

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U002435

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-10-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Воронова Наталія Валентинівна

2. Voronova Nataliya Valentynivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.16

Назва наукової спеціальності: Екологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-09-2000

Спеціальність за освітою: 7.070402

Місце роботи здобувача: Запорізький державний університет

Код за ЄДРПОУ: 02125243

Місцезнаходження: 69063, Україна, Запоріжжя, МСП-41, вул. Жуковського, 66

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 08.051.04

Повне найменування юридичної особи: Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара

Код за ЄДРПОУ: 02066747

Місцезнаходження: проспект Гагаріна, 72, м. Дніпро, Дніпропетровський р-н., Дніпропетровська обл., 49010, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Запорізький державний університет

Код за ЄДРПОУ: 02125243

Місцезнаходження: 69063, Україна, Запоріжжя, МСП-41, вул. Жуковського, 66

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.35.17

Тема дисертації:

1. Екологія личинок Culicidae, Diptera верхів'я Каховського водосховища.
2. Ecology of larvae Culicidae Diptera of the upper reaches of the Kakhovsky reservoir.

Реферат:

1. Кровосисні комарі (Culicidae, Diptera). З'ясувати можливість використання змін фауни, фенології та морфології Culicidae для оцінки стану водних і навколоводних екосистем. Загальна ме-тодика досліджень. Мікроскоп, ЕОМ. За допомогою синеко-логічних показників зроблено аналіз формування фауни Culicidae за часи існування водосховища. Встановлено фено-логію 18 видів кровосисних комарів і розроблено схему для преімагінальних фаз, у якій показано зміни, що відбулись за останні 20 років. Встановлено екологічні особливості личинок району дослідження, а також відмічено вплив рН і вмісту роз-чиненого у воді кисню на щільність личинок двох масових видів роду Aedes. Зроблено аналіз змін 8 морфологічних ознак личинок IV стадії розвитку 7 видів Culicidae, який свідчить про відсутність дії стабілізуючого добору і нестабільність умов їх існування. Запропоновано використання коефіцієнту спеціалізації живлення для визначення стану водойм, а також змін фауни і фенології, морфології для прогнозування епідеміологічної ситуації регіонів з

посиленням антропогенним навантаженням. Розроблено схеми біогеоценотичних зв'язків кровосисних комарів. Результати досліджень знайшли впро-вадження у поліпшенні роботи санітарно-епідеміологічних станцій і навчальному процесі.

2. Bloodsucking mosquito's (Culicidae, Diptera). To find out a possibility of use of modifications fauna, phenology and morphology Culicidae for an evaluation of a condition water and near-water ecosystems. A common technique of researches. Microscope, COMPUTER. Due to the use of sinecological indices the analysis of forming the fauna of the Culicidae for all period of the Kakhovsky reservoir exis-tence has been conducted. The phenology of 18 species of bloodsucking mos-quito's was established. It was made the scheme for preimaginal phases, where the changes in the phenology of the se insects are shown for last 20 years. Ecological peculiarities of larvae were established in the area of research. There also was marked the influence of the pH value content of dissoluble oxygen on larvae den-sity of two mass species of Aedes. In the present work the analysis of the content of 8 morphological properties of larvae of the 4th stage of 7 species Culicidae has been made. The analysis shows the absence of the act ion stabilizing selection, and no stability of the conditions of their existence. The use of the index of specializa-tion index nutrition was proposed for estimation of the reservoirs state, and also for the changes of the fauna end phenology, morphology for prognostication an epi-demiological situation of the region with a heavy anthropogenic load. The schemes of biogeocenotic connections of bloodsucking mosquito's have been elaborated. The results of the present work found their introduction in the work of sanitary-epidemiological service and in the study processes.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. ГОЖЕНКО Віталій Олександрович

2. ГОЖЕНКО Віталій Олександрович

Кваліфікація: к.б.н., 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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. АПОСТОЛОВ Леонід Георгійович

2. АПОСТОЛОВ Леонід Георгійович

Кваліфікація: д.б.н., 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. СМЕТАНА Микола Григорович

2. СМЕТАНА Микола Григорович

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

Рецензенти

VIII. **Заключні відомості**

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

ТРАВЛЄЄВ Анатолій Павлович

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

ТРАВЛЄЄВ Анатолій Павлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.