

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U007226

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-12-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Конопльова Євгенія Леонідівна

2. Konoplyova Yevgeniya Leonidivna

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: 06-12-2013

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: ДУ "Інститут сільського господарства степової зони" НААН

Код за ЄДРПОУ: 00496662

Місцезнаходження: Дніпро, Держинського, 14, 49600

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 08.353.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа Інститут зернових культур

Код за ЄДРПОУ: 00496662

Місцезнаходження: вул. Володимира Вернадського, 14, м. Дніпро, Дніпропетровський р-н., Дніпропетровська обл., 49027, 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: ДУ "Інститут сільського господарства степової зони" НААН

Код за ЄДРПОУ: 00496662

Місцезнаходження: Дніпро, Дзержинського, 14, 49600

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.29

Тема дисертації:

1. Особливості формування якості зерна пшениці озимої залежно від агротехнічних прийомів вирощування в північному Степу України.
2. Peculiarities of forming the grain quality of winter wheat depending on the agrotechnical receptions of growing in northern Steppe of Ukraine.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження – особливості росту та розвитку сортів пшениці озимої, якість і врожайність зерна залежно від погодних умов та агротехнічних заходів вирощування. Мета – визначити найефективніші агротехнічні заходи вирощування для поліпшення якості зерна пшениці озимої. Методи: польовий, лабораторний, розрахунковий, математичний (дисперсійний та кореляційний). Результати: Розроблені агротехнічні прийоми вирощування сортів пшениці озимої, що забезпечують підвищення врожайності зерна поліпшеної якості в північного Степу України. Виробничу перевірку здійснено в ФГ «Вперед-Агро» Дніпропетровського району Дніпропетровської області на 96 га. Впровадження закінченої наукової роботи проводилось в ТОВ «Любимівка» Дніпропетровського району Дніпропетровської області на площі 1500 га. Новизна – вперше в умовах північного Степу України встановлено агробіологічні особливості росту і

розвитку сучасних сортів пшениці озимої, їхню врожайність і якість зерна залежно від погодних умов та прийомів технології, в тому числі підживлення посівів комплексним добривом еколист багатокомпонентний та проведення заходів обмеження шкодочинності клопа-черепашки. Визначена ефективність агротехнічних прийомів вирощування пшениці озимої сорту Писанка на різних фонах мінерального живлення після ячменю ярого. Набуло подальшого розвитку наукове положення щодо взаємозалежності втрат величини врожайності і якості зерна у зв'язку з тривалістю перестою пшениці озимої сортів: Землячка одеська, Золотоколоса та Апогей Луганський. Галузь – сільське господарство.

2. The object of research – the features of growth and development of winter wheat varieties, the quality and productivity of grain depending on weather conditions and agrotechnical measures of cultivation. The purpose – to define the most effective agrotechnical measures for cultivation of winter wheat with improved quality of grain. The methods: field, laboratory, calculated, mathematical (dispersive and correlation). The results: The agrotechnical methods of cultivation of winter wheat varieties are developed, which provide increase of productivity of grain with the improved quality in northern Steppe of Ukraine. An industrial check was carried out in farm "Forward-agro" in the Dnipropetrovsk district of the Dnipropetrovsk oblast' on the area of 96 hectares. Introduction of the concluded scientific work was carried out in the Limited Liability Company "Lyubymivka" in the Dnipropetrovsk district of the Dnipropetrovsk oblast' on the area of 1500 hectares. The novelty – for the first time in the conditions of northern Steppe of Ukraine agrobiological features of growth and development of modern winter wheat varieties, their productivity and quality of grain depending on weather conditions and technological methods, including top dressing of sowings by complex fertilizer ecolist multicomponent and carrying out of actions for restriction of injuriousness of a wheat bug are ascertained. The efficacy of agrotechnical methods of cultivation of winter wheat variety Pysanka on different backgrounds of mineral nutrition after barley summer is defined. The scientific proposition concerning mutuality of losses of size of productivity and quality of grain in connection with duration of dead-ripe stage of winter wheat varieties Zemliachka Odes'ka, Zolotokolosa and Apogei Luhans'kyi has received the further development. The branch – 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. Гасанова Ірина Іванівна

2. Gasanova Iryna Ivanovna

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Жемела Григорій Пимонович

2. Жемела Григорій Пимонович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09, 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. Ярчук Ігор Іванович

2. Ярчук Ігор Іванович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09, 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**

Дзюбецький Борис Володимирович

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

Дзюбецький Борис Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.