



<b>Curriculum vitae</b>		
		
Informații personale		
Nume / Prenume	<b>Stoleru Vasile</b>	
Adresă(e)	Str. Tabacului 37, bl. K9, et 2, ap 3, Iași – România	
Telefon(oane)	Fix: 0332 421680 Mobil: 0743180275	
Fax(uri)	0232 40 73 74	
E-mail(uri)	<a href="mailto:vstoleru@uaiasi.ro">vstoleru@uaiasi.ro</a>	
Naționalitate(-tăți)	Română	
Data nașterii	11.10.1975	
Sex	Bărbătesc	
<b>Locul de muncă vizat</b>	PRORECTOR CU ACTIVITATEA SOCIALĂ, STUDENȚI ȘI RELAȚII CU ALUMNI	
<b>Domeniul ocupațional</b>	Administrativ, educație-formare, cercetare	
<b>Experiența profesională</b>		
Perioada	Iulie 2018 – prezent	
Funcția sau postul ocupat	Prof. univ. dr., Director sau membru în diferite echipe de cercetare Evaluator proiecte ERA-NET Organic Core	
Activități și responsabilități principale	Titular curs <i>Culturi legumicole ecologice, Managementul sistemelor legumicole ecologice, Inspekția și certificarea producției legumicole ecologice</i>	
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași	
Tipul/sectorul de activitate	Didactică, cercetare științifică	
Perioada	2009 – prezent	
Funcția sau postul ocupat	Conf. univ. Dr. membru în diferite echipe de Cercetare Evaluator proiecte ERA-NET Organic Core	
Activități și responsabilități principale	Titular curs <i>Culturi legumicole ecologice, Managementul sistemelor legumicole ecologice, Inspekția și certificarea producției legumicole ecologice</i>	
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași – Facultatea de Horticultură	
Tipul/sectorul de activitate	Didactică, cercetare științifică	
Perioada	2009 – prezent	
Funcția sau postul ocupat	Sef lucr. dr., membru în diferite echipe de cercetare	
Activități și responsabilități principale	Titular curs în domeniul <i>Horticultură</i> , specializarea <i>Legumicultură: Culturi legumicole ecologice, Managementul sistemelor legumicole ecologice, Inspekția și certificarea producției legumicole ecologice</i>	
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași – Facultatea de Horticultură	
Tipul/sectorul de activitate	Didactică, cercetare științifică	
Perioada	2005 – 2009	
Funcția sau postul ocupat	Asist. univ. drd./ Asist. univ. Dr.	
Activități și responsabilități principale	Îndrumarea lucrărilor practice la disciplinele: <i>Legumicultură specială, Producerea semințelor de legume și Metode moderne de ameliorarea plantelor</i> <i>Membru în echipe de cercetare la disciplina de Legumicultură</i>	
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași – Facultatea de Horticultură	
Tipul/sectorul de activitate	didactică și de cercetare științifică	
Perioada	2002-2005	
Funcția sau postul ocupat	Inginer horticol, manager fermă	

Activități și responsabilități	Administrator ferma ecologică										
Numele și adresa angajatorului	Fundația Organic Agriculture Training Farm Suceava										
Tipul/sectorul de activitate	Agricol										
Perioada	1999-2002										
Funcția sau postul ocupat	prep. univ., asist. univ. drd										
Activități și responsabilități	Îndrumarea lucrărilor practice la disciplinele: Legumicultură generală, Legumicultură specială, Membru în echipe de cercetare la disciplina de Legumicultură										
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași – Facultatea de Horticultură										
Tipul/sectorul de activitate	didactic și de cercetare științifică										
<b>Educație și formare</b>											
Perioada	2000-2008										
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Domeniul Horticultură										
Disciplinele principale studiate	interdisciplinar: legumicultură, protecția plantelor, ecologice										
competențe profesionale dobândite	administrarea sistemelor legumicole ecologice										
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași – Facultatea de Horticultură										
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	postuniversitar										
Perioada	aprilie 2001-septembrie 2001										
Calificarea / diploma obținută											
Disciplinele principale studiate	științe tehnice										
Competențe profesionale dobândite	Abilitatea de a lucra și administra o fermă legumicolă ecologică										
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Bournemouth University and Sea Spring Farm Dorchester										
Perioada	1994-1999										
Calificarea / diploma obținută	Inginier horticol										
Disciplinele principale studiate	Științe fundamentale, științe tehnice, științe economice ș.a.										
Competențe profesionale dobândite	Abilitatea de a lucra și administra o fermă horticolă										
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași – Facultatea de Horticultură										
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	postuniversitar										
Aptitudini și competențe personale	Lucrul în echipe de cercetare, coordonare programe de studii, expert evaluator proiecte naționale și internaționale										
Limba(i) maternă(e)	limba română										
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Engleză										
Autoevaluare	<b>Înțelegere</b>			<b>Vorbire</b>				<b>Sciere</b>			
Nivel european (*)	Ascultare			Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
Limba engleză	B1	Utilizator independent		B1	Utilizator independent		B1	Utilizator independent		B1	Utilizator independent
Limba italiană	A2	Utilizator elementar		A2	Utilizator elementar		A2	Utilizator elementar		A2	Utilizator elementar
(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine											
Competențe și abilități sociale	persoană comunicativă, cu spirit de echipă, bună adaptare la diferite medii profesionale, bună capacitate de comunicare; abilități câpătate prin experiență de lucru cu oamenii în activitatea de cercetare și cea didactică										
Competențe și aptitudini organizatorice	bună capacitate managerială și de conducere, spirit organizatoric; calități dobândite în timpul activităților manageriale și de conducere în cadrul unei ferme										

Competențe și aptitudini tehnice	competențe în activitatea și cercetarea științifică în legumicultură (tehnologii legumicole, producție legumicolă ecologică, ș.a.) și în activitatea didactică ca titular al mai multor discipline tehnice (legumicultură).
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	utilizare sistem de operare Microsoft Windows și programe de tip office (Microsoft Word , Wicrosoft Excel, Microsoft PowerPoint), browsing Internet și folosire client de mail Microsoft Windows Mail.
Alte competențe și aptitudini	-Horticultura și Biodiversitate Organică -Consultant producție legumicolă pentru diferite societăți comerciale - inspector producție agricolă ecologică, -Expert Comisia Europeană pe programul Cadru FP7, pe axa Organic Core
Permis de conducere	Categoria B
Informații suplimentare	<p>Peste 130 de <b>lucrări științifice</b> în domeniile: legumicultură, ameliorare și agricultură ecologică, din care 14 lucrări indexate ISI cu și fără factor de impact sau ISI proceeding Rotaru Liliana, Filipov Feodor, Mustea Mihai, Stoleru Vasile, (2010) - Influence of some "Terroir Viticole" Factors an Quantity and Quality of Grapes. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca. Vol. 38, pg. 176-181, ISSN 0255-965X, <b>cotata ISI</b>.</p> <p>Liliana Rotaru, Vasile Stoleru, Mihai Mustea, (2011) - Fertilization with green manure on Chasselas dorégrape vine, as an alternative for sustainable viticulture. Journal of Food, Agriculture&amp;Environment (JFAE)/ ISI vol 9 (3&amp;4), pg 236-243.</p> <p>Hura Carmen, Hura B. A., Perju Cristina, Stoleru V., (2012) - Organochlorine pesticides residues and heavy metals in soil and vegetables . Toxicology Letters Volume: 211/1; Pg: 211 DOI: 0.1016/j.toxlet.2012.03.755. FI=3.666</p> <p>Stoleru Vasile, Munteanu Neculai, Stoleru Carmen Maria, Rotaru Liliana, (2012) -Cultivar selection and pest control techniques on organic white cabbage yield. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca Volume: 40 (2) Pg: 190-196.</p> <p>Teodorescu, E., Munteanu, N., Vinătoru, C., Stoleru, V., Zamfir, B. , (2012) - Phenotypical research concerning climbing bean pods belonging to the germplasm collection from Vegetable Research-Development Station Buzău. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture, vol.69 (1), pp. 427-428 (<i>ISI Proceeding</i>)</p> <p>Stefan Marius; Munteanu, Neculai; Stoleru Vasile; Mihasan Marius, Hritcu Lucian, (2013) - Seed inoculation with plant growth promoting rhizobacteria enhances photosynthesis and yield of runner bean (<i>Phaseolus coccineus</i> L.). Scientia Horticulturae Vol: 151 Pg: 22-29.</p> <p>Stefan Marius; Munteanu Neculai; Stoleru Vasile; Mihasan Marius, (2013) - Effects of inoculation with plant growth promoting rhizobacteria on photosynthesis, antioxidant status and yield of runner bean. Romanian Biotechnological Letters Vol: 18 Issue: 2 Pages: 8132-8143.</p> <p>Patras, A.; Luchian, C. E.; Niculaua, M.; Stoleru, V., (2013) - Effects of some abiotic factors on Brassica oleracea var. capitata sprouts. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture , vol. 70 (1) 172-179. (<i>ISI Proceedings</i>)</p> <p>Hura Carmen, Munteanu Neculai, Stoleru Vasile , (2013) – Heavy metals in soil and vegetables in different growing systems. E3S Web of Conferences. Volume: 1 Article Number: 08007 DOI: 10.1051/e3sconf/20130108007. (ISI)</p> <p>Stoleru Vasile, Munteanu Neculai, Hura Carmen, (2015) – Organophosphorus pesticide residues in soil and vegetable, through different growing systems. Environmental Engineering and Management Journal, vol. 14, No. 6, 1465-1473.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cărți, manuale și broșuri</b> de specialitate publicate:</li> </ul> <p>Stoleru Vasile, Imre Albert (2007) - Cultivarea legumelor cu metode ecologice, Editura Risoprint, Cluj Napoca;</p> <p>Munteanu Neculai, Stoian Lucian, Stoleru Vasile, Fălțiceanu Marcela (2008) – Baze tehnologice ale legumiculturii ecologice, Editura Ion Ionescu de la Brad, Iași;</p> <p>Munteanu Neculai, Stoleru Vasile, Stoian Lucian, Bohateruț Valentin, Fălțiceanu Marcela (2008) – Ghid de bune practici – Modele de conversie la producția legumicolă ecologică, Editura Ion Ionescu de la Brad, Iași.</p> <p>Munteanu Neculai, Bohateruț Valentin, Stoleru Vasile (2008) – De la agricultura conventionala la agricultura ecologica, Editura STEF, Iași.</p> <p>Stoleru V., Grădinaru G., Munteanu N., Jităreanu G., Istrate M., Rotaru Liliana, Vrabie I., Senic I., (2009) – Ghid de bune practici în producția agricolă ecologică. Editura STEF, Iași.</p> <p>Stoleru V., Grădinaru G., Munteanu N., Jităreanu G., Istrate M., Rotaru Liliana, Vrabie I., Senic I., (2009) – Good practice guide in ecological agricultural production. STEF Publishing House, Iași</p> <p>Stoleru V., Aldescu Teodora, Grădinaru G., Jităreanu G., Munteanu N., Istrate M., Vrabie I., 2009 – Legislative guideline for ecological agriculture in the European Union, Editura Conphys</p>

Râmnicu Vâlcea, ISBN 978-973-750-172-1, 215 pagini  
 Stoleru V., Aldescu Teodora, Grădinariu G., Jităreanu G., Munteanu N., Istrate M., Vrabie I., 2009 – Ghid legislativ de agricultură ecologică în Uniunea Europeană, Editura Conphys Râmnicu Vâlcea, ISBN 978-973-750-171-4, 215 pagini.  
 Buliga Z., Stoleru V., 2009 – Inițiative de marketing pentru produsele agricole ecologice. Editura Conphys Râmnicu Vâlcea, ISBN 978-973-750-170-7 , 65 pagini.  
 Neculai Munteanu, Lazăr Birescu, Dumitru Bulgariu, Carmen Hura, Lucian Stoian, Vasile Stoleru – 2010 – Monografia producției legumicole ecologice din NE României: posibilități și riscuri. Editura Arhip art Iași. ISBN: 978-606-8164-11-3.  
 Vasile Stoleru, Neculai Munteanu – 2010- Legumicultură – îndrumător pentru proiectarea culturilor legumicole. Editura Arhip art Iași. ISBN: 978-606-8164-10-6.  
 Neculai Munteanu, Lazăr Birescu, Dumitru Bulgariu, Maria Calin, Carmen Hura, Vasile Stoleru – 2011 – Flux tehnologic optimizat in legumicultura ecologica pentru siguranta alimentara si sustenabilitate. Editura Ion ionescu de la Brad Iași. ISBN: 978-973-147-095-5.  
 Neculai Munteanu, Vasile Stoleru – 2012 – Bazele tehnologice ale horticulturii ecologice. Editura Performantica Iași. ISBN: 978-973-730-921-1.  
 Vasile STOLERU-2013-Managementul sistemelor legumicole ecologice. Editura Ion ionescu de la Brad Iași. ISBN: 978-973-147-118-1.  
 Stoleru Vasile, Munteanu Neculai, Sellitto Michele Vincenzo, 2014 – New Approach of Organic Vegetable Systems. Aracne Publising House. ISBN 978-88-548-7847-1.  
 Harsimran Kaur Gill, Gaurav Goyal, Ugur Gozel, Cigdem Pojar-Fenesan, Ana Balea, Than-Danh Nguyen, Chi-Hien Dang, Cong-Hao Nguyen, Chan Im, Vasile Stoleru, Vincenzo Michele Sellitto, Yelitza Coromoto Colmenárez, Carlos Vásquez, Natalia Corniani, Javier Franco, Tomislav Curkovic, Vladimir Puza, Zdenek Mracek, Jiří Nermut', 2016 – *Integrated Pest Management (IPM): Environmentally Sound Pest Management, Chapter 2: Pest Control in Organic Systems*, Editura Intech, Print ISBN 978-953-51-2612-6, pp. 190.

- **Membru în organizații profesionale:**
  - International Society of Organic Agriculture Research (ISO FAR)
  - American Society of Horticulture Sciences ASHS
  - Asociația Bioagricultorilor din România, BIOTERRA
  - Societatea Română de Horticultură (SRH)
  - Societatea de Istorie și Retorologie Agrară a României, SIRAR

17.09.2018

Semnătura,



Vizat  
 Prorector cu activitatea de cercetare,  
 Prof. univ. dr. Liviu-Dan MIRON



**LISTA PROIECTELOR DE CERCETARE STIINTIFICA/CONSULTANȚA/FORMARE  
 2004-2020**

Nr. crt.	Finantator	Denumire contract	Valoarea proiectului	Functie ocupata
1.	CNCSIS grant 608/2004	Evaluarea biodiversității și pretabilității pentru cultivare în agrosisteme sustenabile a speciei <i>Phaseolus coccineus</i> L. (fasole mare)	88.161 euro	Membru echipa cercetare
2.	CEEX 51/2006	Sistem inteligent de irigare de precizie implementabil pe structurile automate cu deplasare circulară și lineară	52.869 euro	Membru echipa cercetare
3.	RELANSIN	Mediu de cultura ecologic si tehnologie de realizare din netesute cu superabsorbanti destinat unor culturi horticoale si protectiei mediului. 2004 – 2006	58.742 euro	Membru echipa cercetare
4.	BIOCOMB. CEEX 2005-2007, prin SCDL Bacău	Studiul utilizarii unor metode si tehnici de combatere a agentilor patogeni si daunatorilor plantelor cultivate in agricultura cu input-uri reduse, in scopul diminuarii poluarii mediului ambiant si integrarii cercetarii romanesti in programele europene”	50000 euro	Membru echipa de cercetare
5.	Program CEEX, 49/2005-2007, prin Universitatea A.I. Cuza Iasi	Obtinerea, caracterizarea fizico- chimica si biologica a unor biopreparate glicozid-steroidice de origine vegetala	415.512 euro	Membru echipa de cercetare
6.	58-BIODIV (2006-2008). Program CEEX, prin SCDL Bacău	Managementul biodiversității și conservării genetice a speciilor legumicole în contextul dezvoltării agriculturii biologice și sustenabile în vederea integrării cercetării românești în programele europene	394.886 euro	Membru echipa de cercetare
7.	Proiect Sectorial, prin SCDL Bacău	Ameliorarea soiurilor și hibrizilor de legume, flori, plante dendrologice care să corespundă noilor cerințe ale consumatorilor și introducerea în cultură a unor specii de legume mai puțin întâlnite pe piața noastră	102.272 euro	Membru echipa de cercetare
8.	PRODLECO (2006-2008), CEEX 31/2006	Evaluarea stadiului actual și a potențialului de dezvoltare a producției legumicole ecologice în zona de Nord-Est a României	426.136 euro	Resp. economic proiect
9.	GAZONINSTAN T ct. 2 (2008-2010). PN II,	Mediu de cultură ecologic pentru gazon instant, horticultură ornamentală și protecția mediului înconjurător	42.168 euro	Membru echipa de cercetare
10.	BIOPERUTILE (2008-2010). PN II, 051-061	Studiul diversității biologice și ecologice a speciilor de plante perene și reconsiderarea utilității lor multiple (culinare, medicinale, decorative etc.), în contextul dezvoltării sustenabile socio - economice și alinierea la tendințele U. E	50.273 euro	Membru echipa de cercetare

11	ECOSEUMET 051-045 (2007-2010)	Exploatarea durabilă a resurselor de sol din spații protejate prin implementarea tehnologiilor ecologice și dezvoltarea unor metode de monitorizare și analiză compatibile cu standardele Uniunii Europene	301.639 euro	Membru echipa de cercetare
12	PN II – IDEI ctr. 1141	Promovarea viticulturii durabile in zona de Nord-Est a Romaniei	97676 euro	Resp.economic/
13	(BIODIVDECOR), 052-174 (2008-2011)	Valorificarea biodiversității florei spontane din România, în scopul îmbogățirii sortimentului de plante ornamentale	478.323 euro	membru echipa de cercetare
14	052-141/2008-2011 SIECOLEG	Fundamentarea siguranței alimentare intr-un sistem ecologic de producere a legumelor proaspete, prin studiul principalilor factori de risc, in vederea sustenabilitatii productiei	209.336 euro	responsabil științific proiect
15	Phare CBC 2009-2011	Centru pilot transfrontalier pentru cercetarea si dezvoltarea producției agricole ecologice, membru echipa de cercetare	365.197 euro	Membru echipa de cercetare/
16	PN II, ct 67/2014, 2014 – 2016	Utilizarea resurselor energetice, regenerabile pentru creșterea independenței energetice a miniserelor și solarilor	27.701 euro	Membru echipa de cercetare
17	PNII-PT-PCCA-2013 nr 158/2014	Tehnologii si echipamente inovative pentru implementarea in agricultura irigata a conceptului modern de feririgatie	33277 euro	Membru echipa de cercetare
18	MIS-ETC 927 - 2011-2012	Cross-border networking for organic agriculture	166.253 euro	Director
19	Ag. Economic CT 4461-2015,	Sustainable and unpolluted research, regarding the use of bioproducts for the vegetable crop management to increase food safety	14.291 euro	Director
20	48BM-2016	Noi metode de marire a potentialului sanogen al germenilor	14617 euro	Membru echipa de cercetare
21	CII27/2017-PN III-P2-2.1-0696	Soluții inovative privind fertirigarea culturilor legumicole din spații protejate - ECOFERT	50.000 lei	Director
22	CNFIS-FDI-2016-103	Acces..cu succes la invatamantul superior agronomic	50667 euro	Director
23	CNFIS-FDI-2017-0163	Bune practici pentru incluziunea studentilor aflati in situatii de risc, in vederea cresterii echitatii sociale la nivel institutional,	42912 euro	Director
24	CNFIS FDI-2018-0378	3-Pasi de succes - Echitate, Promovare, Angajare.	65498 euro	Director
25	PN III –14/ PCCDI-2017-0850	Agricultura pentru mâine – asigurarea sustenabilitatii mediului prin creșterea competitivității ameliorarii pentru agricultura ecologică	209956 euro	Membru
26	PN III - PCCDI 41/2018	“ Eco-nano-tehnologii și echipamente inteligente pentru cartografierea proprietăților solului și evaluarea in dinamica plantei, in vederea eficientizarii productiei agricole si protectiei mediului – ENI,	145652 euro	Director

27	SMIS 2014+ - 119611, contract nr 4/AXA1/1.2.3G/05.06.2018	Constituirea si implementarea de parteneriate pentru trasnfer de cunostinte intre ICAM si mediul agricol,	14.890.875 lei	membru
28	PN III CI 238/2018	Optimizarea extractului de Tuia pentru preparate de cicatrizare dermica, CI238	50000 lei	membru
29	POCU/379/6/21/12 3458	Educatie antreprenoriala inovativa - EducAtIv	6.753.160lei	Manager proiect

**LISTA PROIECTELOR DE CERCETARE STIINTIFICA/CONSULTANȚA/FORMARE DERULATE IN ALTE INSTITUTII**

Nr. crt.	Finantator	Denumire contract	Valoarea proiectului	Funcție ocupata
1	Axa LEADER Masura 41.111	Curs de formare profesionala pentru beneficiarii de pe teritoriul Gal Rediu Prajeni	120000 lei	Formator
2	Axa LEADER. Masura 411.11.	Pregatire profesionala, informare si difuzare de cunostinte a fermierilor in domeniul agricol, veriga lipsa din lanturile valorice de dezvoltare,	154123 lei	Formator
3	PN III-P4-PCE-2016-0932	Cresterea productiei agricole in sere utilizand irigarea cu apa activata cu plasma rece	654000 lei	Membru

Semnatura,  
Prof. univ. dr. Vasile Stoleru

