

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U006441

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-12-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Юник Тарас Ростиславович

2. Junyk Taras Rostislavovytch

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: 04-12-2015

Спеціальність за освітою: 7.070402

Місце роботи здобувача: Український науково-дослідний інститут гірського лісівництва ім. П.С.Пастернака

Код за ЄДРПОУ: 00994147

Місцезнаходження: 76000, Івано-Франківськ, вул. М.Грушевського, 31

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): Д.35.072.02

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: Український науково-дослідний інститут гірського лісівництва ім. П.С.Пастернака

Код за ЄДРПОУ: 00994147

Місцезнаходження: 76000, Івано-Франківськ, вул. М.Грушевського, 31

Форма власності:

Сфера управління: Державний комітет лісового господарства України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.47.45

Тема дисертації:

1. Культивована дендрофлора хвойних на північно-східному мегасхилі Українських Карпат: стан та використання
2. Cultivated conifer dendroflora on the Northeastern megaslope of the Ukrainian Carpathians and the prospects of its use

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - культивована дендрофлора хвойних у дендрологічних посадках на північно-східному мегасхилі Українських Карпат. Мета - оцінити адаптивність культивованої дендрофлори хвойних на північно-східному мегасхилі Українських Карпат та перспективи її використання. Методи - довідково-аналітичні; біометрично-таксаційні; лісозахисні; фенологічні; математико-статистичні. Наукова новизна. Вперше досліджено особливості росту 400 партій інтродукованих рослин, їх біометричні параметри за річним приростом, висотою та діаметром; встановлено якісні показники стовбурів і крон інтродукованих рослин, їх стійкість до шкідників і хвороб, а також кореляційний зв'язок між показниками стійкості та насінненості ($r = 0,628...0,789$); визначено біоекологічні особливості адаптації хвойних інтродуцентів на даному віргінільно-генеративному етапі їх розвитку (біля 40 років) в умовах Передкарпаття із розподілом на

групи повільного, помірного, посиленого і швидкого росту; вивчено вегетативний і генеративний розвиток 36 видів інтродукованих лісоутворювачів, характер їх сезонних біоритмів за фенологічними даними та особливості цвітіння й насінноношення; з'ясовано фенологічний лаг (період від початку цвітіння до повного досягання насіння) у тсуґи канадської, псевдотсуґи тисолистої, деяких видів модрин, ялиць і ялин у дендропарку "Діброва". Практичне значення. Отримані результати спрямовані на впровадження найбільш перспективних інтродуцентів для масивного й захисного лісовідновлення, плантаційного й меліоративного лісорозведення (модрин європейської, японської, гібридної між ними, американської, псевдотсуґи тисолистої, ялин - ситхінської східної, сербської, ялиць - великої, кавказької, бальзамічної), а також уведення в санітарно-гігієнічні ліси, для озеленення міст та населених пунктів (ялин - колючої, сербської, ялиць - цільнолистої, одноколірної, псевдотсуґ - тисолистої, сірої, сизої, кедрових сосен). Результати досліджень впроваджено у виробництво державних підприємств Коломийське, Надвірнянське та Солотвинське лісове господарство. Окремі з них рекомендовані для використання при вивченні навчальних дисциплін "Інтродукція та адаптація рослин", "Дендрологія", "Лісова селекція", "Лісові культури" студентами вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації. Галузь використання - лісове господарство.

2. The object of research - cultured dendroflora of coniferous in dendrological plantings on the north-east megaloslope of Ukrainian Carpathians. Objective - assess the adaptability cultivated dendroflora of coniferous in the north-east macroslope of Ukrainian Carpathians and prospects for its use Methods - analytical reference; biometric - taxonomic (?); Forest shelter; phenology; mathematical and statistical. Scientific innovation. For the first time researched the peculiarities of the growth of almost 400 parties of introduced plants, their biometric parameters for annual growth in height and diameter; established quality indexes of trunks and crowns of introduced plants, their resistance to pests and diseases, and also correlation between indexes of stability and wearing seeds ($r = 0,628 \dots 0,789$); defined bioecological peculiarities of adaptation conifers introduced at this virhinal (?) - generative stage of their development (about 40 years) in the conditions Precarpathians with distribution into groups of slow, moderate, fast and enhanced growth; studied vegetative and generative development of 36 species of exotic creator of the forest (?), character of their seasonal biorhythms for phenological data and characteristics of flowering and wearing seeds; found phenological lag (time from start of flowering to full ripening seeds) in Canadian Hemlock, Pseudotsuga, some species of larch, fir and spruce in the park "Dubrava". Practical meaning. The results are aimed at implementing the most promising exotic species for massive and protective reforestation, meliorative and plantation forestation (European larches, Japanese larches, hybrid between them, American larches, Pseudotsugas, Picea orientalis, Picea sitchensis and Nana, Firs - Large, Caucasian, Balsamic), and introducing a sanitary forests, for greening cities and towns (firs - prickly, Serbian, firs - tsilnolystoyi (?), monochrome, Pseudotsugas - gray, glaucous, cedar pines). The research results put into production of state enterprises Kolomyia's Nadvirna's and Solotvyno's forestry. Some of them are recommended for use in the study of academic disciplines "Introduction and Adaptation of Plants", "Dendrology", "Forest breeding", "Forest culture" for students of higher educational institutions III-IV accreditation levels. Areas of application - 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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Парпан Василь Іванович
2. Parpan Vasilij Ivanovytsch

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шлапак Володимир Петрович
2. Шлапак Володимир Петрович

Кваліфікація: д.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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Юрків Зіновій Миронович

2. Юрків Зіновій Миронович

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**

Криницький Григорій Томкович

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

Криницький Григорій Томкович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.