

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U000824

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-03-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шахнович Наталія Федорівна
2. Shakhnovych Natalia Fedorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.07

Назва наукової спеціальності: Плодівництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 15-02-2008

Спеціальність за освітою: 7.130103

Місце роботи здобувача: Закарпатський інститут агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 00729391

Місцезнаходження: 90252, Закарпатська область, Берегівський р-н, с. Велика Бакта, пр. Свободи, 17

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): Д27.375.01

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 садівництва Української академії аграрних наук

Код за ЄДРПОУ: 00413297

Місцезнаходження: 03027 Київ-27, с. Новосілки, вул. Садова,23

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.59

Тема дисертації:

1. Гоподарсько-біологічна оцінка клонових підщеп груші в умовах Закарпаття
2. Economic and biological estimation of pear clonal rootstocks under the conditions of the Transcarpathia.

Реферат:

1. Висвітлено результати комплексної оцінки клонових підщеп груші в маточнику та в полях розсадника низинної зони Закарпаття. Виділено високопродуктивні форми ІС 2-10, айва У та айва прованська в маточнику. У процесі вивчення особливостей росту сорто-підщепних комбінувальних форм груші у плодовому розсаднику відібрано підщепи айва У, ВА-29, ІС 2-10 і айва прованська, що забезпечують високі фітометричні параметри росту, листової поверхні та кореневої системи в сортів Конференція, Вижниця, Кучерянка, Яблунівська та Стрийська. Визначено жаро- та посухостійкість сортів і сорто-підщепних комбінацій. Встановлено параметри спектральних характеристик листків підщеп та сорто-підщепних комбінувальних форм. Відібрані комбінації характеризуються високим виходом з гектара саджанців з кроною та генеративними бруньками у третьому полі розсадника і є економічно вигідними. Результати досліджень пройшли виробниче випробування та рекомендуються для застосування в розсадницьких господарствах.
2. The author has elucidated the results of the pear clonal rootstocks complex estimation in a parental garden and nursery of the Transcarpathia's lowland. The high-productive forms IS 2-10, quince U and quince de Provence have

been singled out in the parental garden. In the process of studying the pear cultivar-rootstocks combinations growth peculiarities in a nursery the rootstocks quince U, VA-29, IS 2-10 and quince de Provance have been selected which ensure high phytometric parameters of the cvs Conference, Vyzhnytsya, Kucheryanka, Yabluniv'ska and Stryis'ka growth, leaf apparatus and root system. The heat- and drought-resistance of pear cultivars and cultivar-rootstocks combinations have been determined. The dissertant has established the parameters of the pear rootstocks and cultivar-rootstock combinations foliage spectral characteristics. The selected combinations distinguish themselves for a high planting tree yield with a crown and generative buds in the nursery third field and are economically profitable. The results of the researches have undergone the production test and are recommended for nursery farms.

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. Матвієнко Микола Васильович

2. Matvienko Mykola Vasylyovych

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.07

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. Кондратенко Тетяна Єгорівна
2. Кондратенко Тетяна Єгорівна

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.07

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. Бабіна Раїса Данилівна
2. Бабіна Раїса Данилівна

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.07

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**

Кондратенко Петро Васильович

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

Кондратенко Петро Васильович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.