

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U003243

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-07-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Голодюк Ігор Петрович

2. Golodyuk Igor

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: 01-07-2004

Спеціальність за освітою: 7.130.201

Місце роботи здобувача: Львівська державна академія ветеринарної медицини ім. С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: 79010, Україна, Львів-10, вул. Пекарська, 50

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики 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: Львівська державна академія ветеринарної медицини ім. С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: 79010, Україна, Львів-10, вул. Пекарська, 50

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.15

Тема дисертації:

1. Нормована годівля телиць і корів при створенні високопродуктивних стад.
2. The rationed feeding of heifers and cows at creation of highly productive herds.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: ремонтні телиці, нетелі і корови-первістки української чорно-рябої молочної породи, яким включали в раціони дешеві кормосумішки власного виробництва (комбінований силос, зерносінаж), розробленого нами складу. На основі одержаних даних розроблено перспективну технологію виробництва молока в західному регіоні України. Мета: розробити найбільш оптимальні енергозощадливі і екологічно чисті технології заготівлі злаково-бобових кормових сумішок, згодовування яких ремонтним теличкам, нетелям і первісткам позитивно впливатиме на засвоєння поживних речовин тваринами, що сприятиме їх росту і розвитку в умовах нестачі повноцінних комбікормів та науково обґрунтувати і вивчити засвоєння організмом тварин поживних речовин кормових сумішок з різним співвідношенням у раціонах елементів повноцінної годівлі, в тому числі розчинних фракцій протеїну та вуглеводів. Методи: зоотехнічні, біохімічні, статистичні (обробка отриманих даних методами варіаційної статистики, економічні. Наукова новизна: Розроблено і впроваджено у виробництво найбільш раціональні способи вирощування і заготівлі спеціальних

кормових сумішок, згодовування яких ремонтним телицям підвищувало інтенсивність їх росту, а також позитивно вплинуло на надії корів-первісток, вирощених із даних телиць. При цьому вперше встановлено кормову цінність зерносінажу, розробленого нами складу. Дослідження проводилися в комплексі з урахуванням фізіолого-біохімічних перетворень поживних речовин в організмі тварин. Вперше розроблена альтернативна технологія годівлі ремонтних телиць і первісток у сучасних виробничих умовах без додаткового згодовування дорогих комбікормів при широкому використанні дешевих сумішок власного виробництва, заготовлених при енергоощадних технологіях. Ступінь впровадження: результати досліджень впроваджені у приватно-орендному сільськогосподарському підприємстві (ПОСП) імені Івана Франка Горохівського району Волинської області і підтверджені відповідним актом. Сфера (галузь використання): в навчальному процесі з курсу годівлі тварин, а також на виробництві.

2. Research object: repair heifers, first-calf heifers and cows, feedmixtures, grainsilage. Purpose: Mixtures serving reliable and cheap alternative source of feeding staffs to organize the rationed cattle feeding were carried out and recommended. Energy-saving and ecologically clean technologies are used at their stocking up. Methods: zootechnical, biochemical, statistic (cultivation of received information with the help of variation statistic), economical. Scientific novelty: The chemical content and nutritive value of the mixtures stocked up from cultures grown in the farms of the Western region of Ukraine and given high output of nutrients (68,0-72,0 of feeding units and 7,2-9,4 metric centner of digestible protein from 1 ha) were studied. Using of mixtures (combined silage, grainsilage) as the main feed staff in feeding of repair heifers at their directed growing as well as in the rations of first-calf heifers provide the animals with necessary components of full-valued feeding. These mixtures are both highly nutritive and cheap feeds fattening of which enables to get well developed repair heifers which correspond to the standards of the breed. Introduction of the technology allows to get 4309-4536 kg of milk per a lactation from the first-calf heifers and to increase profitability of its production to 37,6-42,8 %. Degree of introduction: results of experiments were introduced in the private-leasing agricultural enterprise of the name of Ivana Franca Gorohivscogo to the district of the Volinscoi region and were confirmed by responsible acts. Sphere (branch of using): in educational process of the course of feeding of farm animals, and also in production.

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. Столярчук Панас Зиновійович
2. Stolyarchouc Panas Zinoviiovich

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. Костенко Володимир Миколайович

2. Костенко Володимир Миколайович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

