

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U005727

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-12-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Никитюк Павло Андрійович

2. Nikitjuk Pavel Andreevich

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: 16-12-2008

Спеціальність за освітою: 7.070904

Місце роботи здобувача: Державний комітет лісового господарства України

Код за ЄДРПОУ: 00011535

Місцезнаходження: 01023 м.Київ, вул. Шота Руставелі, 9а

Форма власності:

Сфера управління: Державний комітет лісового господарства України

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: Інститут агроєкології і природокористування Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 13722479

Місцезнаходження: вул. Метрологічна, 12, м. Київ, Київська обл., 03143, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Чернігівський інститут агропромислового виробництва Української академії аграрних наук.

Код за ЄДРПОУ: 00724979

Місцезнаходження: 17035, Чернігівська обл., Козелецький р-н, с. Прогрес, вул. Гедройця, 4.

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.35.51

Тема дисертації:

1. Агроєкологічна оцінка систем удобрення зернових культур в польовій сівозміні Полісся залежно від погодних умов вирощування
2. Agroecological evaluation of fertilizing systems for cereals in the field crop rotation in Polyssia zone depending on weather conditions

Реферат:

1. У дисертаційній роботі розглянуто проблеми, пов'язані з визначенням агрономічної і агроєкологічної оцінки традиційних і нових систем удобрення у 8-пільній польовій сівозміні тривалого досліді на дерново-підзолистому супіщаному ґрунті лівобережної частини Полісся. У досліді вивчали ефективність вирощування пшениці озимої і жита озимого, ярого ячменю та вівса за різних систем удобрення з аналізом урожайності залежно від погодних умов, що склалися впродовж вегетаційних періодів - сприятливих, перезвожених і змішаного типу (з ознаками посушливості і перезволоження). Визначено, що за 1993-2002 рр. в зоні Полісся температура повітря за вегетаційний період підвищилась на 0,7 оС, кількість опадів знизилась на 6%, а на екстремальні погодні умови припадає 80% років. Встановлено, що стабілізуючим

фактором за будь-яких погодних умов є комплексна система використання підстилкового гною і мінеральних добрив з додатковим внесенням вторинної продукції рослинництва, сидератів або органіко-мінеральних добрив.

2. The dissertation deals with the problems connected to the determination of agronomical and agroecological evaluation of the traditional and new fertilizing systems in the 8-years field crop rotation in the long-termed experiment on the derno-podzol loamy sand soil on the Left-Bank part of Polyssia zone. The subjects under study were the effectiveness of growing of winter wheat, winter rye, spring barley and oats without fertilizers and at the organic, mineral, organic-mineral, alternative and complexive organic-mineral fertilizing systems with the elements of biologization and the crop yields analysis depending on the weather conditions during the growing periods - favourable, overhumid and of the mixed type (with the features of aridity and overhumidity). The fact is proved that during 1991-2002 years in the zone of Polyssia the average air temperature during the growing period increased on 0,7°C and quantity of sediments became on 6% lower, the 80% of the years were unfavourable as for weather conditions. It was stated that the stabilizing factor in any weather conditions is scientifically based fertilizing system, which foresees complexive application of farm -yard manure and mineral fertilizers with additional dressing of the by-products of plantgrowing - straw, and green manure as well the organic-mineral fertilizers which provides at the favourable weather conditions obtaining the yields of grain of winter cereals up to 60-70 centners per hectare.

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. Бердніков Олександр Михайлович

2. Berdnikov Aleksandr Mihajlovich

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.04

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. Волкогон Віталій Васильович

2. Волкогон Віталій Васильович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 03.00.07, 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. Тарарико Юрій Олександрович

2. Тарарико Юрій Олександрович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 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 Іанович

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

Фурдичко Орест Іанович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.