

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0424U000136

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-05-2024

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сенів Марія Михайлівна

2. Mariia M. Seniv

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: 13-06-2024

Спеціальність за освітою: Ботаніка

Місце роботи здобувача: Львівський національний університет імені Івана Франка

Код за ЄДРПОУ: 02070987

Місцезнаходження: вул. Університетська, буд. 1, Львів, 79000, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.211.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут ботаніки ім. М. Г. Холодного Національної академії наук України

Код за ЄДРПОУ: 05417199

Місцезнаходження: вул. Терещенківська, буд. 2, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR:

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

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний університет імені Івана Франка

Код за ЄДРПОУ: 02070987

Місцезнаходження: вул. Університетська, буд. 1, Львів, 79000, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 34.29

Тема дисертації:

1. Фіторізноманіття Малоого Опілля: аналіз і трансформація
2. Phytodiversity of Male Opillya: analysis and transformation

Реферат:

1. Дисертаційна робота є першим комплексним дослідженням флористичного різноманіття Малоого Опілля, в якому здійснені інвентаризація, аналіз та з'ясовано ступінь антропогенної трансформованості флори. Площа регіону дослідження – 58000 га. Встановлено, що флора Малоого Опілля представлена 1192 видами судинних рослин, які належать до 472 родів, 96 родин та п'яти відділів. У флорі Малоого Опілля провідною родиною за кількістю видів та родів є Asteraceae. Екофлора досліджуваної території в більшості представлена світлолюбними, вологими лісовими та лучними ектопами, що свідчить про типовий центрально-європейський характер флори з низкою специфічних рис помірної лісової зони Голарктики. Синантропну фракцію флори Малоого Опілля утворює 451 вид, що належать до 229 родів та 53 родин. За ступенем трансформованості територія Малоого Опілля сильно змінена, проте природня флора багатоконпонентна та досить добре збережена. Раритетна компонента флори Малоого Опілля представлена 56 видами занесеними до Червоної книги України. На досліджуваній території виявлено сім типів біотопів вищого рангу та 62 типи

біотопів нижчого рангу, серед них переважають синантропні, лісові і трав'яні оселища. Також, досліджено флору п'яти природоохоронних об'єктів, які розташовані на цій території. В результаті комплексного вивчення флори Малого Опілля та його природоохоронних територій було виявлено недостатній рівень збереження флори і запропоновано об'єднати всі природоохоронні ділянки (на території Опілля в межах Львівської області) для створення Національного природного парку «Опілля».

2. The dissertation work is the first comprehensive study of the phytodiversity of Male Opillya, in which the inventory, analysis, and estimation of the flora's degree of anthropogenic transformation were made. The area of the research region is 58,000 hectares. It was established that the flora of Male Opilla is represented by 1192 species of vascular plants belonging to 472 genera, 96 families and five divisions. In the flora of Male Opilla, the leading family in terms of the number of species and genera is Asteraceae. The ecoflora of the studied territory is mostly represented by light-loving, moist forest and meadow ecotopes, which indicate the typical Central European nature of the flora with many specific features of the temperate forest zone of the Holarctic. The synanthropic fraction of the flora of Male Opilya is formed by 451 species belonging to 229 genera and 53 families. The territory of Male Opillya has been greatly changed by the degree of transformation, but the natural flora is multi-component and quite well preserved. The rare component of the flora of Male Opillya is represented by 56 species listed in the Red Book of Ukraine Seven types of higher-ranked biotopes and 62 types of lower-ranked biotopes were found on the studied territory, among them synanthropic, forest and grass habitats predominate. Also, the flora of five nature conservation objects located on this territory was studied: the Regional landscape park "Stilske Horbohira", the botanical reserve "Valley of Irises", the landscape reserve "Starytsi Dnistra", the protected area of local importance "Rozdilske", botanical nature monument "Radiv Arboretum". As a result of a comprehensive study of the flora of Male Opillya and its nature protected areas, an insufficient level of flora conservation was revealed and it was proposed to unite all nature conservation areas (on the territory of Opillya within the Lviv region) to create the National Nature Park "Opillya".

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Фундаментальні наукові дослідження з найбільш важливих проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу для забезпечення конкурентоспроможності України у світі та сталого розвитку суспільства і держави

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Не застосовується

Підсумки дослідження: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

- Scrypec K., Tasenkevich L., Seniv M. *Iris sibirica* L. (Iridaceae) on the territory of Western Ukraine. *Biosystems Diversity*. 2020. Vol. 28, № 3. P. 211-215.
- Сенів М. М., Тасенкевич Л. О. Систематична структура флори Малого Опілля. *Український ботанічний журнал*. 2021. Т. 78, № 1. С. 32–38.
- Сенів М. М., Тасенкевич Л. О. Нові локалітети *Iris sibirica* (Iridaceae) у Львівській області. *Український ботанічний журнал*. 2017. Т. 74, № 6. С. 574–577.
- Tasenkevich L., Seniv M., Skrypec K. Rare and endangered vascular plant species of Male Opillya (Lviv region, Ukraine). *Annales Universitatis Paedagogicae Cracoviensis. Studia Naturae*. 2021. Vol. 6. P. 48-59.
- Seniv M. Biomorphological structure of the Male Opillya flora. *Hrvatski znanstveni glasnik*. 2021. Vol. 1, № 6(6). P. 8-11.
- Долина ірисів – ботанічний заказник загальнодержавного значення / Л.О. Тасенкевич, Х.І. Скрипець, М.М. Сенів, Т.С. Хміль, А.І. Сенюк, Є.О. Пука. Львів : Простір-М, 2020. 122 с.

Наукова (науково-технічна) продукція: методи, теорії, гіпотези

Соціально-економічна спрямованість: охорона природи

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0112U003526, 0117U001389

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Тасенкевич Лідія Олексіївна

2. Lidia O. Tasenkevich

Кваліфікація: д.б.н., професор, 03.00.05

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-9348-1218

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний університет імені Івана Франка

Код за ЄДРПОУ: 02070987

Місцезнаходження: вул. Університетська, буд. 1, Львів, 79000, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мойсієнко Іван Іванович

2. Ivan I. Moisiienko

Кваліфікація: д. б. н., професор, 03.00.05

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-0689-6392

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Херсонський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 02125609

Місцезнаходження: вул. Університетська, буд. 27, Херсон, 73003, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шиян Наталія Миколаївна

2. Natalia M. Shyian

Кваліфікація: к. б. н., с.н.с., 03.00.05

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-8144-5623

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Інститут ботаніки ім. М. Г. Холодного Національної академії наук України

Код за ЄДРПОУ: 05417199

Місцезнаходження: вул. Терещенківська, буд. 2, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Дідух Яків Петрович

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

Дідух Яків Петрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Нипорко Світлана Олексіївна

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна