

Afisarea articolelor 21-40(69) pentru cuvîntul-cheie "Bacteria"

Adsorbția bacteriilor *Bacillus cereus*, *Bacillus subtilis* și *Pseudomonas fluorescens* în diferite condiții fizico-chimice pe cărbuni activi obținuți din coji de caise

Lupașcu Lucian, Petuhov Oleg, Lupașcu Tudor

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă

Editia 9, Vol.2. 2022. Chișinău. [ISBN 978-9975-76-389-9](#).

Disponibil online 28 March, 2022. Descarcări-35. Vizualizări-533

Prokaryotic diversity of the aquatic ecosystem La Izvor (Chisinau municipality) and its industrial potential

Slanina Valerina¹, Bogdan-Golubi Nina¹, Balan (Batîr) Ludmila¹, Neagu Elena Simona², Ruginescu Robert Marian², Enache Mădălin Iancu², Dorif Alexandr³, Sacară Victoria³

¹ Institute of Microbiology and Biotechnology, TUM,

² Institute of Biology Bucharest, Romanian Academy,

³ Institute of Mother and Child

Analele Universitatii din Oradea, Fascicula Biologie

/ 2023 / ISSN 1224-5119

Disponibil online 5 February, 2024. Descarcări-7. Vizualizări-70

The development of an original reagent for the rapid determination of the deoxyribonuclease (DNase) activity of microorganisms

Morari Nicoleta

Free International University of Moldova

Bacteriologia, virusologia, parazitologia, epidemiologia (Bucharest, Romania : 1990)

/ 1998 / ISSN 1220-3696

Disponibil online 5 March, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-71

A droplet-merging platform for comparative functional analysis of m1 and m2 macrophages in response to e. coli-induced stimuli

Hondroulis Evangelia¹, Movilă Alexandru^{2,3}, Sabhachandani Pooja¹, Sarkar Saheli¹, Cohen Noa¹, Kawai Toshihisa³, Konry Tania¹

² Institute of Zoology ASM,

Biotechnology and Bioengineering

/ 2017 / ISSN 0006-3592

Disponibil online 27 June, 2018. Descarcări-1. Vizualizări-672

Метагеномный анализ бактериального сообщества карбо-натного чернозема

Indoitu Diana

Институт микробиологии и биотехнологии, ТУМ

Știință în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

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

Disponibil online 9 June, 2023. Descarcări-7. Vizualizări-255

Perspectiva utilizării bacteriilor de nodozități din genul rhizobium în scopul stimulării creșterii și dezvoltării plantelor cerealiere

Onofraș Leonid¹, Todiraș Vladimir¹, Mohova Tatiana¹, Prisacari Svetlana¹, Lungu Angela¹, Melnic Maria², Rusu Ștefan²

Buletin Științific. Revista de Etnografie, Științele Naturii și Muzeologie (Serie Nouă)

18(31) / 2013 / ISSN 1857-0054

Disponibil online 17 February, 2014. Descarcări-4. Vizualizări-1146

Bacteriile - producenți de compuși chimici utili în biotehnologii in vitro

Munteanu Alexandrina, Calalb Tatiana

Farmacia etică: istorie, realități și perspective.

2018. Chișinău. [ISBN 978-9975-3159-5-1](#).

Disponibil online 19 March, 2021. Descarcări-5. Vizualizări-414

Agenții condiționat patogeni din familia Enterobacteriaceae (Klebsiella și Enterobacter) care provoacă bolile diareice acute

Guțu Nadejda¹²

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

3(347) / 2022 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 17 March, 2023. Descarcări-6. Vizualizări-297

Agenții patogeni din familia Enterobacteriacea care provoacă bolile diareice acute

Guțu Nadejda¹²

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

1(345) / 2022 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 21 July, 2022. Descarcări-6. Vizualizări-251

Activitatea antioxidantă și antimicrobiană ale extractelor intacte și oxidata izolate din ceai verde comercial.

Lupașcu Lucian¹, Tîmbaliuc Nina¹, Lupașcu Galina², Gavzer Svetlana², Slanina Valerina³

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

2(338) / 2019 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 8 November, 2019. Descarcări-39. Vizualizări-1178

Controlul biologic al Coleopterelor Curculionide (Coleoptera, Curculionidae): probleme, realizări și perspective

Moldovan Anna¹²

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

1(337) / 2019 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 25 July, 2019. Descarcări-41. Vizualizări-900

Stabilirea eficacității nematocide a tulpinei de bacterii Pseudomonas aurantiaca CNMN-PSB-08 asupra nematodului culturilor Allium - Ditylenchus dipsaci

Melnic Maria¹, Slanina Valerina², Erhan Dumitru¹, Rusu Ștefan¹, Balan (Batîr) Ludmila², Chihai Nina³

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

1(337) / 2019 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 25 July, 2019. Descarcări-11. Vizualizări-815

Влияние условий питания на содержание воды в зимующих побегах и морозостойкость винограда

Veliksar Sofia, Lemanova Natalia, Gladei Mihai, Tudorache Gheorghe

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor

Ediția 6. 2017. Chișinău. [ISBN 978-9975-56-463-2](#).

Disponibil online 18 December, 2019. Descarcări-6. Vizualizări-833

Aromatic compounds valuable in identifying local varieties of kefir

Tița Mihaela Adriana¹, Lengyel Ecaterina¹, Panaitescu Magda², Tamosaitiene Loreta³, Popovici Cristina⁴

¹ Lucian Blaga University Sibiu,

² Latin University of Panama,

³ Klaipeda University,

⁴ Technical University of Moldova

Bulletin of the Transilvania University of Brasov, Series II: Forestry, Wood Industry, Agricultural Food Engineering

1(12) / 2019 / ISSN 2065-2135

Disponibil online 16 March, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-735

Antimicrobial activity of microorganisms isolated from silt of the "La Izvor" lake system (Chisinau municipality)

Sîrbu Tamara, Burțeva Svetlana, Bîrsă Maxim, Bogdan-Golubi Nina, Slanina Valerina, Moldovan Cristina, Turcan Olga

Institute of Microbiology and Biotechnology, TUM

Agriculture for Life, Life for Agriculture

Ed. 12, Section 6. 2023. București. [ISSN 2343-9653 \(PRINT\) ISSN-L 2343-9653](#).

Disponibil online 23 November, 2023. Descarcări-6. Vizualizări-161

New data on insecticidal activity of some native bacterial and fungal strains

Moldovan Anna, Munteanu-Molotievskiy Natalia, Toderaș Ion

Institute of Zoology, MSU

Agriculture for Life, Life for Agriculture

Ed. 12, Section 6. 2023. București. [ISSN 2343-9653 \(PRINT\) ISSN-L 2343-9653](#).

Disponibil online 23 November, 2023. Descarcări-10. Vizualizări-199

Indici antimicrobieni ale tulpinilor acvatice de interes industrial

Bogdan-Golubi Nina, Slanina Valerina

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-11. Vizualizări-347

Use of bacteria and microalgae in synthesis of nanoparticles

Zinicovscaia Inga

Institute of Chemistry of the Academy of Sciences of Moldova

Chemistry Journal of Moldova

2(7) / 2012 / ISSN 1857-1727 /ISSNe 2345-1688

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-27. Vizualizări-1242

Биологический метод снижения вредоносности корневых гнилей сахарной свеклы

Lemanova Natalia

Cercetări la culturile plantelor de câmp în Republica Moldova

2018. Bălți, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-3225-3-9](#).

Disponibil online 23 November, 2018. Descarcări-2. Vizualizări-704

Molecular analysis of prokaryotic microbial communities in a typical chernozem

Frunze Nina

Institute of Microbiology and Biotechnology

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

2022. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-159-80-7](#).

Disponibil online 17 November, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-236

Analiza biochimică a activității catalazei la un grup de bacterii izolate din apa lacurilor „La izvor”

Balan (Batîr) Ludmila, Slanina Valerina, Bogdan-Golubi Nina

Integrare prin cercetare și inovare.

SNE. 2023. Chisinau, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-62-687-3](#).

Disponibil online 29 March, 2024. Descarcări-2. Vizualizări-100

Обеспечение длительной жизнеспособности продуцента биопрепарата ПАУРИН

Lemanova Natalia, Gorbunova Valentina

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

Protecția plantelor - realizări și perspective

nr.47. 2015. Кишинев. [ISBN 978-9975-56-266-9](#).

Disponibil online 29 April, 2020. Descarcări-6. Vizualizări-569

Testarea impactului: nematode *Ditylenchus*- bacterii *Rhizobium*

Melnic Maria¹, Erhan Dumitru¹, Rusu Stefan¹, Onofraș Leonid², Todiraș Vladimir², Lungu Argentin²

Protecția plantelor - realizări și perspective

nr.47. 2015. Кишинев. [ISBN 978-9975-56-266-9](#).

Disponibil online 28 April, 2020. Descarcări-1. Vizualizări-603

Studiul microorganismelor de rizosferă sub aspectul eficacității lor în dependență de metoda de utilizare

Onofraș Leonid, Todiraș Vladimir, Prisacari Svetlana, Lungu Angela, Mohova Tatiana, Zuza Nuvela

Protecția plantelor - realizări și perspective

nr.47. 2015. Кишинев. [ISBN 978-9975-56-266-9](#).
Disponibil online 28 April, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-608

Применение комбинаций диазотрофных бактерий с микроэлементами в виноградном питомниководстве

Lemanova Natalia, Velksar Sofia

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor

Ediția 5. 2014. . .

Disponibil online 29 July, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-599

Activitatea biologica a tulpinilor autohtone de Bacillus Thuringiensis in combaterea gândacului din colorado

Zavtoni Pantelimon, Zavtoni Ion

Protecția plantelor - realizări și perspective

nr.57. 2020. Кишинев. [ISBN 978-9975-3472-0-4](#).

Disponibil online 27 October, 2020. Descarcări-15. Vizualizări-660

Влияние бактерий рода Azotobacter Chroococcum на рост и развитие сельскохозяйственных культур

Cordulean R., Solomiichuk Michail, Cordulean Iulia

Protecția plantelor - realizări și perspective

nr.57. 2020. Кишинев. [ISBN 978-9975-3472-0-4](#).

Disponibil online 28 October, 2020. Descarcări-13. Vizualizări-676

Bacterial infections in liver cirrhosis

Ardeleanu Denis¹, Tcaciuc Eugen², Berliba Elina², Bugor Kalina¹, Tcaciuc Angela², Cojuhari Maria¹

¹ Timofei Moșneaga Republican Clinical Hospital,

² "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Journal of Gastrointestinal and Liver Diseases

S2(28) / 2019 / ISSN 1841-8724 /ISSNe 1842-1121

Disponibil online 24 August, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-271

Testarea microorganismelor din rizosferă și a unor procedee de utilizare a lor asupra productivității porumbului

Onofră Leonid, Mohova Tatiana, Todiraș Vasile, Prisacari Svetlana, Lungu Angela

Rolul agriculturii în acordarea serviciilor ecosistemice și sociale

2014. Bălți. [ISBN 978-9975-50-139-2](#).

Disponibil online 19 January, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-358

Rolul preparatelor biologice în activizarea biodiversității

Voloșciuc Leonid¹, Josu Veronica²

Rolul agriculturii în acordarea serviciilor ecosistemice și sociale

2014. Bălți. [ISBN 978-9975-50-139-2](#).

Disponibil online 10 January, 2022. Descarcări-3. Vizualizări-426

Использование адаптогенов природного происхождения при совершенствовании технологии выращивания телят

Crasocico Piotr, Zuikevici T., Borisovet D.

Zootehnie și biotehnologii

Vol. 44. 2015. CHIȘINĂU. [ISBN 978-9975-64-125-8](#).

Disponibil online 18 March, 2019. Descarcări-4. Vizualizări-653

Интенсивность ферментативных процессов в рубце дойных коров при использовании в кормлении стандартной и экспериментальной кормовых добавок

Sedilo G., Populih M., Vovk Ia.

Zootehnie și biotehnologii

Vol. 34. 2013. Chisinau, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-246-0](#).

Disponibil online 15 March, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-622

Caracteristica indicilor microbiologici ai cărnii în stare proaspătă și efectele lor asupra sănătății omului

Curarari Nicoleta

Interuniversitaria

Ediția 17, Vol.2. 2021. Bălți, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-50-264-1](#).

Disponibil online 3 February, 2022. Descarcări-14. Vizualizări-343

Etiologia infecțiilor nosocomiale la copiii nou născuți

Sobețchi Irina, Lozan-Tîrșu Carolina

Culegere de rezumate științifice ale studenților, rezidenților și tinerilor cercetători

2018. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-82-103-2](#).

Disponibil online 11 May, 2021. Descarcări-0. Vizualizări-339

Microorganisms with stimulatory capacity in corn

Prisacari Svetlana, Todiraș Vasile, Onofraș Leonid, Lungu Argentin

Institute of Microbiology and Biotechnology of the ASM

Conservation of plant diversity

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

Disponibil online 15 May, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-696

Influența bacteriilor de rizosferă și rizoplană asupra creșterii și productivității porumbului

Prisacari Svetlana, Onofraș Leonid, Lungu Angela

Cernoziomurile Moldovei - evoluția, protecția și restabilirea fertilității lo

2013. Chișinău. [ISBN 978-9975-4494-1-0](#).

Disponibil online 18 February, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-348

Public health problem of resistant bacteria in low and middleincome countries, following the example of Moldova

Ferdoile Alina¹, Iaconi Oana-Simina¹, Balan Greta¹, Galben Lucia², Dziewit Lukasz³, Borrego Carles M.⁴

¹ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy,

² Timofei Moșneaga Republican Clinical Hospital,

One Health and Risk Management

1 / 2024 / ISSN 2587-3458 /ISSNe 2587-3466

Disponibil online 26 January, 2024. Descarcări-8. Vizualizări-256

The microbial status of bee families Apis mellifera during the winter period

Bugneac Veronica, Starciuc Nicolae

Technical University of Moldova

One Health and Risk Management

1 / 2024 / ISSN 2587-3458 /ISSNe 2587-3466

Disponibil online 26 January, 2024. Descarcări-6. Vizualizări-198

The public health problem and resistant bacteria in low- and middle-income countries

Ferdoile Alina¹, Iaconi Oana-Simina¹, Galben Lucia¹²

¹ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy,

² Timofei Moșneaga Republican Clinical Hospital

One Health and Risk Management

2(S_Rez) / 2023 / ISSN 2587-3458 /ISSNe 2587-3466

Disponibil online 6 December, 2023. Descarcări-2. Vizualizări-199

The etiology of healthcare-associated infections in newborns

Nichitovici Cristiana, Lozan-Tîrșu Carolina

"Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

One Health and Risk Management

2(4-S) / 2021 / ISSN 2587-3458 /ISSNe 2587-3466

Disponibil online 5 October, 2021. Descarcări-21. Vizualizări-298

Biodiversity of Microorganisms in the Aquatic Environment as a Source for Combating Phytopathogenic Fungi

Sîrbu Tamara, Burțeva Svetlana, Bîrsa Maxim, Bogdan-Golubi Nina, Slanina Valerina, Moldovan Cristina, Turcan Olga

Institute of Microbiology and Biotechnology, TUM

Polish Journal of Environmental Studies

/ 2024 / ISSN 1230-1485

Disponibil online 6 May, 2024. Descarcări-2. Vizualizări-43

Adaptive role of increase frequency of polypurine tracts in mRNA sequences of thermophilic prokaryotes

Paz Arnon¹, Mester David¹, Baca Ivan¹², Nevo Eviatar N.¹, Korol Abraham B.¹

² Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection of the Moldovan Academy of Sciences

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America

/ 2004 / ISSN 0027-8424 /ISSNe 1091-6490

Disponibil online 3 August, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-281

Screening of low density polyethylene degrading microorganisms

Rastimeșina Inna, Postolachi Olga, Josan (Vorona) Valentina, Cotoman (Voinescu) Alina, Mamaliga Vera

Institute of Microbiology and Biotechnology

Biotehnologii moderne - soluții pentru provocările lumii contemporane

2021. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-3498-7-1](#).

Disponibil online 10 June, 2021. Descarcări-15. Vizualizări-546

Разнообразие микроорганизмов в естественных и антропогенных экосистемах

Marinescu Calina

Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв «Николае Димо»

Protecția plantelor - realizări și perspective

nr.40. 2009. Кишинев. .

Disponibil online 22 December, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-317

Bacterial and yeast strain selection for treatment of goose down washing wastewater

Slavov Aleksander¹, Denkova Zapryana¹, Hadjikinova Mima¹, Mihalkov Nikolai²

² "Water projects" Ltd

Modern Technologies in the Food Industry

Vol.2. 2012. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-87-428-1](#).

Disponibil online 5 October, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-389

Researching antiseptic properties of shungite when producing red beet juice

Melnik Liudmila, Tcaciuc Natalia, Melnic Zinovii

Modern Technologies in the Food Industry

Vol.1. 2012. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-87-428-1](#).

Disponibil online 29 September, 2020. Descarcări-1. Vizualizări-329

Studiul bacteriilor din lacul „La Izvor, Municipiul Chișinău”

Slanina Valerina, Balan (Batîr) Ludmila, Sîrbu Tamara

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă

Ediția 8, Vol.1. 2021. Chișinău. [ISBN 978-9975-76-327-1](#).

Disponibil online 15 April, 2021. Descarcări-8. Vizualizări-477

Etape noi în studiul culturilor bacteriene obținute din plante de măr, păr și gutui

Magher Maria¹², Voloșciuc Leonid¹², Terteac Dumitru²¹

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 23 June, 2019. Descarcări-5. Vizualizări-565

Альтернатива химическим средствам на картофеле

Tercovnaia Valentina¹, Lemanova Natalia²

² Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

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 21 June, 2019. Descarcări-3. Vizualizări-587

Cultivarea cepei pentru cozi

Iliev Petru¹, Lemanova Natalia², Ilieva Irina¹

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

Vol. 36 (1). 2013. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-248-4](#).

Disponibil online 6 June, 2019. Descarcări-9. Vizualizări-745

Evoluția microflorei bacteriene care colonizează solurile din S-E României (Moldova) în perioada 2012-2013

Morari Evelina-Cristina, Lipșa Florin Daniel, Bălău Mihaela-Andreea, Filipov Feodor, Ulea Eugen

Agronomie și ecologie

Vol.39. 2013. Chișinău. [ISBN 978-9975-64-250-7](#).

Disponibil online 31 May, 2019. Descarcări-5. Vizualizări-669

Microorganisme cu însușiri multilaterale

Onofraș Leonid, Melnic Maria, Rusu Stefan, Todiraș Vasile, Prisacari Svetlana, Lungu Angela

Știință în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Ediția 4. 2020. Balti, Republic of Moldova. [ISBN 978-9975-3382-6-4](#).

Disponibil online 23 November, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-471

Potențialul folosirii bacteriilor simbiotrof fixatoare de azot ca stimulatoare la plantele de porumb

Todiraș Vasile, Onofraș Leonid, Prisacari Svetlana, Lungu Angela

Institute of Microbiology and Biotechnology

Știință în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Ediția 4. 2020. Balti, Republic of Moldova. [ISBN 978-9975-3382-6-4](#).

Disponibil online 23 November, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-566

Molecular techniques for determining bacterial diversity in lake ecosystem

Bogdan-Golubi Nina¹, Slanina Valerina¹, Balan (Batîr) Ludmila¹, Ruginescu Robert Marian²

¹ Institute of Microbiology and Biotechnology ,

² Institute of Biology Bucharest, Romanian Academy

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-19. Vizualizări-492

Анализ распространения инфекционных заболеваний на территории Комратского района в период 1947-2013 гг.

Vornicov Vasile, Statov Nicolai, Vartanian L., Socolov Valeriu

Комратский государственный университет

Știință, educație, cultură

Vol.1. 2015. Комрат. [ISBN 978-9975-83-001-0..](#)

Disponibil online 8 July, 2022. Descarcări-1. Vizualizări-263

Optimizarea conținutului substanțelor fenolice în tehnologia vinurilor tinere roșii „Primeur” și „Virgin”

Borta Ion

Revista de Știință, Inovare, Cultură și Artă „Akademos”

4(63) / 2021 / ISSN 1857-0461 /ISSNe 2587-3687

Disponibil online 15 March, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-299

Studiul conținutului acizilor organici din vinurile tinere „Primeur” și „Virgin” la C.V. „Cricova” S.A.

Borta Ion

Revista de Știință, Inovare, Cultură și Artă „Akademos”

3(62) / 2021 / ISSN 1857-0461 /ISSNe 2587-3687

Disponibil online 24 January, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-347

Antimicrobial activity of microorganisms isolated from silt of the "La Izvor" lake system (Chisinau municipality)

Sîrbu Tamara, Burțeva Svetlana, Bîrsa Maxim, Bogdan-Golubi Nina, Slanina Valerina, Moldovan Cristina, Turcan Olga

Institute of Microbiology and Biotechnology, TUM

Scientific Bulletin. Series F. Biotechnologies

1 / 2023 / ISSN 2285-1364 /ISSNe 2285-1372

Disponibil online 17 November, 2023. Descarcări-18. Vizualizări-219

Efectul biopreparatului Rizolik asupra sporirii productivității plantelor de soia

Todiraș Vasile¹, Prisacari Svetlana¹, Lungu Angela¹, Iacobuță Maria²

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

6(156) / 2022 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 22 December, 2022. Descarcări-1. Vizualizări-295

Bacterii simbiotrof-fixatoare de azot cu diverse însușiri

Todiraș Vasile¹, Melnic Maria², Prisacari Svetlana¹, Lungu Angela¹, Rusu Ștefan², Erhan Dumitru²

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

6(146) / 2021 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 2 December, 2021. Descarcări-10. Vizualizări-508

Клубеньковые бактерии как стимуляторы и средства биологической борьбы для небобовых растений

Todiraș Vasile¹, Melnic Maria², Prisacari Svetlana¹, Onofraș Leonid¹, Lungu Angela¹, Rusu Ștefan², Erhan Dumitru²

¹ Институт микробиологии и биотехнологии,

² Институт Зоологии

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

6(136) / 2020 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 22 January, 2021. Descarcări-10. Vizualizări-495

Survival of bacillus sp., pseudomonas sp. and lactic acid bacteria subjected to freeze-drying and long-term storage

Bogdan-Golubi Nina, Slanina Valerina

Institute of Microbiology and Biotechnology

Biology and sustainable development

Ediția 20. 2022. Bacău, Romania. .

Disponibil online 14 December, 2022. Descarcări-9. Vizualizări-257

Структура и разнообразие прокариотного сообщества карбонатного чернозема в длительном полевом опыте с органическими удобрениями

Indoitu Diana

Институт Микробиологии и Биотехнологии АНМ

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-1. Vizualizări-306

Studiul adsorbției bacteriei *Bacillus subtilis* și a fungului *Candida albicans* pe enterosorbenti de origine vegetală diferită

Lupașcu Lucian, Petuhov Oleg, Lupașcu Tudor

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-0. Vizualizări-289

Silver nanoparticles incorporated in phyllosilicates

Mirila Diana-Carmen¹, Raducanu Dumitra¹, Elhabiri Sid Ahmed², Platon Nicoleta¹, Didi Mohamed Amine², Nistor Ileana-Denisa¹, Azzouz Abdelkrim³

¹ "Vasile Alecsandri" University of Bacau,

² University of Belkaïd Abou Bekr Tlemcen,

³ University of Quebec at Montreal

Intelligent Valorisation of Agro-Food Industrial Wastes

2021. Chișinău. [ISBN 978-9975-3464-2-9](#).

Disponibil online 19 October, 2021. Descarcări-0. Vizualizări-365

Aprecierea rezultatelor determinarii sensibilității bacteriilor la antibiotice prin metoda difuziei în geloză

Nahaba Vladimir, Sicinschi Liviu

"Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

The Medical-Surgical Journal

/ 1990 / ISSN 0048-7848 /ISSNe 2286-2560

Disponibil online 9 August, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-143

Aspecte microbiologice asupra calității cărnii de pasăre comercializată în Republica Moldova

Golban Rita, Golban Artur

Știința Agricolă

Compoziția structurală a comunităților de microorganisme

Frunze Nina, Darie Valentina, Voinu Grigore, Coșcodan Mihai, Lupașcu Mihail

Știința Agricolă

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

Disponibil online 29 November, 2013. Descarcări-4. Vizualizări-1147

Estimarea potențialului fitoremediator al plantelor de soia, bacteriilor Rhizobium japonicum RD2 în condițiile solului tratat cu ldpe cu și fără nanoparticulele CoFe2O4/PEG

Todiraș Vasile, Corcimaru Serghei, Prisacari Svetlana

Perspectivele și Problemele Integrării în Spațiul European al Cercetării și Educației

Vol.9, Partea 1. 2022. Cahul, Republica Moldova. .

Disponibil online 25 October, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-245
