

Buldumac (Doncilă) Ana

5. Publicații la manifestări din RM

Teze/Rezumate în culegeri - 2.

2022 - 3

Efectul stimulator al clorofitelor asupra germinării semințelor de grâu

Nedbaliuc Boris, Grigorcea Sofia, Buldumac (Doncilă) Ana

Universitatea de Stat din Tiraspol

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă consacrată jubileului "90 de ani ai Facultății Biologie și Chimie"

Nr. 1(143) / 2007 / ISSN 1957-2294

Disponibil online 17 July, 2020. Descarcări-10. Vizualizări-710

Influenta temperaturii înalte asupra variabilitatii gametofitului masculin la tomate

Buldumac (Doncilă) Ana

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Viitorul ne aparține

Nr. 2 / 2008 / ISSN 1857-1999 / ISSN 2345-1963

Disponibil online 22 November, 2020. Descarcări-1. Vizualizări-485

Oportunități de aplicare a selecției gametice și tehnicii in vitro în ameliorarea rezistenței tomatelor la stres abiotic

Saltanovici Tatiana, Sîrmeatnicov Iulia, Buldumac (Doncilă) Ana

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Sesiunea de comunicări științifice „D. Brandza”

Nr. 12/2(288) / 2015 / ISSN 2587-4365 / ISSN 2587-4373

Disponibil online 15 November, 2022. Descarcări-1. Vizualizări-263

2021 - 2

Analysis of the pollen under the conditions of abiotic and biotic stress factors

Saltanovici Tatiana, Andronic Larisa, Antoci Liudmila, Buldumac (Doncilă) Ana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

International Congress of Geneticists and Breeders from the Republic of Moldova

Nr. 1 / 2010 / ISSN 1683-853X

Disponibil online 18 June, 2021. Descarcări-21. Vizualizări-800

Impactul infecției virale și deficitului hidric asupra variabilității gametofitului masculin la tomate

Antoci Liudmila, Saltanovici Tatiana, Buldumac (Doncilă) Ana

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă

Vol. 18, Nr. 1(23) / 2010 / ISSN 1561-2848

Disponibil online 16 April, 2021. Descarcări-4. Vizualizări-429

2020 - 3

Effects of abiotic stress factors on functional parameters of tomato pollen under viral infection 


Saltanovici Tatiana, Andronic Larisa, Antoci Liudmila, Buldumac (Doncilă) Ana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

Nr. 7(153) / 2013 / ISSN 1811-0770 / ISSNe 2587-411X

Disponibil online 13 October, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-326

Estimarea termorezistenței descendenților de tomate obținuți de la plantele infectate cu virusuri 

Saltanovici Tatiana, Andronic Larisa, Antoci Liudmila, Buldumac (Doncilă) Ana

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Nr. 4(280) / 2015 / ISSN 2587-4365 / ISSNe 2587-4373

Disponibil online 30 May, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-390

Influența patogenilor virali asupra variabilității gametofitului masculin la tomate 

Buldumac (Doncilă) Ana

Institutul de Genetică și Fiziologie a Plantelor

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă. Biologie

Nr. 2(9) / 2014 / ISSN 1857-1727 / ISSNe 2345-1688

Disponibil online 24 March, 2022. Descarcări-14. Vizualizări-431



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 23.06.2024, accesat: 23.06.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

