

## Grigorov Tatiana

6. Publicații la manifestări științifice de peste hotare
  - 6.3. Alte publicații la manifestări științifice de peste hotare - 1
- Teze/Rezumate în culegeri - 3.**

### **2023 - 1**



#### **Evaluation of the morphological expression of the branched spike mutation in spring barley somaclones**

*Temnicov E., Grigorov Tatiana, Andronic Larisa, Mărîi Liliana, Smerea Svetlana*

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-9. Vizualizări-198

---

### **2022 - 1**



#### **Intergenerational analysis of virus and gamma rays effect on agronomic traits in barley regenerants**

*Grigorov Tatiana, Andronic Larisa, Smerea Svetlana, Temnicov E.*

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

#### **Biotehnologii avansate - realizări și perspective**

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

Disponibil online 13 October, 2022. Descarcări-10. Vizualizări-426

---

### **2021 - 3**



#### **Variabilitatea caracterelor biomorfologice la mutantul calcaroides de orz de primăvară în generațiile M3-M7**

*Grigorov Tatiana*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

#### **Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor**

Nr. 3(23) / 2013 / ISSN 1857-0070

Disponibil online 6 October, 2021. Descarcări-14. Vizualizări-460

---



#### **Variation of quantitative traits in hybrid population (F4) of winter barley**

*Grigorov Tatiana, Andronic Larisa, Smerea Svetlana, Racu Vadim*

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 16 June, 2021. Descarcări-13. Vizualizări-600

---

 **Изменчивость признака продуктивности гибридов (F4) озимого ячменя**

*Григоров Т., Андроник Лариса, Смеря С., Racu Vadim*

Институт генетики, физиологии и защиты растений

**Селекція зернових та зернобобових культур в умовах змін клімату: напрями і пріоритети**

Nr. 19(32) / 2013 / ISSN 1857-0054

Disponibil online 1 February, 2022. Descarcări-7. Vizualizări-469

---

**2020 - 1**

**Variabilitatea caracterelor agro morfologice la somaclonele de orz (SC0) indusă de radiația gama și infecția virală**

*Grigorov Tatiana, Smerea Svetlana, Andronic Larisa*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

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

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

Disponibil online 4 November, 2020. Descarcări-19. Vizualizări-695

---

**2019 - 1**

**Efectul radiației gama și infecției virale asupra unor caractere de interes agronomic la somaclonele (SC0) de orz de primăvară**

*Grigorov Tatiana*

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 / ISSNe 1934-8002

Disponibil online 5 February, 2020. Descarcări-11. Vizualizări-549

---

**2015 - 1**

**Effect of viral infection and gamma ray on regeneration capacity of barley embryo-derived callus**

*Grigorov 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-5. Vizualizări-569

---

**2014 - 1**

**Particularitățile acțiunii radiației gama și infecției virale la etapele de obținere a somaclonelor de orz prin morfogeneză indirectă**

*Grigorov Tatiana, Smerea Svetlana*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AŞM

**Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor**

## 2013 - 3

**Aspectul morphologic al somaclonelor (SC0-SC2) de orz de preimavara regenerate de la la donatorii supusi actiunii infectiei virale si radiatiei gama**

*Grigorov Tatiana*

Institutul de Genetica și Fiziologie a Plantelor

**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-13. Vizualizări-622

---

**Evaluarea indicilor citogenetici la celulele calusale obtinute din embrionii imaturi de orz de primavara**

*Grigorov Tatiana, Artemi Cristina*

Institutul de Genetica și Fiziologie a Plantelor

**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-5. Vizualizări-658

---

**Particularitatile calusogenezei a diferitor explante de orz de primăvară**

*Grigorov Tatiana, Rotaru Petr*

Institutul de Genetica și Fiziologie a Plantelor

**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-5. Vizualizări-778

---

## 2011 - 1

**Inducerea morfogenezei calusului la orzul de primăvară supus acțiunii infecției virale și radiației gama**

*Grigorov Tatiana*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

**Genetica și fiziologia rezistenței plantelor**

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

Disponibil online 13 April, 2020. Descarcări-29. Vizualizări-409

---

## 2010 - 2

**Influența infecției virale și a radiației gama asupra regenerării in vitro la orzul de primăvară**

*Grigorov Tatiana*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AŞM

## **International Conference of Young Researchers**

Vol. 17, Nr. 2(22) / 2009 / ISSN 1561-2848

Disponibil online 14 April, 2021. Descarcări-1. Vizualizări-363

---

### **Influența infecției virale și a radiației gama asupra calusogenezei la orzul de primăvară**

*Grigorov Tatiana*

Institutul de Genetica și Fiziologie a Plantelor

### **Conservation of plant diversity**

Nr. 1(6) / 2011 / ISSN 1857-1727 / ISSNe 2345-1688

Disponibil online 14 June, 2020. Descarcări-4. Vizualizări-561

---



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 03.07.2024, accesat: 03.07.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

