

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U004816

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-12-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Оліфір Юрій Миколайович

2. Olifir Yuriy Mukolayovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.04

Назва наукової спеціальності: Агрохімія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 09-11-2007

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: Інститут землеробства і тваринництва західного регіону УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496952

Місцезнаходження: 81115, Львівська обл, Пустомитівський р-н., с.Оброшино, вул.Грушевського, 5

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 26.004.04

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: Інститут землеробства і тваринництва західного регіону УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496952

Місцезнаходження: 81115, Львівська обл, Пустомитівський р-н., с.Оброшино, вул.Грушевського, 5

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.33.29

Тема дисертації:

1. Вплив тривалого застосування добрив і вапна на родючість ясно-сірого лісового ґрунту та продуктивність культур сівозміни.
2. The influence of the long-term application of fertilizers and lime on fertility of the light-grey forest soil and productivity of crops in crop rotation.

Реферат:

1. Об'єкт - Агрохімічні та фізико-хімічні процеси ясно-сірого лісового ґрунту, продуктивність сільськогосподарських культур у сівозміні при тривалому застосуванні добрив і вапна. Мета - визначення шляхів збереження і підвищення родючості ясно-сірого лісового поверхнево оглееного ґрунту, встановленні загальних закономірностей та регіональних особливостей агрохімічних трансформацій, які відбуваються в ґрунті за умов тривалого і систематичного внесення гною, мінеральних добрив і вапна, та їхнього впливу на формування поживного режиму і продуктивність культур сівозміни. Методи - польовий тривалий дослід, агрохімічні методи (хімічні та фізико-хімічні), математично-статистичний, економічна та енергетична оцінка. Новизна - в умовах західного Лісостепу на ясно-сірому лісовому ґрунті встановлено закономірності

зміни агрохімічних властивостей, вмісту гумусу, кислотно-основних показників, поживного режиму ґрунту та їхнього впливу на величину та якість врожаю культур сівозміни за умов тривалого (40-річного) застосування різних доз добрив і вапна. Обґрунтовано систему удобрення у сівозміні, що забезпечує збереження і розширене відтворення родючості ясно-сірого лісового ґрунту та отримання стабільних економічно виправданих врожаїв культур сівозміни, а також визначено ознаки деградації ґрунтового покриву за мінеральної системи удобрення. Результати досліджень - використовуються в практиці та науково-дослідній роботі. Галузь - сільськогосподарські науки.

2. Object - the agricultural chemistries and physical and chemical processes of light-grey forest soil, productivity of agricultural cultures in a crop rotation at the protracted application of fertilizers and lime. Purpose - determination of ways of saving and increase of fertility of light-grey forest superficially surface-gee soil, establishment of general conformities to the law and regional features of agricultural chemistries transformations which take place in soil subject to the condition the protracted and systematic bringing of pus, mineral fertilizers and lime, and their influence on forming of the nourishing regime and productivity of cultures of crop rotation. Methods - the field protracted experience agricultural chemistries methods (chemical and physical and chemical), mathematically-statistical, economic and power evaluation. Novelty - in the conditions of western Forest-steppe on light-grey forest one soil conformities to the law of change of agricultural chemistries properties, maintenance of humus, acid-basic indexes nourishing regime, are set soil but their influence on a size and qualities of harvest of cultures of crop rotation subject to the condition the protracted (40-years-old) application of different doses of fertilizers and lime. Grounded system of fertilizer in a crop rotation, that provides saving and extended recreation of fertility of light-grey forest soil but receipt of the stable economic justified harvests of cultures of crop rotation, and also certainly sign of degradation soil cover at the mineral system of fertilizer. Results of researches - are used in practice and research work. Branch - agricultural sciences.

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. Дзюбайло Андрій Григорович
2. Dzubailo Andrey Grigorovych

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. Дегодюк Едуард Григорович

2. Дегодюк Едуард Григорович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пархуць Ігор Миколайович

2. Пархуць Ігор Миколайович

Кваліфікація: к.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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради

БИКІН Анатолій Вікторович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

БИКІН Анатолій Вікторович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.