

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U002373

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-09-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мойсієнко Іван Іванович

2. Mojsiyenko Ivan Ivanovych

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: 16-09-1999

Спеціальність за освітою: 7.01.03

Місце роботи здобувача: Херсонський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 02125609

Місцезнаходження: 73000, м. Херсон, вул. Університетська, 27

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

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: Херсонський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 02125609

Місцезнаходження: 73000, м. Херсон, вул. Університетська, 27

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.29

Тема дисертації:

1. Урбанофлора Херсона
2. The urban flora of Kherson

Реферат:

1. Об'єкти дослідження: флора судинних рослин міста Херсона. Мета дослідження: критично вивчити флору судинних рослин міста Херсона та здійснити всебічний аналіз його урбанофлори. Методи: морфолого-еколого-географічний, порівняльної флористики, математичний рангової кореляції Стюгрена-Радулеску та ін. Теоретичні і практичні результати: урбанофлора Херсона налічує 964 види судинних рослин 442 родів та 105 родин, серед них 264 види виявились новими для території дослідження; проведено всебічний аналіз урбанофлори; виявлено 2 нові для Херсонської області карантинні види та нові локалітети ще 5 карантинних видів; вивчено стан популяцій рідкісних видів; розроблено наукові обґрунтування необхідності створення 2 заповідних об'єктів. Новітність нововпроваджуваного: вперше встановлено видовий склад флори судинних рослин м. Херсона; виявлено 264 нові для його території види. Вперше в Україні проведено всебічний аналіз флори міста. Виявлено 2 нові для Херсонської області карантинні види, та 4 нові для території міс та рідкісні види. Вперше запропоновано створити 2 рослинні резервати. Запропоновано нову життєву форму. Внесено корекцію в методику геграфічного, екологічного та ін. аналізів флори. Ступінь впровадження: результати

впроваджені в лекційних та практичних курсах "Екологія" та "Ботаніка", використані в роботі карантинної служби, за матеріалами дисертації зарезервована територія під створення заповідного об'єкту, результати використані для складання регіональної програми "Екологія 2005", для покращення екологічного стану у м. Херсоні. Ефективність: сприятиме підвищенню рівня підготовки студентів; оптимізації екологічного стану в м. Херсоні; зменшенню затрат на боротьбу із бур'янами; збереженню рідкісних видів рослин. Сфера, галузь використання: ботаніка, екологія, охорона природи, сільське господарство.

2. Research subjects: the flora of the vascular plants of Kherson city. Research objectives: the critical investigation and analysis of the vascular plants flora of Kherson. Methods: morphological, ecological, geographical, statistical. Theoretical and practical results: The urban flora of Kherson is represented by 964 species, 442 genera and 105 family. Among them, 267 species are new for the study area. The floristical analysis of the urban flora were carry out. Two new for Kherson region and new localities 5 of the quarantine species were found. The population of the rare species were studied. Two new reserves were proposed for conservation of the rare species. Novelty of introduced: The taxonomic list of the vascular plants with 264 new species for the Kherson. The special analysis of the urban are new for Ukraine. Two new quarantine species for Kherson region and four new rare species for the Kherson were found at first time. Two new reserves were proposed for conservation of the rare species. The new life form was proposed. The corrective to geographical, ecological etc. analysis were carry out. Implementation degree: The results of investigation were included in the practical and lecture course of the "Ecology" and "Botany" and used in the work of the quarantine department. The reservation territory was created after results of the dissertation work. The results of the work used for composition of the region program "Ecology 2005". Effectiveness: The education level of the students will higher. The ecological situation in Kherson city will be improve. The rare species of the plants will be conserve. Sphere, sector of implementation: botany, ecology, conservation, agriculture.

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. Бойко Михайло Федосійович

2. Бойко Михайло Федосійович

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Корженевський Владислав В'ячеславович

2. Корженевський Владислав В'ячеславович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.16

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. Котов Сергій Федорович

2. Котов Сергій Федорович

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

Ліщук Адольф Іванович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Ліщук Адольф Іванович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.