

Lista publicațiilor: Grădina Botanică Națională (Institut) "Alexandru Ciubotaru" (42), Descărcări - 330, Vizualizări - 14248

Publicații la conferințe, 2022 - 42

1. Belous, Ștefan. *Fritillaria montana Hoppe ex W.D.J. KOCH.* specie nouă în rezervația peisagistică „CĂRBUNA”. *Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă*. Ediția 9, Vol.1. 2022. Chișinău. Tipografia Universității de Stat din Tiraspol. 30-32.
2. Ciocîrlan, Nina. *Ginsengul siberian (Eleutherococcus senticosus)* – aspecte biologice și de conservare ex-situ. *Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă*. Ediția 9, Vol.1. 2022. Chișinău. Tipografia Universității de Stat din Tiraspol. 42-44.
3. Cîrlig, Natalia. Țiței, Victor. Guțu, Ana. Mobilization of plant resources (fodder, honey crops) in the collection of “Al. Ciubotaru” National Botanical Garden (Institute) by seed exchange. *Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă*. Ediția 9, Vol.1. 2022. Chișinău. Tipografia Universității de Stat din Tiraspol. 45-47.
4. Cîrlig, Natalia. Țiței, Victor. Teleuță, Alexandru. *Reynoutria sachalinensis (F. Schmidt) Nakai – the history of research*. *Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă*. Ediția 9, Vol.1. 2022. Chișinău. Tipografia Universității de Stat din Tiraspol. 48-50.
5. Ghendov, Veaceslav. Izverscaia, Tatiana. Conservation measures of *Genista Tetragona Besser* (Fabaceae) in the Republic of Moldova. *Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă*. Ediția 9, Vol.1. 2022. Chișinău. Tipografia Universității de Stat din Tiraspol. 71-73.
6. Ioniță, Olga. Tofan-Dorofeev, Elena. Conservarea in-situ a speciei *Scorzonera taurica M.Bieb.* (Asteraceae) în Republica Moldova. *Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă*. Ediția 9, Vol.1. 2022. Chișinău. Tipografia Universității de Stat din Tiraspol. 74-77.
7. Munteanu, Mihaela. Ciocîrlan, Nina. Contribuții la studiul unor specii de *Digitalis L.* în condiții ex-situ. *Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă*. Ediția 9, Vol.1. 2022. Chișinău. Tipografia Universității de Stat din Tiraspol. 86-88.
8. Tofan-Dorofeev, Elena. Ioniță, Olga. Contribuții la studiul genului *Carlina L.* (Asteraceae) în flora Republicii Moldova. *Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă*. Ediția 9, Vol.1. 2022. Chișinău. Tipografia Universității de Stat din Tiraspol. 102-105.
9. Izverscaia, Tatiana. Ciocîrlan, Nina. Ghendov, Veaceslav. Șarapanovscaia, Tatiana. Ядовитые растения во флоре заповедника «Ягорлык». *Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă*. Ediția 9, Vol.1. 2022. Chișinău. Tipografia Universității de Stat din Tiraspol. 106-108.
10. Coșman, Sergiu. Țiței, Victor. Bahcivanji, Mihail. Coșman, Valentina. Indicii biochimici și valoarea nutritivă a silozului obținut din planta netraditională – meiul african (*Pennisetum Glaucum*). *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 6. 2022. Balti, Republic of Moldova. Tip. Indigou Color. 255-258.

11. Chițan, Raisa. Ciorchina, Nina. Tabăra (Gorceag), Maria. Inițierea etapelor de aclimatizare a plantulelor de Vaccinium Vitis-Idaea L. și Vaccinium Macrocarpon Aiton la condițiile Republicii Moldova. *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 6. 2022. Balti, Republic of Moldova. Tip. Indigou Color. 263-267.
12. Ciocîrlan, Nina. Satureja subspicata bartl. Ex vis. – particularități biologice și perspective de valorificare. *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 6. 2022. Balti, Republic of Moldova. Tip. Indigou Color. 267-270.
13. Cîrlig, Natalia. Contribuții la cercetarea unor specii din genul Helianthus L. cultivate în Grădina Botanică Națională (Institut) „Alexandru Ciubotaru”. *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 6. 2022. Balti, Republic of Moldova. Tip. Indigou Color. 270-273.
14. Colțun, Maricica. Aspects of the cultivation of the species Elsholtzia Stauntonii Benth. In the Republic of Moldova. *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 6. 2022. Balti, Republic of Moldova. Tip. Indigou Color. 273-276.
15. Gadibadi, Mihail. Țîței, Victor. Cerempei, Valerian. Lîsîi, Radu. Ababii, Alexei. Mocanu, Natalia. Garștea, Nina. Covalciuc, Dragos. Doroftei, Veaceslav. Cîrlig, Natalia. Cozari, Sergiu. Guțu, Ana. Teleuță, Alexandru. Sistemului de mașini și utilaje agricole pentru cultivarea și procesarea plantelor de silfie, Silphium Perfoliatum și Nalba De Virginia Sida hermaphrodita în Republica Moldova. *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 6. 2022. Balti, Republic of Moldova. Tip. Indigou Color. 277-284.
16. Tabăra (Gorceag), Maria. Ciorchina, Nina. Glijin, Aliona. Trofim, Mariana. Cutcovschii-Muștuc, Alina. Chițan, Raisa. Ghereg, Melania. Cuzmin, Elvira. Inducerea sistemului radicular in vitro la Lonicera Caerulea L. Var. Kamtschatica sevast. *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 6. 2022. Balti, Republic of Moldova. Tip. Indigou Color. 284-287.
17. Țîței, Victor. Calitatea silozului din unile specii din familia brassicaceae și posibilități de valorificare în Republica Moldova. *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 6. 2022. Balti, Republic of Moldova. Tip. Indigou Color. 287-291.
18. Voineac, Ina. Выращивание Chrysanthemum Indicum L. в контейнерной культуре. *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 6. 2022. Balti, Republic of Moldova. Tip. Indigou Color. 291-294.
19. Chițan, Raisa. Ciorchina, Nina. Propagation of Vaccinium macrocarpon cultivars by conventional techniques and tissue culture. *Biotehnologii avansate - realizări și perspective*. Editia a VI-a. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Centrul Editorial-Poligrafic al USM. 50-52.
20. Ciocîrlan, Nina. Conservation of medicinal plant resources in the National Botanical Garden (Institute) “Al. Ciubotaru”. *Biotehnologii avansate - realizări și perspective*. Editia a VI-a. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Centrul Editorial-Poligrafic al USM. 277-279.
21. Onica, Elisaveta. Roșca, Ion. Cutcovschii-Muștuc, Alina. Mîtu, Vitalie. The mobilization and conservation of Diospyros virginiana L. Plants in NBGI. *Biotehnologii avansate - realizări și perspective*. Editia a VI-a. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Centrul Editorial-Poligrafic al USM. 322-324.

22. Tofan-Dorofeev, Elena. Ioniță, Olga. Ex-situ conservation of pontechium maculatum (Boraginaceae) in the national botanical garden. *Biotehnologii avansate - realizări și perspective*. Editia a VI-a. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Centrul Editorial-Poligrafic al USM. 351-353.
23. Ghereg, Melania. Ciorchina, Nina. Tabăra (Gorceag), Maria. Ghendov, Veaceslav. The initiation of sternbergia colchiciflora (amaryllidaceae) in tissue culture. *Biotehnologii avansate - realizări și perspective*. Editia a VI-a. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Centrul Editorial-Poligrafic al USM. 162-164.
24. Cassir, Polina. Ghendov, Veaceslav. Leucojum aestivum (amaryllidaceae) - new species for the Lower Prut flora. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 30-30.
25. Cassir, Polina. Izverscaia, Tatiana. Ghendov, Veaceslav. Reintroduction of crambe tataria in the „Lower Prut Lakes” ramsar site. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 31-31.
26. Tanachi, Tatiana. Roșca, Ion. Bio-ecological peculiarities of some new taxa of Berberis Thunbergii Dc.. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 72-72.
27. Ababii, Alexei. Țitei, Victor. Doroftei, Veaceslav. Covalciuc, Dragoș. Chisniecean, Lilia. Cozari, Sergiu. Mocanu, Natalia. The biomass quality of chia salvia hispanica l. And prospects for its use in Moldova. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 76-76.
28. Chițan, Raisa. Ciorchina, Nina. Tabăra (Gorceag), Maria. Initiation of the in vitro culture of the macrocarpon vaccinium aiton variety 'early black'. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 85-85.
29. Ghereg, Melania. Ciorchina, Nina. Asepticization of plant material of some species of fam. Amaryllidaceae l.. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 95-95.
30. Țitei, Victor. Doroftei, Veaceslav. Cozari, Sergiu. Mocanu, Natalia. The quality of fresh and ensiled biomass from new cultivar „Maria” of helianthus tuberosus. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 109-109.
31. Agapi, Ion. Dendrological aspects of vegetative reproduction of some walnut genotypes. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 147-147.

32. Belous, Ștefan. Iris variegata (iridaceae) in the flora of landscape reserve "Cărbuna". *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 152-152.
33. Izverscaia, Tatiana. Ghendov, Veaceslav. Șarapanovscaia, Tatiana. Современное состояние, сохранение и восстановление биоразнообразия природных экосистем и угрожаемых видов флоры на территории ГУ «Государственный заповедник «Ягорлык». *Экология и жизнь человека (Так хочется жить)*. Vol.1. 2022. Рыбница. Рыбницкий филиал ПГУ им. Т.Г. Шевченко. 405-414.
34. Postolache, Gheorghe. Ariile naturale protejate din Nistrul de Mijloc. *Экология и жизнь человека (Так хочется жить)*. Vol.1. 2022. Рыбница. Рыбницкий филиал ПГУ им. Т.Г. Шевченко. 458-462.
35. Cîrlig, Natalia. Țîtei, Victor. Guțu, Ana. Iurcu-Străistaru, Elena. Contribution to the study of fagopyrum esculentum moench in the Republic of Moldova. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 164-164.
36. Iurcu-Străistaru, Elena. Bivol, Alexei. Meleca, Anatolie. Criucicov, Oleg. Rusu, Ștefan. Cîrlig, Natalia. Bivol, Elisaveta. The associative and invasive impact caused by complexes of parasitic insects and nematodes with the application of chemical management in maize plantations under the conditions of the Republic of Moldova. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 178-179.
37. Tabăra (Gorceag), Maria. Scortesco, Florentin. Ghendov, Veaceslav. Ex-situ and in-vitro propagation of genista tetragona in Republic of Moldova. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 196-196.
38. Calalb, Tatiana. Ciorchina, Nina. Content of tannins in plant products of some species from genus actinidia. *Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. Moldova State University. 208-208.
39. Chirsanova (Calcatiniuc), Aurica. Țîtei, Victor. Boiștean, Alina. Covaliov (Boaghi), Eugenia. Capcanari, Tatiana. Zacutelu, Marcel. Sorption characteristics of wheat and jerusalem artichoke (*Helianthus Tuberosus*) flour mixes. *Modern Technologies in the Food Industry*. 2022. Chișinău, Republica Moldova. . 58-58.
40. Izverscaia, Tatiana. Ghendov, Veaceslav. Экологическая реставрация степных сообществ в заповеднике «Ягорлык». *Transboundary Dniester River Basin Management and EU Integration - Step by Step*. 2022. Chișinău. Eco-TIRAS. 100-105.
41. Belous, Ștefan. Alliaceae (liliopsida) în rezervația peisagistică „Cărbuna”. *Perspective contemporane în etnologie, muzeologie și științele naturii*. Ediția XXXIII. 2022. Chișinău. Editura „Lexon-Prim”. 36-37.
42. Cojuhari, Tamara. Șabanova, Galina. Vrabie, Tatiana. Raporturile sol-plantă în salvagardarea ecosistemelor silvice. II. *Perspective contemporane în etnologie, muzeologie și științele naturii*. Ediția XXXIII. 2022. Chișinău. Editura „Lexon-Prim”. 38-40.

