

[Nicuța Alexandru](#)

3. Articole în reviste din RM

3.1. Articole în reviste științifice din RM (perioada în care au avut categorie de clasificare + 2 numere până la aprobarea statutului de publicație științifică)

3.1.3. Articole în reviste de cat. B - 4

Teze/Rezumate în culegeri - 1.

2022 - 3

Adaptabilitatea soiurilor de măr la boli fungice și dereglări fiziologice în funcție de tehnologia de păstrare aplicată

Nicuța Alexandru, Bujoreanu Nicolae

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Revista de Știință, Inovare, Cultură și Artă „Akademos”

Nr. 2(65) / 2022 / ISSN 1857-0461 / ISSN e 2587-3687

Disponibil online 1 September, 2022. Descarcări-13. Vizualizări-365

Modificarea valorii indicelui gluco-acid la fructele de măr în funcție de tehnologia de păstrare aplicată

Nicuța Alexandru

Institutul de Genetica și Fiziologie a Plantelor

Revista de Știință, Inovare, Cultură și Artă „Akademos”

Nr. 3(66) / 2022 / ISSN 1857-0461 / ISSN e 2587-3687

Disponibil online 7 December, 2022. Descarcări-11. Vizualizări-402

Влияние условий выращивания и применяемых методов хранения на степень изменения показателей качества плодов сливы

Svetlicenco Valentina, Нукуца А., Харя Ион

Институт генетики, физиологии и защиты растений

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

Nr. 6(156) / 2022 / ISSN 1814-3237 / ISSN e 1857-498X

Disponibil online 22 December, 2022. Descarcări-3. Vizualizări-283

2018 - 1

Influența preparatului „Fitomag” asupra modificării valorilor unor indici biochimici la fructele de măr pe parcursul perioadei de păstrare îndelungată

Nicuța Alexandru

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

Nr. 1(111) / 2018 / ISSN 1814-3237 / ISSN e 1857-498X

Disponibil online 30 September, 2018. Descarcări-58. Vizualizări-869

Actualizat: 27.06.2024, accesat: 27.06.2024
Disponibil: <https://ibn.idsi.md>