



**Nume și prenume:** Dodocioiu Ana Maria

**Adresa de e-mail:** anadodocioiu@gmail.com

**Locul de muncă actual și funcția didactică:** Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultura, Conferentiar

**Discipline predate:** Agrochimie, Reconstructia ecologica a terenurilor degradate, Stiinta solului, Tehnologii in industria morarului si panificatiei

**Lucrări elaborate și/sau publicate:** 160 lucrari

1. Ana Maria Dodocioiu, Dobre M, 2015- Chemical features of overburden deposits, an important mean for their ecological reconstruction, Revista de Chimie, volumul 66, no.6, pp.901-906.
2. **Dodocioiu Ana Maria**, Buzatu Gilda Diana, Nicolae Andreea, Soil degradation of Olt county due to natural or anthropogenic causes, „Analele Universitatii din Craiova, Seria Biologie, Horticultura, Tehnologia Prelucrării Produselor Agricole, Ingineria Mediului in Agricultura”, vol.XIX (LV), ISSN 1453-1275, pp.455-460.
3. **Dodocioiu Ana Maria**, Nicolae Andreea Maria, Balanescu Dumitru, Buzatu Gilda, Agrochemical characterization of soils from Olt county, Analele Universitatii din Craiova –seria Agricultura, Montanologie si Cadastru, 2013.
4. **Dodocioiu Ana Maria**, R. Mocanu, M. Dobre, The quality of waters from Jiu river basin as influenced by human activity, Proceedings of the 56th international scientific conference-Romania Agriculture the Common Agricultural Policy, Iasi, 2013.

**Cărți de specialitate, cursuri, tratate:** (3 titluri reprezentative)

1. Ana Maria Dodocioiu, M. Susisnski, R. Mocanu-Agrochimie, 2009 Editura Sitech, Craiova, 447 pp., ISBN 978-606-530-165-8
2. Ana Maria Dodocioiu-Ghidul fermierului privind masurile de implementare a Directivei Nitratilor si Directivei Cadru a Apei. Editura Universitaria Craiova, 2013, 103 pp., ISBN 978-606-14-0773-6
3. Romulus Mocanu, Ana Maria Dodocioiu, Dobre Marian-Managementul nutrientilor. Editura Sitech, Craiova, 2013, 228 pp., ISBN 978-606-11-3496-0

**Domenii de competență:** Agrochimie, Reconstructia ecologica a terenurilor degradate antropice, Utilizarea rationala a ingrasamintelor, Stabilirea zonelor vulnerabile la poluarea cu nitrati, Implementarea Directivei Nitratilor in Romania, Poluarea apelor freatiche si de suprafata cu nutrienti, Pierderi de elemente nutritive din sol, Contaminarea cu metale grele a solurilor, Masuri de depoluare a solurilor, Stabilirea gradului de fertilitate a solurilor, Managementul nutrientilor in agricultura.

**Membri al asociațiilor:** Societatea Nationala de Stiinta Solului  
Societatea Internationala de Stiinta Solului  
Asociatia Europeana de Mediu, BENA  
Societatea Internationala de Lucrari ale Solului, ISTRO  
Societatea Romana a Horticultorilor