

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U000343

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-02-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сухомуд Оксана Григорівна
2. Sukhomud Oksana Grygorivna

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: 30-01-2001

Спеціальність за освітою: 31.02

Місце роботи здобувача: Уманська сільськогосподарська академія

Код за ЄДРПОУ: 00493789

Місцезнаходження: 20304, м.Умань, п/в "Софіївка"

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д.64.354.01

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: Уманська сільськогосподарська академія

Код за ЄДРПОУ: 00493789

Місцезнаходження: 20304, м.Умань, п/в "Софіївка"

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.33.29

Тема дисертації:

1. Вплив тривалого застосування добрив у польовій сівозміні на фосфатний фонд та баланс фосфору чорнозему опідзоленого Правобережного Лісостепу України
2. The influence of long - term application of fertilizers in field crop rotation on phosphate fund and phosphorus balance of black podzolic soil of Ukrainian Right-Bank Forest-Steppe Zone.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: оптимізація фосфатної складової родючості чорнозему опідзоленого та живлення рослин фосфором. Мета: теоретичне і практичне обґрунтування шляхів оптимізації фосфатної складової родючості чорнозему опідзоленого Правобережного Лісостепу України в польовій сівозміні. Методи дослідження: польовий, вегетаційний та лабораторний – у поєднанні зі спостереженням за рослинами і умовами навколишнього середовища. Теоретичні результати: визначено особливості трансформації, міграції, динаміки фосфору в чорноземі опідзоленому, його баланс при тривалому застосуванні різних доз і систем удобрення у польовій сівозміні зерно-бурякового типу. Практичні результати: розроблено рекомендації щодо регулювання фосфатного режиму чорнозему опідзоленого Правобережного Лісостепу України; прогнозування рівня його змін при тривалому внесенні різних доз добрив і систем їх застосування у польовій сівозміні; вирішення питань його оптимізації; розробки ресурсозберігаючих та економічно виправданих

прийомів внесення фосфорних добрив. Новітність нововпроваджуваного: встановлено закономірності змін основних параметрів фосфатного фонду чорнозему опідзоленого Правобережного Лісостепу України при застосуванні різних доз та систем удобрення в польовій сівозміні зерно-буякового типу. Ступінь впровадження: розробку впроваджено в агрофірмі "Байс-Агро" Уманського району Черкаської обл. на площі 1110 га; в десятипільній сівозміні зерно-буякового типу агрофірми "Зоря" Голованівського району Кіровоградської обл. Сфера використання: сільськогосподарське виробництво.

2. The object of investigation- optimization of the phosphate component for podzolic chernozem fertility and phosphate nutrition of vegetation. The aim of investigation - theoretical and practical substantiation of ways of the phosphate component of fertility optimization for podzolic chernozem of Right-bank Forest-Steppe region of Ukraine in field crop rotation. The method of the investigation - field, pot and laboratory experiments, combined with observation to plants in environmental conditions. The theoretical results - the peculiarities of transformation, migration, dynamics of the phosphate in the podzolic chernozem, its balance during a long-time using of fertilizers different rates and systems in field crop-rotation of grain-beet type.. The practical results - recommendations to regulation of the phosphate regime of the podzolic chernozem of Right-bank Ukraine were carried out; prognoses for its level changes during long-time using of a different rates of fertilizers and systems of its addition in the field crop rotation was elaborated; optimization questions were solved; regimes of sources economical methods of preservation and phosphate fertilizers using are carried out. The novelty - appropriateness of the main parameters of the phosphate fund of the podzolic chernozem of Right-bank of the Ukraine during different fertilizers rates and their systems using in the field rotation of the grain-beet type. The state of practical use - results of investigations were introduced in agrofirma "Bais-Agro" in Uman district Cherkas region on the area of 1110 hectares in ten-fields crop rotation of grain-beet type agrofirma "Zory" Golovanevsky district Kirovogradsky region. Sphere of application - agricultural production.

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. Карасюк Іван Маркіянович
2. Карасюк Іван Маркіянович

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. Носко Борис Семенович

2. Носко Борис Семенович

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. Макаренко Наталія Анатоліївна

2. Макаренко Наталія Анатоліївна

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

Медведев Віталій Володимирович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Медведев Віталій Володимирович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.