



**UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ
CLUJ-NAPOCA**

FACULTATEA DE AGRICULTURĂ
Str. Mănăștur , nr. 3-5, 400372, Cluj-Napoca , România
Tel.: 0264-596384; Fax: 0264-593792

<http://www.usamvcluj.ro>



0

Curriculum vitae



Europass

Educație și formare

2010 - 2012 Master Biologia Agroecosistemelor Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca
2006 – 2009 Doctorat Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj - Protecția Plantelor
2006 – 2008 Master Protecția Plantelor Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca
2001 - 2006 Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Facultatea de Agricultură, Specializarea Agricultură

Experiența profesională

Perioada	2009 - 2012
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Departamentul	Protecția mediului și a plantelor, Disciplina Entomologie
Numele angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Facultatea de Agricultură
Perioada	2012 - 2018
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări
Departamentul	Protecția mediului și a plantelor, Disciplina Entomologie
Numele angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Facultatea de Agricultură
Tipul activității	activitate didactică și de cercetare
Perioada	2018 - 2021
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar
Departamentul	Cultura Plantelor, Disciplina Entomologie
Numele angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Facultatea de Agricultură
Tipul activității	activitate didactică și de cercetare
Perioada	2021 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor
Departamentul	Cultura Plantelor, Disciplina Entomologie
Numele angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Facultatea de Agricultură
Tipul activității	activitate didactică și de cercetare



**Informații
suplimentare**

Doctorat:	2010 Teză de doctorat cu titlul Cercetări privind răspândirea, morfologia, biologia și combaterea dăunătorului <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> Le Conte în condițiile ecologice din Transilvania și influența acestuia asupra infecțiilor cu unele boli parazitare, specializarea: Protecția Plantelor, Coordonator științific: Prof. dr. Ion Oltean
Lucrări publicate:	25 lucrări primautor 88 co-autor
Cercetare:	director de proiect (3); membru in colectivul de cercetare (5)
Membru în organizații profesionale	Membru al Societății de Protecția Plantelor Transilvania Membru al ONG-ului „Protecția Mediului, Vanătoare și Pescuit - PROMEDIU” Membru al Corpului Agronomic Roman, Filiala Cluj
Calificări:	Entomologie, protecția plantelor, prognoză și avertizare, protecție integrată

**Anexe
Carti**

Teodora Florian, Ion Oltean, 2018, Entomologie specială - ISBN 978-606-88826-5 Editura Bioflux, Cluj-Napoca

Florian Teodora, 2018, Cercetări privind răspândirea, morfologia, biologia și combaterea dăunătorului *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte în condițiile ecologice din Transilvania ISBN 978-606-8887-24-1: Bioflux, Cluj-Napoca

Florian Teodora, Örs Pál Dombi Ion Oltean, 2020 Dăunătorii arborilor meliferi, Editura Bioflux, ISBN 978-606-8887-68-5

Iuliana Vasian, Ion Oltean, **Teodora Florian**, 2020, “Substanțe active utilizate în compoziția insecticidelor, acaricidelor, nematocidelor, rodenticidelor, moluscocidelor și repelenților”, Editura Bioflux, ISBN 978-606-8887-88-3.

Florian Teodora, I. Oltean, 2020, “Entomologie 2”, Editura Bioflux, ISBN 978-606-8887-24-1. Oltean Ion, Lucia Gânscă, **Teodora Florian**, Georgeta Teodorescu, Sonica Drodu, Peter Alpar Somsai, Horia Bunescu, 2011, Biotehnici neconvenționale de combatere a viermelui merelor, *Cydia pomonella*, Ed. Bioflux, Cluj-Napoca, ISBN 978-606-8191-26

Bunescu Horia, **Florian Teodora**, Zoologie, Cluj-Napoca, Romania, ISBN 978-606-8191-64-5

Bunescu Horia, **Florian Teodora**, Zoologie, 2015, IFR, Cluj-Napoca, Romania, ISBN 978-606-8191-64-5

Bunescu Horia, **Florian Teodora**, Entomologie, Cluj-Napoca, 2017, ISBN 978-973-744-5797.606-8887-98-2

Lucrări Mădălina Ioana Șerban; Elena Grad-Rusu; **Teodora Florian**; Marius Grad; Vasile Constantin Florian, Efficacy of Drone-Applied Fungicide Treatments in Control of Sunflower Diseases, Drones Journal; MDPI DOI:10.3390/drones10010033 Part o ISSN:2504-446X (FI 4,6)

Mara, A.; Dragan, D.; Bunescu, H.; Florian, V.; **Florian, T** .Cultural perspectives on edible insects: a cross-national comparative study of consumer opinions in eastern Europe (Albania-Romania), Agrolife Scientific Journal doi:10.17930/AGL2025112, ISSN: 22855718 22860126 1(FI 0,9)

Hulujan, I.-B.; **Florian T.**, Bunescu, H.; Horga, V.-A.; Costin, A.-D. Investigation Into The Monitoring And Management Of Specific Defoliating Species Affecting The Ecological Black Currant Plantation In Recea-Cristur, Cluj County

Ionuț B. Hulujan; Horia Bunescu; Vasile Florian; Ion Oltean; Monica Gorgan; Sorina D. Popuța; **Teodora Florian**, Notulae Botanicae Horti Agrobotanici (FI 1,3) Cluj-Napoca, 2023-06-19 DOI:10.15835/nbha51213111 ISSN:1842-4309

Florian Teodora, Ion Oltean, Horia Bunescu, Vasile Florian, Camelia Todoran, Laura Dale, The Influence Of Western Corn Rootworm - *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte Attack, Upon Quality of Corn Seeds, EUROBIOTECH 2012, 13-14 April KAYSERI/TURKEY (ISI FI 3,18)

Florian Teodora, Ion Oltean, Horia Bunescu, Firuța Camelia Todoran, Vasile Florian, Results Obtained in the Biological Control of Western Corn Root Worm, *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte (2007-2010), Food Journal of Agricultura & Environment, JFAE Vol.11(1) January 2013. ISI FI 0.43



**UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ
CLUJ-NAPOCA**

FACULTATEA DE AGRICULTURĂ
Str. Mănăștur, nr. 3-5, 400372, Cluj-Napoca, România
Tel.: 0264-596384; Fax: 0264-593792



<http://www.usamvcluj.ro>

Ionuț B. Huluijan **Teodora Florian**, Vasile C. Florian, Ion Oltean, 2021, Zoophagous entomofauna and entomopathogenic agents reported on *Cydalima perspectalis* (Walker, 1859) in north-western of Romania, *Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca*, 49(1):1-18. DOI: 10.15835/nbha49111786, (F.I. = 1.168).

Granturi

- **2010-2012: PD PN II /2010 Cod CNCISIS 527**, cu titlul Controlul integrat al daunatorului *Diabrotica virgifera virgifera* prin metode conventionale si neconventionale si cuantificarea pierderilor cantitative si calitative de productie – **Director**
- **2008-2009: tip PN II 71/2008 Cod CNCISIS 116**, cu titlul *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte răspândire, morfologie, biologie combatere și influența asupra atacului unor boli ale porumbului în condițiile ecologice din Transilvania – **Director**
- **2007-2009: tip BD, Contract nr. BD/42 cu titlul:** Cercetări privind răspândirea, morfologia, biologia si combaterea dăunătorului *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte în condițiile ecologice din Transilvania și influența acestuia asupra infecțiilor cu unele boli parazitare – **Director**
- **2019-2022: Contract de finanțare Nr. 522 / 2019 ADER 5.2.2.:** Cercetări privind elaborarea unui sistem inovativ de monitorizare a afidofaunei și a sistemelor de monitorizare, control și testare a calității biologice la cartoful de sămânță- **Director** Nina Bărăscu, INCDCSZ Brașov, **Responsabil de grant USAMV- Florian Teodora**

Membri al echipei de cercetare

- Proiect nr. 143/1.07.2014, Mediatori ecochimici-modificatori de comportament-utilizabili în eco-tehnici de protecție a coloniilor de albine împotriva *Varroa destructor*, parazit al albinelor *Apis mellifera* - **Membri**, Director Fenesan-Pojar Maria, UBB Cluj-Napoca
- ☐ Proiect PN2 contract nr. 40/4.10.2007, cu titlul Strategii biometrice de combatere a unor dăunători din pomicultura utilizând biocide de ultima generație - **Membri**
- ☐ CENTRULUI DE CERCETARE TIP B, Protecția Ecologică a Agroecosistemelor (certificat CNCISIS 73 – 02.06.2005) (2005-2011) – **Membri**, Director Prof. dr. Viorel Florian
- ☐ Proiect nr. 2609, (2007-2010) cu titlul Metoda moderna, neconventionala pentru depoluare microbiana a apelor fenolice, in scopul consolidarii diversitatii biologice – DEFENOL. – **Membri**, Director proiect Prof. dr. Carmen Puia
- ☐ Proiect nr. 2926, (2007-2010) cu titlul Boiremedierea solurilor contaminate cu produse din industria petroliera pentru redarea acestora in circuitul socio-economic, SOLPETRO – **Membri**, Director proiect Prof. dr. Carmen Puia

14.01.2026

Semnătura
Prof. dr. Teodora Florian