

PRZEGLĄD RYBACKI

DWUTYGODNIK

POŚWIĘCONY SPRAWOM RYBACTWA

WYDAWANY

Z ZASIĘKU MINISTERSTWA ROLNICTWA

PRZY

MUZEUM PRZEMYSŁU I ROLNICTWA W WARSZAWIE

ORGAN

ZWIĄZKU ORGANIZACYJ RYBACKICH RZ. P.

ROCZNIK III-c1

OD DNIA 1 STYCZNIA 1930 R.

DO DNIA 31 GRUDNIA 1930 R.

Biblioteka Jagiellońska



1003047040

WARSZAWA



230
CZAS
3/19

DRUK ST. NIEMIRY SYN i S-ka
Warszawa, Pl. Napoleona 4, tel. 676-40
Pod zarządem Józefa Puchalskiego

Akc. Nr. 706 / 1951
A.

SPIS RZECZY.

Ostatnie cyfry na szpaltach oznaczają stronicę w „Przeglądzie Rybackim”.

- | | |
|--|--|
| <p>Akcja rozbudowy ośrodków produkcji materiału zarybieniowego dla rzek Małopolski Zach. — 515.</p> <p>Akcja węgorzowa — 763.</p> <p>Badania głębin oceanu — 586.</p> <p>Badania ryboznawcze polskie na Bałtyku — 663.</p> <p>Badania, urząd dla badania wód...—775.</p> <p>Bałtyk, badania ryboznawcze polskie na Bałtyku — 663.</p> <p>Bałtyk, foki... — 713.</p> <p>Błaznane buty — 382.</p> <p>Bobry w Bucharzewie — 457.</p> <p>Budowa basenów rybnych w Prusach Wschodnich — 457.</p> <p>Cechu rybackiego w Würzburgu 920-letnie — 205.</p> <p>Ciekawy okaz węgorza — 794.</p> <p>Cybina, w sprawie zanieczyszczenia rzeczki... — 767.</p> <p>Czechosłowacki import ryb — 795.</p> <p>Czem nawozić stawy — 305.</p> <p>Czeremosz, o połowie głowacicy — 683, 717.</p> <p>Czeremosz, o rewiry rybackie — 762.</p> <p>Danja, rybactwo słodkowodne — 646.</p> <p>Delegacja rybacka na Zamku — 702.</p> <p>Dokarmianie karpia — 242.</p> <p>Dokarmianie ryb — 610.</p> | <p>Dożywianie, preeliminowanie dożywiania... — 141.</p> <p>Dożywianie ryb, o przedłużeniu kredytów na dożywianie ryb — 613.</p> <p>Dryhawice, ich użycie i znaczenie przy odłowach jesiennych i po pierwszym lodzie — 26.</p> <p>Dwa nowe filmy rybackie — 234.</p> <p>Dżuma u ryb w południowo-wschodnich Prusach — 492.</p> <p>Egzaminy, na marginesie niemieckiego rozporządzenia... — 180.</p> <p>Eksport, możliwości eksportowe ryb do Francji... — 132.</p> <p>Eksport, o racjonalizację eksportu raków... — 668.</p> <p>Eksport ryb z Prus Wschodnich do Polski — 340.</p> <p>Epidemja śnięcia karpia w północno-wschodnich rybołówstwach stawowych — 216.</p> <p>Epizocja ryb w jeziorach mazurskich — 457.</p> <p>Epizocja, zwalczanie epizocji u ryb — 11.</p> <p>Fabryka, pływająca konserw z ryb — 680.</p> <p>Film rybacki — 157.</p> <p>Flota morska rosyjska... — 774.</p> <p>Flota rybacka Norwegii — 775.</p> |
|--|--|

- Foki u wybrzeży polskich — 794.
 Foki w morzu Bałtyckim — 713.
 Fundusz zarybieniowy — 655.
 Furunkuloza u łososia i pstrąga w Europie — 529.
- Głowacica, o połowie głowacicy w Czeremoszu — 683, 717.
 Głowacica, o rzekomych... — 696.
 Głowacica, uwagi o głowacicy — 594.
 Gospodarstwa stawowe, o podstawach organizacji... — 277.
- Handel, organizacja handlu węgorzem w Szwecji — 756.
 Handel zagraniczny rybami w latach 1924—29 — 461, 506.
- Import kanadyjskich węgorzy do Niemiec — 233.
 Import karpia do Niemiec — 272.
 Instruktor, praca instruktora... — 747.
 Instytucje naukowe w Rosji — 529.
 Inteligencja ryb — 96.
 Intensyfikacja, o intensyfikacji gospodarstw... — 237.
- Jak żywić ryby? — 448.
 Jeziorowa Sekcja, Zebranie... — 704, 737.
 Jesiotr, ochrona jesiotra — 204.
 Jesiotr, Znakowanie młodych... — 492.
 Jubileusz niemieckiego Związku Handlu Rybami — 457.
- Kampanje łososiowe w woj. Krakowskim — 734.
 Kampanja siejowa — 56, 168.
 Kampanja sielawowa na jeziorach Skorzecińskim i Ostrowskim — 56.
 Kampanja sielawowa w 1929/30 r. — 204.
 Karmienie łubinem i lupiscinem D. — 205.
 Karpie, wywóz karpia na Jawę — 681.
 Karty rybackie — 340.
 Katastrofalne skutki suszy — 458.
 Koła sąsiedzkie... — 705.
- Konferencja instruktorów i inspektorów — 703, 736.
 Konserwowanie sieci, zastosowanie związków... — 446.
 Konserwy, pływająca fabryka... — 680.
 Kosiarka „Jacques - Collas” — 786.
 Krab wełnistoreki — Eriocheir sinensis Milene-Edwards — 311.
 Kredyty dla rybołówstwa stawowego i jeziorowego w r. 1930 — 299.
 Kredyty dla rybołówstw jeziorowych i stawowych Wielkopolski i Pomorza — 331.
 Kredyty krótkoterminowe na dokarmianie ryb — 602.
 Kredyty, memoriał Z. O. R. w sprawie kredytów — 126, 602.
 Kredyty, o przedłużeniu kredytów na dożywianie ryb — 613.
 Kredyty rybackie — 765.
 Kronika o polskim morzu — 742.
 Kulinarny, o smaku i wartości kulinarnej ryb — 597.
 Kursy „Chorób ryb i higieny stawów” — 306.
 Kurs nawigacyjny dla rybaków — 626.
 Kurs opakowania i transportu ryb — 133.
 Kurs rybacki — 127, 156, 196, 573, 677.
- Limnologiczna Stacja Akademii Umiejętności U. S. S. R. na jeziorze Bajkalskim — 680.
 Litwa Kowieńska, rybactwo... — 775.
- Łosoś, furunkuloza u łososia... — 529.
 Łosoś, kampanje łososiowe w woj. Krakowskim — 734.
 Łosoś, nowe polskie eksperymenty... — 309.
 Łosoś, o pomoc... — 640.
 Łosoś, o szybkości wędrówki łososia w Wiśle — 300.
 Łosoś, pantofelki z łososia — 713.
 Łosoś, rybołówstwo łososiowe Łotwy — 752.
 Łosoś, wpuszczenie do Windawy... — 530.

- Łosoś, zanik łososia we Francji -- 234
 Łosoś, znakowanie... -- 586.
 Łosoś, znakowanie łososi i pstrągów..
 -- 234.
 Łotwa, rybołówstwo... -- 731.
 Łotwa, rybołówstwo łososiowe -- 752.
 Łotwa, uruchomienie wylęgarni pań-
 stwowej na Łotwie -- 626.
- Malarja, ryby zwalczają malarję--663
 Meljoracje wodne w Polsce -- 712.
 Metoda szacowania rybackiej wydajno-
 ści terenów stawowych -- 533.
 V Międzynarodowy kongres limnolo-
 giczny -- 204.
 Mnichy betonowe i syfony -- 173.
 Morska wystawa -- 610.
 Morze polskie, kronika... -- 742.
 Możliwości eksportowe ryb do Francji
 Północnej -- 132.
- Najrzęczniejsi rybacy świata -- 585.
 Na marginesie niemieckiego rozporzą-
 dzenia o egzaminach rybackich --
 180.
 Narzędzia i sposoby połowu ryb na
 Pińszczyźnie -- 541.
 Narzędzia lekkich odłowów -- 408.
 Narzędzia rybackie -- 20, 75.
 Naukowa wystawa morska -- 610.
 Nawozy, czem nawozić stawy... -- 305.
 Normy, o tymczasowych normach
 oczyszczania ścieków -- 712.
 Norweska flota rybacka -- 775.
 Nowe niebezpieczeństwo -- 205.
 Nowe polskie eksperymenty z zakresu
 biologii łososia -- 309.
 Nowe tarliska węgorzy -- 610.
 Nowy materiał budowlany -- 458.
 Nowy przyrząd do badań limnologicz-
 nych -- 272.
- Ochrona gatunkowa dla sieji -- 168.
 Ochrona jesiotra -- 204.
 Ochrona, wiosenna ochrona ryb... --
 380.
 Odłowy niewodami i małemi siatką-
 mi -- 287.
- Od redakcji -- 1.
 Odrosty węgorza w stawach -- 272.
 Odsączać czy nie odsączać -- 7.
 O intensyfikacji gospodarstw stawo-
 wych -- 237.
 O narzędziach lekkich odłowów--408.
 O podstawach organizacji gospodarstw
 stawowych -- 277.
 O połowie głowacicy w Czeremoszu --
 683, 717.
 O pomocy państwa przy zarybianiu ło-
 sosiem Wisły -- 640.
 O przedłużeniu kredytów na dożywia-
 nie ryb -- 613.
 O racjonalizację eksportu raków z Pol-
 ski -- 668.
 O rewiry rybackie na Czeremoszu --
 762.
 Organizacja handlu węgorzem w Szwec-
 cji -- 756.
 O rzekomych stanowiskach głowacicy
 -- 696.
 O sardynce portugalskiej -- 777.
 O skuteczności intensyfikacji połowów
 węgorza w związku z masowym za-
 rybianiem wód narybkiem tego ga-
 tunku -- 246.
 O smaku i wartości kulinarnej ryb --
 597.
 O śnięciu karpia wywołanem przez ta-
 siemca *Caryophyllacus laticeps* --
 479.
 O szybkości przepływu pstrągów -- 56.
 O szybkości wędrówki łososia w Wiśle
 -- 300.
 O tymczasowych normach oczyszczania
 ścieków -- 712.
 Otwarcie instytutu rybackiego -- 169.
 Otworzenie wylęgarni w Speyer -- 234.
 O uldze celnej na szczupaki -- 457.
 O wartości gospodarczej rewirów ry-
 backich Pokucia -- 714, 776.
 O wędrówkach sielawy -- 617.
 O złowieniu znakowanej troci -- 341.
- Pani Florentyna. -- „100 przepisów
 przyrządzania ryb morskich” -- 381.
 Pantofelki z łososia -- 713.

- Parę uwag o rybołówstwie słodkowodnym — 759.
- Piżmowiec, plaga szczurów piżmowych na Węgrzech — 626.
- Pływająca fabryka konserw z ryb — 680.
- Polityka rybacka... — 629.
- „Polonja”, przybycie „Polonji” do Ameryki — 663.
- Połów ryb zapomocą prądu elektrycznego — 356.
- Połowy i eksport śledzi w Norwegji — 306.
- Połowy morskie, udział Finlandji... — 775.
- Pomiary wodowskazowe — 441.
- Porady rybackie, wskazówki:
na styczeń — 19.
„ luty — 120.
„ marzec — 183.
„ kwiecień — 255.
„ maj — 326.
„ czerwiec — 406.
„ lipiec — 482.
„ sierpień — 564.
„ wrzesień — 600.
„ październik — 648.
„ listopad — 735.
„ grudzień — 758.
- Posucha a gospodarstwo stawowe IV Z gospodarstwa stawowego — 589.
- Pożyczka na budowę gospodarstw narybkowych — 45.
- Praca instruktora rybackiego — 747.
- Preliminowanie dożywiania w gospodarstwach stawowych — 141.
- Produkcja narybku, kilka uwag... — 495.
- Produkcja rybna w Czechosłowacji w r. 1929 — 341.
- Produkcja śledzi w 1929 r. — 795.
- Projektowanie rowów, doprowadzających wodę do stawów — 473.
- Propaganda rybactwa przez dzieci w Anglji — 205.
- Propaganda spożycia ryb słodkowodnych w Niemczech — 713.
- Propaganda spożycia ryb we Francji — 529.
- „Przegląd Rybacki” będzie drukował — 63.
- Przetarg — 137.
- Przybycie „Polonji” do Ameryki — 663.
- Przywóz angielskiego narybku węgorsza — 381.
- Przewóz ryb sterowcem balonem — 586.
- Pstrąg, tempo wzrostu... — 168.
- Pstrągarnie, w pstrągarniach — 30, 121, 187, 257, 565, 621, 676, 735.
- Pstrągi, o szybkości przepływu pstrąga — 56.
- Pstrągi w Bałtyku — 774.
- Pstrągi, wpuszczanie znakowanych... — 56.
- Punkt badania sieci — 676.
- Rabunkowe rybołówstwo na rzece Narwi — 204.
- Racjonalny dzierżawny kontrakt rybacki — 317.
- Raki o racjonalizację eksportu... — 668.
- Raki, wywóz raków z Polski — 164.
- Reakcja wody i jej twardość jako czynnik produktywności stawów — 345.
- Rekord rybacki — 530.
- Rekordowa produkcja wylęgarni szwajcarskich — 133.
- Rewiry, o rewiry rybackie na Czere moszu — 762.
- Rewiry rybackie, o wartości... — 714.
- Rewiry rzeczne, Z polityki... — 629.
- Rosja, rybactwo... — 693.
- Rowy, projektowanie rowów... — 473.
- Rozbudowa morskiej floty rosyjskiej — 774.
- Rybacka delegacja... — 702.
- Rybactwo i rybny handel na Węgrzech — 133.
- Rybactwo na Litwie Kowieńskiej — 775.
- Rybactwo na Targach Północnych w Wilnie — 651.

- Rybacktwo na wystawach jesiennych — 626.
- Rybacktwo podczas „Zielonego Tygodnia” w Berlinie — 340.
- Rybacktwo sŁodkowodne na Litwie Kowieńskiej — 97.
- Rybacktwo sŁodkowodne w 1929 r.—3.
- Rybacktwo sŁodkowodne w Danji—646.
- Rybacktwo w CzechosŁowacji — 429.
- Rybacktwo w Rosji sowieckiej — 693.
- Rybacktwo wolnego miasta Gdanska w r. 1929 — 306.
- Rybacy! — podawajcie wiadomoŹci o występowaniu kraba *Eriocheir sinensis* M. E. w wodach polskich — 168.
- RyboŁówstwo jezior Trockich — 714.
- RyboŁówstwo łososiowe Łotwy — 752.
- RyboŁówstwo sŁodkowodne na Łotwie— 731.
- RyboŁówstwo sŁodkowodne, parę uwag.. 759.
- RyboŁówstwo sŁodkowodne w Austrii — 323.
- RyboŁówstwo sŁodkowodne we Francji — 283.
- Ryby zwalczajĄ malarję — 663.
- „San” T-wo Sportowo-Rybackie—656.
- Sandacz, zarybianie wód sandaczem— 662.
- Sandacz, zasilek na próby produkcji narybku sandacza — 88.
- Sardynka, o sardynce portugalskiej — 777.
- Źcieki, o tymczasowych normach oczyszczania Źcieków — 712.
- Sekcja Jeziorowa, zebranie — 704, 737.
- Sieja, kampanja siejowa — 56, 168.
- Sieja, ochrona gatunkowa dla sieji — 168.
- Sielawa, kampanja sielawowa — 204.
- Sielawa, kampanja sielawowa na jeziorach Skorzęcińskim i... — 56.
- Sielawa, o wędrówkach sielawy — 617.
- Źledzie, połowy i... — 306.
- Smak, o smaku i wartoŹci kulinarnej ryb — 597.
- Źnięcie, o Źnięciu karpia... — 479.
- Spis ludnoŹci i przedŹbiorstw rolniczych w CzechosŁowacji — 271.
- S. O. S. polskiego rybacktwo — 665.
- Spózycie ryb, propaganda... — 713.
- Sprawozdanie o „Węgorzu” St. Sako-wicza — 680.
- Sprzedaż narybku węgorza — 169.
- Stacja Limnologiczna... — 680.
- Standaryzacja i statystyka znakowania ryb w Niemczech — 610.
- Stan rybacktwo sŁodkowodnego w Prusach Wschodnich — 205.
- Statki rybackie dla Rosji — 169.
- Statystyka znakowania ryb w Niemczech — 610.
- Źwietny połów — 381.
- Szczupak, o uldze celnej... — 457.
- Szkoła ryboŁówstwa w Lötzen — 755.
- Targi Północne, rybacktwo... — 651.
- Tarło pstrąga w podgórskich potokach — 95.
- Tempo wzrostu pstrągów w morzu Bałtyckim — 168.
- Transport ryb bez urzędów przewie-trzajĄcych — 662.
- Troć, o złowieniu znakowanej troci — 341.
- Trockich Jezior, ryboŁówstwo... — 714.
- Tunel pod kanałem La Manche — 492.
- T-wo Sportowo-Rybackie „San” — 656.
- Udział Finlandji w połowach morskich — 775.
- Uruchomienie wylęgarni na Ukrainie— 169.
- Uruchomienie wylęgarni państwowej na Łotwie — 626.
- Urząd dla badań wód rzecznych we Wrocławiu — 775.
- Ustawa rybacka w CzechosŁowacji — 204.
- Ustawa rybacka, zasady... — 95.
- Uwagi o głowacicy — 594.
- WartoŹć, o smaku i wartoŹci kulinarnej ryb — 597.
- Wędrówki łososia i troci — 234.

- Wędrówka narybku węgorza do rzek— 458.
- Wędrówki ryb — 381.
- Węgorzostan w zatoce Fryskiej — 233.
- Węgorz, akcja węgorzowa — 763.
- Węgorz, fundusz zarybieniowy — 655.
- Węgorz, import kanadyjskich... — 233.
- Węgorz, nowe tarliska węgorzy — 610.
- Węgorz, odrosty węgorza w stawach— 272.
- Węgorz, o konieczności intensyfikacji połowów węgorza... — 246.
- Węgorz, organizacja handlu węgorzem w Szwecji — 756.
- Węgorz, przywóz angielskiego...—381.
- „Węgorz” sprawozdanie — 680.
- Węgorz, sprzedaż narybku — 119.
- „Węgorz” St. Sakowicza — 699, 761.
- Węgorz, wędrówka narybku... — 458.
- Węgorz w gospodarstwie stawowym — 14.
- Węgorz, zarybianie węgorzami...—529.
- Węgorz, zużytkowanie skóry... — 341.
- Wiosenna ochrona ryb — 380.
- W pstrągarniach — 30, 121, 187, 257, 565, 621, 676, 735.
- Wpuszczenie do Windawy znakowanych łososi — 530.
- Wpuszczenie znakowanych pstrągów do Bałtyku — 56.
- W sprawie zanieczyszczenia rzeczki Cybiny — 767.
- Wyjaśnienia od Redakcji — 63.
- Wylęgarnie, utworzenie wylęgarni... — 234.
- Wylęgarnie, rekordowa produkcja...— 133.
- Wylęgarnie, uruchomienie wylęgarni... — 169.
- Wylęgarnie, uruchomienie wylęgarni państwowej na Łotwie — 626.
- Wystawa morska — 610.
- Wystawa rybacka w Budapeszcie — 272.
- Wystawa rybacka w Królewcu — 529.
- Wystawa rybacka w Równem na Wołyniu — 652.
- Wystawa, Rybactwo na Targach Północnych... — 651.
- Wystawy, rybactwo na wystawach jesiennych — 626.
- Wywóz karpia na Jawę — 681.
- Wwóz karpia do Niemiec w 1928 i 29 — 794.
- Zamiana morza na użytki rolne w Holandji — 307.
- Zanieczyszczenie górnej części dorzecza Wisły — 101.
- Zanieczyszczenia wód rybnych — 56, 65, 168.
- Zanieczyszczenia, w sprawie... rzeczki Cybiny — 767.
- Zanik łososia we Francji — 234.
- Zarybianie, o pomoc... — 640.
- Zarybianie rzeki Warty — 586.
- Zarybianie węgorzami zatoki Fryskiej — 529.
- Zarybianie wód sandaczem — 662.
- Zarybieniowy materiał, akcja rozbudowy... — 515.
- Zasady § 15 małopolskiej ustawy rybackiej w interpretacji N. T. A. — 95.
- Zastosowanie związków miedzi do konserwowania sieci rybnych — 446.
- Zatrucie ryb w Czarnej Pilicy — 132.
- Z gospodarstwa stawowego. III. Kilka uwag w sprawie produkcji narybku karpia — 495.
- Z gospodarstwa stawowego: IV. Pochucha a gospodarstwo stawowe—589.
- Zimowanie ryby kupieckiej i hodowlanej — 108.
- Zjazd instruktorów i inspektorów...— 703, 736.
- Złotodajny Gulf-Stream — 307.
- Znakowanie łososi i pstrągów w Szkocji — 234.
- Znakowanie łososi w Szwecji — 586.
- Znakowanie młodych jesiotrów w dolnej Wiśle — 492.
- Znakowanie ryb — 133.
- Znakowanie ryb łososiowatych — 168.

Znakowanie, standaryzacja i statystyka znakowania ryb w Niemczech — 610.

Zółwie w Czechach — 586.

Z polityki rybackiej na rewirach rzecznych — 629.

Zużytkowanie skóry węgorza — 341.

Żywienie narybku — 209.

Żywienie ryb żytem i otrębami — kartoflami — 560.

Zwalczanie *Costia necatrix* — 234.

Zwalczanie epizoocyj u ryb — 11.

Związku Niemieckich Handlarzy Ryb 50-lecie — 381.

Zwiększenie flotyli rybackiej — 234.

Porady rybackie.

Wskazówki na styczeń — 19.

„ „ luty — 120.

„ „ marzec — 183.

„ „ kwiecień — 255.

„ „ maj — 326.

„ „ czerwiec — 406.

„ „ lipiec — 482.

„ „ sierpień — 564.

„ „ wrzesień — 600.

„ „ październik — 648.

„ „ listopad — 735.

„ „ grudzień — 758.

W pstrągarniach — 30, 121, 187, 257, 565, 621, 676, 735, 789.

Nekrologja.

Nekrologja — 46, 157, 159, 769.

Ciszewski Marcin — 46.

Dybowski Benedykt — 157.

Krzywoszyński Kazimierz — 769.

Załuska Witold — 159.

Z towarzystw i instytucyj rybackich.

Akcja rozbudowy ośrodków produkcji materiału zarybieniowego dla rzek Małopolski Zachodniej — 515.

Biuro budowy stawów — 604.

Film rybacki — 157.

Jeziorowa Sekcja, zebranie — 603.

Kalendarzyk posiedzeń Związku Organizacyj Rybackich Rz. P. — 44, 89, 603.

Komunikat Sekretarjatu Wielk. i Pom. T-wa Rybackiego — 332.

Krajowe Towarzystwo Rybackie w Krakowie — 40, 156, 363, 515.

Kredyty dla rybołówstw jeziorowych i stawowych Wielkopolski i Pomorza — 331.

Kredyty dla rybołówstwa stawowego i jeziorowego w r. 1930 — 299.

Kursy rybackie — 127, 156, 196, 483, 573, 677, 790.

Kurs rybacki we Lwowie — 677.

Małopolskie T-wo Rolnicze—677, 791.

Memorjał w sprawie importu ryb słodkowodnych — 227.

Memorjał Zw. Org. Ryb. Rzecz. P. w sprawie kredytów — 126, 602.

Obchód 50-lecia Krajowego T-wa Rybackiego w Krakowie — 40.

O działalności Pracowni Rybackiej P. I. N. G. W. w zakresie badań nad zanieczyszczeniem wód rybnych ściekami z cukrowni — 568.

Osobiste — 47.

O szybkości wędrówki łososia w Wiśle — 300.

Posiedzenie Zarządu i Rady Głównej Zw. Org. Ryb. — 227.

Pożyczka na budowę gospodarstw narybkowych — 45.

Prace bieżące Związku Org. Ryb. — 44.

Sprawozdanie z działalności Krajowego T-wa Rybackiego w Krakowie za rok 1929 — 363.

Sprawozdanie z posiedzenia sekcji naukowej oświatowo - wydawniczej Związku Organizacyj Rybackich Rz. Polsk. — 88.

T-wo Sportowe „San” — 656.

- Włociańska Spółdzielnia Rybacka w Bestwinie — 522, 576.
- Zasiłek na próby produkcji narybku sandacza — 88.
- Z działalności Instruktorjatu Włociańskiej Hodowli Ryb. — 524.
- Zebranie Prezydium Z. O. R. — 655, 766.
- Zebranie Sekcji Jeziorowej — 603.
- Zebranie Wileńskiego T-wa Rybackiego — 127.
- Ze Związku Organizacyj Rybackich Rz. Polsk. — 42, 88, 125, 152, 194, 220, 299, 514, 567, 602, 655, 676, 703, 736.
- Zjazd hodowców ryb stawowych — 125, 152, 220.
- Z Krajowego T-wa Rybackiego — 263.
- Z Pracowni Rybackiej P. I. N. G. W. — 300, 767.
- Z Sekcji Rybackiej Polskiego T-wa Zootechnicznego — 46.
- Z Sekretariatu Generalnego Zw. Org. Ryb. — 44.
- Z Wielkopolskiego i Pomorskiego T-wa Rybackiego — 45, 153, 228, 331, 483, 523, 573, 704.
- Z Wielkopolskiego i Pom. Tow. Ryb. Sprawozdanie z działalności T-wa za rok 1929 — 153.
- Z Wydziału Rybackiego C. T. O. i K. R. — 89, 157, 194, 524, 705, 766.
- Rynek rybny.**
- Ceny karpia obsadowych — 233.
- Ceny łubinu niebieskiego — 95, 167, 233, 271, 305, 377, 579, 623, 657, 769.
- Handel zagraniczny — 128, 198, 264, 334, 420, 488, 582, 608, 658, 710, 772.
- Handel zagraniczny w I-szym kwartale 1930 r. — 377.
- Handel zagraniczny Rz. P. w marcu r. 1930 — 333.
- Handel zagraniczny Rz. P. rybami za miesiąc wrzesień, październik i listopad 1929 r. — 49, 200, 268.
- Rybołówstwo morskie — 55, 132, 167, 232, 304, 339, 525, 623, 707.
- Rynki rybne — 47, 90, 128, 160, 198, 229, 264, 301, 333, 377, 454, 487, 525, 579, 604, 622, 656, 678, 707, 738, 770.
- Wywóz raków z Polski w latach 1925—1929 — 164.
- Głosy rybaków.**
- Choroba oczu u węgorza — 151.
- Czy ryby odczuwają ból? — 261.
- Dalsze pożyczki na budowę gospodarstw narybkowych w Bucharzowie i w Rakowni — 330.
- Głos o zebraniu Wielkopolskiego i Pomorskiego T-wa Rybackiego — 329.
- Jak łowić wielkie stawy? — 218.
- Jak Szwedzi łapia ryby? — 359.
- Jeszcze o mnichach w grobli — 259.
- Kłeska śnięcia ryb wskutek zanieczyszczeń wód rybnych Wielkopolski — 83.
- Kursy Rybackie Wydziału Rybackiego C. T. O. i K. R. — 219.
- List otwarty... — 152.
- Motor spalinowy w gospodarstwie stawowym — 150.
- Muł w stawie, a zimowanie karpia — 81.
- Nasiona chwastów — jako pasza dla ryb — 35.
- Niebezpieczeństwo szczura piżmowego — 293.
- Nieco o handlu, pakowaniu i transporcie raków — 192.
- O potrzebie prowadzenia pomiarów wodnych — 190.
- O szkołę rybacką — 453.
- Panu Roeslerowi w odpowiedzi na krytykę moich „Kryterjów” — 31.
- Rybacktwo na Targach Półn. w Wilnie — 651.

Sieci rybackie — 122.
 Spółdzielnia rybacka przy Wielkopolskim i Pomorskim Towarzystwie Rybackim — 328.
 Sztuczny wychów szczupaka — 295.
 Uwagi o rybactwie w Małopolsce Wschodniej — 147.
 Węgierska wystawa rolnicza i rybacka w Budapeszcie — 290.
 „Węgorz” St. Sakowicza — 699.
 W odpowiedzi Panu M. Mizerskiemu — 34.
 Wspólne zimochowy włościańskie — 194.
 Wystawa w Równem na Wołyniu — 652.
 Zanieczyszczenia rzeki Wisły w woj. pomorskim — 149.

Pytania i odpowiedzi.

Str. 36, 84, 331, 699.

Wiadomości bieżące.

Str. 56, 95, 132, 168, 204, 233, 271, 305, 340, 380, 425, 457, 492, 529, 585, 610, 626, 662, 680, 712, 741, 774.

Przegląd czasopism.

Str. 60, 98, 135, 170, 207, 273, 342, 383, 428, 460, 493, 587, 612, 663, 681, 715, 743.

Przegląd piśmiennictwa.

a) Skorowidz alfabetyczny autorów:

Arnold Jan inż. — 58.
 (—) Alski — 57, 97.
 Bouisset L. Dr. et M. Larrien — 342.
 Bürger Dr. — 459.
 Chlerc M. Jean — 611.
 Chojecki S. — 427.
 Czerwiński M. inż. — 341.

Fadiejew N. N. — 530.

Gandolf-Horngold A. dr. — 587.

Le Gall M. J. — 308.

H. Heinert — 235.

Kulmatycki Wł. — 57, 492, 714, 776.

Lubecki Fr. dr. — 742.

Mehring H. dr. und Orszulak P. dr. — 382.

Mrsić Wilhelm dr. — 206.

Nikitinskij W. J. — 307.

Probst E. dr. — 427.

Roesler Jan inż. — 58.

Rozwadowski T. inż. — 458.

Rożański Adam dr. — 426.

Schöperclaus W. dr. — 169.

Schuman F. dr. — 383.

Sklower A. dr. — 273, 796.

Szarmina P. P. — 135.

Voos — 796.

Walter — 59, 206.

Wunder W. dr. — 272.

Znamierowska - Prüfferowa Marja — 714.

Przegląd piśmiennictwa

b) Skorowidz alfabetyczny prac.

Beziehungen zwischen der Eigrösse und dem Alter der Mütter bei Bachforellen (Stosunek pomiędzy wielkością jaj a wiekiem ikrzycy u pstrąga strumieniowego). Fischerei - Zeitung Nr. 47, 1930 — 796.

Budowle wodne a gospodarstwo rybne. Inżynierja Rolna Nr. 9—10. Warszawa 8. S. 590—595 — 341.

Czy sprawa zanieczyszczeń wód rybnych naprawdę nie interesuje gospodarstw rybnych? Gazeta Rolnicza Nr. 20, 16.V.1930. Warszawa. Str. 818 — 492.

- Das Ueberhandnehmen der chinesischen Wollhandkrabbe (Rozmnożenie się kraba wełnistorekiego). Der Fischerbote. Nr. 19. 1980 — 196.
- Die jüngste Entwicklung der norwegischen Fischkonservenindustrie. (Rozwój norweskiego rybnego przemysłu przetwórczego). Der Fischerbote H. 2, 15.I.1930. Str. 30—34 — 235.
- Die Rolle der Schleien bei der Besatz und Futterberechnung. (Rola dodatkowej obsady lina w obsadzie stawu i w obliczeniach z karmieniem sztucznym). Fischerei-Zeitung Nr. 48. 1.XII. 1929. Neudamm Str. 600 — 59.
- Eimeria Infektion bei Regenbogenforellen. (Infekcja wywołana przez Eimerję u pstrągów tęczowych). Fischerei-Zeitung Nr. 15. 13.IV.1930. Neudamm. Str. 186 — 383.
- Einflüsse auf die Wassertemperatur des Teiches. Allgemeine Fischerei Zeitung Nr. 3. 1.II.1930. Augsburg Str. 41 — 427.
- Karpfenerkrankungen durch saures Wasser in Heide- und Moorgegenden. (Zachorzenia karpia wywołane przez kwaśną wodę w okolicach torfiastych i wrzosowiskach). Zeitschrift für Fischerei. Tom XXIV. 1926.—169.
- K mietodikie sanitarno-biologiczeskich issledowanij tiekuczich wod. Plankton ili bientos. (O metodyce sanitarno-biologicznych badań wód płynących. Plankton czy bentos). Hidrobiologiczeskij Żurnał S. S. S. R. Nr. 1—3 janwar—mart 1930. Saratow. Str. 22—45 — 530.
- Korowanie wikliny. Gazeta Rolnicza 18. 2.V.1930. Warszawa. Str. 761 — 427.
- „Kronika o polskim morzu“ nakładem tyg. „Polska Gospodarcza“ — 742.
- L'anguille dans le bassin de la Loire. (Węgorz w dorzeczu Loary). Bulletin français de Pisciculture. Nr. 19—20. I—II. 1930. Orleans. P. — 145, 177.
- L'influence de la lumière sur les alevin de salmonides. (Wpływ światła na wycier ryb łososiowatych). Bulletin français de pisciculture. Nr. 12. 1.VII. 1929. Paris — 308.
- Merkblatt über die künstliche Erbrütung von Nasen (*Chondrostoma nasus* L.) und Barben (*Barbus fluviatilis* Aq.). (Notatka o sztucznym wyłegu świnki i brzany). Allgemeine Fischerei-Zeitung Nr. 1. 1.I.1930. Augsburg. Str. 11 — 459.
- „O pasażu ryb przez turbiny nowszych systemów“. Odczyt wygłoszony na posiedzeniu Polskiego T-wa Przyrodników im. Kopernika — 57.
- „O sardynce portugalskiej“. Der Fischerbote. 1.XI.1930 — 777.
- O wartości gospodarczej rewirów rybackich Pokucia. Rolnik. Nr. 41. 12.X.1930 — 714, 776.
- Pitanje niekotorych oziernych ryb w nierostowyj pieriod. (Pożywienie pewnych gatunków ryb jeziorowych w okresie tarła). Ruskij Hidrobiologiczeskij Żurnał Nr. 6—7. VI.1929.. Saratow. Str. 181—186 — 307.
- Progi a jary. Inżynierja Rolna Nr. 3. 1.III.1930. Warszawa. Str. 101—426.
- Roggen zur Karpfenfütterung. (Żyto jako pożywienie karpia). Fischerei-Zeitung. Nr. 6. 9.II.1930. Neudamm Str. 69 — 206.
- Rybołówstwo Jezior Trockich — 714.
- Quelques expériences sur la reproduction du samnon (*Salmo Salan*, L.). Bulletin français de Pisciculture Nr. 11. 1.V.1929. Paris. P. 268 — 342.
- St. Sakowicz i Al. Kozłowski. Materiały do charakterystyki stosunków rybackich w Polsce. Kwartalnik Statystyczny. 1930. Warszawa. Rocznik

- Ichtiobiologii r. 1930 Nr. 21. Str. I—23—3 tablice — 681.
- „Sytuacja i potrzeby rybactwa polskiego” — „Rolnik Ekonomista” Nr. 20, dn. 15.X.1929 — 58.
- Ueber das Auftreten der Gasblasenkrankheit und ihre Heilung bei jungen Regenbogenforellen in Wasser mit normalen Sauerstoffgehalt. (O występowaniu choroby gazowej i jej uleczalności u młodych pstrągów tęczy w wodzie o normalnej zawartości tlenu). Zeitschrift f. Fischerei. 1929. Tom XXVII — 206.
- Ueber die Wirkung von Superphosphat in der Teichdüngung. O znaczeniu superfosfatu przy nawożeniu stawów). Fischerei-Zeitung Nr. 3. 19.I. 1930. Neudamm. Str. 29 — 272.
- Une nouvelle metode pour marquer des anguilles: le Tatonage. (Nowa metoda znakowania węgorzy: tatuowanie). Bulletin de la Societé Centrale d'agriculture et de la pêche. Nr. 4—6. 1929. Paris. P. 53 — 587.
- Verschiedenartige Teichdüngung. (Różnorodne nawożenie). Fischerei-Zeitung. Nr. 16. 20.IV.1930. Neudamm. Str. 201 — 382.
- W odpowiedzi na art. „Kryterja rybackie do technicznych projektów gospodarstw stawowych”. — „Gazeta Rolnicza”. Nr. 43 z dn. 25.X.1929.— 58.
- Wykazanie roślinności stawowej. Rolnik Nr. 15.V.1930. Lwów. Str. 231 — 458.
- Z hydrograficznych i rybackich badań w pobliżu Helu — 97.
- Zimowka wodianych organizmów w gruncie promierzszych basiejnow pod lodem, bez wody i w gruncie wysychajuszczyczych basejnow, pod śniegiem, bieżo lda i wody). (Zimowanie organizmów wodnych pod lodem, bez wo-
- dy i w glebie dna wysychających wozobiorów pod śniegiem bez lodu i wody). Russkij Gidrobiologiczeskij Żurnał Nr. 8—9, 1929. Saratow. Str. 218—222 — 135.
- Zur Frage der Parasitenbefalls der Schuppen und Spiegelkarpfen. (Z zagadnienia zaatakowania pasożytami karpi całołuskich i lustrzeni). Mitteilungen der Fischereiverein Nr. 3. 1.II.1930. Eberswalde. Str. 71—273.
- Rysunki.**
- „Benedykt Dybowski” — Łódź Ministerstwa Rolnictwa do badań Wisły— 703.
- Błaznane pudło odłowki do ryb — 75.
- Błyszczki używane do połowów głowacicy w Czeremoszu — 728.
- Brodnik — 548.
- Budowla podziemna szczura piżmowego — 294.
- Caryophylacus laticeps — 480.
- Delegacja przed pałacem Rady Ministrów — 702.
- Dybowski Benedykt ś. p. — 159.
- Dzwon na bołcie do „brochanki”—544.
- Formy obręczy kasarków — 25.
- Głowa i szczęka dolna, zniekształcone przez chorobę -- 151.
- Głowacica wagi 2,5 kg, złowiona na wędkę w Żabim — 726.
- Hał i kosze u wylotu kanału -- 557.
- Karmienie węgorzy — 18.
- Kasarek dla odłowu wycieru — 21.
- Klatka odłowki dla ryb — 76.
- Konewka do mierzenia narybku — 500.
- Kosz rybacki — 78.
- Larwa Caryophylens laticeps -- 480.
- „Liska... — 718.

- Łódź rybacka z Kniażego, używana przy połowie „popławem” — 723.
- „Łuczynia”, „osty” mniejsze i większe. Przyrządy używane do połowów głowacicy — 686.
- Mapka pogładowa rozmieszczenia gospodarstw rybnych w Czechosłowacji — 434.
- Narzędzia połowu: bodnik, kosze, koszałka, wentyr — 557.
- Odjazka na Dunajcu — 41.
- „Osty”, „Łuczynia” — 686.
- Pawilon rybactwa — 290.
- Pokazy mikroskopowe planktonu—574.
- Połów „brochanką” — 545.
- Połów „brodnikiem” — 549.
- Połów „nastawką” — 551.
- Połów ością — 559.
- Połów ryb na sztuczną rybkę — 360.
- Połów ryb „popławem” na Czeremoszu w okolicy Kniażego — 723.
- Połów ryb przywłoką — 486.
- Połów „Sicią” — 546.
- Połów w nocy przy łuczywie ościami na Czeremoszu — 688.
- „Popław” z Kniażego — 721.
- „Proriz” na Czeremoszu w okolicy Żabiego... — 690.
- Przekrój i rozmiary konewki do mierzenia narybku — 501.
- Przy naprawianiu sieci — 573.
- Pstrągarnia w Foluszu (sytuacja)—519.
- Rybak z „nastawką” — 550.
- Rzut parteru (wylęgarnia) — 521.
- Sadz składany — 77.
- Sadze dla raków na rzece Brdzie w Bydgoszczy — 193.
- „Sak” z Zielonego — 720.
- Samica od strony brzusznej (krab) — 313.
- Samiec od strony grzbietowej (krab) — 315.
- Samiec od strony brzusznej (krab)— 314.
- „Sić” — 545.
- Skrzynka do ryb — 79.
- Sposób zastawiania koszałki — 558.
- Sposób umocowania kasarka — 22, 23.
- Sposób umocowania siatki do obręczy kasarka — 24.
- Sprawdzanie żaka zimowego — 555.
- Sufata — 20.
- Szczur piżmowy — 293.
- Szkic na wylęgarnię pstrąga — 520.
- Szkic sytuacyjny położenia węgorni przy młynie — 86.
- Trąga dla tarlaków bez brezentu—80.
- Trąga dla tarlaków z brezentem — 80.
- Tubifex w mule dennym — 482.
- Uczestnicy Kursów Rybackich Wydziału Rybackiego C. T. O. i K. R.— 197.
- Uczestnicy II Kursu rybackiego dla rybaków zawodowych w Żninie i w Wenecji — 484.
- Uczestnicy IV kursu rybackiego—575.
- Uczestnicy rzecznoego kursu rybackiego — 376.
- Uczestnicy wycieczki przed wylęgarnią w Kowańcu — 40.
- Uczestnicy Zjazdu hodowców ryb stawowych — 221.
- Ustawianie „brodnika” podczas połowu — 547.
- Ustawianie wierszy na rzekach — 38.
- Ustawianie wierszy na wodach stojących — 38.
- „Werżka” czyli „liska” zastawiona przy ujściu potoku Bereznica do Czeremosza — 718.
- „Werżka”, widok tylnej części z drzwiczkami — 719.
- Wędka na głowacicę — 728.
- Wędka zastawiona na lodzie — 361.
- Węgornia — 85.
- Węgornia (rzut poziomy) — 80.
- Węgornia szwedzka — 87.

Węgorz chory na oczy — 151.
 Widłonóg pasorzytny *Basanistes hu-*
chonis Schranck — 689.
 Wiersza — wiraszka — 37.
 Wiklinowa pokrywa na sadze — 79.

Zajęcia praktyczne przy montowaniu
 i reperacji sieci rybackich — 485
 Zastawianie „Sici” — 546.
 Żak letni — 552.
 Żak letni w wodzie — 553.
 „Żakowiszcze” — 555.
 Żak zimowy — 553.

Skorowidz autorów.

A. — 331.
 A. J. — 651, 699.
 Alski — 699, 714, 775.
 A. B. H. — 11.
 Ar. J. — 39, 654.
 Arnold Jan, inż. — 290, 761.
 A. Z. — 39.
 Bajer Fr. — 668, 731.
 Błaziejowski J. — 149, 151, 192, 317,
 483.
 Bojankowski Zygmunt — 328.
 Bolcewicz Józef inż. — 216.
 B. W. — 653.
 Czetwertyński Edward inż. hydrotech.
 — 190, 441.
 Dobrowolski Antoni — 20, 75.
 E. J. — 299, 604.
 G. M. — 293, 676, 680, 681, 713, 714,
 736, 740, 741, 756, 774, 775, 776, 777,
 789, 794.
 Gąsowska M. dr. — 693.
 Gierałtowski M. inż. — 141.
 Helbich Józef — 242.
 I. E. — 299, 604.
 Iwaszkiewicz E. — 283, 323, 461, 506,
 613.

J. A. — 651, 699.
 Janicki St. — 277.
 Janiszewski M. inż. — 31, 121, 187,
 257, 541.
 J. Ar. — 39, 654.
 J. S. — 96.
 Kaszewski Ignacy — 152, 218.
 Kistelski B. — 429.
 Kołder Wł. inż. — 522.
 Kostomarow B. dr. inż. — 345.
 Koszutowski Stanisław — 180, 311, 743.
 Kozłowski Aleksander inż. — 761.
 Krassowski G. — 259.
 Kruszewski W. — 524.
 Krzywoszyński Kazimierz — 83.
 Kukucz Jerzy inż. — 522, 640.
 Kulmatycki Włodzimierz — 7, 65,
 246, 306, 309, 568, 594, 683, 696, 717,
 767.
 Kulwieciówna Zofja dr. — 169, 206,
 479.
 L. St. — 261.
 Leśniowski St. — 3.
 M. G. — 293, 676, 680, 681, 713, 714,
 736, 740, 741, 756, 774, 775, 776, 777.
 M. S. — 57, 132, 169, 205, 233, 234,
 271, 272, 305, 306, 307, 340, 341,
 381, 382, 457, 458, 492, 529, 530, 565,
 585, 586, 610, 611, 626, 663, 713,
 740, 741.
 Meylert L. J. inż. — 108, 209.
 Mizerski M. inż. — 31.
 Pawlak Franciszek — 453.
 Prawocheński Roman inż. — 149.
 J. R. — 19, 56, 120, 183, 255, 326,
 329, 482, 564, 600, 648, 697, 758.
 Roesler Jan — 34, 560.
 Redakcja — 762.
 Rożański Adam inż. dr. prof — 473.
 Różycki Karol — 617.
 Rudziński E. — 237.
 S. — 712, 755.

- Sakowicz St. inż. — 14.
Sawicki M. — 40, 59, 135, 157, 206,
220, 272, 273, 306, 308, 492, 612,
621.
S. K. — 58, 132, 306, 646, 795.
Skąpski K. J. — 81.
Skorupka St. — 235, 295.
S. K. S. — 662.
S. M. — 57, 132, 133, 169, 205, 233,
234, 271, 272, 305, 306, 307, 340,
341, 381, 382, 457, 458, 492, 529,
530, 565, 585, 586, 610, 611, 626,
663, 713, 740, 741.
Sosnowski Z. — 448, 745, 779.
Spiczakow Teodor dr. prof. — 495, 589.
S. S. — 340, 603.
Staff Franciszek dr. prof. — 533.
Sterlingow M. — 446.
St. L. — 261.
St. S. — 37, 39, 56, 84, 97, 133, 168,
204, 381, 457, 458, 529.
Szabłowski Wacław inż. — 363.
S. Ż. — 95.
Tuszko Aleksander inż. — 173.
Uhma Kazimierz — 762.
W. J. K. — 194.
W. K. — 56.
Wyszyński Fr. — 35.
Z. — 95.
Zawadzki Jan — 26, 122, 187, 287.
Zgierski Jan — 219.
Żarnecki S. inż. — 101, 597, 629, 734,
752.
-