

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U004248

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-11-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дикий Євген Олександрович

2. Dyky Eugen Alexandrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.17

Назва наукової спеціальності: Гідробіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-10-2007

Спеціальність за освітою: 8.070401

Місце роботи здобувача: Національний університет "Киево-Могилянська академія"

Код за ЄДРПОУ: 16459396

Місцезнаходження: 04655, м. Київ, вул. Г. Сковороди, 2

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.213.01

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: Національний університет "Кієво-Могилянська академія"

Код за ЄДРПОУ: 16459396

Місцезнаходження: 04655, м. Київ, вул. Г. Сковороди, 2

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.35.33

Тема дисертації:

1. Сукцесії донної рослинності шельфу південно-східного Криму
2. The bottom vegetation succession of shelf of South-Eastern Crimea

Реферат:

1. Описано сучасний стан та зміни протягом 1970 - 2006 рр. донної рослинності шельфу південно-східного Криму. Побудовано сукцесійні ряди фітоценозів. Показано, що протягом всього періоду спостережень біомаса макрофітобентосу зменшувалася в першу чергу за рахунок деградації бурих багаторічників *Cystoseira crinita*, *C. barbata* та *Cladostephus verticillatus*, водночас спостерігається збільшення у 2-4 рази біомаси зелених водоростей *Ulva rigida* та *Cladophora* spp. та їх поширення на малі глибини. Проведено картографування донної рослинності Карадазького заповідника, описано 20 рослинних асоціацій, показано зміни їх складу та просторового розподілу. Показано витіснення цистозірової асоціації цистозірово - філофоровою. Описано три нові рослинні асоціації, в яких співдомінантами виступають зелені мезосапробні водорості. Показано значне зменшення біомаси та площі зростання фітоценозу морських трав роду *Zostera*. В ході сукцесій відбулася заміна *Z. marina* вузьколистою формою *Z. noltii* на малих глибинах і утворення у межах єдиної зостерової асоціації двох монодомінантних глибинних поясів. Побудовано узагальнені схеми сукцесій цистозірових фітоценозів, фітоценозів сциофільного ярусу та фітоценозів м'яких ґрунтів у регіоні.

Показано, що сукцесії донної рослинності південно-східного Криму мають характер алогенних деградаційних. Показано, що значне погіршення умов освітлення та евтрофікація акваторії є головними рушійними факторами сукцесій макрофітобентосу. Наведено анотований список макрофітів південно-східного Криму, який налічує 185 видів водоростей із 3 відділів та 2 види квіткових рослин.

2. Describes the recent state and succession of ground vegetation of South-Eastern Crimea shelf for the period of 1970-2006. Successional series of phytocenoses for a flat structure of a ground and for vertical rocky substrata are plotted. It is shown that during studied period the biomass of macrophytobenthos of Karadag area decreased, first of all, due to degradation of brown perennial *Cystoseira crinita*, *C. barbata* and *Cladostephus verticillatus*. At the same time, the 2-4 times increase of *Ulva rigida* biomass and species of *Cladophora* is observed as well as their distribution to small depths. The map of ground vegetation of Karadag reserve was plotted, and the changes of their structure and spatial distribution were shown. Replacement of *Cystoseira* association by association of *Cystoseira-Phyllophora* is shown; and three new vegetative associations: *Cystoseira-Phyllophora-Ulva*, *Phyllophora-Ulva* and *Styllophora-Cladophora*, the subdominants of which are green mesosaprobic algae are described. It is also shown significant reduce of vegetation area and phytocenosis biomass of *Zostera* sea grass. In the course of succession *Z. marina* at shallow depths was replaced by new dominant - *Z. noltii*; and two monopotent deep zones within the limits of *Zostera* association were formed. It is demonstrated that the successions of bottom vegetation of South-Eastern Crimea are allogenic degradation in their nature; and the main moving factors of successions are eutrophication of water areas and decrease of water masses transparency. The annotated list of algae-macrophyta of South-Eastern Crimea, which number's 185 algae species of three Division and 2 species of Angiosperms is given.

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. Заїка Віктор Євгенович
2. Zaika Viktor Evgenievich

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.17

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. Щербак Володимир Іванович

2. Щербак Володимир Іванович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.17

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. Мінічева Галина Григорівна

2. Мінічева Галина Григорівна

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.17

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

