

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U004780

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-07-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Тимчук Сергій Сергійович

2. Tymchuk Sergiy Sergeevich

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: 27-06-2013

Спеціальність за освітою: 8.091902

Місце роботи здобувача: СТОВ АФ "Нефедівське"

Код за ЄДРПОУ: 14144671

Місцезнаходження: 32391, вул. Миру, 80, с. Нефедівці, Кам'янець-Подільського р.-ну, Хмельницької обл.

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики та продовольства України

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 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: 68.39.15

Тема дисертації:

1. Інтенсифікація виробництва молока і яловичини шляхом згодовування худобі нетрадиційних кормів
2. Intensification of production of milk and beef by feeding to the cattle of unconventional forage

Реферат:

1. Об'єкт досліджень: дійні корови і бички на відгодівлі української червоно-рябої породи, суха пивна дробина, солодові паростки, відходи зерна ячменю. Мета досліджень: експериментальне обґрунтування ефективного використання в годівлі корів і бичків на відгодівлі нетрадиційних видів кормів – сухої пивної дробини, солодових ростків, відходів ячменю другої категорії, одержаних при підготовці його до солодження. Методи досліджень: зоотехнічні методи постановки науково-господарських дослідів на великій рогатій худобі; хімічні методи оцінки кормів, спектрофотометричні, потенціометричні, статистичні; економічні. Наукова новизна: вперше експериментально обґрунтовано використання сухої пивної дробини отриманої новим способом сушіння шляхом затирання; застосування нетрадиційних кормових ресурсів у виробництві комбікормів (оптимальне використання сухої пивної дробини – 40-42 %, солодових паростків – 10-15 % та відходів ячменю II категорії – 40-42% в складі комбікормів для дійних корів і бичків при відгодівлі); розроблено кормову добавку "Жиромол" на основі сухої пивної дробини з метою підвищення молочної продуктивності корів. Ступінь впровадження: впровадження результатів досліджень здійснено в СТОВ АФ

"Нефедівське", ПАТ "Оболонь" Хмельницької області. Сфера використання: сільське господарство.

2. The object of the research: milking cows and calves for fattening of Ukrainian red-spotted breed, dried brewer's grain, malt sprouts waste grain of barley. Purpose of research: experimental justification of effective use in feeding cows and bulls for fattening of non-traditional types of feed - dry spent grains, malt plants, waste barley second category received when preparing for malting. Research methods: zootechnical methods of production scientific-practical tests on cattle; chemical methods of evaluation feed, potentiometric, statistical, economic. Scientific novelty: for the first time experimentally justified the use of dry spent grains received a new way of drying by rubbing; use of non-traditional food resources in the production of animal feed (optimal use of dry spent grains - 40-42 %, malt sprouts - 10-15 % and waste barley category II, 40-42% in structure of mixed fodder for cows and bulls for fattening); a feed additive on the basis of dry spent grains to increase milk production of cows. The degree of implementation: implementation of the results of research carried out in ALL AF "Nefedivske", OJSC "Obolon", Khmelnytsky region. Sphere 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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Стасюк Оріся Кирилівна

2. Stasyuk Orisya Kurulivna

Кваліфікація: к.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. Півторак Ярослав Іванович
2. Півторак Ярослав 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. Гуцол Анатолій Васильович
2. Гуцол Анатолій Васильович

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**

Кирилів Ярослав Іванович

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

Кирилів Ярослав Іванович

