

Afisarea articolelor 1-20(22) pentru cuvântul-cheie "biological efficacy"

Reduction of Grapholitha funebrana Hb. Pest density at plum culture

Gavriliță Lidia, Nastas Tudor

Conservation of plant diversity

Ediția 5. 2017. Chișinău..

Disponibil online 29 October, 2018. Descarcări-6. Vizualizări-549

Combaterea bolilor la cultura orzului de toamnă

Topa Lilia

Научно-исследовательский институт полевых культур «Селекция»

Cercetări la culturile plantelor de câmp în Republica Moldova

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

Disponibil online 28 November, 2018. Descarcări-3. Vizualizări-648

Eficacitatea biologică a unor dezinfectanți noi în combaterea bolilor la cultura orzului de toamnă

Topa Lilia

Научно-исследовательский институт полевых культур «Селекция»

Cercetări la culturile plantelor de câmp în Republica Moldova

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

Disponibil online 28 November, 2018. Descarcări-5. Vizualizări-704

Influence of minor components on the efficiency of apple worm sex pheromone

Sleahtici Vladimir, Răileanu Natalia, Odobescu Vasilisa, Jalba Svetlana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

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 14 November, 2022. Descarcări-11. Vizualizări-254

Evaluation of sophora flavescens extract for combat the red mite (*tetranychus urticae*) to the tomato crop in greenhouse

Savranskii Denis, Gusan Ana, Tretiacova Tatiana, Popa Alexei, Todirăș Vladimir

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

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 14 November, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-291

Effectiveness of carbecol in preventing and combating powdery mildew on vine

Popa Alexei, Todirăș Vladimir, Gusan Ana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

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 14 November, 2022. Descarcări-6. Vizualizări-324

Fungicide noi tesatare împotriva fuzariozei spicului la cultura

Topa Lilia

Știință în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Ediția 6. 2022. Balti, Republic of Moldova. .

Disponibil online 30 May, 2022. Descarcări-3. Vizualizări-311

Influence of sterilization of Sitotroga cerealella OL.eggs and of passages on biological indices and efficacy of Trichogramma spp.

Gavriliță Lidia

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

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

2(33) / 2017 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 13 November, 2020. Descarcări-4. Vizualizări-452

Interspecific competition of Trichogramma sp. at its mass rearing

Gavriliță Lidia

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

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

1(32) / 2016 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 13 November, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-425

Biological protection of stored grain products against the moths complex

Gavriliță Lidia

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

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

2(31) / 2015 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 13 November, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-416

Trichogramma - effective solution for the biological control of the Laspeyresia pomonella L. in apple tree orchards

Gavriliță Lidia, Batco Mihail

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

1(29) / 2013 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 13 November, 2020. Descarcări-4. Vizualizări-375

Noi abordări privind combaterea moliei viței-de-vie - (Lobesia Botrana den et Schiff) în condițiile Republicii Moldova

Degteari Vladimir, Cebanu Vitalie, Chiaburu Elena, Terteac Dumitru, Mîdari Adrian, Armașu Svetlana, Vătăman Ion, Brazițcaia Nina

Pomicultura, Viticultura și Vinificația

Nematofagina - produs biologic în combaterea fitonematozilor cu gali

Popușoi Ion, Focşa Elena

Protecția plantelor - realizări și perspective

nr.40. 2009. Кишинев. .

Disponibil online 22 December, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-420

Preparatul baculoviral Virin-HS-P, în diminuarea helicoverpa armigera în legumicultură

Zavtoni Pantelimon

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-0. Vizualizări-582

Noi abordări privind combaterea moliei viței de vie - Lobesia botrana Den et Schiff în condițiile Republicii Moldova

Degteari Vladimir, Cebanu Vitalie, Chiaburu Elena, Terteac Dumitru, Mîdari Adrian, Armașu Svetlana, Vătăman Ion, Brazițcaia Nina

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Umanistice)

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

Disponibil online 13 November, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-170

Use of the biological control technology of products stored in tackling complex grain moths

Gavriliță Lidia

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Studii și Cercetări - Biologie

/ 2018 / ISSN 1224-919X /ISSNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-7. Vizualizări-154

The influence of interspecific competition of Trichogramma sp. to mass multiplication

Gavriliță Lidia

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Studii și Cercetări - Biologie

/ 2018 / ISSN 1224-919X /ISSNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-96

Influence of sterilization of Sitotroga cerealella Ol. eggs on biological indices and efficacy of Trichogramma

Gavriliță Lidia

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

Studii și Cercetări - Biologie

/ 2017 / ISSN 1224-919X /ISSNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-121

Application Trichogramma embryophagum Htg. in reducing pest density in plum and apple orchards

Gavriliță Lidia, Voloșciuc Leonid, Batco Mihail

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

Studii și Cercetări - Biologie

2 / 2013 / ISSN 1224-919X /ISSNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-149

Produse noi de uz fitosanitar pentru combaterea dăunătorilor grâului de toamnă

Topa Lilia

Direcțiile de modernizare a cercetărilor ameliorative și tehnologice la culturile cerealiere și leguminoase

2021. Bălți. [ISBN 978-9975-53-508-3.](#)

Disponibil online 3 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-105

Preparate noi testate la cultura grâului de toamnă

Topa Lilia

Direcțiile de modernizare a cercetărilor ameliorative și tehnologice la culturile cerealiere și leguminoase

2021. Bălți. [ISBN 978-9975-53-508-3.](#)

Disponibil online 3 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-90

Transmiterea vectorială a baculovirusurilor cu ajutorul nematodelor entomopatogene în diminuarea noctuidelor dăunătoare

Zavtoni Pantelimon, Voloșciuc Leonid, Stîngaci Aurelia

Problemele ecologice și geografice în contextul dezvoltării durabile a Republicii Moldova: realizări și perspective”, conferință științifică

2016. Chișinău. [ISBN 978-9975-9611-3-4..](#)

Disponibil online 4 September, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-129
