

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U001272

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-02-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Горбань Вадим Анатолійович

2. Gorban Vadym Anatolijovych

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: 25-01-2012

Спеціальність за освітою: 8.070801

Місце роботи здобувача: Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара

Код за ЄДРПОУ: 02066747

Місцезнаходження: 49010, м. Дніпро, пр. Гагаріна 72

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: Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара

Код за ЄДРПОУ: 02066747

Місцезнаходження: 49010, м. Дніпро, пр. Гагаріна 72

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.35.25

Тема дисертації:

1. Екологічна роль еолово-ґрунтових відкладів у формуванні едафотопів лісових культурбіогеоценозів степової зони України.
2. Ecological role of aeolian deposits in the forming of edaphotopes of forest artificial biogeocenoses of Ukrainian steppe zone.

Реферат:

1. Об'єкт - едафотопи захисних лісових культурбіогеоценозів степової зони України. Мета - встановлення екологічної ролі еолово-ґрунтових відкладів у формуванні едафотопів лісових культурбіогеоценозів степової зони України. Методи - польовий еколого-геоботанічний, макро- та мікроморфологічний, фізичний, лабораторно-хімічний, фізико-хімічний. Досліджено екологічну роль еолово-ґрунтових відкладів у формуванні едафотопів лісових культурбіогеоценозів степової зони України. Визначено екологічну зумовленість особливостей еолово-ґрунтових відкладів у лісових культурбіогеоценозах. Виявлено особливості біогеоценологічної взаємодії еолово-ґрунтових відкладів з компонентами штучних лісових

екосистем. Запропоновано в лісотипологічній формулі О. Л. Бельгарда використовувати коефіцієнт акумуляції, який у стислій формі відображає особливості наявних еолово-ґрунтових відкладів. Розроблено положення про географічну й екологічну відповідність та невідповідність між еолово-ґрунтовими відкладами та едафотопами лісових культурбіогеоценозів. Наведено результати дослідження особливостей фізичних та фізико-хімічних властивостей, вмісту водорозчинних сполук, вмісту гумусу та його групового складу, мікоморфологічної організації, мінералогічного складу, природної радіоактивності еолово-ґрунтових відкладів та їх впливу на едафотопи лісових культурбіогеоценозів в умовах чорноземів звичайних, чорноземів приазовських та темно-каштанових ґрунтів. Виконано порівняння особливостей взаємовпливу еолово-ґрунтових відкладів з едафотопами лісових культурбіогеоценозів різних підзон степової зони України. Надано практичні рекомендації щодо раціонального використання еолово-ґрунтових відкладів лісових культурбіогеоценозів в умовах степової зони України. Сфера - створення та відновлення захисних лісових смуг, навчальний процес.

2. The objects are edaphotopes of forest artificial biogeocenoses of Ukrainian steppe zone. The aim is to study the ecological role of aeolian deposits in the forming of edaphotopes of forest artificial biogeocenoses of Ukrainian steppe zone. The methods are field ecological-geobotanical, macro- and micromorphological, physical, laboratory-chemical, physical and chemical. In the paper the ecological role of aeolian deposits in the forming of edaphotopes of forest artificial biogeocenoses of Ukrainian steppe zone has been researched. Ecological conditionality of aeolian deposits in forest artificial biogeocenoses has been determined. The main parameters of forest artificial biogeocenoses conditioning intensity of aeolian material deposits have been established. The features of biogeocenological interaction of aeolian deposits with components of forest artificial biogeocenoses have been developed. In A. L. Belgard forestry typological formula it is suggested to use the accumulation coefficient in compacto reflecting features of existing aeolian deposits. Theoretical proposition of geographical and ecological accordance and discordance between aeolian deposits and edaphotopes of forest artificial biogeocenoses has been developed. Findings of investigation of physical and physicochemical properties, content of water-soluble compounds, content of humus and its group composition, micromorphological organization, mineralogical composition, natural radioactivity of aeolian deposits and their influence on edaphotopes of forest artificial biogeocenoses in common chernozems, Azov chernozems and dark chestnut soils are presented. Comparison of influence of aeolian deposits on edaphotopes of forest artificial biogeocenoses of different subareas of Ukrainian steppe zone has been performed. Practical recommendations of aeolian deposits of forest artificial biogeocenoses of Ukrainian steppe zone efficient usage are presented. Application sphere are creation and proceeding in forest artificial zonal, 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. Травлеев Анатолій Павлович
2. Travleev Anatoliy Pavlovych

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. Узбек Іван Харлампійович
2. Узбек Іван Харлампійович

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. Ющук Євген Давидович
2. Ющук Євген Давидович

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**

Травлєєв Анатолій Павлович

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

Травлєєв Анатолій Павлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.