

Afisarea articolelor 1-20(69) pentru cuvântul-cheie "introduction"

Tehnologia cultivării alstroemeriei în Republica Moldova

Sava Victor

Horticultură, Viticultură și vinificație, silvicultură și grădini publice, protecția plantelor

Vol. 24 (2). 2010. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-125-8](#).

Disponibil online 15 October, 2021. Descarcări-0. Vizualizări-254

Plante decorative originare din regiunea mediteraneană introduse în Republica Moldova

Sava Victor

Horticultură, Viticultură și vinificație, silvicultură și grădini publice, protecția plantelor

Vol. 24 (2). 2010. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-125-8](#).

Disponibil online 15 October, 2021. Descarcări-0. Vizualizări-310

Studiul potențialului productiv și calitativ al unor clone de viță de vie introduse în Republica Moldova

Cazac Fiodor, Mîțu Alexei, Olari Tudor

Horticultură, Viticultură și vinificație, silvicultură și grădini publice, protecția plantelor

Vol. 24 (2). 2010. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-125-8](#).

Disponibil online 12 October, 2021. Descarcări-5. Vizualizări-367

Elementele primare de cultivare a speciei aromatice de Monarda Fistulosa L. În condițiile R. Moldova

Colțun Maricica, Cutcovschii-Muștuc Alina, Gurduza Ludmila

Agronomie și agroecologie

Vol.52(1). 2018. Chișinău. [ISBN 978-](#).

Disponibil online 6 December, 2019. Descarcări-12. Vizualizări-766

Concerning the introduction of *Argryranthemum frutescens* l. in Botanical Garden (institute) of ASM and perespectives of its utilization

Voineac Ina

Conservation of plant diversity

Ediția 5. 2017. Chișinău. .

Disponibil online 26 October, 2018. Descarcări-4. Vizualizări-600

Wedelia trilobata (l) hitch.: opportunities for use in landscaping on the territory of the Republic of Moldova

Todiraș Natalia

Conservation of plant diversity

Ediția 5. 2017. Chișinău. .

Disponibil online 26 October, 2018. Descarcări-2. Vizualizări-590

Current state of conservation and introduction of Astragalus SPP in Ukraine as sources of promising herbal substances

Lysiuk Roman, Darmohray Roman

Danylo Halytsky Lviv National Medical University

Conservation of plant diversity

Ediția 5. 2017. Chișinău. .

Disponibil online 22 October, 2018. Descarcări-3. Vizualizări-557

Morphological and anatomical features of leaves of Artemisia abrotanum L. (Asteraceae) under conditions of introduction in Ukrainian Polissya

Ivashchenko Iryna¹, Ivanenko Galyna², Rakhmetov Dзамal³

¹ Zhytomyr National Agroecological University,

Conservation of plant diversity

Ediția 5. 2017. Chișinău. .

Disponibil online 12 October, 2018. Descarcări-2. Vizualizări-599

Species introduced and studied in the Botanical Garden (institute) of ASM

Ciocîrlan Nina

Botanical Garden (Institute) of the Academy of Sciences of Moldova

Conservation of plant diversity

Ediția 5. 2017. Chișinău. .

Disponibil online 2 October, 2018. Descarcări-5. Vizualizări-667

Выращивание Argyranthemum frutescens L. Growing Argyranthemum frutescens L.

Voineac Ina

Национальный Ботанический Сад (Институт) "Александрю Чьюботару", ГУМ

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Ediția 7. 2023. Balti, Republic of Moldova. [ISBN 978-9975-81-128-6](#).

Disponibil online 12 June, 2023. Descarcări-2. Vizualizări-257

Cercetări privind adaptabilitatea sortimentului introdus de cais pentru testare în Republica Moldova

Pîntea Maria

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Ediția 7. 2023. Balti, Republic of Moldova. [ISBN 978-9975-81-128-6](#).

Disponibil online 9 June, 2023. Descarcări-7. Vizualizări-232

Contributions to the introduction of Itoh-paeonia in the Republic of Moldova

Sîrbu Tatiana

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru", MSU

Modern Trends in the Agricultural Higher Education

2023. Chișinău. [ISBN \(pdf\) 978-9975-64-360-3](#).

Disponibil online 20 December, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-184

Reynoutria sachalinensis (F. Schmidt) Nakai - the history of research

Cîrlig Natalia, Țiței Victor, Teleuță Alexandru

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă

Ediția 9, Vol.1. 2022. Chișinău. [ISBN 978-9975-76-389-9](#).

Disponibil online 23 March, 2022. Descarcări-7. Vizualizări-419

Optical and photoelectric properties of GaSe, InSe-semiconductor oxide of In, Sn, Ti, Bi, Zn, Cu, Cd heterojunctions

Evtodiev Igor¹, Caraman Iuliana², Davidescu Delia C.³, Dafinei Adrian³, Nedeff Valentin², Caraman Mihail², Vatavu-Cuculescu Elmira¹

¹ Moldova State University,

² University of Bacau,

³ University of Bucharest

Journal of Optoelectronics and Advanced Materials

/ 2009 / ISSN 1454-4164

Disponibil online 26 February, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-106

Влияние факторов окружающей среды на рост растений ореха черного в реконструируемом насаждении акации белой лесных фитоценозов Нижнего Днестра

Chiciuc Natalia

Институт Экологии и Географии АНМ

Mediul Ambient

1(79) / 2015 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 14 March, 2019. Descarcări-5. Vizualizări-660

Particularitățile biomorfologice ale unor specii și soiuri din genul *Hemerocallis* introduse în Republica Moldova

Sava Victor, Țurcan Vadim

Mediul Ambient

2(74) / 2014 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 14 January, 2015. Descarcări-1. Vizualizări-849

Plante decorative originare din America de Nord introduse în Republica Moldova

Sava Victor

Mediul Ambient

2(50) / 2010 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 4 December, 2013. Descarcări-7. Vizualizări-912

Catananche coerulea L. - a new ornamental species

Sîrbu Tatiana

Botanical Garden (Institute) of the Academy of Sciences of Moldova

Conservation of plant diversity

Ediția 4. 2015. Chișinău. [ISBN 978-9975-3036-8-2](#).

Disponibil online 15 May, 2019. Descarcări-7. Vizualizări-797

Introduction of plants of the genus *Astrophytum* (fam. Cactaceae) in the greenhouses of the BG (I) of the ASM

Rogacico Sergiu

Botanical Garden (Institute) of the Academy of Sciences of Moldova

Conservation of plant diversity

Ediția 4. 2015. Chișinău. [ISBN 978-9975-3036-8-2](#).

Disponibil online 15 May, 2019. Descarcări-13. Vizualizări-665

New varieties of peonies bred in botanical garden-institute, Ufa scientific center

Mironova L., Reut A.

Conservation of plant diversity

Ediția 4. 2015. Chișinău. [ISBN 978-9975-3036-8-2](#).

Disponibil online 15 May, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-643

Aspects of the introduction of plants of the family Agavaceae in the greenhouses of the BG (I) of the ASM

Grigoriță Lilia

Botanical Garden (Institute) of the Academy of Sciences of Moldova

Conservation of plant diversity

Ediția 4. 2015. Chișinău. [ISBN 978-9975-3036-8-2](#).

Disponibil online 14 May, 2019. Descarcări-1. Vizualizări-702

Anthecological relations of introduced orchids at the M.M. Gryshko National Botanical Garden NAS of Ukraine

Gaponenko M., Loya V., Gnatiuk A.

Conservation of plant diversity

Ediția 4. 2015. Chișinău. [ISBN 978-9975-3036-8-2](#).

Disponibil online 14 May, 2019. Descarcări-5. Vizualizări-642

Some aspects of the development of the *Monarda* species in the Republic of Moldova

Colțun Maricica

Botanical Garden (Institute) of the Academy of Sciences of Moldova

Conservation of plant diversity

Ediția 4. 2015. Chișinău. [ISBN 978-9975-3036-8-2](#).

Disponibil online 14 May, 2019. Descarcări-5. Vizualizări-715

Introduction and micropropagation of cultivars of the Genus *lycium*

Ciorchina Nina, Sedcenca Maria, Josu Mihail, Cutcovschii-Muștuc Alina

Botanical Garden (Institute) of the Academy of Sciences of Moldova

Conservation of plant diversity

Ediția 4. 2015. Chișinău. [ISBN 978-9975-3036-8-2](#).

Disponibil online 14 May, 2019. Descarcări-29. Vizualizări-821

“Marshland” exposition for rare and endangered species of carnivorous plant collection of O.V. Fomin botanical garden

Diduc A., Mazur T., Didukh M.

O. V. Fomin Botanical garden, Kiev Taras Shevchenko University

Conservation of plant diversity

Ediția 4. 2015. Chișinău. [ISBN 978-9975-3036-8-2](#).

Disponibil online 13 May, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-712

Merite aparte ale unei vechi cărți ce conține narațiuni glumețe

Cirimpei Victor

Philologia

1-2(277-278) / 2015 / ISSN 1857-4300 /ISSNe 2587-3717

Disponibil online 13 August, 2015. Descarcări-6. Vizualizări-843

Биологическая защита леса от вредных насекомых с применением энтомофагов в Грузии

Tvaradze M., Supataşvili A.

Protecția plantelor - realizări și perspective

nr.40. 2009. Кишинев. .

Disponibil online 30 December, 2020. Descarcări-7. Vizualizări-335

Работа с медиатекстом на занятиях по русскому языку

Ahmetova Kalampir

Știință, educație, cultură

Vol.2. 2020. Comrat, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-83-092-8](#).

Disponibil online 18 August, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-474

Kniphofia Galpinii Baker - o specie decorativă nouă în grădina botanică națională (institut) Alexandru Ciubotaru

Sfecla Irina, Sîrbu Tatiana

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor

Vol. 47. 2018. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-296-5](#).

Disponibil online 22 November, 2019. Descarcări-5. Vizualizări-621

The collection of the genus *Gymnocalycium* Pfeiff. ex Mittler in the "Alexandru Ciubotaru" National Botanical Garden (Institute)

Todiraș Natalia, Poleacov Anton

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Revista Botanică

2(25) / 2022 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 8 June, 2023. Descarcări-2. Vizualizări-177

The collection of *Mammillaria* Haw. in the "Alexandru Ciubotaru" National Botanical Garden (Institute).

Todiraș Natalia, Poleacov Anton

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Revista Botanică

1(24) / 2022 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 30 September, 2022. Descarcări-11. Vizualizări-301

The results of the study on cultivars of *Argyranthemum frutescens* (L.) Sch. Bip. in the "Alexandru Ciubotaru" National Botanical Garden (Institute)

Voineac Ina

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Revista Botanică

1(22) / 2021 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 4 November, 2021. Descarcări-26. Vizualizări-348

Aspecte ale introducerii unor specii de *Lilium L*

Voineac Ina, Mîțu Vitalie

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Revista Botanică

2(21) / 2020 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 6 May, 2021. Descarcări-2. Vizualizări-274

Colecția de cactuși (Cactaceae Juss.) în Grădina Botanică Națională (Institut) „Alexandru Ciubotaru”

Țîmbalî Valentina, Rogacico Sergiu

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Revista Botanică

2(21) / 2020 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 6 May, 2021. Descarcări-1. Vizualizări-325

Colecția de plante din Familia *Arecaceae* Sch.-Bip. a Grădinii Botanice Naționale (Institut) „Alexandru Ciubotaru”.

Țîmbalî Valentina, Gușanova Victoria

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Revista Botanică

2(21) / 2020 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 6 May, 2021. Descarcări-1. Vizualizări-307

Iarba de fier (*Sideritis scardica* Griseb și *S. taurica* Stephan.) în colecția de plante aromatice și medicinale a IGFPP

Chisnicean Lilia

Revista Botanică

2(21) / 2020 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 6 May, 2021. Descarcări-13. Vizualizări-397

***Agastache urticifolia* (Benth.) Kuntze - aromatic plant introduced and researched in the Botanical Garden**

Bogdan Alina, Colțun Maricica

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Revista Botanică

2(21) / 2020 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 6 May, 2021. Descarcări-10. Vizualizări-401

Introducerea plantelor de seră în Grădina Botanică Națională (Institut) „Alexandru Ciubotaru”.

Țîmbali Valentina

Revista Botanică

2(21) / 2020 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 5 May, 2021. Descarcări-3. Vizualizări-461

Introducția plantelor lemnoase în Grădina Botanică Națională (Institut) „Alexandru Ciubotaru”

Bucațel Vasile, Comanici Ion, Palancean Alexei, Roșca Ion, Onica Elisaveta

Revista Botanică

2(21) / 2020 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 5 May, 2021. Descarcări-14. Vizualizări-513

Bazele teoretice ale introducerii plantelor lemnoase

Palancean Alexei, Roșca Ion

Revista Botanică

1(18) / 2019 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 19 November, 2019. Descarcări-2. Vizualizări-693

Taxonomic composition of the Ribes L. in the collecting plantations in Ukrainian botanic institutions

Soloshenko Victoria

The State Dendrological Park „Alexandria” of Ukrainian National Academy of Sciences

Revista Botanică

2(17) / 2018 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 27 February, 2019. Descarcări-19. Vizualizări-681

Genotypic diversity of grapevine gene pool

Savin Gheorghe, Cornea Vladimir

Practical Scientific Institute of Horticulture and Food Technology

Revista Botanică

1(12) / 2016 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 3 December, 2016. Descarcări-6. Vizualizări-821

The biomorphological peculiarities and types of “traps” of carnivorous plants of O. V. Fomin Botanical Garden collection

Diduc A., Mazur T., Didukh M.

Taras Shevchenko National University of Kyiv

Revista Botanică

1(12) / 2016 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 2 December, 2016. Descarcări-3. Vizualizări-672

Phenological aspects of Galega orientalis Lam. in the conditions of the Republic of Moldova

Ababii Vitalie

Botanical Garden (Institute) of the Academy of Sciences of Moldova

Revista Botanică

2(11) / 2015 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 26 February, 2016. Descarcări-3. Vizualizări-814

Total results of studying Chrysanthemum multiflora varieties in the Botanical Garden (Institute) of the Moldova Academy of Sciences

Voineac Ina

Botanical Garden (Institute) of the Academy of Sciences of Moldova

Revista Botanică

2(11) / 2015 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 26 February, 2016. Descarcări-5. Vizualizări-715

The complex research of introduction plants of Nymphaea gigantea HOOK

Mazur T., Nujina N., Diduc A.

O. V. Fomin Botanical garden, Kiev Taras Shevchenko University

Revista Botanică

1(8) / 2014 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 8 December, 2014. Descarcări-6. Vizualizări-976

Historical introduction and analytical aspects of taxonomic composition of the genus Taxus L. in the Botanical Institutions of Ukraine

Boiko Natalia

The State Dendrological Park „Alexandria” of Ukrainian National Academy of Sciences

Revista Botanică

1(8) / 2014 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 5 December, 2014. Descarcări-10. Vizualizări-823

Интродукция Ginkgo biloba L. в условиях северо-западного Причерноморья

Vozianova N., Krițkaia T., Levciuk L., Bonețkii A., Ceaban E., Bonețkaia A.

Revista Botanică

2(2) / 2010 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 20 October, 2017. Descarcări-2. Vizualizări-800

Introducerea plantelor lemnoase în Republica Moldova, scurt istoric, rezultate

Palancean Alexei

Revista Botanică

1(1) / 2008 / ISSN 1857-2367 /ISSNe 2587-3814

Disponibil online 25 November, 2013. Descarcări-7. Vizualizări-996

Особенности распространение сосны черной в лесохозяйственных предприятиях западного региона Украины

Guzi N.¹, Iuskevici T.¹, Skrobaci T.²

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor

Vol. 36 (2). 2013. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-249-1](#).

Disponibil online 16 June, 2019. Descarcări-3. Vizualizări-541

Особенности гетеровегетативного размножение некоторых видов рода ABIES MILL. В условиях запада Украины

Guzi N., Lisovii N., Mandziuk R.

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor

Vol. 36 (2). 2013. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-249-1](#).

Disponibil online 13 June, 2019. Descarcări-3. Vizualizări-614

Опыт создания дендропарка в экстремальных условиях степного Крыма

Sevastianov V., Salogub R.

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor

Vol. 36 (2). 2013. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-249-1](#).

Disponibil online 13 June, 2019. Descarcări-2. Vizualizări-682

Интродукция и фенология представителей рода Chrysanthemum L. в условиях ботанического сада (института) АНМ

Voineac Ina

Ботанический сад (Институт) АН Молдовы

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor

Vol. 36 (2). 2013. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-249-1](#).

Disponibil online 13 June, 2019. Descarcări-10. Vizualizări-626

Soiuri autohtone de crin galben (Hemerocallis Hibrida) - pentru spații verzi

Manole Svetlana

Horticultură, viticultură, silvicultură și protecția plantelor

Vol. 16. 2008. Chisinau, Republic of Moldova. [ISBN 978-9975-64-127-2](#).

Disponibil online 28 May, 2019. Descarcări-2. Vizualizări-506

Diversity, research and conservation of medicinal plants in the National Botanical Garden (Institute), Republic of Moldova

Ciocîrlan Nina

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Planta . Наука, практика та освіта

Ediția 3, vol.1. 2022. м. Київ. [ISBN 978-966-437-620-1 \(повне зібрання\)](#).

Disponibil online 10 October, 2022. Descarcări-1. Vizualizări-267

Introduction aspects of digitalis lanata species in the National Botanical Garden, Republic of Moldova

Ciocîrlan Nina, Munteanu Mihaela

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Planta . Наука, практика та освіта

Ediția 3, vol.1. 2022. м. Київ. [ISBN 978-966-437-620-1 \(повне зібрання\)](#).

Disponibil online 10 October, 2022. Descarcări-1. Vizualizări-296

The taxonomy of the Genus hydrangea L. in the «Alexandru Ciubotaru» National Botanical Garden (Institute)

Onica Natalia

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Глобальні наслідки інтродукції рослин в умовах кліматичних змін

2021. Kiev, Ukraina. [ISBN 978-617-520-173-2](#).

Disponibil online 15 December, 2021. Descarcări-27. Vizualizări-1479

The mobilization and conservation of Diospyros virginiana l. Plants in NBGI

Onica Elisaveta, Roșca Ion, Cutcovschii-Muștuc Alina, Mîtu Vitalie

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

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

Disponibil online 17 October, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-312

Golden root as a species for elaboration the strategies of plant protection

Călugăru-Spătaru Tatiana¹, Dascaluic Alexandru¹, Parii Iaroslav², Parii Iulia²

¹ Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection,

² All Ukrainian Institute of Plant Breeding

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

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

Disponibil online 17 October, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-346

Коллекция рода Rhipsalis garht в Национальном ботаническом саду им. "А.А. Чуботару" в свете подродовой классификации А. Кальвенте

Todiraș Natalia, Poleacov Anton

Национальный Ботанический Сад (Институт) "Александр Чуботару", ГУМ

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă

Ediția 11, Vol.1. 2024. Chișinău. [ISBN 978-9975-46-716-2](#).

Disponibil online 24 June, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-9

Pyrethrum cinerariaefolium trev. - species with insecticidal properties researched in the Botanical garden

Colțun Maricica, Bogdan Alina

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru", MSU

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă

Ediția 11, Vol.1. 2024. Chișinău. [ISBN 978-9975-46-716-2](#).

Disponibil online 24 June, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-7

Aspects of the study on some aromatic species of the genus Agastache Gronov

Colțun Maricica¹, Bogdan Alina¹, Gille Elvira²

¹ National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru", MSU,

² Center of Biological Sciences „Stejarul”, Piatra Neamț

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

1(171) / 2023 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 8 August, 2023. Descarcări-13. Vizualizări-218

Biologia florală și compatibilitatea caisului în condițiile Republicii Moldova

Pîntea Maria

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Umanistice)

10(30) / 2009 / ISSN 1811-2668 /ISSNe 2345-1009

Disponibil online 13 November, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-157

Aspects of the Biology and the Cultivation of *Monarda fistulosa* L. As Aromatic Species In The Republic Of Moldova

Colțun Maricica, Bogdan Alina

National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru"

Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин - від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки)

Ediția 4, Vol.4. 2020. Круты, Украина. .

Disponibil online 11 December, 2020. Descarcări-9. Vizualizări-493

Биоразнообразие растений семейства коммелиновые (Commelinaceae MIRB.) в коллекции Национального Ботанического Сада (Институт) "А. Чуботару"

Lifenco Iurii

Национальный Ботанический Сад (Институт) "Александр Чуботару", ГУМ

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă

Ediția 10, Vol.1. 2023. Chișinău. [ISBN 978-9975-46-716-2](#).

Disponibil online 20 April, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-203

Коллекция эпифитных кактусов рода *Rhipsalis* Gaertn. Национального Ботанического Сада им. "А.А. Чуботару"

Poleacov Anton

Национальный Ботанический Сад (Институт) "Александр Чуботару", ГУМ

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă

Ediția 10, Vol.1. 2023. Chișinău. [ISBN 978-9975-46-716-2](#).

Disponibil online 20 April, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-259

Specii noi din genul *Artemisia* L. introduse și cercetate în Grădina Botanică

Colțun Maricica

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă

Ediția 10, Vol.1. 2023. Chișinău. [ISBN 978-9975-46-716-2](#).

Disponibil online 19 April, 2023. Descarcări-5. Vizualizări-235

Aspecte fenologice ale unor specii de *Kniphofia* Moench. în condițiile Republicii Moldova

Sfecla Irina

Știința Agricolă

1(0) / 2010 / ISSN 1857-0003 /ISSNe 2587-3202

Disponibil online 29 November, 2013. Descarcări-12. Vizualizări-995

The biology and the chemical composition of the essential oil of the specie

Bogdan Alina¹, Colțun Maricica¹, Gille Elvira², Necula Radu Dan², Grigoraș Valentin²

¹ National Botanical Garden (Institute) "Alexandru Ciubotaru",

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

Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин - від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки)

Editia 5, Vol.4. 2021. Круты, Украина. .

Disponibil online 15 November, 2021. Descarcări-17. Vizualizări-587



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 03.07.2024, accesat: 03.07.2024

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

