

Coșcodan Mihai

Articole în reviste din RM - [3](#). Publicații la conferințe din RM - [11](#).
Teze/Rezumate în culegeri - [6](#).

2023 - 2

Study of microorganisms with a capacity to biodegrade non-recyclable plastic waste

Coscodan Michael

Institute of Microbiology and Biotechnology, TUM

Natural sciences in the dialogue of generations

Nr. 4(198) / 2017 / ISSN 1811-0770 / ISSNe 2587-411X

Disponibil online 19 October, 2023. Descarcări-7. Vizualizări-184

The rizolic biological preparation as means of increasing quantity and quality of soybean yields

Coscodan Michael¹, Todiraș Vasile¹, Corcimaru Serghei¹, Iacobutsa Maria², Prisacari Svetlana¹, Lungu Angela¹

¹ Institute of Microbiology and Biotechnology, TUM,

² Selectia Research Institute of Field Crops

Natural sciences in the dialogue of generations

Nr. 4(198) / 2017 / ISSN 1811-0770 / ISSNe 2587-411X

Disponibil online 18 October, 2023. Descarcări-4. Vizualizări-211

2022 - 3

Biodeterioration of plastic materials by phytoremediating microorganisms

Coscodan Michael

Institute of Microbiology and Biotechnology

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

Nr. 6(58) / 2015 / ISSN 1875-0666

Disponibil online 16 November, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-310

Means of enhancing the role of biological nitrogen in phytotechny

Coscodan Michael, Todiraș Vasile, Prisacari Svetlana, Lungu Argentin

Institute of Microbiology and Biotechnology

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

Nr. 6(58) / 2015 / ISSN 1875-0666

Disponibil online 15 November, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-213

The use of microbial biopreparations in modern biotechnologies

Coscodan Michael

Institute of Microbiology and Biotechnology

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

Nr. 6(58) / 2015 / ISSN 1875-0666

Disponibil online 16 November, 2022. Descarcări-3. Vizualizări-272

2021 - 4

Biodegradarea materialelor plastice în prezența degradanților microbieni fitoremediatori



Coșcodan Mihai, Corcimaru Serghei

Institutul de Microbiologie și Biotehnologie

Integrare prin cercetare și inovare. Științe ale naturii și exakte

Nr. 5/3(269) / 2014 / ISSN 2587-4365 / ISSNe 2587-4373

Disponibil online 13 January, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-333

Biodegradation of plastic materials in the presence of phytoremediating microorganisms

Coscodan Michael

Institute of Microbiology and Biotechnology

Intelligent Valorisation of Agro-Food Industrial Wastes

Nr. 2(49) / 2013 / ISSN 1068-3755 / ISSNe 1934-8002

Disponibil online 13 October, 2021. Descarcări-4. Vizualizări-301

Biopreparats microbiennes et leur utilisation en biotechnologie agricole

Coșcodan Mihai

Institutul de Microbiologie și Biotehnologie

Integrare prin cercetare și inovare. Științe ale naturii și exakte

Nr. 5/3(269) / 2014 / ISSN 2587-4365 / ISSNe 2587-4373

Disponibil online 13 January, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-297

The perspective of using soil microorganisms for degradation of non-recyclable plastic waste



Coscodan Michael

Institute of Microbiology and Biotechnology

Biotehnologii moderne - soluții pentru provocările lumii contemporane

Nr. 4 / 2012 / ISSN 1857-2502 / ISSNe 2537-6276

Disponibil online 10 June, 2021. Descarcări-13. Vizualizări-515

2019 - 3

Studies on the detection of microorganisms with capabilities for solubilization of mineral phosphorus from the soil it's not nontagonistic to azotobacter

Coscodan Michael

Institute of Microbiology and Biotechnology

Integrare prin cercetare și inovare. Științe ale naturii și exakte

Nr. 2(57) / 2008 / ISSN 1024-7696 / ISSNe 2587-4322

Disponibil online 29 November, 2019. Descarcări-2. Vizualizări-547

Study of fitostimulator microorganisms under the aspect of increasing the fertility of the soil

Coscodan Michael

Institute of Microbiology and Biotechnology

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

Nr. 4(47) / 2011 / ISSN 1068-3755 / ISSNe 1934-8002

Disponibil online 8 December, 2019. Descarcări-1. Vizualizări-620

Usage of rhizospheremicroorganisms diversity for agricultural development and environment protection

Coscodan Michael

Institute of Microbiology and Biotechnology

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

Nr. 4(47) / 2011 / ISSN 1068-3755 / ISSNe 1934-8002

Disponibil online 8 December, 2019. Descarcări-1. Vizualizări-666

2016 - 1

Étude sur l'effet de certains micro-organismes phytostimulateurs en termes de l'augmentation de la fertilité des sols

Coșcodan Mihai

Institutul de Microbiologie și Biotehnologie al AŞM

Integrare prin cercetare și inovare.Științe ale naturii și exacte

Nr. 4(46) / 2009 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 4 April, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-507

2014 - 2

Potential of rhizosphere microorganisms on the process of plant growth and development

Coscodan Michael

Institute of Microbiology and Biotechnology of the ASM

Sustainable use and protection of animal world diversity:International Symposium dedicated to 75th anniversary of Professor Andrei Munteanu

Nr. 6(54) / 2010 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 16 May, 2019. Descarcări-2. Vizualizări-557

Valorization of rhizosfere microorganisms diversity for agricultural development and environment protection

Coscodan Michael

Institute of Microbiology and Biotechnology of the ASM

Microbial Biotechnology

Nr. 1(307) / 2009 / ISSN 1875-0666

Disponibil online 24 May, 2019. Descarcări-1. Vizualizări-556

2013 - 1

Perspectiva biopreparatelor microbiene și întrebuintarea lor în agricultură

Coșcodan Mihai

Institutul de Microbiologie și Biotehnologie al AŞM

Biotehnologii avansate - realizări și perspective Simpozionul științific național cu participare internațională

Nr. 3(13) / 2008 / ISSN 1857-2073 / ISSNe 2345-1033

Disponibil online 19 March, 2020. Descarcări-66. Vizualizări-991

2011 - 1

Aspecte ale studierii și utilizării biopreparatelor microbiologice în fitotehnie

Coșcodan Mihai

Institutul de Microbiologie și Biotehnologie al AŞM

Biotehnologia microbiologică - domeniu scientointensiv al științei contemporane

Nr. 3(6) / 2007 / ISSN 1857-0445

Disponibil online 24 September, 2019. Descarcări-2. Vizualizări-495

2010 - 2

Compoziția structurală a comunităților de microorganisme

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

Institutul de Microbiologie și Biotehnologie al AŞM

Știință Agricolă

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

Disponibil online 29 November, 2013. Descarcări-4. Vizualizări-1140

Prima femeie academician din republica Moldova

Coșcodan Mihai

Institutul de Microbiologie și Biotehnologie al AŞM

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

Nr. 4(19) / 2010 / ISSN 1857-0461 / ISSNe 2587-3687

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-12. Vizualizări-862

2008 - 1

Modernizarea metodologiei de formare continuă a specialiștilor în geografie din învățământul universitar și postuniversitar prin aplicarea rezultatelor cercetărilor științifice

Coșcodan Mihai¹, Chirică Lazăr¹, Volontir Nina², Mironov Ion², Iordan Sergiu³

¹ Universitatea de Stat din Moldova,

² Universitatea de Stat din Tiraspol,

³ Universitatea Pedagogică de Stat „Ion Creangă” din Chișinău

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.
Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.
Actualizat: 14.05.2024, accesat: 14.05.2024
Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

