

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U003561

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 07-06-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Третьякова Світлана Олексіївна

2. Tretyakova Svetlana Alekseevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.09

Назва наукової спеціальності: Рослинництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 17-05-2012

Спеціальність за освітою: 7.010103

Місце роботи здобувача: Уманський національний університет садівництва

Код за ЄДРПОУ: 00493787

Місцезнаходження: вул. Інститутська, 1, м. Умань, Черкаська обл.

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 05.854.01

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: Уманський національний університет садівництва

Код за ЄДРПОУ: 00493787

Місцезнаходження: вул. Інститутська, 1, м. Умань, Черкаська обл.

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.47

Тема дисертації:

1. Оптимізація елементів технології вирощування пшениці озимої у Лісостепу правобережному
2. Optimization technology elements of winter wheat in the Right Bank Forest

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - процеси формування врожайності і якості зерна агробіоценозу пшениці озимої за різних елементів технології вирощування. Мета досліджень встановити оптимальний строк і спосіб сівби та норму висіву насіння різностиглих сортів пшениці озимої при вирощуванні після сидерального пару, в умовах Лісостепу правобережного, які б забезпечували одержання високого врожаю якісного зерна. Методи досліджень: польовий, лабораторний, візуальний, кількісно-ваговий, хімічний; математично-статистичний, розрахунково-порівняльний. Результати - у роботі визначено взаємовплив строку і способу сівби, норми висіву та погодних умов на врожайність і якість зерна різностиглих сортів пшениці озимої у Лісостепу правобережному. Виявлено закономірності росту і розвитку, особливості продукційного процесу у різностиглих сортів пшениці озимої, урожайність і формування показників її структури і якості зерна після сидерального пару. Встановлено кореляційні зв'язки урожайності пшениці озимої з комплексом показників, що зумовлюють біологічну продуктивність рослин. Впроваджено у господарствах Черкаської та Вінницької областей на загальній площі 306 га. Галузь - сільське господарство.

2. Object of research - the process of formation yields and grain quality of winter wheat ahrobiotsenozu by various elements of technology growth. The purpose of research - to establish the optimal time and method of seeding and normal seeding riznostyhlyh winter wheat when growing them after syderalnoho couple of elder Ukraine, which would ensure obtaining a high yield of quality grain. Methods: Field, laboratory, visual, quantity and weight, chemical, mathematical, statistical, cash and comparative. Results - In the paper the interaction term and method of sowing, seeding rates and weather conditions for yield and grain quality of winter wheat riznostyhlyh Forest in the right bank. The regularities of growth and development, especially the production process in riznostyhlyh winter wheat, yield formation and performance of its structure and quality of the grain after syderalnoho pair. It correlations yield winter wheat with a set of indicators that determine the biological productivity of plants. Introduced - in the farms of Cherkassy and Vinnitsa regions of the total area of 306 hectares. Industry - agriculture.

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. Зінченко Олександр Іванович

2. Zinchenko Alexander Ivanovich

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09

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. Дзюбайло Андрій Григорович
2. Дзюбайло Андрій Григорович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09

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. Кононюк лариса Михайлівна
2. Кононюк лариса Михайлівна

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.09

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**

Ковтун Катерина Петрівна

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

Ковтун Катерина Петрівна

