

CURRICULUM VITAE

Funcția în cadrul proiectului: **RESPONSABIL PROIECT P4 ADER 2.1.1**

1.Nume: TRĂȘCĂ

2.Prenume: FLORIAN

3.Data și locul nașterii: 07.05.1955, Fagetelu-Olt.

4.Cetățenie: Română

5.Stare civilă: Căsătorit

6.Studii: Superioare, Doctorale

Instituția	U.S.A.M.V. București	U.S.A.M.V. București	Facultatea de Agricultură Universitatea Craiova
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	2005	2000-2004	1974-1979
Grade sau diplome obținute	Management Unități de Cercetare	Titlu Doctor	Titlu Inginer

7. Titlul științific: 2004, U.S.A.M.V., București, Doctor în Agronomie

8.Experiența profesională:

Perioada:	2000- prezent	1993-2000	1990-1993	1983-1990	1980-1983
Localitatea/Țara	Albota/AG/RO	Albota/AG/RO	Albota/AG/RO	Stolnici/AG/RO	Stolnici/AG/RO
Instituția:	S.C.D.A. Pitești	S.C.D.A. Pitești	S.C.D.A. Pitești	D.G.A. Argeș	CUASC. Stolnici
Funcția:	Director	Ing. Șef	Șef Laborator	Ing. Șef. CAP	Șef Sector Chimizare
Descriere:	Conducere Stațiune	Coordonare activitate dezvoltare	Tematică lucrări sol și asolamente	Coordonarea tehnică a Unității	Coordonarea chimizării Unităților din CUASC

9. Locul de muncă actual și funcția: S.C.D.A. PITEȘTI- DIRECTOR

10. Vechime la locul de muncă actual: 33 ani

11. Brevete de invenții/produse omologate/alte produse purtătoare de drepturi de proprietate intelectuală: Brevet de invenție Nr. 127195/2011

12. Lucrări publicate (se anexează lista lucrărilor publicate în domeniile generale și specifice ale Planului Sectorial și memoriul de activitate): peste 50 lucrări publicate.

13. Membru al asociațiilor profesionale/academii:

- Asociația pentru apă curată Pitești
- Asociația producătorilor de sămânță
- Asociația compostului București

14. Limbi străine cunoscute: Rusă

15. Alte competențe: operare calculator

16. Masterate, specializări, calificări :

- Managementul unităților de cercetare agricolă
- U.S.A.M.V. București-2005.

17. Experiența acumulată în alte programe naționale/internaționale:

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada:
ADER 2.2.1., Cercetari privind impactul utilizării insecticidelor neonicotinoide asupra plantelor și produselor agricole ale culturilor de interes melifer, albinelor și produselor stupului și elaborarea de sisteme de combatere integrată a daunătorilor de sol la culturile de interes melifer,, -responsabil proiect 2019-2022.	Responsabil Proiect	2019-2022
ADER 4.5.1., Realizarea unor sisteme de monitorizare și cuantificare a efectelor tratamentului semintelor cu neonicotinoide (imidacloprid, clotiamidin și tiametoxan) la culturile de porumb, floarea soarelui și rapita, asupra producției agricole și a populațiilor de Apisa melifera în condițiile agropedoclimatice specifice țării noastre,,	Responsabil Proiect	2017-2018
ADESC; PS1.2.1. "Identificarea de genotipuri de cereale, oleaginoase și plante furajere și	Responsabil Proiect	2011-2014

elaborarea de elemente tehnologice inovative , adaptate impactului schimbarilor climatic”		
Impactul activitatii S.C.ARPECHIM SA. asupra mediului inconjurator	Director Proiect	2007-2012
Parteneriate in domenii prioritare NPTT”Managementul durabil in gestionarea si valorificarea namolurilor organice din statiile orasenesti de epurare-postratare a namolurilor stabilizate anaerob”	Responsabil Proiect	2007-2010
”Studii privind utilizarea in agricultura a namolurilor reziduale SC Apa Canal 2000 SA-Pitesti”	Director Proiect	2003-2007
AGRAL PPC2 ”Ecosisteme de agricultura durabila, cu stabilitate, calitate si competitivitate sporite ale recoltelor a principalelor culturi de câmp.	Responsabil proiect	2004-2006

18.Alte mențiuni: Experiență în domeniu 44 ani.

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

Data completării: 15.06.2023

Semnătura,

