

**Profesor doctor Dănuț Nicolae Măniuțiu**  
**Disciplina/Disciplinile: Legumicultură**  
**E-mail: dan\_manicutiu@yahoo.com**



Photo

**Data și locul nașterii:** 07.07.1959, Cluj-Napoca

**I. Studii, specializări:**

**Studii universitare:**

1980-1984, Institutul Agronomic Dr. Petru Groza Cluj-Napoca, Facultatea de Agricultură și Horticultură, inginer horticol;

**Doctorantură:**

1998, Doctor în științe agricole, specializare Legumicultură, U.S.A.M.V. Cluj-Napoca, conducător științific Prof. Dr. Dumitru Indrea;

**Specializări:**

1985-1989, Cultura forțată a legumelor și florilor, Întreprinderea de sere "30 decembrie";  
1987, Cultura ciupercilor, Întreprinderea de Sere Arad;  
1996, Management și marketing agricol, De Montfort University, UK.

**II. Activitatea didactică:**

2008-prezent, profesor, disciplina de Legumicultură

2002-2008, conferențiar

1995-2002, șef lucrări

1991-1995, asistent universitar

Departamentul I Horticultură-Peisagistică,

Discipline predate: Legumicultură generală, Legumicultură specială, Tehnologii legumicole, Produse legumicole, Cultura

legumelor în sistem ecologic; Cultura ciupercilor, Tehnologia producerii materialului saditor și semintelor de legume.

Conducător de doctorat din anul 2009, cu 6 titluri de doctorat finalizate.

Directorul Departamentului I Horticultură-Peisagistică în perioada 2012-2015.

**III. Domenii de cercetare:**

- Cultura legumelor în câmp și spații protejate
- Cultura ciupercilor

**IV. Membru al unor societăți și asociații profesionale:**

1995 - Asociația Horticultorilor din România

2005 - Societatea Română de Protecția Plantelor Transilvania

2008 - Amicii Rozelor

2009 - Societatea de Horticultură și Silvicultură din Transilvania (membru fondator)

2011 - Bioterra

**V. Realizări semnificative:**

*Cărți și lucrări științifice:*

Cărți: 10 cărți recunoscute CNCSIS; Cultura Legumelor (coautor), 2012, Ed. Ceres, București

Lucrări științifice: coautor 145, primautor 29;

1. Măniuțiu D., Researches concerning plant directing method and fertilization method on egg plants cultivated in plastic tunnels, Notulae Botanicae Horti Agrobotanici, Cluj-Napoca, p. 69-75, ISSN 0255-965X, Electronic ISSN 1842-4309, 2006;

2. Măniuțiu D., Rodica Sima, Diana Ficior, The influence of fructification managing and fertilization on medium-long cucumber hybrids cultivated in greenhouse, Notulae Botanicae Horti Agrobotanici, Cluj-Napoca, p. 76-79, ISSN 0255-965X, 2008.

3. Rosza Sandor, Gocan Tincuta Marta, Lazar Vasile, Andreica Ileana, Rosza Melinda, Sima Rodica, Maniutiu, Danut Nicolae (corespondent), 2017, The effect processing on chemical constituents of Agaricus ssp. Mushrooms, , Notulae Botanicae Horti Agrobotanici, Cluj-Napoca,

Granturi de cercetare:

2002-2004, director grant nr. 556, finanțator CNCSIS, ;

- membru în 8 granturi de cercetare

12 martie 2018

Prof. Dr. Dănuț Nicolae Măniuțiu