



Curriculum vitae Europass	
Informații personale	
Nume / Prenume	TOADER MARIA
Adresă(e)	Str. Dumbrava Noua, Nr. 24, Bl.M206, sc. 1, ap. 10, Sector 5, Bucuresti
Telefon(oane)	0724000059
Fax(uri)	0213180466
E-mail(uri)	mirelatoadervali@yahoo.com /maria.toader@bioagro.ro
Naționalitate(-tăți)	Română
Data nașterii	15.02.1970
Sex	Feminin
Locul de muncă actual / Domeniul ocupațional	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București - Facultatea de Agricultură / Educație
Experiența profesională	
Perioada	Martie 2009-prezent
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare Cursurile la disciplinele: „Condiționarea și păstrarea produselor agricole” (Anul IV, Specializarea Agricultură) „Agricultură ecologică” (Anul IV, Specializarea Agricultură, zi și IFR) „Culturi agricole alternative” (Anul I, Masterat Agricultura Durabila) „Agrofitotehnie - Fitotehnie” (Anul I, Specializarea Horticultură, zi și ID) „Tehnologii agricole I” (Anul II, Facultatea de Management, Inginerie Economica în Agricultura și Dezvoltare Rurală, zi și IFR) „Principii și practici în agricultura ecologică”(Anul II, Masterat Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță) Lucrări practice la disciplinele: „Fitotehnia cerealelor și leguminoaselor pentru boabe” (Anul III, specializarea Agricultura); „Condiționarea și conservarea produselor agricole” (Anul IV, specializarea Agricultura zi IFR), „Culturi agricole alternative” (Anul I, Masterat Agricultura Durabila) „Agricultură ecologică” (Anul IV, Specializarea Agricultură zi și IFR) „Principii și practici în agricultura ecologică”(Anul II, Masterat Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București Facultatea de Agricultură, Catedra de Fitotehnie, Bd.Mărăști Nr.59, București Sector 1, Cod poștal 011464
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație/Cercetare
Perioada	Martie 2006-martie 2009
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare Lucrări practice la disciplinele: „Fitotehnia cerealelor și leguminoaselor pentru boabe” (Anul III, specializarea Agricultura); „Condiționarea și conservarea produselor agricole” (Anul IV, specializarea Agricultura),

	<p>„Agricultura generală” (Anul II, specializarea Silvicultura), „Tehnologia producerii și prelucrării plantelor medicinale și aromatice” (Anul IV, specializarea Agricultură), „Legislația în sistemul de agricultură ecologică” (Anul I, Masterat Agricultură Durabila) „Certificarea fermelor ecologice” (Anul II, Masterat Agricultură Durabila) „Managementul fermelor și Marketingul produselor ecologice” (Anul II, Masterat Agricultură Durabila) Cursul la disciplina „Agricultură generală” (Anul II, specializarea Silvicultura).</p>
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București – Facultatea de Agricultură, Catedra de Fitotehnie, Bd.Mărăști Nr.59, București Sector 1, Cod poștal 011464
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație/Cercetare
Perioada	Octombrie 2003-martie 2006
Funcția sau postul ocupat	Doctorand cu frecvență
Activități și responsabilități principale	Documentare și pregătire a tezei de doctorat (experiențe, analize, examene, referate). Activitatea didactică și de cercetare la Disciplina de Fitotehnie.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București – Facultatea de Agricultură, Catedra de Fitotehnie, Bd.Mărăști Nr.59, București Sector 1, Cod poștal 011464
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație / cercetare
Perioada	Octombrie 2003-Decembrie 1988
Funcția sau postul ocupat	Laborant
Activități și responsabilități principale	Pregătirea reactivilor și a substanțelor necesare pentru orele de lucrări practice, efectuarea unor analize chimice de plantă și sol
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București – Facultatea de Medicină Veterinară, Departamentul de Științe Preclinice, Bd.Mărăști Nr.59, București Sector 1, Cod poștal 011464
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație / cercetare
	Educație și formare
Perioada	Octombrie 2000-iunie 2003
Calificarea / diploma obținută	Inginer Diplomat în profilul Agricol, specializarea Agricultură
Competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> • Managementul integrat al exploatațiilor agricole și al afacerilor din domeniul agricol; • Conceperea, organizarea, implementarea și conducerea proceselor de producție agricolă vegetală și animală; • Elaborarea și implementarea tehnologiilor de producție pentru culturile agricole; • Gestionarea și exploatarea rațională a resurselor naturale și armonizarea cerințelor plantelor de cultură cu condițiile pedoclimatice și tehnologia aplicată; • Cercetare științifică și învățământ în domeniul științelor agricole; • Realizarea de expertize de specialitate și acordarea de consultanță agricolă; • Elaborarea, implementarea și gestionarea de proiecte în domeniul agricol; • Activități administrative în domeniul agricol; • Gestionarea, conservarea și dezvoltarea spațiului rural; • Controlul și monitorizarea calității produselor agricole; • Valorificarea și promovarea produselor și serviciilor agricole; • Asigurarea de inputuri și servicii integrate pentru agricultură.
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București – Facultatea de Agricultură
Nivelul în clasificarea internațională	Licență
Perioada	2008
Calificarea / diploma obținută	Doctor in Agronomie
Competențe profesionale dobândite	Elaborarea tezei de doctorat cu tema: “Cercetari privind compozitia chimica a cerealelor si pseudocerealelor, sub influenta unor factori naturali si tehnologici”
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București – Facultatea de Agricultură
Curriculum vitae al	Toader Maria

Nivelul în clasificarea internațională	Doctorat
Perioada	Octombrie 1997-iunie 2000
Calificarea / diploma obținută	Inginer Colegiu în profilul Agricol, specializarea Protecția Plantelor
Competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> • Managementul integrat al exploatațiilor agricole și al afacerilor din domeniul agricol; • Elaborarea și implementarea tehnologiilor de producție pentru culturile agricole; • Realizarea de expertize de specialitate și acordarea de consultanță agricolă; • Cercetare științifică și învățământ în domeniul științelor agricole; • Elaborarea de prognoze și avertizări fitosanitare; • Conceperea, implementarea și gestionarea programelor de control fitosanitar; • Carantină fitosanitară; • Managementul inputurilor fitosanitare; • Prelevarea probelor, efectuarea și interpretarea analizelor în laboratoarele de specialitate.
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București – Facultatea de Agricultură
Nivelul în clasificarea internațională	Licență
Cursuri de specializare și formare continuă	
Perioada	22– 27 Septembrie 2019
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de către Camera Agricola din Opole, Polonia, prin Programul Erasmus Plus, proiectul „Beekeeping and its Role in Countryside Ecology and Rural Development”.
Competențe profesionale dobândite	Tehnologii de cultivare a plantelor melifere în sistem ecologic, practici de creștere a albinelor în sistem ecologic.
Numele și tipul instituției de învățământ	Camera Agricola din Opole, Polonia
Perioada	20– 23 Iunie 2019
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de către Universitatea „Anghel Kanchev” din Ruse, Bulgaria, prin Programul Erasmus Plus, proiectul „Agropuzzle IV - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way IV”.
Competențe profesionale dobândite	Tehnologii de cultivare a plantelor melifere în sistem ecologic, practici de creștere a albinelor în sistem ecologic.
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea „Anghel Kanchev” din Ruse, Bulgaria
Perioada	08 – 14 Iunie 2018
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de către Organizația „Natura Opava”, Republica Cehă, prin Programul Erasmus Plus, proiectul „Beekeeping and its Role in Countryside Ecology and Rural Development”.
Competențe profesionale dobândite	Tehnologii de cultivare a plantelor melifere în sistem ecologic, practici de creștere a albinelor în sistem ecologic.
Numele și tipul instituției de învățământ	Organizația „Natura Opava”, Republica Cehă
Perioada	21 – 25 Mai 2018
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de către Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară București, prin Programul Erasmus Plus, proiectul „Agropuzzle III - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way III”.
Competențe profesionale dobândite	Modalități de instruire și formare profesională de calitate a operatorilor ecologici din zonele rurale, precum și preocuparea permanentă a factorilor de decizie, pentru inițierea unor noi idei de afaceri pentru micii întreprinzători care să promoveze resurselor existente și tradițiile locale.
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară București, România

Perioada	22 – 27 Aprilie 2018
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de către Universitatea „Anghel Kanchev” din Ruse, Bulgaria, prin Programul Erasmus Plus proiectul „Agropuzzle III - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way III”.
Competențe profesionale dobândite	Tehnologii de cultivare a plantelor și de creștere a animalelor în sistem ecologic (culturi agricole alternative, legume, obținerea materialului semincer, albine, bivoli).
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea „Anghel Kanchev” din Ruse, Bulgaria
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	11 – 18 Martie 2018
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de către Agenția de Dezvoltare Rurală din Covilha prin Programul Erasmus Plus, proiectul „Agropuzzle III - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way III”.
Competențe profesionale dobândite	Modalitati de instruire și formare profesională de calitate a operatorilor ecologici din zonele rurale, precum și preocuparea permanentă a factorilor de decizie, pentru inițierea unor noi idei de afaceri pentru micii intreprinzatori care să promoveze resurselor existente și tradițiile locale.
Numele și tipul instituției de învățământ	Agenția de Dezvoltare Rurală din Covilha, Portugalia
Perioada	14 – 19 iunie 2017
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de catre organizat de către Agenția de Dezvoltare Rurală din Portugalia prin Programul Erasmus Plus – „FruitFarming - Role of Traditional Fruit Farming in Regional Development”.
Competențe profesionale dobândite	Instruirea și formarea profesională de calitate a operatorilor ecologici din zonele rurale, precum și preocuparea permanentă a factorilor de decizie, pentru inițierea unor noi idei de afaceri pentru micii intreprinzatori care să promoveze resurselor existente și tradițiile locale, ferme apicole, procesare fructe si legume, etc.
Numele și tipul instituției de învățământ	Agenția de Dezvoltare Rurală din Portugalia
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	23-28 aprilie 2017
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de catre Școala Tehnică Kędzierzynie-Koźlu, Polonia prin Programul Programul Erasmus Plus – „FruitFarming - Role of Traditional Fruit Farming in Regional Development”.
Competențe profesionale dobândite	Instruirea și formarea profesională in domeniul agriculturii durabile, a agriculturii ecologice in diferite zone rurale, precum și preocuparea permanentă a factorilor de decizie, pentru inițierea unor noi idei de afaceri pentru micii intreprinzatori care să promoveze resursele existente și tradițiile locale, fermele apicole, ferme de producție agricolă, cereale, creșterea animalelor, etc.
Numele și tipul instituției de învățământ	Școala Tehnică Kędzierzynie-Koźlu, Polonia
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	18 – 24 septembrie 2016
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de catre Facultatea de Agricultură, Universitatea de Științe Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti, prin Programul LdV - Parteneriate – „Agropuzzle III - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way II”.
Competențe profesionale dobândite	Instruirea și formarea profesională in domeniul agriculturii durabile, a agriculturii ecologice in diferite zone rurale, precum și preocuparea permanentă a factorilor de decizie, pentru inițierea unor noi idei de afaceri pentru micii intreprinzatori care să promoveze resursele existente și tradițiile locale, fermele apicole, ferme de producție agricolă, cereale, creșterea animalelor, etc.
Numele și tipul instituției de învățământ	Masaryk Secondary School și Natura Opava, Republica Ceha
Perioada	10 – 15 iunie 2016
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de catre Facultatea de Agricultură, Universitatea de Științe Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti, prin Programul Erasmus Plus – „FruitFarming - Role of Traditional Fruit Farming in Regional Development”.

Competențe profesionale dobândite	Instruirea și formarea profesională în domeniul agriculturii durabile, a agriculturii ecologice în diferite zone rurale, precum și preocuparea permanentă a factorilor de decizie, pentru inițierea unor noi idei de afaceri pentru micii întreprinzători care să promoveze resursele existente și tradițiile locale, fermele apicole, ferme de producție agricolă, cereale, creșterea animalelor, etc.
Numele și tipul instituției de învățământ	Facultatea de Agricultură, Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară București
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	14 – 19 iunie 2015
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de către Facultatea de Agricultură, Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară București, prin Programul LdV - Parteneriate – „Agropuzzle II - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way II”.
Competențe profesionale dobândite	Instruirea și formarea profesională în domeniul agriculturii durabile, a agriculturii ecologice în diferite zone rurale, precum și preocuparea permanentă a factorilor de decizie, pentru inițierea unor noi idei de afaceri pentru micii întreprinzători care să promoveze resursele existente și tradițiile locale, fermele apicole, ferme de producție agricolă, cereale, creșterea animalelor, etc.
Numele și tipul instituției de învățământ	Facultatea de Agricultură, Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară București
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	19 – 25 aprilie 2015
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de către Școala de Agricultură, Levice, Slovacia, prin Programul LdV - Parteneriate – „Agropuzzle II - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way II”.
Competențe profesionale dobândite	Instruirea și formarea profesională în domeniul agriculturii durabile, a agriculturii ecologice în diferite zone rurale, precum și preocuparea permanentă a factorilor de decizie, pentru inițierea unor noi idei de afaceri pentru micii întreprinzători care să promoveze resursele existente și tradițiile locale, fermele apicole, procesarea fructelor și legumelor, etc.
Numele și tipul instituției de învățământ	Școala de Agricultură, Levice, Slovacia
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	27 – 31 martie 2015
Calificarea / diploma obținută	Formator. Certificat de absolvire emis de către Structural Eurotraining S.R.L.
Competențe profesionale dobândite	Specializare documentare în pregătirea stagiului de formare, pregătirea formării specifice, realizarea activităților de formare, evaluarea participanților la formare, evaluarea programului/stagiului de formare.
Numele și tipul instituției de învățământ	Structural Eurotraining S.R.L., București, România.
Nivelul în clasificarea internațională	Program Perfectionare
Perioada	08 – 14 Iunie 2014
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de către Școala Tehnică Kędzierzynie-Koźlu, Polonia prin Programul LdV - Parteneriate – „Agropuzzle II - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way II”.
Competențe profesionale dobândite	Specializare documentare în agricultura ecologică: importanța fermelor familiale în dezvoltarea comunităților rurale, tehnologii de cultivare a plantelor și de creștere a animalelor în sistem ecologic (culturi agricole alternative, legume, obținerea materialului semincer, apicultură, piscicultură).
Numele și tipul instituției de învățământ	Școala Tehnică Kędzierzynie-Koźlu, Polonia
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	06 – 12 Aprilie 2014
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de către organizat de către Agenția de Dezvoltare Rurală din Portugalia prin Programul LdV - Parteneriate – „Agropuzzle II - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way II”.

Competențe profesionale dobândite	Instruirea și formarea profesională de calitate a operatorilor ecologici din zonele rurale, precum și preocuparea permanentă a factorilor de decizie, pentru inițierea unor noi idei de afaceri pentru micii întreprinzători care să promoveze resurselor existente și tradițiile locale, ferme apicole, procesare fructe și legume, etc.
Numele și tipul instituției de învățământ	Agenția de Dezvoltare Rurală din Portugalia
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	05 – 11 Ianuarie 2014
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare emis de către organizat de către către Masaryk Secondary School și Natura Opava, Republica Ceha prin Programul LdV - Parteneriate – „Agropuzzle II - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way II”.
Competențe profesionale dobândite	Specializare documentare în agricultura ecologică: importanța fermelor familiale în dezvoltarea comunităților rurale, tehnologii de creștere a animalelor în sistem ecologic: albine, bovine, caprine), procesare produse ecologice.
Numele și tipul instituției de învățământ	Masaryk Secondary School și Natura Opava, Republica Ceha
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	05 – 11 Septembrie 2011
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare ca profesor (trainer) emis în cadrul Cursurilor școlii de toamna "Joint IT-Enhanced Organic & Sustainable Education Training Course".
Competențe profesionale dobândite	Specializare documentare în agricultura ecologică, metode moderne de utilizare a Instrumentelor de Internet în cadrul pregătirii profesionale a agricultorilor, în cadrul cursurilor școlii de toamna "Joint IT-Enhanced Organic & Sustainable Education Training Course".
Numele și tipul instituției de învățământ	Organizațiile Agro-Know Technologies și Greek Research & Technology Network (GRNET), Grecia
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	13 – 18 Septembrie 2010
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire emis de Certificat emis de Asociația Ungară de Agricultură Ecologică
Competențe profesionale dobândite	Specializare documentare în agricultura ecologică, principii ale agroecologiei, metode moderne de utilizare a Instrumentelor de Internet în cadrul pregătirii profesionale a agricultorilor, în cadrul proiectului cu titlul „Organic Edunet - Asociere Multilinguală a Arhivelor destinate Învățării conținând Informații de Calitate destinate Atragerii și Educării Tineretului European în domeniul Agriculturii Ecologice și al Agroecologiei”.
Numele și tipul instituției de învățământ	Asociația Ungară de Agricultură Ecologică și Departamentul de Agricultură Ecologică din cadrul Universității Corvinus, Budapesta, Ungaria
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	25 iunie-10 iulie 2005
Calificarea / diploma obținută	Certificat echivalent cu 6 ETC
Competențe profesionale dobândite	Specializare documentare în agricultura ecologică (organică), în cadrul proiectului cu titlul „Alternatives of ecological (organic) crop production”
Numele și tipul instituției de învățământ	Facultatea de Agricultură din cadrul Universității Maribor, Slovenia
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv
Perioada	7-17 septembrie 2004
Calificarea / diploma obținută	Certificat emis de „Inwent Capacity Building International”, Ministerul Federal al Economiei și Dezvoltării și Guvernul German
Competențe profesionale dobândite	Specializare, documentare în Managementul Protecției Plantelor și agricultură ecologică, în cadrul proiectului intitulat „Adaptation of agriculture quality standards and norms to EU Regulation. Implication for plant protection and plant health”.
Numele și tipul instituției de învățământ	Inwent Capacity Building (Leipzig-Schorthau, Munchen-Feldafing) și Guvernul Germaniei.

Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv										
Perioada	15 martie – 9 mai 2004										
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire emis de Colegiul Grinsted și “Family Farmers Association, nr. p189121/td, în cadrul proiectului intitulat „L’acquis de nouvelles competences des jeunes diplomes roumains dans l’agriculture biologique europeenne”.										
Competențe profesionale dobândite	Specializare, documentare, formare continuă în tehnologii agricole ecologice, depozitare, condiționare produse agricole, consultanță agricolă, managementul fermei.										
Numele și tipul instituției de învățământ	Family Farmers Association” și Colegiul Agricol Grinsted, Danemarca										
Nivelul în clasificarea internațională	Program Intensiv										
Aptitudini și competențe personale											
Limba(i) maternă(e)	Limba română										
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)											
Autoevaluare	Înțelegere				Vorbire				Scriere		
<i>Nivel european (*)</i>	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă		
Limba engleză	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	
	<i>(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine</i>										
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Nivel avansat de utilizare a calculatorului, MS-DOS, Microsoft Windows, Microsoft Office; Navigare Internet; lucrul cu posta electronică, alte programe: Paint, Imaging, Corel.										
Permis(e) de conducere	Permis de conducere categoria B, din anul 2001										
Activitate științifică și de cercetare Lucrări științifice publicate	<p>84 lucrări științifice, prezentate sau publicate în volumele manifestărilor științifice naționale și internaționale:</p> <ol style="list-style-type: none"> Toader Maria, Ionescu Alina Maria, Șonea Cosmin, Georgescu Emil, 2020. <i>Research on the morphology, biology, productivity and yields quality of the Amaranthus cruentus L. in the Southern part of Romania</i>. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, ISSN / eISSN 0255-965X / 1842-430. ISI Thomson Scientific Master Journal LIST, Vol. 3. Factor de impact – 1,168. (pp 1-13). Șonea Cosmin, Toader Maria (corresponding author), Năstase Ionela Paula, 2020. <i>The quality of maize grains in organic farming system</i>. Biotechnologies Romanian Letters. ISSN 1224-5984, ISI Thomson Scientific Master Journal LIST, Vol 25/Issues 4. Factor de impact – 0,675 (pp 1781-1789). Toader Maria, Georgescu Emil, Șonea Cosmin, Ionescu Alina Maria, 2020. <i>Test of some insecticides for Tanymecus dilaticollis Gyll. control, in organic agriculture conditions</i>. Biotechnologies Romanian Letters. ISSN 1224-5984, ISI Thomson Scientific Master Journal LIST, Vol 25/Issues 6 (sub tipar). Factor de impact – 0,675. Georgescu Emil, Toader Maria, Cană Lidia, Râșnoveanu Luxița, 2020. <i>Research concerning European Corn Borer (Ostrinia nubilalis Hbn.) control, in South-East of the Romania</i>. Scientific Papers. Series A. Agronomy, Vol. LXII, No. 1, 2019 ISSN 2285-5785; ISSN CD-ROM 2285-5793; ISSN Online 2285-5807; ISSN-L 2285-5785. ISI Thomson Scientific Master Journal LIST. Toader Maria, Georgescu Emil, Năstase Paula Ionela, Ionescu Alina Maria, 2019. <i>Some aspects of bakery industry quality for organic and conventional wheat</i>. Scientific Papers. Series A. Agronomy, Vol. LXII, No. 1, 2019 ISSN 2285-5785; ISSN CD-ROM 2285-5793; ISSN Online 2285-5807; ISSN-L 2285-5785. ISI Thomson Scientific Master Journal LIST. Georgescu Emil, Toader Maria, Ionescu Alina Maria, Cană Lidia, Râșnoveanu Luxița, 2018. <i>Researches concerning sunflower seeds treatment against Tanymecus dilaticollis, in green house conditions</i>. Proceedings of the International Conference "Agriculture for Life, Life for Agriculture", De Gruyter Publishers. ISSN-L: 2601-6222. (pp 64-71) Chițoi Claudiu, Ciontu Costică, Toader Maria, 2018. <i>Research concerning the influence of soil tillage systems on weeds control and corn hybrids yield cultivated in Southeastern Romania</i>. Proceedings of the International Conference "Agriculture for Life, Life for Agriculture", De Gruyter Publishers. ISSN-L: 2601-6222. (pp 40-44). 										

8. **Toader Maria**, Georgescu Emil, Ionescu Alina Maria, Năstase Paula Ionela, 2018. *The productivity elements, chemical composition and energetical value (caloric) of some maize hybrids in Ialomita County conditions*. Proceedings of the International Conference "Agriculture for Life, Life for Agriculture", De Gruyter Publishers. ISSN-L: 2601 – 6222. (pp 122-125).
9. **Toader Maria**, Roman Gheorghe Valentin, Năstase Paula Ionela, 2018. *Socio-economic and cultural revitalization of rural localities - an essential challenge of the Central and Eastern European countries*. *Lucrări Științifice*, vol. 61(2)/2018, seria Agronomie, USAMV Iași. (pp 227-232).
10. Năstase Paula Ionela, **Toader Maria**, Șonea Cosmin, 2018. *Study on legislation of organic products quality*. *Lucrări Științifice*, vol. 61(2)/2018, seria Agronomie, USAMV Iași. (pp 151-156).
11. Georgescu Emil, **Toader Maria**, Cană Lidia, Râșnoveanu Luxița, 2018. *Is biological control a solution for maize plants protection against maize leevil (*Tanymecus dilaticollis* Gyll.) attack in climatic conditions specific from south-east of the Romania*. *Lucrări Științifice*, vol. 61(1)/2018, seria Agronomie, USAMV Iași. (pp 151-156).
12. Georgescu Emil, **Toader Maria**, Ionescu Alina Maria, Cană Lidia, Râșnoveanu Luxița, 2018. *Researches concerning sunflower seeds treatment against *Tanymecus dilaticollis*, in green house conditions*. Proceedings of the International Conference "Agriculture for Life, Life for Agriculture", De Gruyter Publishers. ISSN-L: 2601-6222. (pp 64-71).
13. Ionescu Alina Maria, **Toader Maria**, Mirela Elena Dușa, Georgescu Emil, 2017. *Comparative study on yield quality of grain legumes promoted by organic agriculture*. Scientific Works. Series C. Veterinary Medicine 2017 Vol.63 No.2, ref.6. ISSN: 2065-1295. ISI Thomson Scientific Master Journal LIST. (pp 141-144).
14. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2017. *Fruit growing in Romania and its role for rural communities' development*. World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Biological, Biomolecular, Agricultural, Food and Biotechnological Engineering, Vol:11, No:3. (pp 206-210).
15. **Toader Maria**, Georgescu Emil, Ionescu Alina Maria, 2017. *Testing of some insecticides allowed in organic farming against *Tanymecus dilaticollis* attack of maize crops*. Series A. Agronomy, Vol. LX, No. 1, ISSN 2285-5785; ISSN CD-ROM 2285-5793; ISSN Online 2285-5807; ISSN-L 2285-5785. ISI Thomson Scientific Master Journal LIST.
16. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2017. *Examples of family farms and business ideas in Czech sustainable agriculture by Agropuzzle 3 project experience*. Research Journal of Agricultural Science, 49 (1). (pp 104-111).
17. Georgescu Emil, Luxița Râșnoveanu, **Toader Maria**, Gărgăriță Radu, Cană Lidia, 2017. *Actual problems concerning protection of the wheat crops against cereal ground beetle (*Zabrus tenebrioides* Goeze) attack in South-East of the Romania*. Series A. Agronomy, Vol. LX, No. 1, ISSN 2285-5785; ISSN CD-ROM 2285-5793; ISSN Online 2285-5807; ISSN-L 2285-5785. ISI Thomson Scientific Master Journal LIST.
18. Georgescu Emil, **Toader Maria**, Nicoleta Balaban, Cană Lidia, Râșnoveanu Luxița, 2016. *Testing of the new active ingredients for controlling of the *Ostrinia nubilalis* Hbn at maize crop, in conditions of artificial infestation, at NARDI Fundulea*. Annals of the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre Series, Vol. XLVI, (pp 121-126).
19. Năstase Paula Ionela, **Toader Maria**, 2016. *Study regarding organic agriculture and certification of products*. Series A. Agronomy, Vol. LIX, No. 1, (pp 344-349). ISSN 2285-5785; ISSN CD-ROM 2285-5793; ISSN Online 2285-5807; ISSN-L 2285-5785. ISI Thomson Scientific Master Journal LIST.
20. Roman Gh. V., Lenuta Iuliana Epure, **Maria Toader**, Antonio-Romeo Lombardi, 2016. *Grain legumes – main source of vegetal proteins for European consumption*. AgroLife Scientific Journal, Volume 5, Number 1, (pp 178-183). ISSN 2285-5718; ISSN CD-ROM 2285-5726; ISSN ONLINE 2286-0126; ISSN-L 2285-5718.
21. Georgescu Emil, **Toader Maria**, Ionescu Alina Maria, Cană Lidia, Râșnoveanu Luxița, 2016. *Testing of the new insecticides formulation for maize seeds treatment against *Tanymecus dilaticollis* Gyll in laboratory conditions*. AgroLife Scientific Journal - Volume 5, Number 1. ISSN 2285-5718; ISSN CD-ROM 2285-5726; ISSN ONLINE 2286-0126; ISSN-L 2285-5718, (pp 83-90). ISI Thomson Scientific Master Journal LIST.
22. **Toader Maria**, Georgescu Emil, Ionescu Alina Maria, 2016. *The insecticides effectiveness on *Tanymecus dilaticollis* attack on maize at NARDI Fundulea*. Elsevier, Agriculture and Agricultural Science Procedia, Volume 6. (pp 32-38).
23. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2015. *Family farming - Exemples for rural communities development*. Agriculture and Agricultural Science Procedia Volume 6, 2015, Elsevier Publishing House. (pp 32-38).

24. Lokoč R., **Toader Maria**, 2015. *Old and regional varieties of pear trees in the territory of Czech Silesia*. Scientific Papers. Series A. Agronomy, Vol. LIX, 2016. ISSN 2285-5785; ISSN CD-ROM 2285-5793; ISSN Online 2285-5807; ISSN-L 2285-5785. (pp 382-389).
25. Ion Viorel, Bășa Adrian Gheorghe, Dumbravă Marin, Epure Ienuța Iuliana, Dincă Niculae, **Toader Maria**, 2015. *Grain yield and yield components at maize under different preceding crops and soil tillage conditions*. AgroLife Scientific Journal, Vol. 4, Nr. 2. ISSN-L 2285-5718, (pp 27-32). ISI Thomson Scientific Master Journal LIST.
26. **Toader Maria**, Roman Gh.V., Ionescu Alina Maria, 2015. *Comparative study on productivity, chemical composition and yield quality of some alternative crops in romanian organic farming*. International Scholarly and Scientific Research & Innovation 9(8) 2015 . International Journal of Biological, Biomolecular, Agricultural, Food and Biotechnological Engineering, Vol. 9, Nr. 8. World Academy of Science, Engineering and Technology, (pp 852-855).
27. Roman Gh.V., Lombardi Antonio Romeo, Epure Lenuța Iuliana, **Toader Maria**, 2015. *Increasing vegetal protein production - an European priority*. Lucrări științifice - vol 58 (1), seria Agronomie, USAMVB Iași. ISSN:1454-7414, Electronic ISSN: 2069-6727, CD-ROM 2285-8148, (pp 22-32).
28. Cristea (Manole) Mali Sanda, Cristea Stelica, **Toader Maria**, 2015. *The microflora influence of wheat seeds on their quality indicators*. Lucrări științifice - vol 58 (1), seria Agronomie, Iași. ISSN:1454-7414, Electronic ISSN: 2069-6727, CD-ROM 2285-8148, (pp. 38-39).
29. Cristea (Manole) Mali Sanda, Cristea Stelica, **Toader Maria**, Zală Cristinel, Berca Lavinia Mariana, 2015. *Barley seeds microflora and their influence on quality indicators*. Lucrări științifice - vol 58 (1), seria Agronomie, Iași. ISSN:1454-7414, Electronic ISSN: 2069-6727, CD-ROM 2285-8148 (pp. 181-184).
30. Lombardi A. R., Roman Gh. V., Epure Lenuța Iuliana, **Toader Maria**, 2015. *Experimental results regarding damaging organisms control in soybean crops of Northern Dobrudja*. Lucrări științifice - vol 58 (1), seria Agronomie, Iași. ISSN:1454-7414, Electronic ISSN: 2069-6727, CD-ROM 2285-8148 (pp 38-39).
31. **Toader Maria**, Roman Gh. V., Ionescu Alina Maria, 2015. *The role of pseudocereals for organic agriculture system*. Proceedings of Union of Scientists – Ruse, Book 3, Agrarian and Veterinary Sciences, Vol. 7. ISSN 1311-1086 Technology.
32. Koutoumanos A., Protonotarios V., Drakos A., **Toader Maria**, 2014. *Seeding Courses on Moodle: the AgriMoodle Case*. AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics, ISSN 1804-1930, No 2/2014, June, SJR (2014) 0.299.
33. **Toader Maria**, Roman Gh. V., Ionescu Alina Maria, Mihalache M., Protonotarios V., 2014. *Vocational curriculum of organic medicinal and aromatic plants for Mediterranean Countries*. Turkish Journal of Agricultural and Natural Sciences, Special Issue: 1, ISSN 2148-3647.
34. **Toader Maria**, Roman Gh.V., Ionescu Alina Maria, Mihalache M., Bășa A. Gh., Epure Lenuța Iuliana, Ion V., Drakos A., 2014. *Competences and job opportunities of organic medicinal and aromatic plants domain developed by HERBAL.MEDNET project*. Annals of the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre Series, Vol. XLIV. ISSN 1841-8317, ISSN CD-ROM 2066-950X (pp. 268-272).
35. Georgescu E., **Toader Maria**, Cană Lidia, Gărgăriță R., 2014. *Draught influence concerning maize leaf weevil (*Tanymecus dilaticollis* Gyll) attack on maize crops at NARDI FUNDULEA*. Scientific Papers. Series A. Agronomy, Vol. LVII. ISSN 2285-5817, (pp. 186-191).
36. Ion V., Dicu Georgeta, State D., Fîntîneru Gina, Epure Lenuța Iuliana, Bășa A. Gh., **Toader Maria**, 2013. *Yield components of different hybrids of maize (*Zea mays* L.) cultivated in South Romania under drought conditions*. Scientific Papers. Series A. Agronomy, Vol. LVI. ISSN-L 2285-5785 (pp. 276-283).
37. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2013. *„Herbal.Mednet” an innovative and integrated e-learning programme about organic medicinal and aromatic plants in mediterranean countries*. Lucrări științifice, Seria Agronomie, Vol. LVI Agronomie, (pp. 418-421), ISSN 1222-5339.
38. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2012. *Amaranthus species – valuable pseudocereal for organic agriculture in Romania*. Volumul Conferinței „Neglected and Under-utilized Species Research in 21st Century”, Nitra, Slovacia (pp. 28-31), ISBN 978-80-970662-1-5.
39. Roman Gh. V., **Toader Maria**, Ionescu Alina Maria, 2012. *Experimental results on some alternative crops for Romanian agriculture*. Volumul Conferinței „Neglected and Under-utilized Species Research in 21st Century”, Nitra, Slovacia, ISBN 978-80-970662-1-5.
40. **Toader Maria**, Roman Gheorghe Valentin, Protonotarius Vassilis, 2012. *The use of metadata in the description of e-Learning Content for Organic Agriculture*. Metadata and

Semantics Research, Book Series: Communications in Computer and Information Science. Volume: 343. ISBN 978-3-642-35232-4, 978-3-642-35233-1. ISI Thomson Scientific Master Journal LIST. (pp: 313-343).

41. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2012. „*Organic.Balkanet*” portal – an innovative method of on-line training for organic agriculture in Balkans region. *Lucrări științifice ale USAMV Iași*, seria Agronomie, vol. 55 (pp. 413-416). ISSN 1454-7415.
42. Protonotarios V., Palavitsinis N., Papakonstantinou K., Roman Gh. V., **Toader Maria**, 2011. *Identifying the Training Content Needs in Vocational Education & Training Projects: The Organic.Balkanet Case*. Volumul Conferinței EFITA/VOA3R 2011. Workshop on Open Access Agriculture & Aquaculture Repositories. ISSN-L 2285-5785.
43. Ion V., Bășa A. Gh., Epure Lenuța Iuliana, **Toader Maria**, 2012. *Studies concerning water uptake during germination process at cereals*. Scientific Papers. Series A. Agronomy, Vol. LV. ISSN-L 2285-5785 (170-175 pp.).
44. Bășa A. Gh., Roman Gh. V., Ion V., **Toader Maria**, Epure Lenuța Iuliana, 2012. *Research on productivity and yield quality of *Salvia officinalis* L. species grown in organic agriculture conditions*. Scientific Papers. Series A. Agronomy, Vol. LV. ISSN-L 2285-5785 (pp. 271-278).
45. Roman Gh.V., **Toader Maria**, Atanasov A., Krizman Natasha, 2011. *Training needs analysis of organic agriculture operators in Balkans*. Volumul „European Federation for Information Technology in Agriculture, Food and the Environment”/World Congress on Computers in Agriculture (pp.685-691). ISBN:978-80-904830-0-2.
46. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2011. *Chemical composition and yield quality of some pseudocereals in Romanian agriculture conditions*. Volumul Conferinței „Climate change: Challenges and opportunities in agriculture”, Publicat de Agricultural Research Institute of the Hungarian Academy of Sciences, ISBN:978-963-8351-37-1, Budapesta, Ungaria.
47. Roman Gh. V., Epure Lenuța Iuliana, Ion V., **Toader Maria**, 2011. *Evolution of the field crops production in Romania*. Volumul „Climate change: Challenges and opportunities in agriculture”. Publicat de Agricultural Research Institute of the Hungarian Academy of Sciences, ISBN:978-963-8351-37-1, Budapesta, Ungaria.
48. **Toader Maria**, Roman Gh. V., Ionescu Alina Maria, 2011. *Chemical composition and nutritional values of some alternative crops promoted in organic agriculture*. *Lucrări științifice*, Seria Agronomie, Vol. LIV Agronomie, ISSN 1222-5339 (pp. 293-296).
49. **Toader Maria**, Roman Gh.V., 2011. *Agriculture biologique en Roumanie - source de biodiversité et ressource mellifère pour abeilles*. Odoux, J.F., Ion N. (Eds.). La flore mellifère et le déclin des abeilles. Colloque Apicole International Franco-Roumain " La flore mellifère et le déclin des abeilles". INRA Franta si Institutul pentru Cresterea Albinelor, București.
50. Roman Gh.V., **Toader Maria**, Patrikakis Ch., Manouselis N., 2010. *Current status regarding the using of digital educational material and Internet tools about organic agriculture and agroecology in the agricultural universities from Europe*. *Lucrări științifice*, Seria Agronomie, Vol. LIII Agronomie, ISSN 1222-5339 (pp. 352-357).
51. **Toader Maria**, Roman Gh. V., Palavitsinis N., 2010. „*Organic.Balkanet*” project – a support for innovative training practices and e-learning content about organic agriculture in Balkan region. *Lucrări științifice*, Seria Agronomie, Vol. LIII Agronomie, ISSN 1222-5339 (pp. 358-363).
52. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2009. *Current status of citizens knowledge about Genetically Modified Organisms in Romania*. Proceedings of the Union of Scientists, Editura „Avangard Print ltd”, Russe, Bulgaria, ISSN 1311-90974.
53. Roman Gh. V., **Toader Maria**, 2009. *The operation through the support of internet tools for organic agriculture in Romania*. Proceedings of the Union of Scientists, Editura „Avangard Print ltd”, Russe, Bulgaria, ISSN 1311-90974.
54. **Toader Maria**, Roman Gh.V., 2009. *Cercetări privind caracteristicile biologice, morfologice și calitatea recoltei la specia *Fagopyrum esculentum* Moench. în condițiile din partea centrală a Câmpiei Române*. Revista *Lucrări științifice SERIA AGRONOMIE*, USAMVB Iasi.
55. Roman Gh.V., **Toader Maria**, Epure Lenuța Iuliana, Ion V., Mihalache M., 2009. *Implementation of Education Program about Genetically Modified Products (GMP) by a Leonardo da Vinci Project AGROHEALTH*. Scientific Papers, USAMV Bucharest, Series A, Vol. LII Agronomy. ISSN 1222-5339 (pp. 31-36).
56. **Toader Maria**, Roman Gh.V., 2009. *Rezultate experimentale privind caracteristicile morfologice, biologice și de calitate a recoltei la specia *Amaranthus hypochondriacus* L. în condițiile din partea centrală a Câmpiei Române*. Research journal of agricultural science, Vol. 41(1). Editura “Agroprint”, Timișoara (pp. 54-57). ISSN 2066-1873.

57. Tsilibaris X., Manouselis N., Roman Gh.V., **Toader Maria**, Epure Lenuța Iuliana, 2008. *ORGANIC.EDUNET - O inițiativă europeană care își propune să sporească interesul pentru agricultura ecologică și agroecologie în universitățile agricole din întreaga Europă*. Scientific Papers USAMV-Bucharest, Series A, Vol. LI, Agronomy. ISSN 1222-5339 (pp. 25-30).
58. Roman Gh. V., **Toader Maria**, Ion V., Epure Lenuța Iuliana, Mihalache M., 2008. *Agrohealth – A Leonardo da Vinci project for education about the needs of a genetically modified products (GMP) certification system*. University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Iași, Faculty of Agriculture, Scientific Papers Journal, Agronomy Series, Volume 51 (2). Print ISSN 1454-7414; Electronic ISSN 2069-7627; CD-ROM ISSN 2285-8148 (pp. 248-253).
59. Bășa A. Gh., Roman Gh. V., Ion V., Epure Lenuța Iuliana, **Toader Maria**, 2008. *Studiu de piață privind procurarea și utilizarea plantelor medicinale și aromatice*. Scientific Papers USAMV-Bucharest, Series A, Vol. LI, Agronomy. ISSN 1222-5339 (pp. 634-644).
60. Bășa A. Gh., Roman Gh.V., Ion V., Epure Lenuța Iuliana, **Toader Maria**, 2008. *Studies regarding production and use of organic medicinal and spice plants*. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine of Cluj-Napoca, Agriculture – Volume 65, Issue 1. ISSN 1843-5246, 1843-5386 (pp. 34-39).
61. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2008. *Cercetări privind caracterele biologice, morfologice și calitatea recoltei la specia *Amaranthus cruentus* L. în condițiile din partea centrală a Câmpiei Române*. University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Iași, Faculty of Agriculture, Scientific Papers Journal, Agronomy Series, Volume 51 (2). Print ISSN 1454-7414; Electronic ISSN 2069-7627; CD-ROM ISSN 2285-8148 (pp. 230-235).
62. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2008. *Studiu comparativ asupra calității recoltei la specii din genul *Triticum* L.* Lucrări științifice, Seria Agronomie, Vol. LI Agronomie, ISSN 1222-5339 (pp. 572-579).
63. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2008. *Experimental results regarding nutritional and technological quality of backing cereals*. Lucrări științifice ale USAMV – Timișoara, Vol. 40 (1), Editura Agroprint Timișoara. ISSN 2066-1873 (pp. 226-231).
64. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2008. *Cercetări privind influența distanței dintre rânduri și a densității culturii asupra producției de semințe și calității acesteia, la specia *Chenopodium quinoa* în condițiile din partea centrală a Câmpiei Române*. Lucrări științifice, Analele Universității din Craiova, Vol. XXXVIII/A, Editura Universitaria Craiova. ISSN: 1841-8317 (pp. 260-266).
65. Roman Gh. V., **Toader Maria**, 2007. *Organic Agriculture – A chance for food availability in Romania. Proceedings of the International Conference on Organic Agriculture and Food Security*. OSF/2007/INF, FAO, Roma, Italia.
66. Roman Gh. V., **Toader Maria**, 2007. *Analysis of on-line information resources for organic agriculture in Romania*. Lucrări științifice ale USAMV Iași, seria Agronomie, vol. 49. ISSN 1454-7414 (pp. 296-302).
67. Ștefan V., Ion V., Ion Nicoleta, Dumbravă M., **Toader Maria**, 2007. *Studiul unor hibrizi străini de floarea-soarelui în condițiile solului brun-roșcat (preluposol roșcat) de la Moara Domnească*. Lucrări științifice, Seria Agronomie, Vol. L Agronomie, ISSN 1222-5339 (pp. 45-54).
68. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2007. *Cercetări privind unele aspecte ale calității recoltei la specia *Fagopyrum esculentum* Moench*. Lucrări științifice, Seria Agronomie, Vol. L Agronomie, ISSN 1222-5339 (pp. 468-472).
69. Roman Gh. V., **Toader Maria**, Epure Lenuța Iuliana, Nistor Elena, 2007. *Coexistența a două sisteme de agricultură*. Buletin științific al Facultății de Agricultură, București. Seria A, nr. L. ISSN 1222-5339 (pp. 55-64).
70. **Toader Maria**, Roman Gh. V., 2007. *Cercetări privind biologia și calitatea recoltei la specia *Amaranthus cruentus* în condițiile din partea centrală a Câmpiei Române*. Analele Universității din Craiova – Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru, Lucrări științifice, Vol XXXVII/A, Editura “Universitaria” Craiova, ISSN 1841-8317.
71. Roman Gh. V., **Toader Maria**, 2007. *Current status regarding operation of organic agriculture sector through support of internet tools in Romania*. Lucrări științifice ale USAMV – Timișoara, Vol. XXXVIII, Editura Agroprint Timișoara. ISSN 1221-5279 (pp. 7-14).
72. Roman Gh. V., **Toader Maria**, 2007. *Research on biology of *Amaranthus cruentus* L. (G6 variety) under climatic chamber conditions from Romania*. Volumul „New Crops and Uses: Their role in a rapidly changing world” editat de J. Smartt și N. Haq. British Library Cataloguing in Publication Data.
73. Roman Gh. V., **Toader Maria**, 2006. *Situația actuală a utilizării internetului în sectorul de*

	<p><i>agricultură ecologică din România</i>. Lucrări științifice, Seria Agronomie, Vol. L Agronomie, ISSN 1222-5339 (pp. 66-67).</p> <p>74. Roman Gh. V., Nistor Elena, Toader Maria, 2006. <i>Ecological agriculture – strategy for a sustainable development</i>. Lucrări științifice ale USAMV – Timișoara, Vol. XXXVII, Editura „Agroprint” Timișoara. ISSN 1221-5279 (pp. 171-180).</p> <p>75. Toader Maria, Roman Gh. V., 2006. <i>Cercetări privind compoziția chimică și calitatea recoltei la specia <i>Fagopyrum esculentum</i></i>. Lucrări științifice ale USAMV Iași, seria Agronomie, vol. 48. ISSN 1454-7414.</p> <p>76. Toader Maria, Roman Gh. V., 2006. Research on biology of <i>Amaranthus</i> species under climatic chamber conditions. Lucrări științifice ale USAMV – Timișoara, Vol. XXXVII, Editura „Agroprint” Timișoara. ISSN 1221-5279 (pp. 315-320).</p> <p>77. Toader Maria, Roman Gh. V., 2005. <i>Research on some pseudocereals – agricultural crops for the future</i>. Volumul XL de Lucrari, Croatian Symposium on Agriculture, Faculty of Agriculture, University of J.J. Strossmayer din Osijek. Opatija, Croatia. ISBN 953-6331-31-4.</p> <p>78. Toader Maria, Roman Gh. V., 2005. <i>Research on grains chemical composition of some species belonging to genus <i>Triticum</i></i>. Lucrări științifice ale USAMV – Timișoara, Vol. XXXVII, Editura „Agroprint” Timișoara. ISSN 1221-5279 (pp. 48-51).</p> <p>79. Toader Maria, Roman Gh. V., 2005. Pseudocerealele – culturi alternative de perspectivă. Lucrări științifice, seria Agronomie, Vol. XLVIII, București.</p> <p>80. Toader Maria, Roman Gh. V., 2005. <i>Cercetări privind biologia speciei <i>Chenopodium quinoa</i> în condițiile camerei climatizate (fitotron)</i>. Lucrări științifice ale USAMV Iași, seria Agronomie, vol. 46, ISSN 1454-7414.</p> <p>81. Toader Maria, Roman Gh. V., Georgescu E., 2005. <i>Influența condițiilor climatice ale anului 2004 asupra speciei <i>Amaranthus cruentus</i></i>. Lucrări științifice, Agenția Națională de Meteorologie București. ISBN: 973-0-04131-8.</p> <p>82. Oancea N.I., Ion V., Toader Maria, 2005. <i>Producția și calitatea recoltei la sortimentul de hibrizi de floarea-soarelui creați la ICDA Fundulea, în condițiile climatice ale anului 2004 și pe preluvosolul roșcat de la Moara Domnească</i>. Lucrări științifice, seria Agronomie, Vol. XLVIII, USAMV București. ISSN 1222-5339.</p> <p>83. Toader Maria, Roman Gh. V., 2004. <i>Analiză comparativă privind compoziția chimică a bobabelor de cereale și pseudocereale</i>. Lucrări științifice, seria Agronomie, Vol. XLVIII, București. ISSN 1222-5339 (pp. 198-204).</p> <p>84. Stănescu Oana, Toader Maria, Roman Gh. V., 2004. <i>Specii de plante medicinale și aromatice din Fam. Lamiaceae (Labiatae) în zona prevulosolului roșcat din Câmpia Română</i>. ISSN 1222-5339 (pp. 205-215).</p>
<p>Cărți și manuale</p>	<p>21 cărți de specialitate publicate în edituri (autor 1, coautor 20).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Toader Maria, 2014. <i>Agricultura ecologică</i>. Editura ”Ceres” Bucuresti. ISBN 978-973-40-1083-7. 2. Toader Maria, Roman Gh.V., 2014 – <i>Manual de Agricultura generala</i>. Editura ”Terra Nostra” Iasi. ISBN 978-606-623-037-7. 3. Toader Maria, Roman Gh.V., Epure Lenuta Iuliana, Ion V., 2013 – <i>Multifunctionality of Organic Agriculture in Romania. Multifunctional Agriculture, Ecology and Food Security, International Perspectives</i>. Editori: Pillarissetti J. Ram, Lawrey Roger, Ahmad Azman, , Volumul - Global Agriculture Developments Editura Nova Science Publishers, Inc., New York, SUA. ISBN 978-1-62618-294-3. 4. Roman Gh.V., Epure Lenuta Iuliana, Toader Maria, 2014 – <i>Conditionarea si Pastrarea produselor agricole</i>. Editura ”Ceres” Bucuresti. ISBN 978-973-40-1076-9. 5. Roman Gh.V., Epure Lenuta Iuliana, Toader Maria, Ion V., 2010 - <i>Tehnologia obținerii produselor vegetale – Manual de lucrări practice</i>. Editura Universitară. ISBN 978-606-591-919-8. 6. Roman Gh.V., Ionescu Alina Maria, Toader Maria, Epure Lenuta Iuliana, Ion V., Mihalache M., Mihalache Daniela, Georgescu Mihaela, Dobrin Ionela, 2011 – <i>Dictionar enciclopedic de agricultura ecologica</i>. Editura ”Universitara” Bucuresti. ISBN 978-606-591-040-9. 7. Toader Maria, Roman Gh.V., 2011 – <i>Agricultura generala - I</i>. Editura ”Universitara” Bucuresti. ISBN 978-606-591-184-0. 8. Epure Lenuta Iuliana, Toader Maria, Ion V., 2011 - Controlul calității semințelor destinate semănatului – Manual de lucrări practice de Fitotehnie. Editura Universitară. ISBN 978-606-591-147-5. 9. Roman Gh.V., Epure Lenuta Iuliana, Toader Maria, Ion V., 2010 – <i>Tehnologia obținerii și valorificării produselor de origine vegetala</i>. Editura ”Universitara” Bucuresti. ISBN ISBN 978-606-591-026-3.

	<ol style="list-style-type: none"> 10. Roman Gh.V., Toader Maria, Epure Lenuta Iuliana, Ion V., Basa A.Gh., 2009 – <i>Cultivarea plantelor medicinale si aromatice in conditiile agriculturii ecologice</i>. Editura "Ceres" Bucuresti. ISBN 978-973-40-6823-0. 11. Roman Gh.V., Epure Lenuta Iuliana, Toader Maria, Ion V., Dusa Elena Mirela, Ionescu-Truta Alina Maria, Mihalache M., Basa A.Gh., 2009 – <i>Ghiduri de bune practici agricole in sistem ecologic pentru cereale</i>. Editura "ALPHA MDN" Buzau. ISBN 978-973-139-091-1. 12. Roman Gh.V., Toader Maria, Ionescu-Truta Alina Maria, Ion V., Epure Lenuta Iuliana, Dusa Elena Mirela, Basa A.Gh., 2009 – <i>Ghiduri de bune practici agricole in sistem ecologic pentru culturi agricole alternative</i>. Editura "ALPHA MDN" Buzau. ISBN 978-973-139-079-6. 13. Roman Gh.V., Ion V., Epure Lenuta Iuliana, Toader Maria, Basa A.Gh., Ionescu-Truta Alina Maria, Dusa Elena Mirela, 2009 – <i>Ghiduri de bune practici agricole in sistem ecologic pentru plante tehnice</i>. Editura "ALPHA MDN" Buzau. ISBN 978-973-139-078-9. 14. Roman Gh.V., Toader Maria, Epure Lenuta Iuliana, Ion V., Basa A.Gh., 2008 - <i>Cultura plantelor medicinale si aromatice in sistem ecologic</i>. Editura "Ceres". ISBN 978-973-40-0802-5. 15. Ion Nicoleta, Roman Gh.V., Ion V., Epure Lenuta Iuliana, Toader Maria, Basa A.Gh., 2008 – <i>Specii de plante medicinale si aromatice melifere</i>. Editura "ALPHA MDN" Buzau. ISBN 978-973-139-063-5. 16. Roman Gh.V., Toader Maria, Ion V., Epure Lenuta Iuliana, Basa A.Gh., 2008 – <i>Plante medicinale produse in conditii ecologice</i>. Editura "ALPHA MDN" Buzau. ISBN 978-973-139-061-4. 17. Roman Gh.V., Epure Lenuta Iuliana, Toader Maria, Ion V., Basa A.Gh., 2008 – <i>Plante aromatice produse in conditii ecologice</i>. Editura "ALPHA-MDN" Buzau. ISBN 978-973-139-060-4. 18. Roman Gh.V., Ion V., Epure Lenuta Iulia, Toader Maria, Truta Alina Maria, Dusa Elena Mirela, Basa A.Gh., 2008 – <i>Principii si practici in agricultura ecologica</i>. Editura "ALPHA MDN" Buzau. ISBN 978-973-139-062-8. 19. Roman Gh.V., Toader Maria, 2007 – <i>Cultivarea plantelor medicinale si aromatice in sistemul de agricultura ecologica</i>. Editura "Rentrop Straton". ISBN 973-722-210-3. 20. Roman Gh.V., Toader Maria, 2007 – <i>Culturi agricole alternative – Pseudocerealele</i>. Editura "Ceres" Bucuresti. ISBN 978-973-0808-7. 21. Roman Gh.V., Nistor Elena, Toader Maria, 2006 – <i>O abordare etica a agriculturii ecologice</i>. In volumul: „Educatia in Bioetica si Drepturile Omului”. Comisia Nationala a Romaniei pentru UNESCO. ISBN 973-0-04447-3. ISBN 10978-073-0-04442-8.
<p style="text-align: center;">Proiecte de cercetare Proiecte științifice</p>	<p>Coordonator proiecte internaționale – 7</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Program: ERASMUS PLUS, Key Action: Cooperation for innovation and the exchange of good practices, Action Type: Strategic Partnerships for vocational education and training. Proiect: „Agropuzzle IV - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way II”, (2018-2021), 2018-1-PL01-KA202-050943. 2. Program: ERASMUS PLUS, Key Action: Cooperation for innovation and the exchange of good practices, Action Type: Higher Education. Proiect: „STEP - MSc in Sustainable Food Production Systems” (2019-2021), 598963-EPP-1-2018-1-AL-EPPKA2-CBHE-JP 2018-2504/001-001. 3. Program: ERASMUS PLUS, Key Action: Cooperation for innovation and the exchange of good practices, Action Type: Strategic Partnerships for vocational education and training. Proiect: „Beekeeping - Beekeeping and its Role in Countryside Ecology and Rural Development” (2017-2019), 2017-1-CZ01-KA202-035552. 4. Program: ERASMUS PLUS, Key Action: Cooperation for innovation and the exchange of good practices, Action Type: Strategic Partnerships for vocational education and training. Proiect: „Agropuzzle III - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way II”, (2016-2018), 2016-1-CZ01-KA202-3864. 5. Program: ERASMUS PLUS, Key Action: Cooperation for innovation and the exchange of good practices, Action Type: Strategic Partnerships for vocational education and training. Proiect: „Fruit farming - Role of traditional fruit farming in regional development” (2015-2017), 2015-1-CZ01-KA202-013923. 6. Leonardo da Vinci, Strategic Partnerships for vocational education and training – „Agropuzzle II - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way II”, (2013-2015), LLP/ LDV/ PAR/2013/078. 7. Leonardo da Vinci, Transfer of Innovation - „Herbal.Mednet - Consolidarea Educației Vocaționale și a Instruirii Inovative a Formatorilor/Consultanților Agricoli în domeniul Plantelor Medicinale și Aromatice” (2012-2014), 2012-1-ES1-LEO05-50453.

	<p>Participare ca membru in echipa în cadrul a 15 proiecte naționale și internaționale</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. POCU/90/6.13/6.14,109308, Fondul Social European, Programul Operational Operational Capital Uman 2014-2020, Axa prioritara 6: Educatie si competente - <i>Stagii de practica in sectorul agricol</i>. 2. Acord de grant nr 56/SGU/NC/I, Ministerul Educatiei Naționale, Unitatea de Management al proiectelor cu finantare externa, Proiectul ROSE, Schema de granturi necompetitive pentru universitati - <i>Un prim pas in cariera</i>, (2017-2020). 3. PCCA Tip 2 - „<i>OPTIBIOMA - Optimizarea producției de biomasă și abordarea conservării apei</i>” (2012-2014), PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-1778, Contract nr. 45/2012. 4. Plan Sectorial ADER 2020- <i>Evaluarea potentialului privind productia de carburanti si biolichide in acord cu randamentele minime incluse in directiva 2009/28/CE Realizarea unui sistem informatic pentru monitorizarea emisiilor tipice de gaze cu efect de sera provenite din cultivarea materile prime organice pentru biocarburanti si biolichide</i> (2011-2014), Contract nr.232/201. 5. Activități de instruire pentru angajații SC Holleman Agro SRL - <i>Notiuni fundamentale de agronomie</i>. 6. Proiect de instruire angajați BCR S.A., Contract nr. 354/01.04.2014 - <i>Introducere în agricultură</i>. 7. Proiect de perfecționare angajați SRAC CERT S.R.L. Contract 1874/26.03.2015 - <i>Inspeția și certificarea produselor agroalimentare obținute din agricultura ecologică</i>. 8. Leonardo da Vinci, <i>Transfer of Inovation - “Organic.Balkanet - Developing the skills of Organic Agriculture Trainers” (2009-2011), 2009-1-RO1-LEO05-0358</i>. 9. Leonardo da Vinci, <i>Transfer of Inovation, „Agrohealth - Education about the needs of not Genetically Modified Products (GMP) certification – Investigation for the structure of a certification system”</i>, (2007-2009), 2007-LLP-LDV/TOI/2007/EL-18. 10. Program UE FP6 eContentPlus - <i>Organic.Edunet: „Asociere Multilinguală a Arhivelor destinate Învățării conținând Informații de Calitate destinate Atragerii și Educării Tineretului European în domeniul Agriculturii Ecologice și al Agroecologiei”</i> - ECP-2006-EDU-410012. 11. CEEX nr. 145/2006: „<i>Producerea și valorificarea plantelor medicinale și aromatice în sistemul agriculturii ecologice</i>”. 12. CNCSIS nr. 875 „<i>Cercetări privind dezvoltarea unor tehnologii agricole nepoluante în scopul obținerii de produse alimentare ecologice</i>” . 13. EDC 11293 BIO@GRO: „<i>Demonstrație pentru un Sistem Multilingual de Servicii on-line de Agricultură Organică pentru Fermieri, Comercianți, Instituții și Cetățeni</i>” (2005-2006), Program UE FP6 eContent EDC 11293. . 14. FemStart – Fostering the Public Debate on University Support of Female Scientist to Start a Business. Comunitatea Europeană, Direcția Generală “Research and Innovation”. Program FP6 - Specific Support Actions - SSA. (2006-2009), Contract nr. 036538 (SAS6). 15. TRANSACT – TRANSfer of successful supporting schemes for technology-based start-ups to innovative ACTIONS in Newly Associated Countries. Proiect FP5 – PAXIS, (2003-2006), contract nr. IPS-2001-41115.
<p>Indrumare proiecte de diploma si lucrari de diseratie</p>	<p>Proiecte de Diploma (Specializarile Agricultura IF si IFR, Control si Expertiza Produce Alimentare, Silvicultura) si Lucrari de Diseratie (Masterat Agricultura Durabila, Consultanta Agricola).</p>
<p>Premii, decorații, distincții obținute</p>	<p>Premiul „Constantin Sandu Aldea” al Academiei de Științe Agricole și Silvice „Gh.Ionescu Sisești”, pentru lucrarea: <i>Dicționar enciclopedic de Agricultură Ecologică</i>. Editura Universitară. ISBN 978-606-591-040-9 (2011). Autori: Gh. V. Roman, Alina Maria Ionescu, Maria Toader, Lenuta Iuliana Epure, V. Ion, M. Mihalache, Daniela Mihalache, Mihalela Gerogescu, Ionela Dobrin, 2011.</p>
<p>Activități de evaluare și expertiză (redactor, membru în comitetul de redacție, referent, expert, etc.)</p>	<p>Expert tehnic pentru evaluarea conformității în domeniul agriculturii ecologice Membru al <i>Scientific and Technical Committee & Editorial Review Board on Agricultural and Biosystems Engineering of World Academy of Science, Engineering and Technology</i>, SUA. Membru al <i>Advisor Board of International Journal of Agriculture Sciences</i> (Bioinfo Publications).</p>