

Bibliotecar Oana Cazacu

**INDEX DE AUTORI
HIDROBIOLOGIA
1958-1992**

CUVÂNT ÎNAINTE

Pornind de la premisa că „**Hidrobiologia**” este prima revistă de specialitate dedicată cunoașterii ecosistemelor acvatice din România, publicată în 20 de volume, în perioada 1958-1992, sub egida Comisiei de Hidrologie, Hidrobiologie și Ihtiologie a Academiei Române, am considerat că întocmirea unui Index de autori poate fi un instrument de informare și de cercetare foarte util în cercetarea științifică.

Sursa de informare pentru prezentul index de autori o reprezintă numerele revistei „Hidrobiologia” existente în colecțiile Bibliotecii Universității din Craiova (vol. 1-15, 20). Indexul este clasificat după primul autor, în ordine alfabetică, lucrările fiind grupate la o singură poziție, în ordinea anului apariției. În cazul articolelor cu doi sau mai mulți autori, aceștia sunt enumerați după titlu. Articolele sunt indexate în Catalogul online Tinread al Bibliotecii Universității din Craiova.

ALEXANDRESCU, Ion, *Unele date cu privire la creșterea dirijată a broaștelor de lac (Rana ridibunda și Rana esculenta)*, în art. Gh. Brezeanu, 1966, vol. 7, p. 95-101; *Considerații asupra condițiilor hidroclimatice și fizico-chimice ale apei lacului de acumulare Firiza-Strîmtori*, vol. 10, p. 257-264; *Der Beitrag der Fischzucht zur Vorbeugung des biologischen Verderbs des zum Trinken bestimmten Wassers in Staubecken*, vol. 15, p. 329-336

ALMAZOV, A. M., *Cercetările limnologice la Dunăre în granițele U.R.S.S.*, în art. [I. V. Roll] și I. I. Țeeb, 1963, vol. 4, p. 181-197

AMBASHT, R. S., *Ecosystem study of a tropical pond in relation to primary production of different vegetational zones*, vol. 12, p. 57-61

AMBROZ, I. A., *Starea rezervelor piscicole din bazinele Dunării din hotarele U.R.S.S. și măsurile pentru menținerea și mărirea lor*, 1963, vol. 4, p. 277-286

ANTONESCU, C. S., *Caracterizare hidrobiologică a apelor din Delta Dunării*, în art. L. Rudescu, 1958, vol. 1, p. 291-302; *Limnologia - Sferă și conținut*, vol. 9, p. 17-22

APOSTOL, Simona, *Aspecte privind „Înflorirea apei” râului Prut*, vol. 13, p. 229-236; *Toxicitatea saponinei pentru nevertebratele acvatice*, vol. 13, p. 237-248; *Die Wirkung des Pestizides Dipterex auf das Plankton der Oberflächengewässer*, vol. 14, p. 303-308; *Die Wirkung gewisser Verschmutzungen auf die Algen*, vol. 14, p. 309-314; *Beurteilung der Verunreinigung eines Donauabschnittes aufgrund des Testes „A-Z”*, în art. Maria Șrainer, vol. 15, p. 351-355

ARDELEANU, L., *Studiul sanitar al râului Argeș*, în art. Maria Rusu, A. Florescu și Ecaterina Ungureanu, 1965, vol. 6, p. 141-149

ASLANOVA, N. E., *Marcarea peștilor cu valoare economică în scopul studiului migrației și al altor laturi ale biologiei lor*, 1961, vol. 3, p. 115-132

BABAIAN, K. E., *Problema creșterii chefalului în lacurile litorale și în deltă*, în art. A. V. Krotov, 1963, vol. 4, p. 329-336

BACALBAȘA-DOBROVICI, Nicolae, *Pescuitul în cursul inferior al Siretului*, 1967, vol. 8, p. 173-188; *Quelques relations entre la limnologie et la technique de la pêche dans la région du bas Danube*, vol. 9, p. 245-253; *Pescuitul cu sacoviștea în zona viitorului lac de acumulare de la Porțile de Fier*, în art. Andronic Petcu, vol. 10, p. 151-161; *The economic importance of the burgu (Echinochloa stagnina P. Beauv.) on the middle Niger in the Niger Republic*, vol. 12, p. 41-46; *Considerații asupra dinamicii schimbărilor zonelor și locurilor de pescuit (toanelor) în lacul de acumulare de la Porțile de Fier*, vol. 13, p. 161-170; *Die Fischerei*

in der Donau in der Zone des jetzigen Stausees Eisernes Tor" als Basis zur Organisation der Stauseefischerei, vol. 15, p. 337-349

BALAJ, D., *Observații asupra atacului cicadei gheboase a pomilor (Ceresa bubalus F.) în Delta Dunării și recomandări pentru combatere*, în art. D. Dragomir, I. Dobrescu și St. Motorga, 1963, vol. 4, p. 429-435

BALON, Eugeniusz K., *O nouă contribuție la cunoașterea locurilor de stațio-nare a peștilor la pinteni. Descrierea speciei Phoxinus phoxinus, un nou pește în sectorul cercetat al Dunării*, 1964, vol. 5, p. 187-195

BALTAC, G., *Fauna neoeuxină pleistocen-superioară din depozitele Deltei Dunării și bazinului inferior al Dunării*, 1963, vol. 4, p. 375-385; *Fauna de moluște corespunzătoare stadiului vechi al Mării Negre din depozitele Deltei Dunării*, 1964, vol. 5, p. 253-260

BANU, C. A., *Fenomene actuale geomorfologice în Delta Dunării*, 1958, vol. 1, p. 223-229; *Observații și măsurători asupra oscilațiilor de nivel actuale și seculare ale apelor Mării Negre la țărmul românesc*, 1961, vol. 2, p. 127-159; *Unele consecințe ale înălțării seculare a nivelului Mării Negre asupra evoluției morfo-hidrografice a Deltei Dunării*, 1963, vol. 4, p. 109-128; *Date asupra unei transgresiuni de vîrstă istorică în bazinul Mării Negre și al Dunării inferioare*, 1964, vol. 5, p. 237-251; *Contribuții la cunoașterea virstei și evoluției Deltei Dunării*, 1965, vol. 6, p. 259-278; *Asupra genezei și vîrstei limanelor fluviale de pe cursul inferior al Dunăr și al afluenților săi*, 1966, vol. 7, p. 243-254; *Date noi asupra proceselor actuale geomorfologice în Delta Dunării, cu privire specială asupra colmatărilor*, în art. Steliana Buzeteanu, 1966, vol. 7, p. 255-266; *Asupra importanței studiilor hidrobiologice ale râurilor*, 1966, vol. 7, p. 287-290; *Concepții românești în economia apelor*, 1967, vol. 8, p. 3-9; *Citeva caractere hidrografice ale Bărăganului și unele concluzii geomorfologice care se deduc pe baza lor*, 1967, vol. 8, p. 205-214; *Impurificarea stratului acvifer freatic prin reziduri petroliere*, în art. I. Lucinescu, 1967, vol. 8, p. 276-278; *Consfătuirea națională de limnologie*, în art. L. Rudescu, vol. 9, p. 11-16; *Cercetări științifice necesare amenajării și valorificării complexe a resurselor Deltei Dunării*, vol. 9, p. 235-244; *Das natürliche Gleichgewicht der Deltagebiete*, vol. 10, p. 207-210; *Rolul neotectonicii în organizarea actuală a rețelei hidrografice în sectorul inferior al Dunării*, vol. 10, p. 231-242; *La genèse, l'évolution et les caractères physiques du biotope deltaïque*, vol. 11, p. 15-36; *Die paläohydrographische Entwicklung des Donaulaufes und seines unterer Beckens und einige damit verbundene hydrographische Eigenheiten*, vol. 11, p. 45-50; *Les phénomènes d'hiver sur le Danube*, în art. Constanța Trufaș, vol. 12, p. 409-418; *L'exploitation des ressources du Delta du Danube et les problèmes de conservation de la nature*, vol. 12, p. 439-443; *Imaginea Deltei Dunării în diferite epoci istorice*, vol. 13, p. 5-16; *Contribuția cercetărilor geomorfologice la stabilirea cadrului ecologic al deltelor*, vol. 14, p. 5-14; *Douăzeci de ani de activitate a Comisiei de hidrologie (1956-1976)*, vol. 15, p. 9-10; *L'inventaire synthétique des recherches sur le Delta du Danube*, vol. 15, p. 11-22

BAVARU, Adrian, *Fitocenozele de primăvară din supralitoralul și pseudolitoralul românesc al Mării Negre*, vol. 13, p. 86-91; *Adnotări la lista speciilor de alge din dreptul litoralului românesc al Mării Negre*, vol. 15, p. 65-78

BĂCESCU, M., *Cercetări fizico-chimice și biologice românești la Marea Neagră, efectuate în perioada 1954-1959*, 1961, vol. 2, p. 17-46

BĂDESCU, Gh., *Silvicultura în Delta Dunării*, în art. S. Ștefănescu, 1958, vol. 1, p. 317-328

BĂNĂRESCU, Petru, *Die zoogeographische Stellung der Fauna der unteren Donau*, 1967, vol. 8, p. 151-162; *Étude des populations de brème (Abramis brama) de la zone inondable du Danube (Pisces, Cyprinidae)*, vol. 10, p. 123-136; *Die Fische des pontokaspischen potamophilen Artenkomplexes und die karpato-kaukasische Disjunktion*, vol. 11, p. 135-141; *Contribuții la cunoașterea componentei pe specii a clupeidelor mărunte pescuite la gurile Dunării*, în art. Constantin Rusu, vol. 13, p. 179-188; *Probleme ale protecției faunei reofile din sudul Banatului (rîurile Cerna, Nera și Caraș)*, în art. Prunescu-Arion Elena, vol. 20, p. 141-144

BELAVSKAJA, A. P., *Production of macrophytes in several small lakes*, vol. 12, p. 229-233; *Contributions of the biology of Typha angustifolia L.*, în art. T. G. Leonova, vol. 12, p. 267-271

BEREANU, Lucreția, *Evoluția calității râului Trotuș ca urmare a dezvoltării unor industrii*, în art. Mariana Barbărasă, vol. 9, p. 255-260

BOGATU, Dumitru, *Contribuții la studiul cosacului cu botul turtit (Abramis sapa sapa (Pallas)) din Dunăre*, în art. Vasile Stănciulescu, 1967, vol. 8, p. 131-141; *Contribuții la studiul taxonomic ecologic al mrenei (Barbus barbus (L.)) din Dunăre (zona Galați)*, în art. Soare Stăncioiu, vol. 9, p. 161-171; *Parazitofauna peștilor din Dunăre zona lacului de acumulare Porțile de Fier*, în art. Vasile Stănciulescu și Soare Stăncioiu, vol. 11, p. 183-192

BOGOESCU, C., *Considerații ecologice asupra larvelor de efemeroptere răpîndite în unele izvoare din bazinul râului Olteț*, în art. I. Rogoz, vol. 14, p. 217-224

BORDEIANU, Teodor, *Studiul soiurilor de gutui cultivate în Delta Dunării*, în art. L. Cupcinenco, Iuliana Pandelescu, Florica Oros și Elena Pompeius, 1963, vol. 4, p. 401-427

BOTEA, Francisc, *Observații ecologice asupra oligochetelor din cursurile de apă Teleajen, Prahova și Ialomița. Rolul lor în determinarea gradului de curățenie a cursurilor de apă*, în art. G. Paladian, D. Lazărescu și A. Mureșan, vol. 9, p. 187-194; *Recherches dans le biotope hyporhéique de la vallée du Jiul de*

l'Ouest, în art. Ion Rogoz, vol. 15, p. 231-237

BOTNARIUC, Nicolae., *Monografia complexului de bălți Crapina-Jijila*, în art. S. Beldescu, 1961, vol. 2, p. 161-242; *Producția primară a apelor din zona inundabilă a Dunării (I)*, în art. St. Beldescu și O. Boldor, 1964, vol. 5, p. 35-50; *Rolul moluștelor în economia complexului de bălți Crapina-Jijila*, în art. A. Negrea și Cl. Tudorancea, 1964, vol. 5, p. 95-104; *Relații dintre stuf (*Phragmites communis*) și papură (*Typha angustifolia*) în zona inundabilă a Dunării*, în art. O. Boldor, Gh. Șerbănescu și St. Beldescu, 1964, vol. 5, p. 165-176; *Hrana crapului în complexul de bălți Crapina-Jijila*, în art. Pepieta Spătaru și Eleonora Erhan, 1964, vol. 5, p. 197-215; *Some characteristic features of the floodplain ecosystems of the Danube*, 1967, vol. 8, p. 39-50; *Dependence of the variation of primary production in the Danube flood valley on floods and embankments*, în art. O. Boldor A. R. Stănescu, vol. 9, p. 63-74; *Producția primară în ecosistemele acvatice ale Deltei Dunării. Nota I. Producția primară a planctonului în zona Mătița Merhei Trei lezere*, în art. O. Boldor, I. Diaconu, M. Florescu, vol. 15, p.79-86

BRAIER, Ariadna, *Izmenenie solesoderzhaniya v vode ozernogo kompleksa Razim-Sinoe v zavisimosti ot usloviy pitaniya*, vol. 12, p. 467-470; *Evoluția lacurilor de pe litoralul românesc al Mării Negre*, vol. 15, p. 29-36

BRĂTESCU, D., *Detergenții, influența acestora asupra cursurilor de apă și Indepărtarea lor din apele reziduale*, 1966, vol. 7, p. 203-212; *Unele aspecte privind calitatea apelor fluviului Dunărea pe teritoriul românesc*, vol. 9, p. 269-278

BREZEANU, Gheorghe, *Cercetări hidrochimice pe brațul Sf. Gheorghe și influența reciprocă dintre acesta și deltă*, în art. Elena Arion-Prunescu, 1963, vol. 4, p. 199-213; *Studiul hidrobiologic al bazinului inferior al Cernei (Cerna, Belareca și Mehadica)*, în art. Virginia Marinescu-Popescu, 1964, vol. 5, p. 65-94; *Cercetări hidrobiologice comparative asupra Dunării (km 697) și bălții Nedeia*, în art. Virginia Popescu-Marinescu, 1965, vol. 6, p. 169-194; *Baza trofică din Dunăre și lunca inundabilă (sectorul românesc) și folosirea ei de către pești*, 1967, vol. 8, p. 51-63; *Chimismul și structura biocenotică a râului Ialomița în raport cu factorii de mediu*, în art. Margareta Baltac și V. Zinevici, vol. 9, p. 45-62; *Structura calitativă și cantitativă a biocenozelor din Dunăre*, în art. Virginia Enăceanu, vol. 10, p. 13-26; *Bazele ecologice ale formării și evoluției zooplanctonului din lacul de acumulare de la Porțile de Fier în primul an de existență*, în art. Marietta Petcu, vol. 14, p. 177-187; *Influența hranei asupra dezvoltării intestinului speciilor *Cyprinus carpio* (L.), *Leucaspis delineatus* (Haeckl) și *Styzostedion luccoperca* (L.) în perioada larvară*, vol. 15, p. 309-321

BURGHELE, C., *Contribuții la studiul amenajării integrale a Deltei Dunării*, în art. V. Cotovu, D. Ionescu-Sisești, N. Mucica, C. N. Popea, E. Schidu, P. Solacolu și Ed. Tomescu, 1958, vol. 1, p. 382-389

BURIAN, K., *Primary production, carbon dioxide exchange and transpiration in Phragmites communis Trin. on the lake Neusiedler See, Austria*, vol. 12, p. 203-218

BUȘNIȚĂ, Th., *Economia piscicolă a Deltei și perspectivele de viitor*, 1958, vol. 1, p. 339-348; *Studiul limnologic al Dunării, problemă actuală de interes internațional. Dezbaterile pe această temă la consfăturile ținute la Viena*, 1961, vol. 2, p. 7-28; *Cuvînt de deschidere la simpozionul „Biologia Mării Negre”. Rezoluția simpozionului „Biologia Mării Negre”*, 1961, vol. 3, p. 9-15; *Cercetări ihtiologice marine românești din ultimii cinci ani (1954-1959)*, 1961, vol. 3, p. 47-66; *Cuvînt de deschidere la simpozionul, Problemele biologice ale Deltei Dunării*, 1963, vol. 4, p. 9-12; *Cercetări privitoare la Delta Dunării în perioada 1956-1960*, în art. Virginia Enăceanu și A. C. Banu, 1963, vol. 4, p. 13-55; *Elemente privind productivitatea biologică a Deltei Dunării*, în art. Virginia Enăceanu, 1963, vol. 4, p. 163-180; *Modificările ihtiofaunei Dunării în eventualele lacuri de baraj care se vor construi în sectorul românesc*, 1964, vol. 5, p. 177-186; *Probleme ecologice și economice ale cegii din Dunărea de Jos*, 1965, vol. 6, p. 3-16; *Formarea biocenozelor în apele de inundație din lunca Dunării*, în art. Ecaterina Popescu, 1966, vol. 7, p. 5-11; *Contribuții la studiul ihtiofaunei râului Siret în sectorul Cozmești-Galați*, în art. Dumitru Bogatu și Vasile Stănciulescu, 1966, vol. 7, p. 29-54; *Die Bevölkerung der Donaustauseen mit Clupeonella delicatula (cultriventris)*, 1967, vol. 8, p. 125-129; *Pescuitul în R. P. Polonă*, 1967, vol. 8, p. 278-279; *Die Ichthyofauna der Stauseen an der Donau, ihre Entstehung und Verwertung*, în art. Gh. Brezeanu, vol. 12, p. 435-438; *Der Einfluss der Gründüngung auf die Produktivität der Karpfenteiche*, vol. 15, p. 323-328

CALOIANU-IORDĂCHEL, Maria, *Date asupra ecologiei morunului, nisetrului, sipului și păstrugii în primele stadii de dezvoltare postembrionară*, 1965, vol. 6, p. 17-34; *Caracteristicile formării tubului digestiv la Acipenseridae în comparație cu alte vertebrate inferioare*, 1966, vol. 7, p. 81-94; *Date asupra stadiului de maturare a gonadelor la cîrdușii de morun în timpul migrațiunii de primăvară*, vol. 9, p. 173-180; *Periodizarea ontogenezei sturionilor și importanța sa pentru practică*, vol. 10, p. 137-149; *Caracteristici ale vitelogenezei la ciprinide asiatice*, vol. 20, p. 163-174

CARAION, Francisca Elena, *Ostracode marine din apele românești ale Mării Negre*, 1958, vol. 1, p. 89-101

CAUȚIȘ, Ileana, *Contribuții la cunoașterea biologiei șprotului (Sprattus sprattus phalericus (Risso) (în dreptul litoralului românesc)*, 1958, vol. 1, p. 141-164

CELAN, Maria, *Sur l'appauvrissement de la flore algale des côtes roumaines de la mer Noire*, vol. 15, p. 61-64

CHAMBERS, M. R., *The dominance, production and utilization of Gammarus tigrinus (Sexton) in the exposed Phragmites reed beds of the Tjeukemeer (Holland)*, vol. 12, p. 297-303

- CHAPMAN, V. J.**, *Experiments with grass carp in controlling exotic Macrophytes in New Zealand*, în art. B. J. Coffey, vol. 12, p. 313-323
- CLYMO, FR. S.**, *Productivity of Sphragnum (bog-moss) and peat accumulation*, în art. E. J. F. Reddaway, vol. 12, 181-192
- CIAGLÂC, V.**, *Contribuții la cunoașterea fenomenului de colmatare a lacului de acumulare Pîngărași*, în art. P. Vornicu, A. Ștefan, I. Rudnic și I. Micu, vol. 14, p. 41-54
- COCIU, V.**, *Situația actuală și de perspectivă a sectorului pomicol din cadrul gospodăriei agricole de stat Chilia Veche din Delta Dunării*, în art. D. Dragomir și V. Brăiloiu, 1963, vol. 4, p. 549-550
- CODREANU, Radu**, *Crustacei paraziți cu afinități indo-pacifice în Marea Neagră*, 1961, vol. 3, p. 133-146
- COLDEA, Gheorghe**, *Contribuții la studiul clasei Scheuchzerio-Caricetea fuscae Nordh. 1936 din România*, în art. E. Plămadă, vol. 11, p. 105-116; *Contribuții la studiul clasei Scheuchzerio-Caricetea fuscae Nordh. 36 din România (II)*, vol. 14, p. 161-175
- CONSTANTINEANU, M.**, *Hidrografia și hidrologia Deltei Dunării*, 1958, vol. 1, p. 271-282
- CORNEANU, Gabriel**, *Elemente noi în zooplanctonul lacurilor de acumulare de pe valea Bistriței (Nota II)*, vol. 13, p. 109-114
- COTEȚ, Petre V.**, *Schimbări hidrografice în cîmpla Snagovului*, 1965, vol. 6, p. 279-290; *Litoralul Mării Negre între Eforie și Costinești. (cu privire specială asupra lacului Techirghiol)*, 1966, vol. 7, p. 267-281; *Balta Brăilei (I)*, 1967, vol. 8, p. 215-224; *Morfodinamica văilor fluviatile (Observații în Balta Ialomiței)*, vol. 11, p. 37-44
- CRISTOFOR, S.**, *Light penetration in the Danube Delta lakes in relationship with the main factors*, în art. Vădineanu A., Ignat Gh., vol. 20, p. 5-22
- CURE, Victoria**, *Noi larve de chironomide (Diptera) găsite în fauna României*, vol. 14, p. 225-243; *Contribuții la studiul chironomidelor din bazinul hidrografie al Jiului (Importanța cunoașterii dinamicii populațiilor de chironomide în aprecierea gradului de puritate al apelor)*, în art. Virginia Popescu-Marinescu, A. Mihaiță, vol. 15, p. 211-226
- CZERNIN-CHUDENITZ, C. W.**, *Planctonul Dunării din sectorul austriac și importanța lui pentru autopurificare*, 1965, vol. 6, p. 109-128

DAMIAN-GEORGESCU, Andriana, *Dinamica copepodelor în complexul de bălți Crapina Jijila (zona inundabilă a Dunării)*, 1964, vol. 5, p. 105-121; *Copepodele din apele Carpaților românești*, vol. 14, p. 245-254

DEDIU, Ion I., *Biologia și răspândirea speciei Gammarus (Rivulogammarus) kischineffensis Schnell (Amphipoda)*, vol. 10, p. 109-121; *Rasprostranenie i chislennosti predstavitelei semeystva Corophiidae (Crustacea, Amphipoda) v basseine Dnestra*, vol. 12, p. 461-466

DENNY, Patrick, *Zonation of Aquatic Macrophytes around Habukara island, lake Bunyonyi, S. W. Uganda*, vol. 12, p. 249-257

DOROBANȚU, Cornelia, *Contribuții la cunoașterea faunei de rotiferi din complexul de bălți Crapina Jijila (zona inundabilă a Dunării)*, 1964, vol. 5, p. 123-136

DRAGOMIR, D., *Perspectivile dezvoltării sectorului viticol în cadrul gospodăriei agricole de stat Chilia Veche din Delta Dunării*, în art. V. Brăiloiu, 1963, vol. 4, p. 545-548

DVOŘÁK, Jan, *The zonation of environmental factors and the macrofauna of littoral emergent vegetation in ponds in South Bohemia*, vol. 12, p. 325-329

DYKYJOVÁ, Dagmár, *Production, vertical structure and light profiles in littoral stands of reed-bed species*, vol. 12, p. 361-376

ELIAN, Lucreția, *Syndinium turbo Chatton (dinoflagelat) parazit la copepodele marine*, vol. 11, p. 193-195

ENĂCEANU, Virginia, *Studiul biocenozelor bentonice din Dunăre, sectorul Giurgiu Cernavodă*, în art. Gh. Brezeanu, 1964, vol. 5, p. 51-63; *Lacurile Mazuriene*, 1966, vol. 7, p. 290-296; *Repartiția și componența florei și faunei Dunării de la izvoare la vărsare. I. Fauna*, în art. Gheorghe Brezeanu, vol. 11, p. 227-264; *Die Struktur des Planktons des Siretbeckens mit Betrachtungen über seinen saprobiologischen Charakter*, în art. Elena Prunescu Arion, vol. 12, p. 429-434

FESCI, Simona, *Studiul preliminar al ecosistemelor din lacurile Doftana și Brebu*, vol. 10, p. 221-229

FIALA, Karel, *Comparison of seasonal changes in the growth of underground organs of Typha latifolia L. and Typha angustifolia L.*, vol. 12, p. 235-240

FINICHIU, Marcela, *L'influence de certains insecticides sur la microflore d'autopurification des bassins naturels*, vol. 13, p. 209-217

GAVRILESCU, N., *Cercetări de oceanologie in regiunea platformei continentale din dreptul coastei românești*, în art. N. Jonescu, N. Palicari, Al. Popovici și N. Șerpoianu, 1958, vol. 1, p. 9-32; *Cîteva metode noi și observații privind studiul depunerilor aluvionare la gurile Dunării*, 1961, vol. 3, p. 147-175; *Decelarea microchimică de substanțe reducătoare in ape marine sau dulci*, 1964, vol. 5, p. 19-24; *Die Adsorptionsdynamik der Phosphate und Nitrate auf den Donaualluvionen*, în art. L. Caton, I. Gheorghita, M. Marian, D. Sahlean, M. Ioniță, vol. 12, p. 419-427

GHERACOPOL, Octavia, *Ihtiofauna bălții Brateș*, în art. George Vasilescu, 1965, vol. 6, p. 43-63; *Contribuțin la studiul biologiei pietrarului (Aspro zingel Linnaeus, 1758) din cursul inferior al Dunării*, în art. Mioara Selin și Gabriela Munteanu, vol. 11, p. 143-153

GHEORGHIEVA-MATEEVA, Elena, *Rezultatele cercetărilor fizico-chimice și microbiologice efectuate asupra apelor fluviului Dunărea în sectorul bulgăresc între km 846 și km 375 (1959-1962)*, în art. Liza Romano-Șimon, 1964, vol. 5, p. 7-18

GÂȘTESCU, Petre, *Cîteva aspecte ale bilanțului hidrologic al lacurilor din lunca Dunării*, în art. Ariadna Țurcanu-Breier, 1965, vol. 6, p. 291-304; *Particularitățile termice și hidrochimice ale lacurilor dulei și sărate din bazinul hidrografic al Doftanei – Cîmpina*, în art. Basarab Driga, vol. 10, p. 211-220; *Lacurile din Cîmpia Română orientală. Unele aspecte ale regimului hidric ca urmare a ridicării nivelului hidrostatic al apelor freatice*, în art. B. Driga și Tatiana Nicolae, vol. 14, p. 25-39

GODEANU, Marioara, *Cercetări fizico-chimice, biologice și bacteriologice asupra apelor reziduale orășenești din instalațiile de epurare cu decantoare etajate*, în art. Serafima Manicovschi, vol. 13, p. 219-228; *Modificări în asociația de Scirpo-Phragmitetum determinate de influența factorului hidrologic în Delta Dunării*, vol. 14, p. 133-142

GODEANU, Stoica, *Synecological relations of biocenose components in aerotanks*, vol. 14, p. 323-332; *Structura și compoziția faunei de tes-tacee și rotifere a mlaștinilor Bilblitoarea, Stegardin și Făget*, în art. Constantin Pîrvu, vol. 15, p. 167-182; *Structura și succesiunea zoocenozelor din canalele instalației biotehnologice tip piramidă pentru epurarea apelor uzate orășenești*, în art. Godeanu Marioara, Isvoranu Victor, Godeanu Mihai-Ion, vol. 20, p. 145-161

GOMOIU, M. T., *Date asupra conchiolinei conținute de cochilile principalelor moluște din Marea Neagră*, în art. Elvira Grou, 1965, vol. 6, p. 239-242; *Speciile de opisthobranchiate din Marea Neagră*, 1966, vol. 7, p. 141-147; *Some aspects of the Black Sea benthos*, vol. 10, p. 265-277

GOPAL, Brij, *Biology of Marsilea species with special reference to dry matter production*, vol. 12, p. 159-168

- GROSSU, Alex. V.**, *Variațiile lui Cardium edule L. în Marea Neagră*, 1961, vol. 3, p. 177-191; *Noi contribuții la cunoașterea moluștelor din cursul inferior al Dunării*, 1963, vol. 4, p. 337-359
- GRUIA, Lucian**, *Alge din complexul de bălți Crapina-Jijila*, 1965, vol. 6, p. 207-225; *Asupra interrelațiilor dintre microfitorplancton și vegetația macrofitelor acvatice (I)*, vol. 10, p. 43-52; *Contribuții la cunoașterea algelor din bălțile ostroavelor Dunării de la Islaz. I*, vol. 13, p. 73-83; *Observații asupra digerării principalelor diatomee din hrana unor larve de chironomide*, în art. Gh. Ignat, vol. 15, p. 205-209
- GRUMĂZESCU, Horia**, *Procesele fizico-geografice actuale de pe teritoriul Deltei Dunării*, 1963, vol. 4, p. 83-108; *Unitățile fizico-geografice ale Deltei Dunării*, în art. Cornelia Stăncescu și E. Nedelcu, 1963, vol. 4, p. 129-162
- GUȘTIUC, L.**, *Solurile din Delta Dunării și evoluția lor*, în art. Const. D. Chiriță, 1958, vol. 1, p. 241-270
- GYURKÓ, Șt.**, *Dinamica nutriției în perioada juvenilă la ciprinide. II. Porcușorul (Gobio gobio obtusirostris Cuv. et Val.)*, în art. Z. I. Nagy, vol. 9, p. 227-233
- HARALAMB, At.**, *Pădurile din Delta Dunării și rolul lor*, 1963, vol. 4, p. 437-453
- HASLAM, Sylvia M.**, *Shoot height and density in Phragmites stands*, vol. 12, p. 113-119
- HEJNY, Slavomil**, *The dynamic characteristic of littoral vegetation with respect to changes of water level*, vol. 12, p. 71-85
- HNIDEI, L.**, *Aspecte privind evoluția stufăriilor din Pardina în condițiile regimului hidrologic dirijat*, vol. 13, p. 275-279; *Observații asupra creșterii papurei (Typha sp.) la diverse niveluri de apă în Delta Dunării*, vol. 13, p. 281-285; *Contribuții la studiul biologic al ferigii de plaur (Thelypteris palustris Schott) din Delta Dunării*, vol. 14, p. 121-132
- HURGHÎȘIU, Ileana**, *Proteine solubile din Phragmites australis (Cav.) Trin. et Steud., crescut în diferite condiții ecologice*, vol. 15, p. 275-278; *Dinamica azotului și a fosforului din sedimentele unor lacuri din Delta Dunării*, vol. 20, p. 30-37; *Date asupra compoziției chimice a moluștei Dreissena polymorpha Pallas în cursul dezvoltării*, în art. Gruia Lucian, Brezeanu Gheorghe, vol. 20, p. 45-47
- IANCU, Silvia**, *Valorificarea piscicolă a principalelor lacuri de acumulare din zona carpatică a României (lacurile Bicz și Vidraru - Argeș)*, în art. Paul Decei, vol. 13, p. 199-207
- ICHIM, Ioniță**, *Harta sedimentelor din lacul Izvoru Muntelui*, în art. Nicolae Radoane, Maria Radoane, vol. 15, p. 23-28

IONESCU, N., *Contribuții la cunoașterea biologiei și pescuitului pălămidei (Sarda sarda Bloch), în apele românești ale Mării Negre în perioada 1954-1956*, în art. N. Gadidov și S. Stănescu, 1958, vol. 1, p. 165-186; *Componența cîrdurilor de stavrid și migrația lor în dreptul litoralului românesc, în perioada 1953-1959*, în art. Ileana Cautiș, 1961, vol. 3, p. 194-206

IONESCU, Venera, *Contribuții la cunoașterea florei acvatice și palustre din rezervația naturală Hagieni (jud. Constanța)*, în art. Ioan Cristurean, vol. 13, p. 171-178

IKUSHIMA, Isao Light condition and photosynthetic production of aquatic plant communities, vol. 12, p. 87-88

KAUL, V., *Production and ecology of some macrophytes of Kashmir lakes*, vol. 12, p. 63-69

KÄRPATI, István, Methodological problems of the research on the production of the primary Phytobiomass of Lake Balaton, în art. Veronika Karpati, vol. 12, p. 155-158

KLÖTZLI, Frank, *Biogenous influence on aquatic macrophytes, especially Phragmites communis*, vol. 12, p. 1047-111

KOJIN, N. I., *Problema reproducerii sturionilor în partea nord-vestică a Mării Negre*, 1963, vol. 4, p. 321-328

KORELYAKOVA, Jrina L., *Distribution and productivity of communities of Phragmites communis Trin. in Dnieper Reservoirs*, vol. 12, p. 149-154

KOŘÍNKOVÁ, Jaroslava, *Quantitative relations between submerged macrophytes and populations on invertebrates in a carp pond*, vol. 12, p. 377-382

KOVATCHEV, Stanoy, *The Simuliidae aquatic stages as indicators of natural running water cleanliness*, vol. 15, p. 227-230

KÜHLMANN, Dietrich H. H., *Aplicarea metodei de observație directă în hidrobiologie prin scufundare cu aparatul autonom*, 1961, vol. 3, p. 207-212; *Contribuții la cunoașterea faunei de odonate din Delta Dunării*, 1965, vol. 6, p. 195-206

KVĚT, Jan, *Canopy Development in Stands of Typha latifolia L. and Phragmites communis Trin. in South Moravia*, în art. Josef Svoboda and Karel Fiala, vol. 10, p. 63-75; *Growth Analysis Approach to the Production Ecology of Reedswamp Plant Communities*, vol. 12, p. 15-40; *Effects of grazing by Grey-lag geese on reedswamp plant communities*, în art. K. Hudec, vol. 12, p. 351-359

LĂCĂTUȘU, Mathilda, *Die Braconiden Aus Dem Überschwemmungsgebiet der Donau*, 1967, vol. 8, p. 268-275

LEONTE, V., *Contribuții la cunoașterea migrației pe vârste și dimensiuni a sturionilor marini din Dunăre în legătură cu pescuitul industrial*, în art. N. Pogârneață, 1963, vol. 4, p. 287-297

LIEBMANN, H., *Influențarea autoepurării naturale a Dunării prin ape reziduale menajere și industrial*, 1965, vol. 6, p. 93-107

LITEANU, L., *Alcătuirea geologică a Deltei Dunării*, în art. A. Pricăjan, 1963, vol. 4, p. 57-82

LIVERMORE, D. F., *Processing characteristics of subsurface macrophytes of Madison, Wisconsin, lakes in relation to mechanical harvesting systems*, în art. H. D. Bruhn and B. W. Pollock, vol. 12, p. 341-350

MACAROVICI, Neculai, *Distribuția Foraminiferelor pe platforma continentală din nord-vestul Mării Negre (Nota I)*, în art. Carmen Mărgineanu și Bica Cehan-Ionesi, 1958, vol. 1, p. 33-54

MAIOROVA, A. A., *Variația numerică a principalelor specii de pești cu valoare economică din Marea Neagră*, 1961, vol. 3, p. 213-224

MANEA, Gh. I., *Situația actuală și de perspectivă a sturionilor și sturioniculturii în Republica Populară Română*, în art. I. Alexandrescu și Mircea Mihai, 1963, vol. 4, p. 299-320; *Probleme actuale ale epurării apelor reziduale din industria alimentară*, în art. I. Alexandrescu, 1965, vol. 6, p. 129-138; *Experiențe și rezultate în sturionicultură la Pepiniera experimentală-productivă Litcov-Delta Dunării*, vol. 11, p. 161-169

MARX, Madeleine, *Contribuții la studiul hidrobiologic al lacului Victoria (reg. Oltenia)*, în art. Elena Păun, Constantina Sorescu și Constantin Dragu, 1967, vol. 8, p. 99-117; *Date asupra compoziției chimice a vegetației dure din lacurile Victoria și Marica (Jud. Dolj)*, vol. 13, p. 151-159; *Observații asupra compoziției chimice a unor macrofite emerse de mal din lacurile Victoria și Marica (jud. Dolj)*, vol. 15, p. 37-42

MĂLĂCEA, Ion, *Considerații ecologice privind impurificarea apelor cu substanțe toxice*, 1967, vol. 8, p. 189-203; *Cercetări privind acțiunea nocivă a unor insecticide asupra algei Scenedesmus și asupra bacteriilor saprofite*, în art. M. Ionescu, vol. 9, p. 261-267; *Contribuții la cunoașterea acțiunii toxice a unor insecticide organo-fosforice asupra organismelor acvatice*, în art. Marioara Ionescu, vol. 10, p. 31-41

MĂRGINEANU, Carmen, *Unele date asupra Foraminiferelor din faciesul phaseolinoid din dreptul coastei românești a Mării Negre*, 1958, vol. 1, p. 55-60, *Variațiile zooplanctonului marin între Portița și Constanța*, în art. Adriana Petran, 1961, vol. 3, p. 225-241

MIHAI, Gh. L., *Condițiile staționale și culturile forestiere din Delta Dunării*, în art. E. Costin, 1963, vol. 4, p. 469-502

MIHĂILESCU, V., *Privire geografică asupra Deltei Dunării*, în art. A. Banu, 1958, vol. 1, p. 215-222

MIRICĂ, Gh. *Principiile de amenajare a Deltei Dunării*, 1958, vol. 1, p. 367-376

MIRON, L., *Observații asupra răspîndirii și biomasei oligochetelor din lacul Biczaz*, în art. Fr. Botea, vol. 9, p. 203-206

MOCIORNIȚĂ, C., *Hidrologia în cadrul planului de amenajare complex a Deltei Dunării*, 1958, vol. 1, p. 283-290; *Unele rezultate privind debitele de aluviuni ale Dunării între Orșova și vărsare*, în art. V. Al. Stănescu și I. Ungureanu, 1966, vol. 7, p. 231-242; *Unele considerații privind apele mari pe Dunărea inferioară*, în art. V. Al. Stănescu și C. Catană, 1967, vol. 8, p. 225-238; *Date morfometrice și hidrologice caracteristice pentru râurile și fluviul Dunărea de pe teritoriul României*, în art. M. Nițulescu, vol. 9, p. 29-44; *Perioade caracteristice ale scurgerii de apă pe teritoriul României*, în art. Marcela Nițulescu, vol. 11, p. 65-75

MOISSIU, Constantin, *Observații preliminare asupra debitului solid al râului Nera*, vol. 13, p. 17-26; *Contribution sur les nappes phréatiques du bassin hydrographique de la rivière Nera*, vol. 14, p. 15-24

MOOK, J. H., *Influence of environment on some insects attacking common reed (*Phragmites communis* Trin.)*, vol. 12, p. 305-312

MORUZI, Constanța, *Dezvoltarea fitoplanctonului în zonele stuficole amenajate din Delta Dunării*, vol. 9, p. 83-110

MUNTEANU, Monica, *Oxygen conditions and their correlation to the fish biology in the water reservoir of Biczaz*, vol. 13, p. p. 61-71

MURGOCI, Adriana, *Contribuție la bioecologia trichopterelor din apele românești ale Dunării și din regiunea inundabilă corespunzătoare*, 1966, vol. 7, p. 13-27

MÜLLER, Geza Iuliu., *Carinina heterosoma n. sp. și câteva considerații asupra genului Carinina (Vermes, Palaeonemertini)*, 1965, vol. 6, p. 243-257; *Analiza zoogeografică a faunei de nemerțieni din Marea Neagră*, 1966, vol. 7, p. 131-140; *Contribuții la analiza zoogeografică a faunei de amfipode din Marea Neagră*, 1967, vol. 8, p. 163-172; *Date preliminare asupra populațiilor algale și animale asociate vegetației de *Cystoseira barbata* de la litoralul românesc ale Mării Negre*, în art. H. V. Skolka și N. Bodeanu, vol. 10, p. 279-289

- NAUM, Traian**, *Valea transversală a Bistriței (sectorul Vatra Dornei- Chirilu)*, 1965, vol. 6, p. 305-322
- NEACȘU, P.**, *Faunistische und bio-ökologische betrachtungen zur kenntnis der gallmücken (Diptera, unterfamilie Inotidinae) in der grossinsel bei Brăila*, 1967, vol. 8, p. 263-268
- NEAMU, Gh.**, *Diferențieri topoclimatice în Delta Dunării determinate de varietatea biocenozelor*, în art. Elena Mihai și Elena Teodoreanu, vol. 11, p. 77-87
- NEDELCU, G. A.**, *Cercetări asupra sociologiei macrofitelor din împrejurimile Bucureștiului*, în art. A. Popescu și V. Sanda, vol. 13, p. 189-198; *Dinamica vegetației acvatice și palustre a câtorva lacuri din Câmpia Română*, vol. 14, p. 155-160; *Contribuție la studiul vegetației Jacului Fundeni*, în art. L. Cristurean, T. Iordan, vol. 15, p. 103-121
- NEGREA, Alexandrina**, *Gasteropode din sectorul românesc al Dunării găsite pînă în prezent*, în art. Popescu-Marinescu Virginia, vol. 20, p. 75-110
- NEGREA, Ștefan**, *Cîteva aspecte ale studiului cladocerilor (crustacea, cladocera) din complexul de bălți Crapina-Jijila*, 1964, vol. 5, p. 139-156; *Studiul cladocerilor din mlaștinile Bliblitoarea, Stegardin și Făget*, în art. Constantin Pîrvu, vol. 15, p. 193-204
- NICOLESCU, Dorina**, *La consommation bactérienne d'oxygène dans la masse d'eau des écosystèmes aquatiques lacustres du Delta du Danube*, vol. 20, p. 23-30
- NICULESCU, Constantin**, *Problema suspensiilor din apele deltei și influența acestora asupra economiei stuficole*, 1964, vol. 5, p. 223-236
- NICULESCU-DUVĂZ, M.**, *Pescuitul românesc al scrumbiei de Dunăre și problemele de protecție ridicate de Conventia de pescuit în apele Dunării*, 1966, vol. 7, p. 67-79
- OLTEAN, Mircea**, *Observații experimentale asupra dinamicii calitative a perifitonului vegetal din ghiolul Porcu (Delta Dunării)*, vol. 9, p. 145-159; *Über das Mikrophytobenthos der Donaudelta-Flachseen*, vol. 10, p. 53-61; *Productivitatea primară perifitică în delta maritimă a Dunării (ghiolurile Roșu și Răducu) în anul 1969*, vol. 11, p. 117-123; *În legătură cu aprecierea gradului de troficitate al apelor stagnante pe baza structurii fitoplanctonului*, vol. 15, p. 97-102
- ONDOK, J. P.**, *Die Probleme der Anwendung der Wachstumsanalyse auf Forschungenvon Phragmites communis Trin.*, vol. 10, p. 87-95; *Horizontal structure of some macrophyte stands and its production aspects*, vol. 12, p. 47-55

- PANTAZICĂ, M.**, *Contribuții la cunoașterea hidrologică a bazinului râului Miletin*, în art. M. Schram, 1967, vol. 8, p. 253-262
- PAPADOPOL, Mihai**, *Despre prolificitatea și tipul pontei principalelor ciprinide, care se pescuiesc în porțiunea inferioară a Dunării*, 1965, vol. 6, p. 65-82; *Contribuții la studiul bioecologic al unor populații de Astacus leptodactylus Escholtz (Crustacea, Decapoda) din Delta Dunării*, VOL. 14, p. 203-215; *Contribuții la studiul ecologiei unor populații de avat, Asplus aspius (L.), din Delta Dunării*, vol. 15, p. 295-307
- PASCAL, Petrache**, *Aspecte ale florei și vegetației lacului Tatlageac și împrejurimi*, în art. Viorica Pascal, 1967, vol. 8, p. 119-124
- PAȘCOVSCHI, S.**, *Tipurile naturale de pădure din Delta Dunării*, în art. V. Leandru, 1963, vol. 4, p. 455-467
- PELIKAN, J.**, *Relationship between the population of muskrats (Ondatra zibethica) and the primary production of cattail (Typha latifolia)*, în art. J. Svoboda and J. Květ, vol. 12, p. 177-180
- PEPTEA-IONICĂ, Doina**, *Considérations sur la microflore bactérienne du canal Danube - Mer Noire*, vol. 20, p. 39-43
- PETRAN, Adriana**, *Contribuții la cunoașterea speciilor de Tintinnoidee din dreptul litoralului românesc al Mării Negre*, 1958, vol. 1, p. 75-88
- PETRAȘCU, Sever**, *Cercetări hidrochimice asupra Siretului*, în art. L. Caton, Margareta Baltac, I. Herineanu, I. Gheor Ghita și A. Vasilcan, 1965, vol. 6, p. 83-92; *Variation du contenu en substances biogéniques et organiques des eaux du Danube dans le bras Saint-Georges*, în art. Margareta Baltac, 1967, vol. 8, p. 31-38
- PINTERA, A.**, *Some observations on mealy plum aphid, Hyalopterus pruni Geoffr. occurring on reeds*, vol. 12, p. 293-295
- PIȘOTA, Ion**, *Lacurile de la Slănic-Prahova și Telega*, în art. Valer Trufaș și Gheorghe Ciumpileac, vol. 10, p. 243-256; *Cîteva observații hidrologice asupra lacurilor din Cîmpia Română*, vol. 13, p. 27-37; *Cîteva observații asupra regimului de îngheț și dezgheț din lacurile României*, vol. 13, p. 39-48
- PIȚIK, G. K.**, *Dinamica fito- și zooplanctonului în Marea Neagră și unele legi ale acestei dinamici*, 1961, vol. 3, p. 243-255
- PÎRVU, C.**, *Contribuții la cunoașterea florei și vegetației din mlaștinile Stegardin și Făget*, vol. 14, p. 75-

89; *Studiul producției primare a macrofitelor din mlaștinile Bilblitoarea, Stegardin și Făget*, vol. 15, p. 87-96

PLEȘA, Corneliu, *Ciclopide (Crustacea Copepoda) din Delta Dunării*, 1963, vol. 4, p. 361-373

POKORNÝ, Vladimír, *Flies of the genus Lipara Meigen on common reed*, vol. 12, p. 287-292

POP, N., *Foraje în Delta Dunării. Interpretare geomorfologică și hidrogeologică*, în art. N. Ionescu, 1958, vol. 1, p. 231-240

POPESCU, Costin –Paul, *Observații privind creșterea alevinilor de cega (Acipenser ruthenus L.) în captivitate*, 1965, vol. 6, p. 35-42

POPESCU, Ecaterina, *Considerații asupra unor concepte și termeni în limnologie*, în art. Valentina Gomboșiu, vol. 9, p. 23-28; *Problema productivității biologice a unor ecosisteme în care s-au introdus pești consumatori de macrofite*, în art. Ștefan Drăgășanu, vol. 9, p. 181-185

POPESCU, Virginia, *Studiul hidrobiologic al brațului Sulina*, 1963, vol. 4, p. 215-255

POPESCU-GORJ, Aurelian, *Cercetări hidrologice și piscicole în bălțile Oltinei (Lunca inundabilă a Dunării)*, în art. Elena Costea, 1961, vol. 2, p. 29-125

POPESCU-MARINESCU, Virginia, *Cercetări privitoare la biocenozele planctonice din stufării cu apă permanentă (Delta Dunării)*, în art. Victor Zinevici, 1967, vol. 8, p. 65-79; *Date calitative și cantitative asupra faunei fitofile de pe vegetația acvatică dură din Delta Dunării*, Victor Zinevici, vol. 9, p. 129-143; *Studiul comparativ al biocenozelor din zonele neimpurificate și impurificate din râul Jiu*, în art. Margareta Baltac, vol. 10, p. 163-179; *Studiul biocenozelor bentonice din unii afluenți ai râului Jiu*, în art. Margareta Baltac, vol. 11, p. 125-133; *Date asupra planctonului și bentosului Dunării din aval de Corabia - amonte de vărsarea Jiului (km 628-692)*, în art. Lucreția Elian-Tălău, vol. 13, p. 93-100; *Acțiunea unor erbicide asupra oligochetelor din genul Tubifex și lamelibranhiatului Dreissena polymorpha*, în art. Lucreția Elian-Tălău și Dorina Nicolescu, vol. 14, p. 291-301; *Contribuții la studiul zooplanctonului Dunării din sectorul Drobeta-Turnu Severin Turnu Măgurele*, vol. 15, p. 239-251; *Componenta faunei bentonice în zona de evacuare a apelor reziduale din Jiul de est și Jiul de vest*, vol. 15, p. 261-274; *Structura zoocenozelor bentonice din Dunăre, în sectorul românesc, în perioada 1971-1986*, vol. 20, p. 111-134

PORA, E. A., *Considerații asupra importanței factorului osmotic și factorului rapic în desfășurarea vieții în Marea Neagră*, 1961, vol. 3, p. 257-269

PORUMB, I. I., *Contribuții la cunoașterea biologiei guvizilor (Gobius batrachocephalus, Gobius cephalarges și Gobius melanostomus) din dreptul litoralului românesc al Mării Negre (date preliminare)*, 1961, vol. 3, p. 271-282

PRUNESCU-ARION, Elena, *Influența viiturilor Dunării asupra chimismului și biologiei girlei Saltava și canalului Filipoiu din lunca inundabilă*, în art. Lucretia Elian și Margareta Baltac, 1965, vol. 6, p. 151-167; *Principalele biocenoze ale unor râuri din sudul Carpaților*, în art. Lucreția Elian, 1966, vol. 7, p. 55-66; *Contribuții la studiul hidrobiologie al râului Someșul Cald*, în art. Margareta Baltac, 1967, vol. 8, p. 81-98; *Date preliminare asupra planctonului râului Moldova*, vol. 9, p. 75-81; *Betrachtungen über die Benthosfauna des Moldova-Flusses*, vol. 10, p. 181-191; *Fauna ihtiologică a râului Moldova*, vol. 11, p. 155-159

PUȘCARIU, Valeriu, *Despre înființarea unor rezervații naturale în Delta Dunării și măsurile de ocrotire necesare*, 1958, vol. 1, p. 359-365

RASPOPOV, I. M., *Litoralvegetation der Onega- und Ladogaseen*, vol. 12, p. 241-247

RĂDULESCU, I., *Valea Dunării în defileul carpatic. Considerații morfogenetice (I)*, în art. I. D. Ilie, vol. 11, p. 51-64

REICHENBACH-KLINKE, H. H., *Ihtiofauna Dunării în raport cu încărcarea cu deversări*, 1964, vol. 5, p. 217-221

RICH, H., *Distribution, production and role of aquatic macrophytes in a Southern Michigan Marl Lake (Abstract only)*, în art. R. G. Wetzel, Nguyen Van Thuy, vol. 12, p. 199-201

ROGOZ, Ion, *Răspândirea organismelor bentonice în cursul superior al râului Olteț și în afluenții lui principali din această zonă*, vol. 10, p. 193-205; *Cercetări asupra planctonului râului Olteț și principalilor săi afluenți*, vol. 13, p. 115-123; *Aspecte hidrobiologice ale bălții gării Balș, date calitative și cantitative asupra planctonului*, vol. 13, p. 125-134; *Cercetări asupra faunei bentonice în zona viitorului lac de acumulare din bazinul superior al râului Olteț*, vol. 14, p. 281-290; *Cercetări asupra structurii calitative a zoocenozelor bentonice din riul Oltet, în zona Podișului Getic*, vol. 15, p. 253-260

ROMAN, Liliana, *The role of the hydrological factor in the mineral nutrition of the reed and its chief floristical partners – The mace reed and the sedge*, în art. Tr. Roman, Emilia Lixandru, C. Ilieș, vol. 12, p. 135-147

ROMAN, Tr., *Unele considerații cu privire la influența grosimii stratului de apă și a naturii solului asupra creșterii și dezvoltării stufului*, în art. Liliana Roman, vol. 9, p. 207-217; *The effect of various flooding*

conditions on the morphoanatomical and chemico-papery structure of the reed, în art. Liliana Roman, A. Molnar, A. C. Răducă, vol. 14, p. 111-120

ROTT, Ludovic, *Cercetarea hidrochimică și biologică a Mureșului superior în raport cu impurificările și folosințele de apă*, în art. , Iosif Steinmetz și Carol Boer, vol. 9, p. 279-289

RUDESCU, Ludovic Iosif Urban, *Stuful și perspectivele exploatării lui în Delta Dunării*, în art. C. Niculescu, 1958, vol. 1, p. 349-357; *Rotiferii din Marea Neagră*, 1961, vol. 3, p. 283-329; *Noi progrese în cercetarea biologiei stufului*, 1963, vol. 4, p. 387-399; *Terenurile inundabile în economia Deltei Dunării*, 1963, vol. 4, p. 503-514; *Gastrotrichi noi pentru Marea Neagră. (Sistematica, ecologia și zoogeografia grupului)*, 1966, vol. 7, p. 103-130; *Turbăriile din Poiana Stampei (reg. Suceava) și importanța lor științifică*, 1966, vol. 7, p. 163-178; *Realizări noi în limnologie*, 1967, vol. 8, p. 11-14; *Cercetările limnologice în Republica Socialistă România și perspectivele lor pe plan național și internațional*, p. 3-10; *Die Rotatorien, Gastrotrichen und Tardigraden der Schilfrohrgebiete des Donaudeltas*, vol. 9, p. 195-202; *Die Tardigraden des Schwarzen Meeres*, vol. 10, p. 3-12; *Der Einfluss der Umweltsbedingungen auf die Produktivität (Photosynthesenintensität) des Schilfrohres (Phragmites communis Trin.) aus dem Donaudelta, Dnepr- und Wolgadelta, Mesopotamien, Pakistan (Phr. karka) und Nildelta*, vol. 10, p. 77-86; *Bericht über die limnologischen Forschungen im rumänischen Sektor der Donau im Zeitraum September 1968-September 1969*, în art. A. C. Banu, vol. 11, p. 3-13; *Contribuții la cunoașterea faunei spongilidelor din Delta Dunării*, vol. 11, p. 89-104; *Quelques aspects anatomo-morphologiques et chimiques-papetaires du roseau nord-américain et canadien et de l'espèce *Cladium jamaicense* Crantz de Florida par comparaison au roseau des autres pays*, în art. Georgeta Popescu, vol. 12, p. 273-278; *Folosirea aminoacizilor liberi din apă și nămol în nutriția stufului (Phragmites communis Trin.) crescut în diferite condiții ecologice și modificarea acestora la nivelul unor organe ale plantei*, în art. Ileana Hurghișiu, vol. 13, p. 135-149; *Asimilarea și repartiția substanțelor radioactive ¹⁴C la Phragmites australis (Cav.) Trin. et Stend.*, în art. Ileana Hurghișiu și Gh. Popovici, vol. 14, p. 91-98; *Cercetări comparative între Delta Dunării, împrejurimile capitalei și București, în privința conținutului în substanțe de creștere din apă, sol și stuf (Phragmites australis (Cav.) Trin. et Stend.)*, în art. Ileana Hurghișiu, vol. 14, p. 99-110; *Cercetări cenologice asupra vegetației acvatice și palustre din lunea Dunării*, în art. V. Sanda, I. Peicea, vol. 15, p. 151-166; *Cercetări comparative asupra enzimelor libere din apă, sediment și din Phragmites australis (Cav.) Trin. et Stend.*, în art. Ileana Hurghișiu, vol. 15, p. 279-293

RUSSEV, B. K., *Sur la faune du benthos des marais de quelques lles bulgares du Danube*, în art. V. Kaneva-Abadjieva, vol. 14, p. 255-268

SALNIKOV, N. E., *Experiențele aplicării concomitente a aparatului hidroacustice și a televiziunii subacvatice în cercetările biologice în Marea Neagră*, 1961, vol. 3, p. 331-354

SANDA, V., *Cîteva unități fitosociologice hidrofîle și higrofîle semnalate între grindurile Crișan și Caraorman (Delta Dunării)*, în art. Gh. Șerbănescu, vol. 10, p. 97-107; *Cercetări asupra vegetației acvatice și palustre din Lunca Dunării*, în art. Gh. Șerbănescu și I. Zăvoianu, vol. 11, p. 217-226; *Cercetări asupra vegetației acvatice din Delta Dunării*, în art. Gh. Șerbănescu și I. Peicea, vol. 14, p. 143-154; *Vegetația microdepresiunilor din Cîmpia Română*, în art. A. Popescu, G. A. Nedelcu, vol. 15, p. 123-149; *Caracterizarea unor grupări hidrofîle și higrofîle din vegetația României*, în art. Popescu A., vol. 20, p. 49-59

SCHWOERBEL, Jürgen, *Fauna freatică din vecinătatea Dunării (fauna hiporeică)*, 1964, vol. 5, p. 157-163

SCODIHOR, Gh., *Principiile de amenajare a Deltei Dunării*, 1958, vol. 1, p. 377-381

SEGAL, S., *Principles on structure, zonation and succession of aquatic macrophytes*, vol. 12, p. 98-95

SEIDEL, Kathe, *Macrophytes as functional elements in the environment of man*, vol. 12, p. 121-130

SHALARI, M. V., *Sostav i osobennosti razvitiya fotoplanktona v malykh vodokhranilishchakyah tsentralinoy zony Moldavii*, în art. N I. Ye. Danilov, vol. 12, p. 449-460

SKOLKA, Hilarius V., *Cîteva considerații asupra componenței și cantității fitoplanctonului marin din dreptul litoralului românesc al Mării Negre din anii 1955 și 1956*, 1958, vol. 1, p. 61-74; *Două specii noi de Rhodophyceae cu o interesantă adaptare la viața dulcicolă*, 1961, vol. 3, p. 369-376; *Cercetări oceanologice românești la Marea Neagră*, în art. M.-T. Gomoiu, 1967, vol. 8, p. 15-30

SLÁDEČEC, Vladimír, *Die Beziehungen zwischen den hydrobiologischen, bakteriologischen, chemischen und toxikologischen Untersuchungsergebnissen*, vol. 10, p. 27-30

SPĂȚARU, Pepieta, *Nutriția la batea din complexul de bălți Crapina - Jijila (zona inundabilă a Dunării)*, vol. 9, p. 219-226

SPENCE, D. H. N., *Productivity of submerged freshwater macrophytes*, în art. R. M. Campbell and J. Chrystal, vol. 12, p. 169-176

STAMATE, C., *Studiul calitativ al zoocenozelor de pe plantele submerse din delta maritimă și avandeltă*, vol. 14, p. 189-201

STANCU, Eugenia, *Utilizarea plantelor de *Myriophyllum spicatum* ca indicatori ecotoxicologici*, vol. 20, p. 175-180

- STĂNESCU, Silviu**, *Date pentru cunoașterea biologiei rechinului din Marea Neagră*, 1958, vol. 1, p. 103-139
- STĂNCULESCU, P.**, *Problema ameliorațiilor agricole în Delta Dunării*, 1958, vol. 1, p. 303-316
- STEINMETZ, I.**, *Studiul îmbogățirii artificiale a apei freatice cu apă de suprafață*, în art. L. Rott și C. Boér, 1966, vol. 7, p. 195-201
- STOIANOV, Ștefan**, *Rezultatul cercetărilor hidrologice, hidrobiologice și ihtiologice executate în R.P. Bulgaria, în perioada 1954-1959*, 1961, vol. 3, p. 99-113
- STOICA, Aurel**, *Variația sezonieră a microfitobentosului din delta maritimă și avandeltă în anul 1970*, vol. 13, p. 101-107
- STOINA, Tiberiu**, *Chimismul apei și solului din unitatea experimentală stufigolă Rusca (Delta Dunării) după doi ani de la îndiguire*, 1963, vol. 4, p. 257-275
- SUKOPP, Herbert**, *Effects of man, especially recreational activities, on littoral macrophytes*, vol. 12, p. 331-340
- SZCZEPAŃSKI, Andrzej**, *Allelopathy and other factors controlling the macrophytes production*, vol. 12, p. 193-197
- ȘERBĂNESCU, Gh.**, *Considerații asupra florei și vegetației lacului Pațiu și a împrejurimilor sale (Balta Brăilei)*, 1965, vol. 6, p. 227-238
- ȘERPOIANU, Gh.**, *Observații asupra condițiilor hidrologice din zona bosforică a Mării Negre, în primăvara anului 1959*, în art. V. Chirilă, 1961, vol. 3, p. 355-367; *Particularitățile regimului salin de la țărmul românesc al Mării Negre în condițiile specifice anului 1964*, 1966, vol. 7, p. 214-229; *Considérations sur la pénétration des eaux méditerranéennes dans le bassin de la Mer Noire*, 1967, vol. 8, p. 239-251
- ȘTEFĂNESCU, C. M.**, *Sectorul dintre Brăila și Tulcea*, 1966, vol. 7, p. 283-287; *Hidroterminologia populară din Lunca Dunării (II) sectorul dintre Călărași și Brăila*, 1967, vol. 8, p. 279-282
- TATOLE, Victoria**, *Componența faunei unor afluenți ai râului Olt din sectorul Făgăraș-Avrig*, în art. Prunescu-Arion Elena, vol. 20, p. 135-139
- TEODORESCU LEONTE, Rodica**, *Aspectul ihtiologic al Deltei Dunării*, în art. Lucia Popescu și V. Leonte, 1958, vol. 1, p. 329-337

TOMA, N., *Saprolegniacee noi pentru micoflora României*, vol. 9, p. 111-119

TOORN, J. Van Der, *Investigations on the ecological differentiation of Phragmites communis Trin. in the Netherlands*, vol. 12, p. 97-106

TRICĂ, Valeria, *Influența factorilor hidrobiologici asupra formării nămolului în lacul Negru -Sovata și lacul Rodeanu - Ilfov*, vol. 14, p. 55-73; *Les corrélations entre les conditions de milieu et les organismes qui prennent part à la formation des boues des lacs salés de Techirghiol et d'Amara-Roumanie*, vol. 15, p. 43-59

TRUFAȘ, V., *Temperatura râurilor din bazinul hidrografic al Mureșului*, în art. Maria Pătroescu, vol. 13, p. 49-59

TUFESCU, Mircea, *Foraminifera of the zone of Romanian littoral lakes, lagoons and mouths of the Danube-Sulina*, vol. 10, p. 291-302

ÚLEHLOVÁ, Blanka, *Decomposition and humification of plant material in the vegetation of Stratiotes aloides in N.W. Overijssel – Holland*, vol. 12, p. 279-285

UZUNOV, Jordan, *Distribution of Interstitial Nematodes in the capillary horizon of some Bulgarian Black Sea beaches*, vol. 15, p. 183-191

VASILESCU, George, *Caracterele morfologice ale tulpinii aeriene la stuful din balta Brateș în anul 1962*, în art. Soare Stăncioiu, 1966, vol. 7, p. 149-162

VASILIU, Gh. A. *Contribuții la studiul fitoplanctonului din Delta Dunării (brațul Sf. Gheorghe)*, vol. 9, p. 121-127

VASIU, Viorel, *Pajiștile naturale din Delta Dunării*, în art. Mircea Pop și Flaviu Floca, 1963, vol. 4, p. 515-543

VINOGRADOV, K. A., *Rezultatul cercetărilor hidrobiologice, executate în U.R.S.S., în anii 1954-1959, în partea de nord-vest a Mării Negre*, 1961, vol. 3, p. 67-98

WASEL, Yoav, *Seasonal activity and reproductive behaviour of some submerged hydrophytes in Israel*, vol. 12, p. 219-227; *Ecotypic differentiation in Phragmites communis Trin.*, în art. Ygal Rechav, vol. 12, p. 259-266

WALKER, B. H., *Adaptations of emergent macrophytes to wetland habitats in Southern Saskatchewan (Abstract only)*, vol. 12, p. 131-132

WESTLAKE, D. F., *Population dynamics of Glyceria maxima (Abstract only)*, vol. 12, p. 133-134

ZAMFIR, Gheorghe, *Studiul igienico-sanitar al bazinului natural Siret din zona inundabilă a Dunării*, în art. Victor Nastase, Ecaterina Bălteanu și S. Freud, 1964, vol. 5, p. 25-34; *Studiul igienico-sanitar al bazinului hidrografic Prut*, în art. Antoaneta Șerban, Ecaterina Bălteanu, V. Nastase, Gh. Bocea, S. Freund, Maria Sraier și Marcela Finichiu, 1966, vol. 7, p. 179-194; *Evoluția indicatorilor sanitari de apreciere a calității apei fluviului Dunărea în cursul său inferior*, în art. Simona Apostol, V. Năstase, Marcela Finichiu și Angela Cioltan, vol. 11, p. 197-210; *Autopurificarea apei de reziduuri celulozice*, Simona Apostol, Lucia Alexa, Maria Filipciuc, C. Melinte, vol. 13, p. 249-260; *Poluarea cu ape reziduale celulozice a râului Suceava și influența acesteia asupra Siretului*, în art. Simona Apostol, Lucia Alexa, Maria Filipciuc, I. Văleanu, C. Melinte și Viorica Gavăt, vol. 13, p. 261-273; *Poluanții biologici secundari al surselor de apă*, în art. Simona Apostol, vol. 14, p. 315-322

ZARMA, Mircea, *Données préliminaires sur le rapport en pourcentages entre les bactéries hétérotrophes de type respiratoire différent se trouvant dans les sédiments du fond de la Mer Noire, près de la côte dobrogéenne*, vol. 11, p. 211-215

ZINEVICI, Victor, *Considerații asupra răspândirii anghilei (Anguilla anguilla L.) în sectorul românesc al Dunării și la gurile sale*, 1967, vol. 8, p. 143-149; *Variații ale conținutului lipidic la specia Clupeonella cultriventris (Nordmann) și semnificația lor biologică*, vol. 11, p. 171-182; *Date asupra faunei bentonice din zona de aval a lacului de baraj de pe Dunărea de la Porțile de Fier (profilele Cerna și Bahna) în primii doi ani de la formarea acestuia*, vol. 14, p. 269-280; *Modifications dans la structure numérique (densité, abondance relative, dominance) du zooplancton lacustre du Delta du Danube sous l'action du facteur anthropique (1975-1987)*, în art. Teodorescu Laura, vol. 20, p. 61-73

ZUSSER, S. G., *Cercetarea cauzelor migrațiilor verticale zilnice ale peștilor plancto-nofagi din Marea Neagră*, 1961, vol. 3, p. 377-389