

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U001248

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-05-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мануша Іван Григорович
2. Manusha Ivan Grygorovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 06.01.02

Назва наукової спеціальності: Сільськогосподарські меліорації

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-04-2000

Спеціальність за освітою: 1715

Місце роботи здобувача: ПАНФІЛЬСЬКА ДС

Код за ЄДРПОУ: 00496871

Місцезнаходження: 256000 КИЇВСЬКА ОБЛ.,ЯГОТИНСЬКИЙ Р-Н,С.ПАНФИЛИ

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.362.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут водних проблем і меліорації Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 01018947

Місцезнаходження: вул. Васильківська, 37, м. Київ, Київська обл., 03022, 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: Інститут землеробства УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496834

Місцезнаходження: 08162, смт. Чабани Києво-Святошинського р-ну Київської обл.

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.31.23, 68.35.47

Тема дисертації:

1. Вплив тривалості лучного періоду в кормовій сівоzmіні на продуктивність багаторічних трав в умовах осушених органогенних ґрунтів Полісся.
2. Influence of length of the meadow period in fodder crop rotation on perennial grasses productivity in the conditions of drained organogenic soils in Polissja.

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - осушені органогенні ґрунти, кормові сівоzmіни. Мета досліджень - обґрунтувати тривалість лучного періоду в кормовій сівоzmіні і вивчити його вплив на родючість ґрунту та продуктивність багаторічних трав. Методи досліджень - загальноприйняті. Теоретичні результати і новизна - виявлено закономірності впливу тривалості лучного періоду в сівоzmіні на родючість ґрунту та енергетичні і економічні показники вирощування трав. Практичні результати і новизна - розроблені рекомендації щодо тривалості лучного періоду в сівоzmіні і високоефективні агрозаходи вирощування багаторічних трав. Предмет і ступінь впровадження - сівоzmіни впроваджені в КСП "Зоря" Рівненської обл. на площі 128 га та в насінневому господарстві "Липова долина" Сумської обл. на площі 164 га. Ефективність впровадження - приріст врожайності - 25-32 ц/га сухої речовини, чистий прибуток - 124 грн/га. Сфера (область)

впровадження - сільське господарство.

2. Object of reserarches - drained organogenic soils, fodder crop rotation. Objective of researches - basing of duration of meadow period in fodder crop rotation and researching it's influence of soil fertility and grasses productivity perennial. Methods of investigations - in general use. Theoretical results and novelty - hte regularity's are found out about influence of meadow period in crop rotation on soil fertility and energetic and economical parameters of grass growing. Practical results and novelty - hte recommendations are worked out of the duration of meadow period in crop rotation and high effective agronomic measures in perennial grass growing. Object and degree of extension - the crop rotations are mastered by collective agriculture enterprise "Zorja" in Rivne region on the acreage 128 ha and seed production farm "Lypova dolina" in Sumy region on the acreage 164 ha. Effectiveness of mastering - increase of dry matter 25-32 hkg/ha and gain 124 grivnas per hectare/ Region of using - agricultural .

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. Слюсар Іван Тимофійович
2. Слюсар Іван Тимофійович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.02

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. Вознюк Степан Тихонович
2. Вознюк Степан Тихонович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.02

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. Шматок Віктор Іванович
2. Шматок Віктор Іванович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.02

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**

Коваленко Петро Іванович

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

Коваленко Петро Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.