

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U006055

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-12-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Масловата Світлана Андріївна

2. Maslovata Svitlana Andriivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 05-12-2017

Спеціальність за освітою: Садово-паркове господарство

Місце роботи здобувача: Уманський національний університет садівництва

Код за ЄДРПОУ: 00493787

Місцезнаходження: вул. Інститутська, 1, Умань, Уманський р-н., Черкаська обл., 20305, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки 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, 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: Уманський національний університет садівництва

Код за ЄДРПОУ: 00493787

Місцезнаходження: вул. Інститутська, 1, Умань, Уманський р-н., Черкаська обл., 20305, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик:

Тема дисертації:

1. Біоекологічні особливості видів і форм роду в'яз (*Ulmus L.*) та їх використання в озелененні у Правобережному Лісостепу України

2. Bioecological features of species and forms of elm genus (*Ulmus L.*) and their use in landscaping in the Right Bank Forest Steppe of Ukraine.

Реферат:

1. Об'єкт – види і форми роду *Ulmus* у насадженнях Правобережного Лісостепу України; мета – комплексний аналіз біоекологічних і декоративних особливостей, способів розмноження і вирощування садивного матеріалу видів і форм роду *Ulmus* та оцінювання їхньої перспективності для використання в озелененні території Правобережного Лісостепу України; методи – біоекологічні, фізіологічні, візуальні, біометричні, дендрологічні, експедиційні, математико-статистичні; новизна – отримано показники щодо росту й розвитку, морозо-, зимо- та посухостійкості рослин за результатами аналізу біоекологічних особливостей видів і форм роду *Ulmus*; визначено залежність фенологічних фаз росту й розвитку від сум ефективних та активних температур; отримано показники індексу морозного пошкодження тканин різних частин пагонів; встановлено оптимальні строки висівання насіння видів та проведення щеплення форм роду *Ulmus*;

наведено опис декоративних форм за результатами аналізу формової різноманітності досліджуваних видів роду *Ulmus*; отримано нові показники декоративності видів і форм роду *Ulmus*, обґрунтовано можливості використання їх у садово-парковому господарстві; результати – удосконалено технологічні елементи вегетативного розмноження декоративних форм щепленням у ранньовесняний період, що полягало у визначенні оптимальних термінів щеплення у Правобережному Лісостепу України; визначено оптимальну глибину висівання насіння видів роду *Ulmus*, за якої забезпечується найвища ґрунтова схожість. Отримало подальший розвиток практичне вирощування рослин видів і форм роду *Ulmus* у відповідних ґрунтово-кліматичних умовах Правобережного Лісостепу України, розмноження й використання саджанців для лісокультурних і декоративних потреб; сфера використання – садово-паркове господарство

2. Object – species and forms of *Ulmus* genus in plantings of the Right Bank Forest-Steppe of Ukraine; the aim – is a comprehensive analysis of bioecological and decorative features, methods of reproduction and cultivation of planting material of species and forms of *Ulmus* genus and assessment of their prospects for use in landscaping in the territory of the Right Bank Forest-Steppe of Ukraine; the methods – bioecological, physiological, visual, biometric, dendrological, expeditionary, mathematical and statistical; the novelty – is indicators on growth and development, frost, winter and drought tolerance of plants were obtained on the basis of the analysis of bioecological features of species and forms of *Ulmus* genus; the dependence of phenological phases of growth and development on the sum of effective and active temperatures is defined; indicators of frost damage of tissues of different parts of shoots are given; optimal dates of sowing and grafting of species of *Ulmus* genus are determined; description of decorative forms by the results of the analysis of the form diversity of studied species of *Ulmus* genus is given; new indicators of the decorative effect of species and forms of *Ulmus* genus are received, possibilities of using them in the horticulture are substantiated; the results – are technological elements of the vegetative propagation of decorative forms of grafting in the early spring period are improved which consist in determining the optimal dates of grafting in the Right Bank Forest-Steppe of Ukraine; the optimum depth of seeding species of *Ulmus* genus which ensures the highest soil similarity is defined. The practical cultivation of plants of species and forms of *Ulmus* genus in appropriate soil-climatic conditions of the Right Bank Forest-Steppe of Ukraine, reproduction and use of seedlings for forest-cultivated and decorative needs have been further developed; the sphere of application – horticulture.

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)

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.