

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U001473

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-02-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Грицай Олександр Дмитрович

2. Grytsaj Oleksandr Dmytrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 06.01.09

Назва наукової спеціальності: Рослинництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 28-05-1999

Спеціальність за освітою: 7.130.104

Місце роботи здобувача: КСП "Победа"

Код за ЄДРПОУ: 03759004

Місцезнаходження: 334733, Крим, Советський р-н., с. Завітне

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 52.353.01

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: Кримський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493729

Місцезнаходження: 95492, Україна, Сімферополь, с. Аграрне, КДАУ

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.29

Тема дисертації:

1. Строк сівби, норма висіву та система застосування азотних добрив при вирощуванні твердої озимої пшениці в степовому Криму.
2. Term of sowing, norm of sowing and system of application of nitrogen fertilizer on growing of hard winter wheat in the Step Crimea.

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - тверда озима пшениця. Мета досліджень: розробка оптимальних параметрів строку сівби, норми висіву та режиму внесення азотних добрив. Метод досліджень: багатофакторний польовий дослід. Теоретичні та практичні результати: вперше в Криму визначені оптимальні співвідношення строку сівби і норми висіву, раціональні дози азотних добрив і строки їх внесення. Новітність нововпроваджуваного: достовірність роботи підтверджена експериментально. Результати роботи впроваджені в господарствах АПК Криму і рекомендуються для використання в учбових закладах півдня України.

2. Hard Winter Wheat. Working out of optimal parameters of sowing terms, sowing norms and regime of inputting of nitrogen fertilizers. Multi-factor field experiment. Optimal correlation's of sowing term and sowing norm, rational dozes of nitrogen fertilizers and terms of their inputting are determined in the Crimea for the first time. The results of the experiment are applied in the farms of the Agri-Industrial Complex's and they are recommended

for the usage in academical process of the higher educational establishments Hard Winter Wheat. Working out of optimal parameters of sowing terms, sowing norms and regime of inputting of nitrogen fertilizers. Multi-factor field experiment. Optimal correlation's of sowing term and sowing norm, rational dozes of nitrogen fertilizers and terms of their inputting are determined in the Crimea for the first time. The results of the experiment are applied in the farms of the Agri-Industrial Complex's and they are recommended for the usage in academical process of the higher educational establishments Hard Winter Wheat. Working out of optimal parameters of sowing terms, sowing norms and regime of inputting of nitrogen fertilizers. Multi-factor field experiment. Optimal correlation's of sowing term and sowing norm, rational dozes of nitrogen fertilizers and terms of their inputting are determined in the Crimea for the first time. The results of the experiment are applied in the farms of the Agri-Industrial Complex's and they are recommended for the usage in academical process of the higher educational establishments Agri-Industrial Complex's and they are recommended for the usage in academical process of the higher educational establishments of the South of Ukraine. Agriculture. The work is experimentally proved.

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. Ніколаєв Є.В.
2. Ніколаєв Є.В.

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. Гармашов В.М.
2. Гармашов В.М.

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. Покрищенко В.М.
2. Покрищенко В.М.

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**

Чумак В.О.

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

Чумак В.О.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.