

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U002939

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-07-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Юхновський Олег Іванович

2. Yuhnovskiy Oleg

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.14

Назва наукової спеціальності: Насінництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-07-2004

Спеціальність за освітою:

Місце роботи здобувача: Верховна Рада України

Код за ЄДРПОУ: 20064120

Місцезнаходження: 01008, м. Київ-8, вул. М. Грушевського, 5

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет Міністрів України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.360.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН

Код за ЄДРПОУ: 00489780

Місцезнаходження: вул. Клінічна, 25 перший корпус, м. Київ, Київська обл., 03141, 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 цукрових буряків УААН

Код за ЄДРПОУ: 00489780

Місцезнаходження: 03141, м. Київ, вул. Клінічна, 25

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.33

Тема дисертації:

1. Формування врожаю та якості насіння цукрових буряків залежно від прийомів вирощування компонентів ЧС гібридів.
2. The formation or the sugar beat seeds yield depending on the crossing components of MS hybrids

Реферат:

1. У дисертації викладено результати досліджень автора по формуванню врожаю насіння цукрових буряків залежно від прийомів вирощування компонентів схрещування ЧС гібридів. Теоретично обґрунтовано і розроблено прийоми формування врожаю гібридного насіння: чеканка насінників, площа живлення та додаткове запилення. Встановлено, що при вирощуванні насіння диплоїдних гібридів більш ефективною була чеканка тільки насінників запилювача. Доведено, що отримання високоякісного насіння цукрових буряків ЧС гібридів досягається поєднанням двох факторів: загущене садіння насінників (за схемою 70x35) + додаткове запилення. На основі проведених досліджень удосконалено метод прискороного розмноження ЧС гібридів цукрових буряків. Технологія вирощування насінників компонентів схрещування ЧС гібридів з використанням сукупності результатів досліджень забезпечує врожайність насіння 15-18 ц/га, схожість 85-90%, коефіцієнт розмноження 1: 547-1246.

2. In the thesis are set forth the results of the author's researches on the formation of the beat sugar seeds yield depending on the cultivation devices of the crossing components of the MS hybrids. There are theoretically grounded and worked out the devices of the hybrid seeds harvest cultivation: pericarps? stamping, feeding space and additional pollination. It is determined, that while cultivating the seeds of the more effective was the stamping only of the pericarps? pollinator. It is proved that obtaining of the high quality seed of the beat sugar of the MS hybrids (according to the scheme 70 x 35) + an additional pollination. On the base of the made investigations has been perfected the method of the speeded up reproduction of the MS hybrids of the beat sugar. The technology of the pericarps? cultivation of the crossing components with using of the aggregate researches? results assures yield of the seeds 15-18 center per hectare, the germination of 85-90%, and reproduction coefficient of 1: 547-1246.

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. Балан Василь Миколайович

2. Balan Vasilij

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. Мотрук Іван Никифорович
2. Мотрук Іван Никифорович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.14

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. Жемойда Віталій Леонідович
2. Жемойда Віталій Леонідович

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**

Роїк Микола Володимирович

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

Роїк Микола Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.