

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U003747

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-10-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Осадчук Василь Дмитрович

2. Osadchuk VD

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: 04-10-2005

Спеціальність за освітою:

Місце роботи здобувача: 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

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д26.360.01

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

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. Біологічні особливості та продуктивність насінників ЧС гібридів цукрових буряків залежно від умов вирощування в центральній підзоні Лісостепу України
2. biological of feature and productivity of seed plants MS hybrids of sugar beet in dependence on conditions of cultivation in the central Forest steppe of Ukraine

Реферат:

1. У дисертації викладено результати досліджень автора по визначенню біологічних особливостей і продуктивності насінників ЧС гібридів залежно від умов вирощування в центральній підзоні Лісостепу України: локальне внесення добрив по етапах органогенезу насінників, застосування нетрадиційних (сидератів, біогумусу) добрив та додаткового запилення. Встановлено, що при вирощуванні насіння ЧС гібридів локальне внесення N20 і N25, відповідно на 6-му і 7-му етапах органогенезу на фоні основного удобрення P50K35 і 40 т/га гною забезпечує врожайність насіння і його якість на рівні традиційної системи удобрення. Встановлена також можливість застосування нетрадиційних добрив (сидератів, біогумусу), альтернативних традиційним. Теоретично обґрунтована і розроблена технологія ДЗ насінників ЧС гібридів. Триразове ДЗ підвищує врожайність насіння на 2,0-4,3 ц/га, схожість на 7-13%. У біологічному відношенні найбільш ефективним ДЗ є в період цвітіння 40-50% насінників порівняно з 20-30% і 60-70%.

2. In the dissertation results of researches of the author by definition of biological features and productivity of seed plants MS hybrids in dependence on conditions of cultivation in the central Forest steppe of Ukraine are stated: a local fertilization on stages of organofaction of seed plants, application nonconventional (green manure crops, a biohumus) fertilizers and an additional pollination. It fixed, that at cultivation of seeds MS hybrids local entering N20 and N25 accordingly at 6-th and 7-th stages of organofaction on a background of base fertilizer P50K35 and 40 t/ha provides productivity of seeds and their quality at a level of a traditional fertilizer system. Opportunity of application of nonconventional fertilizers fixed also (green manure crops, a biohumus), alternative traditional. Theoretically proved and developed technology AP components MS hybrids. Thrice AP seed plants raises productivity of seeds on 2,0-4,3 c/ha, a germination on 7-13 %. In the biological attitude the most effective AP is in a flowering time of 40-50 % of seed plants compared with 20-30 % and 60-70 %.

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 Vasiliy

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. Васильківський Станіслав Петрович
2. Васильківський Станіслав Петрович

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. 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.