

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U001422

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-04-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коваленко Олена Олексіївна

2. Kovalenko Alena 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: 25-03-2005

Спеціальність за освітою: 1502

Місце роботи здобувача: Інститут зернового господарства УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496662

Місцезнаходження: 49027, Україна, Дніпро -27, вул. Держинського, 14

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

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: Інститут зернового господарства УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496662

Місцезнаходження: 49027, Україна, Дніпро -27, вул. Дзержинського, 14

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.37

Тема дисертації:

1. Продуктивність гібридів соняшнику залежно від строків сівби та густоти стояння рослин в північній підзоні Степу України
2. Sunflower hybrids productivity depending on sowing terms and plant density in northern Steppe of Ukraine

Реферат:

1. Об'єкт - формування продуктивності нових гібридів соняшнику залежно від строків сівби і густоти стояння рослин в умовах північної підзони Степу України. Мета - теоретично обґрунтувати та визначити оптимальні структури агроценозів нових гібридів соняшнику при різних строках сівби та густотах стояння рослин, за яких забезпечується раціональне використання сонячної радіації, вологи, поживних речовин і досягаються кращі показники урожайності, якості насіння, економічної та енергетичної ефективності. Методи - польові, лабораторні, статистичні і розрахунково-порівняльні. Результати - рекомендовані технологічні заходи посилення адаптивності нових гібридів соняшнику Міхаїл і Ной до умов вирощування шляхом зміни строків сівби і густоти стояння рослин забезпечили на дослідних ділянках урожайність насіння 25-28 ц/га і збір олії 12-13 ц/га при рівні рентабельності 189-196 %. Новизна - вперше в умовах північної підзони Степу України вивчені особливості росту, розвитку, формування оптимальної структури і продуктивності посівів гібридів

соняшнику Візит, Міхаїл, Ной, Погляд, сорту Донський крупнонасінний при різних строках сівби і густотах стояння рослин. Результати впроваджені в господарствах Дніпропетровської області на площі 20 га. Галузь - сільське господарство.

2. Object - forming of sunflower hybrids productivity depending on sowing terms and plant density in northern Steppe of Ukraine. Purpose - to investigate influence of sowing terms and plant density on peculiarities of growth and development new sunflower hybrids Vizit, Noi, Mihail, Pogliad and variety Donskoi krupnosemianni. Methods - field and laboratories (physical and chemical) researches. Results - It has been established, that hybrids Mihail and Noi were most suitable for growing in northern Steppe of Ukraine under the condition optimal sowing term and plant density about 40-50 thousand per hectare.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ткаліч І.Д.
2. Tkalich I.D.

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. Черенков А.В.
2. Черенков А.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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Поляков О.І.
2. Поляков О.І.

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

Дзюбецький Б.В.

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Дзюбецький Б.В.

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.