

Lista publicațiilor pentru proiectul:

20.80009.5107.07 Diminuarea consecințelor schimbărilor climatice prin crearea și implementarea soiurilor de plante medicinale și aromatice cu productivitate înaltă, rezistente la secetă, iernare, boli, ce asigură dezvoltarea sustenabilă a agriculturii, garantează produse de calitate superioară, predestinate industriei de parfumerie, cosmetică, farmaceutică, alimentară, perioada: 1960 - 2024

Publicații la conferințe din RM - [11](#). Publicații peste hotare - [1](#).

2023 - 3

Capacitatea de producție la *Passiflora incarnata* L. în anul III de vegetație

Vornicu Zinaida, Jelezneac Tamara, Baranova Natalia, Ivanțova Irina

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, USM

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Nr. 3(71) / 2016 / ISSN 1810-5289

Disponibil online 8 June, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-229

Capacitatea de producție la *Passiflora incarnata* L. în anul III de vegetație

Vornicu Zinaida, Jelezneac Tamara, Baranova Natalia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, USM

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Nr. 3(71) / 2016 / ISSN 1810-5289

Disponibil online 8 June, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-261

Сравнительный анализ производственных показателей образцов мяты в различные по метеоусловиям годы

Железняк Тамара, Баранова Наталья, Ворнику Зинаида

Институт генетики, физиологии и защиты растений, ГУМ

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Nr. 3(71) / 2016 / ISSN 1810-5289

Disponibil online 7 June, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-247

2022 - 5

Crearea, testarea și evaluarea în CCC a soiurilor - clone de *Lavandula angustifolia* mill

Butnaraș Violeta, Balmuș Zinaida, Goncariuc Maria, Cotelea Ludmila, Botnarenco Pantelimon, Vornicu Zinaida

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 27 May, 2022. Descarcări-10. Vizualizări-627

Eficiența utilizării foliei agryl în crearea materialului săditor de plante aromatice și medicinale

Vornicu Zinaida, Jelezneac Tamara, Baranova Natalia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

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

Disponibil online 30 May, 2022. Descarcări-1. Vizualizări-381

New genotypes of the species *Thymus x citriodorus* (pers.) Schreb. - production and quality

Chisnicean Lilia¹, Vorniku Z.¹, Ivanțova Irina¹, Grigoraș Valentin²

¹ Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection,

² National Institute of Research and Development for Biological Sciences Bucharest / "Stejarul" Biological Research Center Piatra Neamt

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

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

Disponibil online 17 October, 2022. Descarcări-12. Vizualizări-425

Producția de fructe și semințe la *Passiflora incarnata* L. în funcție de anul de vegetație

Jelezneac Tamara, Vornicu Zinaida, Baranova Natalia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

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

Disponibil online 27 May, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-342

Study of the non-menthol direction mint collection genotypic diversity

Zheleznyak T., Baranova Natalia, Vorniku Z.

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

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

Disponibil online 17 October, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-318

2021 - 4

Aspecte curative și semiologice ale unor specii oleaginoase studiate în Institutul de Genetică Fiziologie și Protecția Plantelor

Chisnicean Lilia, Jelezneac Tamara, Vornicu Zinaida

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Nr. 8(2) / 2011 / ISSN 1857-4114 / ISSNc 2537-6438

Disponibil online 15 November, 2021. Descarcări-11. Vizualizări-439

Indicii de producție la *Passiflora Incarnata* L. în condițiile Republicii Moldova

Vornicu Zinaida, Jelezneac Tamara, Baranova Natalia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Actualități și perspective în studiul farmaceutic al plantelor medicinale

Nr. 1 / 2013 / ISSN 1857-4149

Disponibil online 22 November, 2021. Descarcări-2. Vizualizări-357

Surse genetice de mentă tradiționale și noi din colecție

Vornicu Zinaida, Baranova Natalia, Jelezneac Tamara

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Nr. 8(2) / 2011 / ISSN 1857-4114 / ISSNe 2537-6438

Disponibil online 15 November, 2021. Descarcări-9. Vizualizări-380

Изучение генотипического разнообразия коллекции мяты нементольного направления

Железняк Тамара, Баранова Наталья, Ворнику Зинаида

Институт генетики, физиологии и защиты растений

Тенденции развития агрофизики: от актуальных проблем земледелия и растениеводства к технологиям будущего

Nr. 1(8) / 2013 / ISSN 1857-3843

Disponibil online 24 November, 2021. Descarcări-12. Vizualizări-312



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 28.06.2024, accesat: 29.06.2024

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

