

CURRICULUM VITAE

Numele : TODIRAȘ

Prenumele : VASILE

Născut: 26.04.1950. s. Gura Camencii, r-nul Florești, RM.



Educație: 1957-1965 Școala de 8 ani, s. Gura Camencii, r-nul Florești, RM.

Studii : 1966-1970 Tehnicumul de pomicultură și legumicultură, or. Tiraspol

1973-1978 Institutul agricol din Republica Moldova, facultatea Pomicultură și Viticultură, secția – Protecția plantelor

Date profesionale : 1970. 02-05 – brigadier adjunct în colhozul „50 de ani a lui Octombrie”, s. Gura-Camencii.

1970-1972 Serviciul militar, or. Tibilisi.

1973-1978 Agronom adjunct pe protecția plantelor, s. Gura-Camencii.

Institutul agricol din Republica Moldova, facultatea Pomicultură și Viticultură, secția – Protecția plantelor

1978-1982 Laborant superior, aspirant în Secția de Microbiologie a AȘM.

1982-1984 Specialist-microbiolog superior, Secția de Genetică a AȘM.

1985-1987 Colaborator științific superior. Institutul de Cercetări științifice în domeniul Economiei și Organizării producției agricole, or. Chișinău.

1987-2001 Cercetător științific superior. Institutul de Microbiologie al AȘM.

2001 – prezent. Cercetător științific coordonator. Institutul de Microbiologie și Biotehnologie al AȘM.

Publicații (total): Lucrări științifice - 153 în țară și peste hotare. Brevete – 6.

Publicații relevante: Melnic M., Toderaș I, Erhan D., Rusu Șt., Onofraș L., Todiraș V. Metode de combatere și profilaxie a nematodelor parazite la cultura cartofului. Chișinău, 2014. 40 pag.

Specialități: agronomie, microbiologie

Titluri științifice: Dr. șt. agr.

Domeniul de activitate : Studiul microorganismelor din rizosfera asupra proceselor de germinare a seminților, creștere, dezvoltare și productivitate la plantele agricole.

Teme de cercetare pe parcursul perioadei de activitate:

1986 – 1990 – Studii destinate elaborării procedeelelor de sporire a nivelului și productivității procesului de fixare a azotului atmosferic în fitotehnie..

1991 – 1995 – Evidențierea și studiul microorganismelor din zonele de rizosferă și rizoplană a plantelor de tomate ce contribuie la sporirea recoltei și îmbunătățirea calității producției.

1996 – 2000 - Cercetări fundamentale privind studiul microflorei bacteriene din zona radiculară a plantelor cu capacități stimulative asupra proceselor de germinare, creștere, dezvoltare și productivitate la porumb.

2001 – 2005 – Studiarea principiilor de stimulare a creșterii, dezvoltării și

productivității la grâu de către bacteriile de rizosferă .
2006 – 2010 – Evidențierea și studiul microorganismelor de rizosferă utile pentru sporirea productivității la soia.
2011 – 2014 – Evaluarea și valorificarea potențialului microbiologic pentru elaborarea tehnologiilor agriculturii durabile.

Distincții : -

Adresa:

Domiciliu - 2005 MD, Chișinău, str. Albișoara 82/2, ap. 30.

serviciu - 2028, Chișinău, str. Academiei 1, bir. 139. Tel. (022) 73 98 84.