

★ Note ★ Annotations ★

**Titluri de teze de doctorat în Protecția Plantelor (Entomologia Agricolă) susținute în perioada 1950-2000**

Teodosie PERJU & Asea TIMUŞ

**Lista titlurilor de teze de doctorat a devenit o necesitate în activitatea de documentare a doctoranzilor și nu numai. S-a remarcat că în multe teze de doctorat lipsesc referirile la această sursă de informație, lucrări prin care s-au adus reale contribuții științifice într-un domeniu sau altul. Această listă îi va orienta pe cercetători să ia în considerare rezultatele obținute și să evite repetarea unor teme deja realizate.**

**Sperăm că efortul nostru va fi apreciat ca atare, respectiv ca un sprijin oferit cercetătorilor, mai ales doctoranzilor în activitatea de documentare în domeniul protecției plantelor (zoologie agricolă).**

**I. Dăunătorii plantelor din CULTURA MARE:**

**A - CEREALE**

- ABDEL RAHMAN EL GHONAMY IBRAHIM, 1978, Contribuții la studiul morfolgiei, biologiei, ecologiei și combaterii insectei *Delia antiqua* MEIG. (*Hylemia antiqua* MEIG.) (Diptera: Anthomyiidae)(Muscidae). Inst. Agr. "Ion Ionescu de la Brad", Iași, Fac. Agronomie.
- AGBARY ABDUL WALLY, 1975, Cercetări privind determinismul genetic al rezistenței porumbului la sfredelitor *Ostrinia nubilalis* HBN. Inst. Agr. "Dr. Petru Groza", Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. și prof. dr. doc. C. PANFL.
- BANIȚA EMILIA, 1976, Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea tripsului grâului (*Haplothrips tritici KURDJ.*) în câmpia Dunării-Oltenea; Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agronomie. Cond. și Membru c. Acad. RSR. Constantin MANOLACHE
- BĂRBULESCU ALEXANDRU, 1972, Cercetări biologice, ecologice și de combatere a păduchelui verde al cerealelor (*Schizaphis graminum* ROND.) la sorg. Inst. Agronomic N. Bălcescu", București, Fac. Agronomie. Cond. și Membru cor. Acad. RSR. Constantin MANOLACHE
- BERCHIEZ MARIN, 1998, Structura entomofaunei dăunătoare și utile din agroecosistemul de porumb. USAMV București, Fac. Agricultură. Cond. și prof. dr. Paul PAȘOL.
- BUCHUREANU ELENA, 1998, Cercetări de biologie, ecologie și combatere a gândacului ovăzului *Oulema melanopus* L. USAMV, Cluj-Napoca, Fac. de Agricultură. Cond. și prof. dr. Teodosie PERJU.
- COSTESCU M. CONSTANTIN, 1976, Cercetări privind sporirea producției de boabe la porumb prin aplicarea simultană a îngrășămintelor chimice, erbicidelor și insecticidelor. Univ. din Craiova, Fac. de Agricultură. Cond. și prof. dr. doc. Liviu POP
- IONESCU CONSTANTIN, 1978, Prognoza apariției în masă a ploșnițelor cerealelor și avertizarea momentelor optime de combatere. Inst. Agronomic "N. Bălcescu", București, Fac. de Agronomie. Cond. și Membru c. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE.
- MALSCHI DANA, 1989, Studiul sistematic și bioecologic al principalelor specii de diptere brachiceră dăunătoare culturilor de grâu de toamnă și combaterea integrată a lor. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie. Cond. și prof. dr. Matic ZACHIU
- MOHAMED MOHAMED ABD EL RIHIM MOHAMED, 1984, Cercetări biologice, ecologice și de combatere a păduchelui ovăzului *Macrosiphum avenae* F. Inst. Agronomic "N. Bălcescu", București, Fac. de Agricultură. Cond. și prof. dr. Paul PAȘOL.
- MUREAȘAN FELICIA, 1997, Cercetări privind reducerea poluării mediului înconjurător prin combaterea

- biologică a sfredelitorului porumbului *Ostrinia nubilalis* HB. în România. USAMV Bucureşti, Fac. Horticultură. Cond. şt. prof. dr. Paul PAŞOL.
- MUSTEA DUMITRU, 1964, Biologia și daunele provocate de sfredelitorul porumbului (*Ostrinia nubilalis* HB.) în Transilvania, R. P. R. și zona umedă subtropicală a R. Abhazia și măsurile de combatere a lui. Inst. Agronomic Leningrad. Cond. şt. prof. dr. H. G. BERIM
- NĂDEJDE MIHAI, 1981, Studiul eficacității unor insecticide prin aplicarea tratamentelor cu volum ultra redus (VUR). Inst. Agronomic "N. Bălcescu", Bucureşti, Fac. de Agricultură. Cond. şt. prof. dr. Paul PAŞOL
- NKEBOLO MALAFU, 1984, Studiul taxonomic, biologic și zoogeografic al paraziștilor afidelor din culturile de cereale și plante tehnice. Univ. din Bucureşti, fac. de Biologie. Cond. şt. Membru c. Acad. RSR, Mihai IONESCU.
- PAŞOL PAUL, 1965, Cercetări de morfologie, biologie și de combatere a cărăbușeilor cerealelor (*Anisoplia* spp.). Inst. Agr. "N. Bălcescu", Bucureşti. Cond. şt. Membru c. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE.
- PAULIAN FLOREA, 1972, Contribuții la cunoașterea dezvoltării, ecologiei și combaterii speciei *Tanymecus dilatycollis* GYL. Inst. Agr. "N. Bălcescu", Bucureşti, Fac. Horticultură. Cond. şt. Membru cor. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE
- POPOV CONSTANTIN, 1977, Contribuții la studiul ecologic al speciilor genului *Eurygaster* LAP. (Heteroptera) din România, cu referire specială la *Eurygaster integriceps* PUT. Univ. din Bucureşti, Fac. de Biologie. Cond. şt. Membru c. Acad. R. S. R. M. A. IONESCU
- ROMAȘCU EMILIAN, 1971, Cercetări morfologice, biologice, ecologice și de combatere a nematodului boabelor de grâu *Anguina tritici* STEINB. (=*Tylenchus tritici* STEINBUCH. Univ. din Bucureşti, Fac. de Biologie. Cond. şt. Membru cor. Acad. RSR, M. A. IONESCU.
- STAMATEI VALENTIN, 1999, Cercetări teoretice și experimentale privind realizarea unui sistem tehnic de corelare a debitului de soluție cu viteza de lucru la mașinile tractate pentru străpitol culturilor din câmp. UAMV, "Ion Ionescu de la Brad" Iași, Fac. Agricultură. Cond. şt. prof. dr. Traian MORARU
- SURIDU VICTOR, 1985, Contribuții la studiul morfologic și de combatere al noctuidelor din genul *Scotia* HB. în Nordul Moldovei. Inst. Agr. "Ion Ionescu de la Brad", Fac. Agricultură Iași, Cond. şt. prof. dr. doc. Mihai PEIU
- B-LEGUMINOASE ANUALE ȘI PERENE**
- BRUDEA VALENTIN, 1977, Dăunătorii trifoiului și dușmanii lor naturali în Moldova. Univ. "Al. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. şt. prof. dr. doc. Mihai CONSTANTINEANU.
- CIURDARESCU G., 1973, Studiul bio-ecologic al polenizatorilor lucernei din R. S. România. Univ. din Bucureşti, Fac. Biologie. Cond. şt. prof. dr. doc. A. MURGOCY.
- DAVID ANTONIO REYES ESCOBAR, 1988, Cercetări privind bolile și dăunătorii soiei, elaborarea complexului de măsuri de combatere integrată. Inst. Agr., Cluj-Napoca, Fac. Agronomie. Cond. şt. prof. dr. doc. Ioan BOBEŞ.
- MATEIAŞ C. MIHAI, 1983, Studiul compoziției, dinamicii și posibilităților de combatere a faunei de lepidoptere dăunătoare în culturile de lucernă din zona Fundulea. Univ. Bucureşti, Fac. Biologie. Cond. şt. Acad. R. S. R. M. A. IONESCU.
- MEGAHED MOHAMED YOUSEF HELALY, 1978, Contributions to the study of the morphology, biology, ecology and control of the bean pod-borer *Etiella zinckenella* TR. (Lepidoptera-Phycitidae). Inst. Agr. "Ion Ionescu de la Brad", Iași, Fac. Agricultură. Cond. şt. prof. dr. doc. Mihai PEIU.
- NICA FELICIA, 1973, Cercetări morfologice, biologice, ecologice și de combatere la tripsul măzării (*Kakothrips robustus* UZEL). Inst. Agr. "N. Bălcescu", Bucureşti, Fac. Agronomie. Cond. şt. Membru c. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE.
- PERJU TEODOSIE, 1959, Cercetări de morfologie, biologie, ecologie și combatere a viespii semințelor de trifoi (*Bruchophagus gibbus* BOH.). Inst. Agr. "Dr. P. Groza", Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. şt. Acad. Eugen RĂDULESCU.
- SĂPUNARU TÂNASE, 1975, Cercetări asupra morfologiei, biologiei, ecologiei și combaterii speciilor *Sitona crinitus* HERBST. și *Sitona lineatus* L. Inst. Agr. "N. Bălcescu", Bucureşti, Fac. Agronomie. Cond. şt. Membru c. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE.
- ŞEAPRÉ DOINA, 1998, Cercetări de biologie și combatere a heteropterelor dăunătoare culturilor de lucernă în zona nisipurilor din sudul Olteniei. USAMV Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. şt. prof. dr. Iustin GHIZDAVU.

TROTUŞ ELENA, 1997, Cercetări privind structura speciilor, ecologia și combaterea muștelor plantulelor din culturile de fasole în condițiile din Silvostepa Moldovei. USAMV Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Iustin GHIZDAVU.

## C - PLANTE TEHNICE

ANDREI ANA-MARIA, 1998, *Beaveria bassiana* - bioinsecticid pentru combaterea gândacului din Colorado. USAMV, Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Iustin GHIZDAVU.

BOȚOMAN GHEORGHE, 1996, Interacțiunea plantă gazdă-parazit în relațiile cartofului cu nematodul auriu-*Globodera rostochiensis* WOLL. (1923). Univ. București, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Paul PAȘOL.

BUNESCU HORIA, 1998, Cercetări privind morfologia, bioecologia și combaterea păduchelui verde al hameiului, *Phorodon humuli* SCHRANK; elaborarea unui sistem de combatere integrată. USAMV, Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Iustin GHIZDAVU.

CARDAŞ TEODORA, 1985, Contribuții la studiul morfologic, biologic, ecologic și combaterea curculionidelor dăunătoare la sfecla de zahăr în județul Botoșani. Inst. Agr. "Ion Ionescu de la Brad", Iași, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. doc. Mihai PEIU.

CIOBANU NICOLAI, 1982, Dezvoltarea comparativă a producției culturilor de floarea soarelui și a comunităților corespunzătoare de dăunători și polenizatori în condițiile de irigare și neirrigare în zona cîrnoziomului din jud. Olt. Univ. București, Fac. Biologie. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. M. A. IONESCU

CONSTANTIN MARIN, 1987, Cercetări privind prognoza apariției și avertizarea combaterii gândacului pământiu *Opatrium sabulosum* L. și a altor tenebrionide dăunătoare în Câmpia Bărăganului. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agricultură. Cond. șt.

DOBRIAN IONELA, 1998, Contribuții asupra biologiei, ecologiei și combaterii nematozilor galici (Globodera spp.) la cartof. USAMV, București, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Paul PAȘOL.

KARIM ULLAH, 1977, Cercetări biologice, ecologice la *Aphis gossypii* GLOV., testarea diferitelor pesticide în combatere, precum și efectul tratamentelor asupra prădătorului *Coccinella 7-punctata* și alte Coccinellidae. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agronomie. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE.

LUCA EMILIA, 2000, Cercetări de sistematică, biologie, ecologie și combatere a puricilor inulului, *Aphthona* spp., și *Longitarsus* spp. (Col.; Chrysomelidae). USAMV, Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Teodosie PERJU.

MATEI IULIA, 1975, Contribuții la sporirea producției de cartof pe nisipuri prin măsuri agrotehnice și de combatere a gândacului din Colorado. Univ. din Craiova, Fac. Agronomie. Cond. șt. prof. dr. doc. Liviu POP

ROJANCOVSHII E., 1991, Nematozi paraziți ai plantelor cu privire specială la morfologia, dezvoltarea, biologia și combaterea nematodului *Ditylenchus destructor* THORNE. Univ. Biologie, București, Cond. șt. Academician P. BĂNĂRESCU

ROMAN TRAIAN, 1973, Dăunătorii stufului și combaterea lor. Univ. București, Fac. Biologie. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. Mihai IONESCU.

ROMAȘCANU OSVALD, 1982, Contribuții la studiul biologic, ecologic, economic și de combatere a speciilor genului *Chaetocnema* STEPH. dăunătoare plantelor de cultură. Inst. Agr. "Ion Ionescu de la Brad", Iași, Fac. Agronomie. Cond. șt. prof. dr. Mihai PEIU.

ȘANDRU D.ION., 1970, Cercetări asupra morfologiei, biologiei, ecologiei și combaterii moliei cânepei *Grapholitha delineana* WALKER. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Horticultură. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE.

SZABO IOSZEF, 1994, Cercetări privind influența unor factori biologici, ecologici și tehnologici asupra evoluției nematozilor din genul *Globodera*. USAMV, Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Alexandru SALONTAI.

TĂPĂLAGĂ ANTON, 1983, Cercetări privind producerea materialului de plantare la hamei. Inst. Agr. "Dr. Petru Groza", Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. Ioan BOBEŞ

## II. DĂUNĂTORII PAJIȘTIILOR NATURALE

- CONDURĂTEANU FESCI SIMONA MARINA, 1980, Locul și rolul entomofaunei și în special a genului *Bombus Latreille* în geosistemul zonei alpine a munților Cindrel; studiu bio-geografic. Inst. de Geografie al Acad. Române, București. Cond. șt. Acad. Vintila MIHAILESCU.
- DĂNULESCU MANUELA, 1998, Structura și activitatea entomofaunei în culturile unor plante furajere (*Festuca* sp., *Phloëum* sp., *Dactylis glomerata*) în comparație cu pașiștea naturală din sud -estul Transilvaniei. USAMV, Cluj-Napoca, Fac. de Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Teodosie PERJU.
- ICHIIM EMIL, 1999, Contribuții la studiul principalilor dăunători de la *Bromus inermis* LEYSS (Obsiga nearistată) din punct de vedere sistematic, morfologic ecologic și combaterea integrată a lor. USAMV "Ion Ionescu de la Brad", Iași, Fac. de Horticultură. Cond. șt. prof. dr. Constantin FILIPESCU.
- KELEMEN IUDIT, 1998, The ecology and ethology of the herbivores from nature reserves the effect of grazing on the ecosystems. Departament of Biology, Geology and Geography Faculty of Biology, Babes-Bolyai University, Cluj-Napoca. Cond. șt. prof. dr. Nicolae TOMESCU.
- SCHNEIDER EKBERT, 1990, Entomofauna biocenozelor stepice de pe colinile neogene din nord-estul Depresiunii Sibiului. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. Zachiu MATIC.
- VOICU MARIN, 1982, Principalele specii dăunătoare din rezervațiile naturale Ponoare și Frumoasa, jud. Suceava și dușmanii lor naturali. Univ. "Al. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. Mihai CONSTANTINEANU

## III. DĂUNĂTORII PLANTELOR LEGUMICOLE ȘI FLORICOLE (CÂMP ȘI SERE)

- ABD EL RAHMAN EL GHONAMY IBRAHIM, 1978, Contribuții la studiul morfoloiei, biologiei, ecologici și combaterii insectei *Delia antiqua* MEIG. (=*Hylemyia antiqua* Meig.) Diptera Anthomyiidae (Muscidae). Inst. Agr. "Ion Ionescu de la Brad", Iași, Fac. Agronomie. Cond. șt. prof. dr. doc. Mihai PEIU.
- BRATU ELENA, 1999, Cercetări privind creșterea, stocarea și lansarea prădătorului *Coccinella 7-punctata* pentru combaterea afidelor din culturile de ardei. ASAS București. Conduc. șt. Membru c. Acad. R. S. R. Horia ILIESCU.
- CĂLIN MARIA, 1990, Cercetări cu privire la biologia și combaterea integrată a dăunătorilor la varză. USAMV, București, Fac. Horticultură. Cond. șt. prof. dr. Paul PAȘOL.
- CONSTANTINESCU VASILE, 1975, Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii păduchelui cenușiu al verzei, *Brevicoryne brassicae* L. Univ. București, Fac. Biologie. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. M. A. IONESCU
- IONESCU MARIA, 1962, Cercetări morfologie, biologie, ecologie și de combatere la buha verzei *Mamestra brassicae* L. (Lepidoptera, Noctuidae). Univ. București, Fac. Științe Naturale. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR, M. A. IONESCU.
- SPĂTARU DUMITRU, 1974, Contribuții la studiul sistematic, biologic, ecologic și de combatere a coccidelor dăunătoare plantelor ornamentale de seră din partea de sud și vest a României. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agronomie. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE.
- SZABO ALEXANDRU, 1998, Cercetări privind sistematica, bioecologia, creșterea în laborator și utilizarea practică a viespii parazite *Encarsia formosa* GAH, în combaterea integrată a musculișei albe de seră, *Trialeurodes vaporariorum* WESTW. USAMV, Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Iustin GHIZDAU.

## IV. DĂUNĂTORII PLANTAIILOR DE VITĂ DE VIE

- AHMED SALEM AHMED REDA, 1983, Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii păianjenului galicol al viței de vie *Eriophyes vitis* PGST. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Paul PAȘOL.
- BERATLIEF CONSTANTIN, 1974, Cercetări asupra efectelor radiațiilor gamma fată de molia strugurilor *Lobesia botrana* SCHIFF. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. de Agronomie. Cond. șt. Membru cor. Acad.

- RSR, Constantin MANOLACHE.
- BOBÂRNAC BOGDAN, 1964, Cercetări asupra morfologiei, biologiei, ecologiei și combaterii cărăbușelului viței *Anomala solida* ER. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Horticultură. Cond. șt. Acad. R. P. R. Eugen RADULESCU.
- FILIP T. IOAN., 1984, Combaterea integrată a moliei strugurilor (*Lobesia botrana* DENN & SCHIFF.) în condițiile podgoriei Murfatlar. ASAS, București. Cond. șt. dr. doc. Aurel SAVESCU.
- LUCA NECULAI, 1981, Contribuții la studiul sistematic: biologie, ecologie și combaterea lepidopterelor dăunătoare la cultura viței de vie în podgoria Bucium-Îași. Inst. Agr. "Ion Ionescu de la Brad", Iași, Fac. de Agronomie. Cond. șt. prof. dr. doc. Mihai PEIU.
- MOUIN AL-ALI, 1982, Torticide și cochilide dăunătoare viței de vie în Moldova, R. S. România (studiu sistematic, biologic, ecologic, economic și combaterie). Inst. Agr. "Ion Ionescu de la Brad", Iași, Fac. de Agronomie. Cond. șt. prof. dr. doc. Mihai PEIU.
- PREDESCU SIDONIA, 1972, Studiul biologiei, ecologiei și a metodelor de combatere a insectei *Sparganothis pilleriana* DEN. & SCHIFF. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agronomie. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE.
- ȘTEFĂNESCU AUREL, 1983, Studiul biologiei, ecologiei și combaterii unor elateride și tenebrionide la viață de vie în Moldova. Inst. Agr. "Ion Ionescu de la Brad", Iași, Fac. Agronomie. Cond. șt. prof. dr. doc. Mihai PEIU.
- TÂLMACIU MIHAI, 1995, Studiul faunei carabidelor (Coleoptera-Carabidae), insecte prădătoare, din punct de vedere sistematic, morfologic, biologic și ecologic, în vederea combaterii dăunătorilor din plantațiile de viață de vie din Moldova. Univ. "Ion Ionescu de la Brad", Iași, Fac. Horticultură. Cond. șt. prof. dr. Constantin FILIPESCU.

## V. DĂUNĂTORII POMILOR ȘI ARBUȘTILOR FRUCTIFERI

- BALAJ DRAGOMIR, 1955, Cercetări de biologie, ecologie și combatere a viespei cu ferestru a merelor (*Hoplocampa testudinea* KLUG.). Acad. de Șt. Agr. "Timireavez", Moscova.
- BERAR VIOREL, 1994, Cercetări privind bioecologia și combaterea integrată a moliei miniere *Leucoptera scitella* ZELL. în condițiile din vestul țării. USA a Banatului, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Ilie DUVLEA.
- BOB DORIN, 1977, Cercetări cu privire la morfologia, biologia, ecologia și combaterea moliei căpșunului *Aphelia viburniana* FABR. A. S. A. S., București. Cond. șt. dr. doc. Aurel SAVESCU.
- BOGULEAȘU GHEORGHE, 1968, Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii fluturelui alb american (*Hyphantria cunea* DRURY). Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Horticultură. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. Constantin MANOLACHE.
- COJOCARU ION, 1998, Cercetări privind bioecologia unor lepidoptere dăunătoare din diferite agroecosisteme pomicole și rolul himenopterelor parazitoide în limitarea lor. Univ. "Al. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. Constantin PISICĂ.
- COPAESCU VALERIA, 1997, Cercetări de biologie, ecologie și combatere a viespei sămburoaselor - *Eurytoma schreineri* SCHR. USAMV, București, Fac. Horticultură. Cond. șt. prof. dr. Paul PAȘOL.
- DROSU SONICA, 1996, Molii miniere dăunătoare în livezile de măr - prevenire și combatere. USAMV, București, Fac. Horticultură. Cond. șt. prof. dr. Paul PAȘOL.
- DUVLEA ILIE, 1971, Cercetări biologice, ecologice și influență îngrășămintelor minerale și a tratamentelor asupra fluctuației populațiilor păduchelui verde al piersicului (*Myzus persicae* SULZ.). Inst. Agronomic "N. Bălcescu", București, Fac. Agricultură. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. Constantin MANOLACIE.
- GAVA ADINA, 1995, Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea puricilor meliferi ai pădurii - *Psylla* spp. (Homoptera, Psyllidae). USAMV, Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Iustin GHIZDAVU.
- GHEORGHE MIHAI, 1998, Cercetări asupra morfologiei, bio-ecologiei și combaterii viespilor cu ferestru ale fructelor, *Hoplocampa* spp., în vederea elaborării unor metode de combatere integrată. USAMV, Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Iustin GHIZDAVU.
- IACOB MARIA, 1974, Contribuții asupra ecologiei unor molii dăunătoare (*Grapholita molesta* BURCK.) și *Anarsia lineatella* ZELL. Univ. București. Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. doc. Adriana MURGOCI.

- IACOB NICOLAE, 1964, Cercetări asupra, ecologiei și combaterii păianjenului brun al pomilor (*Bryobia rubrioculus* SCHEUT). Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agricultură. Cond. șt. Acad. Eugen RĂDULESCU.
- IOACHIM ELENA, 1997, Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea principaliilor dăunători ai alunului în condițiile zonei subcarpatice a Olteniei". Univ. din Craiova. Fac. Horticultură. Cond. șt. prof. dr. Bogdan BOBÂRNAC
- IORGĂ N. EUSTATIU, 1980, Cercetări de biologie și combatere integrată a dăunătorilor din plantațiile de măr din zona Ploiești-Buzău. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agricultură. Cand. șt. prof. dr. Paul PAȘOL.
- IRIMIE MARIA, 1982, Cercetări asupra morfologiei, biologiei, ecologiei și combaterii speciei *Adoxophyes reticulana* HB. (Lep.; Tortricidae), dăunător la măr în condițiile livezilor din vestul țării. Inst. Agr. Iași. Fac. Horticultură. Cond. șt. prof. dr. doc. Mihai PEIU.
- ISAC LUCIA, 1980, Cercetări privind combatere integrată a dăunătorilor și bolilor prunului. ASAS, București, Cond. șt. dr. doc. Aurel SĂVIESCU.
- ISAC GRIGORE, 1967, Contribuții la studiul biologiei, ecologiei și combaterii gărgăriței florilor de măr *Anthonomus pomorum* L. în bazinul pomicol Muscel. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. C. MANOLACHE
- LEFTER GHEORGHE, 1968, Cercetări asupra dezvoltării, dinamicii, înmulțirii și combaterii păianjenului roșu al pomilor - *Panonychus ulmi* KOCH. ASAS, București. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE.
- MARCU MARIA, 1999, Cercetări privind morfologia, bioecologia și combaterea acarianului filoçoptid al prunului (*Aculus fockeui* Nal & Trt.). USAMV, Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Iustin GHIZDAVU.
- MĂCĂRĂU VIORICA, 1999, Cercetări asupra faunei dăunatoare în plantațiile de piersic de pe nisipurile din sudul Olteniei. USAMV, București. Fac. Horticultură. Cond. șt. prof. dr. Paul PAȘOL.
- MOHAMED SALEM ABDEL, -WAHED SALEM, 1984, Cercetări asupra bio-ecologiei și combaterii moliilor piersicului - *Grapholita molesta* și *Anarsia lineatella* cu ajutorul feromonilor sexuali. USAMV, București, Fac. Horticultură. Cond. șt. prof. dr. Paul PAȘOL.
- NICOLAESCU NINIȚA, 1975, Contribuții la studiul bioecologic și de combatere a gărgăriței albastre a culturilor de căpsun *Coenorrhinus germanicus* HERBST. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agronomie. Cond. șt., Membru c. Acad. RSR. C. MANOLACHE
- OLTEAN ION, 2000, Cercetări asupra biologiei și combaterii integrate a minierului circular al frunzelor pomilor fructiferi - *Leucoptera scitella* ZELL. USAMV, Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Iustin GHIZDAVU.
- PĂTRĂȘCANU ELENA, 1968, Insecte dăunătoare mărului în regiunea Iași și dușmanii lor naturali. Univ. "Al. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. doc. Mihai I. CONSTANTINEANU.
- PREDESCU SIDONIA, 1972, Studiu biologiei, ecologiei și metodelor de combatere a insectei *Sparagonthis pilleriana* DEN & SCHIFF. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE.
- SALIM JAMEL JARGEE'S SHAMOON, 1979, Cercetări asupra morfologiei, biologie, ecologiei și combaterii păduchelui verde al piersicului (*Myzus persicae* SULZ.). Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agricultură. Cond. șt. Acad. prof. Eugen RĂDULESCU.
- SAUCINȚEANU VEROONICA, 1984, Ecologia prădătorilor *Coccinella septempunctata* și *Adalia bipunctata* (Col., Coccinellidae) și rolul lor în combaterea afidelor. Univ. București, Fac. Biologie. Cond. șt. Acad. Nicolae BOTNARIUC.
- SIMERIA GEORGETA, 1995, Cercetări privind combatere integrată a bolilor și dăunătorilor cireșului și vișinului în condițiile din Vestul țării", USA a Banatului, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Ilie DUVLEA.
- ȘUȚA VICTORIA, 1966, Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii muștei cireșelor (*Rhagoletis cerasi* L.) în bazinul pomicol Dâmbovița. Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agricultură. Cond. șt. Membru cor. Acad. RSR, Constantin MANOLACHE.
- TETILEANU TEODORA, 1999, Cercetări privind morfologia, biologia, ecologia și combaterea integrată a insectelor dăunătoare nucului, cu privire specială a viermelui fructelor (*Laspeyresia pomonella* L.) în condițiile bazinului pomicol Târgu-Jiu, Gorj. Univ. din Craiova, Fac. Horticultură. Cond. șt. prof. dr. Bogdan BOBÂRNAC.

VARVARA MIRCEA, 1972, Insecte dăunătoare prunului din județul Iași și dușmanii lor naturali. Univ. "AL. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. Acad. Mihai IONESCU.

## VI. DĂUNĂTORII ARBORILOR ȘI ARBUȘTILOR ORNAMENTALI (FORESTIERI)

- CEIANU IGOR, 1963, Dăunătorii culturilor forestiere din Bărăgan. Inst. politehnic, Brașov, Fac. Silvicultură. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR. Grigore ELIESCU.
- ISTRATI I. GEORGE, 1973, Insecte dăunătoare molidului din nordul Moldovei și dușmanii lor naturali. Univ. "Al. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie-Geografie-Geologie. Cond. șt. prof. dr. doc. Mihai CONSTANTINEANU.
- MARCU OLIMPIA, 1970, Contribuții la cunoașterea ecologiei insectei *Lymantria dispar* L. Inst. de Biologie "Traian Săvulescu", București. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR Grigore ELIESCU.
- MIHALACHE GHIOERGHE, 1973, Limitarea înmulțirilor în masă a principalilor defoliatori din arboretele de stejar de către microorganisme și posibilități de folosire a acestora în combatere. Univ. "Al. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. Mihai CONSTANTINEANU.
- MIHALCIUC VASILE, 1983, Contribuții la cunoașterea bioecologiei insectei *Trypodendron lineatum* OLIV., care produce vătămări răšinoaselor în Bucovina. Măsuri de prevenire și combatere. Univ. Brașov, Fac. Silvicultură și Exploatare Forestiere. Cond. șt. prof. dr. Ion TUDOR.
- NANU NICOLAI, 1979, Insecte dăunătoare fructificației bradului (*Abies alba*) din România. ASAS, București. Cond. șt. dr. doc. Aurel SAVESCU.
- POPESCU C. CORNEL, 1977, Cercetări privind vătămările produse de cervide plantașilor forestiere. Cauze și metode de protejare. Univ. Brașov, Fac. Silvicultură și Exploatare Forestiere. Cond. șt. prof. dr. Ion TUDOR.
- SCUTĂREANU PETRU, 1976, Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea insectei *Tischeria ekebladella* BJK. (= *complanella* BOCH.). ASAS, București. Cond. șt. dr. doc. Aurel SAVESCU.
- SIMIONESCU ADAM, 1973, Contribuții la cunoașterea, prevenirea și combaterea gândacilor de scoarță *Ips typographus* L. și *Ips amitinus* EICHK., în unele arborete de molid afectate de doborături de vânt. Univ. din Brașov, Fac. Silvicultură și Exploatare Forestiere. Cond. șt. prof. dr. Ion TUDOR.
- SIMON DIETER, 1976, Contribuții la cunoașterea dinamicii populațiilor de păsări insectivore și a rolului acestora în sistemul măsurilor de combatere a dăunătorilor pădurilor. Univ. Brașov, Fac. Silvicultură și Exploatare Forestiere. Cond. șt. prof. dr. Ioan TUDOR.

## VII. -FAUNISTICĂ-DUŞMANII NATURALI

- ANDRIESCU IONEL, 1982, Contribuții la studiul calcidoidelor (Fam. Chalcididae, Eurytomidae, Pteromalidae, Eulophidae, Encyrtidae) din R. S. România, din punct de vedere sistematic, biologic, ecologic și economic (Chalcidoidea Ash., 1904, Hym. Insecta) Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. Zachiu MATIC.
- BANARU VICTORIA, 1998, Faunistical, ecological, biometric and biological researches concerning micromammal populations (Insectivora, Rodentia) from Someșul Mic Basin, Romania. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. Nicolae TOMESCU.
- BECHET ION, 1962, Cercetări asupra malofagelor din Republica Populară Română. Univ. București, Fac. Științe Naturale. Cond. șt. Membru cor. Acad. RPR. prof. dr. M. A. IONESCU.
- BOȚOC MARIA, 1965, Studiu sistematic și ecologic al calcidoidelor din Transilvania. Univ. "Babeș-Bolyai", Fac. Biologie. Condu. șt. prof. dr. doc. acad. Vasile RADU.
- BUCSA CORNELIU, 1998, Xylophagous Coleoptera from Dumbrava forest and folk technique open air Museum Sibiu: systematical, ecological and biological study. "Babeș-Bolyai" University, Cluj-Napoca, Department of Biology-Geology. Cond. șt. prof. dr. Nicolae TOMESCU.
- CEUCA TRAIAN, 1968, Studiu sistematic și ecologic al diplopodelor proterandice din fauna R. S. România. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. Vasile G. RADU.
- CIOCCHIA VICTOR, 1972, Contribuții la studiul Trachyaphyroidelor (Hym., Ichneumonidae) din R. S. România. Univ. "Al. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. Prof. dr. doc. Mihai I. CONSTANTINEANU.

- CONSTANTINEANU IRINEL, 1992, Rolul insectelor entomofage în limitarea înmulțirilor în masă a prin-cipaliilor defoliatori din pădurile de quercine. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie, Geografie și Geologie. Cond. șt. prof. dr. Zachiu MATIC.
- CONSTANTINEANU M. RAUL, 1972, Contribuții la studiul Triphonoidelor (Hymenoptera, Ichneumonidae) din România. Univ. "AL. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie.
- FABRICIUS KLAUS, 1973, Contribuții la studiul Proctotrupoidelor (Hymenoptera) din R. S. România. Univ. "AL. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. doc. Mihai I. CONSTANTINEANU
- FILIPESCU CONSTANTIN, 1972, Contribuții la studiul sistematic, ecologic și economic al Fam. Braconidae (Hymenoptera), parazite în insecte dăunătoare agriculturii. Univ. "AL. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. doc. Mihai I. CONSTANTINEANU.
- FIRU IOAN, 1982, Entomofauna terenurilor nisipoase din împrejurimile Craiovei. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie, Geografie și Geologie. Cond. șt. prof. dr. Zachiu MATIC
- GOAGA ARISTITA, 1999, Studiul bioecologic privind populațiile de albine sălbatice din familia Halictidae (ordinul Hymenoptera, suprafamilia Apoidea) și rolul lor în polenizarea plantelor cultivate și spontane din România. Univ. "AL. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. Gheorghe MUSTĂTĂ.
- HONDRU NICOLAE, 1968, Contribuții la studiul sistematic al Sciaridelor (Diptera, Nematocera) din România. Univ. București, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. doc. M. A. IONESCU
- KIS BELA, 1968, Studiul ortopterelor din R. S. România. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie-Geografie. Cond. șt. prof. Membru c. Acad. R. S. R. Vasile RADU
- LACATUSU MATILDA, 1963, Studiul braconidelor din R. P. P. (sistematic, biologic, zoogeografic). Univ. București, Fac. Biologie. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. M. A. IONESCU
- MARGARIT GRIGORE, 1975, Contribuții la studiul taxonomic, zoogeografic și ecologic al Bibionidelor (Diptera, Nematocera) din România. Univ. București, Fac. Biologie. Cond. șt. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. M. A. IONESCU
- MATIC ZACHIU, 1961, Sistemática și ecologia litobiidelor din partea de răsărit a bazinului Carpathic. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Științe Naturale-Geografie. Cond. șt. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. Vasile RADU.
- MOGLAN IOAN, 1991, Insecte parazite care limitează înmulțirea păduchilor testoși (Coccoidea, Homoptera) dăunători la arbori și arbuști cultivați. Univ. "A. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. Constantin PISCĂ.
- MUSTATA GHEORGHE, 1973, Biologia și ecologia insectelor parazite în insectele dăunătoare legumelor din Moldova. Univ. "A. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. doc. M. I. CONSTANTINEANU
- NICOLESCU ALEXANDRA MIHAELA, 1999, Cercetări faunistice, ecologice și morfologice asupra noctuidelor din ecosistemul zonei București-Băneasa. USAMV, București, Fac. Horticultură. Cond. șt. prof. dr. Paul PAȘOL.
- OLARU VLADIMIR, 1972, Studii asupra familiei Geometridae în Sud-Estul României din punct de vedere biologic, ecologic, economic și sistematic. Univ. "AL. I. Cuza", Iași, fac. Biologie. Cond. șt. Prof. dr. doc. Mihai I. CONSTANTINEANU
- PALAGESIU ION, 1974, Sistematica, biologia, ecologia și importanța economică a apioninelor din Câmpia Joasă de Divagare a Banatului. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie-Geografie. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR. prof. dr. doc. Vasile G. RADU.
- PARASCHIVESCU DUMITRU, 1965, Studii sistematice, etologice și ecologice la unele specii de Formicidae din R. S. R. Univ. București, Fac. Biologie. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. M. A. IONESCU
- PATKO FRANCISC, 1998, Ecology of the beetles-Staphylinidae populations (Coleoptera: Staphylinidae) from the Harghita Mountains, România. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie și Geologie. Cond. șt. prof. dr. Nicolae TOMESCU.
- PETCU IONEL, 1971, Contribuții la studiul Ophionidelor (Hym.; Ichneumonidae), (subfam. Ophioninae, Therioninae, Campopleginae, Pristomerinae, Porizontinae și Cremastinae) din R. S. România. Univ. "AL. I. Cuza", Iași, fac. Biologie. Cond. șt. Prof. dr. doc. Mihai I. CONSTANTINEANU.
- POPOVICI IULIANA, 1974, Nematodele din sol în relațiiile lor dinamice cu natura solului și a vegetației. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie. Cond. șt. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. Vasile RADU.
- RAKOSY LASZLO, 1992, Noctuide implicate în ecosistemele agrosilvice din Transilvania. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie, Geografie și Geologie. Cond. șt. prof. dr. Nicolae TOMESCU.
- ROȘCA IOAN, 1979, Contribuții la sistematica și zoogeografia heteropterelor terestre din R. S. România. Inst.

Științe Biologie, București. Cond. șt. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. M. A. IONESCU

STANESCU CARMEN, 1996, Cercetări faunistice, zoogeografice și ecologice referitoare la speciile de sirfide din România (Diptera, Syrphidae). Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie-Geologie. Cond. șt. prof. dr. Nicolae TOMESCU.

STANOIU IOAN, 1974, Tortricidele din Oltenia - studiu sistematic, biologic și ecologic. Univ. "Babeș - Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie-Geografie. Cond. șt. prof. dr. Zachiu MATIC.

SUCIU MIHAI, 1970, Contribuții la studiul sistematic, ecologic și zoo-geografic al Siphonapterelor (Siphonaptera LATREILLE) din România. Univ. "AL. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr.

TEODORESCU IRINA, 1973, Contribuții la studiul morfologic, sistematic, biologic și zoogeografic al Ceraphronoidelor și Proctotrupoidelor (Insecta-Hymenoptera) din România. Univ. București, Fac. Biologie. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR. Mihail A. IONESCU.

TUDOR CONSTANTĂ, 1970, Contribuții la studiul morfologic, sistematic, biologic și zoogeografic al calcidoïidelor (Insecta, Hymenoptera) din România. Univ. București, Fac. Biologie. Cond. șt. Cond. șt. Membru c. Acad. R. S. R. M. A. IONESCU

TÂTAN LIVIU, 1978, Contribuții la studiul biologiei și ecologiei, precum și sistematica ichneumonidelor din rezervațiile naturale "Bâleni" și "Hârboanca" (jud. Vaslui). Univ. "Al. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. doc. Mihai I. CONSTANTINEANU.

### VIII. FEROMONI - TOXICOLOGIE

ALEXANDRESCU SANDA, 1979, Studiul biologic al insecticidelor sistemic. ASAS, București. Cod. șt. dr. doc. Aurel SAVESCU

CĂNDEA EMIL, 1972, Cercetări asupra determinării acțiunii biologice a prăparatului românesc Carbaryl. Univ. București. Fac. Biologie, Cond. șt.

COROIU IOAN, 1990, Cercetări asupra biologiei, ecologiei și etologiei unor lepidoptere dăunătoare în vederea stabilirii tehnologiei de combatere a lor cu ajutorul feromonilor. Univ. "Al. I. Cuza", Iași, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. Constantin PISICĂ.

GHIZDAVU IUSTIN, 1974, Cercetări asupra proprietăților insecticide ale unor fenotiazine. Inst. Agr. "Dr. Petru Groza", Cluj-Napoca, Fac. Agronomie. Cond. șt. Membru c. Acad. RSR. Cornel BODEA,

PONOVICI NICOLAE, 1981, Sinteze de feromoni sexuali ai unor lepidoptere. Inst. Central de Chimie, Cluj-Napoca. Cond. șt. dr. doc. Francisc HODOȘAN.

ROIIBU CONSTANTIN, 1999, Contribuții la sinteza, condiționarea și aplicarea unor produse noi în domeniul stimulării și protecției plantelor. Univ. Politehnica București, Fac. Chimie Industrială. Cond. șt. Academician Alex. T. BALABAN

SOARE CONSTANTIN, 1999, Studiul efectului pulverizării electrostatice pentru creșterea agrodisponibilității pesticidelor și reducerea fenomenelor de poluare. USAMV, București, Fac. Horticultură. Cond. șt. prof. dr. Paul PAȘOL.

STAN GHEORGHE, 1990, Biologia reproducării la specii de lepidoptere dăunătoare, cu referire specială la feromoni sexuali și utilizarea lor în combatere. Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca, Fac. Biologie, Geografie și Geologie. Cond. șt. prof. dr. Zachiu MATIC

### IX. DĂUNĂTORII PRODUSELOR DEPOZITATE

DEAC VASILE, 1998, Cercetări privind morfologia, bioecologia și combaterea speciei *Rhyzoptera dominica* F., dăunătoare grâului depozitat. USAMV, Cluj-Napoca, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Iustin GHIZDAVU.

GROSU SILVIA, 1977, Contribuții la studiul bio-ecologiei și al comportamentului fată de radiații ionizante al moliei fructelor uscate (*Plodia interpunctella* HB.). Univ. București, Fac. Biologie. Cond. șt. prof. dr. doc. Adriana MURGOȚI

MOHAMED ALY MOHAMED ABDOU EL DEEB, 1984, Cercetări privind efectul radiațiilor gamma asupra biologiei, morfologiei, citologiei și ultrastructurii moliei făinii *Anagasta (Ephestia) kuhniella* ZELLER (Lepidoptera-Pyralidae). Inst. Agr. "N. Bălcescu", București, Fac. Agricultură. Cond. șt. prof. dr. Paul

PASOL

MOHAMED MOHAMED IBRAHIM AAMIR, 1981, Studiul toxicologic asupra reselor de *Tribolium confusum* DUV. rezistente la insecticidele de contact. Inst. Agr. "N. Bălcescu", Bucureşti, Fac. Agricultură. Cond. st. prof. dr. Paul PAŞOL.

**Teodosie PERJU, Asea TIMUŞ**  
Univ. de Ştiinţe Agric. şi Med. Veterinară  
Str. Mănăştur, Nr. 3,  
RO - 3400 Cluj-Napoca

Primit la redacție / Received: 22.04.2000

Acceptat / Accepted: 3.04.2000

Apărut / Printed: 28.04.2000