

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U000574

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-02-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вархол Оксана Володимирівна

2. Varkhol Oksana Volodymyrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.18

Назва наукової спеціальності: Ґрунтознавство

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 10-02-2009

Спеціальність за освітою: 8.130101

Місце роботи здобувача: Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича

Код за ЄДРПОУ: 02071240

Місцезнаходження: 58012, м. Чернівці, вул. Коцюбинського, 2

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 64.354.01

Повне найменування юридичної особи: Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"

Код за ЄДРПОУ: 00497058

Місцезнаходження: вул. Чайковська, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61024, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича

Код за ЄДРПОУ: 02071240

Місцезнаходження: 58012, м. Чернівці, вул. Коцюбинського, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.05.39

Тема дисертації:

1. Калій в буроземах Зовнішньо-Карпатської та Передкарпатської височинної областей (еколого-генетичний аналіз)

2. Potassium in burozems of the Outer-Carpathian and Pre-Carpathian hills (ecological and genetical analysis)

Реферат:

1. Об'єкт – калій в ґрунтах буроземного типу ґрунтоутворення. Мета – встановлення просторових і часових змін калійних параметрів ґрунтів буроземного типу ґрунтоутворення, у тому числі з врахуванням особливостей їх генезису і використання. Методи – польові та лабораторно-аналітичні дослідження, математико-статистичний, порівняльно-географічний. Теоретичні результати – охарактеризовано просторову динаміку калію залежно від еколого-ландшафтних умов і елементарних ґрунтових процесів, а також часові зміни вмісту калію та його перерозподіл по профілю ґрунтів. Практичні результати – на основі вивчених показників калійного стану ґрунтів можливе проведення його оцінки як у ґрунтах природних екосистем, так і в умовах сільськогосподарського використання; встановлено фактори, які визначають калійний стан ґрунту, з врахуванням чого пропонуються нові підходи до визначення вмісту калію у ґрунтах

Зовнішньо-Карпатської та Передкарпатської височинної областей. Новизна – вперше встановлено особливості калійного стану зональних ґрунтів Зовнішньо-Карпатської та Передкарпатської височинної областей та охарактеризовано його динаміку залежно від еколого-ландшафтних умов, використання, а також від основних показників ґрунтів. Ступінь впровадження – результати роботи рекомендовано для використання Міністерством аграрної політики України, Міністерством екології та природних ресурсів України, обласним державним проектно-технологічним центром охорони родючості ґрунтів і якості продукції. Результати досліджень можуть використовуватись у навчальному процесі при викладанні дисциплін з ґрунтознавства та охорони ґрунтів. Галузь – науково-освітня та природоохоронна.

2. Object – potassium in brown soils. Purpose – to determine space and time changes of the potassium parameters in brown soil considering peculiarities of their origin and usage. Methods – field experiments and laboratory and analytical study, mathematical and statistical and comparative geographical methods. Theoretical result – was characterized the spatial dynamics of potassium depending on the ecological and landscape conditions and on the soil processes, and also time changes of potassium contents and its redistribution in profile. Practical result – examined indices of the potassium contents of the soil enabled to assess this contents both in the soil of natural ecosystems and in terms of its agricultural usage; established factors that define the potassium contents of the soil offer new approaches to the determination of the potassium contents of the soil of the Outer Carpathian and Pre-Carpathian mountainous areas, and also assessment methods of quantitative changes of the potassium contents. Novelty – peculiarities of the potassium contents of zone soils of the Outer Carpathian and Pre-Carpathian mountainous areas were determined for the first time; and also the dynamics of its dependence on the landscape conditions, its usage and main soil indices. Degree of application – results of this thesis are recommended for the usage by the Ministry of Agriculture, the Ministry of Ecology and Natural Resources of Ukraine, , the regional state project-technological centers of the protection of the soil fertility and product quality, the monitoring agricultural office. Certain statements of the thesis may be used in the educational process to teach such subjects as soil science and soil protection. The field is scientific-educational and nature protection.

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. Дмитрук Юрій Михайлович
2. Dmytruk Yuriy Mykhayilovych

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.18

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. Трускавецький Роман Степанович
2. Трускавецький Роман Степанович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 03.00.18

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. Топольний Федір Пилипович
2. Топольний Федір Пилипович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.18

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**

Балюк Святослав Антонович

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

Балюк Святослав Антонович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.