

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U004163

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-07-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Люшняк Микола Володимирович

2. Lyushnyak Nikolai Vladimirovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.12

Назва наукової спеціальності: Кормовиробництво і луківництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-06-2010

Спеціальність за освітою: 7.130.104 плодовоовочівництво

Місце роботи здобувача: ТОВ "Галич Агро-Стек"

Код за ЄДРПОУ: 31490594

Місцезнаходження: 46011 м. Тернопіль, пр-кт. С.Бандери, 83

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 05.854.01

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: Інститут землеробства і тваринництва західного регіону УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496952

Місцезнаходження: 81115, Львівська обл, Пустомитівський р-н., с.Оброшино, вул.Грушевського, 5

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.47

Тема дисертації:

1. Агротехнічні прийоми підвищення продуктивності травостоїв на еродованих землях, виведених з ріллі під залуження в умовах Передкарпаття.
2. Agrotechnical methods of increase productivity of grass stands on erosive grounds removed from arable lands under grassing at conditions of Pre-Carpathian.

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - процеси формування екологічно та господарсько цінної видової структури агроценозів з багаторічних бобових і злакових трав за різних способів передпосівного обробітку ґрунту, систем удобрення та біостимуляторів на еродованих землях за сінокісного використання травостоїв. Метою досліджень було науково обґрунтувати і розробити технологічні прийоми залуження еродованих земель, виведених із ріллі. Методи досліджень: польовий, візуальний і вимірювально-ваговий, лабораторно-хімічний, математично-статистичний, розрахунково-статистичний. У даній дисертації викладено результати трирічних досліджень, які проведено на дерново-підзолистих середньозмитих ґрунтах в умовах Передкарпаття, з визначенням закономірностей формування агроценозів під впливом різних технологічних прийомів при їх вирощуванні з метою підвищення продуктивності і якості кормів. Досліджено вплив

компонентів злаково-бобових травостоїв, передпосівного обробітку ґрунту та удобрення на щільність, ботанічний та біохімічний склад корму за вмістом у ньому органічних речовин та хімічних елементів, нагромадження рослинної маси протягом вегетаційного періоду та економічні і енергетичні показники їх вирощування. Запропоновано технологію залуження еродованих земель, яка передбачає висівання злаково-бобових травосумішок шляхом передпосівного обробітку ґрунту важкою дисковою бороною на глибину 12 - 14 см і висівання травосумішки з тимофіївки лучної (30%) + костриці східної (20%) + пажитниці багаторічної (20%) + конюшини гібридної (35%) + лядвенцю рогатого (35% від повної норми висіву) на фоні N60P60K90. Наукові розробки пройшли виробничу перевірку в сільськогосподарських підприємствах львівської області на площі 59 га. Сфера використання - сільське господарство.

2. The object of research - the formation of valuable species structure of the agricultural lands are perennial legumes and grasses at different ways of pre-tillage systems, fertilizers and bio-stimulants on eroded lands for pasture purposes herbage. The aim was to substantiate the scientific and technological methods to develop meadow soils derived from arable land. Methods: Field, visual and measurement-weight, laboratory chemical, mathematical and statistical, cash-statistic. This thesis presents the results of studies that were carried out on the Pre-Carpathian, defined laws of formation of agricultural lands are under the influence of various technological techniques for their cultivation in order to increase productivity and quality of forage. The effect of components of grass-legume herbage, the soil preparation and fertilization on density, botanical and biochemical composition of the feed content in its organic matter and chemical elements, the accumulation of plant mass during the growing season, and economic and energy indicators for their cultivation. The technology of meadow soils, which provides seeding grass-legume mixtures by pre-plant soil heavy disk harrow at a depth of 12 - 14cm and planting grass mixtures with timothy (30%) + fescue cane (20%) + ryegrass (20%) + clover hybrid (35%) + lyadventsa cattle (35% of the total rate of sowing) on the background N60R60K90. Scientific developments have been tested in agricultural production enterprises of Lviv region in area 59 ha. Scope of use - agriculture.

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. Мащак Ярослав Іванович
2. Mashchak Jaroslav Ivanovych

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.12

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. Бахмат Микола Іванович

2. Бахмат Микола Іванович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09, 06.01.12

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. Кургак Володимир Григорович

2. Кургак Володимир Григорович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.12

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

Петриченко Василь Флорович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Петриченко Василь Флорович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.