

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0825U002296

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-06-2025

Статус: Наказ про видачу диплома

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мельниченко Софія Геннадіївна

2. Sofiia MELNYCHENKO

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0000 0002 5940 7943

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 207

Назва наукової спеціальності: Водні біоресурси та аквакультура

Галузь / галузі знань: аграрні науки та продовольство

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: 20 Аграрні науки і продовольство

Дата захисту: 24-06-2025

Спеціальність за освітою: Середня освіта (Географія)

Місце роботи здобувача: 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:

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): PhD 8831

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: 69.01.11

Тема дисертації:

1. Комплексний аналіз водних об'єктів півдня України щодо оцінки їх рибогосподарської експлуатації
2. Comprehensive analysis of water bodies in southern Ukraine to assess their fishery exploitation

Реферат:

1. Наукова новизна дослідження полягає у визначенні еколого-гідробіологічного стану малих водойм півдня України, співвіднесеного з існуючим впливом біотичних та абіотичних чинників. Всебічно проведено комплексну оцінку поточного стану малих водойм комплексного призначення, проаналізовано в контексті довоєнного часу особливості їхтїофауни з огляду на ефективність рибогосподарської діяльності. Обґрунтовано доцільність використання представленої моделі рибогосподарської експлуатації водойм з урахуванням їх біопродукційного потенціалу та гідрохімічних характеристик. Наукова цінність отриманих результатів спрямована на післявоєнне відновлення української рибогосподарської галузі з акцентом на екологічну, продовольчу і економічну складову. Результати дослідження можуть бути використані для розробки цільових стратегій зі збереження, впровадження ефективних заходів з управління рибним господарством та створення відповідних рекомендацій для забезпечення ефективного функціонування водних об'єктів Півдня України. За мету дисертаційного дослідження було обрано проведення комплексного наукового аналізу стану водних об'єктів на півдні України. Об'єкт дослідження – малі водосховища півдня

України на фоні трансформацій абіотичних та біотичних процесів. Предмет дослідження – гідробіологічні, екологічні, рибогосподарські параметри малих водосховищ півдня України. Методи: аналізу та синтезу; прогнозування; лабораторні та експедиційні методи (гідрохімічні, гідрологічні, гідробіологічні). Впроваджено у практику виробничої діяльності – ТОВ «Хутір рибальства, полювання та відпочинку “Корабелка”» у Херсонській області.

2. The scientific novelty and significance of the study lies in determining the ecological and hydrobiological state of small water bodies in southern Ukraine, correlated with the existing influence of biotic and abiotic factors. A comprehensive assessment of the current state of small water bodies of complex purpose was carried out, the features of ichthyofauna were analyzed in the context of the pre-war period with regard to the effectiveness of fishery activities. The feasibility of using the presented model of fishery exploitation of water bodies was substantiated, taking into account their bioproduction potential and hydrochemical characteristics. The scientific value of the obtained results is aimed at the post-war restoration of the Ukrainian fishery industry with an emphasis on the ecological, food and economic components. The results of the study can be used to develop targeted conservation strategies, implement effective measures for fisheries management and create relevant recommendations to ensure the effective functioning of water bodies in southern Ukraine. The purpose of the dissertation research was to conduct a comprehensive scientific analysis of the state of water bodies in southern Ukraine. The object of research is small reservoirs of southern Ukraine against the background of transformations of abiotic and biotic processes. The subject of research is hydrobiological, ecological, and fishery parameters of small reservoirs of southern Ukraine. Methods: analysis and synthesis; forecasting; laboratory and expeditionary methods (hydrochemical, hydrological, hydrobiological). Implemented in the practice of production activities - LLC «Fishing, Hunting and Recreation Farm "Korabelka"» in the Kherson region.

Державний реєстраційний номер ДіР: 0124U003483

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. Melnychenko S., Bohadorova L., Okhremenko I., Kozychar M., Reznikova V. The dynamics of catching aquatic bioresources in the south of Ukraine: Analysis, challenges and prospects for their solution in the context of sustainable development. *Scientific Horizons*. 2024. Vol. 27 (8). Pp. 158-167.
- 2. Мельниченко С. Г. Огляд малих водосховищ півдня України з точки зору рибогосподарської експлуатації. *Водні біоресурси та аквакультура*. 2023. Вип. 1 (13). С. 64 – 72.
- 3. Мельниченко С. Г. Рибництво на малих водосховищах півдня України: аналіз динаміки вилову, проблем та перспектив розвитку. *Водні біоресурси та аквакультура*. 2023. Вип. 2 (14). С. 19 – 28.
- 4. Гончарова О. В., Мельниченко С. Г. Екологічний стан водних об'єктів півдня України за впливу російської агресії. *Водні біоресурси та аквакультура*. 2024. Вип. 1 (15). С. 95 – 104.
- 5. Мельниченко С. Г., Богадьорова Л. М., Охременко І. В. Дослідження зарубіжних практик запобігання евтрофікації водойм: досвід для України. *Таврійський науковий вісник. Серія: Сільськогосподарські науки*. 2023. Вип. 132. С. 372 – 377.
- 6. Мельниченко С. Г., Богадьорова Л. М. Рибне господарство України: тенденції розвитку, проблеми та шляхи вирішення. *Таврійський науковий вісник. Серія: Сільськогосподарські науки*. 2023. Вип. 133. С. 362 – 367.
- 7. Мельниченко С. Г., Богадьорова Л. М., Маркелюк А. В. Використання статико-географічних методів при дослідженні екологічного стану водних ресурсів Херсонської області. *Водні біоресурси та аквакультура*. 2021. Вип. 1 (9). С. 235 – 246.

- 8. Мельниченко С. Г., Бабушкіна Р. О., Маркелюк А. В. Аналіз сучасного стану водних біоресурсів України. Водні біоресурси та аквакультура. 2020. Вип. 2 (8). С. 42 – 47.
- 9. Мельниченко С. Г., Гончарова О. В., Шевченко В. Ю. Оцінка рибогосподарського потенціалу малих водосховищ півдня України на прикладі Єланецького водосховища. Таврійський науковий вісник. Серія: Сільськогосподарські науки. 2024. Вип. 137. С. 534 – 543.

Наукова (науково-технічна) продукція: методичні документи

Соціально-економічна спрямованість: збільшення обсягів виробництва; поліпшення стану навколишнього середовища

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0121U109533

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гончарова Олена Вікторівна
2. Olena V. Honcharova

Кваліфікація: к. с.-г. н., доц., 03.00.13

Ідентифікатор ORCID ID: 0000 0002 9702 7458

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. Бузевич Ігор Юрійович
2. Ihor Y. Buzevych

Кваліфікація: д. б. н., с.н.с., 03.00.10

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-7526-9774

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Інститут рибного господарства Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 04372342

Місцезнаходження: вул. Обухівська, буд. 135, Київ, 03164, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сондак Василь Володимирович

2. Vasyl V. Sondak

Кваліфікація: д. б. н., професор, 03.00.10

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-9968-2715

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет водного господарства та природокористування

Код за ЄДРПОУ: 02071116

Місцезнаходження: вул. Соборна, буд. 11, Рівне, Рівненський р-н., 33028, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бургаз Марина Іванівна

2. Burhaz Maryna

Кваліфікація: к. б. н., доц., 03.00.17

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Одеський державний екологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 26134086

Місцезнаходження: вул. Львівська, буд. 15, Одеса, 65016, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лoшкoвa Юлія Микoлаївнa

2. Yuliia M. Loshkova

Кваліфікація: к. с.-г. н., 06.02.03

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**

Пічура Віталій Іванович

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

Пічура Віталій Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Харитонова Лариса

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна