



## Europass Curriculum Vitae



### Informații personale

Nume/Prenume **Mala-Maria STAVRESCU-BEDIVAN**  
Adresa Str. Ghirlandei nr.5, Bl. P 39, sc.1, ap. 19, 62244, București, ROMANIA  
Telefoane (+40) 318068940 Mobile: (+40) 766248584  
Fax -  
E-mail [mala\\_stavrescu@yahoo.com](mailto:mala_stavrescu@yahoo.com), [mala.stavrescu@gmail.com](mailto:mala.stavrescu@gmail.com)  
Naționalitate Română  
Data nașterii 19.03.1981  
Sex F

**Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional** Asist. univ. dr., Biolog

### Experiența profesională

Perioada	Februarie 2009-prezent
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare: Lucrări practice de Zoologia Nevertebratelor și Vertebratelor (pentru studenții anului I specializarea Biologie); Lucrări practice și cursuri de Zoologie (anul I specializarea Silvicultură); Cursuri și lucrări practice de Etologie (anul III, specializarea Biologie); practica de teren (cu studenții anului II ai specializării Biologie)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară - București, Facultatea de Agricultură, Departamentul Științele Plantelor, Specializarea Biologie, Blv. Mărăști 59, 011464, București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	Martie 2006 – Februarie 2009
Funcția sau postul ocupat	Preparator universitar
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare: Lucrări practice de Zoologia Nevertebratelor (pentru studenții anului I specializarea Biologie); Lucrări practice de Zoologie (anul I specializarea Silvicultură); Cursuri și lucrări practice de Ornitologie (anul III, specializarea Biologie); practica de teren (cu studenții anului II ai specializării Biologie)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară - București, Facultatea de Agricultură, Departamentul Științele Plantelor, Specializarea Biologie, Blv. Mărăști 59, 011464, București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	Iulie 2003 – Martie 2008
Funcția sau postul ocupat	Asistent cercetare
Activități și responsabilități principale	Cercetare paleobotanică; participare la campanii de săpături arheologice: Adamclisi (2002), Bucșani (2003, 2004), Măgura-Teleorman: S.R.A.P.(2003, 2004), Harșova (2004), Rotbav (2005), Nufăru (2005, 2006)

Numele și adresa angajatorului Institutul de Arheologie "Vasile Pârvan" Str. Henri Coandă nr.11, 010667 București, România  
Tipul activității sau sectorul de activitate Institut al Academiei Române – Arheologie

## Educație și formare

Perioada	Iulie 2011
Calificarea / diploma obținută	Training „Introducere în tehnologiile ID/IFR și conceptele de eLearning, Blended Learning, Open and Distance Learning concepts”
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Calitate în Învățământul Superior
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	U.S.A.M.V.București. Proiectul ID 61878, „Excelență academică în învățământul la distanță și învățământul cu frecvență redusă – Un demers pentru calitate”, cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial D.R.U 2007-2013. Axa prioritară 1 „Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”
Perioada	Iunie 2010
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire a <i>Departamentului pentru Pregătirea Personalului Didactic, Nivelul II, seria C nr. 0006400/2010</i>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Învățământ Superior
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	U.S.A.M.V. București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	30 ECTS
Perioada	2005-2008
Calificarea / diploma obținută	Diploma: Doctor în Biologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Titlul tezei: “Contribuții la sistematica, ecologia și zoogeografia unor grupe de paraziți la pești dulcicoli din fauna României”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea București, Facultatea de Biologie
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctor (PhD)
Perioada	2003-2005
Calificarea / diploma obținută	Master în Taxonomie Vegetală și Animală
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Titlul lucrării de disertație: “Specii de plante atribuite Epocii Fierului din România. Carpologie aplicată în dava dacică de la Popești, județul Argeș”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea București, Facultatea de Biologie
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	MSc.
Perioada	Septembrie 2005

Calificarea / diploma obținută	Certificate of knowledge of the English language no. 5516, score: 375/400
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Limba engleză
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Centre for Modern Languages. 1, Bd. Schitu Măgureanu, M.E.C.I. București
Perioada	2003, 2004
Calificarea / diploma obținută	“Training in flotation techniques for the recovery of charred plant remains”, supervisor dr. Amy Bogaard, School of Archaeology, Oxford, U.K.
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Paleoetnobotanică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Southern Romania Archaeology Project, Muzeul Județean Teleorman, Alexandria, Romania <a href="http://www.cimec.ro/scripts/arh/cronica/detaliu.asp?k=3171">http://www.cimec.ro/scripts/arh/cronica/detaliu.asp?k=3171</a> <a href="http://arheologija.ff.uni-lj.si/documenta/pdf31/31bogaard.pdf">http://arheologija.ff.uni-lj.si/documenta/pdf31/31bogaard.pdf</a>
Perioada	Iulie 2003
Calificarea / diploma obținută	Documentare științifică în laboratorul de carpologie, supervisor Dr. Felicia Monah
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Carpologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul de Arheologie, Iași, România
Perioada	4 -6 Aprilie 2003
Calificarea / diploma obținută	Curs de instruire a ONG-urilor “Restaurare Zone Umede. Reducere Nutrienți”. <a href="http://www.cceg.ro/publicatii/argumente/arg%20aprilie2003.pdf">http://www.cceg.ro/publicatii/argumente/arg%20aprilie2003.pdf</a>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Ecologia zonelor umede
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Centrul de Consultanță Ecologică Galați, România
Perioada	Octombrie 2002 – Iulie 2003
Calificarea / diploma obținută	Activitate de documentare în domeniul arheozoologiei, supervisor Dr. Adrian Bălășescu
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Centrul Național de Cercetări Pluridisciplinare, Muzeul Național de Istorie a României, București, România
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Arheozoologie
Perioada	Iunie 2002
Calificarea / diploma obținută	Activitate de documentare științifică pe colecțiile publice și științifice de amfibieni și reptile, supervisor Dr. Mircea Dragomir Andrei
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Herpetologie

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Muzeul Național de Istorie Naturală "Grigore Antipa", București, România  
Perioada Septembrie 2003, 2004

Calificarea / diploma obținută Training în vederea mării instalării de flotare a resturilor vegetale carbonizate, în cadrul Southern Romanian Archaeological Project, supervisor Dr. Amy Bogaard, School of Archaeology, Oxford, U.K.  
<http://www.cimec.ro/scripts/arh/cronica/detaliu.asp?k=3171>  
<http://arheologija.ff.uni-lj.si/documenta/pdf31/31bogaard.pdf>

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Paleobotanică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Muzeul Județean Teleorman, Alexandria, Romania  
Perioada 1999-2003

Calificarea / diploma obținută Licențiat în Biologie

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Titlul tezei "Studiul resturilor osteologice de mamifere descoperite pe șantierul arheologic de la Adamclisi-Platou Est (2002)"

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea București, Facultatea de Biologie  
Nivelul în clasificarea națională sau internațională Higher Education Graduate, Biologist

## Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **Română**

Limbi străine cunoscute	Înțelegere		Vorbire		Sciere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Ascultare	Citire
<b>Engleza</b>	B1 Independent user	B1 Independent user	B1 Independent user	B1 Independent user	B1 Independent user

(\*) [Common European Framework of Reference for Languages](http://www.cedefop.europa.eu)

Competențe și abilități sociale Spirit de echipă demonstrat (proiectele de cercetare în care am fost implicată încă din timpul facultății, colaborator în grupe de lucru pluridisciplinare internaționale pe diferite șantiere arheologice din țară)

Competențe și aptitudini organizatorice Organizator practica de teren pentru studenții specializării Biologie din U.S.A.M.V. București, coordonator lucrări licență (incepand din 2009)

Competențe și aptitudini tehnice | Experiență în mărirea aparatului de laborator

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Microsoft Word, Excel, PowerPoint, Photoshop, PhotoImpact, Multimedia, Internet
Competențe și aptitudini artistice	Desen artistic, fotografie
<b>Informații suplimentare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Voluntar în ONG “ Societatea Educațional Ecologică Aquaterra București” (2002-2003)</li> <li>❖ participare la colocviul <i>Southern Romanian Archaeological Project - Cercetarea locuirii neo-eneolitice din județul Teleorman</i> Muzeul Județean Teleorman, Alexandria, septembrie 2003 și la colocviul <i>Tropaeum Traiani- “Archaeozoological study of mammals remains from Adamclisi, Platou Est - 2002”</i>, Institutul de Arheologie «Vasile Pârvan» din București, decembrie 2004</li> <li>❖ susținerea comunicării <i>“Macroresturile botanice de la Popești: incheind socotelile cu trecutul”</i> la Institutul de Arheologie «Vasile Pârvan» din București, cu ocazia sărbătoririi a 50 de ani de la începerea cercetărilor arheologice sistematice în dăva getica de la Popești, pe Argeș, 25 noiembrie 2004</li> <li>❖ susținerea comunicării <i>Importanța utilizării unor parametri și teste statistice în metodologia de cercetare a relației gazdă-parazit</i>. Simpozionul Internațional de Matematică Aplicată “Math Experience”, ediția a II-a, Universitatea „Politehnica” din București, 26 martie 2011: <a href="http://www.mathexperience.ro/documents/ro/liste_participanti_website.pdf">http://www.mathexperience.ro/documents/ro/liste_participanti_website.pdf</a>. Diplomă de participare.</li> <li>❖ Membru în PC 51-088/2007 <i>Agroecosystems under the action of anthropogenic risk factors and the set up of some technological control methods (SAFAR )</i>, CNMP;</li> <li>❖ Membru în PN-II-ID-PCE-2011-3 <i>Re-constructing the identities: facts, places, peoples, animals and objects of the invisible past</i></li> <li>❖ Coordonator științific - Lucrări de licență (din 2009)</li> <li>❖ Gestionar al specializării Biologie din cadrul Facultății de Agricultură București (din ianuarie 2011)</li> <li>❖ Secretar al Comisiei Examenului de Licență specializarea Biologie – iulie 2011</li> <li>❖ Membru în comisia Examenelor pentru Definitivat și Gradul II didactic – august 2011</li> </ul>
<b>Anexe</b>	<p><b>Lista cărților publicate (acreditate CNCSIS):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Năstăsescu, M., Teodorescu, D., <b>Stavrescu-Bedivan, M.-M.</b>, Aioanei, F., <b>2007</b>. Zoologia nevertebratelor. Manual de lucrări practice, Edit. Universității din București, 287 p., <b>ISBN 978- 973-737-417-2</b> (manual universitar).</li> <li>2. Aioanei, F., <b>Stavrescu-Bedivan, M.-M.</b>, <b>2008</b>. Zoologia nevertebratelor. Manual de lucrări practice, Edit. Alpha MDN, Buzău, 376 p. Seria Biologie - Agricultură, <b>ISBN 978- 973-139-036-9</b> (manual universitar).</li> <li>3. Aioanei, F., <b>Stavrescu-Bedivan, M.-M.</b>, <b>2009</b>. Aspecte de ecologie a unor grupe de paraziți la specii de pești dulcicoli din fauna României. Edit. Universității din București, 232 p., <b>ISBN 978-973-737-778 -4</b>.</li> <li>4. Aioanei, F., <b>Stavrescu-Bedivan, M.-M.</b>, <b>2011</b>. Zoologia nevertebratelor. Manual universitar, Edit. Bioflux, Cluj-Napoca, 209 p, <b>ISBN 978-606-8191-09-6</b> (online). <a href="http://www.editura.bioflux.com.ro/docs/aioanei.pdf?AdobeSystemsPDFv17=baef1455a38933e30970827eb54a9bf7935219e6j1302278341#PDFP">http://www.editura.bioflux.com.ro/docs/aioanei.pdf?AdobeSystemsPDFv17=baef1455a38933e30970827eb54a9bf7935219e6j1302278341#PDFP</a></li> </ol> <p><b>Publicații fără ISBN</b>, apărute la AMC (“Atelierul de Multiplicat Cursuri”) din U.S.A.M.V. București:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aioanei F., <b>Stavrescu-Bedivan, M.-M.</b>, <b>2006</b> (reeditat în 2011). Zoologia nevertebratelor. <i>Manual de lucrari practice</i>. Atelierul de Multiplicat Cursuri, U.S.A.M.V. București, 287 p.</li> <li>2. Șchiopu, E. B., <b>Stavrescu-Bedivan, M.-M.</b>, <b>2009</b>. <i>Îndrumător de practică biologică</i>, Atelierul de Multiplicat Cursuri, U. S.A.M.V. București, 100 p.</li> <li>3. Aioanei F., <b>Stavrescu-Bedivan, M.-M.</b>, <b>2011</b>. Zoologia nevertebratelor. <i>Curs</i>. Atelierul de Multiplicat Cursuri, U. S.A.M.V. București, 202 p.</li> <li>4. Tesio C., <b>Stavrescu-Bedivan, M.-M.</b>, <b>2011</b>. Zoologia vertebratelor – <i>suport de curs</i>. DIFRED-FA U.S.A.M.V. București, 163 p.</li> <li>5. <b>Stavrescu-Bedivan, M.-M.</b>, <b>2011</b>. Etologie – <i>suport de curs</i>. DIFRED-FA U.S.A.M.V. București, 161 p.</li> </ol>

## Articole științifice:

1. **Stavrescu-Bedivan, M.-M., 2005.** L'étude du matériel archéobotanique issu du site de Popești (1954-2004), Dacia NS 48-49, 2004-2005, p. 65-70.
2. **Stavrescu-Bedivan, M.-M., Aioanei, F., 2007.** Some aspects of branchial parasitism in two cyprinid species from Someș Basin, Ann. Univ. Craiova, Vol. XXXVIII/A: 739-743.
3. **Stavrescu-Bedivan, M.-M., 2008.** Cercetări privind unele aspecte de ecologie ale microhabitatului branhial la *Leuciscus cephalus* (Cyprinidae), Lucrări științifice U.S.A.M.V.B., Seria A, Vol. LI: 997-1003.
4. **Stavrescu-Bedivan, M.-M., 2008.** Considerații privind parazitismul microhabitatului branhial la *Phoxinus phoxinus* (Teleostei: Cyprinidae) din Bazinul Someșului, Lucrări științifice Agricultură, U.S.A.B.T., Vol. 40 (3): 127-130.
5. **Stavrescu-Bedivan, M.-M., 2008.** Distribuția spațială a faunei de monogene parazite în microhabitatul branhial la specii de ciprinide din Bazinul Someșului, Revista Română de Parazitologie, vol. XVIII Supliment: 210 (abstract). A XVII-a Conferință Națională de Parazitologie, cu participare internațională, 6-8 noiembrie 2008, Cluj-Napoca.
6. **Stavrescu-Bedivan, M.-M., Aioanei, F., 2008.** Noi date privind parazitofauna de monogene la *Alburnoides bipunctatus* (Cyprinidae) din Bazinul Someșului, Lucrări științifice U.S.A.M.V.B, Seria A, Vol. LI: 991-996.
7. **Stavrescu-Bedivan M.-M., Aioanei, F., 2008.** Aspects of branchial parasitism in *Barbus meridionalis petenyi* Heckel, 1847 (Teleostei: Cyprinidae), Lucrări științifice U.S.A.M.V., 65 (2): 87-90, Cluj-Napoca.
8. **Stavrescu-Bedivan, M.-M., Aioanei, F., 2008.** Some aspects of branchial parasitism in *Leuciscus cephalus* (Teleostei, Cyprinidae): first mention of *Lamproglena compacta* (Cyclopoida, Lernaecidae) in Romanian fauna, AACL BIOFLUX, *International Journal of the Bioflux Society*, 1(2):111-115. Original article, IC™ Value: 4.59
9. **Stavrescu-Bedivan, M.-M., Aioanei, F., Tesio, C. D., 2008.** A review of *Lamproglena pulchella* (Copepoda, Cyclopoida: Lernaecidae) distribution across Europe. Lucrări științifice U.S.A.M.V., 65 (2): 370 (abstract), Cluj-Napoca.
10. Nistor, E., Pohrib E.-L., **M.-M. Stavrescu-Bedivan, 2008.** Dumitrescu E.-C. Contemporary british gastronomy-an example of globalization, Lucrări științifice Agricultură, U.S.A.B.T., Vol. 40 (3): 261-266, Timișoara
11. **Stavrescu-Bedivan, M.-M., Aioanei, F., 2009.** Contribution to the zoogeography of the genus *Octomacrum* (Monogenea, Platyhelminthes). Scientific Papers, U.S.A.M.V. Bucharest, Series A, Vol. LII: 497-502.
12. Iorgu, E.I., Popa, O.P., Adam, C., Pârnu, C., Ban-Calefariu, C., Ruști, D., Stan, M., Aioanei, F., **Stavrescu, M., Tudor, V., Bălan, V., Popa, L.O., 2009.** Agroecosystems fauna diversity and their role in bioconservation – a case study: Moara Domnească experimental centre. *Annual Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum – Book of abstracts: 87*, ISBN: 978-973-1983-29-5.
13. Viorica Bălan, Valerica Tudor, D.I. Marin, M. Mihalache, Ionela Dobrin, Beatrice Iacomi, Ileana Armeanu, F. Aioanei, **Mala Stavrescu**, Emilia Șchiopu, Elena Topor, Marioara Trandafirescu, G. Chiriac, L. Popa, Oana Popa, **2010.** Multidisciplinary research on pilot agroecosystem under conditions of climate change. Scientific Papers, U.A.S.V.M. Bucharest, Series A, Vol. L III: 484-491.
14. **Mala Maria Stavrescu-Bedivan**, Minodora Gutue, A. Giurginca, Oana Paula Popa, C. Adam, F. T. Aioanei, Iulia Crețu, **2010.** Preliminary data concerning some invertebrate biodiversity component for Predeluț-Bran region – an example of interdisciplinary team in biological practice. Scientific Papers, U.A.S.V.M. Bucharest, Series A, Vol. L III: 529-534.
15. **Mala Maria Stavrescu-Bedivan**, Oana P. Popa, Florin T. Aioanei, Luis O. Popa, **2011.** Infestation of the pumpkinseed *Lepomis gibbosus* (Teleostei: Cyprinidae) by the copepod *Lernaea cyprinacea* (Crustacea) – some ecological aspects. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"*, Vol. LIV (1): 63-68 ISSN 1223 - 2254.
16. **Mala-Maria Stavrescu-Bedivan, 2011.** The Bravais-Pearson correlation applied in fish parasitology. *The 3-rd International Symposium „Education in Nowadays European Context”*, 10 april 2011, Gorj, Târgu-Jiu, România. Anale: 337-338, ISBN 978-606-510-870-7.
17. **Stavrescu-Bedivan Mala-Maria**, Emilia Șchiopu, **2011.** Animal, vegetal and mythological symbols in the coat of arms of Romanian administrative divisions – a biological inventory. Scientific Papers, U.A.S.V.M. Bucharest, Series A, Vol. L IV: 492-497, ISSN 1222-5339.
18. Șchiopu E., T. Șchiopu, **Mala-Maria Stavrescu-Bedivan, 2011.** Changes in the structure of *Aesculus hippocastanum* species induced by pollution. Scientific Papers, U.A.S.V.M. Bucharest, Series A, Vol. L IV: 149-153, ISSN 1222-5339.
19. Florin Aioanei, Tiberiu Sahlean, **Mala-Maria Stavrescu-Bedivan, 2011.** Spatial distribution of *Paradiplozoon homoion* (Monogenoidea) individuals within the gills of Kessler's Gudgeon (*Gobio kessleri*). *The Third Annual Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum*, 23-25 November 2011. Book of Abstracts: 177. Edit. Medialux, Bucharest, Romania. ISBN: 978-606-92462-4-5.