

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U002001

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-05-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бадалов Костянтин Павлович

2. Badalov Kostyantyn Pavlovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.03.01

Назва наукової спеціальності: Лісові культури, селекція, насінництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 20-04-2005

Спеціальність за освітою: 1512

Місце роботи здобувача: Український науково-дослідний інститут лісового господарства

Код за ЄДРПОУ: 00994064

Місцезнаходження: 61024, м. Харків, вул. Пушкінська, 86

Форма власності:

Сфера управління: Державний комітет лісового господарства України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 64.828.01

Повне найменування юридичної особи: Український ордена «Знак Пошани» науково-дослідний інститут лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г. М. Висоцького

Код за ЄДРПОУ: 00994064

Місцезнаходження: вул. Пушкінська, 86, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61024, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Державне агентство лісових ресурсів України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Український науково-дослідний інститут лісового господарства

Код за ЄДРПОУ: 00994064

Місцезнаходження: 61024, м. Харків, вул. Пушкінська, 86

Форма власності:

Сфера управління: Державний комітет лісового господарства України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.47.01

Тема дисертації:

1. Селекція дуба в степових умовах Правобережжя України (інтродукція, міжвидова гібридизація, апоміксис).-
2. Breeding of oak in steppe conditions in eastern part of Ukraine (introduction, interspecific hybridization, apomixis).

Реферат:

1. Об'єкт - селекція представників роду *Quercus*. Мета - поповнення фонду лісових порід підвищеного генетичного рівня для створення високопродуктивних насаджень у степовій зоні України за рахунок виведення форм, найбільш пристосованих до місцевих умов. Методи- загальноприйняті методики селекційної оцінки дерев, міжвидової гібридизації, одержання апоміктів. Результати- вперше виявлено нові стійкі в степових умовах інтродуковані види дуба і одержано від них селекційно цінні гібридні форми. Виявлено нову форму- гібрид, перспективну для степових умов, і намічено перспективи роботи з наявними формами. Вперше виявлено схильність до псевдогамії дубів звичайного, Гартвіса, вапнякового та андрогенез при схрещуванні деяких видів дубів. Розроблено методику одержання апоміктів від видів і гібридних форм дуба. В складі колективу дослідників одержано 5 авторських свідоцтв на різі сорти дубів. Ступінь

впровадження- впроваджується в лісгосподарських підприємствах Степу України. Сфера (галузь) використання- лісове господарство.

2. Object - breeding of genus Quercus. Aim - enrich of forest species with improved genetic level for creation the stands of high productivity by breeding the forms, which are the most adaptable to local conditions. Methods - common methods of trees estimation in breeding, apomicts obtaining. Results - new oak species are found firstly, which are stable in steppe conditions. Valuable hybrids are obtained from them. New form-hybrid, which is perspective for steppe zone, is found, and perspectives of work with existing forms are determined. Firstly ability to pseudogamy for Q. robur, Q. hartwissiana, Q. calcarea and androgenesis at some oak species crossing are revealed. Method of apomicts obtaining from oak species and hybrids has been developed. With other researchers, 5 authorship certificates are obtained on different oak sorts. Implementation - forest enterprises of Steppe zone of Ukraine. Branch of use - forestry.

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. Молотков Петро Іванович
2. Molotkov Petro Ivanovych

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.03.03

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. Криницький Григорій Томкович
2. Криницький Григорій Томкович

Кваліфікація: д.б.н., 06.03.01

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. Журова Поліна Тимофіївна
2. Журова Поліна Тимофіївна

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.03.01

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**

Ткач Віктор Петрович

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

Ткач Віктор Петрович

