

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U001105

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-01-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Поліщук Тетяна Володимирівна

2. Polishchuk Tetyana Volodymyrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.02.04

Назва наукової спеціальності: Технологія виробництва продуктів тваринництва

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 20-12-2012

Спеціальність за освітою: 8.130201

Місце роботи здобувача: Вінницький національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497236

Місцезнаходження: 21008, м. Вінниця, вул. Сонячна 3

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): К 38.806.02

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: Вінницький національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497236

Місцезнаходження: 21008, м. Вінниця, вул. Сонячна 3

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.29

Тема дисертації:

1. Технологія поетапної підготовки корів до літнього утримання
2. The dependence economically useful cows characteristics on different preparation for summer keeping

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: технологія виробництва молока в перехідний період із зимового на літній. Мета дослідження: вивчення технології поетапної підготовки корів до літнього утримання та її вплив на формування молочної продуктивності, якості молока. Методи дослідження: зоотехнічні, лабораторні, етологічні, біометричні, економічні. Теоретичні і практичні результати: в теоретичному плані - розширено і поглиблено знання про технологію підготовки корів до літнього утримання та її вплив на формування молочної продуктивності, якості та технологічних властивостей молока, поведінку, відтворювальні здатності корів. В практичному - розроблено параметри оптимізації технологічних елементів переходу корів із зимового на літнє утримання, доведено, що запропоновані параметри утримання корів у перехідний період із зимового на літній надають змогу не лише стабілізувати надої корів, а й забезпечують збільшення продуктивності. Новизна: уперше для зони Лісостепу та Полісся встановлено закономірність формування молочної продуктивності в перехідний період від зимового до літнього утримання. Науково обґрунтовано технологічні прийоми й удосконалено елементи технології виробництва молока, які сприяють зниженню

втрата продуктивності корів і матеріальних витрат у літній період. Уперше запропоновано параметри утримання корів у перехідний період із зимового на літній, визначено стійкість і рівномірність лактації, якісний склад молока корів у період переходу на літнє утримання за різними технологіями. Розроблено бальну систему оцінки термостійкості молока. Запропоновано порівняльну оцінку "вирівнюваних" лактаційних кривих за добових надоїв корів. На основі вивчення поведінки корів за різної технології утримання у перехідний період вказано на доцільність поліпшення ряду технологічних прийомів щодо їх експлуатації. Уперше розроблено рекомендації щодо впровадження і використання технології поетапної підготовки корів до літнього утримання за різними системами утримання, які можуть доповнювати "Відомчі норми технологічного проектування "Скотарські підприємства (комплекси, ферми, малі ферми)" (ВНТП-АПК-01.05)". Ступінь впровадження: результати впроваджено у СВК "Надія" с. Нова Гребля і СТОВ "Промінь" с. Черепашинці Калинівського району Вінницької області. Сфера використання - тваринництво, зокрема скотарство.

2. The object of study: the technology of milk production in the transition from winter to summer. Purpose: to study the technology phase of preparation for the summer cows content and its influence on the milk yield, milk quality. Methods: livestock, laboratory, ethological, biometrics, and economic. Theoretical and practical results: in theory - broadening and deepening knowledge of the technology of preparation of cows for the summer content and its influence on the formation of milk productivity, quality and technological properties of milk, behavior, reproductive ability of cows. In practical - are designed to optimize the parameters of the technological elements of transition cows from winter to summer maintenance, it is proved that the proposed parameters of keeping cows in the transition period from winter to summer, help not only to stabilize the milk yield of cows, but also provide increased productivity. Novelty: the first zone Steppe and Polesie established pattern formation in milk production during the transition from winter to summer content. Scientifically sound processing methods and improved technology elements of milk, which help to reduce the loss of productivity of cows and material costs in the summer. First proposed parameters keeping cows in the transition period from winter to summer, to determine the stability and uniformity of lactation, the qualitative composition of milk cows during daylight saving content on different technologies. Developed scoring system thermal stability of milk. Proposed a comparative assessment "aligned" lactation curve of daily milk yield of cows. Based on the study of the behavior of cows at different technology content in the transition period indicated a number of process improvement techniques for their use. First recommendations on the implementation and use of technology phased training cows to summer content with different housing systems, which can supplement "industry rules of technological design" Cattle breeding enterprises (complexes, farms, small farms) "(VNTP-APK-01.05)." The degree of implementation: the results implemented in the SVK "Nadiya" s. Nova Greblya and STOV "Promin" s. Cherepashintsy Kalinowski region Vinnytsia region. Application areas - livestock, particularly cattle.

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. Польовий Леонід Васильович
2. Polovy Leonid Vasilovich

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.02, 16.00.06

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. Прудніков Василь Григорович
2. Прудніков Василь Григорович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.04

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. Черненко Олександр Миколайович
2. Черненко Олександр Миколайович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.02.04

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**

Гиль Михайло Іванович

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

Гиль Михайло Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.