

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U001280

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-02-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Турис Едуард Васильович

2. Turys Eduard Vasylevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.24

Назва наукової спеціальності: Ентомологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 09-02-2010

Спеціальність за освітою: 7.070402

Місце роботи здобувача: Верховна Рада України

Код за ЄДРПОУ: 20064120

Місцезнаходження: 01008, м. Київ-8, вул. М. Грушевського, 5

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет Міністрів України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.153.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут зоології ім. І. І. Шмальгаузена

Код за ЄДРПОУ: 05416975

Місцезнаходження: вул. Богдана Хмельницького, 15, м. Київ, Київська обл., 01030, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02070832

Місцезнаходження: 88000 Закарпатська обл., м.Ужгород вул.Підгірна.46

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.33.19

Тема дисертації:

1. "Фауна та екологія жуків-м'якотілок (Coleoptera, Cantharidae) Українських Карпат"
2. "Fauna and ecology of soldier beetles (Coleoptera, Cantharidae) of Ukrainian Carpathian"

Реферат:

1. Наведено 73 види жуків родини м'якотілок з 9 родів, 6 видів вперше для фауни України. Найбагатшим є пояс букових лісів - 39 видів з 8 родів (53%), найбіднішим - субальпійський пояс - 12 видів з 4 родів (16%). Вперше описано личинок 3 видів м'якотілок, доповнено дані щодо розвитку кантарід. Повний цикл розвитку кантарід проходить за рік. Яйця відкладаються у ґрунт. М'якотілки вживають рідку, частково перетравлену їжу. Більшість видів - хижі, рослинні соки чи нектар вони вживають як джерело води. Ядром української фауни м'якотілок є європейські (23%) та середньоевропейські (22%) види. Значний вплив на її формування мають європейсько-сибірські (21%) та південноєвропейські види (11%). Представники інших зоогеографічних комплексів представлені так: транспалеаркти - 10%, альпійські - 8%, середземноморські - 6%. Більшість видів м'якотілок - природні регулятори чисельності шкідників лісу і саду.

2. For the Ukrainian Carpathians 73 soldier beetle species of 9 genera have been found in our studies, 6 species in the list have been found for the first time in Ukraine. The highest species number (39 species (53%) from the 8

genera) has been found in the beech forest zone, the lowest one (12 species (16%) from the 4 genera) - in subalpine zone. The larvae of the 3 species have been described for the first time. Data on development of Cantharides have been updated. The full development period of the soldier beetles in the Ukrainian Carpathians is annual. Ovipositions occur in soil. A soldier beetles takes only a liquid half-digested food, which gets into the digestion system through an oral filter. The beetles are mainly predators. They take plant sap or nectar too as a water source. The core of the fauna of the Carpathians soldier beetles are the European (23%) and Middle-European (22%) species. An important influence on the forming of Carpathian region's soldier beetles' fauna has Europeo-Siberian (21%) and South-European (11%) species. Other zoogeographical complexes are presented: Transpalearctic- 10% species, alpine ones - 8%, Mediterranean ones - 6%).

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. Рошко Володимир Гаврилович

2. Roshko Volodymir Gavrylovych

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.09

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. Пучков Олександр Васильович
2. Пучков Олександр Васильович

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. Різун Володимир Богданвич
2. Різун Володимир Богданвич

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.09

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**

Акімов Ігор Андрійович

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

Акімов Ігор Андрійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.