

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U004847

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-12-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дубініна Юлія Юріївна
2. Dubinina Yuliia Yuriivna

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: 16-11-2016

Спеціальність за освітою: 7.01010301

Місце роботи здобувача: Мелітопольський інститут екології та соціальних технологій Відкритого міжнародного університету розвитку "Україна"

Код за ЄДРПОУ: 25763609

Місцезнаходження: 72312, м. Мелітополь, вул. Держинського, 380

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: 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: Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького

Код за ЄДРПОУ: 02125237

Місцезнаходження: 72312, м. Мелітополь, вул. Гетьманська, 20

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.35.17

Тема дисертації:

1. Екологічні особливості мартина жовтоногого (*Larus cachinnans* Pallas, 1811) в ландшафтах Північно-Західного Приазов'я.
2. Ecological properties of the Caspian gull (*Larus cachinnans* Pallas, 1811) in North-West Priazovie landscapes.

Реферат:

1. Об'єкт - ценопопуляції мартина жовтоногого (*Larus cachinnans* Pallas, 1811) у Північно-Західному Приазов'ї. Мета - дослідити екологічні особливості мартина жовтоногого у природних та антропогенно-трансформованих ландшафтах Північно-Західного Приазов'я. Методи - польові спостереження; стаціонарні моніторингові дослідження; MDM-процедури (multinomial diversity model); неметричне багатовимірне шкалювання. На основі багаторічних досліджень мартина жовтоногого (*Larus cachinnans* Pallas, 1811) в ландшафтах Північно-Західного Приазов'я встановлені особливості часової динаміки популяцій *Larus cachinnans*, відкриті квазициклічні стратегії динаміки метапопуляційних систем мартина жовтоногого, показаний ступінь узгодженості термінів початку розмноження зі стратегіями динаміки мартина

жовтоногого, встановлені закономірності розміщення колоній мартина жовтоногого та конструктивні особливості його гнізд, виявлені закономірності формування розмірних характеристик гнізд мартина жовтоногого, встановлені репродуктивні особливості популяцій *Larus cachinnans*, визначені закономірності виживання пташенят *Larus cachinnans*, оцінена роль сільськогосподарських угідь та звалищ побутових відходів у якості трофічних стацій мартина жовтоногого, визначена роль мартина жовтоногого у формуванні показників різноманіття угруповань птахів. Показано, що антропогенна трансформація гідрологічного режиму водоймищ призводить до порушення стацій розмноження багатьох видів птахів у регіоні, у тому числі й рідкісних. Мартин жовтоногий, як більш екологічно пластичний вид, спричиняє додатковий тиск на більш чутливі популяції рідкісних видів птахів. Тому зниження антропогенного тиску на водні об'єкти є важливим інструментом відновлення механізмів екологічної рівноваги та чинником зниження негативного впливу мартина жовтоногого саме в умовах антропогенного тиску. Неурегульованість питань побутових сміттєзвалищ є чинником збільшення конкурентних переваг напівсинантропного виду мартин жовтоногий порівняно з іншими видами орнітофауни регіону. З урахуванням санітарних ризиків, розв'язання проблеми побутових відходів, особливо в межах курортного регіону, яким є північне Приазов'я, є необхідною умовою регулювання чисельності мартина жовтоногого. Сфера - моніторинг острівних орнітокомплексів, регулювання чисельності виду, навчальний процес.

2. Object - cenopopulations of Caspian gull (*Larus cachinnans* Pallas, 1811) in the North-West Priazovie. The aim is to explore the ecological features of Caspian gull in natural and anthropogenically transformed landscapes of North-West Priazovie. The methods are field observations; stationary monitoring studies; MDM-procedure (multinomial diversity model), Nonmetric multidimensional scaling. On the basis of long-term researches of a Caspian gull (*Larus cachinnans* Pallas, 1811) in landscapes of Northwest Priazovye features of time dynamics of populations *Larus cachinnans* have been found. The quasicyclic dynamics strategy of metapopulation systems have been shown. The degree of a coordination of terms of the beginning of reproduction with strategy of dynamics of a Caspian gull has been established. Laws of placing of colonies of a Caspian gull and design features of its nests, laws of formation of dimensional characteristics nests of the Caspian gull have been established. Reproductive features of populations *Larus cachinnans* have been revealed. Laws of survival rate of baby birds *Larus cachinnans* have been defined. The role of agricultural grounds and dumps of a household waste as trophic station Caspian gull have been estimated. The role of a Caspian gull in formation of indicators diversity of communities of birds have been defined. It is shown, that anthropogenous transformation of a hydrological mode of water basins leads to infringement habitats reproduction of many species of birds in region, including rare. The Caspian gull as more ecologically a plastic species serves as the reason of additional pressure upon more sensitive populations of rare species of birds. Therefore decrease in anthropogenous pressure upon water objects is the important tool of restoration of mechanisms of ecological equilibrium and the factor of decrease in negative influence of a Caspian gull in the conditions of anthropogenous pressure. A question of dumps of a household waste the Caspian gull in comparison with other species region is the factor of increase in competitive advantages Caspian gull. Taking into account sanitary risks, the decision of a problem of a household waste, especially within resort region which Northern Priazovye, is necessary for regulation of number of a Caspian gull. Application spheres are monitoring of bird island, the regulation of number of birds, training courses.

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. Кошелєв Олександр Іванович
2. Kosheliev Oleksandr Ivanovych

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Серебряков Валентин Валентинович
2. Серебряков Валентин Валентинович

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. Пономаренко Олександр Леонідович
2. Пономаренко Олександр Леонідович

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 Євгенійович

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

Пахомов Олександр Євгенійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.