

LISTA LUCRĂRILOR ȘTIINȚIFICE PUBLICATE

Articole publicate în reviste indexate BDI ca prim autor

1. **Ghițău Carmen Simona**, Donțu Geanina Diana, 2010- Efectul biostimulatorilor asupra unor însușiri biologice ale grâului de toamnă. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură” vol. 53,nr.1. p.557-562
2. **Ghițău Carmen Simona**, Țibulcă C. L., 2010- Cuantificarea efectului nutrienților și biostimulatorilor asupra producției grâului de toamnă. Lucrări Științifice, seria Horticultură, vol. 53,nr.1. p.551-556, USAMV Iași
3. **Ghițău Carmen**, Botnar (Donțu) Geanina, Coteanu A., Țibulcă L., 2010- Efectul fertilizanților și a biostimulatorilor asupra unor elemente de productivitate la grâul de toamnă. Lucrări științifice, Seria Agronomie, vol.53, p. 219-222, USAMV Iași
4. **Ghițău Carmen**, Botnar (Donțu) Geanina, Coteanu A., Țibulcă L., 2010- Influența concentrațiilor unor biostimulatori asupra producției a trei soiuri de grâu cultivate în condițiile ecologice de la Ferma Ezăreni Iași. Lucrări științifice, Seria Agronomie, vol.53, p.215-218, USAMV Iași.
5. **Ghițău Carmen-Simona**, Sîrbu C., Huțanu Mariana, 2011- Contribuția buruienilor adventive la infestarea culturilor agricole de la Ferma Ezăreni, județul Iași. Lucrări Științifice, seria Horticultură, vol. 54/2011, USAMV Iași
6. **Ghițău Carmen-Simona,2011-** Influența îngrășămintelor și a biostimulatorilor asupra calității și cantității producției de grâu. Lucrări științifice, Seria Agronomie, vol 54/2011, USAMV Iași

Articole publicate în reviste indexate BDI în calitate de coautor

1. Axinte M., Robu T., Moglan C., Zaharia M., Donțu Geanina, **Ghițău Carmen**, 2009- Efectul îngrășămintelor cu azot și fosfor asupra unor însușiri de calitate la grâul de toamnă. Lucrări științifice, Seria Agronomie, vol.52, p.562-569, USAMV Iași

Ghițău C

2. Axinte M., Robu T., Zaharia M., Moglan C., Donțu Geanina, **Ghițău Carmen**, 2009- Efectul îngrășămintelor cu azot și fosfor asupra unor însușiri de calitate la grâul de toamnă *Lucrări științifice, Seria Agronomie, vol.52, p.562-569, USAMV Iași.*
3. Axinte M., Robu T., Zaharia M., Moglan C., **Ghițău Carmen**, 2009-Research on the effects of soil improvement by fertilization on the quality of winter wheat. *Environmental Engineering and Management Journal, vol. 8, nr. 6, p. 1327-1330, Tulcea;*
4. Axinte M., Zaharia M., Mogârzan Aglaia, Robu T., **Ghițău Carmen**, Donțu Geanina, Moglan C., 2009- Influența condițiilor climatice și a îngrășămintelor cu azot și fosfor asupra unor însușiri de panificație a grâului de toamnă. *Lucrări științifice, Seria Agronomie, vol.52, p.551-561, USAMV Iași.*
5. Botnar (Donțu) Geanina Diana, **Ghițău Carmen**, 2010-Influența aplicării îngrășămintelor organice și a desimii de plantare asupra producției unor soiuri de cartof, în condițiile din Câmpia Moldovei. *Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură” vol. 53, nr.1. pag 56-60.*
6. Botnar (Donțu) Geanina Diana, **Ghițău Carmen**, 2010 - Influența aplicării îngrășămintelor organice și a desimii de plantare asupra conținutului de amidon din tuberculi, la trei soiuri de cartof, în condițiile din Câmpia Moldovei. *Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, vol 53, 61-65.*
7. Cojocaru Relu, **Ghițău Carmen Simona**, 2010- Influența fertilizării și cultivării asupra producției grâului de toamnă. *Lucrări științifice, Seria Agronomie, vol.53, p.195-198, USAMV Iași.*
8. Cojocaru Relu, **Ghițău Carmen Simona**, 2010- Productivitatea unor soiuri de grâu de toamnă cultivate în condițiile ecologice din Câmpia Moldovei. *Lucrări științifice, Seria Agronomie, USAMV Iași, vol.53, p.191-194.*
9. Țibulcă L., Munteanu N., Birescu L., Stoleru V., **Ghițău Carmen**, 2011 - Rezultate privind evaluarea sustenabilității solului cultivat cu legume în condițiile de la Târgu Frumos. *Lucrări Științifice, seria Horticultură, vol. 54/2011, USAMV Iași.*
10. Constantin LUNGOCI, Andreea Daniela VODĂ , **Carmen Simona Țibulcă-Ghițău**, Carmenica Doina JITĂREANU, Teodor ROBU (2019) - Studies regarding the influence of some phenotypic parameters on raw material's quality of different genotypes from Mentha genus. *Lucrări Științifice – vol. 62(1)/2019, seria Agronomie, pp 101 -105*

Ghițău C