

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U003307

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-07-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Марченко Тетяна Юріївна

2. Marchenko Tetyana Yuriyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.05

Назва наукової спеціальності: Селекція і насінництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-07-2004

Спеціальність за освітою: 7.130.102

Місце роботи здобувача: Інститут землеробства південного регіону УААН

Код за ЄДРПОУ: 00497242

Місцезнаходження: 73483, Україна, Херсон, сел. Наддніпрянське

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 64.366.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 00497176

Місцезнаходження: проспект Московський, 142, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61060, 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 землеробства південного регіону УААН

Код за ЄДРПОУ: 00497242

Місцезнаходження: 73483, Україна, Херсон, сел. Наддніпрянське

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.03

Тема дисертації:

1. Вихідний матеріал для селекції сортів сої інтенсивного типу в умовах зрошення півдня України.
2. An initial material for the selection of soybeans sorts of the intensive type under the conditions of irrigated agriculture of the south of Ukraine.

Реферат:

1. Об'єкт: сортозразки та гібриди сої. Мета: встановлення закономірності мінливості та успадкування основних господарських ознак у сортозразків та гібридів сої і на цій основі розробити методи оцінки та відбору високопродуктивних форм в умовах зрошення півдня України. Методи: польові, лабораторні, математичної статистики. Новизна: встановлено і науково обґрунтовано рівень мінливості, характер успадкування, взаємозв'язок між господарсько-важливим ознаками сої в умовах зрошення, виділено константні лінії з комплексом господарсько-цінних ознак. Результати: створено для селекції сої цінний вихідний матеріал та новий сорт сої Венера 30, який передано в Державне сортовипробування. Ступінь впровадження: створені в процесі досліджень цінні лінії сої передано для використання в селекційній програмі наукового дослідних установ України, фермерське господарство. Галузь використання:

сільськогосподарське виробництво.

2. Object: variety-samples and hybrids of soy-beans. Aim: to establish some peculiarities in variation and inheritance of the major economic traits in soybean variety-samples and hybrids and on this basis to work out methods for assessment and selection of highly productive forms under irrigated conditions in the south of Ukraine. Methods: field, laboratory, mathematical statistical. Novelty: there have been established and scientifically grounded the level of variation, the nature of inheritance, the relationship between economical traits of soybeans under the conditions of irrigations. There have been identified some constant lines possessing a complex of the valuable economic traits. Results: there was created a valuable original material for soybean breeding and a new soybean cultivar Venera 30 which has been sent to the State Variety Test. Application stage: the valuable lines of soybeans developed in the process of investigations will be used in the breeding programs of the other Ukrainian research institutions and agrarian farms. Application area: agricultural production.

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. Колот Віктор Миколайович
2. Koolot Victor Mykolajovych

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.05

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. Михайлов В'ячеслав Григорович
2. Михайлов В'ячеслав Григорович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.05

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. Кобизева Любов Никифорівна
2. Кобизева Любов Никифорівна

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.05

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**

Козубенко Леонід Васильович

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

Козубенко Леонід Васильович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.