

Curriculum Vitae

STEGĂRESCU VASILE



Data nașterii: 12 mai 1959

Locul nașterii: or. Ialoveni, Republica Moldova

Adresa: str. Academiei, 1, MD 2028. Chișinău, Republica Moldova

E-mail: v_stegar9@yahoo.fr

Tel./fax: 373 22 21 11 34

Studii:

1977-1982 – Universitatea de Stat din Moldova, Facultatea de Biologie și pedologie,
Specialitatea Genetica, fiziologia și biochimia plantelor

1986-1989 – Studii doctorale, 03.00.01 - Radiobiologie, Universitatea Agrară de Stat din
Moldova

Titluri științifice:

1999 – Doctor în științe biologice, 03.00.01 – radiobiologie

2001 – Conferențiar cercetător, 03.00.01 – radiobiologie

Activitatea profesională:

2016 – prezent director adjunct știință, Institutul de Ecologie și Geografie

2006-2016 – secretar științific, Institutul de Ecologie și Geografie

2001-2005 – secretar științific, Institutul Național de Ecologie

1995-1999 – secretar științific, Institutul Național de Ecologie

1993-2005 – șef Laborator Radioecologie, Institutul Național de Ecologie

1990-1993 – specialist principal, șef Direcție Control Analitic, Agenția Ecologica Zonală Chișinău;

1984-1990 – cercetător științific stagiar, Laboratorul de cercetări științifice în domeniul
radiobiologiei agricole, Institutul Agricol " M. V. Frunze " din Chișinău;

1982-1984 – laborant superior, Laboratorul de agrofitocenologie, Grădina Botanică (Institut) a
A.Ș.M;

1976-1977 – preparator, laborant, Catedra de fiziologie a plantelor și genetică, USM.

Stagii

1985–Specializare: Tehnica nucleară în știință și agricultură, Academia de Studii Agricole „K.
Timireazev”, Moscova

2000 – Training: MapInfo Professional, ESBI Computing, Geo Business Solutions, Dublin, Ireland

Sferele de interes în activitatea de cercetare: ecologie, radioecologie, radiobiologie, genetică.

Apartenența la organisme profesionale: Societatea Radiobiologilor din Moldova (președinte), Societatea Română de Radioprotecție (membru asociat), Academia Națională de Științe Ecologice din Moldova (membru titular).

Alte informații: Lucrări științifice: mai mult de 100 lucrări științifice publicate, elaborat și ținut cursul de prelegeri „Monitoring și management ecologic” pentru studenții Universității de Ecologie și Științe Socio-umane; „Monitoring radioecologic” pentru masteranzii Universității Libere Internaționale din Moldova; „Monitoring radioecologic și ecotoxicologic” pentru masteranzii Universității de Studii Politice Economice Europene „C. Stere”; „Radiobiologie” și „Monitoring de mediu” pentru studenții și masteranzii Universității Academiei de Științe din Moldova.

Participarea în proiecte:

a) naționale - 06.411.020A „Structura, funcționalitatea, stabilitatea, dinamica și bioproducivitatea ecosistemelor naturale și antropizate din Republica Moldova” (2006-2010, executor);

15.817.02.21A „Evaluarea integrată a impactului antropic asupra ecosistemelor reprezentative în scopul conservării și extinderii Ariilor Naturale Protejate de Stat în contextul cerințelor Directivelor UE” (2015-2018, executor);

11.817.08.05A „Impactul factorilor naturali și antropici asupra geo- și ecosistemelor de pe teritoriul Republicii Moldova în scopul perfecționării managementului resurselor naturale și conservării ariilor reprezentative” (2011-2014, executor);

02.35. „Evaluarea complexă a stării radioecologice în sistemul „sol-plantă” în Republica Moldova și elaborarea metodelor și tehnologiilor de diminuare a acumulării radionuclizilor în agrocezoze” (2001-2005, conducător);

04.10. „Evaluarea complexă a stării radioecologice și elaborarea criteriilor științifice a monitoringului radioecologic în sistemul biosferă-om în Republica Moldova (Radioecologia)” (1996-2000, co-conducător).

b) internaționale - 11.820.08.01 BSEN/A „Radioactivitatea de fond a mediului înconjurător din zonele riverane Mării Negre” din cadrul Programului de colaborare multilaterală în domeniul cercetării științifice al Consorțiului țărilor din regiunea Mării Negre (România, Germania, Grecia, Italia, Turcia, Azerbaidjan, Ucraina, Georgia, Bulgaria, Armenia) creat în cadrul proiectului FP7 BLACK- SEA-ERA-NET. (2011-2013, conducător);

06.29CRF „Legitățile de răspândire pe pante a solurilor spălate și înămolite (aluviale), utilizarea rațională și protecția lor (studiile de caz ale Zonei Centrale Neceornoziomice a Rusiei și regiunii de sud a Republicii Moldova)” (2006-2007, executor);

MRDA-CRDF ME2-3032 „Zonarea Ariilor Ecologic Vulnerabile în Republica Moldova: aplicări tehnici GIS” (2003-2005, conducător).

Alte activități:

a) Secretar științific al Comisiei de experți în ecologie și geografie, CNAA (2012-2017);

b) Secretar responsabil/redactor-șef adjunct al Colectivului de redacție Ecologia și Geografia a Buletinului Academiei de Științe a Moldovei, Științele Vieții (2006-2017);

- c) Președintele Societății Radiobiologilor din Republica Moldova;
- d) Membru al Seminarului științific de profil la Specialitatea 03.00.16 Ecologie din cadrul Institutului de Ecologie și Geografie;
- e) Reprezentant oficial al RM în Comitetul de Program FP7 pentru domeniul Mediu (2012-2013);
- f) Membru al Comisiei de Acreditare CNAA a Institutului de Genetică și Fiziologie a Plantelor (2011);
- g) Membru al Comisiei de acreditare CNAA a Facultății de Chimie a USM (2010).

Limbi străine: rusa C2, franceza, engleza A2.