

Afisarea articolelor 21-11(11) pentru cuvântul-cheie "Salinity"

Influența tăriei ionice asupra amilazelor produse de către microorganisme halofile archaeane izolate din lacuri saline și hipersaline din România

Enache Mădălin Iancu

Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor

Ediția 5. 2014. . .

Disponibil online 28 July, 2020. Descarcări-5. Vizualizări-562

Изменения водного потенциала в системе «корень-лист» растений сои Glycine Max L. При недостаточной влагообеспеченности и повышенном содержании солей в почве

Harciuc Oleg, Chirilov Alexandru, Budac Alexandru, Cozmic Raisa, Chirilov Eleonora, Baștovaia Svetlana

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor

Ediția 5. 2014. . .

Disponibil online 27 July, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-544

Assessment of chemical compositions of water and ecological situation in Dniester river

Zubcov Elena¹, Ungureanu Laurenția¹, Ene Antoaneta², Zubcov Natalia¹, Bagrin Nina¹, Borodin Natalia¹, Lebedenco Liubovi¹, Bilețchi Lucia¹

¹ Institute of Zoology ASM,

² "Dunarea de Jos" University of Galati

Journal of Science and Arts

1(12) / 2010 / ISSN 1844-9581 /ISSNe 2068-3049

Disponibil online 19 May, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-57

The effect of drought and salinity on pollen of maize hybrids

Climenco (Cravcenco) Oxana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Ediția 6. 2022. Balti, Republic of Moldova. .

Disponibil online 27 May, 2022. Descarcări-8. Vizualizări-461

Анализ изменчивости признаков у гибридов кукурузы в условиях осмотического стресса и засоления

Climenco (Cravcenco) Oxana

Институт генетики, физиологии и защиты растений

Агрофизический институт: 90 лет на службе земледелия и растениеводства

2022. Санкт-Петербург. [ISBN 978-5-905200-48-9](https://doi.org/10.18719/978-5-905200-48-9).

Disponibil online 9 November, 2022. Descarcări-1. Vizualizări-261

Evaluation of the effects of osmotic and salin stresses on male gametophyte of maize

Climenco (Cravcenco) Oxana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

Editia a VI-a. 2022. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-159-81-4](#).

Disponibil online 13 October, 2022. Descarcări-1. Vizualizări-295

Male gametophyte of sweet and waxy corn hybrids under drought and salt stress conditions

Climenco (Cravcenco) Oxana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

Editia a VI-a. 2022. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-159-81-4](#).

Disponibil online 13 October, 2022. Descarcări-3. Vizualizări-369

Impactul antropic asupra geosistemelor din zona de litoral a Mării Negre

Chirică Lazăr

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

6(126) / 2019 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 21 January, 2020. Descarcări-25. Vizualizări-798

Anatomical and functional effects of *Ocimum basilicum* L. cultivated on saline soil

Olaru Elena-Iren¹, Lobiuc Andrei^{2,3}, Olaru Ștefan Mihăiță¹, Zamfirache Maria-Magdalena¹

¹ Alexandru Ioan Cuza University of Iași,

² Institute of Interdisciplinary Research - CERNESIM Centre,

Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community

2019. Chișinău, Republica Moldova. .

Disponibil online 12 December, 2019. Descarcări-8. Vizualizări-666

Проблемы засоления и мелиорации земель Узбекистана (на примере Голодной степи)

Namazov H., Corahonova Iu.

Promovarea valorilor social-economice în contextul integrării europene

2019. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-3287-6-0](#).

Disponibil online 27 December, 2019. Descarcări-4. Vizualizări-614

Почвенно-мелиоративные условия бухарская и навоийская области

Namazov H., Amonov O.

Promovarea valorilor social-economice în contextul integrării europene

2019. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-3287-6-0](#).

Disponibil online 27 December, 2019. Descarcări-11. Vizualizări-689



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 28.06.2024, accesat: 28.06.2024

Disponibil: <https://ibn.ids.i.md>

