

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U004057

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-07-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кейван Олена Петрівна

2. Keivan Olena Petrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.16

Назва наукової спеціальності: Екологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 08-06-2010

Спеціальність за освітою: 8.070801

Місце роботи здобувача: Інститут агроєкології та біотехнології Української академії аграрних наук

Код за ЄДРПОУ: 13722479

Місцезнаходження: 03143, м. Київ-143, вул. Метрологічна, 12

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д. 26.371.01

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: Інститут агроекології та біотехнології Української академії аграрних наук

Код за ЄДРПОУ: 13722479

Місцезнаходження: 03143, м. Київ-143, вул. Метрологічна, 12

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.35

Тема дисертації:

1. Екологічні особливості формування ентомокомплексів в природних, напівприродних та культурних екотопах.
2. The impact of agroecological factors on quality of winter wheat corn.

Реферат:

1. Дисертаційну роботу присвячено дослідженню ентомокомплексів природних, напівприродних та культурних екотопів Центрального Лісостепу України, що включає в себе оцінку видової, трофічної та конкурентної структур угруповань комах-герпетобіонтів. Комплексна оцінка видової, трофічної та конкурентної структур ентомокомплексів природних, напівприродних та культурних екотопів дає підстави стверджувати, що природні екотопи характеризуються найбільшою екологічною стійкістю, ніж напівприродні та культурні. Найнижчі показники характерні для культурних екотопів. Доведено, що важливими екологічними особливостями формування ентомокомплексів різних екотопів є наявність найбільшої кількості видів, високе значення індексів видового різноманіття, різноманітний спектр трофічних груп, значна кількість комах-рецидивів. Показано, що трофічну структуру в природних, напівприродних та культурних екотопах переважно складають фітофаги. Вивчено конкурентну структуру ентомокомплексів

екотону, дендропарку, саду, полезахисної лісосмуги, агроценозів зернових та овочевих культур. Отримані результати можна використовувати для прогнозування змін у формуванні ентомокомплексів з метою збереження біорізноманіття.

2. In the dissertation the methods of determining the suitability of the Kiev region's farm lands is stated by the purpose of reception of winter wheat grains of 1 class which contains not less than 28 % gluten and - 14 % of protein. It was established that the south-western and eastern areas are most suitable for wheat grain quality, and less desirable are the northern and north-eastern areas of the Kiev region. Scientific bases of an ecological estimation of technologies of winter wheat growing, which takes into account its impact on ecotoxicological, agrochemical, phytosanitary land conditions, as well as sanitary, biochemical and technological characteristics of grain quality and crop productivity have been developed. The complex ecological assessment of technologies of winter wheat growing (Lada Odessa varieties) in a northern forest-steppe zone of Ukraine was conducted.

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. Тертична Ольга Василівна

2. Tertychna O.V.

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.16, 03.00.16

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. Чернобай Юрій Миколайович
2. Чернобай Юрій Миколайович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.05, 03.00.16

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. Чайка Володимир Миколайович
2. Чайка Володимир Миколайович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 03.00.16, 03.00.16

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**

Фурдичко Орест Іванович

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

Фурдичко Орест Іванович

