

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U003961

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-12-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дробіт Олеся Сергіївна
2. Drobot Olesia Serhyivna

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: 30-11-2018

Спеціальність за освітою: агрономія

Місце роботи здобувача: Інститут зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 00497242

Місцезнаходження: сел. Наддніпрянське, м. Херсон, Херсонська обл., 73483, Україна

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 67.830.01

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Херсонський державний аграрний університет"

Код за ЄДРПОУ: 00493020

Місцезнаходження: вул. Стрітенська, буд. 23, м. Херсон, Херсонська обл., 73006, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Інститут зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 00497242

Місцезнаходження: сел. Наддніпрянське, м. Херсон, Херсонська обл., 73483, Україна

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. Формування продуктивності гібридів кукурудзи залежно від агротехнічних заходів в умовах зрошення Південного Степу України
2. Formation of the corn hybrids productivity depending on the agrotechnical measures in the irrigated conditions of Southern Steppe of Ukraine

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - процеси росту, розвитку, формування зернової продуктивності, фотосинтетична діяльність, водоспоживання рослин гібридів кукурудзи в умовах зрошення Південного Степу України. Мета досліджень - встановлення особливості формування продуктивності нових гібридів кукурудзи різних груп стиглості шляхом оптимізації строків сівби та густоти стояння рослин в умовах зрошення Південного Степу України. Методи досліджень - польовий; лабораторний; розрахунково-порівняльний, статистичний. Результати досліджень - Для теорії: Вперше в умовах зрошення Південного Степу України удосконалено елементи сортової агротехніки нових гібридів кукурудзи різних груп стиглості; визначено комплексну дію строків сівби та густоти стояння на формування зернової продуктивності культури. Визначено і

обґрунтовано спроможність гібридів кукурудзи різних груп ФАО формувати сталу продуктивність у різні за погодними умовами роки залежно від строків сівби та густоти стояння. Для практики: Для отримання гарантовано високої врожайності та якості зерна нових гібридів кукурудзи різних груп стиглості за вирощування їх на зрошенні в умовах Південного Степу України, запропоновано застосовувати оптимальні строки сівби та густоту стояння в умовах зрошення. Сфера використання - сільськогосподарські підприємства півдня України.

2. Object of research - processes of growth, development, formation of grain productivity, photosynthetic activity, water consumption of plants of hybrids of corn under conditions of irrigation of the Southern Steppe of Ukraine. The purpose of the research is to determine the peculiarities of the formation of the productivity of new hybrids of maize of different groups of ripeness by optimizing the sowing and planting density in conditions of irrigation of the Southern Steppe of Ukraine. Research methods - field; laboratory; computational and comparative, statistical. Research results - For the theory: For the first time in the conditions of irrigation of the Southern Steppe of Ukraine the elements of varietal agrotechnics of new hybrids of maize of different groups of maturation have been improved; The complex action of the sowing dates and the density of the stand on the formation of grain productivity of the crop is determined. The ability of maize hybrids of different FAO groups has been determined and substantiated to formulate sustainable productivity in different weather conditions, depending on the timing of sowing and standing densities. For practice: To obtain guaranteed high yields and quality of grain of new hybrids of maize of different groups of maturity for growing them in irrigation in the conditions of the Southern Steppe of Ukraine, it is proposed to apply optimal sowing dates and the density of standing under irrigation conditions. Sphere of use - agricultural enterprises of the south of Ukraine.

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. Влашук Анатолій Миколайович

2. Vlaschuk Anatoliy Mikolaiovich

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. Коваленко Олег Анатолійович

2. Kovalenko Oleg

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Щербаков Віктор Якович

2. Scherbakov Viktor

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

Рецензенти

