

[Gavriliță Lidia](#)

Articole în reviste din RM - 4. Publicații la conferințe din RM - 32. Publicații peste hotare - 18. Teze/Rezumate în culegeri - 2.

2023 - 3

Protecția biologică a plantelor prin aplicarea entomofagului trichogramma SPP. în Republica Moldova

Gavriliță Lidia, Nastas Tudor

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Patrimoniul cultural de ieri - implicații în dezvoltarea societății durabile de mâine

Nr. 14 / 2013 / ISSN 1857-1468

Disponibil online 14 April, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-342

Soluție tehnică pentru reproducerea în masă a insectelor benefice

Gorban Victor, Gavriliță Lidia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, USM

Protecția plantelor - realizări și perspective

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

Disponibil online 12 October, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-249

Utilizarea procedeelelor de sporire a vitalității entomofagului *Trichogramma evanescens* W



Gavriliță Lidia, Nastas Tudor

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, USM

Protecția plantelor - realizări și perspective

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

Disponibil online 12 October, 2023. Descarcări-2. Vizualizări-185

2022 - 2

The influence of biologically active substances with cairomonal properties on the entomophage *Trichogramma evanescens* westw

Gavrilita Lidia¹, Nastas Tudor¹, Nita Uliana¹, Butucel Marina¹, Butnaru Gallia²

¹ Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection,

² Banat's University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine King Michael I of Romania

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

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

Disponibil online 17 October, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-308

Методы регулирования численности популяций вредных организмов

Гаврилица Лидия, Настас Тудор

Институт генетики, физиологии и защиты растений

Агрофизический институт: 90 лет на службе земледелия и растениеводства

Nr. 1(56) / 2015 / ISSN 1683-853X

Disponibil online 10 November, 2022. Descarcări-3. Vizualizări-361

2021 - 1

Application of kairomons in increasing biological indices of the entomophagus *Trichogramma evanescens*

Gavrilita Lidia, Nastas Tudor

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Studii și Cercetări - Biologie

Vol. 30, Nr. 2 / 2021 / ISSN 1224-919X / ISSNNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-2. Vizualizări-161

2020 - 2

Production of the laboratory host cereal moth (*Sitotroga cerealella* Ol.) on different cereal substrates for the *Trichogramma entomophagus*' rearing

Gavrilita Lidia

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Studii și Cercetări - Biologie

Vol. 29, / 2020 / ISSN 1224-919X / ISSNNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-125

Protecția biologică cu entomofagul *Trichogramma evanescens* Westw. A culturii de soia de dăunătorul fluturele cărămiziu (*Vanessa cardui* L.)

Gavriliță Lidia, Nastas Tudor

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 5 / 2001 / ISSN 1810-7079 / ISSNNe 1810-7087

Disponibil online 27 October, 2020. Descarcări-13. Vizualizări-546

2019 - 3

Procedeu de înmulțire în masă a entomofagului *Trichogramma evanescens* W.

Orban Victor, Gavriliță Lidia, Voineac Vasile, Nastas Tudor

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

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

Nr. 2(43) / 2007 / ISSN 1068-3755 / ISSNNe 1934-8002

Disponibil online 5 February, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-625

Protecția culturii de soia prin aplicarea entomofagului *Trichogramma* în combaterea complexului de dăunători

Gavriliță Lidia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

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

Nr. 2(43) / 2007 / ISSN 1068-3755 / ISSNNe 1934-8002

Disponibil online 5 February, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-524

Капсула для размножения и расселения насекомых

Кику Б., Горбан Виктор, Гаврилица Лидия

Институт генетики, физиологии и защиты растений

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

Nr. 2(43) / 2007 / ISSN 1068-3755 / ISSNe 1934-8002

Disponibil online 5 February, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-671

2018 - 5

Assessment of the suppression method of the population of *Heliothis armigera* Hbn. in soya crops by the consecutive use of different biological agents

Nastas Tudor, Cheptinari Valeria, Gavrilita Lidia, Bradowsky N., Jelezneac Elizaveta

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Studii și Cercetări - Biologie

Vol. 27, / 2018 / ISSN 1224-919X / ISSNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-136

Reducerea densității dăunătorilor cu ajutorul entomofagului *Trichogramma* la cultura de porumb

Gavriliță Lidia, Nastas Tudor, Gușan Marina, Butucel Marina

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Aspecte ameliorative în ameliorarea plantelor

Nr. 8(107) / 2009 / ISSN 1811-0770 / ISSNe 2587-411X

Disponibil online 31 January, 2020. Descarcări-6. Vizualizări-779

Reducerea densității populațiilor de dăunători cu ajutorul entomofagului *trichogramma* la culturile de soia și porumb zaharat

Gavriliță Lidia, Nastas Tudor

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Protecția Plantelor în Agricultura Convențională și Ecologică

Nr. 4(56) / 2009 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 22 July, 2019. Descarcări-13. Vizualizări-798

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

Gavrilita Lidia

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Studii și Cercetări - Biologie

Vol. 27, / 2018 / ISSN 1224-919X / ISSNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-104

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

Gavrilita Lidia

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Studii și Cercetări - Biologie

Vol. 27, / 2018 / ISSN 1224-919X / ISSNc 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-8. Vizualizări-167

2017 - 5

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

Gavrilita Lidia

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

Studii și Cercetări - Biologie

Vol. 26, / 2017 / ISSN 1224-919X / ISSNc 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-130

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

Gavrilita Lidia

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

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

Nr. 2(33) / 2017 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 13 November, 2020. Descarcări-4. Vizualizări-457

Reducerea densității dăunătorului Helicoverpa Armigera Hubner cu ajutorul entomofagului trichogramma la cultura de porumb

Gavriliță Lidia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM

Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor conferință științifică internațională

Nr. 3(61) / 2009 / ISSN 1024-7696 / ISSNc 2587-4322

Disponibil online 28 December, 2019. Descarcări-5. Vizualizări-633

Reduction of Grapholitha funebrana Hb. Pest density at plum culture

Gavriliță Lidia, Nastas Tudor

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM

Conservation of plant diversity

Nr. X / 2010 / ISSN 1857-0976

Disponibil online 29 October, 2018. Descarcări-6. Vizualizări-559

Speciile dominante de Trichogramma colectate in diferite agrocezoze ale Republicii Moldova

Gavriliță Lidia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM

Actual problems of zoology and parasitology: achievements and prospects

Nr. VIII / 2008 / ISSN 1857-0976

Disponibil online 17 September, 2018. Descarcări-6. Vizualizări-739

2016 - 5

Influence of sterilization of sitotroga *Cerealella* Ol. eggs on biological indices and efficacy of *Trichogramma*

Gavrilita Lidia

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

Studii și Cercetări - Biologie

Vol. 25, Nr. 2 / 2016 / ISSN 1224-919X / ISSNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-156

Interspecific competition of *Trichogramma* sp. at its mass rearing

Gavrilita Lidia

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

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

Nr. 1(32) / 2016 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 13 November, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-432

Interspecific competition of *Trichogramma* spp

Gavriliță Lidia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM

Sustainable use, protection of animal world and forest management in the context of climate change

Nr. 4(11) / 2010 / ISSN 1857-1719

Disponibil online 13 November, 2018. Descarcări-2. Vizualizări-745

Procedee de producere a entomofagului *Trichogramma* SPP.

Gavriliță Lidia, Gorban Victor, Nastas Tudor

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM

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

Nr. 2(3) / 2008 / ISSN 1857-1727 / ISSNe 2345-1688

Disponibil online 12 September, 2019. Descarcări-2. Vizualizări-604

The influence of the biological agents on the density suppression of *Grapholita funebrana* Tr. population in plum crop

Nastas Tudor, Gavrilita Lidia, Bradowsky N., Elisovetskaya Dina

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

Studii și Cercetări - Biologie

Vol. 25, Nr. 2 / 2016 / ISSN 1224-919X / ISSNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-2. Vizualizări-157

2015 - 8

Aplicarea hărților digitale în evaluarea repartizării spațiale a ouălor *Grapholita funebrana* Hb. la cultura prunului

Gavriliță Lidia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 3(3) / 2003 / ISSN 1810-6498 / ISSNNe 2537-6349

Disponibil online 29 April, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-542

Application of procedures for pests' density regulation in the public gardens

Gavrilita Lidia¹, Nastas Tudor¹, Gorban Victor¹, Nețoiu Constantin², Corneanu Mihaela³

¹ Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection of the Moldovan Academy of Sciences,

² Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice, Craiova,

³ Banat's University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine King Michael I of Romania

Revista Botanică

Nr. 1(10) / 2015 / ISSN 1857-2367 / ISSNNe 2587-3814

Disponibil online 13 May, 2015. Descarcări-9. Vizualizări-854

Biological protection of stored grain products against the moths complex

Gavrilita Lidia

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

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

Nr. 2(31) / 2015 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 13 November, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-425

Motilitatea unor ecotipuri de *Trichogramma evanescens* West. în interdependență cu originea și procesarea lor

Butnaru Gallia^{1,2}, Gavrilică Lidia³, Sărac Ioan¹, Tițescu Gheorghe⁴

¹ Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României",

² Academia Oamenilor de Știință din Romania,

³ Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM,

⁴ Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Tehnologii Criogenice și Izotopice

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 3(3) / 2003 / ISSN 1810-6498 / ISSNNe 2537-6349

Disponibil online 27 April, 2020. Descarcări-5. Vizualizări-627

Optimizarea termenilor și normelor de lansare a *Trichogramma Evanescens* Westw. în combaterea dăunătorului *Helicoverpa Armigera* Hb. cu ajutorul hărților digitale

Gavriliță Lidia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor Simpozionului Științific Internațional „Horticultura modernă - realizări și perspective”

Nr. 3(39) / 2008 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 27 March, 2019. Descarcări-9. Vizualizări-647

Procedeu ecologizat de protecție a tomatelor de dăunătorul *Heliothis Armigera* Hbn

Nastas Tudor, Gavrilică Lidia, Cheptinari Valeria, Răileanu Natalia, Bradovscaia Natalia, Gladcaia Alla, Roșca Gheorghe

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 3(3) / 2003 / ISSN 1810-6498 / ISSNNe 2537-6349

Disponibil online 5 May, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-657

Production of the grainmoth eggs (*Sitotroga Cerealella* Ol.) On different grain substrates for trichogramma entomophage rearing

Gavrilita Lidia¹, Butnaru Gallia²

¹ Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection of the Moldovan Academy of Sciences,

² Banat's University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine King Michael I of Romania

International Congress of Geneticists and Breeders from the Republic of Moldova

Nr. 1(5) / 2010 / ISSN 1857-1727 / ISSNe 2345-1688

Disponibil online 9 October, 2019. Descarcări-1. Vizualizări-512

Перспективы применения бракона (*Bracon Hebetor* Say) в контроле численности хлопковой совки (*Heliothis Armigera* Hbn.) В агроценозе томатного поля

Брадовская Наталья, Брадовский Виктор, Настас Тудор, Гаврилица Лидия

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 3(3) / 2003 / ISSN 1810-6498 / ISSNe 2537-6349

Disponibil online 29 April, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-865

2014 - 4

Application of procedures for pest density monitoring in the public gardens from the Republic of Moldova and Romania

Gavrilita Lidia¹, Nastas Tudor¹, Gorban Victor¹, Manic Gheorghe², Nețoiu Constantin³, Corneanu Mihaela⁴, Vișoiu Dagmar⁴

¹ Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection of the Moldovan Academy of Sciences,

² "Codrii" Reserve,

³ Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice, Craiova,

⁴ Banat's University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine King Michael I of Romania

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

Nr. 2(30) / 2014 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 13 November, 2020. Descarcări-7. Vizualizări-449

Protecția biologică a culturilor agricole cu entomofagul *Trichogramma* în combaterea dăunătorilor de lepidoptere

Gavriliță Lidia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM

Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor

Nr. 2 / 2005 / ISSN 1810-7079 / ISSNe 1810-7087

Disponibil online 29 July, 2020. Descarcări-6. Vizualizări-421

Raportul optimal de parazit: gazdă la înmulțirea în masă a genului *trichogramma* pe ouă de *sitotroga Cerealella* ol. Iradiate cu raze gama.

Gavriliță Lidia

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM

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-3. Vizualizări-472

Reducing the density of defoliator pestests with the help of Trichogramma in the parks from republic of Moldova and Romania

Gavrilita Lidia¹, Nețoiu Constantin², Corneanu Mihaela³

¹ Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection of the Moldovan Academy of Sciences,

² National Institute for Research and Development in Forestry "Marin Dracea", Voluntari,

³ Banat's University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine King Michael I of Romania

Studii și Cercetări - Biologie

Vol. 23, Nr. 2 / 2014 / ISSN 1224-919X / ISSNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-153

2013 - 6

Application of Trichogramma embryophagum HTG. in density control of the plum moth pest (Grapholitha funebrana TR.) at plum trees

Gavrilita Lidia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

Nr. 2(29) / 2013 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 14 November, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-415

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

Gavrilita Lidia, Voloschyuk Leonid, Batco Mihail

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

Studii și Cercetări - Biologie

Vol. 22, Nr. 2 / 2013 / ISSN 1224-919X / ISSNe 2457-5178

Disponibil online 20 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-165

Implementarea metodelor de aplicare a trichogramma Evanescons pentru protecția culturii de tomate

Gavriliță Lidia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

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

Nr. 2(30) / 2005 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 21 June, 2019. Descarcări-3. Vizualizări-512

Reducerea densitatii daunatorilor la culturile agricole cu entomofagul Trichogramma

Gavriliță Lidia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

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-3. Vizualizări-467

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

Gavrilita Lidia, Batco Mihail

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

Nr. 1(29) / 2013 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 13 November, 2020. Descarcări-4. Vizualizări-382

Trichogramma embryophagum htg. Application in density control of the plums' worm pest (Grapholitha funebrana Tr.) at plum trees

Gavrilita Lidia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Actual problems of protection and sustainable use of the animal world diversity

Nr. 3-4(60) / 2008 / ISSN 1813-8489

Disponibil online 23 July, 2018. Descarcări-9. Vizualizări-552

2012 - 1

Trichogramma entomophage in integrated plant protection as means to reduce pests' population density on annual crops in the Republic of Moldova

Gavrilita Lidia, Voloschuk Leonid, Voiniak Vasile

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

Nr. 1(28) / 2012 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 14 November, 2020. Descarcări-4. Vizualizări-494

2011 - 2

Aplicarea procedeelor de înmulțire a entomofagului Trichogramma Spp. pentru protecția plantelor

Gavriliță Lidia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Genetica și fiziologia rezistenței plantelor

Nr. 1(24) / 2010 / ISSN 1857-0011

Disponibil online 13 April, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-367

Aplicarea speciilor de Trichogramma spp. pentru protecția biologică a culturilor agricole în Republica Moldova

Gavriliță Lidia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Mediul Ambiant

Nr. 1(54) / 2011 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 27 November, 2013. Descarcări-12. Vizualizări-986

2010 - 1

Биологические средства в защите курузы от хлопковой совки (*Heliothis armigera* Hb)

Войняк Василий¹, Брадовская Наталья¹, Гаврилица Лидия¹, Railean Natalia¹, Мамедов З.²

¹ Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ ,

² Институт зоологии Национальной Академии Наук Азербайджана

Horticultură, Viticultură și vinificație, silvicultură și grădini publice, protecția plantelor

// ISSN -

Disponibil online 17 October, 2021. Descarcări-1. Vizualizări-354

2009 - 3

Metode ecologic inofensive de protecție a plantelor prin utilizarea entomofagului *trichogramma* SPP

Gavriliță Lidia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 1 / 2010 / ISSN 1857-2502 / ISSNе 2537-6276

Disponibil online 23 December, 2020. Descarcări-1. Vizualizări-316

Prezența speciilor de *trichogramma* în agrocenozele culturilor agricole

Gavriliță Lidia, Diurici Galina, Răileanu Natalia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 1 / 2010 / ISSN 1857-2502 / ISSNе 2537-6276

Disponibil online 20 December, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-435

Reducerea densității complexului de Buhe cu entomofagul *Trichogramma evanescens* Westw. la culturile legumicole

Gavriliță Lidia, Voloșciuc Leonid

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Știința Agricolă

Nr. 2(0) / 2009 / ISSN 1857-0003 / ISSNе 2587-3202

Disponibil online 6 December, 2013. Descarcări-14. Vizualizări-1138

2008 - 1

Utilizarea tehnologiei de aplicare a entomofagului *Trichogramma Evanescens* în combaterea complexului De Buhe la cultura de mazăre

Gavriliță Lidia, Voloșciuc Leonid, Răileanu Natalia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Horticultură, viticultură, silvicultură și protecția plantelor dedicat aniversării a 75 ani ai Universității Agrare de Stat din Moldova

Nr. 5(9) / 2001 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 28 May, 2019. Descarcări-2. Vizualizări-567

2007 - 3

Aplicarea entomofagului *Trichogramma evanescens* westw pentru protecția culturii de tomate contra complexului de buhe

Gavriliță Lidia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

Nr. 1 / 2007 / ISSN 1814-3237 / ISSNe 1857-498X

Disponibil online 20 November, 2013. Descarcări-4. Vizualizări-854

Aplicarea entomofagului *Trichogramma Evanescens* Westw. În protecția culturii de mazăre contra la complexul De Buhe

Gavriliță Lidia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură” consacrat aniversării a 100 ani de la nașterea profesorului universitar Gherasim Rudi

Nr. 1 / 2002 / ISSN 1810-7079 / ISSNe 1810-7087

Disponibil online 26 October, 2020. Descarcări-1. Vizualizări-355

Aplicarea entomofagului *Trichogramma Evanescens* Westw. În protecția culturii de varză contra la complexul De Buhe

Gavriliță Lidia, Pînzaru Boris, Răileanu Natalia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură” consacrat aniversării a 100 ani de la nașterea profesorului universitar Gherasim Rudi

Nr. 1 / 2002 / ISSN 1810-7079 / ISSNe 1810-7087

Disponibil online 26 October, 2020. Descarcări-4. Vizualizări-460

2005 - 1

Protecția biologică cu entomofagul *Trichogramma* Sp. Contra complexului de dăunători

Gavriliță Lidia

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică al AȘM

Ecological Chemistry

// ISSN -

Disponibil online 14 September, 2021. Descarcări-0. Vizualizări-253



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>

