

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U005401

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-07-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Забарна Тетяна Анатоліївна

2. Zabarna Tetiana Anatolyuyvna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.12

Назва наукової спеціальності: Кормовиробництво і луковництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 22-06-2012

Спеціальність за освітою: 7.130102

Місце роботи здобувача: Інститут кормів УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496588

Місцезнаходження: пр-кт Юності, 16, м. Вінниця, 21100

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д05.854.01

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 кормів УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496588

Місцезнаходження: пр-кт Юності, 16, м. Вінниця, 21100

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.47

Тема дисертації:

1. Кормова продуктивність сортів конюшини лучної залежно від способу вирощування та удобрення в умовах Лісостепу правобережного
2. Forage productivity of red clover varieties depending on the type of growing and fertilizing in the conditions of right-bank Forest-steppe of Ukraine

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - процес формування кормової продуктивності сортів конюшини лучної залежно від способу вирощування та удобрення. Метою досліджень було виявлення закономірностей формування кормової продуктивності сортів конюшини лучної залежно від удобрення та способу вирощування. Методи досліджень: візуальний та ваговий; фізіологічний; біохімічний; статистичні методи; порівняльно-розрахунковий. У дисертаційній роботі викладено результати досліджень з вивчення особливостей росту, розвитку та формування фотосинтетичної, симбіотичної та кормової продуктивності конюшини лучної залежно від впливу способу вирощування та удобрення, а також подана економічна, біоенергетична оцінки та оцінка технології на конкурентоспроможність. Одержаний і узагальнений матеріал дає можливість рекомендувати у виробництво найбільш економічно вигідну та конкурентоспроможну технологію вирощування конюшини лучної в умовах Лісостепу правобережного, яка забезпечує формування урожаю

листочестеблової маси на рівні 31,14-32,97 т/га - у другому, та 21,64-23,95 т/га - у третьому роках життя. При цьому вихід сухої речовини, відповідно, становив 6,29-6,61 та 4,17-4,59 т/га. Наукові розробки пройшли виробничу перевірку в агроформуваннях Вінницької області (СВК "Надія", СФГ "Дружба") на загальній площі 70 га. Сфера використання - сільське господарство.

2. Objects which are researched are the process of the formation forage productivity of red clover varieties depending on the type of growing and fertilizing. The goal for our research is the finding dependences of forming forage productive of red clover varieties depending of fertilizing and type of growing. Methods of the research: visual and weight; physiological; biochemical; statistical; rather. Peculiarities of the growth, development and formation of photosynthetic, symbiotic and forage productivity of red clover varieties depending on the type of growing and fertilizing are presented in the thesis, besides the economic bioenergetics' evaluation and the evaluation of technology competitiveness are given. The obtained and generalized material enables to recommend and to introduce into production the most economically profitable and the most competitiveness technology of growing red clover in the conditions of right-bank Forest-steppe., which provide the leaves and stems mass output of 31,14-32,97 t/ha during the second year of life and 21,64-23,95 t/ha during the third year of life. Thus output of dry matter, accordingly, was 6,29-6,61 and 4,17-4,59 t/ha. Science researches have been passed the stage of the Vinnytsia region agronomics forming ("Nadiya", "Promin") at the general area of 70 hectares. The sphere of using is the 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. Петриченко Василь Флорович

2. Petrychenko Vasyl Florovych

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09

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. Квітко Генріх Павлович
2. Квітко Генріх Павлович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сидорук Галина Петрівна
2. Сидорук Галина Петрівна

Кваліфікація: к.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**

Ковтун Катерина Петрівна

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

Ковтун Катерина Петрівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.