



**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>



Curriculum vitae



Europass



Informații personale

Nume / Prenume	Teodora FLORIAN
Telefon(oane)	0264596384 int.286 Mobil: 0742987302
Fax(uri)	0364816020
E-mail(uri)	florian.teodora@yahoo.com, teodora.florian@usamvcluj.ro,
Cetățenie	Română
Starea civilă	căsătorită
Data nașterii	30.09.1981
Sex	F

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 Medicina Veterinară Cluj - Protecția Plantelor
2006 – 2008 Master Protecția Plantelor Universitatea de Științe Agricole și Medicina 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

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 978-606-8191-26-3
2. 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
3. Bunescu Horia, **Florian Teodora**, Entomologie, Cluj-Napoca, 2017, ISBN 978-973-744-579-7.
4. **Teodora Florian**, Ion Oltean, 2018, Entomologie specială - ISBN 978-606-8887-26-5 Editura Bioflux, Cluj-Napoca
5. **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
6. **Florian Teodora**, Örs Pál Dombi Ion Oltean, 2020 Dăunătorii arborilor meliferi, Editura Bioflux, ISBN 978-606-8887-68-5
7. Iuliana Vasian, Ion Oltean, **Teodora Florian**, 2020, “Substanțe active utilizate în compoziția insecticidelor, acaricidelor, nematocidelor, rodenticidelor, moluscocidelor și repelentilor”, Editura Bioflux, ISBN 978-606-8887-88-3.
8. **Florian Teodora**, I. Oltean, 2020, “Entomologie 2”, Editura Bioflux, ISBN 978-606-8887-98-2.

Lucrări

1. **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)
2. **Florian Teodora**, Ion Oltean, Horia Bunescu, Fiuța 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
3. Florian Vasile, Carmen Puia, Radu Groza, Loredana A. Suci, **Teodora Florian** (2018) Study of the Major Pathogens That Lead to Apple Fruit Decay During Storage. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, 46(2): 538-545. (ISI FI 0.48)
4. **Florian Teodora**, Macavei Laura Ioana, Ionuț Bogdan Hulujan, Iuliana Vasian, Stefania Totos, Gorgan Monica, Oltean Ion, Florian Vasile (2018). Testing of semiochemical products in monitoring and control of *Rhagoletis cerasi*, AgroLife Scientific Journal, ISSN 2285-5718, 7(1):61-68 (ISI fără FI)
5. Macavei Laura Ioana, Ion Oltean, Iuliana Vasian, **Teodora Florian**, Mircea Varga, Raul Băețan, Viorel Mitre, Lara Maistrello (2018) Potential for Attractive Semiochemical Lures in *Rhagoletis cerasi* (L.) Management: A Field Study J.



**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>



Entomol. Res. Soc., 20(1): 01-09, 2018, ISSN:1302-0250 (ISI FI 0.43)

6. Ionuț B. Hulujan, 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 CNCSIS 527**, cu titlul Controlul integrat al daunătorului *Diabrotica virgifera virgifera* prin metode conventionale și neconventionale și cuantificarea pierderilor cantitative și calitative de producție – **Director**
- **2008-2009: tip PN II 71/2008 Cod CNCSIS 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 și 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 Feneșan-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 CNCSIS 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

12.05.2023

Semnătura
Prof. dr. Teodora Florian