

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U001435

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-03-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вільна Вікторія Віталіївна

2. Vilna Viktoriia Vitaliivna

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: 19-02-2016

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 "Комуніст - 1" ХНАУ

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): 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 "Комуніст - 1" ХНАУ

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. Хрестоцвіті клопи на ріпаку ярого й гірчиці у Східному Лісостепу України та удосконалення заходів обмеження їх чисельності
2. Cruciferous bugs on spring oilseed rape and mustard in the Eastern part of the Forest Steppe region of Ukraine and improvement of the measures of their numbers restriction

Реферат:

1. Уперше у Східному Лісостепу України встановлено домінуючі види хрестоцвітих клопів, сезонну динаміку їх чисельності на посівах ріпаку ярого й гірчиці; виявлено основні рослини-резерватори хрестоцвітих клопів, встановлено, що імаго капустяного клопа навесні спочатку заселяють насінники капусти білоголової (культура для принадження), потім гірчицю білу, гірчицю сизу, ріпак ярий, редьку олійну. Починаючи з фенофази розетки у ріпаку ярого і росту стебел у гірчиці імаго клопів мігрують з насінників капусти на ярі олійні капустяні культури. Визначено, що насіння ріпаку ярого й гірчиці, пошкоджене хрестоцвітими клопами, має меншу масу 1000 насінин, лабораторну схожість та масову частку олії, ніж у непошкодженого. Першочерговість заселення насінників капусти можна використовувати для визначення розселення клопів

по полях ярих олійних капустияних після виходу їх із місць зимівлі, висадивши із чотирьох сторін поля не менше п'яти-семи рослин насінників капусти білоголової, як культури для принаджування. Доведено доцільність та ефективність захисту посівів ріпаку ярого та гірчиці від хрестоцвітих клопів способом обприскування інсектицидами системної дії у фенофазу жовтого бутона. Внесення мінеральних добрив (N30P30K30) під час вирощування насінневого матеріалу забезпечує зростання рентабельності виробництва у порівнянні з неудобrenим фоном.

2. Species composition of sucking pests of spring oilseed rape and mustard in the Eastern part of the Forest Steppe region of Ukraine is specified. It is defined 12 species of sucking pests of 3 orders and 4 families, among them 4 species are specialized and 8 species are polytrophic pests. For the first time in the Eastern part of the Forest Steppe region of Ukraine it was established dominant species of cruciferous bugs as well as seasonal dynamics of their number on crops of spring oilseed rape and mustard; it was identified major plants that reserve cruciferous plant bugs, it was found that in the spring imagoes of the cabbage bug first occupy cabbage seeds, then white mustard, grey mustard, spring oilseed rape, oil radish. Starting from the phenophase of spring oilseed rape rosette and mustard stems growth bugs imagoes migrate from cabbage seeds to spring oil cabbage cultures. It was determined that spring oilseed rape and mustard damaged by cruciferous bugs had less mass of 1000 seeds, laboratory germination and mass fraction of oil than intact plants. Priority settlement of cabbage seeds can be used to determine the bugs settling in the fields of spring oil cabbage cultures after leaving wintering sites by planting on all four sides of the field at least 5?7 cabbage plants. The expediency and efficiency of crop protection of spring oilseed rape and mustard from cabbage bugs by spraying with insecticide of system action in the phenophase of yellow bud are proved. Application of mineral fertilizers (N30P30K30) while growing seed material ensures the growth of profitability as compared to the crops that were not fertilized.

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. 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. Стригун Олександр Олексійович

2. Стригун Олександр Олексійович

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.