

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U002817

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-07-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Решетняк Дар'я Євгенівна

2. Reshetnyak Daria Eugenivna

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: 08-06-2016

Спеціальність за освітою: 8.04010601

Місце роботи здобувача: Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара

Код за ЄДРПОУ: 02066747

Місцезнаходження: 49010, м. Дніпро, пр. Гагаріна 72

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки 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:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара

Код за ЄДРПОУ: 02066747

Місцезнаходження: 49010, м. Дніпро, пр. Гагаріна 72

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.35.25

Тема дисертації:

1. Консортивні зв'язки *Harpalus rufipes* (Coleoptera, Carabidae) в умовах степового Придніпров'я
2. Consortive ties of *Harpalus rufipes* (Coleoptera, Carabidae) in the conditions of the steppe Prydniprov'ya

Реферат:

1. Об'єкт - індивідуальні та популяційні консорції *Harpalus rufipes* степового Придніпров'я. Мета - виявити консортивні зв'язки *Harpalus rufipes* (Coleoptera, Carabidae) в умовах степового Придніпров'я. Методи - геоботанічний опис пробних ділянок, ґрунтово-зоологічні методи польових досліджень безхребетних, мікробіологічні дослідження кишечника, методи лабораторного утримання комах, морфометричні методи, методи одновимірної та багатовимірної статистики. *H. rufipes* властивий широкий спектр трофоконсортивних зв'язків із рослинними та тваринними кормовими об'єктами: *H. rufipes* споживає 68 із 173 досліджених видів рослин. Залежно від розмірів і маси здобичі в раціоні жука домінують фітофаги, фітосапрофаги та некрофаги. До складу гетеротрофної консорції *H. rufipes* у степовому Придніпров'ї входять вперше знайдені в Україні п'ять видів грегарин, два - неогрегарин, чотири - нематод, один - цестод, два - кліщів, а також один вид грибів. Виявлено значно вищу сталість пропорцій тіла *H. rufipes*, ніж його абсолютних розмірів, в усіх екосистемах за більшістю лінійних характеристик зареєстровано достовірний

статевий диморфізм. *H. rufipes* живе у більшості типів лісів степового Придніпров'я, де лімітуючими факторами є проєктивне покриття трав'янистими рослинами, потужність підстилки, механічний склад ґрунту, його зволоження, трофність едафотопу та чисельність мурах. Екологічні особливості популяцій *H. rufipes* – майже повсюдне мешкання, численні трофоконсортивні зв'язки із широким спектром рослинних і тваринних кормових об'єктів, толерантність до багатьох видів одно- та багатоклітинних паразитів, морфологічна мінливість – дозволяють *H. rufipes* поширюватися у більшості типів природних і антропогенно трансформованих екосистем степового Придніпров'я. Сфера – навчальний процес.

2. The object is the individual and population-based consortium of *Harpalus rufipes* of the steppe Prydniprov'ya. The target is to identify the consortive ties of *Harpalus rufipes* (Coleoptera, Carabidae) in the conditions of the steppe Prydniprov'ya. Methods are geobotanical description of test sites, soil-zoological methods of field studies of invertebrates, microbial intestinal studies, methods of laboratory insect keepeng, morphometric methods, methods of the one-dimensional and multivariate statistics. *H. rufipes* is inherent in a wide range of trophic ties with plant and animal food items. *H. rufipes* consumes 68 of the 173 species studied. Depending on the size and mass of the prey phytophagous, phytosaphrophagous and necrophagous organisms dominate in the diet of the beetle. The composition of heterotrophic consortium of *H. rufipes* in the steppe Prydniprov'ya includes for the first time found in the Ukraine five species of gregarines, two species of neogregarines, four species of nematodes, one species of cestodes, two species of mites and one species of fungus. It is revealed significantly higher resistance of the body proportions of *H. rufipes*, than its absolute size, for most of the linear characteristics a significant sexual dimorphism is recorded. *H. rufipes* lives in most types of forests of the steppe Prydniprov'ya, where the limiting factors are the projective cover of herbaceous plants, litter thickness, the texture of the soil, its moisture, mineralization of the soil and the number of ants. Ecological features of populations of *H. rufipes* which include almost universal accommodation, numerous trophic ties with a wide spectrum of plant and animal prey, tolerance to many types of single cellular and multicellular parasites, morphological variability allows *H. rufipes* to distribute in most types of natural and anthropogenically transformed ecosystems of the steppe Prydniprov'ya. The sphere is the education process.

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. Бригадиренко Віктор Васильович
2. Brygadyrenko Viktor Vasylovych

Кваліфікація: к.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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Іванців Володимир Васильович
2. Іванців Володимир Васильович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Андрусевич Катерина Вадимівна
2. Андрусевич Катерина Вадимівна

Кваліфікація: к.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**

Пахомов Олександр Євгенович

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

Пахомов Олександр Євгенович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.