

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U001642

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-05-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гладіліна Олена Вікторівна

2. Gladilina Olena V.

Кваліфікація: 03.00.17

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 08-05-2018

Спеціальність за освітою: Біологія

Місце роботи здобувача: Науково-дослідна установа "Український науковий центр екології моря"

Код за ЄДРПОУ: 02572516

Місцезнаходження: Французький бульвар, 89, Одеса, Одеська обл., 65009, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство екології та природних ресурсів 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, 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: Інститут зоології ім. І. І. Шмальгаузена

Код за ЄДРПОУ: 05416975

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

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик:

Тема дисертації:

1. Афаліна (*Tursiops truncatus*) в акваторії північної частини Чорного моря: біологія та популяційна структура
2. The bottlenose dolphin (*Tursiops truncatus*) in the waters of the northern Black Sea: biology and population structure

Реферат:

1. В дисертації наведено результати комплексного вивчення популяційної структури та біології афалін (*Tursiops truncatus*) в акваторії північної частини Чорного моря. Вперше отримані емпіричні дані про тривалість життя чорноморських афалін в природі, тривалість покоління, темпи росту особин. Показана неоднорідність населення афалін у прибережних водах Чорного моря за морфологічними особливостями та просторовим розподілом. Вперше виявлено ряд локальних угруповань в прибережних водах Чорного моря і отримано дані на користь їх відокремленості. Вперше зроблений порівняльний аналіз даних з фотоідентифікації з декількох акваторій вздовж узбережжя Чорного моря та аналіз взаємодій афалін трьох локальних угруповань залежно від наявності антропогенної діяльності. Істотно доповнено список об'єктів живлення чорноморських афалін. Виявлено рідкісні форми кормової поведінки, властиві чорноморським афалінам, зокрема вихід в смугу прибою. За отриманими результатами виявлено декілька акваторій, важливих для збереження виду, які є місцями присутності літніх резидентних угруповань.

2. The thesis is the first complex study of population structure and biology of bottlenose dolphins (*Tursiops truncatus*) in the waters of the northern Black Sea. The first empirical data were obtained on life span of Black Sea bottlenose dolphins in nature, generation time and individual growth. Heterogeneity of bottlenose dolphin population was demonstrated in the coastal waters of the Black Sea in morphological traits and distribution. A few local populations were identified in the northern Black Sea, and some evidences were found for their isolation and loose connectivity.. Structure of individual interactions in foraging cooperation was analyzed in a few areas. A comparative study of three local populations was conducted in regard to their adaptation to human activity. The list of prey items for bottlenose dolphins in the Black Sea has been significantly complemented. Rare forms of foraging behavior were recorded, including beaching hunt while chasing mullets. A few ecologically or biologically significant marine areas with summer resident local populations were defined.

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)

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

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.