

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0823U101764

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-12-2023

Статус: Наказ про видачу диплома

Реквізити наказу МОН / наказу закладу: Наказ ХДАЕУ від 25.12.2023 № 44/ОД



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лаврись Вікторія Юріївна

2. Viktoriia Lavryś

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 201

Назва наукової спеціальності: Агрономія

Галузь / галузі знань: аграрні науки та продовольство

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Садово-паркове господарство

Дата захисту: 08-12-2023

Спеціальність за освітою: Агрономія

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): 2619

Повне найменування юридичної особи: Херсонський державний аграрно-економічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493020

Місцезнаходження: вул. Стрітенська, буд. 23, Херсон, 73006, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

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

Повне найменування юридичної особи: Херсонський державний аграрно-економічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493020

Місцезнаходження: вул. Стрітенська, буд. 23, Херсон, 73006, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 68.35.37

Тема дисертації:

1. Агробіологічне обґрунтування елементів органічної технології вирощування соняшнику декоративного в умовах Південного Степу України
2. Agrobiological substantiation of the elements of organic technology for growing ornamental sunflower in the conditions of the Southern Steppe of Ukraine

Реферат:

1. Наукова новизна полягає у теоретичному обґрунтуванні можливості та доцільності залучення до польових незрошуваних сівозмін зони Південного Степу абсолютно нової для них культури – соняшнику декоративного та розробці базисних елементів зональної органічної технології отримання фітосировини фармацевтичного призначення. Практичне значення полягає у розробці найбільш принципових елементів органічної технології вирощування соняшника декоративного. За мету дисертаційного дослідження було обрано вивчення характеру впливу основних елементів органічної технології вирощування соняшника декоративного (гібридний склад і норма висіву насіння) на кількісні та якісні показники продуктивності культури (сушені пелюстки чоловічих квіток). Об'єкт досліджень: процеси росту, розвитку, формування продуктивності, господарськоцінні ознаки та якісні показники врожаю сучасних гібридів соняшника декоративного залежно від норми висіву насіння. Предмет досліджень: комплекс наукових положень та

прикладних елементів технології вирощування нової альтернативної культури – соняшника декоративного, гібриди Teddy F1, Double Sunking F1, Santa Fe F1, різні норми висіву культури. Методи: історичної ретроспективи, польовий, лабораторний, розрахунковий, статистичний, розрахунково-конструктивний, прогнозування та моделювання. Програма – «Agrostat». Впроваджено в практику виробничої діяльності – Державне підприємство «Дослідне господарство «Піонер»» Бериславського району Херсонської області на площі 4,1 га та Фермерське господарство «Кострубонька» Первомайського району Миколаївської області на площі 1,6 га.

2. The scientific novelty lies in the theoretical substantiation of the possibility and expediency of involving a completely new crop for the Southern Steppe zone - ornamental sunflower - in field non-irrigated crop rotations and the development of basic elements of zonal organic technology for obtaining phytosynthetic raw materials for pharmaceutical purposes. The practical significance lies in the development of the most fundamental elements of organic technology for growing ornamental sunflower. The purpose of the dissertation research was to study the nature of the influence of the main elements of organic technology for growing ornamental sunflower (hybrid composition and seeding rate) on the quantitative and qualitative indicators of crop productivity (dried petals of male flowers). Object of research: processes of growth, development, formation of productivity, economically valuable traits and quality indicators of the yield of modern hybrids of ornamental sunflower depending on the seeding rate. Subject of research: a set of scientific provisions and applied elements of the technology of growing a new alternative crop - ornamental sunflower, hybrids Teddy F1, Double Sunking F1, Santa Fe F1, different seeding rates. Methods: historical retrospective, field, laboratory, calculation, statistical, design, forecasting and modeling. Program - "Agrostat". Introduced into the production practice of the State Enterprise "Experimental Farm "Pioneer" in Beryslav district, Kherson region on an area of 4.1 hectares and the Farm "Kostrubonka" in Pervomaisky district, Mykolaiv region on an area of 1.6 hectares.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Раціональне природокористування

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу

Підсумки дослідження: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

- 1. Жуйков О.Г., Лаврись В.Ю. Норма висіву насіння як фактор формування продуктивних та господарсько-цінних ознак гібридів соняшника багатоквіткового за органічної технології вирощування в Південному Степу. Аграрні інновації. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2021. Вип. 10. С. 42–45.
- 2. Жуйков О.Г., Лаврись В.Ю. Кількісно-якісні показники функціонування асиміляційного апарату соняшника декоративного за різних норм висіву насіння в умовах південного степу України. Зрошуване землеробство. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2022. Вип. 77. С. 32–35.
- 3. Лаврись В.Ю. Вплив норми висіву насіння на структурні показники та врожайність фітосировини соняшнику декоративного в умовах Південного Степу. Таврійський науковий вісник. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2023. Вип. 132. С. 88–97.
- Zhuykov O., Lavrenko S., Lavrenko N., Lavrys V. Quantitative and qualitative indexes of the functioning of photosynthetic apparatus of ornamental sunflower plants with different seeding rates under conditions of the Southern. AgroLife Scientific Journal. Bucharest, December, 2022, Volume 11, No. 2, pp. 261–266.

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0117U006764

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Жуйков Олександр Геннадійович
2. Oleksandr H. Zhuikov

Кваліфікація: д. с.-г. н., професор, 06.01.09

Ідентифікатор ORCID ID: 0000 0002 5762 7934

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Херсонський державний аграрно-економічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493020

Місцезнаходження: вул. Стрітенська, буд. 23, Херсон, 73006, 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. Мельник Андрій Васильович
2. ANDRII V. MELNYK

Кваліфікація: д. с.-г. н., професор, 06.01.09

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Сумський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 04718013

Місцезнаходження: вул. Герасима Кондратьєва, буд. 160, Суми, Сумський р-н., 40021, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Федорчук Михайло Іванович

2. Mikhailo I. Fedorchuk

Кваліфікація: д.с.-г.н., професор, 06.01.09

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Миколаївський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497213

Місцезнаходження: вул. Г. Гонгадзе, буд. 9, Миколаїв, Миколаївський р-н., 54008, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ревтьо Олеся Ярославівна

2. Olesia Y. Revt'o

Кваліфікація: к. с.-г. н., доц., 06.01.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Херсонський державний аграрно-економічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493020

Місцезнаходження: вул. Стрітенська, буд. 23, Херсон, 73006, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Аверчев Олександр Володимирович

2. Oleksandr V. Averchev

Кваліфікація: д. с.-г. н., професор, 06.01.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Херсонський державний аграрно-економічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493020

Місцезнаходження: вул. Стрітенська, буд. 23, Херсон, 73006, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

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

Марковська Олена Євгеніївна

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

Марковська Олена Євгеніївна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Харитонова Лариса

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна