

## Șcerbacova Tatiana

### 3. Articole în reviste din RM

3.1. Articole în reviste științifice din RM (perioada în care au avut categorie de clasificare + 2 numere până la aprobarea statutului de publicație științifică)

3.1.3. Articole în reviste de cat. B - 13

**Teze/Rezumate în culegeri - 8.**

## 2007 - 1

### **Aprecierea acțiunii biopreparatelor în combaterea făinării la cultura de măr**

*Pînzaru Boris<sup>1</sup>, Voloșciuc Leonid<sup>1</sup>, Șcerbacova Tatiana<sup>1</sup>, Lungu Andrei<sup>1</sup>, Curiev Loredana<sup>1</sup>, Vaculin Galina<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, USM,

<sup>2</sup> 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

---

### **Reomologarea preparatelor biologice - cale sigură de soluționare a problemelor de protecție a plantelor pentru agricultura convențională și ecologică**

*Voloșciuc Leonid, Șcerbacova Tatiana, Pînzaru Boris, Stîngaci Aurelia, Zavtoni Pantelimon, Lungu Andrei, Crucean Stefan*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, USM

### **Protecția plantelor - realizări și perspective**

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

Disponibil online 11 October, 2023. Descarcări-12. Vizualizări-265

---

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

*Pînzaru Boris<sup>1</sup>, Voloșciuc Leonid<sup>1</sup>, Șcerbacova Tatiana<sup>1</sup>, Lungu Andrei<sup>1</sup>, Curiev Loredana<sup>1</sup>, Vaculin Galina<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, USM,

<sup>2</sup> 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

---

### **Studiu eficacității complexe al agenților biologici la măr și cartof la temperaturi ridicate**



*Stîngaci Aurelia<sup>1</sup>, Zavtoni Pantelimon<sup>1</sup>, Șcerbacova Tatiana<sup>1</sup>, Samoilova Anna<sup>1</sup>, Goncharuk Violetta<sup>2</sup>, Lisouscaia Maria<sup>3</sup>, Mihalichiuk Al.<sup>3</sup>*

<sup>1</sup> Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM,

<sup>2</sup> Institute of Bioorganic Chemistry, National Academy of Sciences of Belarus,

<sup>3</sup> Институт биоорганической химии НАНБ

### **Protecția plantelor - realizări și perspective**

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

Disponibil online 11 October, 2023. Descarcări-17. Vizualizări-234

---

**Testarea preparatului biologic SCLEROTSYD® pentru protecția florii soarelui de putregaiul alb** 

*Șcerbacova Tatiana, Lungu Andrei, Pânzaru Boris, Voloșciuc Leonid*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, USM

**Protecția plantelor - realizări și perspective**

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

Disponibil online 11 October, 2023. Descarcări-5. Vizualizări-221

---

**The perspective of applying bacillus subtilis against Alternaria alternata** 

*Crucean Stefan, Șcerbacova Tatiana*


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 17 October, 2023. Descarcări-2. Vizualizări-231

---

**The use of Trichoderma species against the main mycotic pathogens of walnut** 

*Crucean Stefan, Șcerbacova Tatiana, Voloschuk Leonid*

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection, MSU

**Protecția plantelor - realizări și perspective**

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

Disponibil online 11 October, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-211

---

**Antagonism of the fungus Trichoderma harzianum to pathogenic microorganism Alternaria alternata, isolated from walnut tree** 

*Crucean Stefan, Șcerbacova Tatiana*

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-9. Vizualizări-415

---

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

*Stratulat Tatiana, Șcerbacova 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

---

**Some aspects of developing microbial preparations for plant protection** 

*Șcerbacova Tatiana*

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

**Microbial Biotechnology**

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

Disponibil online 21 November, 2022. Descarcări-6. Vizualizări-390

---

**Trichoderma fungi for plant protection from Albifimbria verrucaria (Myrothecium) **

Șcerbacova Tatiana

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-4. Vizualizări-359

---

**Trichoderma species for plants protection against alternariois **

Crucean Stefan, Șcerbacova Tatiana, Lungu Andrei


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 11 November, 2022. Descarcări-6. Vizualizări-280

---

**Antagonismul noilor izolați de ciuperci din genul trichoderma în raport cu agentul patogen Alternaria SP **

Șcerbacova Tatiana, Crucean Stefan

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

**Biotehnologii moderne - soluții pentru provocările lumii contemporane**

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

Disponibil online 11 June, 2021. Descarcări-12. Vizualizări-525

---

**Approval of biological preparations - result of biotechnological research in plant protection **

Voloschyuk Leonid, Pînzaru Boris, Șcerbacova Tatiana, Stîngaci Aurelia, Zavtony Pantelimon

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

**International Congress of Geneticists and Breeders from the Republic of Moldova**

Nr. 1 / 2010 / ISSN 1683-853X

Disponibil online 21 June, 2021. Descarcări-4. Vizualizări-657

---

**Utilizarea biopreparatelor în bază de trichoderma pentru protecția varzei de bacterioza vasculară **

Lungu Andrei, Șcerbacova Tatiana

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

**Biotehnologii moderne - soluții pentru provocările lumii contemporane**

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

Disponibil online 11 June, 2021. Descarcări-4. Vizualizări-616

---

**Антагонизм новых изолятов грибов рода Trichoderma по отношению к патогену Alternaria Sp., выделенному из ореха грецкого**

Щербакова Татьяна, Crucean Stefan, Пынзару Борис, Волощук Леонид

Институт генетики, физиологии и защиты растений

**Protecția plantelor - realizări și perspective**

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

Disponibil online 28 October, 2020. Descarcări-27. Vizualizări-612

---

**Влияние биопрепаратов на основе Trichoderma на снижение развития сосудистого бактериоза капусты**

*Щербакова Татьяна*

Институт генетики, физиологии и защиты растений

**Protecția plantelor - realizări și perspective**

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

Disponibil online 28 October, 2020. Descarcări-9. Vizualizări-624

---

**Применение биопрепаратов на кукурузе**

*Щербакова Татьяна<sup>1</sup>, Пынзару Борис<sup>1</sup>, Матичук Василе<sup>2</sup>, Лунгу Андрей<sup>1</sup>, Волощук Леонид<sup>1</sup>*

<sup>1</sup> Институт генетики, физиологии и защиты растений,

<sup>2</sup> Институт растениеводства «Порумбень», Пашкань

**Realizări științifice in ameliorare și tehnologii inovative la culturile cerealiere în contextul schimbărilor climaterice**

Nr. 1(2) / 2010 / ISSN 1810-7141

Disponibil online 4 November, 2020. Descarcări-7. Vizualizări-625

---

**Acțiunea preparatului biologic pe bază de trichoderma asupra unor fitopatogeni ai verzei**

*Lungu Andrei, Șcerbacova Tatiana*

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-5. Vizualizări-545

---

**The fungicide effect of biopreparation based on trichoderma against agricultural plant pathogens**

*Șcerbacova Tatiana, Pânzaru Boris*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

**Microbial Biotechnology**

Nr. 2(7) / 2008 / ISSN 1810-648X / ISSNе 2537-6365

Disponibil online 20 February, 2019. Descarcări-4. Vizualizări-633

---

**Влияние биопрепаратов на урожай сои в условиях инфекционного фона заражения почвы**

*Șcerbacova Tatiana, Pânzaru Boris*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

**Cercetări la culturile plantelor de câmp în Republica Moldova**

Nr. 3(42) / 2006 / ISSN 1561-4042 / ISSNе 2587-4330

Disponibil online 28 November, 2018. Descarcări-4. Vizualizări-1178

---

**Влияние метаболитов Penicillium Funiculosum Thom и Penicillium Corylophilum Dierckx на вегетацию огурца**

*Сырбу Тамара, Щербакова Татьяна*

Институт микробиологии и биотехнологии

**Protecția Plantelor în Agricultura Convențională și Ecologică**

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

Disponibil online 22 July, 2019. Descarcări-5. Vizualizări-649

---

**Определение патогенности изолятов грибов Fusarium, выделенных из кукурузы**

*Щербакова Татьяна , Пынзару Борис*

Институт генетики, физиологии и защиты растений

**Protecția Plantelor în Agricultura Convențională și Ecologică**

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

Disponibil online 22 July, 2019. Descarcări-9. Vizualizări-819

---

**Определение эффективности биопрепаратов на основе Trichoderma в биоконтроле корневых гнилей кукурузы методом инфицирования семян в лабораторных условиях**

*Щербакова Татьяна<sup>1</sup>, Пынзару Борис<sup>1</sup>, Лунгу Андрей<sup>1</sup>, Матичук Василе<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Институт генетики, физиологии и защиты растений,

<sup>2</sup> Институт растениеводства «Порумбень», Пашкань

**Aspecte ameliorative în ameliorarea plantelor**

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

Disponibil online 31 January, 2020. Descarcări-8. Vizualizări-811

---

**Фунгицидные и стимулирующие свойства экстрактов из корней и листьев ревеня в контроле фитопатогенов рода Fusarium семян сои и кукурузы**

*Гладкая Алла, Настас Тудор, Щербакова Татьяна , Zavatin Maria*

Институт генетики, физиологии и защиты растений

**Protecția Plantelor în Agricultura Convențională și Ecologică**

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

Disponibil online 19 July, 2019. Descarcări-12. Vizualizări-816

---

**Действие различных доз биопрепаратов на основе TRICHODERMA на развитие проростков кукурузы**

*Щербакова Татьяна , Пынзару Борис*

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

**Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor conferință științifică internațională**

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

Disponibil online 3 January, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-851

---

**Накопление грибов рода Trichoderma в почве после обработки семян сои биопрепаратами**

*Щербакова Татьяна*

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

**Solul și îngrășămintele în agricultura contemporană**

Nr. 2(302) / 2007 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 14 March, 2018. Descarcări-2. Vizualizări-744

---

**Influence of the seed pre-treatment with biopreparation gliocladin-sc on the cabbage seedlings development**

*Șcerbacova Tatiana, Lungu Andrei*

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

## **Microbial Biotechnology**

Nr. 1(31) / 2007 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 15 March, 2019. Descarcări-2. Vizualizări-641

---

### **Влияние биопрепарата GLIOCLADIN-SC на развитие проростков некоторых полевых культур**

*Щербакова Татьяна , Пынзару Борис*

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

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

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

Disponibil online 16 September, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-630

---

### **Защитно-стимулирующие свойства биопрепарата GLIOCLADIN-SC при применении на капусте**

*Щербакова Татьяна , Лунгу Андрей*

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

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

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

Disponibil online 16 September, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-566

---

### **Применение экстракта корня ревеня в подавлении фитопатогенов рода Fusarium**

*Гладкая Алла, Щербакова Татьяна , Волощук Леонид*

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

### **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-1. Vizualizări-606

---

### **Aplicarea fungicidelor în combaterea rapănului (Venturia Inaequalis (Cke.) Wint) la măr**

*Pânzaru Boris<sup>1</sup>, Boubătrîn Ivan<sup>1</sup>, Voloșciuc Leonid<sup>1</sup>, Zavtoni Pantelimon<sup>1</sup>, Șcerbacova Tatiana<sup>1</sup>, Patrașcu Teodor<sup>1</sup>, Furnic Aurelia<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM,

<sup>2</sup> Centrul de Stat pentru Atestarea și Omologarea Produselor de Uz Fitosanitar și a Fertilizanților

### **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-21. Vizualizări-808

---

### **Application of the biological preparation GLIOCLADIN-SC on sunflower**

*Șcerbacova Tatiana, Stratulat Tatiana*

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

### **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-0. Vizualizări-550

---

**Eficacitatea fungicidelor noi în combaterea făinării (Podosphaera Leucotricha (ELL. ET EV.) Salm.) La măr**

*Boubătrîn Ivan<sup>1</sup>, Pânzaru Boris<sup>1</sup>, Voloșciuc Leonid<sup>1</sup>, Zavtoni Pantelimon<sup>1</sup>, Șcerbacova Tatiana<sup>1</sup>, Furnic Aurelia<sup>2</sup>, Patrașcu Teodor<sup>1</sup>*

<sup>1</sup> Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM,

<sup>2</sup> Centrul de Stat pentru Atestarea și Omologarea Produselor de Uz Fitosanitar și a Fertilizanților

**Protecția plantelor - realizări și perspective**

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

Disponibil online 4 May, 2020. Descarcări-8. Vizualizări-682

---

**Recent achievements in microbiological plant protection**

*Voloschyuk Leonid<sup>1</sup>, Pânzaru Boris<sup>1</sup>, Lemanova Natalia<sup>1</sup>, Nicolaev Arcadi<sup>1</sup>, Șcerbacova Tatiana<sup>1</sup>, Nicolaeva Svetlana<sup>1</sup>, Zavtony Pantelimon<sup>1</sup>, Toncea Ion<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection of the Moldovan Academy of Sciences,

<sup>2</sup> National Agricultural Research and Development Institute Fundulea

**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-656

---

**Биопрепарат GLIOCLADIN-SC для защиты плодов черешни от монилиоזה**

*Щербакова Татьяна, Бобэтрын Иван, Пынзару Борис*

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 4 May, 2020. Descarcări-5. Vizualizări-702

---

**Влияние предпосевной обработки семян биопрепаратом Gliocladin-SC на биометрические показатели проростков пшеницы**

*Щербакова Татьяна*

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

**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 28 March, 2019. Descarcări-3. Vizualizări-646

---

**Влияние фенольных соединений экстракта из корня растений рода rheim на сдерживание патогена Fusarium Sporotrichiella (Bilal)**

*Гладкая Алла, Щербакова Татьяна*

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 30 April, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-644

---

**Использование биологических препаратов на основе TRICHODERMA для защиты гороха от корневых гнилей**

*Щербакова Татьяна*

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

**Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor**

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

Disponibil online 30 July, 2020. Descarcări-1. Vizualizări-453

---

**Микроскопические грибы как объект биотехнологии**

*Сырбу Тамара<sup>1</sup>, Щербакова Татьяна<sup>2</sup>, Бырица К.<sup>1</sup>*

<sup>1</sup> Институт Микробиологии и Биотехнологии АНМ,

<sup>2</sup> Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

**Геоэкологические и биоэкологические проблемы Северного Причерноморья**

Vol. 43, / 2017 / ISSN - / ISSNе 1070-3284

Disponibil online 28 May, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-12

---

**Proprietăți antifungice ale unor micromicete din genul *Penicillium***

*Sîrbu Tamara<sup>1</sup>, Șcerbacova Tatiana<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Institutul de Microbiologie și Biotehnologie al AȘM,

<sup>2</sup> Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică

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

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

Disponibil online 23 June, 2019. Descarcări-10. Vizualizări-652

---

**Биологические препараты на основе *Trichoderma* для защиты растений**

*Пынзару Борис, Бобэтрын Иван, Щербакова Татьяна*

Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

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

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

Disponibil online 21 March, 2020. Descarcări-5. Vizualizări-636

---

**Биопрепарат на основе гриба рода *Trichoderma* для защиты подсолнечника от корневых гнилей**

*Попушой И., Щербакова Татьяна, Пынзару Борис*

Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

**Genetica și fiziologia rezistenței plantelor**

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

Disponibil online 13 April, 2020. Descarcări-9. Vizualizări-542

---

**О стимулирующем эффекте биопрепарата ГЛИОКЛАДИН**

*Щербакова Татьяна*

Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

**Genetica și fiziologia rezistenței plantelor**

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

Disponibil online 13 April, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-599

---

**Препарат Глиокладин для биоконтроля белой гнили сои**



*Щербакова Татьяна*

Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

**Biotehnologia microbiologică - domeniul științelor contemporane**

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

Disponibil online 26 September, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-495

---

**Влияние патогенных изолятов Sclerotinia Sclerotiorum и Fusarium на развитие семян сои и возможность их регулирования**

*Щербакова Татьяна*

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică

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

// ISSN -

Disponibil online 17 October, 2021. Descarcări-5. Vizualizări-294

---

**Грибы рода Trichoderma для обработки семян подсолнечника**

*Попушой И., Щербакова Татьяна, Пынзару Борис, Гавдюк Э.*

Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

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

// ISSN -

Disponibil online 17 October, 2021. Descarcări-0. Vizualizări-384

---

**Влияние антагонистических грибов на патогены Sclerotinia Sclerotiorum и Fusarium Sp. на посевах сои**

*Щербакова Татьяна*

Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

**Protecția plantelor - realizări și perspective**

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

Disponibil online 22 December, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-312

---

**Оценка антифунгальной активности стрептомицетов и микромицетов почвы МОЛДОВЫ**

*Бурцева Светлана<sup>1</sup>, Сырбу Тамара<sup>1</sup>, Щербакова Татьяна<sup>2</sup>, Фокша Е.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Институт Микробиологии и Биотехнологии АНМ,

<sup>2</sup> Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

**Protecția plantelor - realizări și perspective**

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

Disponibil online 21 December, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-319

---

**Влияние температуры и состава питательной среды на рост гриба Gliocladium Virens Miller, Giddens Et Foster в условиях искусственного культивирования**

*Щербакова Татьяна*

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

**International Conference of Young Researchers**

Nr. 1-2(12-13) / 2011 / ISSN 1857-2251

Disponibil online 25 May, 2021. Descarcări-5. Vizualizări-313

---

# К вопросу о стимулирующем эффекте гриба *Gliocladium Virens* Gidden Et Foster

Щербакова Татьяна

Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

## 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 28 October, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-375

---



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>

