

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U003638

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-07-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сніжок Олена Василівна

2. Snigok Elena Vasilevna

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: 26-06-2014

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: Рівненська державна сільськогосподарська дослідна станція УААН

Код за ЄДРПОУ: 00729600

Місцезнаходження: 35325, Рівненська область, Рівненський район, с. Шубків, вул. Рівненська, 5

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 26.376.01

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Рівненська державна сільськогосподарська дослідна станція УААН

Код за ЄДРПОУ: 00729600

Місцезнаходження: 35325, Рівненська область, Рівненський район, с. Шубків, вул. Рівненська, 5

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.37.29

Тема дисертації:

1. Шкідники ріпаку озимого та контроль їх чисельності в Поліссі України
2. The insect pests of the winter rape and the control of their population in the Polissya of Ukraine

Реферат:

1. Об'єкт досліджень – ріпак озимий, шкідлива та корисна ентомофауна, сучасні інсектициди, сорти, гібриди. Мета – обґрунтування та вдосконалення системи захисту ріпаку озимого від комплексу шкідників на основі їх особливостей біології та технології вирощування культури в Поліссі України. Уточнити видовий склад фітофагів ріпаку озимого, виділити серед них найбільш небезпечні. Вивчити особливості біології основних видів шкідників, сезонну динаміку їх чисельності з урахуванням біотичних і абіотичних чинників. Вивчити видовий склад ентомофагів на посівах ріпаку озимого. Оцінити стійкість сортів ріпаку проти основних видів фітофагів. Дослідити вплив агротехнічних прийомів на чисельність та шкідливість фітофагів. Оцінити ефективність сучасних інсектицидів за обробки насіння та обприскування посівів. Методи: польові та лабораторні дослідження, статистичний та розрахунковий методи. Наукова новизна – вперше в умовах Полісся детально вивчено видовий склад комах-фітофагів ріпаку озимого. Виявлено 39 видів з 6 рядів та 16 родин. Встановлено комплекс найбільш небезпечних видів. Уточнено особливості біології та сезонної динаміки

чисельності домінуючих видів. Вперше вивчено особливості розвитку та шкідливості плодової мухи. Вивчено видовий склад карабідофауни та ентомофауни. Проведено оцінювання стійкості сортів та гібридів проти шкідників генеративних органів. Обґрунтовано ефективність застосування інсектицидів. Галузь – сільське господарство, ентомологія, захист рослин.

2. The object of research is winter rape, harmful and useful entomofauna, modern insecticides, varieties, hybrids. The aims of research are to study and improve the system of protection from winter rape pest complex on the basis of their biologic characteristics and technology of growing crops in Polissia of Ukraine; to specify species composition of winter rape phytophagous organisms and find the most dangerous among them; to study the biology of major types of pests, seasonal dynamics of their numbers based on biotic and abiotic factors; to study entomophagous species composition in winter rape crops; to estimate the persistence of rape varieties to major types of phytophagous organisms; to investigate the impact of agricultural practices on the quantity and harmfulness of phytophagous organisms; to evaluate the effectiveness of modern insecticides for seed treatment and spraying. Methods: field and laboratory experiments, statistical and computational methods. Scientific novelty of research lies in the fact that for the first time in conditions of Polissia there has been studied the species composition of insects-phytophagans of winter rape. There have been found 39 species, 6 genera and 16 families. There has been defined a set of the most dangerous species. There have been specified the peculiarities of biology and seasonal population dynamics of the dominant species. For the first time there have been studied the peculiarities of the development and harmfulness of a fruit fly. There has been studied the species composition and carabidofauna and entomofauna. There has been carried out the evaluation of the persistence of varieties and hybrids to the pest of generative organs. There has been grounded the effectiveness of the use of insecticides. Field of application - agriculture, entomology, plant protection.

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 ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Секун Микола Павлович

2. Sekyn Mykola Pavlovich

Кваліфікація: д.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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дрозда Валентин Федорович

2. Дрозда Валентин Федорович

Кваліфікація: д.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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шушківська Наталія Іванівна

2. Шушківська Наталія Іванівна

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**

Трибель Станіслав Олександрович

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

Трибель Станіслав Олександрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.