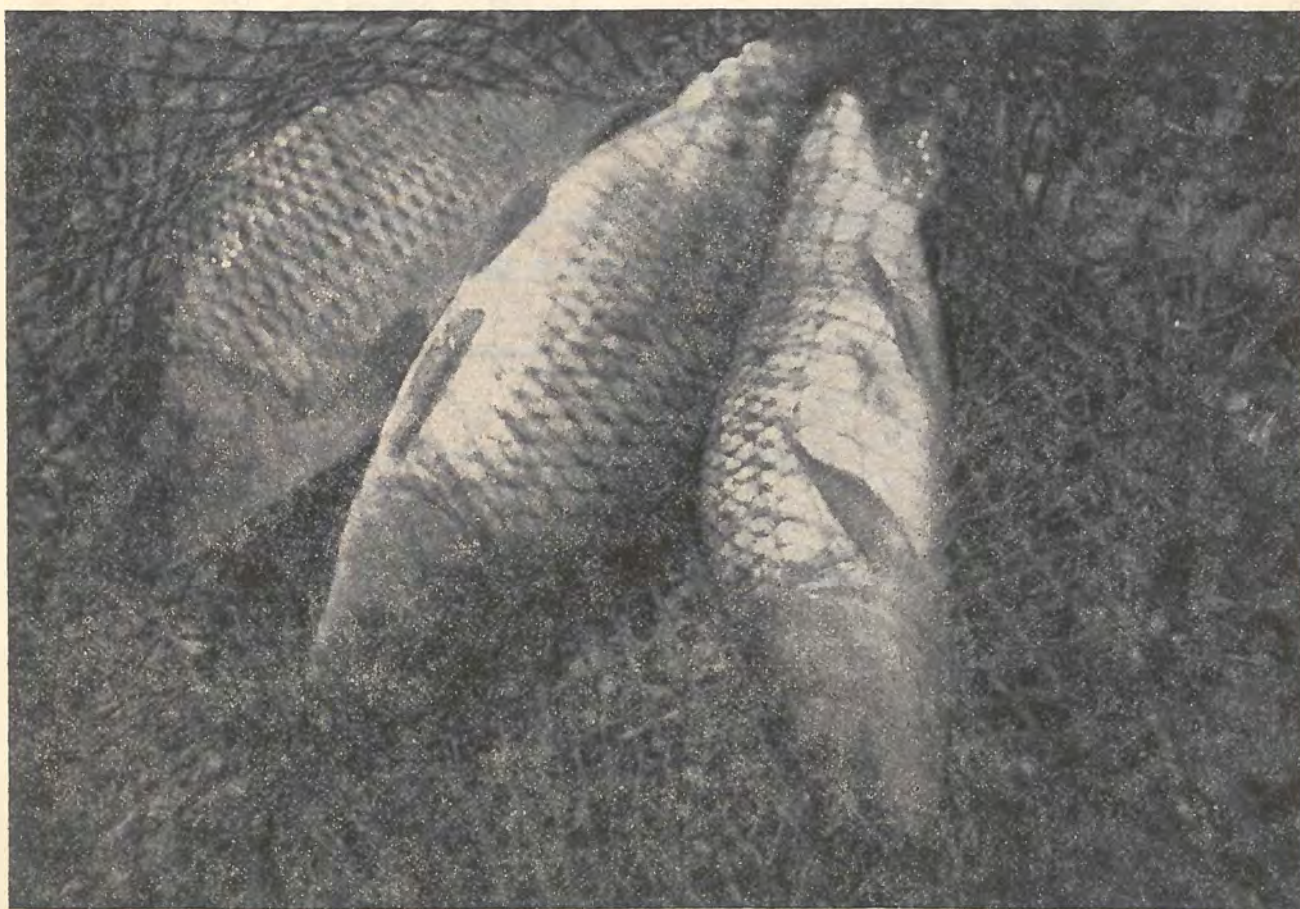
- Losonci Miklós*: Egy művészházaspár festői vallomása a halakról 1987/1. B/2
- Losonci Miklós*: Halászok a Moholy-Nagy László Stúdió 1986-os kiállításáról 1987/1. B/3
- Losonci Miklós*: Halászbárkák a Kis-Dunán 1987/2. B/2
- Losonci Miklós*: Halak Kaszás István Viktor festményein 1987/3. B/2
- Losonci Miklós*: A budai Halászáros egy XVIII. századi metszeten 1987/3. B/3
- Losonci Miklós*: Szepes Gyula halas csendélete 1987/4. B/2
- Losonci Miklós*: Kesztyűs Ferenc tűzomanca a pontyról 1987/4. B/3
- Losonci Miklós*: Reszler Károly: Hemingway emlékére 1987/5. B/2
- Losonci Miklós*: Molnár C. Pál látomása a halakról 1987/5. B/3
- Losonci Miklós*: Istókovits Kálmán halásztanyája 1987/6. B/2

- Losonci Miklós*: Tatlin: Halárus 1987/6. B/3
- Losonci Miklós*: Határ János: Paksi halászbárka 1988/1. B/2
- Losonci Miklós*: Halászfalu Balcsikban 1988/1. B/3
- Losonci Miklós*: Esteban Fekete ír halászbárkái 1988/2. B/2
- Losonci Miklós*: Mőzsi Szabó István a boggyiszlói halászatról 1988/3. B/2
- Losonci Miklós*: Csernus Lajos: Halak 1988/3. B/2
- Losonci Miklós*: Száky Sándor „Halásztanyája” 1988/4. B/4
- Losonci Miklós*: Moskál Tibor ex librisei 1988/4. B/3
- Losonci Miklós*: Bényi László: Sorrentoi halászok 1988/5. B/2
- Pogány Ö. Gábor*: Losonci Lilla festményei egyiptomi halászkokról 1988/4. 127
- Solymos Ede*: Hagyományos halászat. Kun-kovács László fotókiállítása 1987/3. 88

- Pintér Károly*: Ülésezett a FAO Halászati Bizottsága 1987/5. 129
- Pintér Károly*: Spanyolország édesvízi haltenyésztése I. rész 1987/5. 144
II. rész 1987/6. 183
- Pintér Károly*: Budapest várja az Európai Ichthyológus Szövetség VI. Kongresszusának résztvevőit 1988/3. 83
- Pintér Károly*: Nemzetközi szimpózium a természetes vizek halászati hasznosításáról 1988/6. 165
- Pintér Károly*: Gyorsjelentés Nyugat-Európa/lazac- és pisztrángtenyésztéséről 1988/6. 176
- Ragheb Rádi A. A., Amír A. A.*: A halfeldolgozás helyzete az arab országokban 1987/5. 147
- Ragheb Rádi A. A., Krajkó Gyula*: Magyarország és az arab országok együttműködése a belvízi haltenyésztésben 1987/3. 71
- Tahy Béla*: A rajnai vízszennyezési krími 1987/3. 83
- Tahy Béla*: A szajblingokról 1987/4. 127
- Tahy Béla*: Nemzetközi horgászverseny Szolonokon 1988/6. 182
- Tóth Árpád*: A halászati termékek világpiacának sajátosságai 1987/6. 169
- Tóth Árpád*: Varsói szimpózium 1988/6. 172
- Tóth János*: A Dunai Halászati Egyezmény Vegyesbizottságának üléséről 1987/5. 132
- Woynárovich Elek*: A nílusi tilápia — fantasztikus 1988/4. 112
- Woynárovich Elek*: Csodák helyett: sikeres munka 1988/5. 139
- Az AGROBER-AGRO-INVEST halászatfejlesztési programja Brazíliában 1988/3. 84

KÖNYVISMERTETÉSEK

- Korány Kornél*: Szabó S. András: Aktivációs analízis az élelmiszerkémiaiában 1987/2. 62
- Pintér Károly*: Vigh József: A magyar horgászat krónikája 1988/3. 77
- Pintér Károly*: Wiesinger — Lewit: Halak 1988/6. 173



1989
XXXV (82.)
évfolyam



1990
XXXVI (83.)
évfolyam

TARTALOMJEGYZÉKE

A cikkek tematikai csoportosításánál nem azok címe, hanem tartalmuk volt az irányadó. A tartalomjegyzékben külön nem tüntetjük fel valamennyi lapszámában megjelent *Miről számol be a külföldi sajtó?* (Dr. Pénzes Bethen) és a *Hazai lapszemle* (Simon Melinda) c. rovatokat. Terjedelmi okokból ugyancsak mellőztük a részben már aktualitását veszített rövidebb híryanagot, a rövid külföldi híreket és az előadáskivonatokat.

A cikkek címfelvétele után a megfelelő lapszámot, majd az oldalszámot közöljük. Az oldalszámok között a B/2 és a B/3 jelzések azt jelentik, hogy az adott cikk a borítólapon második, illetve harmadik oldalán látott napvilágot.

ÁGAZATFEJLESZTÉS - EREDMÉNYEK

- Balogh József:** A HTSZ Szövetség tagszerve-
kezeteinek 1988. évi termeléséről
1989/5 135
- Dobrai Lajos:** Reális képet halászatunk fejlő-
déséről!
1989/2 33
- Dobrai Lajos:** Jó termés, mérsékelt pénzügyi
eredmény, stagnáló fejlesztés 1988-ban
1989/3 66
- Dobrai Lajos:** 1989-ben még állunk!
1990/2 38
- Dobrai Lajos:** Továbbfejlesztendő szerveződések a
halászatban
1990/4 104
- Gyeginszki Béla:** A halgazdálkodás helyzete és
feladatai Győr-Sopron megyében
1989/3 70
- Pintér Károly:** Az új halászati jogszabályok
előzetes tézisei
1989/3 78

HIDROBIOLÓGIA

- Nagy Sándor:** Sajatosságok a trópusi halte-
nyésztésben az alkalmazott hidrobiológia
szemszögéből
I. 1990/1 15
II. 1990/6 170
III. 1990/3 91
- Rutkay András:** Töprengéseim az eutrofizáló-
dásról
1989/4 106

HALBIOLÓGIA - HALÁLLOMÁNYOK

- Guti Gábor:** A Fertő halfaunisztikai kutatása
1990/6 165
- Harka Ákos:** A ponty (*Cyprinus carpio* L.) nö-
vekedése a Kiskörei-tározótóban
1990/6 190

- Kovács Pál:** A Kiskörei-tározó halbiológiai
vizsgálata
1990/1 8
- Rutkay András:** A halak növekedése és táplá-
lék-hasznosítása
I. 1990/2 46
II. 1990/4 121
III. 1990/5 149
- Szípola Imre, Péneváltó József:** A kis-balatoni
védőrendszer halfaunisztikai vizsgálata
1989/3 75
- Vida Antal:** A Szigetköz és halai a változások
tükrében
I. 1990/5 157
II. 1990/6 178

HALSZAPORÍTÁS

- Guti G., Itzés I., Pupánné B.F., H. Tamás G.,
Péteri A.:** A jász (*Leuciscus idus*) szaporítása
és ivadékevelése
1990/6 179
- Woynárovich Elek:** A gonadoliberin analógok
szerepe a gyakorlati halszaporításban
1989/1 29

TECHNOLÓGIA

- Horváth László, Békés Ferenc, Wolschein Fe-
renc, Tamás Gizella:** A stülótermelés új le-
hetőségei a tógazdaságokban
1989/2 43
- Péteri András, Horváth László, Radics Ferenc,
Pupánné B.F.:** Az afrikai harcsa (*Clarias ga-
riepinus*) tenyésztése
1989/3 86
- Radics Ferenc:** Az afrikai harcsa szaporításá-
nak és nevelésének hazai tapasztalatai
1990/4 125
- Vörös Gábor:** Előregedett halastavak haszno-
sítása hal-lúd kombinációval
1989/1 20
- Vörös Gábor:** Mezőgazdasági melléktermékek
halastavi hasznosításának vizsgálata
1990/1 10

- Vörös Gábor, Pintér Károly:** A fogasszüllő (*Sti-
zostedion lucioperca*) ivadékok táplálkozásá-
nak vizsgálata intenzív nevelési feltételek
között
1990/4 108

HALEGÉSZSÉGÜGY - VÍZMINŐSÉG

- Gyánó Antal:** Halas vizek minőségének ellen-
őrzése Merk-féle rapid vizsgálatokkal
1989/2 39
- Jeney Zsigmond, Jeney Galina:** A stressz jelen-
tősége a haltenyésztésben
1989/1 18
- Oláh János:** Szakértői javaslat a tatai Nagy-tó
halászati hasznosítására, különös tekintettel
a jelenlegi vízminőségre és a halnépesítésre
1990/3 83
- Papp Károlyné:** Halpusztulások 1989-ben
1990/2 52
- Papp Károlyné, Endrédi István:** Halpusztulások,
1988
1989/2 46
- Papp Károlyné, Gyánó Antal:** Az 1988. évi víz-
minőségről
1989/2 37
- Pénzes Bethen:** Új formák a víz- és a halvizs-
gálatokban
1989/1 9
- Szakolczai József:** Díjtételes a laboratóriumi
halegészségügyi vizsgálat
1989/1 11
- Szakolczai József, Csaba György:** Malachitöld
1989/4 118
- Tóth Árpád, Szabnyikov, N.J., Cserpunaja, A.G.:**
Tenyésztett tokivadékok betegségei
1989/5 146
- A Ráckevei-Duna vízminőségéről**
1990/4 107

VÍZGAZDÁLKODÁS - VÍZÉPÍTÉS

- Baranyi Sándor:** A Balaton szabályozása és a
környezeti hatás
1989/5 132
- Dobrai Lajos:** A Bős-Nagymarosi Vízlépcső-
rendszernek a Duna halfaunájára és halász-
tára gyakorolt várható hatásairól
1990/3 73
- Dobrai Lajos:** A Hévíz-Nyírád térség bányász-
ati-vízgazdálkodási problémái és kihatásai
az ódörögdi pisztrángos, valamint a hévízi
angolnás intenzív haltermelő üzemekre
1990/4 114
- Egressi István:** A Szegedi Állami Gazdaság fő-
ágazatában végzett felújítási munkák
1989/3 74
- Gergel, J., Kratochvil, A.:** Kis víztározó meden-
cék hatása a felszíni vizek védelmére
1989/1 7

- Kató Pál:** Vízlepcsőzött halászat 1989/1 5
Király István, Dráger Péter: Tunyogmatolcs: a Holt-Szamos komplex vízgazdálkodási tanulmánya 1989/4 112
Kovács Józsefné: A vízgazdálkodás és a halászat kapcsolata 1988-ban 1989/5 140
Orbán Árpád: Hidrológiai változások hatása a halak szaporodására 1990/6 169
Tóth Imre: Halastavak karbantartásának, felújításának gyakorlata 1989/2 40

ESZKÖZÖK – BERENDEZÉSEK

- Dobrai Lajos:** A halászat gépesítésének időszere kérdései 1990/3 92
Gondor Tibor, Harangozó László: Gumiköpenyes légszivattyúk alkalmazása 1989/3 80
Haraszti László: Finombuborékos oxigénbeoldó rendszer használata 1989/3 85
Kuli Barnabás: Halászati gépbemutató Keme-csén 1990/5 146
Kovács Árpád: Mederüledék fizikai és kémiai kezelése 1989/5 152
Krúdy Csaba: A Hidrotechnikáé üszó agregátók a halászatban 1989/3 84
Tasnádi Róbert: A számítógépes program: szolgáltatás! 1990/2 44
Gépek a halászatban 1989/6 166

HALFOGYASZTÁS

- Pados Gyula:** Tapasztalatok és gondolatok a halfogyasztásról a diétában 1990/5 129

HORGÁSZAT

- Dobrai Lajos:** Észrevételek, javaslatok, egyeztetések, intézkedések a Balaton halászatának, horgászásának ügyében 1989/4 100
Tahy Béla: Eredmények és tervek a horgászmozgalomban 1989/4 119
Woyhárovich Elek: A balatoni halász-horgászvitához I. 1989/4 97
 II. 1989/5 129
 III. 1989/6 161

TERMÉSZETVÉDELEM

- Csoma Antal, Tóth János:** Természetvédelem és halgazdálkodás 1989/1 1
Tahy Béla: Nyolc újabb halfajt vontak védelem alá 1989/1 25

KUTATÁS

- Gyulai Iván:** Halászati kutatási jelentés 1989/6 172
Keresztessy Katalin, Koltai Henrik György: Védett halfajok faunisztikai kutatása, szaporodásbiológiai és élőhelyi jellemzése 1989/6 167
Halászati Tudományos Tanácskozás, 1990
 I. 1990/5 130
 II. 1990/6 162
Tudományos tanácskozás
 I. 1990/1 1
 II. 1990/2 33
 III. 1990/3 65
 IV. 1990/4 97

RÁKTEGYÉSZTÉS

- Pödör Erika Katalin:** A ráktergyésztés gazdasági lehetőségei Magyarország vizeiben 1990/1 13
Rónyai András: Kísérleti adatok az óriás édesvízi garnélarák takarmányozásához 1989/2 54

PUBLICISZTIKA – HALÁSZATTÖRTÉNET

- Dobrai Lajos:** Dr. Nagy László a szerkesztőbizottság elnöke volt 1988 végéig 1989/1 4
Dobrai Lajos: Kedves Olvasóink! 1989/3 65
Dobrai Lajos: Halhús – halolaj – halbőr 1990/2 61
Dobrai Lajos: 25 év a halászat szolgálatában 1990/6 161

- Endresz István:** Halászat a francia forradalom idején 1989/2 61
Endresz István: Bretagne és a lazac 1989/6 179
 hy: Valami elkezdődött... 1990/5 133

- Losonci Miklós:** Dunai halászat egykor és ma Magyarországon – Herman Ottó gyűjteménye 1990/5 B/2

- Mayer István:** Szemelvények Veszprém megye halászatának múltjából I. 1989/4 103
 II. 1989/5 153
 III. 1989/6 176
 IV. 1990/1 23
 V. 1990/2 62
 VI. 1990/4 118
 VII. 1990/5 000
 VIII. 1990/6 171

- Orbán Árpád:** A halászat hazánkban és szabályozásának korábbi törvényeiről 1989/2 56
Orbán Árpád: Gondolatok a halászati törvény megalkotásához 1990/4 99

- Orbán Árpád:** Hej horgászok, halászok 1990/5 138

- Pénzes Bethen:** Egy húranyag margójára 1989/6 169

- Ruttkay András:** „Uram, a dolgok rosszul mennek” 1990/1 6

- Ruttkay András:** Tovább-töprengések 1990/3 81

- Solymos Ede:** A keszthelyi halászcéh I. 1989/5 158
 II. 1989/6 184
 III. 1990/1 30

- Solymos Ede:** Az esztergomi halászcéh története I. 1990/6 186

- Szilágyi Miklós:** A halászat jogi szabályozásának története I. 1989/3 94
 II. 1989/4 126
 III. 1990/1 21

- Szűz András:** Egy sikeres pályáról 1990/6 185
Tahy Béla: Már egy év sincs hátra... 1989/6 168

- Várhidy Imre:** A haltenyésztés néhány régi emlékéiről 1989/3 B/3

- Várhidy Imre:** Gondolatok a hazai pisztrángtergyésztés múltjáról és jövőjéről 1990/5 154

- Woyhárovich Elek:** Viszont-töprengések 1990/1 5

HÍREK – RIPIORTOK

- Balogh József:** Az 1988. évi XVI. Országos Halfőző Versenyéről 1990/1 22

- Dobrai Lajos:** Pisztráng Ódörögdon 1989/6 164

- Dobrai Lajos:** A halfogyasztás jelentősége a megelőzésben és a gyógyításban 1990/3 88

- Dobrai Lajos:** Az Akvakultúra Világszövetség kitüntető cím adása Dr. Woyhárovich Elek professzornak 1990/3 95

- Dobrai Lajos:** OMÉK 71. 1990/4 101

- Kopeti Magdolna:** Halfőző verseny Mohácson! 1990/5 142

- Müller Ferenc:** Új iparszerű haltermelő üzem a Haltenyésztési Kutató Intézetben 1989/4 102

- Paragi András:** Szaporodnak a folyami gébek a Balaton Akváriumában 1989/1 23

- Radóczy János:** A Halászati Termelőszövetkezetek Szövetsége XV. Országos Halfőző Versenye 1990/2 54

- Tahy Béla:** Angolna-film készült 1989/6 180

KÖNYVISMERTETÉS

- Harka Ákos:** Gondolatok haltani kutatásaink helyzetéről – Pintér Károly: Magyarország halai, biológiájuk és hasznosításuk című könyve kapcsán 1989/4 104
Várhidy Imre, T. Takács Imre: Magyarország földművelésügyi közigazgatása az Osztrák-Magyar Monarchia korában 1990/1 28

MŰVÉSZET

- Losonci Miklós:** Losonci Lilla vallomása a halászatról 1989/1 B/2

- Losonci Miklós:** Bakallár József vallomási halakról, halászkokról 1989/1 B/3

- Losonci Miklós:** Würtz Ádám a halakról 1989/2 B/2

- Losonci Miklós:** Halak a Stúdió csoportos kiállításán 1989/2 B/3

- Losonci Miklós:** Fridél Lajos: Tiszai halász 1989/3 B/2

- Losonci Miklós:** Zombori László látomásai a halászatról 1989/4 B/2

- Losonci Miklós:** Tisza-parti festők 1989/4 B/3

- Losonci Miklós:** Kovács Nagy Ira és a halászat 1989/6 B/2

- Losonci Miklós:** Erdős Péter varsás halásza 1990/3 B/2

- Losonci Miklós:** Gruber Béla uszályai 1990/3 B/3

- Losonci Miklós:** Fejér Csaba: Egyedül 1990/3 B/3

- Losonci Miklós:** Bakallár József új festményei 1990/4 B/2

A VILÁG HALÁSZATA

- Amír Ali Abdúl:** Az arab világ halászata 1989/5 141

- Amír Ali Abdúl:** A belvízi halászat gazdasági fejlesztése és irányítása 1989/6 187

- Bakos János, Gorda Sándor:** Nemzetközi pontygenetikai szimpózium Szarvason 1990/6 167

- Dobrai Lajos, Müller Ferenc:** Kína halászatáról I. 1990/2 41
 II. 1990/3 68

- Endresz István:** Halászat a lagúnákban és a folyami torkolatokban 1989/1 12

- Endresz István:** Vándorló halak liftje 1989/1 31

- Endresz István:** Tudományos kutatások a tengeri sünnel 1989/2 45

- Endresz István:** A tenger kincsei I. 1989/4 124
 II. 1989/5 157
 III. 1989/6 185

- Endresz István:** Tokhalak reneszánsza 1990/2 63

- Haiham Kurbaj, Peldi József:** A szíriai halászat helyzete 1990/4 110

- Hamed Anmal:** Halfeldolgozás a demokratikus Jemenben 1989/4 120

- Knösche R.:** Földmedrű halastavak építése, felújítása és karbantartása a Német Demokratikus Köztársaságban 1989/2 50

- Merten Miroslav:** A halastavak iszaptalanításának programja Csehszlovákiában 1989/5 144

- Palicz György:** Rizs-hal termesztése Brazíliában 1990/5 134

- Pénzes Bethen, Tölg István:** Látogatóban a halászapostolok földjén 1990/2 56

- Selvik Jon Rune:** Az akvakultúra helyzete Norvégiában 1989/5 145

- Tahy Béla:** Kamerával az angolnák nyomában 1989/5 151

- Tasnádi Róbert:** Mi az új a pontytakarmányozásban 1989/1 24

- Woyhárovich Elek:** Néhány gondolat az izraeli haltenyésztésről 1989/1 13

environments. Ph. D. Thesis, Univ of Washington, Seattle. In Hoar, W. S., Randall, P. J., Brett, J. R. (Eds) Fish Physiology, Vol. VIII. Bioenergetics and growth, Academic Press, New York-San Francisco-London, 1979. p. 602

Williot, P., Ronault, T., Brun, R., Miossec, G., Roorych, O., 1988.

Grossissement intensif de l'esturgeon sibérien (*A. baeri*) en bassin. *Aqua Revue* N°18, p. 27-32

Winberg, G. G., 1956. Rate of metabolism and food requirements of fishes. *Nauchnye Trudy Belorusskogo Gosudarstvennogo Universiteta imeni V. I. Lenina, Minsk*, p. 253



1991
84. ÉVFOLYAM

ÖSSZEVONT
TARTALOMJEGYZÉK

1992
85. ÉVFOLYAM

Megjegyzések: A címfelvétel után az év/lapszám/oldalszám szerepel. A csillaggal* megjelölt közlemények a tudományos rovatban, angol nyelvű összefoglalóval jelentek meg. Állandó rovatok: Halpiac, Hazai lapszemle (Dobrai Lajos), Miről számol be a külföldi sajtó? (Pénzes Bethen), Rendezvénynaptár – a tartalomjegyzékben nem szerepelnek.

<i>Balázs László: Egy év a tógazdaságban –</i>	I. rész	91/1/10
	II. rész	91/2/54
	III. rész	91/3/101
	IV. rész	91/4/150
<i>Békési László: Brazília belvízi halászata a patológus szemével</i>		91/2/84
<i>Bíró Péter: Állomány-utánpótlás összefüggések a fogassüllőre (Stizostedion lucioperca L.) és a dévérkeszegre (Abramis brama L.) a Balatonban*</i>		91/1/45
<i>Bíró Péter: Általános halbiológia –</i>	I. rész	91/3/106
	II. rész	91/4/151
	III. rész	92/1/6
	IV. rész	92/2/54
	V. rész	92/3/102
	VI. rész	92/4/149
<i>Botta István-Keresztessy Katalin: A hazai ingolafajok áttekintése*</i>		92/3/137
<i>Csaba György-Láng Mária: A ponty bőrében élősködő Dermocystidium erschowii megjelenése hazánkban</i>		91/3/109
<i>Csaba György-Láng Mária: Az 1991. évi balatoni angolnapusztulás okának vizsgálata</i>		92/1/14
<i>Csaba György-Láng Mária-Székely Csaba: Új fonálféreg, az Anguillicola crassus megjelenése Magyarországon</i>		91/2/66
<i>Csikai Csaba-Végh Mihály: Halfaunisztikai érdekesség, galóca a Felső-Tiszáról</i>		91/3/113
<i>Demcsák János: Ivadéknvelés rizsföldön és csatornában</i>		91/4/170
<i>Dobrai Lajos: Haltermelésünk 1990-ben</i>		91/2/68
<i>Földeáki Béla: A horgászok rekordlistája</i>		91/2/80
<i>Földeáki Béla: Versenyeznek a horgászok</i>		92/2/63
<i>Gönczy János: Gondolatok a halászati jog időszerű kérdéseiről</i>		91/2/51
<i>Gönczy János: A privatizáció előtt</i>		91/3/115
<i>Gönczy János: Az angolnapusztulás tanulságai</i>		91/4/147
<i>Gönczy János: Adatok és feltételezések az angolnapusztulás körülményeinek tisztázásához</i>		92/1/21
<i>Guti Gábor: A sügér (Perca fluviatilis L.) mortalitása és növekedése a Duna egyik szigetek közötti mellékágrendszerében*</i>		92/1/43
<i>Guti Gábor: A sügér (Perca fluviatilis L.) tápláléka a Duna szigetek közötti mellékágrendszerében*</i>		92/4/182

<i>Gyánó Antal-Papp Károlyné: Vízminőség 1990-ben</i>		91/2/70
<i>Gyulai Ferenc: Horgon a busa?</i>		91/2/76
<i>Gyulai Ferenc: Látogatás a HOKÉV Rt-nél</i>		91/3/121
<i>Hancz Csaba: Amur (Ctenopharyngodon idella Cuv. et al.) nevelés szubtrópusi polikultúrában*</i>		92/2/90
<i>Harcász István: A HALÉRT privatizációja</i>		92/1/25
<i>Harka Ákos: A Vadász-patak halfaunisztikai értéke</i>		91/1/12
<i>Harka Ákos: A Dráva halai</i>		92/1/9
<i>Harma Ákos: Néhány adat a Kapos halairól</i>		92/1/38
<i>Harka Ákos: Adatok a Mura halfaunájáról</i>		92/2/60
<i>Harka Ákos: A Rába halfaunája</i>		92/4/154
<i>Horváth László: Bővült a halászati szakmémökképzés</i>		92/1/31
<i>Horváth László-Rideg Árpád-H. Tamás Gizella: Ósi halfajunk: a kecsge</i>		91/4/169
<i>Jeney Zsigmond: Akvakultúra az Amerikai Egyesült Államokban</i>		91/3/136
<i>Kászoni Zoltán: A Duna-delta régen és ma</i>		92/2/80
<i>Keresztessy Katalin: Halfaunisztikai kutatások a Fertő tó és a Hanság körzetében</i>		92/2/58
<i>Keresztessy Katalin: A Visegrádi-hegység halfaunisztikai vizsgálata</i>		92/3/99
<i>Kiss Árpád: Az amuri kagyló hasznosítása</i>		91/4/157
<i>Kovács Pál: A ponty ívási zavarai a Kiskörei-tározóban</i>		91/2/58
<i>Kunkovác László: Tiszai halászok Vezsenytől Alpárig</i>		91/2/72
<i>Kunkovác László: Szigetekről emlékek</i>		91/3/127
<i>Kunkovác László: Pillantás az ercsi magaspartról</i>		91/4/178
<i>Kunkovác László: Körös-vidékiek</i>		92/1/28
<i>Kunkovác László: Bodrogszegitől Tiszalökiig</i>		92/2/67
<i>Kunkovác László: Bolgárok között az Al-Dunán</i>		92/3/127
<i>Kunkovác László: Százhalombattán, a Dunán</i>		92/4/168
<i>Lajkó István-Pintér Károly: Egyszerű számítógép-program Magyarország halainak meghatározásához</i>	I. rész	91/2/55
	II. rész	91/3/103
<i>Losonci Miklós: A halászat Petőfi költészetében</i>		92/3/112
<i>Magyary István-Szabó Róbert-Kovács Tamás-Horváth László: Különböző koncentrációjú trinátriumcitrát oldatok hatása a pontysperma motilitására*</i>		91/3/142
<i>Sz. Malik Erzsébet-Jeney Zsigmond: A Flibol toxikusságának szisztematikai vizsgálata pontyon</i>		91/1/17
<i>Márián Teréz-Krasznai Zoltán-Trón Lajos-Sallai Lajos: Pontysperma koncentrációjának és életképességének meghatározása*</i>		92/3/133

Mézes Miklós–Horváth László: Gonadotrop vegyületek hatása a ponty tesztoszteron-, illetve spermatermelésére*	92/3/131
Molnár Kálmán: Csendes-óceán térségéből származó fonálférgek okozták a balatoni angolnaelhullást	92/1/17
Oláh János: A tógazdasági haltenyésztés környezetjavító hatása	92/4/158
Pápai István–Péncs Bethen: Tengeri akváriumi állatok begyűjtéséről	91/4/188
Papp Károlyné: Aszály és vízminőség	91/1/14
Papp Károlyné: Halpusztulások 1990-ben	91/2/71
Papp Károlyné: Halpusztulások 1991-ben	92/2/62
Páskándy János: A vízi környezet és az új halászati törvény	92/1/32
Pék Gyula: Az állami gazdaságok haltermelése 1990-ben	91/2/69
Péncs Bethen: Nagyok között is a legnagyobb!	91/1/38
Péncs Bethen: Hal és higany	91/3/124
Péncs Bethen: Terjed az amuri kagyló vizeinkben	91/3/131
Péncs Bethen: Az angolnák tömeges elhullásának oka – különös tekintettel a nemzetközi irodalomra	92/1/13
Péncs Bethen–Tölg István: A ponty a fiú jele...	92/3/108
Pintér Károly: Beköszöntő	91/1/2
Pintér Károly: A fekete törpeharcsa (<i>Ictalurus melas</i> Rafinesque, 1820) megjelenése a Tisza vízrendszerében*	91/2/94
Pintér Károly: Tambaki (<i>Colossoma macropomum</i>) a paksi melegvíz-csatornából	91/4/158
Pintér Károly: A fekete busával (<i>Hypophthalmichthys molitrix</i> Cuv. et Val.) és a pettyes busával (<i>Aristichthys nobilis</i> Rich.) foglalkozó magyar közlemények válogatott bibliográfiája*	92/2/93
Rady, Adel Ali: A halastavakban felhasznált szerves trágya hatékonysága	92/2/57
Rideg Árpád–Heymann, Alain: Kísérletek egy franciaországi gazdaságban a harcsa (<i>Silurus glanis</i>) intenzív ivadéknvelésére	91/2/64
Rideg Árpád–Rideg Gábor: A lapátorrú tok (<i>Polyodon spathula</i>) ivadéknvelése recirkulációs rendszerben*	92/3/141
Rónyai András: Szaporodásbiológiai adatok a lénai tok (<i>Acipenser baeri</i> Brandi) és a kecsge (<i>Acipenser ruthenus</i> L.) korai és szezonális szaporításáról tokhipofízis és GnRH kezelés mellett*	91/4/190
Rónyai András: A Tubifex részleges kiváltásának lehetősége lazac-starter tápokkal kecsge x lénai tok (<i>Acipenser ruthenus</i> L. x <i>Acipenser baeri</i> Brandi) hibrid ivadéknvelésében*	92/2/87
Rónyai András: A kecsge x lénai tok (<i>Acipenser ruthenus</i> L. x <i>Acipenser baeri</i> Brandi) hibrid ivadékn növekedése és takarmányhasznosítása a takarmányozási szint és az aktuális testtömeg függvényében*	92/4/185
Rónyai András–Ruttkay András–Váradi László: A lénai tok (<i>Acipenser baeri</i> Brandi), valamint a kecsgevel (<i>Acipenser ruthenus</i> L.) alkotott kétféle hibridének növekedése iparszerű nevelésben*	91/2/93
Ruttkay András: Telefonok – avagy az olthatatlan tudássonij dokumentumai	91/4/177
Solymos Ede: Az esztergomi halászcéh története	
II. rész	91/1/22
III. rész	91/2/83
Szakolczai József: Halegészségügy, európai mércével	91/2/99
Szakolczai József: Gondolatok az angolnapusztulásról	92/1/18
Szegletes Tivadar–Nemcsók János: Ökológiai tényezők szerepe az angolnapusztulásban	92/1/19
Szilágyi Sándor: A tiszavirág	91/4/166
Szilágyi Sándor: Beszélgettünk a halász-horgász kapcsolatról	92/1/35
	92/1/35
Szilas Péter: Az orvosi pióca (Hírdő medicinalis) szaporítása	91/3/111
Szilas Péter: Őszi öndíjas voltam Portugáliában	92/2/78
Taar Ferenc: Tokaji halászok	91/1/27
Taar Ferenc: Átalakulóban a hortobágyi halászat	91/4/161
Tahy Béla: Közgazdasági aktualitások a halászati ágazatban	91/4/148
Tahy Béla: 1992	92/1/3
H. Tamás Gizella: Pontyivadékn tavi nevelése I. rész	91/1/8
II. rész	91/2/53
III. rész	91/3/100
IV. rész	91/4/149
Tasnádi Róbert: Időszerű feladatok a tógazdaságban	
I. rész	92/1/3
II. rész	92/2/52
III. rész	92/3/100
IV. rész	92/4/147

Tasnádi Róbert: A számítógépről – haltenyésztőknek. I. rész	92/4/171
Tóth Árpád: Pillanatkép a Szovjetunióból	91/1/36
Tölg István: A süllő éve...	91/1/3
Tölg István: Visszatér az ivadékciklus?	91/3/117
Tölg István: Gondolatok a halászat privatizációjához	92/1/27
Tölg István: „Emberhalász leszcel...”	92/1/39
Tölg István: Vállaljuk a kínai növényevő halakat, hibáikkal együtt	92/2/73
Tölg István: A növényevő halak jövője Magyarországon	92/3/106
Vetési Ferenc–Szakolczai József: Halkórtani laboratórium az Állatorvostudományi Egyetem Kórbonctani Tanszékén	91/1/26
Vigh József: Körös-parti legendák	91/3/125
Vigh József: Berci meg a harcsa	92/4/165
Vörös Gábor–Körmendi Sándor: Előregedett halastavak biológiai reaktiválása lúd-hal tartással	91/2/61
Vörös Lajos–Oldal Imre: A fehér busa mint a kémfoszfor elleni védekezés hatékony eszköze	91/1/15
Woynárovich Elek: A halász-horgász viszony kilátásai	91/1/21
Woynárovich Elek: A halászati-haltenyésztési felsőoktatás jövője	91/1/40
Woynárovich Elek: Tambaqui Kínában	91/1/42
Woynárovich Elek: „Legfeljebb nem eszünk halat...”	91/2/74
Woynárovich Elek: A halastóirányítás gyakorlatáról	91/4/165
Woynárovich Elek: Hogyan állunk a balatoni angolnapusztulás ügyével	92/1/13
Woynárovich Elek: A tudományos eredmények szerzői jogvédelme és a tudományos etika	92/1/37
Woynárovich Elek: Önvallomás a kutatói sikerről	92/2/66
Woynárovich Elek: ...és azután	92/3/110
Woynárovich Elek: Emlékezzünk az 1965-ös balatoni halpusztulásra	92/3/118
A magyar halászat 1991. évi statisztikája	92/2/51

ISMERTETÉSEK

Horgászpraktikák (<i>Gyulai F.</i>)	91/1/31
Megjelent az <i>Aquacultura Hungarica</i> VI. kötete (<i>Pintér K.</i>)	91/1/36
Osztrák rőpirat az angolnáról (<i>Tahy B.</i>)	91/2/87
A japán halászat és akvakultúra eredményei (<i>Woynárovich Elek</i>)	
Szemanu sorozat: A hal (<i>Pintér K.</i>)	91/3/120
Honthegy Mátás: Horgok, zsinórok, jótanácsok (<i>Gyulai F.</i>)	91/3/121
Szimbolikus hal: Fajka János tűzománca (<i>Losonci M.</i>)	91/3/132
Felföldi Lajos: Hínárhatarozó (<i>Péncs B.</i>)	91/4/175
A kínai édesvízi akvakultúra helyzete és kilátásai (<i>Woynárovich E.</i>)	91/4/184
Kecskés Sándor: A magyarországi állattenyésztő szervezetek története, 1828–1848 (<i>Tahy B.</i>)	92/2/75
Dick Mills: Akvarista kézikönyv (<i>Pintér K.</i>)	92/3/114
Az ezredforduló akvakultúrája (<i>Woynárovich Elek</i>)	92/3/118
Bemutakoznak a horgászsíjások	92/4/162
Új módszer a halastavak vizének kezelésére	92/4/180
Emeric halászbárkaja (<i>Losoncz M.</i>)	92/4/181

ESEMÉNYEK – RENDEZVÉNYEK

Dr. Woynárovich Elek: Az első magyar IDEA-díjas!	91/1/7
Kiállítás Salzburgban (<i>hy</i>)	91/2/87
A Dunai Halászati Egyezmény ülésszaka (<i>Tahy B.</i>) Tudományos Tanácskozás (<i>Jeney Zs.</i>)	91/3/118
A szegedi horgász VB eredményei (<i>hy</i>)	91/4/175
Országos halfőző verseny volt Agárdon (BJZ)	91/4/176
Nemzetközi konzultáció a tömeszezés és a tótrágyázás kérdéseiről (<i>Gyánó A.</i>)	91/4/187
Tisztújítás a Haltermelő Országos Szövetségében (<i>Orosz S.</i>)	92/1/24
Nemzetközi Halászfelkészítési Szeminárium (<i>Csoma A.</i>)	92/2/85
XVI. Halászati Tudományos Tanácskozás (<i>Váradi L.</i>)	92/3/115
Félhevény és idült mérgezések hatása édesvízi halakra FAO-EIFAC szimpózium Luganóban (<i>Szakolczai J.</i>)	92/3/122
Beszélgetés Rimanóczy Endrével egy kitüntetés kapcsán	92/4/162
Az 1992. évi halfőző verseny (<i>BJZ</i>)	92/4/162
Tűzoltás a halastó vizével (<i>hy</i>)	92/4/162
Megalakult a Haltanács	92/4/167
Haltelepítés a Balatonon – francia segítséggel (<i>hy</i>)	92/4/174
Köszöntjük a 70 éves Dr. Veszprémi Bélát (<i>Papp Károlyné dr.</i>)	92/4/176
Dr. Bíró Péter nagydoktori értekezése	92/4/176



1993.
86. ÉVFOLYAM

ÖSSZEVONT TARTALOMJEGYZÉK

1994.
87. ÉVFOLYAM

A címfelvétel után az év/lapszám/oldalszám szerepel.
A csillaggal* jelölt közlemények a tudományos rovatban, angol nyelvű összefoglalóval jelentek meg.

FŐ CIKKEK

<i>Almássy Károly</i> : Kiszerszámos halászat a Tiszán és a Bodrogon –	I. rész	93/2/78
	II. rész	93/3/117
	III. rész	93/4/162
	IV. rész	94/1/11
<i>Báskay Imre, Dobó Zoltán, Péntzes Bethen</i> : Ha a hal pusztul, az már régen rossz		93/1/35
<i>Bíró Péter</i> : Általános halbiológia –	VII. rész	93/1/17
	VIII. rész	93/2/59
	IX. rész	93/3/106
	X. rész	93/4/153
	XI. rész	94/1/14
<i>Bíró Péter</i> : A Balaton halállományának változásai és jelenlegi helyzete		93/1/22
<i>Bíró Péter</i> : A Balaton halprodukciója – múlt, jelen és jövő*		94/4/180
<i>Bíró Péter–B. Muskó Ilona</i> : A küsz (<i>Alburnus alburnus</i> L.) populáció dinamikája és tápláléka a Balaton parti övében*		94/2/86
<i>Bukowszky Péter</i> : Zebike és Pöttyöske		93/3/139
<i>Dobó Zoltán</i> : Új halparazita vizeinkben: az amuri kagyló lárvája		94/2/62
<i>Fellner Ivánné, Tamás Ferencné, Tóth János</i> : A Rába, a Rábca és a Marcal		93/1/27
<i>Guelmíno János</i> : Gébfajok a Tisza alsó szakaszán		94/3/133
<i>Guti Gábor</i> : A magyar halfauna természetvédelmi minősítésére javasolt értékrendszer*		93/3/141
<i>Guti Gábor</i> : Halivadékalományok struktúrája kisvízes időszakban a Duna szigetközi hullámterén*		94/1/39
<i>Győre Károly–Csikai Csaba</i> : Dunai galóca a Felső-Tiszáról		94/2/60
<i>Győre Károly–Csikai Csaba</i> : Péntzes pér a Felső-Tiszából		94/3/107
<i>Cyulai Ferenc</i> : Horgász-célú haltermelés Bánhalmán		94/1/18
<i>Hancz Csaba</i> : Két ragadozó halfaj (<i>Hoplias lacerdae</i> , <i>Lophosilurus alexandri</i>) szaporítása és ivadéknevelése Brazíliában*		94/3/136
<i>Harka Ákos</i> : A süllő növekedése a Tisza-tóban		93/1/20
<i>Harka Ákos</i> : A folyami géb (<i>Neogobius fluviatilis</i>) terjeszkedése		93/4/180
<i>Harka Ákos</i> : A Tur halai		94/2/50
<i>Hoitsy György</i> : Hatvan éves a lillafüredi pisztrángtelep		94/2/71
<i>Hoitsy György</i> : A Bódva folyó és a folyót tápláló patakok halfaunisztikai felmérése		94/3/105
<i>Hoitsy György</i> : A Petényi-márna (<i>Barbus meridionalis</i> petényi) elterjedése és ökológiája az észak-magyarországi vizekben		94/3/107
<i>Hoitsy György</i> : A Zempléni-hegység vízrendszereinek halfaunisztikai felmérése		94/4/156
<i>Kászon Zoltán</i> : Az erdélyi dombvidéki folyók halszintjairól		93/2/84
<i>Kászon Zoltán</i> : A paduc, a fejes domolykó és a márna szaporítása Erdélyben		93/3/138
<i>Kászon Zoltán</i> : Pisztrángos vizek Romániában		94/2/80
<i>Kászon Zoltán</i> : Erdélyi halastavak		94/3/129
<i>Keresztessy Katalin</i> : A Börzsöny halfaunisztikai vizsgálata		93/2/67
<i>Keresztessy Katalin</i> : A magyar halfajok védettségének új szabályozása		93/3/114
<i>Kovács József</i> : Gondolatok a teletetésről		93/3/121
<i>Krasznai Zoltán és mtsai</i> : A pontysperma intracelluláris pH-jának szezonális függése. A hipoozmotikus sokk hatása az intracelluláris pH-ra*		93/2/92
<i>Kunkovác László</i> : A Balaton szögletében		93/1/36
<i>Kunkovác László</i> : A topelec		93/2/81
<i>Kunkovác László</i> : A sulyom		94/3/118
<i>Lajkó István</i> : A kerítő halászat		94/2/64
<i>Lanszki József–Körömdi Sándor</i> : Adatok a vidra (<i>Lutra lutra</i> L.) tógazdasági szerepének megítéléséhez*		93/4/190
	kiegészítés:	94/1/35
<i>Martyniak, Andrzej és mtsai</i> : Egyes halbiológiai kérdések vizsgálata a Kis-Balatonban		93/2/64
<i>Müller Ferenc</i> : A halastavi váltógazdálkodás kutatási eredményeinek felhasználása farmgazdaság kialakításához		93/4/158
<i>Müller Ferenc–Müller Tibor</i> : Harcsa (<i>Silurus glanis</i> L.) termelése családi farmgazdaságokban		93/3/110
<i>Németh Csaba</i> : Halak és békák az úrben		93/3/136
<i>Németh Emil</i> : A szemesi halászköznál		94/3/128
<i>Örley Dénes</i> : A halkeresőkről		94/2/68
<i>Pápay Tibor</i> : A varsa kötése		93/4/170
<i>Papp Károlyné</i> : Halpusztulások 1992-ben		93/2/77
<i>Papp Károlyné</i> : Halpusztulások 1993-ban		94/1/16
<i>Gy. Papp Zsuzsanna–Jeney Zsigmond</i> : Nemzetközi C-vitamin kutatási program a szarvasi HAKI-ban		94/4/179
<i>Péntzes Bethen–Tölg István</i> : Az aranyhal		93/3/125
<i>Péntzes Bethen–Tölg István</i> : Hím ezüstkárász bizonyító példányok		93/3/134
<i>Péntzes Bethen–Tölg István</i> : Egyre több a tejes ezüstkárász		94/4/178
<i>Pintér Károly</i> : Változások a halászat szabályozásában		93/1/3
<i>Pintér Károly</i> : A tokalakúakkal (<i>Acipenseriformes</i>) foglalkozó magyar közlemények válogatott bibliográfiája*		94/1/37
<i>Pintér Károly</i> : Konzultáció Európa belvízi halászatának jövőjéről	I. rész	94/3/124
	II. rész	94/4/170
<i>Szakolczai József</i> : Halegészségügyi feladatnaprár	I. rész	93/1/15
	II. rész	93/2/58
	III. rész	93/3/105
	IV. rész	93/4/152
<i>Tahy Béla</i> : Tapasztalatok a Halgazdálkodási Alap pályázataival kapcsolatban		94/1/23
<i>Tahy Béla</i> : Történeti emlékeink a halászati ágazatban		94/3/118
<i>Tasnádi Róbert</i> : A számítógépről – haltenyésztőknek	II. rész	93/1/25
	III. rész	93/2/74
<i>Tasnádi Róbert</i> : Két „apró” tanács a leendő tógazdálknak		93/3/122
<i>Tasnádi Róbert</i> : A tógazdasági tömegtermelés szabályai		93/4/165
<i>Tasnádi Róbert</i> : Négy évtizede a halászat szolgálatában		94/1/3
<i>Tasnádi Róbert</i> : Kánikula utáni tanácsok		94/3/120
<i>Tasnádi Róbert</i> : Egy megválaszolhatatlan kérdés		94/4/165
<i>Tölg István</i> : A tógazdasági tennivalókról	I. rész	93/1/10
	II. rész	93/2/53
	III. rész	93/3/99
	IV. rész	93/4/149
<i>Tölg István</i> : Halas évfordulók 1993-ban		93/1/29
<i>Tölg István</i> : A csuka – mint természetért fokozó		93/4/168
<i>Tölg István</i> : Az évszakok és halaink magatartása	I. rész	94/1/5
	II. rész	94/2/54
	III. rész	94/3/99
	IV. rész	94/4/146
<i>Tölg István</i> : Exportálókiből importálók		94/1/19
<i>Tölg István</i> : Térjünk vissza az osztályos és a szezonális halárhoz		

Váradi László: Édesvízi akvakultúra a Mekong-deltában	94/1/25
Váradi László, Szilágyi Gábor, Horváth László: Egynyaras pontyállomány genetikai és morfológiai elemzése a Diny-nyesi Halgazdaságban*	93/2/86
Végh József: A vén Tisza	93/1/46
Wojnárovich Elek: A fejlődő halak nevezéktana	93/1/39
Wojnárovich Elek: A ponty (Cyprinus carpio) – mint a modern haltenyésztés úttörő hala	93/3/134
Wojnárovich Elek: A gonadotrop releasing hormon analógok (GtRH/A) gyakorlati alkalmazása a haltenyésztésben	94/1/34
Elkészült a Rajna-Majna-Duna-csatorna	94/4/152
Válságban a kaviártermelés?	93/1/45
	93/3/139

ESEMÉNYEK – RENDEZVÉNYEK

Állami támogatás az aszálykár ellensúlyozására (Dobrai Lajos)	93/1/10
Széchenyi-díjat kapott Dr. Wojnárovich Elek professzor (Horváth László)	93/2/52
Halászati szakbizottsági ülés (hy)	93/2/82
Elhunyt Mísota József (Tahy Béla)	93/3/131
Akvakultúra Világkonferencia '93. Torremolinos, Spanyolország (T.B.)	93/3/137
Az 1993. évi Országos Halfőző Versenyről (B.J.Z.)	93/4/182
Tóavatás Varsádon	94/1/20
Halászati szakértői munkacsoport alakult (Tóth Árpád)	94/2/73
Újhelyi-díjasunk: Elek László (Tölg István)	94/2/77
Halász szakmunkásvizsga Tatán (Lajkó István)	94/3/113
Országos Halfőző Verseny Keszthelyen (B.J.Z.)	94/3/114
Horgász klubcsapatok világbajnoksága Velencén (Tahy Béla)	94/3/134
A „Halászatunk helyzete és fejlesztési lehetőségei” c. pályázat eredménye (Balogh-Tölg)	94/4/161

A HALÁSZAT ARCKÉPCSARNOKA

(Valamennyi portré szerzője Tölg István)	
Becsei Attila	94/2/75
Gönczy János	94/3/110
Gyeginszky Béla	94/1/15
Horváth István	94/1/15
Dr. Horváth László	94/4/162
Jónás György	94/4/163
Pápai András	94/3/111
Tasnádi Róbert	94/2/75

ISMERTETÉSEK

100 éves a Balaton-kutatás (Tölg István)	93/2/81
Pintér Károly: Horgászvizsga (Örley Dénes)	94/1/26
Klapis Zoltán: Régi vízivilág a Bácskában és a Bánátban (Tasnádi Róbert)	94/2/76
Soltész Kálmán: A harcsafogás trükkjei (Tölg István)	94/2/77
Pénzes Bethen-Tölg István: Horgászoknak halainkról (Zákonyi Botond)	94/4/168

JOGSZABÁLYOK

A földművelésügyi alapokról szóló 1992. évi LXXXVIII. törvény halászattal kapcsolatos rendelkezései	93/1/4
A földművelésügyi miniszter 3/1993. (I. 30.) FM rendelete a Halgazdálkodási Alap kezelésének és felhasználásának szabályairól	93/1/6
A halászati jogszabályok hatályos szövege	93/2/69
A földművelésügyi miniszter 28/1994. (VI. 31.) FM rendelete a halászatról szóló 1977. évi 30. törvényerejű rendelet végrehajtására kiadott 44/1977. (XII. 19.) MÉM rendelet módosításáról	94/2/47
A földművelésügyi miniszter 41/1994. (VI. 28.) FM rendelete a halkeltető állomás üzemeltetésének engedélyezéséről és működésének szabályozásáról	94/2/48
A földművelésügyi miniszter 44/1994. (VI. 28.) FM rendelete az agrárágazatban dolgozók külföldi tapasztalatszerzésének támogatásáról	94/2/49
A földművelésügyi miniszter 34/1994. (VI. 28.) FM rendelete a tenyészállat, illetve szaporítóanyag behozatalához és kivitelezéséhez való szakmai hozzájárulás előírásairól	94/3/95
Az Agrárrendtartási Hivatal 42/1994. számú közleménye a Halászati Terméktanács miniszteri elismeréséről	94/4/142

STATISZTIKA

A magyar halászat 1992 évi statisztikája	93/2/51
Haltermelés, halfogyasztás Ausztriában (T. B.)	93/3/137
A magyar halászat 1993. évi statisztikája	94/3/96

ÁLLANDÓ ROVATOK

Halpiac	
Hazai lapszemle (Dobrai Lajos)	
Miről számol be a külföldi sajtó? (Pénzes Bethen)	
Rendezvénytájtár	



1995.
88. ÉVFOLYAM

Összevont tartalomjegyzék

1996.
89. ÉVFOLYAM

A címfelvétel után az év/lapszám/oldalszám szerepel.
A csillaggal (*) jelölt közlemények a tudományos rovatban, angol nyelvű összefoglalóval jelentek meg.

FŐ CIKKEK

<i>Akpadja, C. R., Szabó Tamás, Radics Ferenc, Barth, T., Horváth László: Különböző GnRH vegyületek hatása az afrikai harcsa, Clarias gariepenus (Burchell) ovulációjára és a lefejt ikra minőségére*</i>	1996/4/169	IV. rész	1996/2/80
<i>Bakos János, Gorda Sándor: A tenyésztői munka időszerű kérdései</i>	1995/2/74	V. rész	1996/3/118
<i>Bálint Tamás, Kátai Ferenc, Kufcsák Oszkár, Láng Gabriella, Polyhos Csaba, Nemcsók János: Vélemények az 1995. évi balatoni angolnapusztulás okairól</i>	1995/4/149	<i>Kászoni Zoltán: Halászat Háromszéken a XX. század elején</i>	1996/2/77
<i>Bancsi István, Kovács Pál: A Kiskörei-tározó (Tisza-tó) ökológiai állapota</i>	1996/2/54	<i>Molnár Kálmán: A balatoni angolna parazitológiai vizsgálata</i>	1995/2/64
<i>Berka, Rudolf: Átalakulások a cseh halászatban</i>	1996/3/122	<i>Molnár Kálmán: Haltelepítések és szállítások állategészségügyi vonatkozásai</i>	1996/1/19
<i>Bíró Péter: A folyami géb (Neogobius fluviatilis Pallas) növekedése és tápláléka a Balaton parti övében*</i>	1995/4/175	<i>Molnár Kálmán: Paraziták és környezeti tényezők egyútt-hatásának szerepe a halelhullások kiváltásában</i>	1996/2/61
<i>Csávás Imre: A világ haltenyésztésének jelene és jövője</i>	1995/1/7	<i>Molnár Kálmán, Székely Csaba: A Balaton néhány fontosabb halfajának parazitológiai vizsgálata</i>	1995/1/19
<i>Erős Tibor: Folyami géb a Dunakanyarból</i>	1996/3/103	<i>Oláh János, Cserny Tibor: A horgászati hasznosítás tápanyagdúsító hatása a Garancsi-tó példáján</i>	1995/1/24
<i>Fűrész György: A halvédelem és törvényi szabályozása</i>	1996/2/66	<i>Pénzes Bethen: Támogatni kell a balatoni halászatot</i>	1995/4/156
<i>Guelmino János: Szivárványos pisztráng a Tisza alsó szakaszán</i>	1996/2/76	<i>Pintér Károly: A magyar halászat 1994. évi statisztikája</i>	1995/2/56
<i>Guti Gábor: A szigetközi vizek halállományának rehabilitása a bősi vízlépcső üzembe helyezését követően (programjavaslat)</i>	1995/2/59	<i>Pintér Károly: Csalihal-termelés Arkansas állam tógazdaságaiban</i>	1995/4/166
<i>Guti Gábor: A szigetközi fenékküszöb halfaunájáról</i>	1996/2/59	<i>Pintér Károly: A magyar halászat 1995. évi statisztikája</i>	1996/2/51
<i>Győre Károly, Sallai Zoltán, Csikai Csaba: A Tisza magyarországi felső szakaszának halfaunája</i>	1995/4/144	<i>Pintér Károly: Kiegészítés a harcsával (Silurus glanis L.) foglalkozó magyar közlemények válogatott bibliográfiájához*</i>	1996/3/134
<i>Harka Ákos: A Szamos halfaunája</i>	1995/1/14	<i>Rónyai András: A takarmányozás optimalizálása a legjelentősebb változó költségek függvényében, illetve a tömeggyarapodáshoz szükséges idő takarmány- és vízmennyiség számítása a kecsge X lénei tok hibrid nevelésében*</i>	1995/1/45
<i>Harka Ákos: Adatok a Kraszna halfaunájáról</i>	1995/2/62	<i>Rónyai András: Kísérletek a kecsge X lénei tok (Acipenser ruthenus X A. baeri) hibrid fehérjeigényének felmérésére. I. Azonos energiaszintű takarmányozás eltérő fehérjetartalmú tápokkal*</i>	1996/3/129
<i>Harka Ákos: A küllőfajok hazai elterjedése</i>	1996/3/95	<i>Rónyai András: Kísérletek a kecsge X lénei tok (Acipenser ruthenus X A. baeri) hibrid fehérjeigényének felmérésére. II. Azonos szintű fehérjeellátás eltérő fehérjetartalmú tápokkal*</i>	1996/4/169
<i>Harka Ákos: A Körösök halai</i>	1996/4/144	<i>Simon Cs. József: Bemutatkozik a Tisza Klub</i>	1996/1/15
<i>Harka Ákos, Juhász Péter: A Zala halfaunája</i>	1996/1/8	<i>Solymos Ede: A „bérhal“</i>	1995/1/33
<i>Hoitsy György: A Bodrog és a Bordogzug hal-ökofaunisztikai fölmérése</i>	1995/3/100	<i>Solymos Ede: A bártai halásztársulat</i>	1995/2/82
<i>Horváth László, Szabó Tamás: GnRH hatóanyagú készítménnyel (ovopel) végzett kísérletek eredményei 1995-ben</i>	1996/1/11	<i>Solymos Ede: A peccsétgyűrű</i>	1995/3/121
<i>Horváth László, Tamás Gizella: Egyszerű gyakorlati eljárás halaink szaporítására a hipofízis hagyományos használata nélkül</i>	1995/1/29	<i>Solymos Ede: A „halaszly“-tól a halaszléig</i>	1996/4/150
<i>Kászoni Zoltán: Heringhalászat a Duna-deltában</i>	1995/2/87	<i>Specziár András, Tölg László, Bíró Péter: A mintavételezés új eszköze: a paneles kopolyúháló</i>	1996/1/32
<i>Kászoni Zoltán: Régi halász-szerszámok Románia halasvizein</i>	I. rész 1995/3/128 II. rész 1995/4/171 III. rész 1996/1/38	<i>Specziár András, Vida Antal: A széles durbincs (Gymnocephalus baloni) és a vágódurbincs (G. cernuus) élőhelye, tápláléka és növekedése a Dunában*</i>	1996/2/86
		<i>Szabó Tamás: Áttekintés a GnRH-analógok alkalmazásáról az indukált halszaporításban</i>	1995/2/69
		<i>Székely Csaba: A videotechnika és a digitális képfeldolgozás felhasználása a halparazitológiában</i>	1996/3/108
		<i>Szitó András, Győre Károly: A Tisza Tiszabecs-Vásárosnamény szakaszán élő márna (Barbus barbus L.) növekedése, mortalitása, táplálékának vizsgálata*</i>	1995/3/132

Szitó András, Simonné Kiss Ibolya, Janurik Endre, Liska János, Gorda Sándor, Szabó Pál: Kísérletek rizsföldi halnevelési technológiák kidolgozásához*	1996/1/41
Tahy Béla: Beköszöntő	1995/1/3
Tahy Béla: Gondolatok a balatoni kőszállómányról	1996/3/104
Tasnádi Róbert: A haltakarmányozás helyzete: I. rész	1995/2/72
II. rész	1995/3/108
III. rész	1995/4/153
Tasnádi Róbert: Jövő/rém/kép, vagy ez már a jelen?	1995/3/110
Tasnádi Róbert: A Stolz-féle növekedési mutató	1996/1/18
Tasnádi Róbert: Porzsák	1996/1/26
Tasnádi Róbert: A gazda szeme: a próbahalászat	1996/2/72
Tasnádi Róbert: Csalóka jó világ	1996/3/102
Tasnádi Róbert: Kriesch János emlékeetére	1996/4/155
Tasnádi Róbert, Tölg István: Kisüzem, nagyüzem a halnevelésben	1996/2/64
Tölg István: A balatoni halpusztulás dilemmája	1995/3/111
Tölg István: Madárbarát a halastó	1996/1/28
Tölg István: Halhonosítás, állategészségügy és egy valószínűleg téves visszatekintés	1996/2/68
Tölg István: A halhonosítások kiinduló gondolatai	1996/3/113
Tölg László: A balatoni pontytelepítések története	1995/1/32
Virág Árpád: A balatoni busaállomány kalkulált tömege	1995/3/105
Wojnárovich Elek: Hogyan került az afrikai harcsa (Clarias gariepinus) Magyarországra	1996/1/30
Wojnárovich Elek: A Balaton süllőállománya	1996/3/104
Wojnárovich Elek: Válasz ürügyén dr. Virág Árpádnak a Balatonról, halról, szennyezésről	1996/3/112
Zákonyi Botond: Balatoni halászemlékek	1996/1/22

ESEMÉNYEK – RENDEZVÉNYEK

Szalay Mihály halálának 20. évfordulójára	1996/1/38
A Halgazdálkodás és Természetvédelem c. konferencia ajánlásai	1995/2/78
Bélyegtárlat a TEHAG-ban (P.B.)	1995/2/78
Pék Gyula kitüntetése (hy)	1995/2/79
Dr. Müller Ferenc kitüntetése (hy)	1995/2/79
Elhunyt Schäperclaus professzor (P.B.)	1995/2/83
XIX. Halászati Tudományos Tanácskozás. Szarvas, 1995. május 17–18. (hy)	1995/2/92
Tanácskozás Közép-Európa szabadidős halászatáról (Pintér Károly)	1995/3/126
Dr. Wojnárovich Elek köszöntése 80. születésnapján (Dr. Bíró Péter)	1995/4/143
50 éves a Magyar Országos Horgász Szövetség (hy)	1995/4/159
Tudósítás a 21. Országos Halfőző Versenyről (Hajtun György)	1995/4/160
Rimanóczy Endre (1907–1995) (Tasnádi Róbert)	1995/4/161
Megalakult a Haltermelő Országos Szövetségének Pontytenyésztő Szervezete (Bakos János)	1996/2/71
A halászati ágazat a jubileumi Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállításon (hy)	1996/3/101
A 2. Kis-Balaton Ankét halas vonatkozásai (Tölg István)	1996/3/106
32 éves a Magyar Horgász rekordlistája (Zákonyi Botond)	1996/3/110
Megalakult a Halászati Tudományos Tanács (Váradai László)	1996/3/111
III. Női Horgász Világbajnokság (hy)	1996/3/126
A XXII. Országos Halfőző Versenyről (B.J.Z.)	1996/4/149
Jászosz jégzajlásakor (ti)	1996/4/152
Biológustábor – a vizek élővilágának jegyében (Kenderesi László)	1996/4/156

Halászati Fórum. Budapest, 1996. december 12. (Horváth László, Váradai László, Balogh József)	1996/4/161
Az Európai Akvakultúra Szövetség konferenciája (Váradiné Kintzly Ágnes)	1996/4/166
Naturexpo 96 (Bercsényi Miklós)	1996/4/167
Naturexpo Konferencia a biológiai erőforrások hasznosításáról (Ignác Magdolna)	1996/4/167

A HALÁSZAT ARCKÉPCSARNOKA

(Valamennyi portré szerzője Tölg István)

Balogh József	1995/3/116
Czikk Iászló	1996/2/69
Haszmann Dénes	1995/1/34
Kászoni Zoltán	1996/1/24
Dr. Sallai Lajos	1996/4/151
Vass Károly	1996/3/117
Vida halászcsalád	1995/4/158
Wohlschein (A két...)	1996/3/99

KÖNYVISMERTETÉSEK

Dr. Győre Károly: Magyarország természetesvízi halai (Tölg István)	1996/2/75
Szilágyi Miklós: A tiszai halászat (Solymos Ede)	1996/2/76
Magyarország állatvilága (Tölg István)	1996/4/154
Frieder Sauer: Vízimadarak (Tölg István)	1996/4/157

JOGSZABÁLYOK, HIVATALOS KÖZLEMÉNYEK

A pénzügyminiszter és az ipari és kereskedelmi miniszter 38/1994. (XII. 30.) PM-IKM együttes rendelete a mezőgazdasági és élelmiszeripari exporttámogatásról	1995/1/4
A belügyminiszter 6/1995. (III. 22.) BM rendelete a szabad vizekben való fürdésről, a fürdőhelyről, a viharjelzésről és a jégen való tartózkodás szabályairól	1995/1/5
A Halgazdálkodási Alap 1994. II. félévi pályázatának eredménye	1995/1/36
A földművelésügyi alapok új szabályozása	1995/2/51
A földművelésügyi miniszter 7/1995. (IV. 28.) FM rendelete a Halgazdálkodási Alap kezelésének és felhasználásának részletes szabályairól	1995/2/55
A természetes vizek halászati üzemtervezése	1995/3/95
A Központi Statisztikai Hivatal elnökének 9006/1995. (SK 4.) KSH közleménye a Belföldi Termékosztályozás bevezetéséről és alkalmazásáról	1995/3/97
Engedélyezett halkeltető állomások címjegyzéke	1995/3/114
A Halgazdálkodási Alap 1995. I. félévi pályázatának eredménye	1995/3/118
A Halgazdálkodási Alap 1995. II. félévi pályázatának eredménye	1995/4/162
A halászat 1996. évi támogatási rendszere	1996/1/3
A halgazdálkodási támogatásokra kiírt 1996. I. félévi pályázat eredménye	1996/3/115
A halgazdálkodási támogatásokra kiírt 1996. II. félévi pályázat eredménye	1996/4/159

ÁLLANDÓ ROVATOK

Halpiac

Hazai lapszemle (Dobrai Lajos)

Miről számol be a külföldi sajtó? (Pénzes Bethen)

Rendezvéynaptár

Scientific papers with english summary

Akpadja, C. R., Szabó, T., Radics, F., Barth, T.,

Horváth, L.: Induction of ovulation by different

GnRH treatments in the African catfish,

Clarias gariepinus and the effect on quality of the eggs

1996/4/169-172

Bíró, P.: Dynamics and food of *Neogobius fluviatilis*

(Pisces, Gobiidae) in Lake Balaton (Hungary)

1995/4/175-184

Pintér, K.: Supplement to the selected bibliography

of Hungarian works on the wels (*Silurus glanis* L.)

1996/3/134-136

Rónyai, A.: Optimum feeding level in function of the

most important variable costs and the time, feed

and water (energy) requirement of optional weight

increase of the sterlet X Siberian sturgeon hybrid

1995/1/45-48

Rónyai, A.: Studies on the protein requirement of

sterlet X Siberian sturgeon hybrid (*Acipenser*

ruthenus X *A. baeri*). I. Equivalent feeding level

with isocaloric diets containing different

protein level

1996/3/129-134

Rónyai, A.: Studies on the protein requirement of

sterlet X Siberian sturgeon hybrid (*Acipenser*

ruthenus X *A. baeri*). II. Equivalent level of protein

supply with diets containing different protein levels

1996/4/172-177

Specziár, A., Vida, A.: Habitat, food and growth of the

Balaton ruffe (*Gymnocephalus baloni*) and common

ruffe (*G. cernuus*) in the Danube

1996/2/86-92

Szító, A., Győre, K.: Growth, mortality and food of

barbel (*Barbus barbus* L.) in the reach of the

Tisza between Tiszabecs and Vásárosnamény

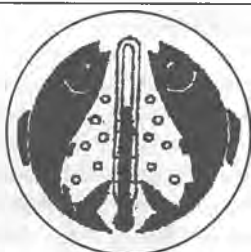
1995/3/132-136

Szító, A., Kiss, I. S., Janurik, E., Liska, J., Gorda, S.,

Szabó, P.: Experiments with ricefield fish culture

technologies

1996/1/40-47



*Sporthal, étkezési ponty és busa
egész évben megrendelhető*

A TEHAG KFT
tavaszi ajánlata

Halfaj	I. nyaras		II. nyaras		III. nyaras	
	méret (g)	ár (Ft)	méret (g)	ár (Ft)	méret (g)	ár (Ft)
Ponty	25-50	kialakult ár	200-400	kialakult ár	1-1,25	kialakult ár
Amur	10-20	kialakult ár	150-300	kialakult ár	1-2	kialakult ár
Fehér busa	10-20	kialakult ár	200-300	kialakult ár	1-2	kialakult ár
Pettyes busa	10-20	kialakult ár	200-300	kialakult ár	1-3	kialakult ár
Compó	5-10	kialakult ár		kialakult ár		kialakult ár
Csuka	150-300	kialakult ár	200-500	kialakult ár		kialakult ár
Harcsa	50-150	kialakult ár	200-400	kialakult ár		kialakult ár
Süllő	50-150	kialakult ár	200-400	kialakult ár		kialakult ár
Kárász, keszeg					0,1-0,4	

Cím: **TEHAG** Temperáltvizű Halszaporító és Kereskedelmi Kft.

2441 Százhalombatta, Vörösmarty út 68.

Telefon: 23/354-693 és 23/354-166 • Telefax: 23/354-859 • Telex 22-463



1997
90. ÉVFOLYAM

Összevont tartalomjegyzék

1998
91. ÉVFOLYAM

A címfelvétel után az év/lapszám/oldalszám szerepel.

A csillaggal (x) jelölt közlemények a tudományos rovatban, angol nyelvű összefoglalóval jelentek meg.

FŐ CIKKEK

- Akpadja Clotaire Richard*: lásd Szabó Tamás (4.)
- Bancsi István*: lásd Szitó András (3.)
- Bardócz Tamás, Csoma Gábor*: F fiatal magyar szakemberek közreműködése a vietnami WES Projekt végrehajtásában 1998/3/11
- Baska Ferenc*: lásd Molnár Kálmán (1.)
- Békési László*: A halak parazitás immunválaszáról, a balatoni angolnák *anguillicolosis*a ürügyén 1998/1/15
- Békési László*: lásd Beregi Attila
- Beregi Attila, Molnár Kálmán, Békési László, Székely Csaba*: Paraziták okozta úszóhólyag-elváltozások vizsgálata röntgen- és ultrahangdiagnosztikai módszerekkel balatoni angolnákon és tógazdasági ontyokon (x) 1998/4/158
- Csoma Gábor*: lásd Bardócz Tamás
- Erős Tibor*: Halközösségek struktúrája a Pilis Bioszféra Rezervátum két patakjában (x) 1997/4/175
- Hibaigazítás: 1998/1/40
- Erős Tibor*: A kövi csik (*Orthrias barbatulus* L.) növekedése és populációjának struktúrája a Bükkös-patakban (x) 1998/1/33
- Erős Tibor*: A kövi csik (*Barbatula barbatula* (Linné, 1758)) tudományos neve az „International Commission for Zoological Nomenclature” álláspontja alapján (x) 1998/3/120
- Erős Tibor*: A kövi csik (*Barbatula barbatula* (L.) tápláléka a Bükkös-patakban (x) 1998/3/122
- Hibaigazítás: 1998/4/157
- Erős Tibor, Guti Gábor*: Kessler-géb (*Neogobius kessleri* Günther, 1861) a Duna magyarországi szakaszán – új halfaj előfordulásának igazolása (x) 1997/2/83
- Fűrész György*: Kárókatónák – a nemkívánatos hadsereg 1998/4/142
- Gera Pál*: Bemutatkozik az Alapítvány a Vidrákért 1997/4/159
- Gönczy János*: A Balaton busaállománya és annak halászata 1998/3/111
- Guti Gábor*: A Duna szigetközi szakaszának halfaunája (x) 1997/3/129
- Guti Gábor*: Vágótok (*Acipenser gueldenstaedti*) a Duna szigetközi szakaszán (x) 1997/64/174
- Guti Gábor*: lásd Erős Tibor (5.)
- Győre Károly*: lásd Harka Ákos (3.)
- Győre Károly*: lásd Sallai Zoltán (1.)
- Harka Ákos*: Terjed vizeinkben a fekete törpeharcsa 1997/3/109
- Harka Ákos*: Magyarország faunájának új halfaja: az amurgéb (*Perccottus glehni* Dybowski, 1877) (x) 1998/1/32
- Harka Ákos, Győre Károly, Sallai Zoltán, Wilhelm Sándor*: A Berettyó halfaunája a forrástól a torkolatig (x) 1998/2/68
- Horváth László*: lásd Szabó Tamás (4.)
- Horváth László*: lásd Szabó Tamás (5.)
- Horváth László*: lásd Szabó Tamás (6.)
- Horváth László*: lásd H. Tamás Gizella

<i>Józsa Vilmos</i> : lásd Kirjasniemi Merja (2.)		<i>Pintér Károly</i> : A magyar halászat 1997. évi statisztikája	1998/1/5
<i>Kászoni Zoltán</i> : Az ojtói piros pettyes pisztrángok	1997/1/28	<i>Pintér Károly</i> : Kiegészítés az angolnával (<i>Anguilla anguilla</i> L.) foglalkozó magyar közlemények válogatott bibliográfiájához (x)	1998/2/83
<i>Kászoni Zoltán</i> : Farkaslakától Pusztakamarásig Tamási Áronnal és Sütő Andrással	1997/4/155	<i>Pintér Károly</i> : Közgazdasági és jogi szempontok a magyar horgászat fejlesztésében	1998/3/88
<i>Kászoni Zoltán</i> : A húzóháló dvoja és csetvarjá. A Rázelm-laguna-rendszertől a Balatonig	1997/4/166	<i>Prigli Mária</i> : <i>Diplozoön homoion</i> előfordulása pontyon	1998/2/48
<i>Kászoni Zoltán</i> : A régi és mai háromszéki halasvizekről. I. rész	1998/1/25	<i>Rácz János</i> : Halneveink	1998/1/23
II. rész	1998/2/52	<i>Repkényi Zoltán</i> : lásd Péntes Bethen	
<i>Kászoni Zoltán</i> : Az erdélyi halastavak világának szerelme	1998/2/59	<i>Rónyai András</i> : A lénai tok (<i>Acipenser baeri</i>) növekedése, takarmány-hasznosítása és testsúly szerinti homogenitása különböző népesítési sűrűségek és takarmányozási gyakoriságok hatására (x)	1997/2/91
<i>Kirjasniemi Jussi</i> : lásd Kirjasniemi Merja (1.)		<i>Sallai Zoltán, Győre Károly</i> : A „NIMFEA” Természetvédelmi Egyesület hal-faunisztikai adatai	1997/1/9
<i>Kirjasniemi Jussi</i> : lásd Kirjasniemi Merja (3.)		<i>Sallai Zoltán</i> : lásd Harka Ákos (3.)	
<i>Kirjasniemi Merja, Kirjasniemi Jussi, Tátrai István</i> : Többpaneles kopoltyúháló használata a Balatonban: kutatás-elmélet-gyakorlat (x)	1997/1/43	<i>Solymos Ede</i> : Halászeszkü	1997/1/15
<i>Kirjasniemi Merja, Kirjasniemi Jussi, Tátrai István, Józsa Vilmos</i> : Halállományok szabályozása a Balatonban: ragadozó-préda kapcsolat a parti övben (x)	1997/2/85	<i>Solymos Ede</i> : „Különleges halak” a Dunában	1998/2/58
<i>Kovács Béla</i> : A Keleti-főcsatorna halfaunisztikai felmérése	1998/1/8	<i>Szabó Róbert</i> : lásd Szabó Tamás (6.)	
<i>Kovács Pál</i> : lásd Szitó András (3.)		<i>Szabó Tamás</i> : A csuka megítélésének és állományának változása az elmúlt években	1997/3/111
<i>Kőhalmi Tamás</i> : A halászat oktatása a Soproni Egyetemen	1998/4/145	<i>Szabó Tamás</i> : A csuka szaporításának fejlesztési lehetőségei	1997/4/150
<i>Lajkó István</i> : A hálókötés technikája	1998/2/48	<i>Szabó Tamás</i> : A halak szaporodásának hormonális szabályozása	1998/1/11
<i>Lajkó István</i> : Hálók tervezése és felszerelése	1998/3/97	<i>Szabó Tamás, Akpadja Clotaire Richard, Horváth László</i> : Anyahalakat ért környezeti stressz hatása a termelt ikra minőségére	1998/2/46
<i>Lajkó István</i> : Kisebbszámok készítése, hálók javítása	1998/4/138	<i>Szabó Tamás, Medgyasszay Csaba, Horváth László</i> : A paduc (<i>Chondrostoma nasus</i> L.) keltetőházi szaporítása GnRH-analóg és dopamin receptor antagonistá felhasználásával (x)	1997/1/31
<i>Lőrincz László Magor</i> : Harcsa a Marosban	1997/2/77	<i>Szabó Tamás, Szabó Róbert, Urbányi Béla, Horváth László</i> : A tógazdasági nemesség ponty indukált szaporításának eredményei az ikrások beérésére és ikraproduktumára vonatkozó adatok elemzése alapján (x)	1998/4/151
<i>Medgyasszay Csaba</i> : lásd Szabó Tamás (5.)		<i>Székely Csaba</i> : Veszélyt jelenthetnek a japán tógazdaságokban károsító nyálkasporások pontytenyésztésünkre?	1997/1/24
<i>Molnár Kálmán, Baska Ferenc</i> : Megjegyzések egyes halfajok előfordulási gyakoriságát illetően, a Kessler-géb (<i>Neogobius kessleri</i>) tömeges előfordulása kapcsán	1998/3/94		
<i>Molnár Kálmán, Székely Csaba</i> : <i>Thelohanellus nikolskii</i> -fertőzöttség természetesvízi pontyok pikkelyzetén	1997/2/67		
<i>Molnár Kálmán</i> : lásd Beregi Attila			
<i>Péntes Bethen, Repkényi Zoltán</i> : A dunai halpusztulás	1998/2/54		
<i>Pintér Károly</i> : A magyar halászat 1996. évi statisztikája	1997/2/60		

**ESEMÉNYEK – RENDEZVÉNYEK –
MEGEMLÉKEZÉSEK**

<i>Székely Csaba</i> : lásd Beregi Attila	
<i>Székely Csaba</i> : lásd Molnár Kálmán (2.)	
<i>Szító András</i> : Megél-e a hal a Kis-Balatonban?	1997/2/69
<i>Szító András</i> : Üledéklakó haltáplálék-szervezetek biomasszája és szezonális ingadozása a Balaton különböző medencéiben (x)	1998/2/74
<i>Szító András, Zsuga Katalin, Bancsi István, Kovács Pál, Végvári Péter</i> : A hínár- és mocsári vegetáció haltáplálék-készletének vizsgálata a Kiskörei-tározóban (x)	1997/1/34
<i>Szörényi Zoltán</i> : Mongóliában horgásztunk	1997/4/171
<i>H. Tamás Gizella, Horváth László</i> : Gondolatok a csuka halastavi neveléséről	1997/4/153
<i>Tasnádi Róbert</i> : A halbicska története	1997/1/16
<i>Tasnádi Róbert</i> : Örök gondunk a kétnyaras ponty hiánya?	1997/2/64
<i>Tasnádi Róbert</i> : A költséggazdálkodás megjelenítése a tógazdasági üzem-tervben	1997/3/113
<i>Tasnádi Róbert</i> : Ég a talaj...	1997/3/118
<i>Tasnádi Róbert</i> : A további tenyésztésre szánt halak értékmérő tulajdonságai	1997/4/156
<i>Tasnádi Róbert</i> : Látogatás a tuskés pikó hazájában	1998/1/30
<i>Tasnádi Róbert</i> : Erős Ágost aranyhalai nyomában	1998/2/67
<i>Tasnádi Róbert</i> : Augusztusi remény	1998/3/103
<i>Tátrai István</i> : lásd Kirjasniemi Merja (1.)	
<i>Tátrai István</i> : lásd Kirjasniemi Merja (2.)	
<i>Tóth Balázs</i> : Pisztrángtelep a tízezer tó államában	1997/4/170
<i>Tölg István</i> : Az angolnadilemmáról	1997/1/6
<i>Urbányi Béla</i> : lásd Szabó Tamás (6.)	
<i>Váradai László</i> : Halgazdálkodás a Blumberger Mühle természetvédelmi területen	1997/3/126
<i>Végvári Péter</i> : lásd Szító András (3.)	
<i>Wilhelm Sándor</i> : lásd Harka Ákos	
<i>Zákonyi Botond</i> : A tenger, a hal és az ember Enzo di Franco festményein	1997/1/27
<i>Zsuga Katalin</i> : lásd Szító András (3.)	
Törökország halászata	1998/3/115

„Boat SHOW”. Berlin, 1996. november	1997/1/23
Gratulálunk Dr. Horváth Lászlónak	1997/2/69
XIII. Országos Halfőző Verseny Gyomaendrődön (B.J.)	1997/4/158
Horváth Károly (1922. Mocsá – 1997. Siófok)	1998/1/22
Gépbemutató a Hortobágyi Halgazdaságban (Fenyves János, Richter László)	1998/2/56
A halászlé ünnepe (Solymos Ede)	1998/3/104
Győrben volt a XXIV. Országos Halfőző Verseny (B.J.Z.)	1998/3/105
Dr. Tóth János (1927-1998) (Pékh Gyula)	1998/3/119
Elhunyt dr. Sallai Lajos (Tölg István)	1998/4/146

HALÁSZAT ARCKÉPCSARNOKA

Dr. Németh István (Tölg István)	1997/1/14
Grigore Antipa (1867-1944) (Kászoni Zoltán)	1997/2/79
Dr. Szabó Zsigmond (Kászoni Zoltán)	1997/3/121
Dr. Gyurkó István (1924. Encs – 1990. Kolozsvár) (Kászoni Zoltán)	1998/1/18
Sylvester Lajos (Kászoni Zoltán)	1998/3/109

KÖNYVISMERTETÉSEK

Moldova György: A Balaton elrablása (Tölg István)	1997/1/19
Tasnádi Róbert: A Szegedi Fehértó halgazdasága (Sztanó János)	1997/2/63
Dr. Harka Ákos: Halaink (Guti Gábor)	1997/3/119
Rácz János: A magyar nyelv halnevei (Kászoni Zoltán)	1997/4/160
Fritz Terofal: Édesvízi halak (Tölg István)	1997/4/161
Gondolatok egy könyv olvasása közben (Sztanó János)	1998/2/55
Károly Pintér: Die Fische Ungarns (Tölg István)	1998/3/100
Virág Árpád: A Balaton múltja és jelene (Tölg István)	1998/3/102
Wilhelm Sándor: Halak bonckés alatt (Harka Ákos)	1998/3/108

**JOGSZABÁLYOK, HIVATALOS
KÖZLEMÉNYEK**

A halászat 1997. évi támogatási rendszere	1997/1/3
1997. évi XLI. törvény a halászatról és a horgászatról	1997/2/51
A halgazdálkodási támogatásokra kiírt 1997. évi pályázat eredménye	1997/2/71
A földművelésügyi miniszter 78/1997. (XI. 4.) FM rendelete a halászatról és a horgászatról szóló 1997. évi XLI. törvény végrehajtásának egyes szabályairól	1997/3/99
A földművelésügyi miniszter és a környezetvédelmi és területfejlesztési miniszter 73/1997. (X. 28.) FM-KTM együttes rendelete a nem halászható (horgászható) halfajokról és víziállatokról, valamint az egyes halfajok szerinti halászati tilalmi időkről	1997/3/107
A belügyminiszter és a földművelésügyi miniszter 56/1997. (X. 21.) BM-FM együttes rendelete határterületen a vadászat, határvízen a közlekedés, a halászat és a horgászat rendjéről	1997/3/108
A halászati törvény módosítása	1997/4/147
A Földművelésügyi Minisztérium pályázati felhívása egyes halgazdálkodási tevékenységekhez elnyerhető támogatásra	1997/4/148
A halászat helye az 1998. évi agrártámogatási rendszerben	1998/1/3
Megalakult az Országos Halászati Bizottság	1998/1/8
A halgazdálkodási támogatásokra kiírt 1998. évi pályázat eredménye	1998/2/43
A tógazdasági többlet telepítési pályázat eredménye	1998/2/45
Az új halászati felügyelői kar	1998/3/87
A halászat támogatási lehetőségei az 1999. évi agrártámogatási rendszerben	1998/4/132
A Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium pályázati felhívása egyes halgazdálkodási tevékenységekhez elnyerhető támogatásra	1998/4/136

RÖVID KÖZLEMÉNYEK

„Szeretni kell... ennyi az egész... (Tölg István)	1997/2/72
--	-----------

Süssünk kormoránt! (hy)	1997/2/78
Új biológiai kit-ek (P.B.)	1997/3/116
Akkreditált laboratórium	1997/3/119
Angolnaivadék árak a csúcs előtt (hy)	1998/3/119

ÁLLANDÓ ROVATOK

Halpiac
Hazai lapszemle /Dobrai Lajos/
Miről számol be a külföldi sajtó? /Pénzes Bethen/
Rendezvéynaptár

**SCIENTIFIC PAPERS
WITH ENGLISH SUMMARY**

Beregi, A., Molnár, K., Békési, L., Székely, Cs.:	
Radiographic and ultrasonographic studies on swimbladder changes caused by parasites in eels of Lake Balaton and in pond reared common carps	1998/4/158-163
Erős, T.: Structure of fish assemblages in two streams of the Pilis Biosphere Reserve	1997/4/175-180
Errata:	1998/1/40
Erős, T.: Growth and population structure of the stone loach (<i>Orthrias barbatulus</i> L.) in the Bükkös stream	1998/1/33-40
Erős, T.: The scientific name of the stone loach (<i>Barbatula barbatula</i> (Linnaeus, 1758)) according to the International Commission for Zoological Nomenclature	1998/3/120-121
Erős, T.: The food of the stone loach (<i>Barbatula barbatula</i> (L.)) in the Bükkös stream	1998/3/122-126
Errata:	1998/4/157
Erős, T., Guti, G.: The first record of <i>Neogobius kessleri</i> Günther, 1861 in the Hungarian section of the Danube	1997/2/83-84
Guti, G.: Fish fauna of the Szigetköz section of the Danube in Hungary	1997/3/129-140
Guti, G.: Russian sturgeon (<i>Acipenser gueldenstaedti</i>) in the Szigetköz section of the Hungarian Danube	1997/4/174-175
Harka, Á.: New fish species in the fauna of Hungary: <i>Perccottus glehni</i> Dybowski, 1877	1998/1/32-33

Harka, Á., Györe, K., Sallai, Z., Wilhelm, S.:
Fish fauna of the river
Berettyó/Barcau 1998/2/68-74

Kirjasniemi, M., Kirjasniemi, J., Tátrai, I.:
Use of multimesh gillnets in
Lake Balaton:
research, theory and practice 1997/1/43-48

Kirjasniemi, M., Kirjasniemi, J., Tátrai, I.,
Józsa, V.: Management of fish stocks
in Lake Balaton: predator-prey
relationships in the littoral zone 1997/2/85-90

Pintér, K.: Supplement to the selected
bibliography of Hungarian works
on the eel (*Anguilla anguilla* L.) 1998/2/83-84

Rónyai, A.: Effects of stocking density
and feeding frequencies on growth,
feed utilisation and size structure
in juvenile Siberian sturgeon 1997/2/91-96

Szabó, T., Medgyasszay, Cs., Horváth, L.:
Spawning induction in nose carp
(*Chondrostoma nasus* L.)
using carp pituitary extract or
GnRH analogue combined with
domperidone 1997/1/31-34

Szabó, T., Szabó, R., Urbányi, B., Horváth, L.:
Review of the results of carp breeding
at a large-scale hatchery production 1998/4/151-156

Szító, A.: The macrozoobenthos biomass as
natural fish food source and its
seasonal changes in the different
basins of the shallow Lake
Balaton 1998/2/74-82

Szító, A., Zsuga, K., Bancsi, I., Kovács, P.,
Végyvári, P.: Examination on the
fish food source of the reed grass
and swamp vegetation in the Kisköre
Reservoir 1997/1/34-42



FISH COOP BETÉTI TÁRSASÁG

ajánlatai:

Betéti Társaságunk 1999-ben is elősegíti
tógazdaságok, természetes vizek ivadékolását.

Zsenge és előnevelt csuka, süllő, harcsa, ponty,
fehér és pettyes busa, amur ivadékokat kínálunk
megvételre.

Betéti Társaságunk igény szerint a zsenge és
előnevelt ivadékokat helyszínre szállítja.

Az árak a tavasszal kialakult országos áraknak
megfelelően megállapodás alapján kerülnek
meghatározásra.



FISH COOP Betéti Társaság a GALATI „PLASE
PESCARESTI” SA Hálógyár termékeinek kizáró-
lagos magyarországi forgalmazója.

Vállalja:

- > hálók (műanyag)
- > kötelek (műanyag és kender)
- > inslégek (műanyag)
- > háló-cérnák és kötöző anyagok (műanyag)
- > bálakötöző zsinórok (műanyag)

rövid határidővel történő szállítását.

A hálók anyagának vastagsága, színe, szem nagysá-
ga, bizonyos határok között a léhész mélysége és
hossza egyedileg megválasztható.

Ugyanígy a kötelek, inslégek, háló-cérnák és kötöző
anyagok vastagsága és színe a megrendelő igénye
szerint teljesíthető.

Részletes felvilágosítás:

FISH COOP BT. Csoma Gábor ügyvezető

5500 Gyomaendrőd, Áchim u. 3/1.

Telefon: 06-30 9-952-187 vagy 06-30 9-554-569, 06-56 446-016, 06-66 386-789 (este)

Telefon/fax: 06-66 386-437



1999
92. ÉVFOLYAM

Összevont tartalomjegyzék

2000
93. ÉVFOLYAM

A címfelvétel után az év/lapszám/oldalszám szerepel.

A csillaggal (x) jelölt közlemények a tudományos rovatban, angol nyelvű összefoglalóval jelentek meg.

FŐ CIKKEK

- Adamek Jerzy*: lásd Brzuska Elzbieta
- Balogh József*: Gondolatok a tógazdasági népesítés és kihelyezés elméleti alapjairól ... 2000/1/13
- Balogh József*: lásd Győre Károly
- Bardócz Tamás, Gábor János*: Magyar halászati szakemberek látogatása Szászországban ... 2000/1/36
- Bardócz Tamás*: lásd Győre Károly
- Brzuska Elzbieta, R. Ráczkevi Judit, Adamek Jerzy, Radics Ferenc*: Különböző hormonkezelések hatásának előzetes vizsgálata az afrikai harcra (*Clarias gariepinus* /Burchell/) ovulációjára, a termékenyülésre, illetve az embriók és a lárvák életképességére (x) 1999/2/88
- Csikai Csaba*: lásd Győre Károly
- Duschanek Valéria*: A busafeldolgozás lehetőségei, a busafogyasztás előnyei 1999/3/106
- Gábor János*: Lazac a csúcson. 1999/3/117
- Gábor János*: lásd Bardócz Tamás
- Guti Gábor*: Syrman-géb (*Neogobius syrman*) a Duna magyarországi szakaszán (x) 1999/1/30
- Guti Gábor*: Vágótok (*Acipenser gueldenstaedti*) a Duna szigetközi szakaszán (x) 2000/2/96
- Győre Károly*: Javaslat a halászati jog hasznosításának megszűnésekor követelhető kártérítés számítására 2000/1/18
- Győre Károly, Balogh József, Bardócz Tamás, Csikai Csaba*: A hal és a halgazdálkodás helye a Nemzeti Biodiverzitás Programban .. 2000/2/66
- Győre Károly*: lásd Wilhelm Sándor
- Harka Ákos*: Halnevek Tiszafüred környékén 1999/2/54
- Harka Ákos*: Adatok a lápi póc (*Umbra krameri*) újabb magyarországi lelőhelyeiről (x) 1999/3/119
- Harka Ákos, Koščo Ján, Wilhelm Sándor*: A Bodrog vízrendszerének halfaunisztikai vizsgálata (x) 2000/3/130
- Kiegészítés: 2000/4/182
- Harka Ákos, Sallai Zoltán*: Az amurgéb (*Perccottus glehni* Dybowski, 1877) morfológiai jellemzése, élőhelye és terjedése Magyarországon (x) 1999/1/33
- Harka Ákos*: lásd Szitó András
- Hegyi Árpád*: lásd Váradi László (Gödöllő)
- Hopp Béla*: lásd Váradi László (Gödöllő)
- Horváth Ákos, Urbányi Béla*: A halak ivarsejtjeinek mélyhutése (x) 2000/1/39
- Horváth László, Urbányi Béla*: Halgazdálkodási tanszék alakult a Szent István Egyetemen 2000/4/153
- Horváth Lászlóné*: Javaslatok a tógazdasági kihelyezések tervezéséhez 2000/1/15
- Hubay Ádám, Tölg István*: A kiskunsági halgazdálkodás felélesztése „bio” szemlélettel .. 1999/2/47
- Józsa Vilmos* lásd Tátrai István
- Kászoni Zoltán*: Vizek – halak – horgászok erdélyi költők verseiben 2000/1/31
- Kászoni Zoltán*: Miért nincs galóca Galócáson? ... 2000/2/87
- Kirjasniemi Jussi* lásd Tátrai István
- Kirjasniemi Merja* lásd Tátrai István
- Kosco Ján*: lásd Harka Ákos
- Lajkó István*: A rekesztő halászat 1999/2/52
- Lajkó István*: A vetőhalászat 1999/3/98
- Müller Tibor*: A hipermarketek és a Metro áruházak szerepe az édesvízi hal és haltermékek forgalmazásában 2000/2/60
- Paulovits Gábor* lásd Tátrai István

- Pénzes Bethen*: A halpusztulások tanulságai 1999/1/10
- Pénzes Bethen*: A tiszai halpusztulás krónikája 2000/2/58
- Pénzes Bethen*: Tiszai árvizek a XIX. században .. 2000/2/73
- Péterfy Miklós*: A hazai halfeldolgozó ipar helyzete, fejlesztésének irányai és lehetőségei ... 2000/3/110
- Péterfy Miklós*: Hazai és EU előírások a halfeldolgozásban 2000/4/158
- Pintér Károly*: Tógazdasági haltermelésünk 1998-ban 1999/1/4
- Pintér Károly*: A magyar halászat 1998. évi statisztikája 1999/3/95
- Pintér Károly*: A magyar halászat 1999. évi statisztikája 2000/2/51
- Pintér Károly*: Az európai édesvízi halászat aktuális társadalmi-gazdasági kérdései 2000/3/108
- Radics Ferenc*: lásd Brzuska Elzbieta
- R. Ráczkevi Judit*: lásd Brzuska Elzbieta
- Sallai Zoltán*: Adatok a Mura és vízrendszere halfaunájához (x) 1999/2/69
- Sallai Zoltán*: Javaslat a halfaunisztikai adatok közzlésének egységesítésére (x) 1999/3/120
- Sallai Zoltán*: lásd Harka Ákos
- Sallai Zoltán*: lásd Wilhelm Sándor
- Specziár András*: Öt pontyféle tápláléka és táplálkozási stratégiája a Balaton főbb élőhelyein (x) 1999/3/124
- Specziár András*: Öt pontyféle táplálkozási kölcsönhatása és táplálkozási feltételei a Balatonban (x) 1999/4/166
- Specziár András, Tölg László*: A Balaton dévérkeszeg állományának vizsgálata (x) ... 2000/3/135
- Szabó István*: Új halászati módszer alkalmazása a Balatonon 1999/4/143
- Szabó Tamás*: A keltetőházi csukaszaporítás hatékonyságának növelése 1999/4/151
- Szakál Tamás*: A balatoni halászat elmúlt száz éve 1999/4/139
- Szító András, Harka Ákos*: Az amurgéb (*Perccottus glehni* Dybowski, 1877) táplálékának összetétele (x) 2000/2/97
- Sztanó János*: Hetven éve alapították a Szegedi Halgazdaságot 2000/4/162
- Taar Ferenc*: Ültünk a víz partján.. 2000/4/167
- Tasnádi Róbert*: Bemutatkozik a CypriKalk 1999/4/155
- Tasnádi Róbert*: „Mutasd meg a kallódást, megmondom, ki vagy! 2000/2/70
- Tasnádi Róbert, Tölg István*: A mi „halász” XX. századunk 2000/2/55
- Tátrai István, Kirjasniemi Jussi, Kirjasniemi Merja, Paulovits Gábor, Józsa Vilmos*: A Balaton halállományának struktúrája a parti övben (x) 2000/4/174
- Tóth Balázs, Váradi László* (Gödöllő): Vizeink ezüstkárász-állományáról 2000/2/63
- Tölg István, Zákonyi Botond*: A garda, Herman Ottó sugár kardosa 1999/4/144
- Tölg István*: lásd Hubay Ádám
- Tölg István*: lásd Tasnádi Róbert
- Tölg László*: lásd Specziár András
- Urbányi Béla*: lásd Horváth Ákos
- Urbányi Béla*: lásd Horváth László
- Váradi László* (Gödöllő), *Hegyi Árpád, Hopp Béla*: Narkotikumok alkalmazása a halszállításban (x) 2000/1/44
- Váradi László* (Gödöllő): lásd Tóth Balázs
- Váradi László* (Szarvas): Sikerrel zárult a HAKI irányításával megvalósult négyéves halászatfejlesztési projekt Vietnámban 1999/1/14
- Wilhelm Sándor, Győre Károly, Sallai Zoltán*: A Hármaskörös fekete törpeharcsa (*Ictalurus melas* Raf., 1820) populációjának biomertriai vizsgálata (x) ... 1999/1/37
- Wilhelm Sándor*: lásd Harka Ákos
- Woynárovich Elek*: A halak szaporodásáról és szaporításáról 1999/1/7
- Woynárovich Elek*: Halászatfejlesztés a perui Amazóniában 1999/3/115
- Woynárovich Elek*: A balatoni süllő szaporítása és a süllőállomány 1999/4/141
- Zákonyi Botond*: lásd Tölg István

ESEMÉNYEK – RENDEZVÉNYEK – MEGEMLÉKEZÉSEK

- Dr. Molnár Gyula (1920–1999) (*Kiss István*) 1999/1/13
- Nemzetközi rákszimpozium Augsburgban (*Kiszely Pál*) 1999/1/27
- XXV. Országos Halfőző Verseny az Ópusztaszeri Nemzeti Történeti Emlékparkban (*Sztanó János*) 1999/3/101
- Wass Albert hazatért (*Kászoni Zoltán*) 1999/3/109
- TIT-tábor Tatán (*Lajkó István*) 1999/3/118
- Harminc éves a TEHAG: Jubileumi ünnepség Százhalombattán (*Garádi Péter*) 2000/3/117
2000. év – 2000 bogrács (*Solymos Ede*) 2000/3/122

Sikeres volt a 73. OMÉK halászati bemutatója
(*Tahy Béla*) 2000/4/156

Halászaikról Hannoverben és egy hazai
múzeumban 2000/4/164

Kovács József (1951–2000) (*B.M.*) 2000/4/166

HALÁSZAT ARCKÉPCSARNOKA

Dr. Petru Bănărescu (*Kászoni Zoltán*) 1999/1/25

Becsey Attila (*Sztanó János*) 1999/2/57

Molnár Kálmán (*Tölg István*) 1999/3/103

Sörös Lajos és Varró János (*Tölg István*) 1999/4/149

Lajkó István (*Tölg István*) 2000/1/24

Cseri Géza (*Taar Ferenc*) 2000/2/75

A 75 éves Pékh Gyula köszöntése (*Sztanó János*) 2000/3/119

Sáfrány László (*Tölg István*) 2000/4/160

KÖNYVISMERTETÉSEK

Kászoni Zoltán: Az a medvés, pisztrángos,
csodás Erdély (*Tölg István*) 1999/2/62

Lajkó István: Halászati alapismeretek
(*Tölg István*) 1999/4/158

Ungár István: Sporthorgászati tapasztalatok
(reprint) (*Solymos Ede*) 2000/1/25

P.M. Bănărescu (szerk.): The Freshwater Fishes
of Europe 5/I. (*Harka Ákos*) 2000/3/128

Wilhelm Sándor: Halak a természet háztartásában
(*Harka Ákos*) 2000/4/171

SZAKIRODALMI REFERENCIÁK

Kína angolnatenyésztő ipara 1999/2/67

Németország pontytermelése 2000/1/33

Lengyel tanulmány a tógazdasági ponty ipari
tápokkal történő takarmányozásáról 2000/4/171

JOGSZABÁLYOK, HIVATALOS KÖZLEMÉNYEK

A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter
15/1999. (II. 5.) FVM rendelete a halászatról
és a horgászatról szóló 1997. évi XLI.
törvény végrehajtásának egyes szabályairól

szóló 78/1997. (XI. 4.) FM rendelet módó-
sításáról 1999/1/3

Ismét igényelhetnek „földalapú” támogatást
a tógazdaságok 1999/1/3

A halgazdálkodási támogatások elnyerésére
kiírt 1999. évi pályázat eredménye 1999/2/43

A tógazdasági minőségi tenyészanyag-telepítési
pályázat eredménye 1999/2/46

A halászati törvény módosítása 2000/1/3

A halászat támogatási lehetőségei a 2000. évi
agrártámogatási rendszerben 2000/1/5

A halgazdálkodási támogatások elnyerésére
kiírt 2000. évi pályázat eredménye 2000/3/103

A halászati tevékenységet szolgáló beruházási
támogatások elnyerésére kiírt 2000. évi
pályázat eredménye 2000/3/106

Összesítő a 2000. évi minőségi hal tenyész-
anyag telepítés támogatásáról 2000/3/107

A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter
90/2000. (XI. 14.) FVM rendelete
a halászatról és a horgászatról szóló
1997. évi XLI. törvény végrehajtásának
egyes szabályairól szóló 78/1997. (XI. 4.)
FM rendelet módosításáról 2000/4/151

RÖVID KÖZLEMÉNYEK

Hány horgászt bír el egy víz (*T. B.*) 1999/1/29

Több gondot a tálalásra! (*Pénzes Bethen*) 1999/2/58

A süllőlárva farka (*Tasnádi Róbert*) 1999/2/61

A süllőszaporítás új módszere (*Botár Gábor*) 1999/3/100

Jön-e a pontyhipofízis helyett a csirkehipofízis?
(*Woynárovich Elek*) 1999/3/115

Berlini busavész (*Pénzes Bethen*) 1999/3/117

Ford-díj az angolnák védelméért 1999/3/118

Pisztrángos-péres vizek szülehetnek
(*Kászoni Zoltán*) 2000/3/121

ÁLLANDÓ ROVATOK

Halpiac

Hazai lapszemle (*Dobrai Lajos*)

Miről számol be a külföldi sajtó?
(*Pénzes Bethen*)

Rendezvénynaptár

Aqua-flow projekt (*Váradai László*): 1999/1,
1999/2, 1999/3, 1999/4,

SCIENTIFIC PAPERS WITH ENGLISH SUMMARY

- Brzuska, E., Ráczkevi R. J. Adamek, J., Radics, F.:* Preliminary investigations on the influence of different hormone treatments on the ovulation, embryonic survival and larval morphology in African catfish (*Clarias gariepinus* /Burchell/) 1999/2/88–92
- Guti, G.:* *Neogobius syrman* (Nordmann, 1840) in the Hungarian section of the Danube 1999/1/30–33
- Guti, G.:* Russian sturgeon (*Acipenser gueldenstaedti*) in the Hungarian Danube at the Szigetköz region 2000/2/96–97
- Harka, Á.:* New habitat of the mudminnow (*Umbra krameri*) in Hungary 1999/3/119–120
- Harka, Á., Koščo, J., Wilhelm, S.:* Fish fauna of River Bodrog and its tributaries 2000/3/130–134
Supplement: 2000/4/182–184
- Harka, Á., Sallai, Z.:* Morphological features of Amur sleeper (*Perccottus glehni* Dybowski, 1877), its habitat and spreading in Hungary 1999/1/33–36
- Horváth, Á., Urbányi, B.:* Cryopreservation of fish gametes 2000/1/39–43
- Sallai, Z.:* Data to the fishfauna of the river Mura and its tributaries 1999/2/69–87
- Sallai, Z.:* Suggestion for the standardization of the publication of the fish faunistical data 1999/3/120–123
- Specziár, A.:* Food habits and feeding strategy of five cyprinids in the main habitats of Lake Balaton 1999/3/124–132
- Specziár, A.:* Feeding interactions and feeding conditions of five cyprinids in Lake Balaton 1999/4/166–176
- Specziár, A., Tölg, L.:* Investigation of the common bream stock in Lake Balaton . 2000/3/135–144
- Szító A., Harka, Á.:* The food sources of Amur sleeper (*Perccottus glehni* Dybowski, 1877) in Hungary 2000/2/97–100
- Tátrai, I., Kirjasniemi, J., Kirjasniemi, M., Paulovits, G., Józsa, V.:* The structure of fish communities in the littoral zone of Lake Balaton 2000/4/174–181
- Váradi, L., Hegyi, Á., Hopp, B.:* Narcotics in the fish transportation 2000/1/44–48
- Wilhelm, S., Györe, K., Sallai, Z.:* Biometrical studies in the black bullhead (*Ictalurus melas* Raf., 1820) population of the Hármas-Körös River 1999/1/37–40

összevont tartalomjegyzéke

A címfelvétel után az év/lapszám/oldalszám szerepel.

A csillaggal () jelölt közlemények a tudományos rovatban, angol nyelvű összefoglalóval jelentek meg.*

FŐ CIKKEK

<i>Balázs, Pavol</i> : lásd Kosco Jan	
<i>Balogh Krisztián, Elbaraasi Houssein, Mézes Miklós</i> : A szelén toxicitása halakban*	2002/1/31
<i>Bardócz Tamás, Gábor János</i> : Konferencia az európai pontypiac jövőjéről	2001/1/26
<i>Bercsényi Miklós</i> : lásd Müller Tibor	
<i>Binder Tibor</i> : lásd Müller Tibor	
<i>Bíró Péter</i> : A Balaton állattani kutatásának főbb eredményei	2001/2/49
<i>Bíró Péter, Specziár András, Keresztessy Katalin</i> : A Balaton és befolyóinak halfajegyüttese*	2001/3/110
<i>Bíró Péter</i> : lásd Specziár András	
<i>Debreczeni Sándor</i> : lásd Péterfy Miklós	
<i>Elbaraasi Houssein</i> : lásd Balogh Krisztián	
<i>Ernst Tamás</i> : Kisszerszámos halászat a Kerka-vidéken	2002/1/4
<i>Fleit Ernő</i> : Nehézfém mintázatok a tiszai csuka (<i>Esox lucius</i> L.) állományban*	2001/3/119
<i>Füstös Gábor, Turcsányi Béla</i> : Haljelölés a Tiszán	2002/1/15
<i>Gábor János</i> : A <i>Codex Alimentarius</i> és a halászati termékek szabványosítása	2002/2/66
<i>Gábor János</i> : lásd Bardócz Tamás	
<i>Gera Pál</i> : Javaslat a vidra által okozott károk elkerüléséhez halas- és horgásztavaknál	2001/4/140
<i>Guti Gábor</i> : A denkpáli hallépcső működési tapasztalatai a Duna szigetközi szakaszán*	2002/2/71
<i>Harka Ákos</i> : A süllő (<i>Stizostedion lucioperca</i> L.) szaporodása és növekedése a Tiszában a 2000 februárjában történt cianidos szennyezés után*	2001/2/74
<i>Harka Ákos</i> : A halványfoltú küllő (<i>Gobio albipinnatus vladykovi</i> Fang, 1943) növekedése a Tiszában*	2002/1/40
<i>Harka Ákos, Jakab Tibor</i> : A folyami géb (<i>Neogobius fluviatilis</i>) egynyaras ivadékanak növekedése és tápláléka a Tiszátóban*	2001/4/161
<i>Harka Ákos, Sallai Zoltán, Wilhelm Sándor</i> : A Kraszna/Crassna halfaunája*	2001/1/34
<i>Harka Ákos, Sallai Zoltán, Wilhelm Sándor</i> : A Felső-Tisza romániai mellékfolyóinak (Szaplonca/Săpânța, Iza, Visó/Vișeu) halfaunája*	2002/4/173
<i>Harka Ákos</i> : lásd Kosco Jan	
<i>Horváth László</i> : lásd Urbányi Béla	
<i>Jakab Tibor</i> : lásd Harka Ákos	
<i>Kászoni Zoltán</i> : Pisztrángtenyészet Vármezőn	2002/1/23
<i>Kászoni Zoltán</i> : A magyar halászat erdélyi múltjából	2002/4/155
<i>Keresztessy Katalin</i> : lásd Bíró Péter	
<i>Kosco Jan, Balázs Pavol, Harka Ákos</i> : Adatok néhány Nógrád megyei vízfolyás halfaunájának ismeretéhez*	2001/2/77
<i>Mézes Miklós</i> : lásd Balogh Krisztián	
<i>Molnár Kálmán</i> : Koi-herpeszvírus okozta betegség fenyegeti pontyállományunkat	2001/3/98
<i>Müller Tamás, Einder Tibor, Váradi Balázs, Bercsényi Miklós</i> : Az európai angolna (<i>Anguilla anguilla</i> L.) hormonálisan indukált ivarérelése és sikeres ikranyerés*	2001/3/115
<i>Pénzes Bethen</i> : Változatosabb halfauna az ezredfordulón	2001/1/24
<i>Pénzes Bethen</i> : Halak, halászok Koreában	2001/1/32
<i>Pénzes Bethen</i> : A halak és az éghajlat	2001/4/149

<i>Péterfy Miklós</i> : Az egyetlen hazai halkonzervgyár: a Fish & Food Kft. belpátfalvai üzeme	2001/1/18
<i>Péterfy Miklós</i> : A jég: a halhús frissen tartásának legfőbb eszköze	2001/2/63
<i>Péterfy Miklós</i> : A friss halhús védőgáz csomagolása	2001/3/92
<i>Péterfy Miklós</i> : Választékbővítés irdalással, pácolással, panírozással készített pontytermékekkel	2001/4/143
<i>Péterfy Miklós</i> : A Fish International 2002 kiállítás – halfeldolgozási szemmel	002/1/8
<i>Péterfy Miklós</i> : A Szarvas-Fish Kft. új halfeldolgozó üzemét épített Tiszacsegén	2002/4/150
<i>Péterfy Miklós, Debreczeni Sándor</i> : HACCP a halfeldolgozásban	2002/3/102
<i>Pintér Károly</i> : Magyarország halászata 2000-ben	2001/2/43
<i>Pintér Károly</i> : Magyarország halászata 2001-ben	2002/2/49
<i>Sallai Zoltán</i> : A Dráva–Mura vízrendszer halfaunisztikai vizsgálata. I. Irodalmi áttekintés, anyag és módszer, eredmények*	2002/2/80
<i>Sallai Zoltán</i> : A Dráva–Mura vízrendszer halfaunisztikai vizsgálata. II. Fajlista, következtetések*	2002/3/119
<i>Sallai Zoltán</i> : lásd Harka Ákos	
<i>Sarodnik, Werner</i> : A ponty feldolgozása és értékesítése Szászországban az EU feltételei között	2002/4/161
<i>Specziár András, Bíró Péter</i> : A balatoni kősüllő (<i>Stizostedion volgensis</i>) ökológiájáról	2002/1/33
<i>Specziár András</i> : lásd Bíró Péter	
<i>Szabó Tamás</i> : A paduc (<i>Chondrostoma nasus</i> L.) közép-európai állományának értékelése természetvédelmi szempontból	2001/1/11
<i>Tasnádi Róbert</i> : Régi praktikák	001/1/17
<i>Tasnádi Róbert</i> : Bemutatkozik a CypriPróba próbahalászati értékelést végző program	2001/2/59
<i>Tasnádi Róbert</i> : „Ólomzárolt vetőmag”	2001/3/96
<i>Tasnádi Róbert</i> : HACCP	2001/4/147
<i>Tasnádi Róbert</i> : A XX. század magyar haltenyésztése – a II. világháborúig	2002/3/107
<i>Tasnádi Róbert</i> : Kérdőjeleim	2002/4/148
<i>Turcsányi Béla</i> : lásd Füstös Gábor	
<i>Urbányi Béla, Horváth László</i> : Sikeres Széchenyi-terv pályázat a halászati ágazatban	2001/63/83
<i>Váradi Balázs</i> : lásd Müller Tibor	
<i>Váradi László</i> : Akvakultúra Chilében	2002/4/164
<i>Wilhelm Sándor</i> : lásd Harka Ákos	
<i>Woyanovich Elek</i> : A hagyományos haltenyésztés előnyei a trópusokon	2001/1/14
<i>Woyanovich Elek</i> : A bolíviai haltenyésztés hajnala	2001/2/55
<i>Woyanovich Elek</i> : A halak petefészkében lezajló folyamatok és a szaporodás környezeti indítékainak összekapcsolása.	2001/4/151
<i>Woyanovich Elek</i> : Az édesvízi hal mint állatifehérje-forrás jövője	2002/1/18
<i>Woyanovich Elek</i> : A halszaporodás rejtélyei	2002/3/106

ESEMÉNYEK – RENDEZVÉNYEK – MEGEMLÉKEZÉSEK

A „Fehértó Fia”. Dr. Csizmazia György (1943–2000) (<i>Sztanó János</i>)	2001/3/102
Halászati Fórum a tudomány és a gyakorlat kapcsolatáról	2001/4/152
Lukács Gyula (1932–2002) (<i>Pékh Gyula</i>)	2002/2/61
Gödöllői tanácskozás a ragadozó halakról (<i>Tölg István</i>)	2002/3/109
Dr. Fóris Gyula (1908–2002) (<i>Pékh Gyula</i>)	2002/3/113
Újabb hódtelepités	2002/3/118
Dr. Nagy László 80 éves	2002/4/159
Kádár Mihály (1935–2002) (<i>Tölg István</i>)	2002/4/160
Nemzetközi Akvakultúra Ökonómia és Marketing Konferencia a HAKI-ban (<i>Dr. Váradi Lászlóné</i>)	2002/4/168
I. Magyar–Ukrán Halászati Konferencia Szarvason (<i>Lengyel Péter</i>)	2002/4/169

A HALÁSZAT ARCKÉPCSARNOKA

Dr. Wilhelm Sándor, a Partium halbiológusa (<i>Kászoni Zoltán</i>)	2001/1/22
Dr. Nagy Zoltán erdélyi halkutató (<i>Kászoni Zoltán</i>)	2001/2/67
Dr. Harka Ákos tanár és halbiológus (<i>Wilhelm Sándor</i>)	2001/3/100
Péterfy Miklósné dr. Turkovics Olga hal-szakállatorvos, halkereskedő (<i>Tölg István</i>)	2002/3/117

KÖNYVISMERTETÉSEK

Kunkovác László: Kece, milling, marázsa (<i>Solymos Ede</i>)	2001/4/155
Pintér Károly: Magyarország halai (második, átdolgozott kiadás) (<i>Harka Ákos</i>)	2002/1/21

SZAKIRODALMI ISMERTETÉSEK

Toktenyésztés Lengyelországban	2001/2/69
A Német Szövetségi Köztársaság 2000. évi pontymérlege	2001/3/105

JOGSZABÁLYOK, HIVATALOS KÖZLEMÉNYEK

A halászat támogatási lehetőségei a 2001. évi agrártámogatási rendszerben	2001/1/3
Tájékoztató a 13/2001. (V. 9.) KöM rendelet hatálybalépéséről (<i>Györbiró Tibor</i>)	2001/2/47
Új támogatási lehetőségek a halászatban (<i>Gábor János</i>)	2001/2/47
Összesítő a 2001. évi minőségi tenyészanyag telepítés támogatásáról	2001/2/48
A halgazdálkodási támogatások elnyerésére kiírt 2001. évi pályázat eredménye	2001/3/86
A halászat támogatási lehetőségei a 2002. évi agrártámogatási rendszerben	2001/4/132
A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter, valamint a környezetvédelmi miniszter 5/2002. (I. 12.) FVM-KöM együttes rendelete a nem halászható (horgászható) halfajokról és víziállatokról, valamint az egyes halfajok szerinti halászati tilalmi időkről szóló 73/1997. (X. 28.) FM-KTM rendelet módosításáról	2002/1/3
A földművelési és vidékfejlesztési miniszter 40/2002. (V. 24.) FVM rendelete a halászati termékek termelésének és forgalomba hozatalának élelmiszer-higiéniai feltételeiről	2002/2/47
A halgazdálkodási támogatások elnyerésére kiírt 2002. évi pályázat eredménye	2002/2/55
Közlemény a 2002. évi haltenyészanyag-telepítés támogatásáról	2002/2/60
A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter 68/2002. (VIII. 15.) FVM rendelete az édesvízi halak fertőző betegségei elleni védekezésről és a fertőző betegségektől mentes halgazdaságok létrehozásáról	2002/3/95

RÖVID KÖZLEMÉNYEK

Röpirat az ártérről (<i>Solymos Ede</i>)	2001/2/66
Élet a Dunán (<i>Solymos Ede</i>)	2001/3/99
Egy érdekes adat középkori halgazdálkodásunkról (<i>T. B.</i>)	2001/4/155
Ha lehet, kérem... (<i>Tasnádi Róbert</i>)	2002/1/17
Akción a halászokért (<i>Tahy Béla</i>)	2002/1/21
Szablyahal (<i>Tasnádi Róbert</i>)	2002/2/61
Egy régi írás Tessedik Sámuelről (<i>Tahy Béla</i>)	2002/3/118

ÁLLANDÓ ROVATOK

Halpiac
 Hazai lapszemle (*Dobrai Lajos*)
 Miről számol be a külföldi sajtó (*Pénzes Bethen*)
 Rendezvénytár

SCIENTIFIC PAPERS WITH ENGLISH SUMMARY

<i>Balogh, K., Elbaasi, H., Mézes, M.</i> : Selenium toxicosis in fish	2002/1/30–33
<i>Bíró, P., Specziár, A., Keresztessy, K.</i> : Fish species assemblages in Lake Balaton and its inflowing waters	2001/3/110–114
<i>Fleit, E.</i> : Heavy metal patterns in the pike (<i>Esox lucius</i> L.) population of the Tisza river	2001/3/119–124
<i>Guti, G.</i> : Preliminary evaluation of the Denkpál fish pass in the Szigetköz section of the Danube in Hungary	2002/2/71–78
<i>Harka, Á.</i> : Reproduction and growth of pike-perch (<i>Stizostedion lucioperca</i> L.) in the river Tisza after the cyanide pollution in the year 2000	2001/2/74–76
<i>Harka, Á.</i> : Growth of whitefin gudgeon (<i>Gobio albipinnatus vladykovi</i> Fang, 1943) in the river Tisza (Eastern Hungary)	2002/1/40–44
<i>Harka, Á., Jakab, T.</i> : Growth and food of first summer monkey gobies (<i>Neogobius fluviatilis</i>) in the Tisza-tó water reservoir	2001/4/161–164
<i>Harka, Á., Sallai, Z., Wilhelm, S.</i> : Fish fauna of the river Kraszna/Crassna	2001/1/34–40
<i>Harka, Á., Sallai, Z., Wilhelm, S.</i> : Fish fauna of the Romanian tributaries of the river Tisza (Szaplonca/Săpânta, Iza, Visó/ Vişeu)	2002/4/173–179
<i>Kosco, J., Balázs, P., Harka, Á.</i> : Data to the knowledge of the fish fauna of some water flows in Nógrád county (Northern Hungary)	2001/2/77–80
<i>Müller, T., Binder, T., Váradi, B., Bercsényi, M.</i> : Induced maturation and successful egg release in the European eel (<i>Anguilla anguilla</i> L.)	2001/3/115–118
<i>Sallai, Z.</i> : Investigation of the fish fauna of the Drava-Mura river system. I. Review of the literature, material and method, results	2002/2/80–91
<i>Sallai, Z.</i> : Investigation of the fish fauna of the Drava-Mura river system. II. List of species, conclusions	2002/3/119–140
<i>Specziár, A., Bíró, P.</i> : Ecology of Volga pikeperch (<i>Stizostedion volgensis</i>) in Lake Balaton	2002/1/33–39



2003
96. ÉVFOLYAM

Összevont tartalomjegyzék

2004
97. ÉVFOLYAM

A címfelvétel után az év/lapszám/oldalszám szerepel.

A csillaggal (x) jelölt közlemények a tudományos rovatban, angol nyelvű összefoglalóval jelentek meg.

FŐCIKKEK

- Balázs, Pavol* lásd *Harka Ákos*
- Békefi Emese*: A tilápia kedvező fogadtatása 2003/1/26
- Békefi Emese* lásd *Várad László*
- Béres Tibor* lásd *Hegyi Árpád*
- Béres Tibor* lásd *Hegyi Árpád*
- Bódís Márk, Csapó István*: Süllőkeltetés a gyakorlatban. I. Különböző típusú süllőfészkek összehasonlítása és egy ikraszámhlási módszer 2004/4/132
- Bódís Márk, Makkosné Takács Szilvia*: Süllő ketreces nevelése táppal – ketreces kísérletek 2003/4/136
- Csapó István* lásd *Bódís Márk*
- Csengeri István, Várad László*: A biohaltermelés helyzete Magyarországon és Európában 2003/3/95
- Csenki Zsolt* lásd *Hegyi Árpád*
- Csorbai Balázs* lásd *Horváth László*
- Egyed Imre*: Tápanyag-visszapótlás a Czikkhalas Kft. varsádi tavain 2004/1/7
- Erős Tibor* lásd *Guti Gábor*
- Gábor János*: A halászat 2004. évi támogatásának egyes kérdései 2004/2/52
- Gábor János*: A kereskedelmi halméret ellenőrzése – a fenntartható tengeri halászat és a minőségi haltermék-választék biztosításának az eszköze 2004/2/65
- Gábor János, Pintér Károly*: A hal termelői értékesítésének uniós rendszere 2004/4/134
- Gergely József, Tucakov Marko*: Az amurgéb (*Perccottus glehni* Dybowski, 1877) első előfordulása a Vajdaságban (x) 2003/4/158
- Guti Gábor, Erős Tibor, Szalóky Zoltán, Tóth Balázs*: A kerekfejű géb, *Neogobius melanostomus* (Pallas, 1811) megjelenése a Duna magyarországi szakaszán(x) 2003/3/116
- Gy. Papp Zsuzsanna, Pekár Ferenc*: Mitől függ a halhús íze? 2003/4/140
- Harka Ákos*: A globális felmelegedés hatása halfaunánkra 2003/2/58
- Harka Ákos, Sallai Zoltán, Wilhelm Sándor*: A Túr és mellékvízeinek halai (x) 2003/1/37
- Harka Ákos, Szepesi Zsolt*: A tarka géb (*Proterorhinus marmoratus* Pallas, 1811) megjelenése és terjedése a Zagyva vízrendszerében (x) 2004/1/38
- Harka Ákos, Szepesi Zsolt*: A tarka géb (*Proterorhinus marmoratus*) és a folyami géb (*Neogobius fluviatilis*) terjedése a Közép-Tisza jobb parti mellékfolyóiban(x) 2004/4/154
- Harka Ákos, Szepesi Zsolt, Kopèo Ján, Balázs Pavol*: Adatok a Zagyva vízrendszerének halfaunájához(x) 2004/3/117
- Hegyi Árpád, Béres Tibor, Tóth Balázs, Opper Klára*: Különböző vérvételi eljárások halaknál 2004/3/92
- Hegyi Árpád, Várad László, Kovács Éva, Béres Tibor, Csenki Zsolt, Tóth Balázs, Opper Klára*: A stresszhatások jelentősége és mérése koipontynál (x) 2003/3/120
- Horváth László, Csorbai Balázs*: Ígéretes tapasztalatok a darakór elleni védekezésben (x) 2004/4/158
- Kászoni Zoltán*: Magyar halasok Erdélyben. 2003/4/147
- Kászoni Zoltán*: Pisztrángthenyésztés az erdélyi Prázmáron 2004/2/76
- Kászoni Zoltán*: A békási ketreces pisztrángthenyésztés a Keleti-Kárpátokban 2004/3/113
- Kászoni Zoltán*: 50 év után az erdélyi Mezőség halastavainál 2004/4/148
- Košćo, Ján* lásd *Harka Ákos*
- Kovács Hajnalka* lásd *Udvarý Zsolt*

Kovács Éva lásd Hegyi Árpád
 Kucska Balázs: Csuka nevelése tápon 2003/3/99
 Lengyel Péter: Édesvízi akvakultúra
 Kínában 2003/4/149
 Majoros Gábor lásd Molnár Kálmán
 Makkosné Takács Szilvia lásd Bódis Márk
 Molnár Kálmán, Székely Csaba, Majoros Gábor:
 Métély-cerkáriák okozta bőrgyulladás esete
 Magyarországon (x) 2003/2/80
 Opper Klára lásd Hegyi Árpád
 Opper Klára lásd Hegyi Árpád
 Pekár Ferenc lásd Gy. Papp Zsuzsanna
 Pekli József lásd Udvari Zsolt
 Péntes Bethen: Táplis – már csak kedvtelésből 2004/3/99
 Péterfy Miklós: A friss, tisztított hal korszerű
 módon végzett tárolása és szállítása 2003/1/14
 Péterfy Miklós: Rozmár – az egyik legnagyobb
 hazai halnagykereskedés 2003/3/101
 Pintér Károly: A magyar halászat helye
 az Európai Unióban 2003/2/47
 Pintér Károly: Magyarország halászata 2002-ben 2003/2/51
 Pintér Károly: Magyarország halászata 2003-ban 2004/2/45
 Pintér Károly lásd Gábor János
 Prigli Mária: Az állatvédelem (animal welfare)
 feladatai az édesvízi halak kereskedelmi
 során 2003/1/27
 Rideg Árpád: A tokfélék múltja, jelene
 és jövője vizeinkben 2003/4/132
 Sallai Zoltán lásd Harka Ákos
 Schmidt Antal, Solymos Ede: Herman Ottó levele
 az orvhalászatról és a halastavak létesítéséről 2004/1/11
 Solymos Ede: A halászszerkezetek születése
 a Dél-Dunán (1945–1946) 2003/2/72
 Solymos Ede: A halfőzés rítusa Baján 2003/4/144
 Solymos Ede: Halásztanyák élete 2004/3/105
 Solymos Ede lásd Schmidt Antal
 Szalóky Zoltán lásd Gutti Gábor
 Szathmári László, Tenk Antal: A tógazdasági
 haltermelés ár- és költségelemzése 2003/2/61
 Székely Csaba lásd Molnár Kálmán
 Szepesi Zsolt lásd Harka Ákos
 Szepesi Zsolt lásd Harka Ákos
 Szepesi Zsolt lásd Harka Ákos
 Tahy Béla: Látogatás az osztrák halászati
 kutatóintézetben 2004/2/79
 Tasnádi Róbert: „Ha értenél a fizikához 2003/1/24
 Tasnádi Róbert: Mormológia 2003/3/105
 Tasnádi Róbert: Oxyrhynchos, az isteni hal 2003/4/154
 Tasnádi Róbert: Landgráf János, hazánk első
 halászati felügyelője 2004/1/13
 Tasnádi Róbert: Gondolatok az 1954-ben

megújult Halászatról 2004/2/43
 Tenk Antal lásd Szathmári László
 Tóth Balázs lásd Gutti Gábor
 Tóth Balázs lásd Hegyi Árpád
 Tóth Balázs lásd Hegyi Árpád
 Tucakov Marko lásd Gergely József
 Udvari Zsolt, Kovács Hajnalka, Pekli József:
 A vízi jácint (*Eichhornia crassipes*)
 ökológiája, hasznosítási lehetőségei
 és néhány halászati vonatkozása 2004/2/71
 Váradi László, Békefi Emese: Lezárult
 az Európai Bizottság által támogatott
 AquaFlow projekt 2004/2/67
 Váradi László lásd Csengeri István
 Váradi László (Gödöllő) lásd Hegyi Árpád
 Wilhelm Sándor lásd Harka Ákos
 Woynarovich Elek: Halaink táplálkozása 2003/1/18
 Woynarovich Elek: Az intenzíven kezelt
 halastavak nagysága 2003/4/142
 Woynarovich Elek: Ó, azok a hormonok 2004/1/34
 Woynarovich Elek: A haltartósítás régi módszerei 2004/1/35
 Woynarovich Elek: Miért nem minősül
 biohalnak a vizeinkben termelt
 két busafaj? 2004/2/64
 Woynarovich Elek: A Balaton ökológiai
 állapota és a halak 2004/3/101

ESEMÉNYEK – RENDEZVÉNYEK – MEGEMLÉKEZÉSEK

„A halászat története Magyarországon”:
 új halászati kiállítás a Magyar Mezőgazdasági
 Múzeumban (Szabó László) 3/1/19
 Százhalombattán megkezdte termelését a TEHAG Kft
 új halfeldolgozó üzeme (Péterfy Miklós) 2003/2/65
 30 éves a Szent István Egyetem Trópusi
 és Szubtrópusi Mezőgazdasági Tanszéke
 (Pekli József, Udvari Zsolt) 2003/2/68
 Dr. Veszprémi Béla (1922–2003) (Papp Károlyné) 2003/2/74
 Zámbo István (1923–2003) (Kovács József) 2003/2/74
 Hidrobiológiai tanszék a Debreceni Egyetemen
 (Woynarovich Elek) 2003/3/87
 Dr. Farkas Tibor (1929–2003) (Csengeri István) 2003/4/139
 Halászmesterképzés Tatán (Szilas Péter) 2004/1/18
 Megalakult a Magyarországi Biohaltermelők
 Egyesülete (Vörös Gábor) 2004/3/103

A HALÁSZAT ARCKÉPCSARNOKA

Portré Csávás Imréről (Udvari Zsolt) 2003/1/30

KÖNYVISMERTETÉSEK

- Tasnádi Róbert: A magyar haltenyésztés története (*Tölg István*). 2003/1/31
- Pintér Károly – Pócsi László: Hal (*Harka Ákos*) . . . 2003/1/32
- Hoitsy György: A pisztráng tenyésztése és horgászata (*Kászoni Zoltán*). 2003/3/109
- Woynarovich Elek: Vizeinkről mindenkinek (*Kászoni Zoltán*). 2004/2/60

SZAKIRODALMI REFERENCIÁK

- A halak állatvédelméről (*Prigli Mária*) 2003/2/57
- Az európai akvakultúra fenntartható fejlesztésének stratégiája. 2004/1/20
- Tallózás a szomszédos Ausztria sajtójában (*Tahy Béla*) 2004/1/31
- A koi herpeszvírusról 2004/4/145
- Helyzetjelentés Csehország halászatáról 2004/4/153

JOGSZABÁLYOK, HIVATALOS KÖZLEMÉNYEK

- A halászat támogatási lehetőségei a 2003. évi agrártámogatási rendszerben. 2003/1/3
- A 2003. évi minőségi haltenyésztésanyag telepítés támogatásáról 2003/2/56
- A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter 109/2003. (X. 10.) FVM rendelete a halászatról és a horgászatról szóló 1997. évi XLI. törvény végrehajtásának egyes szabályairól szóló 78/1997. (XI. 4.) FM rendelet módosításáról 2003/3/87
- A halgazdálkodási támogatások elnyerésére kiírt 2003. évi pályázat eredménye 2003/3/89
- A halászatról és a horgászatról szóló 1997. évi XLI. törvény módosítása. 2003/4/139
- A Büntető Törvénykönyv halászati vonatkozású módosítása 2004/2/56
- A halgazdálkodási támogatások elnyerésére kiírt 2004. évi pályázat eredménye 2004/3/83
- Minőségi ponty kihelyezési támogatások 2004-ben . 2004/3/90
- Új Európai Halászati Alap a fenntartható halászat és a diverzifikáció támogatására . . . 2004/3/91

RÖVID KÖZLEMÉNYEK

- Halak, halászok – helység- és utcanevekben (*Pénzes Bethen*). 2003/2/75

ÁLLANDÓ ROVATOK

- Halpiac (2004/1 lapszámig)
- Hazai lapszemle (*Dobrai Lajos*)
- Miről számol be a külföldi sajtó (*Pénzes Bethen*)
- Ötven éve írtuk... (*Pénzes Bethen*) (2004/1 lapszámtól)
- Rendezvénynaptár

SCIENTIFIC PAPERS WITH ENGLISH SUMMARY

- Guti G., Erős T., Szalóky Z., Tóth B.:*
Round goby, *Neogobius melanostomus* (Pallas, 1811) in the Hungarian section of the Danube 2003/3/116–119
- Gergely J., Tucakov, M.:* Amur sleeper (*Perccottus glehni*): the first finding in Vojvodina (Serbia) 2003/4/158–160
- Harka Á., Sallai Z., Wilhelm S.:*
Fishes of the Túr river 2003/1/37–44
- Harka Á., Szepesi Zs.:* Appearance and spreading of tubenose goby (*Proterorhinus marmoratus* Pallas, 1811) in the watershed of river Zagyva . 2004/1/38–40
- Harka Á., Szepesi Zs.:* Distribution of tubenose goby (*Proterorhinus marmoratus*) and monkey goby (*Neogobius fluviatilis*) in some tributaries of the Middle Tisa river. 2004/4/154–157
- Harka Á., Szepesi Zs., Koščo, J., Balázs, P.:*
Data to the fish fauna of the Zagyva river system 2004/3/117–124
- Hegy Á., Váradi L., Kovács É., Béres T., Csenki Zs., Tóth B., Opper K.:*
Importance and measuring of stress in case of Japanese fancy carp 2003/3/120–124
- Horváth L., Csorbai B.:* Promising observations concerning protection against white spot disease (ICH) 2004/4/158–161
- Molnár, K., Székely, Cs., Majoros, G.:*
A case of swimmers dermatitis caused by fluke cercariae in Hungary 2003/2/80–84



2005
98. ÉVFOLYAM

Összevont tartalomjegyzék

2006
99. ÉVFOLYAM

A címfelvétel után az év/lapszám/oldalszám szerepel.
A csillaggal (x) jelölt közlemények a tudományos rovatban – az áttekintések kivételével – angol nyelvű összefoglalóval jelentek meg.

FŐCIKKEK

- Báskay Imre:* Halgazdálkodás és növényvédelem 2005/2/54
- Béres Tibor* lásd: *Hegyi Árpád*
- Bíró Péter* lásd: *Harka Ákos*
- Bodó Iván, Specziár András:* A balatoni compójelölés tapasztalatai 2006/2/57
- Bódis Márk, Csapó István:* Süllőkelletés a gyakorlatban. II. 2005/1/4
- Bódis Márk* lásd: *Müller Tamás*
- Bokor Zoltán, Csorbai Balázs, Lódi György, Horváth László:* A termelési szerkezet és a pontyhozam összefüggései a Szegedfish Kft.-ben (x) 2005/1/37
- Bokor Zoltán* lásd: *Ficsura Anita*
- Csaba György* lásd: *Molnár Kálmán*
- Csenki Zsolt* lásd: *Kovács Bianka*
- Csapó István* lásd: *Bódis Márk*
- Csorbai Balázs* lásd: *Bokor Zoltán*
- Csorbai Balázs* lásd: *Tamás Gizella*
- Demeterné Pédery Tünde:* Forgalmazási engedéllyel rendelkező pontyfajták 2005/2/48
- Diviki Sándor, Kepenyés János, Rónyai András:* Hibrid csíkos sügér – ígéretes hal az amerikai akvakultúrából. Áttekintés (x) 2005/2/76
- Erős Tibor* lásd: *Harka Ákos*
- Ficsura Anita, Bokor Zoltán, Szabó Krisztián, Váradi László:* Az amur (*Ctenopharyngodon idella*) keltetés paramétereinek számszerűsítése napjaink gyakorlata alapján 2006/3/95
- Gábor János:* Hol tart a HOPE magyarországi felhasználása 2005/4/143
- Gál Dénes, Yuan Xinhua:* A kínai édesvízi akvakultúra fejlődése 2005/4/156
- Gönczy János:* Gondolatok a természetesvízi halászatról 2006/4/131
- Guti Gábor:* A csupasztorkú géb, *Neogobius gymnotrachelus* (Kessler, 1857) megjelenése a Duna magyarországi szakaszán (x) 2005/4/161
- Halasi-Kovács Béla* lásd: *Harka Ákos*
- Harka Ákos, Bíró Péter:* Ponto-kaszpikus halfajok jelenkori terjedése Közép-Európában (x) 2006/1/33
- Harka Ákos, Halasi-Kovács Béla, Sevcsik András, Tóth Balázs, Erős Tibor:* A csupasztorkú géb (*Neogobius gymnotrachelus* (Kessler, 1857)) első észlelései a Duna magyar szakaszán (x) 2005/4/163
- Harka Ákos, Szepesi Zsolt:* A Laskó és az Eger-patak vízrendszerének halfaunisztikai vizsgálata (x) 2005/3/112
- Hegedűs Réka, Rónyai András:* A ráktenyésztés – a hazai akvakultúra kihasználatlan tartaléka. Áttekintés (x) 2005/3/123
- Hegyi Árpád, Tóth Balázs, Béres Tibor:* Különböző fogási módszerek hatása egyes vérplazma-összetevők mennyiségére két halfaj esetében (x) 2006/2/82
- Hoitsy György* lásd: *Kovács Bianka*
- Horváth László* lásd: *Bokor Zoltán*
- Horváth László* lásd: *Tamás Gizella*
- Kászoni Zoltán:* Terra incognita, a Duna-delta 2005/4/151
- Kászoni Zoltán:* Jön a Duna! Jön a Duna! 2006/2/75
- Kepenyés János* lásd: *Diviki Sándor*
- Kiss Sándor:* A kecézés 2005/1/11
- Kovács Blanka, Csenki Zsolt, Hoitsy György, Váradi László:* Karotinoid etetések komplex hatása néhány gazdaságilag fontos halfajra (szivárványos pisztráng, koiponty, ponty és ezüstkárász) (x) 2006/3/119
- Kovács Éva* lásd: *Tamás Gizella*
- Lódi György* lásd: *Bokor Zoltán*
- Majoros Gábor:* Az amuri kagyló *Anodonta (Sinanodonta) woodiana* (Lea, 1834)/ megtelepedése a Balatonban és elszaporodásának várhatókövetkezményei (x) 2006/4/143
- Majoros Gábor* lásd: *Molnár Kálmán*
- Molnár Kálmán:* Mérföldkövek a hazai halkörtán történetében 2006/2/53

<i>Molnár Kálmán, Csaba György, Székely Csaba, Majoros Gábor: Egy új, feltehetően távol-keleti eredetű galandféreg, az <i>Atractolytocestus huronensis</i> előfordulása Magyarországon tenyésztett pontyok belében</i>	2006/1/23
<i>Müller Péter</i> lásd: <i>Radics Ferenc</i>	
<i>Müller Tamás, Bódis Márk, Nyitrai Gábor: Megfigyelések a süllő mesterséges szaporításával kapcsolatban</i>	2006/1/20
<i>Nagy S. Alex</i> lásd: <i>Rezsü Emese</i>	
<i>Németh Ádám</i> lásd: <i>Rónyai András</i>	
<i>Németh István</i> lásd: <i>Tamás Gizella</i>	
<i>Nyitrai Gábor</i> lásd: <i>Müller Tamás</i>	
<i>Péterfy Miklós: Halfüstölő üzemek Magyarországon</i>	2005/2/60
<i>Pintér Károly: Magyarország halászata 2004-ben</i>	2005/2/43
<i>Pintér Károly: A halászati termékek külkereskedelmi forgalma és halfogyasztásunk 2004-ben</i>	2005/3/90
<i>Pintér Károly: A magyar halászat középtávú fejlesztésének tézisei</i>	2005/4/140
<i>Pintér Károly: Kiegészítés a fogassüllővel (<i>Sander lucioperca</i>) foglalkozó magyar közlemények válogatott bibliográfiájához: 1986-2005 (x)</i>	2006/1/42
<i>Pintér Károly: Magyarország halászata 2005-ben</i>	2006/2/48
<i>Radics Ferenc, Müller Péter: A Szarvas-Fish Kft. intenzív haltermelése</i>	2005/3/92
<i>Rezsü Emese, Specziár András, Nagy S. Alex: A naphal (<i>Lepomis gibbosus</i> /Linnaeus, 1758/) táplálkozása a Balaton két eltérő trofitású térségében (x)</i>	2005/1/30
<i>Rónyai András, Németh Ádám: Süllőtenyésztés – ma. I. Irodalmi áttekintés (x)</i>	2006/3/112
<i>Rónyai András</i> lásd: <i>Divíki Sándor</i>	
<i>Rónyai András</i> lásd: <i>Hegedűs Réka</i>	
<i>Sevcsik András</i> lásd: <i>Harka Ákos</i>	
<i>Solymos Ede: Péter-Pál</i>	2005/2/71
<i>Solymos Ede: Halásztársulat Dunaföldvár és Báta között</i>	2005/3/97
<i>Solymos Ede: Céh – társulat – egyesület</i>	2005/3/102
<i>Solymos Ede: Nadály, béka, teknős</i>	2006/2/68
<i>Solymos Ede: Vízakereskedelem</i>	2006/4/138
<i>Specziár András</i> lásd: <i>Bodó Iván</i>	
<i>Specziár András</i> lásd: <i>Rezsü Emese</i>	
<i>Stündl László: Új halászati kutatási és oktatási bázis a Debreceni Egyetemen</i>	2005/3/95
<i>Szabó Krisztián</i> lásd: <i>Ficsura Anita</i>	
<i>Szabó Tamás: Új módszer az indukált csuka-szaporítás során nyert ikra termékenyülésének növelésére (x)</i>	2006/4/151
<i>Székely Csaba: A <i>Paraquimperia tenerrima</i> angolna élősködő első előfordulása Magyarországon a Balatonban (x)</i>	2005/3/120
<i>Székely Csaba</i> lásd: <i>Molnár Kálmán</i>	
<i>Szepesi Zsolt</i> lásd: <i>Harka Ákos</i>	

<i>Sztanó János: Szelídvízország</i>	2005/2/66
<i>Sztanó János, Tasnádi Róbert: Beszéljünk a halastóvíz minőségéről</i>	2006/3/93
<i>Tamás Gizella, Csorbai Balázs, Kovács Éva, Németh István, Horváth László: A süllő (<i>Sander lucioperca</i>) szaporítási technológiájának továbbfejlesztése (x)</i>	2006/4/157
<i>Tasnádi Róbert: Ikramező</i>	2005/1/7
<i>Tasnádi Róbert: 100 éve alapították a fiúmei Halászati Biológiai Állomást</i>	2005/2/72
<i>Tasnádi Róbert</i> lásd: <i>Sztanó János</i>	
<i>Tóth Balázs</i> lásd: <i>Harka Ákos</i>	
<i>Tóth Balázs</i> lásd: <i>Hegyi Árpád</i>	
<i>Udvari Zsolt: A hallépcsők jelentősége</i>	2005/3/105
<i>Urbányi Béla</i> lásd: <i>Ficsura Anita</i>	
<i>Yuan Xinhua</i> lásd: <i>Gál Dénes</i>	
<i>Váradi László (Gödöllő) lásd: Kovács Bianka</i>	
<i>Váradi Lászlóné: 100 éves a magyar halászati kutatás</i>	2006/1/13
<i>Woynarovich Elek: A mesterséges halszaporítás magyar módszere</i>	2005/1/18
<i>Woynarovich Elek: A természet logikája, következetessége a halak szaporodása során</i>	2006/1/16
<i>Woynarovich Elek: Természetesvízi halászatunk múltja, jelene és a jövő kilátásai</i>	2006/2/60
<i>Woynarovich Elek: A balatoni pontyivásról</i>	2006/2/67
<i>Woynarovich Elek: Hungarikum-e a hazai mesterséges halszaporítás és ivadéknevelés komplex technológiája?</i>	2006/3/99

ESEMÉNYEK – RENDEZVÉNYEK – MEGEMLÉKEZÉSEK

<i>Dr. Péntes Bethen (1934–2005) (Tölg István)</i>	2005/1/10
<i>Haltani Társaság alakul (Harka Ákos)</i>	2005/1/19
<i>Megalakult a Közép-Kelet-Európai Akvakultúra Központok Hálózata (NACEE) (Váradi László – Lengyel Péter)</i>	2005/1/22
<i>Keve József (1924–2005)</i>	2005/2/70
<i>Dr. Woynarovich Elek 90 éves (Bíró Péter)</i>	2005/3/83
<i>Elismerések a 74. Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállításon</i>	2005/3/111
<i>Megalakult a Magyar Haltani Társaság</i>	2005/4/145
<i>Páskándy János elhunyt (Papp Károlyné)</i>	2006/3/98
<i>XI. Halászlé ünnep Baján (Solymos Ede)</i>	2006/3/107

A HALÁSZAT ARCKÉPCSARNOKA

<i>Joe Borg (Pintér Károly – Udvari Zsolt)</i>	2005/1/25
<i>Kászoni Zoltán (Tasnádi Róbert: Köszöntjük a húszkötetes Kászoni Zoltánt)</i>	2006/2/70

KÖNYVISMERTETÉSEK

<i>Kiss Sándor: Hagyományos halászati eszközök (Solymos Ede)</i>	2005/1/10
<i>Harka Ákos – Sallai Zoltán: Magyarország halfaunája (Wilhelm Sándor)</i>	2005/1/17
<i>Kászoni Zoltán: Vad és vadászat Erdélyben (Tasnádi Róbert)</i>	2005/3/98
<i>Solymos Ede: Dunai halászat (Kései gratuláció...)</i>	2006/3/105

SZAKIRODALMI REFERENCIÁK

- A koi herpeszvírussal kapcsolatos lengyelországi vizsgálatok 2005/1/21
Tallózás a német horgászsajtóban (*Tahy Béla*) 2005/1/27

JOGSZABÁLYOK, HIVATALOS KÖZLEMÉNYEK

- A halgazdálkodási tevékenységek támogatására benyújtott 2005. évi pályázatok eredménye .. 2005/3/85
A minőségi ponty kihelyezések támogatására benyújtott 2005. évi pályázatok eredménye .. 2005/3/89
A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter, valamint a környezetvédelmi és vízügyi miniszter 104/2005. (XI. 11.) FVM-KvVM együttes rendelete 2005/4/138
Az FVM Vadászati, Halászati és Vízgazdálkodási Főosztályának, valamint Állategészségügyi és Élelmiszer-ellenőrzési Főosztályának közös tájékoztatója 2005/4/139
„A halászat és horgászat helyzete és lehetőségei az EU tag Magyarországon“ című parlamenti nyílt nap résztvevőinek közös állásfoglalása .. 2005/4/140
A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter 6/2006. (I. 20.) FVM rendelete a halászatról és a horgászatról szóló 1997. évi XLI. törvény végrehajtásának egyes szabályairól szóló 78/1997. (XI. 4.) FM rendelet módosításáról 2006/1/5
A halgazdasági tevékenységek támogatására kiírt 2006. évi pályázat eredménye 2006/3/89

RÖVID KÖZLEMÉNYEK,

- Hallal álmodni (*Solymos Ede*) 2005/3/103
A Magyar Haltani Társaság törődjön a természetesvízi halászokkal is! (*Woynarovich Elek*) 2006/2/74

ÁLLANDÓ RÖVATOK

- Hazai lapszemle (*Dobrai Lajos*)
50 éve írtuk (2005/1. sz.: *Pénzes Bethen*, 2005/2. sz.-tól: *Tasnádi Róbert*)
Rendezvéynaptár
Hírek a világból (*iff. Lévai Ferenc*) (2005/2. és 3. szám)
Miről számol be a külföldi sajtó?
2005/1. sz.: *Pénzes Bethen*,
2006/1. sz.-tól: *Pintér Károly*)
EU halászati jogszabályfigyelő (2005/4. sz.-tól)
A Magyar Haltani Társaság hírei (2006/1. sz.-tól)

A HALÁSZAT MELLÉKLETE

- Woynarovich Elek: Halastavak szerves trágyázása, a szén-trágyázási módszer 2005/3. sz.

SCIENTIFIC PAPERS WITH ENGLISH SUMMARY

- Bokor Z., Csorbai B., Lódi Gy., Horváth L.:* Relationship of production structure and yield of carp in Szegedfish Ltd. 2005/1/37-40
Diviki S., Kepenyés J., Rónyai A.: Hybrid striped bass – a promising fish from the American aquaculture. A review 2005/2/76-80
Guti G.: Racer goby, *Neogobius gymnotrachelus* (Kessler, 1857) in the Hungarian section of the Danube 2005/4/161-162
Harka Á., Biró P.: Spreading of certain Ponto-Caspian fish species in Central-Europe 2006/1/33-41
Harka Á., Halasi-Kovács B., Sevcsik A., Tóth B., Erős T.: The first data of racer goby (*Neogobius gymnotrachelus* /Kessler, 1857/) in the Hungarian stretch of river Danube 2005/4/163-168
Harka Á., Szepesi Zs.: Fish fauna of the Laskó and Eger streams' catchment area 2005/3/112-119
Hegedűs R., Rónyai A.: Crayfish culture – a non-utilized reserve of the Hungarian aquaculture. A review 2005/3/123-128
Hegyi Á., Tóth B., Béres T.: Effect of different fishing methods on several blood plasma components of two fish species 2006/2/82-84
Kovács B., Csenki Zs., Hoitsy Gy., Váradi L.: Complex effect of the supplementation with different carotenoids on several farmed fish species (rainbow trout, koi carp, common carp, silver crucian carp) 2006/3/119-124
Majoros G.: The appearance of the Asian freshwater mussel *Anodonta (Sinanodonta) woodiana* (Lea, 1834) in the Lake Balaton and the predictable consequences of its invasion 2006/4/143-150
Pintér K.: Supplement to the selected bibliography of Hungarian works on the pikeperch (*Sander lucioperca* L.): 1986-2005 2006/1/42-44
Rezsű E., Specziár A., Nagy A. S.: Feeding of pumpkinseed sunfish (*Lepomis gibbosus* /Linnaeus, 1758/) in two areas of different trofic state of Lake Balaton 2005/1/30-36
Rónyai A., Németh Á.: Pikeperch culture – today. I. Literature review 2006/3/112-118
Szabó T.: New method to improve the quality of northern pike eggs obtained by hormonally induced ovulation 2006/4/151-169
Székely Cs.: Occurrence of the eel parasite *Paraquimperia tenerrima* in Lake Balaton, Hungary 2005/3/120-122
Tamás G., Csorbai B., Kovács É., Németh I., Horváth L.: Advanced propagation and effective rearing of pikeperch (*Sander lucioperca*) 2006/4/157-156



2007
100. ÉVFOLYAM

Összevont tartalomjegyzék

2008
101. ÉVFOLYAM

A címfelvétel után az év/lapszám/oldalszám szerepel.
A csillaggal (*) jelölt közlemények a tudományos rovatban, angol nyelvű összefoglalóval jelentek meg.

FŐCIKKEK

- Bercsényi Miklós:* lásd *Bódis Márk*
Bercsényi Miklós lásd *Németh Szabolcs*
Bíró Péter: A természetesvízi kutatások helyzete, jelentősége és távlatai . . . 2007/2/57
Bíró Péter: A Balaton állattani kutatásának főbb eredményei 2007/4/156
Bíró Péter lásd *Erős Tibor*
Bódis Márk, Ittész István, Németh Szabolcs, Bercsényi Miklós: Új magyar módszer a mesterséges szűlőszaporításban – az ikrás halak ivarnyílásának szaporítás előtti elzárása 2008/1/6
Budaházi Attila lásd *Németh Szabolcs*
Csorbai Balázs lásd *Horváth László*
Erős Tibor, Takács Péter, Sály Péter, Specziár András, György Ágnes Irma, Bíró Péter: Az amurgéb (*Perccottus glenii* Dybowski, 1877) megjelenése a Balaton vízgyűjtőjén* 2008/2/75
Erős Tibor, Tóth Balázs, Sevcsik András: A halállomány összetétele és a halfajok élőhely használata a Duna litorális zónájában (1786–1665 fkm) – monitorozás és természetvédelmi javaslatok* . . 2008/3/114
Gönczy János: A magyar halászati szaksajtó története. I. A Halászat születésének előzményei 2007/1/4
Gönczy János: II. A Landgraf János szerkesztésében megjelenő Halászat 2007/2/61
Gönczy János: III. Lapunk az I. világháború idején 2007/3/121
Gönczy János: IV. Az I. világháború utáni évek 2007/4/163
Györe Károly, Józsa Vilmos: A márna (*Barbus barbus* L.) növekedése a Duna különböző hazai szakaszain* 2008/3/124
György Ágnes Irma lásd *Erős Tibor*
Harka Ákos: Áttekintés a magyar halfauna kutatásának utóbbi hat évtizedéről . 2007/1/12
Harka Ákos: A törpecsík – *Sabanejewia aurata* (Filippi, 1865) – növekedése a Tisza tiszafüredi szakaszán* 2007/4/191
Harka Ákos: A tiszai halfauna változásai az utóbbi másfél évszázadban* 2008/1/28
Harka Ákos: A Tisza-tó halfaunája és gazdaságilag jelentősebb halainak állományváltozásai* 2008/4/000
Hegedűs Réka: A hazai folyami rákok elterjedése* 2007/2/88
Horváth László: A keltetőházi halszaporítás hazai eredményei 2007/1/16
Horváth László, Csorbai Balázs, Urbányi Béla, Tamás Gizella: Cellullóz-trágyázás: új lehetőség a szerves trágyázás kockázatainak csökkentésére 2008/3/91
Horváth László, H. Tamás Gizella: A zooplankton és a ragadozó halak tenyésztése 2007/4/169
H. Tamás Gizella: lásd *Horváth László*
Ittész István: lásd *Bódis Márk*
Józsa Vilmos lásd *Györe Károly*
Kakuk Csaba lásd *Rónyai András*
Kászoni Zoltán: Szaklapunk Erdélyben és máshol. 2007/1/18
Kászoni Zoltán: A lillafüredi árvíz-katasztrófáról – hónapok távlatából 2007/2/71
Kászoni Zoltán: A „pisztrang-tudós” Székely Ilona 2008/1/19
Kászoni Zoltán: Székelyföldi pisztrang-tenyésztés: múlt és jövő 2008/2/71
Kondacs János lásd *Rónyai András*
Molnár István Lotár: lásd *Sevcsik András*

Molnár Kálmán: Halkórtan
a Halászatban 2007/1/22

Molnár Kálmán: Kell-e angolna
a Balatonba? 2008/1/8

Molnár Kálmán, Székely Csaba:
Megfigyelések a Budapest környéki
Duna-szakasz gébfaunájának
változására vonatkozóan* 2007/3/143

Nagy Sándor Alex: Halfaunánk védelme
és bölcs hasznosítása 2008/3/96

*Németh Szabolcs, Budaházi Attila,
Szűcs Réka, Bercsényi Miklós:*
Egy földközi-tengeri sziklahal faj
(*Scorpaena porcus* Linnaeus, 1758)
mesterséges szaporítása* 2008/2/83

Németh Szabolcs: lásd *Bódis Márk*

Pintér Károly: Magyarország halászata
2006-ban 2007/3/111

Pintér Károly: Magyarország halászata
2007-ben 2008/2/52

Pintér Károly, Udvari Zsolt: Átalakult
a halászati szakigazgatás 2007/2/55

Prigli Mária: A csukaivadék (*Esox lucius*)
vöröskórja 2008/2/59

Rónyai András: A lapátorrú tok
(*Polyodon spathula* Walbaum) és
szerepe az akvakultúrában – irodalmi
áttekintés* 2008/1/40

*Rónyai András, Kakuk Csaba,
Kondacs János:* Egy újabb szintetikus
gonadotrop-releasing hormon,
a Gonazon alkalmazhatósága a ponty
(*Cyprinus carpio* L.) és az afrikai harsca
(*Clarias gariepinus* Burchell)
szaporításában* 2008/2/78

Sály Péter lásd *Erős Tibor*

Sevcsik András, Molnár István Lotár:
A Visegrádi-hegység és a Pilis patakjainak
halfaunisztikai vizsgálata* 2007/3/147

Sevcsik András lásd *Erős Tibor*

Solymos Ede: Paraszti halászat 2007/1/29

Solymos Ede: A velencei duda 2007/3/135

Specziár András, Turcsányi Béla:
A telepített ponty és fogassüllő
elterjedése, növekedése és visszafogása
a Balatonban* 2007/2/98

Specziár András lásd *Erős Tibor*

Székely Csaba: lásd *Molnár Kálmán*

Szűcs Réka lásd *Németh Szabolcs*

Takács Péter lásd *Erős Tibor*

Tasnádi Róbert: A haltakarmányozás
története 2007/1/30

Tasnádi Róbert: Másképpen a vízi-
bolhákrol 2007/2/79

Tasnádi Róbert: Komolyan
a vízibolhákrol 2007/3/130

Tasnádi Róbert: 120 éves Herman Ottó
főműve: A magyar halászat könyve 2007/4/175

Tasnádi Róbert: A ponty pikkelyezett-
ségének öröklődése 2008/1/3
Hibakiigazítás 2008/2/64

Tasnádi Róbert: Dubics Tamásra
emlékezünk 2008/4/148

Tasnádi Róbert: 120 éve jelent meg
Herman Ottó: A halgazdaság rövid
foglalata 2008/4/151

Tatár Sándor: „Halbarát Víz” Program –
vizeink jó ökológiai állapotáért ... 2008/3/98

Tóth Balázs lásd *Erős Tibor*

Tölg István: Ötven év a kínai növényevő
halakkal 2007/1/34

Tölg István: Gondolatok a megváltozott
magyar halászatról 2007/4/168

Turcsányi Béla: lásd *Specziár András*

Udvari Zsolt: lásd *Pintér Károly*

Urbányi Béla lásd *Horváth László*

Várad László: A HAKI részvétele
nemzetközi kutatási programokban 2007/1/36

Wilhelm Sándor: Veszélyforrások
a Felső-Tisza romániai vízgyűjtőjén 2008/3/110

Woynarovich Elek: Vízi környezet-
védelmünk és a halállomány 2007/1/44

Woynarovich Elek: A Balaton halainak
eloszlása 2007/2/69

Woynarovich Elek: A busák és
az amur védelmében 2007/3/129

Woynarovich Elek: A halpusztulásokról 2007/4/172

ESEMÉNYEK – RENDEZVÉNYEK – MEGEMLÉKEZÉSEK

A 100. évfolyam elé (*Pintér Károly*) 2007/1/3

Halászbúcsú Rétimajorban (*H.A.*) 2007/2/68

Dr. Molnár Kálmán halparazitológus
70 éves! (*Székely Csaba*) 2007/2/74

Román-magyar halászati tanácskozás
Székelyudvarhelyen (*Kászoni Zoltán*) 2007/4/190

Becsey Attila (1939 – 2008)
(*Tasnádi Róbert*) 2008/2/63

Solymos Ede (1926 – 2008)
(*Szilágyi Miklós*) 2008/3/100

Tölg István (1932 – 2008)
(*Gönczy János*) 2008/3/102

KÖNYVISMERTETÉSEK

Paul Torday: Lazacfogás Jemenben
(*Pintér Károly*) 2008/1/27

JOGSZABÁLYOK, HIVATALOS KÖZLEMÉNYEK

A minőségi ponty kihelyezések támogatására
benyújtott 2006. évi pályázatok
eredménye 2007/1/48

A minőségi ponty kihelyezések
támogatására benyújtott 2007. évi
pályázatok eredménye 2007/3/117

A halgazdálkodási tevékenységek
támogatására benyújtott 2007. évi
pályázatok nyertesei 2007/3/118

Állami horgászjegy 2008. évtől már
német nyelven is hozzáférhető
(*Udvari Zsolt*) 2007/4/180

A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter
FVM rendelete a minőségi pontytenyésztési
programban való részvétel csekély összegű
támogatásáról 2008/2/47

Elfogadták a Halászati Operatív
Programot 2008/4/142

A környezetvédelmi és vízügyi miniszter
24/2008. (X. 8.) KvVM rendelete a
védett tokfajok hasznosításáról ... 2008/4/145

A minőségi pontytenyésztési programban
való részvétel alapján 2008-ban elnyert
támogatások 2008/4/146

Megjelent az új halegészségügyi
rendelet 2008/4/147

ÁLLANDÓ ROVATOK

Rendezvéynaptár

Hazai lapszemle (*Dobrai Lajos*)

50 éve írtuk (*Tasnádi Róbert*)

A Magyar Haltani Társaság hírei

Miről számol be a külföldi sajtó? (*Pintér Károly*)

EU halászati jogszabályfigyelő

SCIENTIFIC PAPERS WITH ENGLISH SUMMARY

*Erős T., Takács P., Sály P., Specziár A.,
György Á.I., Bíró P.*: Occurrence

of Amur sleeper, *Perccottus glenii*
Dybowski, 1877, in the water basin
of Lake Balaton 2008/2/75–77

Erős T., Tóth B., Sevcsik A.: Assemblage
composition and habitat use patterns
of fishes in the litoral zone of the
Danube, Hungary (1786–1665 rkm) –
guidelines for monitoring and nature
conservation 2008/3/114–123

Györe K., Józsa V.: Growth of barbel
(*Barbus barbus* L.) in different Hungarian
sections of the Danube 2008/3/124–136

Hegedűs R.: Occurrence of the crayfish
species in Hungary 2007/2/88–97

Harka Á.: Growth of the golden spined
loach – *Sabanejewia aurata*
(Filippi, 1865) – in river Tisza
(Eastern Hungary) 2007/4/191–196

Harka Á.: Changes in the fish fauna
of the Tisa river-system 2008/1/28–39

Harka Á.: Fish fauna of the "Tisza Lake"
reservoir and population changes
of the economically important
fish species 2008/4/160–173

Molnár K., Székely Cs.: Observations
on the change of the fauna of Gobiid
fishes in the Danube stretch above
Budapest 2007/3/143–146

*Németh Sz., Budaházi A., Szűcs R.,
Bercsényi M.*: Artificial propagation
of black scorpionfish (*Scorpaena porcus*
Linnaeus, 1758). 2008/2/83–88

Rónyai A.: The paddlefish
(*Polyodon spathula* Walbaum) and
its role in the aquaculture –
a literature review 2008/1/40–44

Rónyai A., Kakuk Cs., Kondacs J.:
Applicability of Gonazon in the
propagation of common carp (*Cyprinus carpio*
L.) and African catfish (*Clarias gariepinus*
Burchell) 2008/2/78–82

Sevcsik A., Molnár I. L.: Fish faunistic
survey in the streams of the
Visegrádi and Pilis mountains,
Hungary 2007/3/147–152

Specziár A., Turcsányi B.: Spreading,
growth and recapture of stocked
common carp (*Cyprinus carpio*)
and pikeperch (*Sander lucioperca*)
in Lake Balaton 2007/2/98–108



2009
102. ÉVFOLYAM

Összevont tartalomjegyzék

2010
103. ÉVFOLYAM

A címfelvétel után az év/lapszám/oldal szerepel.

A csillaggal* jelölt közlemények angol nyelvű összefoglalóval jelentek meg.

FŐCIKKEK

Ardó László: lásd *Jeney Galina*

Ardó László: lásd *Jeney Zsigmond*

Bakos János: lásd *Jeney Zsigmond*

Bakos János: lásd *Lehoczky István*

Balogh József: lásd *H. Tamás Gizella*

Bercsényi Miklós: lásd *Jeney Zsigmond*

Béres Beatrix: lásd *Horváth László*

Béres Beatrix: lásd *Horváth László*

Bogeruk, A.: lásd *Jeney Zsigmond*

Bokor Zoltán: lásd *Horváth László*

Borza Péter: Inváziós hasadt lábú rákfajok megtelepedése Magyarországon* 2009/2/70

Cossins, A.: lásd *Jeney Zsigmond*

Csorbai Balázs: lásd *Horváth László*

Csorbai Balázs: lásd *Horváth László*

Demény Ferenc, Lévai Tamás, Zöldi Lajos

Gergely, Fazekas Gergely, Hegyi Árpád,

Urbányi Béla, Müller Tamás:

Különböző takarmányok hatása

a réti csík (*Misgurnus fossilis*)

lárvák növekedésére és

megmaradására intenzív

körülmények között* 2009/4/150

Demény Ferenc: lásd *Tatár Sándor*

Dixon, P.: lásd *Jeney Zsigmond*

Fazekas Gergely: lásd *Demény Ferenc*

Feledi Tibor, Kucska Balázs,

Rónyai András: A lapátorrú tok

mesterséges szaporításának

és előnevelésének hazai

tapasztalatai 2010/1/20

Gábor János: HOP 2009 2009/4/123

Gönczy János: A magyar halászati

szaksajtó története. V. rész.

Dr. Unger Emil lapja 2009/1/5

Harka Ákos: Helyzetkép a Tiszáról a

cianidszennyezés

10. évfordulóján 2010/2/51

Harka Ákos, Sallai Zoltán:

Magyarország válogatott,

kronologikus halfaunisztikai

bibliográfiája 1960-tól 2009-ig 2009/4/129

Harka Ákos, Sály Péter,

Szepesi Zsolt: Kűsz és domolykó

hibridjének előfordulása a

Tarnában és a Kis-Sajóban* 2009/2/80

Harka Ákos, Szomor Dezső:

Ezüstkárász és ponty természetes

hibridjének (*Carassius gibelio*

x Cyprinus carpio) előfordulása

Magyarországon* 2009/1/40

Hegyi Árpád: Lásd *Demény Ferenc*

Horváth László, Béres Beatrix,

Csorbai Balázs: Szervesanyag-

termelés és -hasznosítás

a halastavakban. I. rész.

A természetes hozam biológiai

alapjai 2010/1/3

II. rész. Energetikai zsákutcák

a halastavakban 2010/3/86

Horváth László, Béres Beatrix,

Bokor Zoltán, Csorbai Balázs: Szervesanyag-

termelés és

-hasznosítás a halastavakban.

III. rész 2010/4/119

Horváth László, Tamás Gizella:

Kínai mintájú haltenyésztés

az amur részarányának

növelésével 2009/2/57

Horváth László: lásd *H. Tamás Gizella*

H. Tamás Gizella, Balogh József,

Horváth László: Keltetőházi

esettanulmány tanulságokkal 2009/1/12

H. Tamás Gizella: lásd *Horváth László*

<i>Jeney Galina, Ardó László, Váradi László, Jeney Zsigmond: Gyógynövény-kivonatok alkalmazása a halbetegségek megelőzésére</i>	2010/2/65	<i>Molnár Kálmán: lásd Székely Csaba</i>	
<i>Jeney Galina: lásd Jeney Zsigmond</i>		<i>Mugue, N.: lásd Jeney Zsigmond</i>	
<i>Jeney Zsigmond, Ardó László, Rónyai András, Bercsényi Miklós, Váradi László, Bakos János, Jeney Galina, P. Dixon, I. Olesen, A. Bogeruk, A. Cossins, N. Mugue, B. McAndrew: Betegség- és stresszrezisztens ponty: Az EUROCARP projekt eredményeinek áttekintése</i>	2010/4/139	<i>Müller Tamás: lásd Demény Ferenc</i>	
<i>Jeney Zsigmond: lásd Jeney Galina</i>		<i>Müller Tamás: lásd Tatár Sándor</i>	
<i>Jeney Zsigmond: lásd Lehoczky István</i>		<i>Nagy Zoltán Tamás: lásd Lehoczky István</i>	
<i>Kászoni Zoltán: Erdélyi titán-elődök, nagy évfordulók</i>	2009/3/109	<i>Olesen, I.: lásd Jeney Zsigmond</i>	
<i>Katics Máté: A beruházások támogatási lehetőségei a Halászati Operatív Programban</i>	2009/2/55	<i>Phuong, Nguyen Thanh: lásd Váradi László</i>	
<i>Keserű Balázs, Kovács Krisztián, Tóth Ildikó: Csukaivadék előkerülése extrém élőhelyről</i>	2009/3/101	<i>Pintér Károly: Magyarország halászata 2008-ban</i>	2009/2/49
<i>Kovács Krisztián: lásd Keserű Balázs</i>		<i>Pintér Károly: Az év hala: a nyúldolykó</i>	2010/1/8
<i>Kozák Balázs: Medencés amurlárva- és harcsanevelés tapasztalatai baktériumos víztisztítási eljárás alkalmazásával</i>	2009/2/60	<i>Pintér Károly: Magyarország halászata 2009-ben</i>	2010/2/43
<i>Kozák Balázs: Ketreces ponty-tenyésztés Szigetszentmiklóson</i>	2009/3/96	<i>Rácz János: A fogas halnév etimológiai vizsgálata</i>	2010/3/110
<i>Kucska Balázs: lásd Feledi Tibor</i>		<i>Rónyai András: lásd Feledi Tibor</i>	
<i>Láng Mária: lásd Székely Csaba</i>		<i>Rónyai András: lásd Jeney Zsigmond</i>	
<i>Lehoczky István, Nagy Zoltán Tamás, Bakos János, Jeney Zsigmond: Jelentősebb hazai vadponty fajtáink genetikai változatosságának fenntartása a HAKI ex situ génbankjának, valamint a faj természetes vizekben élő populációinak segítségével*</i>	2010/3/104	<i>Sallai Zoltán: lásd Harka Ákos</i>	
<i>Lévai Tamás: lásd Demény Ferenc</i>		<i>Sallai Zoltán: lásd Tatár Sándor</i>	
<i>Majoros Gábor: Inváziós kagylófajok terjeszkedése a Balatonban: esetismertetés és a probléma felvetése*</i>	2009/2/75	<i>Sály Péter: lásd Harka Ákos</i>	
<i>McAndrew, B.: lásd Jeney Zsigmond</i>		<i>Székely Csaba, Láng Mária, Molnár Kálmán: A Tracheliastes maculatus rákélősködő szerepe a balatoni dévérkeszeg-elhullásokban</i>	2009/1/16
<i>Molnár Kálmán: Az európai ponty alfaj (Cyprinus carpio carpio) és az ázsiai ponty alfaj (Cyprinus carpio haematopterus) parazitafaunájának vizsgálatával bizonyítható a ponty ázsiai eredete</i>	2009/4/126	<i>Szepesi Zsolt: lásd Harka Ákos</i>	
		<i>Szendrőfi Balázs: Nyúldomolykó az akváriumban</i>	2010/1/10
		<i>Szomor Dezső: lásd Harka Ákos</i>	
		<i>Tatár Sándor, Sallai Zoltán, Demény Ferenc, Urbányi Béla, Tóth Balázs, Müller Tamás: Lápi póc fajvédelmi mintaprogram</i>	2010/2/70
		<i>Tóth Balázs: lásd Tatár Sándor</i>	
		<i>Tóth Ildikó: lásd Keserű Balázs</i>	
		<i>Udvari Zsolt: Halászati témájú kétoldalú TÉT projektek</i>	2010/1/25
		<i>Urbányi Béla: lásd Demény Ferenc</i>	
		<i>Urbányi Béla: lásd Tatár Sándor</i>	
		<i>Váradi László: Európai Akvakultúra Technológiai és Innovációs Platform (EATIP)</i>	2010/3/81
		<i>Váradi László, Nguyen Thanh Phuong: Harcsatermelés Vietnamban: az ázsiai akvakultúra egyik sikertörténete*</i>	2009/1/29
		<i>Váradi László: lásd Jeney Galina</i>	
		<i>Váradi László: lásd Jeney Zsigmond</i>	
		<i>Zöldi Lajos Gergely: lásd Demény Ferenc</i>	

**ESEMÉNYEK – RENDEZVÉNYEK –
MEGEMLEKEZÉSEK**

Búcsúzunk Tasnádi Róberttől (<i>Sztanó János</i>)	2009/1/26
„Elment Fehértó bölcse” (<i>Beck János</i>)	2009/1/27
Menyhalat telepítettek a Kerka patakba, a Rába és a Marcal folyókba (<i>Puskás Norbert</i>)	2009/2/62
A III. Magyar Haltani Konferencia	2009/3/104
Lengyelországban végzett halászati szakemberek találkozója (<i>Józsa Vilmos, Jacek Kozłowski</i>)	2009/3/113
Átadták az új Halbarát Víz címekeket (<i>Tatár Sándor</i>)	2009/4/142
Megalakult a Magyar Akvakultúra Szövetség	2010/2/49
Halás fórum Tiszafüreden (<i>Harka Ákos</i>)	2010/2/53
Csávás Imre (1934–2010) (<i>Váradai László</i>)	2010/2/57
Gratulálunk (Dr. Woynarovich Eleknek)	2010/2/59
A Kvassay-szobor helyreállítása a Vidékfejlesztési Minisztérium oszlopcsarnokában (<i>Udvari Zsolt</i>)	2010/4/129
Woynarovich Elek professzor úr köszöntése Tiszafüreden (<i>Jakab Tibor</i>)	2010/4/131
Kutatók Éjszakája a SZIE Halgazdálkodási Tanszékén (<i>Bokor Zoltán – Urbányi Béla</i>)	2010/4/132

**KÖNYVISMERTETÉSEK – SZAKIRODALMI
REFERENCIÁK**

Wilhelm Sándor: A lápi póc (<i>Pintér Károly</i>)	2009/1/22
Szilágyi Miklós: A népies halászat, vadászat és gyűjtögetés lexikona (Új könyvvel gazdagodtunk – <i>Kászoni Zoltán</i>)	2009/1/25
Pisces Hungarici II.	2009/2/63
Pisces Hungarici III.	2009/3/108
A SustainAqua projekt kiemelkedő eredményei (<i>Ford. J. Dankó Kata</i>)	2009/3/116
Transzgenikus halak – lehetőségek és korlátok (<i>Ford. J. Dankó Kata</i>)	2009/4/146

Rácz János: Halászat Balatonfüreden
és környékén (*Szilágyi Miklós*) 2010/2/55

**JOGSZABÁLYOK – HIVATALOS
KÖZLEMÉNYEK**

Állami haltelepítési program	2009/1/3
Módosították a halászati törvényt	2009/2/47
Változások a halegészségügyi szabályozásban	2009/3/87
A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter 142/2009. (XI. 3.) rendelete a halászatról és a horgászatról szóló 1997. évi XLI. törvény végrehajtásának egyes szabályairól szóló 78/1977. (XI. 4.) FM rendelet módosításáról	2009/3/88
A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter és a környezetvédelmi és vízügyi miniszter 88/2009. (VII. 17.) FVM-KvVM együttes rendelete a nem halászható (horgászható) halfajokról és víziállatokról, valamint az egyes halfajok szerinti halászati tilalmi időkről szóló 73/1997. (X. 28.) FM-KTM együttes rendelet módosításáról	2009/3/93
A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter 111/2009. (VIII. 19.) FVM rendelete az idegen és nem honos halfajoknak akvakultúrában való alkalmazásával kapcsolatos szabályokról	2009/3/94
A minőségi pontytenyésztési programban való részvétel alapján 2009-ben elnyert támogatások	2009/3/95
Állami haltelepítési program	2010/3/79
A minőségi pontytenyésztési programban való részvétel alapján 2010-ben elnyert támogatások	2010/3/80

RÖVID KÖZLEMÉNYEK

Német bucó (<i>Zingel streber</i>) a Közép-Tiszából (<i>Stündl László</i>)	2009/1/20
Újabb vaskos csabak (<i>Leuciscus souffia agassizi</i>) a Felső-Tiszából (<i>Halasi-Kovács Béla</i>)	2009/1/20
Jelölt széles kárászok (<i>Carassius carassius</i>) a Balatonban	

(Müller Tamás)	2009/1/21	szakaszán (<i>Halasi-Kovács Béla</i>)	2010/4/128
Leánykoncérok (<i>Rutilus pigus virgo</i>) a Duna paksi szakaszán (Győre Károly)	2009/2/64	Festékhíányos halak (<i>Harka Ákos,</i> <i>Sallai Zoltán</i>)	2010/4/128
A Sajó és a Hernád mentén is terjed a fekete törpeharcsa (<i>Ameiurus melas</i>) (<i>Harka</i> <i>Ákos, Szepesi Zsolt</i>)	2009/2/64	ÁLLANDÓ ROVATOK	
Karikakeszeg (<i>Blicca bjoerkna</i>) érdekes hátúszó aberrációja (<i>Sallai Zoltán</i>)	2009/3/104	Rendezvéynaptár	
Amurgéb (<i>Percottus glenii</i>) a Zagyában (<i>Szepesi Zsolt,</i> <i>Harka Ákos</i>)	2009/3/104	Hazai lapszemle (<i>Dobrai Lajos</i>)	
A petényi márna (<i>Barbus</i> <i>peloponnesius petenyi</i>) élőhelyi igényei (<i>Harka Ákos,</i> <i>Szepesi Zsolt</i>)	2009/3/105	50 éve írtuk (<i>Pintér Károly</i>)	
Magyar bucók (<i>Zingel zingel</i>) a kiskörei duzzasztó alvívén (<i>Lengyel Zoltán</i>)	2009/3/106	Miről számol be a külföldi sajtó? (<i>Pintér Károly</i>)	
A folyami géb (<i>Neogobius fluviatilis</i>) terjedése a Zagyva vízrendszerében (<i>Szepesi Zsolt, Harka Ákos</i>)	2009/4/158	EU halászati jogszabályfigyelő	
Küszdomolykók (<i>Alburnus alburnus</i> <i>x Squalius cephalus</i>) a Heves megyei Gyöngyös-patakban, a Zagyában, a Sajó és a Hernád mentén (<i>Harka Ákos, Szepesi Zsolt</i>)	2009/4/159	SCIENTIFIC PAPERS WITH ENGLISH SUMMARY	
Feketeszájú géb (<i>Neogobius</i> <i>melanostomus</i>) az Ipolyban (<i>Weiperth András, Gaebele Tibor,</i> <i>Guti Gábor</i>)	2010/1/13	<i>Borza P.</i> : Establishment of invasive Mysids in Hungary	2009/2/70-74
Küszdomolykók (<i>Alburnus alburnus</i> <i>x Squalius cephalus</i>) a Zalában (<i>Sály Péter, Takács Péter,</i> <i>Erős Tibor</i>)	2010/1/13	<i>Demény F., Lévai T., Zöldi L.G.,</i> <i>Fazekas Á., Hegyi Á., Urbányi B.,</i> <i>Müller T.</i> : Effects of different kinds of food on the growth and survival of weather-fish (<i>Misgurnus fossilis</i>) larvae reared in controlled conditions	2009/4/150-156
Nyúldomolykó (<i>Leuciscus leuciscus</i>), paduc (<i>Chondrostoma nasus</i>) és sügér (<i>Perca fluviatilis</i>) a Morgó-patakban (<i>Szendrői Balázs</i>)	2010/1/14	<i>Harka Á., Sály P., Szepesi Zs.</i> : Occurrences of the hybrid of bleak and chub (<i>Alburnus</i> <i>alburnus x Squalius cephalus</i>) in North-East Hungary	2009/2/80-84
Halálos falat – egy nagy harcsa pusztulása (<i>Harka Ákos</i>)	2010/1/14	<i>Harka Á., Szomor D.</i> : Occurrences of natural hybrids of prussian carp and common carp (<i>Carassius</i> <i>gibelio x Cyprinus carpio</i>) in Hungary	2009/1/40-44
Csupasztorkú géb (<i>Neogobius</i> <i>gymnotrachelus</i>) az Ipolyban (<i>Weiperth András, Gaebele Tibor,</i> <i>Potyó Imre</i>)	2010/4/127	<i>Lehoczky I., Nagy Z.T., Bakos J.,</i> <i>Jeney Zs.</i> : Maintenance of the genetic variability of the most important Hungarian wild carp strains using the <i>ex situ</i> gene bank of HAKI and the natural populations of the species	2010/3/104-109
A lápi póc (<i>Umbra krameri</i>) új lelőhelyei a Kis-Balaton területén (<i>Weiperth András, Ferincz Árpád,</i> <i>Paulovits Gábor</i>)	2010/4/127	<i>Majoros G.</i> : Spread of invasive bivalves in Lake balaton: Case report and future problems	2009/2/75-79
Tiszai ingola (<i>Eudontomyzon</i> <i>danfordi</i>) és német bucó (<i>Zingel streber</i>) a Szamos hazai		<i>Váradi L., Phoung, N.T.</i> : Production of catfishes in Vietnam: the success story of Asian aquaculture	2009/1/29-36

HALÁSZAT

Összevont tartalomjegyzék
(2011/104. ÉVFOLYAM - 2017/110. ÉVFOLYAM)

FEJEZETEK

1. A HALÁSZAT ARCKÉPCSARNOKA	3. OLDAL
2. MAGYARORSZÁG HALÁSZATA	3. OLDAL
3. A MAGYAR HALTANI TÁRSASÁG HÍREI	4. OLDAL
4. TUDOMÁNYOS KÖZLEMÉNYEK	7. OLDAL
5. NEMZETKÖZI KITEKINTÉS11. OLDAL
6. SZAKMAI CIKKEK13. OLDAL
7. RENDELETEK, JOGSZABÁLYOK.16. OLDAL
8. SZAKIRÁNYÍTÁS, ÉRDEKKÉPVISELET16. OLDAL
9. RENDEZVÉNYEK, ESEMÉNYEK.17. OLDAL
10. SZAKMAI KÖZÉLET, SZEMÉLYI HÍREK, MEGEMLEKEZÉSEK.17. OLDAL
11. PÁLYÁZATOK, TÁMOGATÁSOK18. OLDAL
12. VÉLEMÉNY18. OLDAL
13. KÖNYVAJÁNLÓ.18. OLDAL
14. A VILÁG AKVAKULTÚRÁJA ÉS HALÁSZATA19. OLDAL

A HALÁSZAT

ARCKÉPCSARNOKA

Bercsényi Miklós: [...] kérdeztük a Szegedfish Kft vezetőit, Sztanó Jánost, Lódi Györgyöt és Ladányi Jánost	2016/1/7
Bercsényi Miklós: A Halászat Arcképcsarnokában bemutatjuk Dr. Orbán Lászlót	2015/2/10
Bercsényi Miklós: A Halászat Arcképcsarnokában bemutatjuk Simonics Gézát	2015/2/8
Bercsényi Miklós: A Halászat Arcképcsarnoka: Nagy Gabi	2017/2/9
Bercsényi Miklós: A Halászat Arcképcsarnokában bemutatjuk Demeter Krisztián kollégát	2014/4/10
Bercsényi Miklós: A Halászat Arcképcsarnokában bemutatjuk Szilágyi Istvánt, Gábort és Ákost	2015/3/9
Bercsényi Miklós: Kovács Zoltán, a MAHAL Felügyelő Bizottságának egyhangúlag megválasztott elnöke	2016/3/5
Bercsényi Miklós: Orosz Ágoston, halászati szakmérnök, Tata	2015/1/11
Bercsényi Miklós: A Halászat Arcképcsarnokában: Rideg Árpád	2017/4/6
Borbély Gyula: lásd Urbányi Béla	
Molnár Kálmán: Woynárovichné dr. Láng Mária	2016/4/8
Urbányi Béla: A Balaton szerelmeseként a Balatonért. A Halászat Arcképcsarnokában bemutatjuk Szári Zsolt kollégát	2014/2/12
Urbányi Béla: A Halászat Arcképcsarnokában bemutatjuk Horn Péter akademikust	2017/3/6
Urbányi Béla: A Halászat Arcképcsarnokában bemutatjuk Mézes Miklós akademikust	2017/3/12
Urbányi Béla: A nyugalom szobra, csendesen és szakszerűen vezeti a vállalkozást, ügyelve és vigyázva a rábizott erőforrásokra [Horváth Ferenc]	2016/4/9
Urbányi Béla: A nyugodt erő, vagy akinél kevesen tudnak többet az afrikai harcsáról. A Halászat Arcképcsarnokában bemutatjuk Radics Ferenc kollégát	2015/4/8
Urbányi Béla: Az akasztói ÖKO 2000 Vállalkozás. [Interjú Szabó Józseffel]	2012/4/12
Urbányi Béla: Bemutatkozik a Tógazda Halászati Zrt.	2013/1/12
Urbányi Béla: Borbély Gyula: A pontytól a barramundiig	2012/2/13
Urbányi Béla: Czikkhalas Halastavai Kft. 30 éve a hazai halellátás és halászatfejlesztés szolgálatában. [Interjú Czikk Lászlóval, Katics Mátéval és Egyed Imrével]	2012/3/11
Urbányi Béla: Halfeldolgozás és marketing magas színvonalon. A Halászat Arcképcsarnokában bemutatjuk Palotás Pétert	2014/1/10
Urbányi Béla: Halgazdaként a horgászokért. A Halászat Arcképcsarnokában Sebestyén András kollégát	2014/3/9

Urbányi Béla: Horgászat, kicsit másként értelmezve, avagy a minőségi horgászhelyekre hazánkban is igény van.	
A Halászat Arcképcsarnokában bemutatjuk Csécs Sándor kollégát	2013/4/10
Urbányi Béla: Ittész István: A kétlaki ember, avagy halászként itthon és Brazíliában	2013/2/6
Urbányi Béla: Oktatástól a tudományig [Dr. Harka Ákos]	2016/3/8
Urbányi Béla: Szabó család a halászatban - avagy családi halgazdálkodás Császáron	2013/3/16
Urbányi Béla: Vidám és derűt áraszt, egy viccért nem megy a „szomszédba”, de ha a szakmáról van szó, nem ismer pardont [Boros Attila]	2017/1/8

MAGYARORSZÁG HALÁSZATA

Bardócz Tamás: lásd Jámborné Dankó Kata	
Bardócz Tamás: lásd Jámborné Dankó Kata	
Bardócz Tamás: lásd Jámborné Dankó Kata	
Bardócz Tamás: lásd Jámborné Dankó Kata	
Bardócz Tamás: lásd Jámborné Dankó Kata	
Bojtárné Lukácsik Mónika: lásd Jámborné Dankó Kata	2012/4/5
Bojtárné Lukácsik Mónika: lásd Gábor János	
Csörgits Gábor - Gábor János - Udvari Zsolt: Magyarország természetes vizeinek hasznosítása 2015-ben	2016/4/3
Csörgits Gábor, Udvari Zsolt: Magyarország természetes vizeinek hasznosítása 2016-ban	2017/4/3
Csörgits Gábor: lásd Udvari Zsolt	
Csörgits Gábor: lásd Udvari Zsolt	
Bojtárné Lukácsik Mónika: lásd	
Bojtárné Lukácsik Mónika: lásd ás Gábor János	
Gábor János - Udvari Zsolt - Kiss Gabriella - Bojtárné Lukácsik Mónika: Magyarország tógazdasági és intenzív üzemi haltermelése 2014-ben	2015/3/3
Gábor János - Udvari Zsolt - Lengyel Péter - Kiss Gabriella - Bojtárné Lukácsik Mónika: Magyarország tógazdasági és intenzív üzemi haltermelése 2015-ben	2016/3/3
Kiss Gabriella: lásd Gábor János	
Kiss Gabriella: lásd Gábor János	
Lengyel Péter: lásd Gábor János	
Udvari Zsolt: lásd Csörgits Gábor	
Udvari Zsolt: lásd Gábor János	
Udvari Zsolt: lásd Gábor János	
Gábor János: lásd Csörgits Gábor	
Gábor János: lásd Jámborné Dankó Kata	
Gábor János - Kiss Gabriella - Bojtárné Lukácsik Mónika - Udvari Zsolt: Magyarország tógazdasági és intenzív üzemi haltermelése 2016-ban	2017/3/3
Hoitsy György: Borsod-Abaúj-Zemplén megye vizei, halászata, halászati igazgatása	2012/2/19
Jámborné Dankó Kata - Bardócz Tamás: Magyarország halászata 2010-ben	2011/2/38

Jámborné Dankó Kata - Bardócz Tamás: Magyarország halgazdálkodása 2011-ben	2012/3/3	Csiki Anetta: Hagyományörző halászat a Murán	2016/2/16
Jámborné Dankó Kata - Bardócz Tamás: Magyarország tógazdasági és intenzív üzemi haltermelése 2011-ben	2012/2/3	Csipkés Roland - Izsó Ádám: Magyar bucó (<i>Zingel zingel</i>) a Kerkában	2013/2/14
Jámborné Dankó Kata - Bojtárné Lukácsik Mónika - Gábor János - Udvari Zsolt - Mihálffy Szilvia: Magyarország tógazdasági és intenzív üzemi haltermelése 2013-ban	2014/3/3	Csipkés Roland - Polyák László: Lápi póc (<i>Umbra krameri</i>) a Rába mentén	2014/1/13
Jámborné Dankó Kata - Mihálffy Szilvia - Bardócz Tamás: Magyarország tógazdasági és intenzív üzemi haltermelése 2012-ben	2013/3/3	Csipkés Roland - Szatmári Lajos - Izsó Ádám - Polyák László: Tarka géb (<i>Proterorhinus semilunaris</i>) a Bódvában	2015/1/15
Jámborné Dankó Kata - Udvari Zsolt - Mihálffy Szilvia - Bardócz Tamás: Magyarország természetes vizeinek hasznosítása 2012-ben	2013/4/3	Csipkés Roland - Szatmári Lajos - Soós Noémi: Nyugati pikó (<i>Gasterosteus gymnuris</i>) a Drávában	2012/1/17
Kiss Gabriella: lásd Gábor János		Csörgits Gábor: Poór Csaba	
Mihálffy Szilvia: lásd Jámborné Dankó Kata		Deme Tamás - Pécz Tibor: Kurta baing (<i>Leucaspis delineatus</i>) a Mohácsi-szigetről	2014/2/18
Mihálffy Szilvia: lásd Jámborné Dankó Kata		Dobronoki Dalma: lásd Nyeste Krisztián	
Mihálffy Szilvia: lásd Jámborné Dankó Kata		Dukay Igor - Gál Blanka - Weipert András: Adatok a domolykó (<i>Squalius cephalus</i>), a réti csík (<i>Misgurnus fossilis</i>) és a tarka géb (<i>Proterorhinus semilunaris</i>) balatoni előfordulásához	2017/2/18
Udvari Zsolt - Csörgits Gábor: Magyarország természetes vizeinek hasznosítása 2013-ban	2014/4/3	Endes Mihály: lásd Serestyén Zsolt	
Udvari Zsolt - Csörgits Gábor: Magyarország természetes vizeinek hasznosítása 2014-ben	2015/4/3	Erős Tibor: lásd Szepesi Zsolt	
Udvari Zsolt: lásd Csörgits Gábor		Erős Tibor: lásd Takács Péter	
Udvari Zsolt: lásd Jámborné Dankó Kata		Eszterbauer Edit: lásd Ferincz Árpád	
Udvari Zsolt: lásd Jámborné Dankó Kata		Fazekas Dorottya: lásd Nyeste Krisztián	
Udvari Zsolt: lásd Gábor János		Ferincz Árpád - Staszny Ádám - Eszterbauer Edit - Sánta Bettina - Paulovits Gábor: Réticsík (<i>Misgurnus fossilis</i>) a Nagyberekben	2013/2/14
A MAGYAR HALTANI TÁRSASÁG HÍREI		Ferincz Árpád - Staszny Ádám - Paulovits Gábor: Amurgéb (<i>Percottus glenii</i>) a Hévíz-Páhoki-csatornában	2012/1/18
Ambrus András - Harka Ákos: Terjed a Hanságban a nyugati pikó (<i>Gasterosteus gymnuris</i>)	2013/2/15	Ferincz Árpád: lásd Staszny Ádám	
Ambrus András: lásd Sallai Zoltán		Ferincz Árpád: lásd Szepesi Zsolt	
Antal László - Czeglédi István - Mozsár Attila - Halasi-Kovács Béla: Terjed az amurgéb (<i>Percottus glenii</i>) a Berettyó vízgyűjtőjén	2011/3-4/84	Ferincz Árpád: lásd Takács Péter	
Antal László - Czeglédi István - Mozsár Attila - Kati Sára - Lontay László Halmentés a Zempléni-hegységben	2014/2/15	Ferincz Árpád: lásd Takács Péter	
Antal László - Mozsár Attila - Czeglédi István - Halasi-Kovács Béla: A tarka géb (<i>Proterorhinus semilunaris</i>) terjedése a Berettyó hazai vízgyűjtőjén	2012/3/17	Füleki Róbert - Harka Ákos: Magyar bucó (<i>Zingel zingel</i>) a Tarnában	2013/1/15
Antal László: lásd Kati Sára		Gaebele Tibor: lásd Weiperth András	
Antal László: lásd Kraft Gyula		Gál Blanka: lásd Dukay Igor	
Antal László: lásd Mozsár Attila		Guti Gábor: lásd Weiperth András	
Antal László: Nyeste Krisztián		Györe Károly: lásd Halasi-Kovács Béla	
Bugány János: Genetikai vizsgálat igazolta a korábbi felvetést: hazánk új halfaja valóban a kaukázusi törpegéb	2013/3/14	Halasi-Kovács Béla - Józsa Vilmos - Györe Károly: A sujtásos küsz - <i>Alburnoides bipunctatus</i> (Bloch, 1782) - a Tisza középső szakaszán	2015/4/11
Compó az év hala	2016/1/16	Halasi-Kovács Béla - Nyeste Krisztián: A folyami gép (<i>Neogobius fluviatilis</i>) és a kaukázusi törpegéb (<i>Knipowitschia caucasica</i>) újabb észlelési adatai a Tisza vízrendszerén	2016/4/12
Czeglédi István: lásd Antal László		Halasi-Kovács Béla - Nyeste Krisztián: Néhány friss adat a magyar bucó (<i>Zingel zingel</i>) és a selymes durbincs (<i>Gymnocephalus schraetser</i>) előfordulásáról a Tisza vízrendszerében	2016/3/17
Czeglédi István: lásd Antal László			
Czeglédi István: lásd Antal László			
Czeglédi István: lásd Takács Péter			

Halasi-Kovács Béla - Nyeste Krisztián: Sujtásos kűsz (<i>Alburnoides bipunctatus</i>) a Hármas-Körösből	2017/2/18	Jelölt kecsegek a Dunában	2014/3/13
Halasi-Kovács Béla - Szepesi Zsolt - Harka Ákos: Kaukázusi törpegéb (<i>Knipowitschia caucasica</i>) a Körös vízrendszerében	2015/3/13	Józsa Vilmos: Természetes vizeink jövője vs. invazív halfajok. Új szabályozás, új kötelezettségek, új lehetőségek	2014/2/18
Halasi-Kovács Béla: lásd Antal László		Kati Sára - Mozsár Attila - Antal László: A Cserőközi-Holt-Tisza halai	2012/3/15
Halasi-Kovács Béla: lásd Antal László		Kati Sára: lásd Antal László	
Harka Ákos - Huber Attila: Amurgébek (<i>Perccottus glenii</i>) a Takta vízrendszerében	2014/4/15	Kati Sára: lásd Mozsár Attila	
Harka Ákos - Jakab Tibor: Néhány adat a magyar bucó (<i>Zingel zingel</i>) szaporodásáról	2014/3/14	Keserü Balázs: Dunai ingola (<i>Eudontomyzon mariae</i>) a kenyéri hallépcsőből	2017/4/17
Harka Ákos - Papp Gábor - Nyeste Krisztián: A Tisza új hala egy törpegébfaj (<i>Knipowitschia sp.</i>)	2012/2/17	Koller László: A pápai Horgas-ér halai	2014/2/16
Harka Ákos - Szepesi Zsolt: A tarka géb (<i>Proterorhinus semilunaris</i>) terjedése a Sajóban és a Hernádban	2013/1/16	Kontos Tivadar: Rekordközeli leánykoncér (<i>Rutilus virgo</i>) a Dunából	2015/3/15
Harka Ákos - Szepesi Zsolt: Kecsege (<i>Acipenser ruthenus</i>), márna (<i>barbus barbus</i>), paduc <i>Chondrostoma nasus</i>) és magyar bucó (<i>Zingel zingel</i>) a Zagyvából	2011/3-4/83	Kóródi Blanka: lásd Sallai Zoltán	
Harka Ákos - Szepesi Zsolt: Terjedőben egy új haltáplálék-szervezet, a tavi hasadt lábúrák (<i>Paramysis lacustris</i>)	2013/4/13	Kraft Gyula - Antal László: Termetes galóca (<i>Hucho hucho</i>) a Dunából	2012/1/17
Harka Ákos: A gyöngyös koncér (<i>Rutilus meidingeri</i>) második bizonyító példánya Magyarországról	2016/2/13	Lantos István: Menyhal (<i>Lota lota</i>) a Felső-Zagyvából	2014/2/15
Harka Ákos: Magyar bucó (<i>Zingel zingel</i>) a Tisza-tavi folyószakaszcól	2013/4/13	Lontay László: lásd Antal László	
Harka Ákos: Rekord méretű garda (<i>Pelecus cultratus</i>) a Tisza-tóból	2013/4/14	Megyer Csaba: Botos kölönte (<i>Cottus gobio</i>) a Murából	2015/4/12
Harka Ákos: Száj nélküli ezüstkárász (<i>Carassius gibelio</i>)	2011/2/47	Megyer Csaba: Leánykoncér (<i>Rutilus virgo</i>) a Lendva patakban	2015/1/14
Harka Ákos: lásd Ambrus András		Molnár József: lásd Nyeste Krisztián	
Harka Ákos: lásd Füleki Róbert		Molnár József: lásd Nyeste Krisztián	
Harka Ákos: lásd Halasi-Kovács Béla		Monoki Ákos: lásd Sallai Zoltán	
Harka Ákos: lásd Nyeste Krisztián		Mozsár Attila - Kati Sára - Antal László: Az amurgéb (<i>Perccottus glenii</i>) érdekes farokúszó-aberrációja	2012/2/18
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Mozsár Attila: lásd Antal László	
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Mozsár Attila: lásd Antal László	
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Mozsár Attila: lásd Antal László	
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Mozsár Attila: lásd Kati Sára	
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Müller Tamás: Kísérlet a váradi maradványcsiga (<i>Melanopsis parreysi</i>) és a Racovitza-kele (<i>Scardinius racovitzae</i>) megmentésére	2014/3/13
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Müller Tamás: lásd Imecs István	
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Nagy Adrienn: lásd Tóth Balázs	
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Nagy András Attila - Imecs István: A felső Maros-szoros galócai (<i>Hucho hucho</i>)	2015/3/14
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Nagy Gábor - Papp Gábor: Busaszaporulat a Tisza-tavon	2016/3/17
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Nagy Sándor Alex: Kecsege lett az év hala	2015/1/14
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Nyeste Krisztián - Dobronoki Dalma - Molnár József: A Nagykunsági-főcsatorna kezdeti szakaszának halai	2017/1/14
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Nyeste Krisztián - Fazekas Dorottya - Sólyom Norbert - Antal László: Reofil fajok menedéke az Öreg-Túrban	2016/4/12
Harka Ákos: lásd Szepesi Zsolt		Nyeste Krisztián - Harka Ákos: A tározótér szerepe a Tisza-tó ivadék-utánpótlásában	2011/1/10
Huber Attila: lásd Harka Ákos		Nyeste Krisztián, Molnár József: Szilvaorrú keszeg (<i>Vimba vimba</i>) a Nagykunsági-főcsatornából	2017/4/18
Imecs István - Müller Tamás: Réticsík (<i>Misgurnus fossilis</i>) telepítése Csíkban	2015/3/15	Nyeste Krisztián: lásd Halasi-Kovács Béla	
Imecs István: lásd Nagy András Attila		Nyeste Krisztián: lásd Halasi-Kovács Béla	
Izsó Ádám: lásd Csipkés Roland		Nyeste Krisztián: lásd Halasi-Kovács Béla	
Jakab Tibor: A tiszai ingola (<i>Eudontomyzon danfordi</i>) újabb lelőhelye a Tiszában	2014/1/13	Nyeste Krisztián: lásd Harka Ákos	
Jakab Tibor: Amurgéb (<i>Perccottus glenii</i>) az Ér hazai szakaszán	2012/3/15	Papp Gábor: lásd Harka Ákos	
Jakab Tibor: lásd Harka Ákos			
Józsa Vilmos: lásd Halasi-Kovács Béla			
Juhász Tibor: lásd Sallai Zoltán			

Papp Gábor: lásd Nagy Gábor	
Paulovits Gábor: lásd Ferincz Árpád	
Paulovits Gábor: lásd Ferincz Árpád	
Paulovits Gábor: lásd Staszny Ádám	
Paulovits Gábor: lásd Takács Róbert	
Pécz Tibor: lásd Deme Tamás	
Pintér Balázs - Varga Csaba: Lápi póc (<i>Umbra krameri</i>) a Bácsai-csatornában	2013/2/13
Poller Zoltán: lásd Takács Péter	
Polyák László: lásd Csipkés Roland	
Polyák László: lásd Csipkés Roland	
Potyó Imre: lásd Weiperth András	
Potyó Imre: lásd Weiperth András	
Sallai Márton: lásd Sallai Zoltán	
Sallai Márton: lásd Sallai Zoltán	
Sallai Márton: lásd Sallai Zoltán	
Sallai Zoltán: Leánykoncér (<i>Rutilus virgo</i>) a Közép-Tiszán	2017/4/17
Sallai Zoltán - Ambrus András - Kóródi Blanka: Botos kölönte (<i>Cottus gobio</i>) a Kőszegi-hegységben	2016/2/14
Sallai Zoltán - Dr. Tallósi Béla: Vörösszárnyú keszeg és karikakeszeg hibridjének (<i>Scardinius erythrophthalmus x Blicca bjoerkna</i>) előfordulása a Közép - Tisza vízrendszerében	2017/3/22
Sallai Zoltán - Juhász Tibor: Nyúldomolykó (<i>Leuciscus leuciscus</i>) a Zagyvában	2011/3-4/82
Sallai Zoltán - Monoki Ákos: Német bucók (<i>Zingel streber</i>) a Közép-Tiszáról	2012/2/18
Sallai Zoltán - Sallai Márton: Felpillantó kűlők (<i>Romanogobio uranuscopus</i>) a Hernád magyar szakaszán	2012/4/16
Sallai Zoltán - Sallai Márton: Leánykoncér (<i>Rutilus virgo</i>) a Principális-csatornából	2016/2/13
Sallai Zoltán, Sallai Márton: Szilvaorrú keszeg és karikakeszeg hibridje (<i>Vimba vimba x Blicca bjoerkna</i>) a Lendvából	2017/4/18
Sallai Zoltán: Csupasztorkú gép (<i>Babka gymnotrachelus</i>) és paduc (<i>Chondrostoma nasus</i>) a Marcalban	2016/3/16
Sallai Zoltán: Dupla faroktőfoltos vágócsík (<i>Cobitis elongatoides</i>) a Körösből	2016/4/13
Sallai Zoltán: Fial galócák (<i>Hucho hucho</i>) a Felső-Tiszáról	2013/1/15
Sallai Zoltán: Inváziós gébfajok megjelenése a Drávában	2016/2/14
Sallai Zoltán: lásd Sály Péter	
Sallai Zoltán: Nyúldomolykó (<i>Leuciscus leuciscus</i>) előfordulása a Hortobágy-Berettyóban	2017/3/22
Sallai Zoltán: Sujtásos kűsz (<i>Alburnoides bipunctatus</i>) a Hármas-Körösből	2011/1/10
Sallai Zoltán: Széles és vágódurbincs hibridje (<i>Gymnocephalus baloni x G. cernua</i>) a Körösből	2017/2/20
Sallai Zoltán: Szilvaorrú keszeg (<i>Vimba vimba</i>) a Torna patakban	2017/3/21
Sály Péter - Szepesi Zsolt - Sallai Zoltán: Menyhal (<i>Lota lota</i>) a Tarnában	2011/3-4/82
Sály Péter: lásd Szepesi Zsolt	
Sánta Bettina: lásd Ferincz Árpád	
Serestyén Zsolt - Endes Mihály: Előzetes halfaunisztikai-ökológiai felmérés a derecskei Kálló egy mintaszakaszán	2011/1/11
Sevcsik András - Tóth Balázs: Lápi póc (<i>Umbra krameri</i>), réticsík (<i>Misgurnus fossilis</i>) és amurgéb (<i>Perccottus glenii</i>) az Öreg-Túr alsó szakaszán	2011/2/46
Somodi Csaba: Szívárványos piszt-ráng (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) a rajkai szivárgócsatornából	2013/3/13
Soós Noémi: lásd Csipkés Roland	
Sólyom Norbert: lásd Nyeste Krisztián	
Staszny Ádám - Ferincz Árpád - Weiperth András - Paulovits Gábor: Kurta baing (<i>Leucaspius delineatus</i>) a Lesence-Nádasmezőből	2013/4/15
Staszny Ádám: lásd Ferincz Árpád	
Staszny Ádám: lásd Ferincz Árpád	
Szabó István: A sujtásos kűsz (<i>Alburnoides bipunctatus</i>) megjelenése az Ér folyóban	2014/2/17
Szabó István: Egy érdekes rendellenesség: lépcsőzetes oldalvonal a sujtásos kűsznél	2014/3/15
Szarvas László: Menyhalivadékok (<i>Lota lota</i>) tömeges jelenléte a Tiszafüredi-Holt-Tiszában	2012/4/15
Szatmári Lajos - Zólyomi Tamás: A Bodrogban is elszaporodott a folyami géb (<i>Neogobius fluviatis</i>)	2017/2/19
Szatmári Lajos - Zólyomi Tamás: Selymes durbincs (<i>Gymnocephalus schraetser</i>) és magyar bucó (<i>Zingel zingel</i>) a Bodrogban	2017/3/21
Szatmári Lajos: lásd Csipkés Roland	
Szatmári Lajos: lásd Csipkés Roland	
Szendőfi Balázs: Fial német bucók (<i>Zingel streber</i>) a miskolci Sajó-híd alatt	2011/1/10
Szendőfi Balázs: Hasúszó nélküli sügér (<i>Perca fluviatilis</i>) a Dunából	2013/1/16
Szendőfi Balázs: Kőszüllő (<i>Sander volgensis</i>) az akváriumban	2011/3-4/81
Szendőfi Balázs: Nyáron is aktív menyhalak (<i>Lota lota</i>)	2011/2/46
Szendőfi Balázs: Nyúldomolykó (<i>Leuciscus leuciscus</i>) a Szódi-patakban	2013/3/13
Szendőfi Balázs: Sujtásos kűsz (<i>Alburnoides bipunctatus</i>) a budapesti Rákos-patakban	2015/4/12
Szendőfi Balázs: Szubjektíven a tizedik haltani konferenciáról	2014/3/15
Szendőfi Balázs: Újjáéledőben a Rákos-patak halfaunája	2011/3-4/84
Szendőfi Balázs: Visszatértek a halak a budapesti Rákos-patakba	2014/1/14
Szepesi Zsolt - Erős Tibor - Sály Péter - Ferincz Árpád - Takács Péter: Paducok (<i>Chondrostoma nasus</i>) és magyar bucók (<i>Zingel zingel</i>) a Zagyva vízrendszerében	2013/4/14

Szepesi Zsolt - Harka Ákos: A folyami géb (<i>Neogobius fluviatilis</i>) terjedése a Sajóban	2013/2/13	Vitál Zoltán - Takács Péter: A lápi póc (<i>Umbra krameri</i>), az amurgéb (<i>Perccottus glenii</i>) és a cifrarák (<i>Orconectes limosus</i>) előfordulásának újabb adatai	
Szepesi Zsolt - Harka Ákos: A nyúldomolykó (<i>Leuciscus leuciscus</i>) észlelési adatai a Zagyvából	2016/4/13	Dél-Magyarországról	2016/3/16
Szepesi Zsolt - Harka Ákos: Szűnyogirtó fogaspontyok (<i>Gambusia holbrooki</i>) megtelepedése a Zagyvában	2015/4/11	Vitál Zoltán - Takács Péter: Újabb amúrgébek (<i>Perccottus glenii</i>) a Balaton vízgyűjtőjén	2017/2/19
Szepesi Zsolt - Harka Ákos: Amurgéb (<i>Perccottus glenii</i>) a Szamosban	2015/2/15	Vitál Zoltán - Takács Péter: Újabb nemkívánatos tarkasügér (<i>Paraneetroplus</i>) a Balaton vízgyűjtőjén	2017/1/15
Szepesi Zsolt - Harka Ákos: Amurgébek (<i>Perccottus glenii</i>) a Zagyva vízrendszerében	2014/1/16	Vitál Zoltán: lásd Takács Péter	
Szepesi Zsolt - Harka Ákos: Bükkalján is terjed a sujtásos kűsz (<i>Alburnoides bipunctatus</i>)	2011/3-4/83	Vitál Zoltán: lásd Takács Péter	
Szepesi Zsolt - Harka Ákos: Kőszüllő (<i>Sander volgensis</i>) a Tarnában	2011/3-4/81	Weiperth András - Gaebele Tibor - Potyó Imre: Fekete törpeharcsa (<i>Ameiurus melas</i>) az Ipolyban	2011/1/9
Szepesi Zsolt - Harka Ákos: Megjelent a törpegéb (<i>Knipowitschia caucasica</i>) a Zagyva szolnoki szakaszán	2016/1/15	Weiperth András - Potyó Imre - Guti Gábor: Újból megjelent és elszaporodott az Ipolyban a Kessler-géb (<i>Ponticola kessleri</i>)	2012/4/16
Szepesi Zsolt - Harka Ákos: Ötven év után ismét megjelent a selymes durbincs (<i>Gymnocephalus schraetser</i>) a Zagyvában	2012/4/15	Weiperth András: lásd Staszny Ádám	
Szepesi Zsolt: lásd Halasi-Kovács Béla		Weiperth András: lásd Dukay Igor	
Szepesi Zsolt: lásd Harka Ákos		Wilhelm Ákos Sándor: lásd Wilhelm Sándor	
Szepesi Zsolt: lásd Harka Ákos		Wilhelm Sándor - Wilhelm Ákos Sándor: Menyhal (<i>Lota lota</i>) az Ér folyóban	2011/3-4/82
Szepesi Zsolt: lásd Sály Péter		Wilhelm Sándor: Az év hala – ötödször	2014/1/15
Takács Péter - Czeglédi István - Ferincz Árpád: Amurgéb (<i>Perccottus glenii</i>) a Dráva vízgyűjtőjéről	2015/1/15	Wilhelm Sándor: Folyami géb (<i>Neogobius fluviatilis</i>) a Szamos romániai szakaszán	2014/4/16
Takács Péter - Vitál Zoltán - Poller Zoltán - Paulovits Gábor - Ferincz Árpád - Erős Tibor: Az amurgéb (<i>Perccottus glenii</i>) új lelőhelyei a Balaton vízgyűjtőjén	2012/3/16	Zólyomi Tamás: lásd Szatmári Lajos	
Takács Péter - Vitál Zoltán: Amurgéb (<i>Perccottus glenii</i> Dybowski, 1877) a Duna mentén	2012/4/16	Zólyomi Tamás: lásd Szatmári Lajos	
Takács Péter: lásd Szepesi Zsolt			
Takács Péter: lásd Vitál Zoltán			
Takács Péter: lásd Vitál Zoltán			
Takács Péter: lásd Vitál Zoltán			
Tallósi Béla: lásd Sallai Zoltán			
Tóth Balázs - Nagy Adrienn: Halak a zagyban	2012/2/17		
Tóth Balázs: Ismeretterjesztés Budán, a Jókai-kertben	2017/2/20		
Tóth Balázs: lásd Sevcsik András			
Udvari Zsolt: lásd Czók Dávid			
Udvari Zsolt: lásd Poór Csaba			
Új halfajunk, a bihari márna	2016/6/15		
Varga Csaba: lásd Pintér Balázs			
Várkonyi Levente: Farok nélküli vadponty a Hévízi-tóból	2017/1/15		
Vida Antal: Herman Ottó, a magyar tudományos haltant megalapozó polihisztor	2014/4/14		

TUDOMÁNYOS KÖZLEMÉNYEK

Adorján Ágnes: lásd Berzi-Nagy László	
Adorján Ágnes: lásd Borné Papp Zsuzsanna	
Adorján Ágnes: lásd Feledi Tibor	
Adorján Ágnes: lásd J. Sándor Zsuzsanna	
Adorján Ágnes - Jakabné Sándor Zsuzsanna - Feledi Tibor - Percze Vanda - Nagy Zoltán - Ardó László - Dankó István -	
Albel Dániel: lásd Demény Ferenc	
Antal László: lásd Halasi-Kovács Béla	
Ardó László: lásd Adorján Ágnes	
Ardó László: lásd Kovács Gyula	
Ardó László: lásd Rónyai András	
Ardó László: lásd Varga Dániel	
Borbély Gyula: lásd Feledi Tibor	
Bajic, Aleksandar: lásd Harka Ákos	
Bakos Katalin - Csenki Zsolt - Kovács Róbert - Kánainé Sipos Dóra - Müller Ferenc - Hadzhiev, Yavor - Kovács Balázs - Urbányi Béla: Hormonháztartást zavaró anyagok monitorozása szennyezett vizekben transzgenikus zebradánióval	2011/1/24
Balikó Tímea: lásd Demeter Krisztián	
Balogh Attila: lásd Varga Dániel	
Balogh Erna: lásd Ósz Ágnes	
Bársony Péter: lásd Juhász Péter	
Beliczky Gábor - Havasi Máté - Németh Sándor - Nagy Gábor - Bercsényi Miklós - Gál Dénes:	

- Környezeti terhelés harcsa (*Silurus glanis*) eltérő fehérje tartalmú tápokon történő takarmányozása során 2012/4/25
- Beliczky Gábor: lásd Németh Sándor
- Bercsényi Miklós: lásd Beliczky Gábor
- Bercsényi Miklós: lásd Havasi Máté
- Bernáth Gergely: lásd Bokor Zoltán
- Bernáth Gergely: lásd Szentes Katalin
- Bernáth Gergely - Bokor Zoltán - Urbányi Béla - Horváth Ákos: Veszélyeztetett tokfélék mélyhűtött spermájának felolvasztás utáni minőség-ellenőrzése 2015/1/32
- Berzi-Nagy László, Jakabné Sándor Zsuzsanna, Adorján Ágnes, Tóth Flórián, Rónyai András, Gál Dénes, Dankó István, Csengeri István, Kerepeczki Éva: Különböző összetételű haltakarmányok hatása a halastavak vízminőségére 2017/4/27
- Béres Beatrix: lásd Németh Ádám
- Biró Janka - Hancz Csaba - Szabó András - Molnár Tamás: Az ivar és három különböző olajkiegészítés hatása a nílusi tilápia húsminőségére 2012/2/26
- Bogárné Csávás Katalin: lásd Borné Papp Zsuzsanna
- Bokor Zoltán: lásd Bernáth Gergely
- Bokor Zoltán - Bernáth Gergely - Kása Eszter - Várkonyi Levente - Hegyi Árpád - Kollár Tímea - Urbányi Béla - Zarski, Daniel - Radóczy János, ifj. - Horváth Ákos: Két spermamélyhűtési eljárás alkalmazhatóságának összehasonlítása csapósüger (*Perca fluviatilis*) fajban 2015/3/25
- Bokor Zoltán: lásd Kovács Örs
- Bokor Zoltán: lásd Urbányi Béla
- Borbély Gyula: lásd Szentes Katalin
- Borné Papp Zsuzsanna - Nagyné Biró Janka - Adorján Ágnes - Bogárné Csávás Katalin - Jakabné Sándor Zsuzsanna: Élő táplálék (*Artemia salina nauplius*) előkészítése különböző vitaminok dúsításával pontylárvák (*Cyprinus carpio L.*) neveléséhez intenzív körülmények között 2015/4/26
- Borzák Réka - Sellyei Boglárka: Irodalmi áttekintés a süllő és sügér esetében előforduló vírusos és baktériumok okozta betegségekről 2016/4/23
- Csengeri István - Rónyai András: Növényi összetevőket tartalmazó utónevelő ponty táp tesztelése tavi termelésben 2014/3/22
- Csengeri István: lásd Adorján
- Csengeri István: lásd Berzi-Nagy László
- Csengeri István: lásd J. Sándor Zsuzsanna
- Csenki Zsolt: lásd Bakos Katalin
- Csorbai Balázs: lásd Németh Ádám
- Csorbai Balázs: lásd Szentes Katalin
- Dankó István, Csengeri István, Kerepeczki Éva: Különböző összetételű haltakarmányok hatása a halastavak vízminőségére 2017/4/27
- Dankó István: lásd Adorján Ágnes
- Dankó István: lásd J. Sándor Zsuzsanna
- Demény Ferenc - Albel Dániel - Itzész István - Hegyi Árpád - Urbányi Béla - Müllerné Trenovszki Magdolna - Müller Tamás: Tógazdasági megfigyelések a széles kárász monokultúras és a széles kárász - compó biokultúras nevelésében 2014/4/26
- Demeter Krisztián - Balikó Tímea - Merth János - Marton Csaba - Yang, Rubin - Polgár J. Péter: A korai fejlődési szakaszban alkalmazott hőkezelés hatása csapó sügerek (*Perca fluviatilis* Linné, 1758) ivararányára 2015/2/25
- Demeter Krisztián: lásd Németh Sándor
- Erős Tibor: lásd Ferincz Árpád
- Fazekas Gyöngyvér: lásd Józsa Vilmos
- Fazekas Gyöngyvér: lásd Kovács Gyula
- Fehér Milán: lásd Feledi Tibor
- Feledi Tibor - Gyalog Gergő - Kucska Balázs - Fehér Milán - Borbély Gyula - Jancsó Mihály - Stündl László - Rónyai András: Újabb ígéretes fajok az európai akvakultúrában: a barramundi (*Lates calcarifer* Bloch, 1790) és a vörös árnyékhal (*Sciaenops ocellatus L.*, 1766) 2011/3-4/75
- Feledi Tibor - Adorján Ágnes - Rónyai András: A kecsége dunai (*Acipenser ruthenus ruthenus*) és szibériai (*A. r. marsiglii*) alfaja termelési potenciáljának összehasonlítása 2013/4/22
- Feledi Tibor: lásd Adorján
- Felföldi Zoltán: lásd Havasi Máté
- Felföldi Zoltán: lásd Németh Sándor
- Ferincz Árpád - Erős Tibor - Staszny Ádám - Specziár András - Paulovits Gábor - Gál Dénes - Kerepeczki Éva - Szabó Pál - Pekár Ferenc: A tógazdasági haltermelés tápanyagforgalmi elemzése és az elfolyóvíz kibocsátás környezeti hatásainak felmérése 2011/2/55
- Gál Dénes: lásd Beliczky Gábor
- Gál Dénes: lásd Berzi-Nagy László
- Gál Dénes: lásd Ferincz Árpád
- Gál Dénes: lásd Györe Károly
- Guti Csaba: lásd Ósz Ágnes
- Gy. Papp Zsuzsanna: lásd Győri Attila
- Ferincz Árpád: lásd Staszny Ádám
- Guti Gábor: Kecsege (*Acipenser ruthenus Linnaeus, 1758*) az év hala Magyarországon 2015-ben 2015/1/26
- Gyalog Gergő: lásd Feledi Tibor
- Györe Károly - Józsa Vilmos - Gál Dénes: A magyar és román határon átnyúló Maros és Körös folyókban élő rák populációk elterjedése 2013/1/24
- Győri Attila - J. Sándor Zsuzsanna - Gy. Papp Zsuzsanna: Gyógyszermaradványok kimutatása természetes vízből származó halak húsából 2013/2/22
- Hadzhiev, Yavor: lásd Bakos Katalin

- Halasi-Kovács Béla - Antal László: Új pontokaszpikus gébfaj, kaukázusi törpegéb (*Knipowitschia caucasica* Berg, 1916) a Kárpát-medencében – a terjeszkedés ökológiai kérdései 2011/3-4/120
- Hancz Csaba: lásd Biró Janka
- Hancz Csaba: lásd Varga Dániel
- Harka Ákos - Szepesi Zsolt - Bajic, Aleksandar - Sipos Sándor: Egy új faj Szerbia halfaunájában: a kaukázusi törpegéb – *Knipowitschia caucasica* (Berg, 1916) 2015/4/23
- Harka Ákos - Szepesi Zsolt: A Hajta patak halfaunisztikai felmérése 2012/3/23
- Harka Ákos : Pataki márnák a Kárpát-medencében és környékén 2016/1/34
- Harka Ákos: Tudományos halnevek a magyar szakirodalomban 2011/3-4/99
- Havasi Máté: lásd Beliczky Gábor
- Havasi Máté - Oláh Tamás - Felföldi Zoltán - Bercsényi Miklós: Táplálékhal és száraz táp áthaladási idejének vizsgálata lesóharcsa (*Silurus glanis* L.) béltraktusában 2011/1/29
- Hegyí Árpád: lásd Bokor Zoltán
- Hegyí Árpád: lásd Demény Ferenc
- Hoitsy György: lásd Ősz Ágnes
- Horváth Ákos: lásd Bernáth Gergely
- ifj. Horváth Ákos: lásd Bokor Zoltán
- Horváth Ákos: lásd Kovács Örs
- Horváth Ákos: lásd Ősz Ágnes
- Horváth Ákos: lásd Szentes Katalin
- Horváth Ákos: lásd Urbányi Béla
- Horváth László: lásd Németh Ádám
- Horváth Zoltán: lásd Németh Sándor
- Itzés István: lásd Demény Ferenc
- Ivánovics Bence: A mikotoxinok, mint hal-egészségügyi kockázati tényezők
- Jakabné Sándor Zsuzsanna: lásd Adorján
- Jakabné Sándor Zsuzsanna: lásd Berzi-Nagy László
- Jakabné Sándor Zsuzsanna - Adorján Ágnes - Percze Vanda - Révész Norbert - Dankó István – Rónyai András - Csengeri István: Különböző fehérjeforrásokat tartalmazó tápok összehasonlítása ponty monokultúrában egy hároméves kísérleti időszak alatt 2016/3/27
- Jakabné Sándor Zsuzsanna: lásd Győri Attila
- Jakabné Sándor Zsuzsanna: lásd Papp Zsuzsanna
- Jancsó Mihály: lásd Feledi Tibor
- Jeney Galina: lásd Rónyai András
- Jeney Zsigmond: lásd Kovács Gyula
- Józsa Vilmos - Fazekas Gyöngyvér - Mozsár Attila - Kovács Balázs: Széles kárász (*Carassius carassius* L.) egynyaras ivadék halastavi nevelése monokultúrában 2017/1/26
- Józsa Vilmos: lásd Györe Károly
- Juhász Péter - Bársony Péter - Stündl László: A nanoszelén alkalmazása a vörös árnyékhal (*Sciaenops ocellatus*) ivadék- és lárvanevelésében 2014/1/24
- Kánainé Sipos Dóra: lásd Bakos
- Kása Eszter: lásd Bokor Zoltán
- Kása Eszter: lásd Szentes Katalin
- Kerepeczki Éva: lásd Berzi-Nagy László
- Kerepeczki Éva: lásd Ferincz Árpád
- Keszte Szilvia: lásd Ősz Ágnes
- Kollár Tímea: lásd Bokor Zoltán
- Kovács Balázs: lásd Bakos Katalin
- Kovács Balázs: lásd Józsa Vilmos
- Kovács Balázs: lásd Ősz Ágnes
- Kovács Éva: lásd Németh Ádám
- Kovács Gyula - Szelei Zoltán - Fazekas Gyöngyvér - Ardó László - Wéber Csaba - Nagy Gábor - Jeney Zsigmond: A „száraz” ikraszállítás módszerének továbbfejlesztése a ponty (*Cyprinus carpio* L.) megtermékenyített ikrájának hosszú időtartamú szállítására 2015/3/29
- Kovács Örs - Bokor Zoltán - Horváth Ákos - Müllerné Trenovszki Magdolna – Rákóczi Katalin - Vasa László - Urbányi Béla Quo vadis hazai halászati innováció? 2013/4/25
- Kovács Róbert : lásd Bakos
- Lefler Kinga Katalin: lásd Ősz Ágnes
- Lengyel Szvetlana - Ljubobratovic, Uros - Péter Géza - Rónyai András: Két különböző populációból (Baja, Szarvas) származó sügérlárvák (*Perca fluviatilis* L.) termelési mutatóinak összehasonlítása recirkulációs rendszerben történő nevelésnél 2015/3/23
- Ljubobratovic, Uros: lásd Lengyel Svetlana
- Majoros Ferenc: lásd Rónyai András
- Marton Csaba: lásd Demeter Krisztián
- Mészáros Erika: lásd Szentes Katalin
- Merth János: lásd Demeter Krisztián
- Mézes Miklós: Az állati eredetű fehérjék alternatívái a haltakarmányozásban 2013/2/17
- Molnár Kálmán - Varga Ádám - Székely Csaba: Vizsgálatok a balatoni süllő (*Sander lucioperca* (L.)) parazitás fertőzöttségére vonatkozóan a halfaj tenyésztési lehetőségeit mérlegelve 2016/2/24
- Molnár Tamás: lásd Biró Janka
- Molnár Tamás: lásd Varga Dániel
- Mozsár Attila: lásd Józsa Vilmos
- Müller Ferenc: lásd Bakos
- Müllerné Trenovszki Magdolna: lásd Demény Ferenc
- Müllerné Trenovszki Magdolna: lásd Kovács Örs
- Müller Tamás: lásd Demény Ferenc
- Müller Tamás - Speciár András: Magyar szerzők munkái a kősüllőről (*Sander volgensis*) 2011/3-4/104
- Nagy Bálint: lásd Ősz Ágnes
- Nagy Gábor: lásd Beliczky Gábor
- Nagy Gábor: lásd Kovács Gyula
- Nagyné Bíró Janka: lásd Borné Papp Zsuzsanna
- Nagy Zoltán: lásd Adorján
- Németh Ádám - Kovács Éva - Csorbai Balázs - Béres Beatrix - Urbányi Béla - Horváth László:

Süllő lárva (<i>Sander lucioperca</i> L.) előnevelése sekélyvizű halastóban	2011/3-4/68	- Csorbai Balázs - Szabó Tamás – Borbély Gyula - Mészáros Erika - Bernáth Gergely – Tóth Gábor - Horváth Ákos: Intenzív rendszerekben nevelt barramundi (<i>Lates calcarifer</i>) természetes és indukált ivarérese és ivarváltása	2013/3/25
Németh Sándor - Horváth Zoltán - Felföldi Zoltán - Beliczky Gábor - Demeter Krisztián: Engedélyezett parazita-mentesítő eljárások összehasonlítása tavi egynyaras süllő (<i>Sander lucioperca</i>) intenzív rendszerbe helyezésekor	2012/2/29	Szepesi Zsolt: lásd Harka Ákos Szepesi Zsolt: lásd Harka Ákos Székely Csaba: lásd Molnár Kálmán Szűcs István: Európai tendenciák a halászati termékek piacán: fogyasztás/termelés/kereskedelem	2011/3-4/107
Németh Sándor: lásd Beliczky Gábor Oláh Tamás: lásd Havasi Máté Ősz Ágnes - Horváth Ákos - Hoitsy György - Keszte Szilvia - Sáfrány Anna Júlia – Balogh Erna - Guti Csaba - Nagy Bálint - Lefler Kinga Katalin – Urbányi Béla - Kovács Balázs: Az ivararányok fenotípusos és molekuláris genetikai vizsgálata hazai sebespisztráng-állományokban	2016/4/27	Tóth Balázs: Az Év Hala Magyarországon 2014-ben: a magyar bucó - <i>Zingel zingel</i> (Linnaeus 1766) Tóth Flórián: lásd Berzi-Nagy László Újra előkerült a tarka géb (<i>Proterorhinus semilunaris</i> Heckel, 1837) a Balatonból	2014/2/25
Paulovics Gábor: lásd Ferincz Árpád Paulovics Gábor: lásd Staszny Ádám Percze Vanda: lásd Adorján Ágnes Percze Vanda: lásd J. Sándor Zsuzsanna Péter Géza: lásd Lengyel Szeptelana Pótlás Polgár J. Péter: lásd Demeter Krisztián Radóczy János: lásd Bokor Zoltán Rákóczi Katalin: lásd Kovács Örs Révész Norbert: lásd J. Sándor Zsuzsanna Rigler Eszter: lásd Varga Dániel Rónai Zsuzsanna: lásd Varga Dániel Rónyai András: lásd Adorján Ágnes Rónyai András: lásd Berzi-Nagy László Rónyai András - Jeney Galina - Ardó László - Majoros Ferenc: Csillagfürtöt, rizskorpát, illetve gyógynövény-kivonatokat tartalmazó tápok hatása különböző halfajok termelési mutatóira	2016/3/32	Urbányi Béla: lásd Kovács Örs Urbányi Béla: lásd Bernáth Gergely Urbányi Béla: lásd Bokor Zoltán Urbányi Béla: lásd Németh Ádám Urbányi Béla: lásd Ősz Ágnes Urbányi Béla: lásd Staszny Ádám Urbányi Béla: lásd Szentés Katalin Urbányi Béla: lásd Bakos Katalin Urbányi Béla - Bokor Zoltán - Horváth Ákos: A halsperma mélyhűtés gyakorlati bevezetésének jelenlegi helyzete	2012/3/27
Rónyai András: lásd Csengeri Rónyai András: lásd Feledi Tibor Rónyai András: lásd Feledi Tibor Rónyai András: lásd J. Sándor Zsuzsanna Rónyai András: lásd Lengyel Szeptelana Sáfrány Anna Júlia: lásd Ősz Ágnes Sellyei Boglárka: lásd Borzák Réka Sipos Dóra: lásd Varga Dániel Sipos Sándor: lásd Harka Ákos Specziár András: lásd Ferincz Árpád Specziár András: lásd Müller Tamás Staszny Ádám: lásd Ferincz Árpád Staszny Ádám - Paulovics Gábor - Urbányi Béla - Ferincz Árpád: A pikkelyalak ontogenetikus fejlődése ezüstkárász esetén (<i>Carassius gibelio</i>)	2012/1/20	Varga Dániel - Szabó András - Ardó László - Hancz Csaba - Molnár Tamás: Eltérő vágási módszerek hatása a ponty (<i>Cyprinus carpio</i> L.) húsminőségére Varga Ádám: lásd Molnár Kálmán Varga László: lásd Kovács Örs Várkonyi Levente: lásd Bokor Zoltán Wéber Csaba: lásd Kovács Gyula Yang, Rubin: lásd Demeter Krisztián Zsigmond Gergely: lásd Varga Dániel Zsigmond Gergely - Rónai Zsuzsanna - Rigler Eszter - Sipos Dóra - Balogh Attila: <i>Aeromonas</i> spp. okozta bőrfekélyesedés kezelési lehetőségei a gyakorlatban	2012/4/21
Stüendl László: lásd Feledi Tibor Stüendl László: lásd Juhász Péter Szabó András: lásd Biro Janka Szabó András: lásd Varga Dániel Szabó Pál: lásd Ferincz Árpád Szabó Tamás: lásd Szentés Katalin Szelei Zoltán: lásd Kovács Gyula Szentés Katalin - Kása Eszter - Urbányi Béla	2017/2/32	NEMZETKÖZI KITEKINTÉS Bercsényi Miklós – Szathmári László Izlandi halászok tiltakozása a kvóta szigorítás ellen Új fenntartható vidékfejlesztési, mezőgazdasági és halászati stratégia Lengyelországban Az EU tengerügyi és halászati biztosa az európai akvakultúra fejlesztési lehetőségeiről Halak védelme a cápák által fertőzött vizekben Oroszország figyelmeztette Vietnámot a pangasius import problémái miatt	2012/2/23-25 2012/2/23 2012/2/23 2012/2/24
		2012-ben 2,1 %-kal nő a világ halászati termelése	

Az aischgrundi halastavak az UNESCO világörökség részei lesznek?	2012/2/25	Komoly változások szükségesek az európai haltermelés fejlesztési stratégiájában.	2014/1/21
A fantasztikus ponty-út	2012/2/25	A kaukázusi törpegéb megjelenése és elterjedése a Tisza vízgyűjtő területén.	2014/1/21
Bercsényi Miklós – Szathmári László	2012/3/18-19	Tilapia termelése halliszt kiváltó növényi fehérje forrásokkal.	2014/1/22
Spanyolországban továbbfejlesztik a halászat ellenőrző monitoring rendszereit		A pikkelymintázat Kirpicsnyikov-féle genetikai modelljének revíziója.	2014/1/22
Rekordfogások Németországban		Bercsényi Miklós: lásd Szathmári László	2012/4/17-18
Halászat Chilében (Nettó profit adó)		Bercsényi Miklós: lásd Szathmári László	2014/2/20-21
Kínai toktényezők kaviárról álmodnak	2012/3/18	Bercsényi Miklós: lásd Szathmári László	2014/3/17-19
Mi okozza a pangasius értékesítés összeomlását		Bercsényi Miklós: lásd Szathmári László	2014/4/19-20
Az import takarmány magas ára tönkreteszi az amerikai csatorna harcsa termelőket		Bercsényi Miklós: lásd Szathmári László	2015/1/21-23
Tengeri haltetű továbbra is veszélyezteti a lazac termelés eredményét		Bercsényi Miklós: lásd Szathmári László	2015/3/20-22
Németország haltermék igénye folyamatosan nő	2012/3/19	Havasi Máté: lásd Szathmári László	2014/2/20-21
Bercsényi Miklós – Szathmári László	2013/1/8-9	Havasi Máté: lásd Szathmári László	2015/1/21-23
A válság nem hat az európai akvakultúra fejlődésére		Havasi Máté: lásd Szathmári László	2015/2/20-22
Növekvő díszhal termelés Indiában		Havasi Máté: lásd Szathmári László	2015/4/16-18
Halászati termékek az amerikai közétkeztetésben		Havasi Máté: lásd Szathmári László	2016/1/22-25
DNS teszt a halak és termékeik eredetének meghatározásához		Havasi Máté: lásd Szathmári László	2016/2/19
Mennyi halat fogyaszt az akvakultúra	2013/1/9	Havasi Máté: lásd Szathmári László	2016/3/21-23
Elpazarolt élelmiszerek		Havasi Máté: lásd Szathmári László	2017/2/21-22
Oxidáló vegyszerek a haltermelésben		Havasi Máté: lásd Szathmári László	2014/3/23-25
Barramundi tenyésztés Thaiföldön		Havasi Máté: lásd Szathmári László	2017/3/17-19
Bercsényi Miklós - Szathmári László	2013/2/11	Havasi Máté: lásd Szathmári László	2017/4/21-23
Emelkedik a friss halászati termékek forgalma	2013/2/11	Pintér Károly: Miről számol be a külföldi sajtó?	2012/1/18
Bercsényi Miklós – Szathmári László	2013/3/21	Pintér Károly: Miről számol be a külföldi sajtó?	2011/1/14
Hamisan címkézett tőkehal termékek		Pintér Károly: Miről számol be a külföldi sajtó?	2011/2/50
Halliszt kiváltása szójafehérje-koncentrátummal és methionin hidroxid analóggal		Pintér Károly: Miről számol be a külföldi sajtó?	2011/3-4/87
szívárványos pisztráng takarmányozásában		Pintér Károly: Miről számol be a külföldi sajtó?	2012/1/18
HOP Romániában		Szathmári László – Bercsényi Miklós	2012/4/17-18
Treonin a tilapia takarmányozásában		Alternatív proteinforrások	
Fenntartható angolna termelés Európában	2013/3/22	Ígéretes jövő elé néz a brazil akvakultúra	
Hatékony jogi szabályozással az akvakultúra támogatása realitássá válik		Az intenzív akvakultúra legújabb lehetősége az arapaima nevelése	
Új komposztáló az akvakultúrából származó hulladékok hasznosítására		Csehország halászata	2012/4/17
Vegyes etetés, mint kecsége lárvák száraz tápra szoktatási módja		Új takarmányozási program a mediterrán akvakultúrában	
Bercsényi Miklós – Szathmári László	2013/4/17	Új európai projekt az európai akvakultúra fenntartható jövőért	
A Víz Keretirányelv és a halastavak.	2013/4/17	Adományozás a Sandy hurrikán sújtotta területeken	2012/4/18
A haltermelés ökológiai lábnyoma.	2013/4/17	Szathmári László – Bercsényi Miklós – Beliczky Gábor – Havasi Máté	2014/2/20-21
Vágási módszerek hatása friss haltermékek minőségére.	2013/4/17	Bacillus törzsek hatása a tilapia növekedésére megváltozott tartási rendszerekben.	2014/2/20
Algák szerepe a haltápok gyártásában.	2013/4/18	Az akvakultúra szektor jövedelmezősége Európában.	2014/2/20
Mennyire szükséges a halászati termékek címkézése?	2013/4/18	Minőségi élelmiszer előállításuk tok-hibridek különböző tápokkal történő nevelésével.	2014/2/20
A Közös Halászati Politika és az akvakultúra.	2013/4/18	A füst veszélyes komponenseinek drasztikus csökkentése a halfeldolgozásban.	2014/2/21
Haltermelés és fogyasztás Lengyelországban	2013/4/19	Csónakmotorok zajának és a horgászatnak a halak viselkedésére való hatása	2014/2/21
Éreznek-e fájdalmat a halak?	2013/4/19	A növényi fehérjével dúsított táphoz adagolt xilanáz enzim hatása fiatal pontyok (<i>Cyprinus carpio var. Jian</i>) növekedésére, emésztőenzim aktivitására és a béltraktus mikroflórájára.	2014/2/21
Bercsényi Miklós – Szathmári László	2014/1/21-22		
Új intenzív halnevelő rendszer bemutatása Kínában.	2014/1/21		
A ponty még mindig az első helyen áll.	2014/1/21		
Nők a halászatban.	2014/1/21		

Szathmári László - Havasi Máté	2017/4/21-23	Skócia megszünteti a tengeri haltetű elleni gyógyszeres kezelést.	2015/2/20
Észak-koreai munkások készítik elő az amerikai Walmart és az ALDI részére szállított haltermékeket		Olaszország haltermelése.	2015/2/20
Friss vagy fagyasztott halat vegyünk?	2017/4/21	Megoldhatja az akvakultúra Afrika halellátásának problémáját?	2015/2/20
Myanmarban polikultúras (hal-rizs) termelő projekt indul		A tilápia lehet Vietnám pangasius problémájának megoldása.	2015/2/21
Az akvakultúra aktuális helyzete Németországban		Új sügértermelő projekt Észtsországban.	2015/2/21
Nyereség forrásává alakítható az akvakultúra hulladéka	2017/4/21	Növekvő fogási kvóták a tonhal halászatában.	2015/2/22
Indiai állam támogatja a veszélyeztetett ponty tenyésztését		Indonézia megduplázza akvakultúras termelését.	2015/2/22
Rekord alacsony FIFO arány a lazactermelésben	2017/4/22	Szathmári László - Bercsényi Miklós	2015/3/20-22
Remény a tonhalak számára	2017/4/23	Akvakultúra Brazíliában.	2015/3/20
Szathmári László – Havasi Máté – Dr. Bercsényi Miklós	2014/3/17-19	Antibiotikum használata a lazactenyésztésben.	2015/3/20
A levegőztetés hatékonysága a tó méretének függvényében.	2014/3/17	Éhes bálnák veszélyeztetik az alaszakai lazac szaporítását.	2015/3/21
A halászati termékekre is vonatkozik az orosz élelmiszer embargó.	2014/3/17	Oroszország megtilthatja az Európai Unió területéről induló izlandi halexportot.	2015/3/21
Állatjólét az EU országok haltermelésében.	2014/3/17	Lengyelországban csökken a hering fogyasztása.	2015/3/21
Az európai importőrök keresik a megoldást a pangasius termékek szabványainak betartására.	2014/3/17	Az első haltápanyártó cég megjelenése a kínai haltermelésben.	2015/3/21
Egyre több ország ismeri fel a kisszerszámos halászat létfontosságú szerepét.	2014/3/18	A kihelyezési sűrűség hatása a csatorna harcsa x kék harcsa hibridek termelési mutatóira.	2015/3/22
Gyógyszer alapanyag a tengerekben.	2014/3/18	A feketekömény (<i>Nigella sativa</i>) mag és olaj védelmi hatékonysága a halak columnaris betegsége ellen.	2015/3/22
Obama elnök fontosnak tartja a tengerek védelmét és az illegális halászat visszaszorítását.	2014/3/18	Szathmári László – Havasi Máté	2015/4/16-18
Halolajok és proteinek tisztítása membrános technológiával.	2014/3/18	Az árak teszik lehetetlenné a pangasius ipart.	2015/4/16
Oroszország növeli akvakultúras termelését.	2014/3/19	A takarmány befolyása az intenzív rendszerekben termelt halak gyomorsav termelésére.	2015/4/16
A C&R (Fogd meg és engedd vissza) horgászati attitűd társadalmi megítéléséről.	2014/3/19	Miként szolgálják az óceánok a Világ növekvő élelmiszer igényét?	2015/4/16
Szathmári László – Bercsényi Miklós	2014/4/19-20	Nemzetközi szakembercsoport vizsgálja a Duna-delta és a Fekete-tenger tok állományát.	2015/4/17
Az akvakultúra kihívásai és céljai.	2014/4/19	A hibrid harcsa sikeres termék.	2015/4/17
Halászat és akvakultúra Horvátországban.	2014/4/19	Új oxigén ellátó rendszer egyszerűsíti a tengeri haltetű irtását a ketreces haltartó rendszerekben.	2015/4/18
Új gasztronómiai stílus az éttermi dobozos hal.	2014/4/19	Új EU projekt az európai akvakultúra fenntartható fejlesztéséért.	2015/4/18
A gammasugárzással növelhető az állati mel-léktermékek tápértéke.	2014/4/19	Támogatás a görög halászati ágazatnak.	2015/4/18
Hogyan jut el a norvég lazac Oroszországba?	2014/4/20	Szathmári László – Havasi Máté	2016/1/22-25
Hőmérséklet függő ivarmeghatározás halakon.	2014/4/20	Kína a tengerentúli halliszt termelés ellenőrzését tervezi.	2016/1/22
Szathmári László – Havasi Máté – Bercsényi Miklós	2015/1/21-23	Orosz haltermelők a norvég import ikrát okolják a halegészségügyi problémákért.	2016/1/22
2030-ra megduplázódik az Európai Unió akvakultúra termelése.	2015/1/21	Svájci alap az egyiptomi akvakultúra fejlődéséért.	2016/1/22
A zsíros hal az egyedüli méregtelenítő élelmiszer.	2015/1/21	Helyi halfarmok a városi fogyasztóknak.	2016/1/23
A réz szerepe az akvakultúrában.	2015/1/21	Miért eszik egyes halfajok a saját ikrájukat.	2016/1/23
A pontytermelés helyzete Indiában.	2015/1/22	Új egyesülés az akvakultúrában használható gyógyszerek elérhetőségének növelésére.	2016/1/24
Az édesvízi kereskedelmi halászat Horvátországban 2011-12-ben.	2015/1/22	Halászat és akvakultúra Romániában	2016/1/24
A klímaváltozás hatása a halak elterjedésére.	2015/1/23	A spanyol halipart negatívan befolyásolja a konkurens alacsony munkaerő és az import alapanyag költsége.	2016/1/25
Megújuló források a megújulás határán.	2015/1/23		
Szathmári László – Havasi Máté	2015/2/20-22		

Norvég akvakultúra antibiotikumok nélkül.	2016/1/25	Szathmári László - Havasi Máté	2017/2/21-22
Miért érdemes az amerikai fogyasztóknak farmon nevelt halat vásárolni?	2016/1/25	Egyesjtűek helyettesítik a hallisztet?	2017/2/21
Szathmári László – Havasi Máté	2016/2/19	Skóciában beüzemelték az első kaviártermelő halfarmot	2017/2/21
Az európai halászat és akvakultúra a klímaváltozás árnyékában	2016/2/19	A molekuláris biológiai genetikai módszerek elősegítik az adott környezetben gazdaságosan nevelhető pisztráng törzsek kiválasztását	2017/2/21
Algadömping fojtogatja a chilei lazac ipart.	2016/2/19	Illegális import az EU halpiacain	2017/2/22
Takarmány minőség és az etetési módszer hatása a fogas süllő korai nevelésére.	2016/2/19	Rovarok az EU haltakarmányaiban	2017/2/22
A ponty invázió vírussal történő visszaszorítása Ausztráliában.	2016/2/20	Szathmári László – Havasi Máté	2017/3/23-25
Kelet-Európa Kína helyébe lép a halfeldolgozás területén.	2016/2/20	Új irányok a kínai akvakultúrában	2017/3/23
Egy hónappal a terrortámadás után Brüsszelben megnyílt a Seafood global 2016 kiállítás.	2016/2/21	A Skretting új, korszerű gyárat nyitott Vietnámban	2017/3/23
Fehérhal termelés az Ob folyó medencéjében Szibériában.	2016/2/21	Üzemi volumenű biofloc rendszerű tilápia kultúra Malawiban	2017/3/23
Halászat és akvakultúra Szerbiában.	2016/2/21	Konjunktúra az ír haliparban	2017/3/24
Szathmári László - Havasi Máté	2016/3/21-23	TiLV vírus gyorsan terjed és kockázatot jelent az élelmiszer ellátás biztonságára	2017/3/24
A BREXIT megakadályozhatja a haltermékek értékesítésének növekedését	2016/3/21	Ígéretes módszerek az északi süllő larva úszóhólyag feltöltésére recirkulációs rendszerekben	2017/3/25
FEAP éves közgyűlés	2016/3/21	Új takarmány-alapanyag a haltápokban	2017/3/25
Finn és norvég kutatók megfejtették a lazac növekedését szabályozó gént	2016/3/21	Szathmári László: lásd Bercsényi Miklós	2012/2/23-25
Tányéradag méretű halak térnyerése a kínálatban	2016/3/22	Szathmári László: lásd Bercsényi Miklós	2012/3/18-19
Veszélyben a nyílt tengerek halállománya	2016/3/22	Szathmári László: lásd Bercsényi Miklós	2013/1/8-9
Mérgező halak miatt aggódnak a vietnámi halászok	2016/3/23	Szathmári László: lásd Bercsényi Miklós	2013/2/11
Import határozza meg a horvát halpiacot	2016/3/23	Szathmári László: lásd Bercsényi Miklós	2013/3/21
Szathmári László	2016/4/18-19	Szathmári László: lásd Bercsényi Miklós	2013/4/17
Haltermelés Ausztriában	2016/4/18	Szathmári László: lásd Bercsényi Miklós	2014/1/21-22
Chile megtisztítja a lazaciparát	2016/4/18		
Rézgálic használata a sügérakra keltetése során	2016/4/18		
A szélesspektrumú mikotoxin védekezés okai	2016/4/18		
Omega-3 tartalmú csirkehús a hal versenytársa	2016/4/19		
Faforgács bioreaktorok hatékonyan kezelik az akvakultúra telepek elfolyóvizeit	2016/4/19		
Tudósok tovább dolgoznak a klímaváltozás hatásainak előrejelzése érdekében	2016/4/19		
Szathmári László	2017/1/16-19		
Donald Trump elnök beiktatási ünnepségén jelen voltak az amerikai halipar termékei	2017/1/16		
A sórák (<i>Artemia salina</i>) mágikus erőforrás, mely multimilliárdos üzletet működtet	2017/1/16		
Akvakultúra fejlesztések az orosz föderációban (Karéliában)	2017/1/16		
Továbbra sem csökken az atlanti lazac termelése	2017/1/17		
Franciaországban is egyre népszerűbb a szusi	2017/1/17		
Új lehetőség a tengeri haltetű elleni küzdelemben	2017/1/18		
Új Aller Aqua takarmánygyártó üzem Afrikában	2017/1/18		
Akvakultúra Mexikóban	2017/1/18		
A spanyol Halászati Operatív Program: Több innováció és kevesebb korlátozás	2017/1/19		

SAKMAI CIKKEK

Adorján Ágnes: A halliszt és halolaj kiváltásának lehetőségei a haltakarmányozásban	2014/2/22
Andrási Gábor: lásd Halasi-Kovács Béla Az év hala 2017-ben a harcsa	2017/1/14
Beliczky Gábor: lásd Nagy Gábor	
Bercsényi Miklós: lásd Lévai Ferenc	
Béres Beatrix: lásd Horváth László	
Berzi Nagy László: lásd Halasi-Kovács Béla	
Bogárné Csávás Katalin: lásd Révész Norbert	
Bojtárné Lukácsik Mónika - Domán Csaba - Hamza Eszter - Rác Katalin: Tógazdasági haltermelés a Natura 2000 területeken	2015/4/19
Bojtárné Lukácsik Mónika: lásd Dr. György Ágnes Irma	
Bojtárné Lukácsik Mónika: lásd Gyalog Gergő	
Bokor Zoltán: lásd Horváth László	
Bokor Zoltán: lásd Itzés István	
Borbély Gyula: lásd Rónyai András	
Bosnyákné Egri Helga: lásd Varga Dániel	
Bozánné Békefi Emese: lásd Halasi-Kovács Béla	
Bozánné Békefi Emese: lásd Váradi László	
Brandao, Edemilson: lásd Itzés István	
Buzás Mihály: Alszik-e a menyhal nyáron?	2013/1/10
Csizmadia Csaba: Fejér megye vizei, halászat, halászati igazgatása. A halászati igazgatás bemutatása Fejér megyében	2012/4/5

Cech Gábor - Székely Csaba - Molnár Kálmán: Molekuláris biológiai vizsgálatok alkalmazása és hasznosulása az ichthyológiában és a halkórtanban	2013/1/3	Hoitsy György: Két árvíz után a lillafüredi pisztrángtelepen	2011/2/53
Czeglédi Attila: lásd Müllerné		Hoitsy György: Recirkulációs rendszer a Lillafüredi Pisztrángtelepen	2012/4/11
Csorbai Balázs: lásd Horváth László		Horváth László - Béres Beatrix - Bokor Zoltán - Urbányi Béla: Szervesanyag-termelés és -hasznosítás a halastavakban. IV.	2011/1/3
Dankó István: lásd Péteri András		Horváth László - Csorbai Balázs - Szabó Tamás - Urbányi Béla - Müller Tamás: A hormonális halszaporítás túlélte a szigorú vizsgálatot	2014/4/22
Demeter Edit: lásd Péteri András		Horváth László - Németh István - Tamás Gizella: A tógazdálkodás lehetőségei napjaink új gazdasági környezetében	2013/3/7
Demeter Krisztián: Egynyaras harcsa nevelése Dalmandon	2016/4/7	Horváth Zoltán, ifj. : lásd Varga Dániel	
Dobrai Lajos: Hazai lapszemle	2011/1/12	Jakabné Sándor Zsuzsanna: lásd Gyöngyösiné Papp Zsuzsanna	
Dobrai Lajos: Hazai lapszemle	2011/2/48	Jakabné Sándor Zsuzsanna: lásd Péteri András	
Dobrai Lajos: Hazai lapszemle	2011/3-4/85	Jakabné Sándor Zsuzsanna: lásd Révész Norbert	
Domán Csaba: lásd Bojtárné Lukácsik Mónika		Jeney Galina: Vírus (KHV) és baktérium (<i>Aeromonas hydrophila</i>) rezisztens ponty	2014/1/22
Dowgiallo, Andrzej: Irdalógépek ponty feldolgozásra, Pontyszálka-veszély a fogyasztókra és a termelés volumenére	2011/2/35	Jeney Zsigmond: Magyar-iráni együttműködés a pontytenyésztés területén	2017/3/14
Feledi Tibor: A viza első sikeres szaporítása Magyarországon	2015/1/10	Jeney Zsigmond - Lengyel Péter: A FAO felmérése a Világ Élelmezési és Mezőgazdasági célú Vízi Genetikai Erőforrásainak helyzetéről	2016/3/25
Gál Dénes: lásd Nagy Gábor		Jeney Zsigmond: lásd Halwart, Matthias	
Gönczi Péter: lásd Pelei Árpád		Jeney Zsigmond: lásd Németh István	
Gyalog Gergő, Bojtárné Lukácsik Mónika: A farmméret és a termelékenység kapcsolata az akvakultúrában	2017/4/25	Jeney Zsigmond: A környezet szerepe a kopoltyúnekrózis kialakulásában : Néhány gondolat és javaslat Molnár Kálmán cikke nyomán (Halászat, 109. 1. 21.)	2017/1/20
Gyalog Gergő: lásd Halasi-Kovács Béla		Kerepeczki Éva: lásd Halasi-Kovács Béla	
Gyöngyösiné Papp Zsuzsanna - Jakabné Sándor Zsuzsanna: Gyógyszerek és származékaik akkumulációs tulajdonságainak vizsgálata a Körösök ökoszisztémájában	2012/3/22	Keresztessy Katalin - Keserü Balázs: LIFE+ projektben rehabilitált szigetközi Szárazerdei-holtág halfauna-monitoring eredményeinek rövid bemutatása	2013/3/11
György Ágnes: DCF - a MAHOP halgazdálkodási adatgyűjtésének keretrendszere	2017/1/6	Keserü Balázs: lásd Keresztessy Katalin	
György Ágnes Irma – Bojtárné Lukácsik Mónika: Megújult az EU halászati adatgyűjtésének szabályozása	2017/3/15	Körösparti János: lásd Halasi-Kovács Béla	
Halasi-Kovács Béla, Lengyel Péter, Váradilászló: Magyar-indonéz együttműködés az akvakultúra fejlesztésben	2017/4/13	Kucska Balázs: lásd Feledi Tibor	
Halasi-Kovács Béla - Berzi-Nagy László - Bozánné Békefi Emese – Gyalog Gergő - Andrési Gábor - Körösparti János - Kerepeczki Éva: Pozitív vélemények a tógazdasági haltermelésről	2016/1/29	Kucska Balázs: lásd Varga Dániel	
Halasi-Kovács Béla: lásd Váradilászló		Kucska Balázs: lásd Varga Dániel	
Halwart, Matthias - Jeney Zsigmond: Lépések az „Élelmezési és Mezőgazdasági célú Vízi Genetikai Erőforrások helyzete a világban” című felmérés első jelentésének a véglegesítése felé	2016/4/20	Kucska Balázs: Rotatoria tömegtenyésztés intenzív (zárt) rendszerekben	2013/1/5
Hamza Eszter: lásd Bojtárné Lukácsik Mónika		Lengyel Péter: lásd Halasi-Kovács Béla	
Harka Ákos: Erős populációkban kisebb a genetikai leromlás veszélye	2015/2/19	Lengyel Péter: lásd Jeney Zsigmond	
Havasi Máté: lásd Nagy Gábor		Lengyel Péter: lásd Udvari Zsolt	
Hoitsy György: A 125 éve született Vásárhelyi István élete, munkássága	2014/3/6	Lengyel Péter: lásd Váradilászló	
Hoitsy György: A magyarországi pisztrángtenyésztés története. I. rész. Észak-Magyarországi	2015/1/17	Lévai Ferenc - Bercsényi Miklós: Miért volna jó a magyar harcsaipar megteremtése?	2012/3/6
Hoitsy György: Halász Panteon Lillafüreden	2015/2/12	Lévai Ferenc: lásd Váradilászló	
		Lévai Ferenc: Széles kárász - az Év Hala verseny idei nyertese	2012/1/15
		Ljubobratovic, Uros: lásd Péteri András	
		Lukácsik Mónika: Felmérés a halfeldolgozó üzemek helyzetéről és lehetőségeiről	2014/4/12
		Lukácsik Mónika: Felmérés a halfeldolgozó üzemek helyzetéről és lehetőségeiről	2014/4/12

Mesterházy József: Vas megye vizei, halászata, horgászata, halászati igazgatása	2013/3/10	Somodi Csaba: Menyhalak és menyhalvadások	2013/3/19
Molnár Kálmán: Néhány szó az ezüstkárászról, eredetéről, behurcolásáról, betegségeiről és jelentőségéről	2015/1/24	Stündl László: lásd Pelei Árpád	
Müllerné Trenovszki Magdolna – Szabóné Várnai Helga – Czeglédi Attila: A halgazdálkodási igazgatás bemutatása a fővárosban és Pest megyében	2017/3/17	Szabóné Várnai Helga: lásd Müllerné	
Müller Tamás - Szilágyi Gábor: A tokfélék ivari dimorfizusát meghatározó komplex prototípus technológiai kifejlesztése biotechnológiai módszerekkel	2011/2/55	Szabó Tamás: lásd Horváth László	
Müller Tamás: lásd Horváth László		Szabó Tamás: lásd Pető Zoltán	
Müller Tibor - Radics Ferenc: Létesített vizes élőhelyen történő elfolyóvíz tisztítás a Szarvas-Fish Kft. tukai telepén	2011/1/22	Székely Csaba: lásd Cech Gábor	
Nagy Gábor - Beliczky Gábor - Gál Dénes - Havasi Máté: Kombinált (intenzív-extenzív) lesőharcsa (<i>Silurus glanis</i>) nevelés lehetősége és gyakorlati tapasztalatai	2014/1/18	Szilágyi Ákos: Márna szaporítás és egynyaras nevelés Ercsiben	2016/4/11
Nagy Gábor: „Ahogy nálunk működik”. Lapát-orrú tok - Polyodon spatula	2014/3/12	Szilágyi Gábor: lásd Müller Tibor	
Nagy Gábor: A compó helye halgazdálkodásunkban	2016/1/16	Tamás Gizella: lásd Horváth László	
Nagy Szabolcs Tamás : Korszerű sejtanalitika az akvakultúra szolgálatában	2014/2/8	Udvari Zsolt - Lengyel Péter - Papp Dorottya: Földrajzi árjelzők a halgazdálkodási	
Nemes Ildikó: lásd Pelei Árpád		Udvari Zsolt - Pálincás Imre Pál: A hazai természetesvízi kereskedelmi célú halászat jelenlegi helyzete	2015/1/4
Németh István - Jeney Zsigmond - Váradi László: A szarvasi Halászati Tudományos Tanácskozás állásfoglalása	2013/2/10	Újabb jó hír «márna fronton»!	2016/4/11
Németh István: lásd Horváth László		Urbányi Béla: lásd Horváth László	
Pálincás Imre Pál: lásd Udvari Zsolt		Urbányi Béla: lásd Horváth László	
Papp Dorottya: lásd Udvari Zsolt		Urbányi Béla: lásd Itzés István	
Pelei Árpád - Gönczi Péter - Nemes Ildikó - Stündl László: Az akvapónia alkalmazási lehetőségei a haltermelésben	2012/3/8	Váradi László - Bozánne Békefi Emese: Halászati és akvakultúra termékek fogyasztása az EU-ban	2017/1/24
Péter Géza: lásd Péteri András		Váradi László - Halasi-Kovács Béla: ASEM Tanácskozás a Fenntartható Fejlődésről. A víz szerepe a fenntartható regionális fejlesztési stratégiákban	
Péteri András - Demeter Edit - Jakabné Sándor Zsuzsanna - Ljuboratic, Uros - Péter Géza - Dankó István: Gyors (kis munkaigényű) módszer a pontyokra ragadosságának elvételére	2015/2/22	Váradi László - Lengyel Péter: Édesvízi akvakultúra és klímaváltozás	2012/3/20
Pető Zoltán - Szabó Tamás: A kárókatona (<i>Phalacrocorax sp.</i>) jellemzése, helyzete és az ellene történő védekezés lehetőségei	2012/2/7	Váradi László - Lévai Ferenc, ifj.: Európai tógazdasági haltermelők tanácskozása Magyarországon	2013/3/23
Rácz János: A cápaharcsa vagy pangea nevei	2013/1/22	Váradi László: „Kék Gazdaság” az édesvízi akvakultúrában.	
Rácz Katalin: lásd Bojtárné Lukácsik Mónika		Váradi László: A halászat irányítása az Európai Bizottság új szervezetében	2014/3/8
Radics Ferenc: Müller Tibor		Váradi László: A Halászati és Akvakultúra-termékek Piacának Európai Megfigyelőközpontja (EUMOFA)	2016/2/10
Révész Norbert - Bogárné Csávás Katalin - Jakabné Sándor Zsuzsanna: Az akvakultúrában használt takarmány alapanyagok bemutatása - technikai kiadvány ismertetése	2016/2/18	Váradi László: AQUA2012 Akvakultúra Világkonferencia Prágában	2013/1/17
Rónyai András - Borbély Gyula: „Tó a tóban” rendszerekben nevelhető néhány halfaj tartástechnológiai eredményeinek rövid összefoglalás	2012/4/19	Váradi László: Az Európai Akvakultúra Technológiai és Innovációs Platform (EATIP) Stratégiai Kutatási és Innovációs Programja az édesvízi tógazdálkodás területén	2011/3-4/89
		Váradi László: Az Európai Bizottság stratégiai iránymutatása a fenntartható európai akvakultúra fellendítése érdekében	2013/2/5
		Váradi László: Fan Li nyomában: A Magyar Akvakultúra Szövetség (MASZ) küldöttségének látogatása Kínában	2016/1/12
		Váradi László: lásd Halasi-Kovács Béla	
		Váradi László: lásd Németh István	
		Varga Dániel - Horváth Zoltán, ifj. - Bosnyákné Egri Helga - Kucska Balázs: Növényi eredetű melléktermékek alkalmazási lehetőségei a tavi pontytakarmányozásban	2016/4/21

Varga Dániel - Kucska Balázs: A termékminőség javításának lehetősége halfajokban takarmánymegvonással	2014/2/9	Udvari Zsolt: lásd Csörgits Gábor	
Vita a fogási méretkorlátozásról	2015/2/17	Udvari Zsolt: lásd Csörgits Gábor	
Yang, Rubin: Haltenyésztés Kína Hubei tartományában	2015/1/8	Udvari Zsolt: lásd Czók Dávid	
		Udvari Zsolt: lásd Czók Dávid	
		Udvari Zsolt: lásd Gábor János	
		Udvari Zsolt: lásd Juhász Péter	
		Udvari Zsolt: lásd Papp Dorottya	
RENDELETEK, JOGSZABÁLYOK		Udvari Zsolt - Pálinkás Imre Pál: Módosuló miniszteri rendeletek	2017/1/21
Bardócz Tamás: A halgazdálkodás szabályozásának változása I. rész	2012/4/3	SZAKIRÁNYÍTÁS, ÉRDEKKÉPVISELET	
Bardócz Tamás: A halgazdálkodás szabályozásának változása. II. rész. A törvényi alapok megteremtése	2013/2/3	Csörgits Gábor: lásd Fera Gábor	
Csörgits Gábor - Udvari Zsolt: A halgazdálkodási hatóságokat érintő szervezeti változások - I. rész	2017/1/10	Czók Dávid - Udvari Zsolt: Két új taggal bővült az Országos Halgazdálkodási Tanács	2016/3/18
Csörgits Gábor - Udvari Zsolt: A halgazdálkodással kapcsolatos miniszteri rendeletek változásai - II. rész	2017/1/12	Czók Dávid: lásd Udvari Zsolt	
Csörgits Gábor: lásd Udvari Zsolt		Czók Dávid: lásd Udvari Zsolt	
Csörgits Gábor - Papp Dorottya - Udvari Zsolt: A halgazdálkodási vízterületek különleges rendeltetésűvé nyilvánításáról	2015/3/11	Fera Gábor - Tóth István Gábor - Csörgits Gábor - Udvari Zsolt: Közös gondolkodás, hatékony problémamegoldás	2017/2/6
Csörgits Gábor - Udvari Zsolt: Módosult a halgazdálkodási és a halvédelmi bírságról szóló jogszabály	2015/3/18	Juhász Péter - Lengyel Péter - Réczey Gábor - Udvari Zsolt: Szakigazgatási erőfeszítések az édesvízi akvakultúra érdekeinek képviseletére az EU-ban	2016/4/16
Csörgits Gábor - Udvari Zsolt: Módosult a halgazdálkodásról és a hal védelméről szóló törvény	2017/2/24	Lengyel Péter: lásd Juhász Péter	
Csörgits Gábor - Udvari Zsolt: Módosult a halgazdaságról és a hal védelméről szóló törvény	2015/2/3	Lengyel Péter - Udvari Zsolt: A haltenyésztés hatósági feladatainak átszervezése	2017/2/12
Csörgits Gábor - Udvari Zsolt: Módosultak a halászati örökre vonatkozó jogszabályok	2015/3/17	Mihálffy Szilvia - Réczey Gábor: A Közös Halászati Politika reformja	2014/1/3
Czók Dávid - Udvari Zsolt: Jogszabály-módosítás a halászgépezők javára	2016/1/20	Mihálffy Szilvia: A Közös Halászati Politika múltja és jelene - rövid történelmi áttekintés	2012/1/12
Czók Dávid - Udvari Zsolt: Megjelent a Földművelésügyi Minisztérium új szervezeti és működési szabályzata	2017/2/23	NYILATKOZAT és ÁLLÁSFOGLALÁS, 4. Nemzetközi Ponty Konferencia Zágráb, Horvátország, 2017. szeptember 21-22.	2017/4/10
Gábor János - Udvari Zsolt: A Horgászati és Halgazdálkodási Főosztály közleménye. Módosult a 127/2008. FVM rendelet	2015/4/7	Réczey Gábor: lásd Juhász Péter	
Juhász Péter - Udvari Zsolt: Új FM utasítás lépett hatályba a természetvédelmi célú vagyonekezelési tevékenység ellátásáról	2017/3/26	Réczey Gábor: lásd Mihálffy Szilvia	
Papp Dorottya: lásd Csörgits Gábor		Réczey Gábor - Mihálffy Szilvia: A Közös Halászati Politika reformja. I. rész	2014/1/3
Papp Dorottya - Csörgits Gábor - Udvari Zsolt: Közlemény	2017/1/32	Tóth István Gábor: lásd Fera Gábor	
Pálinkás Imre Pál: lásd Udvari Zsolt		Udvari Zsolt - Czók Dávid: Személyi változás az Országos Halgazdálkodási Tanácsban	2017/1/13
Udvari Zsolt: A halgazdálkodási és halvédelmi bírságról szóló rendelet módosult	2017/4/11	Udvari Zsolt - Czók Dávid: Újabb változás az Országos Halgazdálkodási Tanács tagjainak névsorában	2017/2/36
Udvari Zsolt - Csörgits Gábor: Változások az állami horgászokmányok és a halgazdálkodási hasznosítás jogi szabályozásában	2016/1/17	Udvari Zsolt: lásd Csörgits Gábor	
Udvari Zsolt: lásd Csörgits Gábor		Udvari Zsolt: lásd Csörgits Gábor	
Udvari Zsolt: lásd Csörgits Gábor		Udvari Zsolt: lásd Fera Gábor	
Udvari Zsolt: lásd Csörgits Gábor		Udvari Zsolt: lásd Juhász Péter	
		Udvari Zsolt: lásd Czók Dávid	
		Udvari Zsolt: Személyi változások az FM Horgászati és Halgazdálkodási Főosztályán	2017/1/11
		Váradi László: A Magyar Halászati Operatív Program (MAHOP) helyzete termelői szempontból	2015/1/3
		Váradi László: Az Európai Számvevőszék jelentése Az Európai Halászati Alapból akvakultúra céljára nyújtott támogatás eredményességéről	2014/3/20

Várad László: Megalakul a halászati ágazat szakmaközi szervezete	2016/4/6	21-22. Várad László: Brüsszeli Vízi Élelmiszer Show Várad László: Európai Akvakultúra 2017 Konferencia, Dubrovnik, Horvátország, 2017. október 17-20.	2017/4/9 2013/2/15 2017/4/19
RENDEZVÉNYEK, ESEMÉNYEK			
Aktív magyar részvétel a FEAP: Elnöki Ülésén és „Mozgásban az Akvakultúra” Fórumon	2013/4/19	Várad László: Konferencia az Európai Parlamentben „Hogyan járulhat hozzá az akvakultúra az európai élelmiszerellátás biztonságához?” címmel	2011/1/16
Akvakultúra Világkonferencia Thaiföldön: a Phuketi Konszenzus	2011/3-4/96	Workshop az Európai Parlamentben	2013/2/8
Antal László: V. Magyar Haltani Konferencia	2013/3/15	XXIII. Alföldi Állattenyésztési és Mezőgazda Napok	2016/3/20
Az Európai Akvakultúra Technológiai és Innovációs Platform (EATiP) közgyűlése	2015/2/6	SZAKMAI KÖZÉLET, SZEMÉLYI HÍREK, MEGEMLEKEZÉSEK	
Bartók Erika - Román Zoltán: Százezren látogattak ki a 76. Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállítás és Vásárra (OMÉK) 2013. szeptember 18-22 között	2013/4/16	Bercsényi Miklós:..... és a HARCSA az év(tized) hala a haltenyésztőknél is	2017/1/25
Beliczky Gábor: „Legyen Magyarország a harsatenyésztés európai központja”.		A Debreceni Egyetem Halbiológiai Oktatólaboratóriumának technológiai és energetikai fejlesztése valamint félüzemi akvakultúra-hidropónia egység létesítése	2016/1/26
(Ágazati szakmai nap az FM és a Pannon Egyetem szervezésében)	2015/4/13	Andrej Bogeruk (1946-2011)	2011/1/2
Bercsényi Miklós: Magyar akvakultúrából származott a Bocus d'or Europe Budapest 2016 versenyén felhasznált kecsge és a kaviár is	2016/2/12	Antal László: lásd Harka Ákos	
Bozánné Békefi Emese - Varró Zoltán - Kakuk Csaba: XX. Alföldi Állattenyésztési és Mezőgazda Napok	2013/2/4	Antal László: A Magyar Haltani Társaság vezetőinek állami kitüntetése	2015/3/13
Bozánné Békefi Emese: XXXIX. Halászati Tudományos Tanácskozás	2015/2/24	Az „Európai Akvakultúra Kiemelkedő Alakja” díjat 2015-ben Várad László kapta az európai haltenyésztés	
György Ágnes Irma: A XI. Magyar Haltani Konferencia	2015/2/13	fejlesztésében végzett több évtizedes munkájáért	2015/4/15
II. Tiszafüredi Halas Fórum	2012/1/17	Bakonyi Gábor - Kiss István: Dr. Székely Pálra (1924-2016) emlékezünk	2017/1/7
III. Nemzetközi Ponty Konferencia Csehországban	2015/3/6	Békés Ferenc 1929-2012	2013/1/20
Józsa Vilmos: Projektzáró szakmai konferencia a NAIK Halászati Kutatóintézetben	2015/4/22	Beliczky Gábor: Halas doktori védés Keszthelyen	2016/4/22
Kakuk Csaba - Varró Zoltán: Nemzetközi kiállítás és vásár Székelyudvarhelyen. 2013. október 3-6	2013/4/20	Beliczky Gábor: Megújult a keszthelyi Georgikon Kar halkutatási laboratóriuma	2016/2/23
Kakuk Csaba: lásd Bozánné Békefi Emese Közgyűlés és konferencia	2011/1/9	Bercsényi Miklós: Élvonala – Kutatói Kiválósági Program nyertese lett, Orbán László professzor	
Kutatók és termelők együtt az ágazatfejlesztés lendületvételeért II. MASZ Szakmai Fórum Debrecenben	2012/1/4	a HALÁSZAT Szerkesztőbizottságának tagja	2017/4/23
Legújabb Halgenetikai Módszerek” Workshop Keszthelyen	2011/1/11	Bercsényi Miklós: III. Nemzeti Halászbál, Keszthely	2014/1/16
Lengyel Péter: A Közép- és Kelet-Európai Akvakultúra Központok Egyesületének (NACEE) alakuló közgyűlése Szarvason	2011/1/20	Bercsényi Miklós: Magyar pontyok a Natureben	2014/4/21
Lévai Ferenc, ifj.: Fontos határozatok születtek a FEAP 46. közgyűlésén a horvátországi Rovinjban	2014/3/21	Bozánné Békefi Emese: lásd Szűcs István	
Nemzetközi Ponty Konferencia, Zágráb 2017	2017/2/23	Bozánné Békefi Emese - Várad László: Szarvason rendezték meg a VI. Nemzeti Halászbált	2017/2/16
Román Zoltán: lásd Bartók Erika		Czók Dávid - Udvari Zsolt: Miniszteri elismerő oklevelet kapott Sáfrány László	2015/4/7
Varró Zoltán: lásd Bozánné Békefi Emese		Doktori védés a Debreceni Egyetemen. [Fehér Milán]	2014/3/21
Várad László: 4. Nemzetközi Ponty Konferencia, Zágráb, Horvátország, 2017 szeptember		Dr. Antal László Junior Prima Díjas	2017/1/19
		Galát Krisztián: lásd Kakuk Csaba	
		Gál Dénes: Új nagydoktorja van a halászati kutatásnak. [Urbányi Béla]	2014/2/11
		Harka Ákos: Antal László: Pro Natura Emlék-	

plakett	2015/2/15	zéséről	2014/1/5
Harka Ákos: Elismerés az érmelléki halászati múzeumnak	2017/4/26	Lódi György - Mucsi Imre - Palotás János - Sztanó János: A „FISHFARM” európai projekt a halgazdálkodók szakképzettségének fejlesztésére	2014/4/17
I. Nemzeti Halászbál. [Fotók] melléklet	2012/1/	Mucsi Imre: lásd Lódi György	
Kakuk Csaba - Varró Zoltán - Galát Krisztián: A Víz-Hal-Ember közhasznú alapítvány aktuális hírei	2013/3/24	Paloás János: lásd Lódi György	
Kiss István: lásd Bakonyi Gábor		Papp Dorottya - Csörgits Gábor - Udvari Zsolt: A nagy kárókatona gyérítésének támogatását célzó pályázat bemutatása	2017/1/3
Kitüntetések a halászatfejlesztés és a horgászat területén végzett kiemelkedő munkáért	2017/4/12	Pállinkás Imre - Udvari Zsolt: Tények a természetesvízi hal étkezési célú beszerzési lehetőségeiről és a horgászok által kifogott hal értékesíthetőségének kockázatairól	2016/3/12
Krisztinával (HOP PR koordinátor) és Králik Helgával (HOP marketing referens)	2014/4/8	Poór Csaba - Csörgits Gábor - Udvari Zsolt: FM támogatás a megyei halgazdálkodási hatóságok megerősítésére	2016/2/15
Lehoczky István: lásd Urbányi Béla		Sztanó János: lásd Lódi György	
Lengyel Péter: lásd Udvari Zsolt		Thuróczy Áron: Az Európai Tengerügyi és Halászati Alap előkészítése	2012/1/11
Lengyel Péter - Udvari Zsolt: Urbányi Béla miniszteri kitüntetése	2016/3/24	Udvari Zsolt: lásd Papp Dorottya	
Lengyel Péter: Wilhelm Sándor kitüntetése	2015/2/14	VÉLEMÉNY	
Molnár Ágnes: Célegyenesben a HOP Kapj rá kampánya! Páros interjú Dr. Temesváry Pékh Gyula köszöntése 90. születésnapján	2015/2/16	Bercsényi Miklós: A kontraszelekció oka és hatása	2015/2/17
Rácz Tanár Úr Életműdíjat kapott Dr. Harka Ákos, lapunk szerkesztőbizottságának tagja	2012/4/11	Bercsényi Miklós: Vélemény: Kapjanak több lehetőséget a kutatás-fejlesztési feladatokban az ügyes gyakorlati szakemberek és a kisebb vállalkozások!	2015/1/20
Ruttkay András 1931-2013	2013/1/11	Molnár Kálmán: A koiherpesz nem más, mint a pontyok Európából már 70 éve ismert kopoltyúnekrózisa	2016/1/21
Szathmári László: V. Nemzeti Halászbál	2016/1/6	Sáfrány László: A magyarországi pisztrángtelepítés története – kiegészítések	2016/3/19
Székely Csaba: Molnár Kálmán 80 éves!	2016/4/14	A VILÁG AKVAKULTÚRÁJA ÉS HALÁSZATA	
Szűcs István - Bozánné Békefi Emese: Életműdíjjal ismerték el Dr. Váradi László négy évtizedes munkáját	2013/4/21	Boczonádi Zsolt - Jámborné Dankó Kata: A panga piaci helyzetének változásai	2012/2/11
TEHAG-osok találkozója	2016/3/26	Bokor Zoltán: lásd Urbányi Béla	
Udvari Zsolt: lásd Czók Dávid		Czarkovski, Toma Kajetan: lásd Urbányi Béla	
Udvari Zsolt: lásd Lengyel Péter		Itész István - Bokor Zoltán - Brandao, Edemilson - Urbányi Béla: A brazil halászat jellegzetességei	2014/2/5
Udvari Zsolt - Lengyel Péter: Szakemberek kitüntetése az 56-os forradalom 60. évfordulóján	2016/4/15	Jámborné Dankó Kata: lásd Boczonádi Zsolt	
Udvari Zsolt: „Im Memoriam Kászoni Zoltán” Barót, 1928. január 22. - Budapest, 2015. január 4.	2015/1/16	Józsa Vilmos: Konferencia a törökországi természetesvizek telepítési gyakorlatáról	2015/3/16
Udvari Zsolt: Halas szakemberek kitüntetése	2015/3/7	Krejszeff, Slawomir: lásd Urbányi Béla	
Udvari Zsolt: Kitüntetett halászok az állami ünnepen	2016/3/24	Kukonenko, Brigita - Sidlauskiene, Indré: A Litván Köztársaság Mezőgazdasági Minisztériumának Halászati Szolgálat	2013/4/7
Udvari Zsolt: Miniszteri elismerések a március 15-i nemzeti ünnep alkalmából	2017/2/8	Lengyel Péter: Udvari Zsolt	
Urbányi Béla, Lehoczky István: Dr. Bakos János a NAIK-HAKI nyugalmazott fősztályvezetője Jánossy Andor díjban részesült	2017/4/24	Miao, Weimin: Az akvakultúra helyzete és fejlesztési tendenciái Kínában	2011/3-4/93
Új kiadvány: Minősítési rendszerek az akvakultúrában és a halászatban	2012/2/36	Sidlauskiene, Indré: lásd Kukonenko, Brigita	
Varró Zoltán: lásd Kakuk Csaba		Szabó Tamás: lásd Urbányi Béla	
Váradi László: Nemzeti érték a szegedi halászlé	2014/3/11	Tarnai István: lásd Urbányi Béla	
Nyugdíjba vonult Dr. Szathmáry László a MA-HAL igazgatója	2017/3/5		
PÁLYÁZATOK, TÁMOGATÁSOK			
Csörgits Gábor: lásd Papp Dorottya			
Gábor János: A Halászati Operatív Program Irányító Hatóságának tájékoztatója a társfinanszírozott támogatások 2014-es ellenőr-			

Tonasouglu, Zafer: lásd Urbányi Béla
 Türkmen, Gürel: lásd Urbányi Béla
 Udvari Zsolt - Lengyel Péter: Fan Li, a haltenyésztés atyja az ókori Kínában 2016/1/11
 Unal, Vahdet: lásd Urbányi Béla
 Urbányi Béla - Bokor Zoltán - Tarnai István - Krejszef, Slawomir - Zarski, Daniel - Czarkowski, Tomas Kajetan: Lengyelország halászatának áttekintése 2014/1/6
 Urbányi Béla - Szabó Tamás - Unal, Vahdet - Türkmen, Gürel - Tonasouglu, Zafer: Törökország akvakultúrája 2012/4/7
 Urbányi Béla: Mianmar (Burma) akvakultúrájának bemutatása 2017/2/3
 Zarski, Daniel: lásd Urbányi Béla

KÖNYVAJÁNLÓ

Endes Mihály: Tiszafüredről – Harka Ákostól 2017/3/26
 Harka Ákos–Wilhelm Sándor: Halhatározó horgászoknak, halbarátoknak. Farkas Csabától 2017/4/32
 Jeney Galina: Fish Diseases : Prevention and control strategies 2016/4/32
 Csorbai Balázs, Péteri András és Urbányi Béla: Intenzív haltenyésztés 2016/1/32
 Láng Mária: Halbetegségek 2017/3/27
 95 év a halászat szolgálatában - Egy könyv a Hortobágyi Halgazdaság történetéről 2012/1/
 Pintér Károly: Gyurkó István - Wilhelm Sándor: A paduc. 2016/2/22

