

Curiev Loredana

Publicații la conferințe din RM - 7.

Teze/Rezumate în culegeri - 3.

2023 - 4



Aprecierea acțiunii biopreparatelor în combaterea făinării la cultura de măr

Pînzaru Boris¹, Voloșciuc Leonid¹, Șcerbacova Tatiana¹, Lungu Andrei¹, Curiev Loredana¹, Vaculin Galina²

¹ Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, USM,

² Laboratorul de producere a mijloacelor biologice, Soroca

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 4-6 / 2016 / ISSN 1810-7141

Disponibil online 11 October, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-214



Efficacy of trichodermin sc and rizoplan against Podosphaera leucotricha

Curiev Loredana, Pînzaru Boris

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection, MSU

Natural sciences in the dialogue of generations

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

Disponibil online 18 October, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-202



Rolul aplicării biopreparatelor la reducerea gradului de atac a rapănului la măr

Pînzaru Boris¹, Voloșciuc Leonid¹, Șcerbacova Tatiana¹, Lungu Andrei¹, Curiev Loredana¹, Vaculin Galina²

¹ Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, USM,

² Laboratorul de producere a mijloacelor biologice, Soroca

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 4-6 / 2016 / ISSN 1810-7141

Disponibil online 11 October, 2023. Descarcări-6. Vizualizări-187



Study of the complex action of bio-preparations in reducing the agricultural crops vulnerability to climate change

Stîngaci Aurelia, Șerbacova Tatiana, Samoilova Anna, Zavtony Pantelimon, Crucian Stefan, David Tatiana, Lungu Andrei, Curiev Loredana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection, MSU

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-214

2022 - 6



Complex application of bacillus spp. and bioregulators for the control of pests

Stîngaci Aurelia, řerbacova Tatiana, Samoilova Anna, Zavtony Pantelimon, David Tatiana, Lungu Andrei, Curiev Loredana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

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-6. Vizualizări-330

 **Diseases of the Acer platanoides and their control in the green areas of Chisinau**

Stratulat Tatiana, řerbacova Tatiana, Răileanu Natalia, Jalba Svetlana, Curiev Loredana, Crucean Stefan, Lungu Andrei

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

Nr. 7(153) / 2013 / ISSN 1811-0770 / ISSNe 2587-411X

Disponibil online 17 October, 2022. Descarcări-3. Vizualizări-957

 **Entomopathogenic biopesticides - an alternative increasing the adaptability of plants to stress impact and eco-friendly source for the control of pests**

Stîngaci Aurelia, řerbacova Tatiana, Samoilova Anna, Zavtony Pantelimon, David Tatiana, Lungu Andrei, Curiev Loredana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Microbial Biotechnology

Nr. 4(48) / 2015 / ISSN 1811-5470

Disponibil online 21 November, 2022. Descarcări-10. Vizualizări-386

 **Safety assessment of selected enthomopatogenic biopesticide source for the control of pests**

Stîngaci Aurelia¹, Voloschyuk Leonid¹, řerbacova Tatiana¹, Samoilova Anna¹, Zavtony Pantelimon¹, Lungu Andrei¹, Curiev Loredana¹, Goncharuk Violetta²

¹ Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection,

² Institute of Bioorganic Chemistry, National Academy of Sciences of Belarus

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

Nr. 7(153) / 2013 / ISSN 1811-0770 / ISSNe 2587-411X

Disponibil online 17 October, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-273

 **Study of the synergism between microbiological agents in control of apple scar**

Curiev Loredana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

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-1. Vizualizări-319

 **Timing for biological control of pathogens on Reinette Simirenko apple variety**

Curiev Loredana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Biotehnologii avansate - realizări și perspective



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.
Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.
Actualizat: 02.07.2024, accesat: 02.07.2024
Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

