

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U002388

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-06-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ругузова Ганна Ігорівна

2. Ruguzova Anna Igorevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.05

Назва наукової спеціальності: Ботаніка

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 12-05-2006

Спеціальність за освітою: 7.01.01.03

Місце роботи здобувача: Нікітський ботанічний сад – Національний науковий центр УААН

Код за ЄДРПОУ: 00494551

Місцезнаходження: Ялта, пгт Нікіта

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): Д 53.369.01

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: Нікітський ботанічний сад - Національний науковий центр УААН

Код за ЄДРПОУ: 00494551

Місцезнаходження: Ялта, пгт Нікіта

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.29.25

Тема дисертації:

1. Біологічні особливості ялівцю червоного (*Juniperus oxycedrus* L.) в Криму у зв'язку з його охороною
2. Biological peculiarities *Juniperus oxycedrus* L. in Crimea in the connection with its protection

Реферат:

1. Дисертаційну роботу присвячено дослідженню поширення, біології, морфології, формування насіння та природного відновлення реліктового середземноморського виду *Juniperus oxycedrus* L. в умовах Криму. В роботі наведені дані про поширення дано-го виду у складі різних рослинних формацій та асоціацій на території Криму. Надано опис 7 нових декоративних форм *J. oxycedrus*. У межах кримського ареалу *J. oxycedrus* виділено 3 локальних, 10 ландшафтних та 15 місцевих популяцій цього виду. Проведено аналіз статевої структури популяцій, формування повноцінного насіння та природного відновлення у межах кожної популяції. Наведена динаміка росту вегетативних пагонів та надано детальний опис формування чоловічих та жіночих репродуктивних органів та структур, процесів запилення, запліднення і формування насіння. Зроблено висновок що основними причинами формування нежиттєздатного насіння є близькоспоріднене схрещування та несприятливі гідротермічні умови під час запилення. Вказано що умови Криму придатні задля росту та розвитку *J. oxycedrus*, якій є конку-рентоздатним видом, але низька

життєздатність насіння та антропогенне навантаження обумовлює його слабе природне відновлення, що призводить до скорочення кримсь-кого ареалу даного виду.

2. This dissertation is devoted to the investigation of spreading, biology, morphology, seed formation and natural resumption of relict Mediterranean species *J. oxycedrus* in the conditions of Crimea. Facts about spreading of this species in the structure of different plant formations and associations in Crimea are given in this work. Seven new decorative forms of *J. oxycedrus* are described. In the borders of *J. oxycedrus* Crimean area 3 local, 10 landscape and 15 district populations of this species are marked out. Analysis of populations, sex structure, normal seeds formation and natural resumption in the borders of each population was made. It,s made a conclusion that the mane reasons of unlivable seeds formation are inbreeding and negative hydro-thermal conditions during the pollination. It is shown that conditions of the Crimea are comfortable for growth and development of *J. oxycedrus*. But for the low seeds, livability and antropogenous assignment it has faint natural resumption and that,s why Crimeanarea of this species becomes smaller.

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. Молчанов Євген Федорович

2. Molchanov Yevgenij Fyodorovich

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.03

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. Корженевський Владислав Вячеславович
2. Корженевський Владислав Вячеславович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.05

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. Бірюльова Емма Григорівна
2. Бірюльова Емма Григорівна

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.05

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**

Єжов Валерий Микитович

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

Єжов Валерий Микитович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.