

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U002248

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-05-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Левицька Лілія Григорівна

2. Levytska Liliay Grygorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.02.02

Назва наукової спеціальності: Годівля тварин і технологія кормів

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 05-05-2011

Спеціальність за освітою: 7.090102

Місце роботи здобувача: 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

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 35.826.02

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: 68.39.15

Тема дисертації:

1. Молочна продуктивність корів при згодовуванні силосів і зерносінажу із сумішок пайзи з бобовими культурами
2. Cows milk productivity during feeding with silage and grain - haulage together with Echinochloa frumentacea mixture and bean cultures

Реферат:

1. У дисертаційній роботі теоретично обґрунтовано та експериментально доведено ефективність використання силосованої сумішки пайзи з бобовими культурами та зерносінажу. Ці сумішки є надійним та дешевим джерелом кормових засобів при організації нормованої годівлі корів з метою підвищення молочної продуктивності та отримання молока кращої якості. При їх заготівлі використовуються енергоощадні технології. В період дослідження вивчено хімічний склад і поживну цінність даних сумішок і зерносінажу, виготовленого із культур, вирощених в умовах господарств західного регіону України, з яких можна отримати поживних речовин з 1 га 58-98 ц к. од, а також 6,2-8,7 перетравного протеїну. Використання даних кормів в годівлі дійних корів забезпечує їх необхідними компонентами повноцінної годівлі і дає змогу отримати від тварин збільшення надоїв молока в межах 3,7-9,2% з одночасним покращенням його поживних

якостей.

2. Thesis deals with the theoretical grounding and experimental proof due to the efficiency of using the silage mixture of *Echinochloa frumentacea* with bean cultures and grain - haulage. These mixtures are dependable and cheap source of food measures during the organization of normal cows feeding with the purpose to rise milk productivity and get milk of better quality. During the period of studying, the chemical content and nutritive value of indicated mixtures and grain - haulage, were produced from the cultures, grown in the conditions of economies in western region of Ukraine, from which we can get nutritive substances from 1h. 58-98cfn, a a/so 6,2-8,7 digestible protein. The using of indicated foods in the feeding of dairy cows ensure them with all components of full value feeding and gives the possibility to get the increased yield of milk in the limits of 3,7-9,2% with their simultaneous nutritive guiltest improvement.

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. Вудмаска Василь Юрійович
2. Vydmaska Vacyliy Jriyovich

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.02

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. Півторак Ярослав Іванович

2. Pivtorak Yroslav Ivanovich

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.02

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. Кваша Василь Іванович

2. Кваша Василь Іванович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.02

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. Повозніков Микола Гаврилович

2. Повозніков Микола Гаврилович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.02

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**

Щербатий Зеновій Євгенович

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

Щербатий Зеновій Євгенович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.