

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U002774

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-06-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Куліков Юрій Аркадійович

2. Kulikov Yuriy Arkadyevich

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: 05-06-2007

Спеціальність за освітою: 7.130108

Місце роботи здобувача: Київська дослідна станція Інституту овочівництва і баштанництва УАН

Код за ЄДРПОУ: 26376659

Місцезнаходження: 08520, смт Борова, Фастівський р-н., Київська обл.

Форма власності:

Сфера управління: Українська академія аграрних наук

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: Київська дослідна станція Інституту овочівництва і баштанництва УААН

Код за ЄДРПОУ: 26376659

Місцезнаходження: 08520, смт Борова, Фастівський р-н., Київська обл.

Форма власності:

Сфера управління: Українська академія аграрних наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.03

Тема дисертації:

1. Вихідний матеріал томата для селекції на гетерозис в умовах плівкових теплиць
2. Tomato initial material for breeding on heterosis at the film hothouse conditions

Реферат:

1. Об'єкт: селекція томата та створення гетерозисних гібридів в умовах плівкових теплиць. Мета: створити і встановити селекційну цінність вихідного матеріалу та отримати на цій основі гетерозисні гібриди томата для плівкових теплиць. Методи: візуальний, вимірювально-ваговий, хімічний, математично-статистичний, розрахунковий. Новизна: встановлено селекційну цінність існуючого і створеного вихідного матеріалу в умовах плівкових теплиць; вдосконалено методи добору ліній з популяцій від різних типів схрещувань та селективних середовищ. Результати: встановлено закономірності гетерозисної селекції томата в плівкових теплицях; створено лінії з цінними ознаками, на основі яких отримано гетерозисні гібриди томата Бармалей і Ятрань. Ступінь впровадження: створені за участю автора гетерозисні гібриди Бармалей внесений в Реєстр сортів України на 2007 рік і Ятрань визнано перспективним на 2006 рік. Сфера впровадження: селекційні

установи, АПК України.

2. Subject: tomato breeding and heterotic hybrid selection in plastic houses. Aim: to develop and determine a breeding value of the original material and on its basis to obtain tomato heterotic hybrids for plastic houses. Methods: visual, measuring weight, chemical, mathematical-statistical, calculated. Novelty: there was estimated a breeding value of the existing and developed original material grown in plastic houses; there are improved some selection methods for lines with the populations from different types of crosses and selective areas. Results: there are established some peculiarities of tomato heterotic selection under plastic house conditions; there are developed some lines with economic traits on the basis of which there were obtained the heterotic hybrids of tomatoes, such as: Barmalei and Yatran. Application stage: by the author's participation there have been developed the heterotic hybrids: one of these - Barmalei is registered in the Variety dist of Ukraine in 2007 and Yatran is recognized as promising in 2006. Application area: breeding institutions, AIC 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. Кравченко Владислав Андрійович
2. Kravchenko Vladislav Andreyevich

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Подгаєцький Анатолій Адамович
2. Подгаєцький Анатолій Адамович

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. Опалко Анатолій Іванович
2. Опалко Анатолій Іванович

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

