

## Musleh Mohammed

Articole în reviste din RM - 2. Publicații la conferințe din RM - 23. Publicații peste hotare - 3.  
Teze/Rezumate în culegeri - 1.

### 2023 - 2

#### **Analiza fizico-chimică și activitatea biologică a z- și e-8-dodecen-1-il acetat, componenți principali a feromonului sexual al viermelui prunului**

*Jalba Svetlana, Odobescu Vasilisa, Erhan Tatiana, Musleh Mohammed, Voineac Vasile*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, USM

#### **Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective**

Nr. 3(71) / 2016 / ISSN 1810-5289

Disponibil online 12 June, 2023. Descarcări-6. Vizualizări-294

---

#### **Influența componentului minor asupra atractivității feromonului viermelui oriental**

*Musleh Mohammed, Odobescu Vasilisa, Erhan Tatiana, Jalba Svetlana*

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-249

---

### 2022 - 1

#### **Применение метода массового отлова в борьбе с гроздовой листовёрткой (Lobresia Botrana Schiff) в условиях центральной зоны Молдавии**

*Войняк Василий, Муслех Мохаммед*

Институт генетики, физиологии и защиты растений

#### **Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective**

Nr. 4(280) / 2015 / ISSN 2587-4365 / ISSNe 2587-4373

Disponibil online 30 May, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-341

---

### 2021 - 1

#### **Aplicarea pesticidelor bioraționale la plantațiile de piersici în zona centrală a Republicii Moldova**

*Musleh Mohammed, Diaconu (Doroșenco) Valentina*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

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

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

Disponibil online 7 October, 2021. Descarcări-18. Vizualizări-429

---

### 2019 - 3

#### **Eficacitatea insecticidului actual 480, SC în combaterea complexului de dăunători în plantațiile de măr**

*Boubătrîn Ivan, Musleh Mohammed*

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

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

Disponibil online 5 February, 2020. Descarcări-26. Vizualizări-785

---

**Eficacitatea metodei de autosterilizare a masculilor *Grapholita molesta* Busck în capcanele feromonale**

*Șleahțici Vladimir, Musleh Mohammed, Gladei Diana*

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 / ISSN 1934-8002

Disponibil online 7 February, 2020. Descarcări-6. Vizualizări-698

---

**Влияние стимуляторов устойчивости роста растений на формирование плодовых почек сливы сорт кабардинка, в центральной зоне Молдовы**

*Муслех Мохаммед, Шляхтич Владимир, Gladei Diana*

Институт генетики, физиологии и защиты растений

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

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

Disponibil online 6 February, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-654

---

**2018 - 3**

**Elaborarea tehnologiei autocide de autosterilizarea în capcanele feromonale de diminuare a densității populației dăunătorului *Lobesia botrana* Den. Et Schiff. (Lepidoptera, Tortricidae) la vița de vie**

*Gladei Diana, Șleahțici Vladimir, Musleh Mohammed*

Institutul de Protecție a Plantelor și Agricultură Ecologică

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

Vol. 14, Nr. 2(16) / 2006 / ISSN 1561-2848

Disponibil online 22 November, 2019. Descarcări-15. Vizualizări-673

---

**Molile miniere în livezile de mere din Moldova**

*Voineac Vasile, Musleh Mohammed, Cristman Diana*

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

**Protecția Plantelor în Agricultură Convențională și Ecologică**

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

Disponibil online 22 July, 2019. Descarcări-8. Vizualizări-573

---

**Эффективность метода массового отлова самцов в борьбе со сливовой плодожоркой (*Grapholita funebrana* Tr.) в центральной зоне Республики Молдова**

*Муслех Мохаммед*

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-24. Vizualizări-682

---

**2016 - 3**

**Metodele inofensive de reducere a populațiilor insectelor dăunătoare în capcanele inzestrate cu feromon sexual**

*Voineac Vasile, Șleahțici Vladimir, Musleh Mohammed, Cristman Diana*

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-6. Vizualizări-653

---

**Динамика распространения яблонного цветоеда (*Anthonomus Pomorum* L.) в садах центральной зоны Молдовы**

*Муслех Мохаммед*

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

**Фундаментальные и прикладные исследования в биоорганическом сельском хозяйстве России, СНГ и ЕС**

Nr. 7 / 2011 / ISSN 1875-2170

Disponibil online 18 February, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-332

---

**Стерилизация природных популяций кружковой моли (*Cemiosstoma Scitella* Zell.) в центральной зоне Молдовы**

*Муслех Мохаммед*

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

**Фундаментальные и прикладные исследования в биоорганическом сельском хозяйстве России, СНГ и ЕС**

Nr. 7 / 2011 / ISSN 1875-2170

Disponibil online 18 February, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-315

---

**2015 - 6**

**Biorational pesticides in the integrated protection system of stone fruit crops**

*Elisovetskaya Dina, Shleahțich Vladimir, Musleh Mohammed, Cristman Diana*

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-1. Vizualizări-598

---

**Динамика численность восточной плодовой жорки и меры борьбы с ней с использованием феромонных ловушек**

*Кристман Диана, Шляхтич Владимир, Муслех Мохаммед*

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 27 March, 2019. Descarcări-20. Vizualizări-832

---

**Стерилизация природных популяции сливовой плодовой плодожорки *Laspeyresia Funebrana* Tr. (Lepidoptera, Tortricidae)**

*Муслех Мохаммед*

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

**Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții**

Nr. 2(326) / 2015 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 9 July, 2015. Descarcări-11. Vizualizări-856

---

**Стерилизация природных популяций сливовой плодовой плодожорки *Laspeyresia Funebrana* TR. (Lepidoptera, Tortricidae)**

*Муслех Мохаммед*

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 5 May, 2020. Descarcări-5. Vizualizări-509

---

**Стерилизация природных популяций сливовой плодовой плодожорки [*Laspeyresia funebrana* Tr.](Lepidoptera, Tortricidae)**

*Муслех Мохаммед*

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 27 March, 2019. Descarcări-7. Vizualizări-636

---

**Эффективность биорациональных препаратов в защите плодовых косточковых культур**

*Войняк Василий, Муслех Мохаммед, Sîrbu Vitalie*

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 5 May, 2020. Descarcări-9. Vizualizări-647

---

**2014 - 1**

**Influence of biorational pesticides on useful entomofauna in the Republic of Moldova**

*Elisovetskaya Dina, Shleahlich Vladimir, Musleh Mohammed, Cristman Diana*

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

**Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii**

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

## 2013 - 2

### **Protectia integrată a prunului**

*Voineac Vasile, Musleh Mohammed*

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 / ISSN 2345-1033

Disponibil online 18 March, 2020. Descarcări-16. Vizualizări-642

---

### **Практическое применение синтетически половых феромонов восточной плодовой моли (Grapholitha molesta Busck.) в условиях центральной зоны Молдовы**

*Муслех Мохаммед*

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-8. Vizualizări-652

---

## 2011 - 2

### **Examinarea eficacității feromonilor în reglarea populației molii miniere și a păduchelui din San Jose**

*Șleahțici Vladimir, Musleh Mohammed, Sîrbu Vitalii, Cristman Diana*

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-0. Vizualizări-486

---

### **Биорациональные препараты в борьбе с яблонной плодовой мошкой**

*Муслех Мохаммед, Nasr Naji Aidaross Nasser*

Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

### **Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)**

Nr. 1(41) / 2011 / ISSN 1814-3237 / ISSN 1857-498X

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-25. Vizualizări-1313

---

## 2010 - 1

### **Практическое применение синтетических половых феромонов восточной плодовой моли (Grapholitha molesta Busck.)**

*Муслех Мохаммед<sup>1</sup>, Aidaros Nasser Nasr Naji<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ ,

<sup>2</sup> University of Aden

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

// ISSN -

## 2009 - 1

### **Эффективность препаративных форм феромонов изомате в дезориентации чешуекрылых вредителей яблони**

*Войняк Василий, Шляхтич Владимир, Сырбу В., Муслех Мохаммед*

Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

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

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

Disponibil online 30 December, 2020. Descarcări-1. Vizualizări-436

---

## 2008 - 1

### **Соотношение вредителей яблони в ранневесенний период**

*Якимчук Алла, Муслех Мохаммед*

Институт защиты растений и экологического земледелия АНМ

### **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-0. Vizualizări-528

---

## 2007 - 2

### **Влияние динамики доминантных видов весеннего комплекса вредителей яблони на выбор срока и кратности проведения обработок**

*Якимчук Алла, Муслех Мохаммед*

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 / ISSNе 1810-7087

Disponibil online 27 October, 2020. Descarcări-4. Vizualizări-398

---

### **Использование синтетического полового феромона для мониторинга и борьбы с восточной плодовой жоржкой**

*Муслех Мохаммед*

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 / ISSNе 1810-7087

Disponibil online 27 October, 2020. Descarcări-4. Vizualizări-394

---