

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0501U000182

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-05-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сергеева Неллі Григорівна
2. Sergeyeva Nelli Grygorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Шифр наукової спеціальності: 03.00.17

Назва наукової спеціальності: Гідробіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 22-05-2001

Спеціальність за освітою: 7.070401

Місце роботи здобувача: Інститут біології південних морів ім. О.О. Ковалевського НАН України

Код за ЄДРПОУ: 03534357

Місцезнаходження: 99011, Крим, м. Севастополь, пр. Нахімова, 2

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

III. Відомості про дисертацію

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 50.214.01

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Інститут біології південних морів ім. О.О. Ковалевського НАН України

Код за ЄДРПОУ: 03534357

Місцезнаходження: 99011, Крим, м. Севастополь, пр. Нахімова, 2

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 69.25.03

Тема дисертації:

1. Зональний розподіл мейобентосу і його найважливішого компоненту - вільноіснуючих нематод у Чорному морі
2. Zonal distribution of meiobenthos and its most important component - free living nematodes in Black sea

Реферат:

1. Мейобентос Чорного моря та його важливіший представник - вільноіснуючі нематоди. Основна мета - формування нової наукової концепції про зональний розподіл життя у Чорному морі. Описані закономірності вертикального розподілу бентосу на основі вивчення таксономічного складу і кількісного розвитку донної фауни окисної: проміжної й відновної зон Чорного моря. Виявлено характер короткочасної та довгочасної динаміки видового складу нематодофауни, її кількісних і трофічних характеристик в угрупованні мейоепіфітону цистозіри і філофори. Збір мейоепіфітону виконаний за допомогою легковолодазної техніки, мейобентосу пухких ґрунтів - дночерпаками й касетними пробовідбірниками. Мейоепіфітон і бентос пухких

грунтів аеробної зони оброблені загальноприйнятими методами в мейобентології, для дослідження донних відкладів анаеробної зони - оригінальним методом. Розроблено нову наукову концепцію розподілу життя в Чорному морі, яка обґрунтовує наступний етап у гідробіологічних дослідження даної водойми. Нова концепція - теоретична передумова для екологічних експертиз при використанні природних ресурсів анаеробної зони. Рекомендовані уніфіковані показники для оцінки стану прибережної зони. Результати використані при виконанні низки держбюджетних та госпдоговорних тем. Гідробіологія, екологія, моніторинг стану морського середовища.

2. Black sea meiobenthos and its most important representative - free living nematodes, the main objective - formation of a net scientific conception on the zonal distribution of life in Black sea. The laws of benthos vertical distribution have been described on the base of the studies of taxonomical composition and quantitative development of the bottom fauna in the oxidative, intermediate and restoring zones of Black sea. The character of short- and long dynamics in the specific composition of nematode fauna, its quantitative and trophic characteristics in the community of cystoseira and phyllopora meioepiphyton has been revealed. Meioepiphyton was sampled with the help of light diving equipment, meiobenthos of soft bottom - with dredges and cassette samplers. Meioepiphyton and soft bottom benthos in the aerobic zone were processed by common methods in meiobenthology, and for studies of anaerobic zone bottom sediments - by an original method, a new scientific conception of life distribution in Black sea, which makes grounds for the next stage in hydrobiological studies of the given water reservoir has been worked out. New conception is a theoretical prerequisite for ecological expertise in using natural resources of the anaerobic zone. The unified indices for evaluation of the coastal zone state were recommended. The results were used in realisation of a number of the budget and ordered themes. Hydrobiology, ecology, monitoring of the state of marine environment.

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. Заїка Віктор Євгенович

2. Заїка Віктор Євгенович

Кваліфікація: 03.00.17

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Зайцев Ювеналій Петрович

2. Зайцев Ювеналій Петрович

Кваліфікація: 03.00.17

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Монченко Владіслав Іванович

2. Монченко Владіслав Іванович

Кваліфікація: 03.00.08

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гальцова Валентина Вікторівна

2. Гальцова Валентина Вікторівна

Кваліфікація: 03.00.17

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Арсан Орест Михайлович

2. Арсан Орест Михайлович

Кваліфікація: 03.00.17

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Фіненко Зосім Зосімович

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

Фіненко Зосім Зосімович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.