

## [\*\*Artemieva Anna\*\*](#)

5. Publicații la manifestări din RM  
5.3. Publicații la alte manifestări din RM - 10  
**Teze/Rezumate în culegeri - 2.**

### **2020 - 1**

#### **Markers associated with carotenoids content in Vir Brassica Rapa L. Collection**

*Fateev D., Solovyeva A., Kurina Anna, Artemyeva Anna M.*

N.I. Vavilov Research Institute of Plant Industry

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

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

Disponibil online 28 October, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-510

---

### **2019 - 1**

#### **Полиморфные спектры изоформ эстераз зрелых семян образцов редьки посевной (Raphanus sativus L.) вир**

*Рудакова Анжела<sup>1</sup>, Рудаков Сергей<sup>1</sup>, Артемьева Анна<sup>2</sup>, Чесноков Юрий<sup>3</sup>*

<sup>1</sup> Молдавский Государственный Университет,

<sup>2</sup> ФГБНУ Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И.

Вавилова,

<sup>3</sup> ФГБНУ Агрофизический научно-исследовательский институт, С.-Петербург

#### **Integrare prin cercetare și inovare. Științe ale naturii și exakte**

Nr. 2(57) / 2008 / ISSN 1024-7696 / ISSNe 2587-4322

Disponibil online 30 November, 2019. Descarcări-3. Vizualizări-808

---

### **2018 - 1**

#### **Polymorphism of esterases in seeds of small radish (Raphanus sativus L.) from collection of VIR**

*Rudakova Angela<sup>1</sup>, Rudakov Serghei<sup>1</sup>, Artemyeva Anna M.<sup>2</sup>, Kurina Anna<sup>2</sup>, Kocherina Nataliya<sup>3</sup>, Chesnokov Yuriy<sup>3</sup>*

<sup>1</sup> Moldova State University,

<sup>2</sup> Federal Research Center N. I. Vavilov All-Russian Institute of Plant Genetic Resources,

<sup>3</sup> Agrophysical Research Institute, St. Petersburg

#### **International congress on oil and protein crops**

Nr. 1 / 2006 / ISSN 1857-0445

Disponibil online 2 September, 2019. Descarcări-1. Vizualizări-734

---

### **2016 - 4**

#### **Evaluation of morpho-biological and economic traits in VIR small radish collection under winter and spring growing**

*Kurina Anna, Khmelinskaya T., Artemyeva Anna M.*

N.I. Vavilov Research Institute of Plant Industry

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

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

Disponibil online 17 September, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-574

---

**Phenotyping of Brassica Rapa L. doubled haploid lines in winter and spring culture**

*Abremskaya S., Artemyeva Anna M.*

Federal Research Center N. I. Vavilov All-Russian Institute of Plant Genetic Resources

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

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

Disponibil online 11 September, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-550

---

**QTL analysis of Brassica Oleracea L. biochemical traits**

*Fateev D.<sup>1</sup>, Artemyeva Anna M.<sup>2</sup>, Cesnokov Iurii<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> N.I. Vavilov Research Institute of Plant Industry,

<sup>2</sup> Federal Research Center N. I. Vavilov All-Russian Institute of Plant Genetic Resources

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

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

Disponibil online 11 September, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-610

---

**Оценка возможности применения нанокомпозиционных материалов для обработки семян сельскохозяйственных культур**

*Панова Г.<sup>1</sup>, Артемьева Анна<sup>2</sup>, Шилова О.<sup>3</sup>, Хамова Т.<sup>3</sup>, Аникина Л.<sup>1</sup>, Корнюхин Д.<sup>2</sup>, Удалова О.<sup>2</sup>, Гусакова Л.<sup>2</sup>, Синявина Н.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> ФГБНУ Агрофизический научно-исследовательский институт, С.-Петербург,

<sup>2</sup> ГНУ Всеросийский Научно-исследовательский Институт Растениеводства им. Н. И. Вавилова,

<sup>3</sup> Институт химии силикатов им. И.В. Гребенщикова Российской академии наук, Санкт-Петербург

**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-0. Vizualizări-602

---

**2015 - 2**

**Association mapping of morphological and biochemical traits in Brassica Rapa L. core collection of vir**

*Artemyeva Anna M.<sup>1</sup>, Budahn H.<sup>2</sup>, Chesnokov Yuriy<sup>1</sup>*

<sup>1</sup> N.I. Vavilov Research Institute of Plant Industry,

<sup>2</sup> Julius Kuehn-Institute, Federal Research Centre for Cultivated Plants, Institute for Breeding Research on Horticultural Crops

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

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

Disponibil online 7 October, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-534

---

**QTL analysis of biochemical and immunological traits in Brassica Rapa Subsp. Rapa L.**

*Artemyeva Anna M.<sup>1</sup>, Ignatov A.<sup>2</sup>, Solovyeva A.<sup>1</sup>, Kocherina Nataliya<sup>1</sup>, Chesnokov Yuriy<sup>1</sup>*

<sup>1</sup> N.I. Vavilov Research Institute of Plant Industry,

<sup>2</sup> Center "Bioengineering" RAS

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

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

Disponibil online 7 October, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-628

---

## **2014 - 1**

### **Молекулярно-генетический анализ образцов стержневой коллекции Вир Brassicarapal. На морфологические и биохимические признаки качества**

*Беренсен Ф., Артемьева Анна, Чесноков Юрий*

ГНУ Всеросийский Научно-исследовательский Институт Растениеводства им. Н. И. Вавилова

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

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

Disponibil online 25 July, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-505

---

## **2013 - 2**

### **Mapping of chromosome loci of black rot resistance in Brassica Rapa L.**

*Artemyeva Anna M., Volkova A., Kocherina Nataliya, Chesnokov Yury*

N.I. Vavilov Research Institute of Plant Industry

### **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-1. Vizualizări-653

---

### **QTL mapping of morphological and biochemical characters of quality in Brassica Rapa L.**

*Artemyeva Anna M., Solovieva A., Rudneva E., Kocherina Nataliya, Chesnokov Yury*

N.I. Vavilov Research Institute of Plant Industry

### **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-0. Vizualizări-483

---