

CURRICULUM VITAE

Nume: **MACOVEI**

Prenume: **VALERICA**

Data și locul nașterii: 08 MARTIE 1960, IAȘI

Cetățenie: ROMÂNĂ

Stare civilă: NECĂSĂTORITĂ

Studii:

* **Institutul Agonomic „Ion Ionescu de la Brad” Iași, Facultatea de Zootehnie (perioada: 1984- 1988);**

* **Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași, Facultatea de Biologie (perioada:1997-2001);**

Experiență profesională:

Prioadă : de la până la:	X 1988 III 1990	III 1990 IX 1991	IX 1991 VIII 1992	IX 1992 I 2003	I 2003 până în prezent
Locul	Neamț	Iași	Iași	Iași	Iași
Instituția:	C.A.P. Petricani	A.E.I. Proboța	Gr. Școlar Miroslava	Șc. Coord. Victoria	U.Ș.A.M.V. Iași
Funcția:	Inginer stagiar	Inginer cu selecția	Profesor specialitate	Profesor biologie și diector de școală în perioada 1993-2001	Doctorand Șef lucrări
Desciere	Activitate administrativă	Activitate de cercetare	Activitate didactică, de cercetare	Activitate didactică, de cercetare și managerială	Activitate didactică, de cercetare

Locul de muncă actual și funcția: USAMV - Iași, Facultatea de Zootehnie, Catedra de Științe fundamentale în zootehnie, doctorand - șef lucrări

Vechime la locul de muncă actual: 5 ani

Activitate de cercetare desfășurată: lucrări elaborate sau publicate:

*** 21 de lucrări științifice prezentate și publicate în cadrul Simpozioanelor organizate de Facultatea de Zootehnie Iași, precum și în reviste de specialitate:**

1. Valerica Macovei, Alexandrina Diac, Ana Chelaru, Caracteristicile encefalului la unele specii de pești de apă dulce și importanța factorului etoecologic și sistematic privind modelarea morfologiei și structurii acestui organ, 2003, Simpozion științific, 2003, ”Probleme actuale și de perspectivă în zootehnie”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 5;
2. Alexandrina Diac, Valerica Macovei, Gabriela Antonela Grosu, F. Simion, 2003, Modulation de la composition lipidique et de la qualite de la chair de poissons par l alimentation, Simpozion științific, „Probleme actuale și de perspectivă în zootehnie”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 6;
3. Lenuța Fotea, Valerica Macovei, P. Halga, M.I.Pop, Ana Chelaru, 2004, Observații privind tabloul hematologic la puiul broiler de găină în condițiile administrării aditivului

- botanic cimbrul de grădină (*Satureja Hortensia L.*), Simpozion științific, „Zootehnia Românească în perspectiva integrării în Uniunea Europeană” , Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 6;
4. Lenuța Fotea, I.M. Pop, Valerica Macovei, Viorica Popa, P. Halga, 2004, Efectul unui aditiv botanic (cimbru- *Satureja hortensis*) administrat sub două forme asupra creșterii puilor de carne, Simpozion științific, „Zootehnia Românească în perspectiva integrării europene”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 5;
 5. Valerica Macovei, Alexandrina Diac, Lenuța Fotea, P. Halga, 2004, Date din literatura de specialitate cu privire la folosirea macroflorei ca sursă de hrană pentru pești, Simpozionul științific „Zootehnia Românească în perspectiva integrării europene”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 4;
 6. Alexandrina Diac, G. Hoha, Valerica Macovei, B. Păsărin, 2004, Studiu privind utilizarea tufului vulcanic zeolitic în alimentația peștilor, Simpozion Științific, “Zootehnia Românească în perspectiva integrării europene”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 6;
 7. Valerica Macovei, Mercură – Roxana Popa, Lenuța Fotea, 2004, Gradul de infestare a bovinelor din județul Vaslui cu viermi de gălbează în perioada 2000-2002, Simpozion științific, „Zootehnia Românească în perspectiva integrării europene”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 6;
 8. Lenuța Fotea, I.M. Pop, Valerica Macovei, Viorica Popa, P. Halga, 2004, Influența unor preparate obținute din cimbru (*Satureja hortensis*), asupra calității carcasei și a cărnii puilor de carne, Simpozion științific, „Zootehnia Românească în perspectiva integrării europene”, Facultatea de Zootehnie Iași, pag. 8;
 9. Ana Chelaru, Doina Leonte, Lenuța Fotea, Valerica Macovei, 2005, Observații privind sângele circulant și organele hematopoetice la puiul de bibilică la 3 zile de la ecloziune, Simpozion științific, „Realizări și perspective europene în creșterea animalelor”, Facultatea de Zootehnie, pag. 5;
 10. C. Leonte, Doina Leonte, Valerica Macovei, 2005, Câteva particularități fizico-chimice și de utilizare a tipurilor de ciment fabricate după standarde europene, Simpozion științific, „Realizări și perspective europene în creșterea animalelor”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 7;
 11. Lenuța Fotea, Valerica Macovei, 2005, Aditivi botanici și efectul lor asupra creșterii puilor de carne, Simpozion științific, „Realizări și perspective europene în creșterea animalelor”, Facultatea de Zootehnie, Iasi, pag. 8;
 12. Doina Leonte, Iolanda Mărgărint, C. Leonte, Valerica Macovei, P. Halga, 2005, Studiu cu privire la rezultatele zootehnice obținute prin utilizarea unui amestec gospodăresc în alimentația puilor cu penaj colorat, de tip fermier, Simpozion științific, „Realizări și perspective europene în creșterea animalelor”; Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 6;

13. Doina Leonte, Iolanda Mărgărint, C. Leonte, Valerica Macovei, P. Halga, 2005, Cercetări asupra influenței administrării unui amestec de cereale și subroduse de cereale în hrana broilerilor Starbro, asupra performanțelor zootehnice, Simpozion științific, „Realizări și perspective europene în creșterea animalelor”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 6;
14. Valerica Macovei, Lenuța Fotea, Doina Leonte, C. Leonte, 2005, Cercetări privind creșterea în greutate la specia *Ctenopharyngodon idella*, Simpozion științific, „Realizări și perspective europene în creșterea animalelor”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 5;
15. A. Gruber, B. Păsărin, Valerica Macovei, 2005, Date din literatura de specialitate privind unele culturi de hrană vie și importanța ei în creșterea peștilor de acvariu, Simpozion științific, „Realizări și perspective europene în creșterea animalelor”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 7;
16. Valerica Macovei, Maricica Michichiuc, Lăcrămioara Bălășcău, 2005, Dinamica unor parametri fizico- chimici ai apei din iazul Horpaz în vara anului 2004, Simpozion științific, „Realizări și perspective europene în creșterea animalelor”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 4;
17. C. Leonte, Doina leonte, Valerica Macovei, F. Amariței, 2006, Reducerea consumurilor energetice și a costurilor de încălzire prin izolație termică, International scientific symposium, „European Achievements and expectations in animal production”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 6;
18. Valerica Macovei, Doina Leonte, C. Leonte, 2006, Cercetări privind valorificarea hranei de către unele specii de pești de apă dulce, International scientific symposium „European Achievements and expectations in animal production”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 10;
19. Doina Leonte, C. Leonte, Lenuța Fotea, Valerica Macovei, F. Amariței, 2006, Studiu cu privire la caracterizarea unor hibrizi broileri de găină în funcție de caracteristicile nutritive ale hranei la vârsta de 42 de zile, International scientific symposium, „European achievements and expectations in animal production”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 5;
20. Valerica Macovei, Aida Albu, Lăcrămioara Bălășcău, 2006, Cercetări privind compoziția biochimică a cărnii la *Cyprinus carpio* și *Ctenopharyngodon idella*, International scientific symposium” European achievements and expectations in animal production”, Facultatea de Zootehnie, Iași, pag. 6;

21. Valerica Macovei, Lenuța Fotea, Doina Leonte, C. Leonte, Investigation on increase in *Ctenoparyngodon idella* species, Revista "Cercetări agronomice în Moldova", vol. 3 (127), 2006, ISSN 0379-5837, pag. 5;

- **Valerica Macovei, curs litografiat de Ecologie și protecția mediului, Editura USAMV, Iași, 2007;**
- Membru fondator în Societatea Ihtiologică din România (S.I.R.), 2003;

Limbi străine cunoscute: franceza

Specializări și calificări: **inginer zootehnist și biolog;**

Cursuri absolvite:

Curs internațional „Noi abordări în managementul dezvoltării rurale”, 2007- organizat de U.S.A.M.V. Iași.

Experiență acumulată în programe naționale/internaționale:

- Membru în colectivul de cercetare la patru proiecte de tip A cu finanțare: CNCSIS, câștigate prin competiție după cum urmează:

Tema: Implicațiile fiziologice și sanogenice ale utilizării unor biostimulatori naturali ca alternativă la utilizarea antibioticelor și a altor biostimulatori sintetici în hrana puilor de carne

Tipul grantului: A

Finanțator: CNCSIS

Data aprobării: 2004

Titlul grantului: "Prevenirea dispariției unor specii rare de pești din apele montane și colinare în contextul deteriorării mediului prin activități antropice și modificări climatice"

Tipul grantului: A

Finanțator: CNCSIS

Data aprobării: 2006 (durata 3 ani 2006-2009)

Titlul grantului: "Identificarea unor markeri DAPD asociați prezenței genei pentru rezistență la temperaturi scăzute ale apei la *Poecilia reticulata* Peters, 1859"

Finanțator: M.E.C.

Data aprobării: 2006 (durata 3 ani 2006-2009)

Titlul grantului: "Cercetări cu privire la valorificarea unor plante acvatice și terestre de către unele specii de *Cyprinidae*"

Finanțator: CNCSIS

Data aprobării: 2007 (durata 3 ani 2007 – 2010)

Alte mențiuni: utilizator PC;

Declar pe propria răspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea

Data:

Valerica Macovei