

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U005030

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-07-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пшеничний Сергій Володимирович

2. Pshenychnyi Sergii Volodymyrovych

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: 21-06-2010

Спеціальність за освітою: 7.070405

Місце роботи здобувача: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: 01033, м. Київ, вул. Володимирська, 64

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 26.001.24

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: вул. Володимирська, 60, м. Київ, Київська обл., 01033, 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: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: 01033, м. Київ, вул. Володимирська, 64

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.35.01

Тема дисертації:

1. Екологічні аспекти зимівлі водоплавних та коловодних птахів на внутрішніх водоймах України
2. The ecological aspects of waterfowl and waders winterings on innerwaters of Ukraine

Реферат:

1. З'ясовано видовий склад, чисельність, територіальний і біотопічний розподіл птахів. Показано, що зимівлі на внутрішніх водоймах України є закономірним поширеним явищем, загальна чисельність континентальних зимових угруповань може складати близько 25% від усіх врахованих на території України птахів вказаної групи. Виявлено статеві-вікову й просторову структуру популяцій в окремих зимових угрупованнях. Проаналізовано ступінь впливу комплексу екологічних факторів на процеси формування й розвитку внутрішніх зимівель. Показано, що для континентальних зимових угруповань характерною є менша чисельність окремого скупчення й більша дисперсність розподілу порівняно з традиційними місцями зимівель. Чисельність і територіальний розподіл птахів, що зимують на внутрішніх водоймах, суттєво залежить від ступеня антропогенного навантаження. Відмічено залежність динаміки чисельності від соціально-економічних факторів. Показано, що зимівлі птахів на внутрішніх водоймах є ключовим етапом у

процесі розширення гніздового ареалу і синурбізації окремих видів.

2. The species composition, numbers, territorial and biotopical distribution of birds on the innerwaters are a regular and common phenomenon, in some years up to 25 % of all wintering waterfowl in Ukraine aggregate in continental waters. The sex, age and spatial structures of populations in separate wintering aggregations were ascertained. The degree of complex ecological factors impacting the process of formation and development of innerwater bird wintering was also evaluated. It was shown that the continental winter aggregations have smaller numbers of individuals in a single gathering and greater dispersion compared to Azov-Black Sea ones. The wintering waterfowl numbers and territorial distribution depend substantially on anthropogenic impacts in the area. This study also shows no correlation between bird numbers and climate change near Kyiv. At the same time a correlation between numbers and socio-economic factors is recorded. It is shown that wintering on innerwaters is a key stage in the process of the enlargement of breeding area and synurbization of some species, namely Mute Swan, Mallard, Herring Gull and Sea Eagle.

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. Серебряков Валентин Валентинович
2. Serebryakov Valentyn Valentynovych

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. Ємельянов Ігор Георгійович
2. Ємельянов Ігор Георгійович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.08, 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. Гаврись Гліб Георгійович
2. Гаврись Гліб Георгійович

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Остапченко Людмила Іванівна

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

Остапченко Людмила Іванівна

