

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U000875

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-04-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Станкевич Сергій Володимирович

2. Stankevych Sergij Volodymyrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.10

Назва наукової спеціальності: Ентомологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-03-2014

Спеціальність за освітою: 8.09010501

Місце роботи здобувача: Харківський національний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва

Код за ЄДРПОУ: 00493764

Місцезнаходження: 62483, Харківська обл., Харківський р-н, п/в "Докучаєвське-2", навч. міст. ХНАУ

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики та продовольства України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.004.02

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, Київська обл., 03041, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва

Код за ЄДРПОУ: 00493764

Місцезнаходження: 62483, Харківська обл., Харківський р-н, п/в "Докучаєвське-2", навч. міст. ХНАУ

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики та продовольства України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.33.19

Тема дисертації:

1. Хрестоцвіті блішки, ріпаковий квіткоїд на ріпаку ярого й гірчиці у Східному Лісостепу України. Шкідливість та удосконалення заходів захисту від них
2. Cabbage flea beetles, rape weevil on spring rape and mustard in EasternSteppes of Ukraine. Their harmfulness and protection measures improvement

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню видового складу шкідників олійних капустяних культур, сезонної динаміки чисельності та шкідливості домінуючих видів в умовах Східного Лісостепу України та вдосконаленню системи заходів захисту. Визначено вплив пошкодження сходів ріпаку ярого хрестоцвітими блішками на врожайність і масу 1000 насінин на фоні з добривами (N30P30K30) та без добрив. Установлено вплив пошкодження насіння ріпаку ярого личинками ріпакового квіткоїда на такі показники, як лабораторна схожість, маса 1000 насінин, наповненість, вміст жирів та білка. Доведено негативний вплив протруйників на лабораторну схожість насіння ріпаку ярого. Оцінено економічну ефективність передпосівної токсикації насінневого матеріалу ріпаку ярого на фоні з добривами (N30P30K30) та без добрив. Визначено технічну й

економічну ефективність застосування інсектициду та мікробіопрепарату у фенофазу жовтого бутона олійних капустяних культур при захисті від ріпакового квіткоїда.

2. Dissertation is devoted to study the species composition of olive pests of cabbage plants, seasonal population dynamics and harmfulness of the dominant species in terms of the Eastern steppes of Ukraine and improve the system of protection. The influence of spring rape shoots damage by cabbage flea beetles on the productivity and mass of 1000 seeds on agricultural background with fertilizers (N30P30K30) and without fertilizers was determined. The effect of spring rape seed damage by rape weevil larvae on such indicators as laboratory germination, mass 1000, fullness, fat and protein content was determined. The negative effect of disinfectants on the laboratory germination of spring rape seeds was proved. The economic effectiveness of pre-sowing intoxication of spring rape seed material on agricultural background with fertilizers (N30P30K30) and without fertilizers was estimated. Technical and economic efficiency of application of insecticide and micro biological preparation during the phenophase of yellow bud of oil cabbage crops in defense against rape weevil was defined.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Євтушенко Микола Дмитрович
2. Yevtushenko Mykola Dmytrovych

Кваліфікація: к.б.н., 16.00.10

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Федоренко Віталій Петрович
2. Федоренко Віталій Петрович

Кваліфікація: д.б.н., 16.00.10

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Яковенко Олександр Миколайович
2. Яковенко Олександр Миколайович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 16.00.10

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Кирик Микола Миколайович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Кирик Микола Миколайович

