

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U001088

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-03-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Саад Ахмад Абд Алкадер Авамлех

2. Saad Ahmad Abd Alqader Awamleh

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.06

Назва наукової спеціальності: Овочівництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-03-2006

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.004.04

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, Київська обл., 03041, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національний аграрний університет України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ, вул. Героїв оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.51

Тема дисертації:

1. Підбір індетермінантних гібридів помідора та удосконалення технології вирощування їх у зимових гідропонних теплицях
2. Selection of indeterminated tomato hybrids and improvement of their growing technology in soilless winter greenhouses

Реферат:

1. Об'єктом дослідження є процеси росту, розвитку та формування врожаю помідора залежно від гібрида, способу формування куща та якості розсади.. Метою дисертаційної роботи є пошук шляхів підвищення врожайності культури помідора в зимово-весняній культурозміні гідропонних теплиць і одержання високоякісної ранньої товарної продукції. Методи - аналіз літератури, вегетаційні досліди, лабораторні аналізи та статистичні методи аналізу результатів досліджень. Новизна - вперше в умовах четвертої світлової зони України обґрунтовано особливості росту і розвитку рослин на основі проведеної оцінки нових індетермінантних гетерозисних гібридів помідора в зимово-весняній культурозміні зимових гідропонних теплиць, визначена економічна ефективність їх вирощування. Підібрано гібрид з найвищою врожайністю та якістю плодів. Доведено високу продуктивність гетерозисних гібридів української селекції. Відібрано

варіанти формування куща шляхом залишення додаткового пагона. Результати досліджень - практичне значення одержаних результатів полягає у можливості впровадження у виробництво в зимово-весняній культурозміні теплиць українських гібридів помідора Алла 2 F1 і Голубка F1 та нідерландського - Кунеро F1. Найвищій продуктивності сприяло формування рослин за рахунок додатко-вого пагона. Галузь - сільське господарство, овочівництво.

2. The subject of research relates to the processes of development and forming of the tomato yield depending on the kind of hybrid, way of bush forming and quality of seedling. The goal of this Thesis is the search of ways of capacity increasing of tomatoes in winter-spring crop rotation of hydroponics greenhouses and getting of high-quality early vendible product. The methods are the analysis of the literature, vegetative experiments, laboratorial analysis and statistical methods of analysis of investigation results. The novelty is that it is the first time when in conditions of the fourth light zone of Ukraine peculiarities of plant grows and development are grounded on the base of fulfilled estimation of new indeterminate heterodyne tomato hybrid in winter-spring crop rotation of hydroponics greenhouses, economic effectiveness of their growing is determined. The hybrid with the highest crop capacity and quality of tomatoes has been selected. High production of heterodyne hybrids of Ukrainian selectionis proved. The variants of bush forming by leaving of the extra sprouts are chosen. Investigation results: practical importance of the received results is in possibility of introducing such hybrids of Ukrainian breeding as Alla 2 F1 and Holubka F1 and a hybrid of Netherlands' breeding Kunero F1 to production in winter-spring crop rotation of the greenhouses. Plant forming due to extra sprout contributed to getting of the highest capacity. Branch: agriculture, vegetable growing.

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. Барабаш Орест Юліанович

2. Barabash Orest Yulianovych

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.06

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. Кравченко Владислав Андрійович
2. Кравченко Владислав Андрійович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.06

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. Жук Віталій Юхимович
2. Жук Віталій Юхимович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.06

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

