

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U002791

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-12-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лобода Василь петрович

2. Loboda Vasil Petrovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.02.01

Назва наукової спеціальності: Розведення та селекція тварин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-06-2014

Спеціальність за освітою: 7.130201

Місце роботи здобувача: Приватне акціонерне товариство "Райз-Максимко"

Код за ЄДРПОУ: 30382533

Місцезнаходження: Полтавська обл., Лохвицький р-н., вул.Матросова,10

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д27.355.01

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: Сумський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 04718013

Місцезнаходження: 40021, м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 160

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.23

Тема дисертації:

1. Оцінка ефективності селекційного удосконалення стада української червоно-рябої молочної породи
2. Estimation to efficiency of plant-breeding improvement of herd of the Ukrainian red-and-white dairy breed

Реферат:

1. У дисертаційній роботі наведена характеристика інтенсивності розвитку ремонтних телиць та встановлено достовірну залежність ознак молочної продуктивності корів від генеалогічних формувань та бугаїв-плідників. Встановлено, що збільшення тривалості сервіс-періоду призводить до незначного і недостовірного підвищення надою корів за 305 днів лактації та достовірного за повні, але до зменшення його за все життя. Виявлено існування достовірного зв'язку між інтенсивністю вирощування молодняку і майбутньою молочною продуктивністю корів у віці першої лактації. Оцінка помісних корів різних генотипів за показниками тривалості використання та довічної продуктивності засвідчила, що вони зазнають закономірного впливу умовної частки спадковості голштинської породи. Аналіз внутрішньолінійного підбору показав достовірний вплив спадковості ліній на показники довічної продуктивності корів, а міжлінійний підбір у різних варіантах поєднань батьківських та материнських ліній показав істотну мінливість потомства, отриманого від цих варіантів, за оцінюваними ознаками. Визначено ступінь мінливості та успадковуваності промірів статей, які характеризують будову тіла корів та встановлено їх позитивний зв'язок з молочною

продуктивністю. За використання методики лінійної класифікації, що відповідає вимогам ICAR, встановлено рівень внутрішньостадної та міжстадної мінливості за груповими і описовими ознаками екстер'єру з визначенням популяційно-генетичних параметрів лінійних ознак корів-первісток на сучасному етапі селекції. За методикою лінійної класифікації оцінено бугаїв-плідників за екстер'єрним типом їх дочок з побудовою графіків екстер'єрного профілю з визначенням поліпшувачів типу.

2. In dissertation work description of intensity of development of repair heifers is resulted and reliable dependence of signs of the milk productivity is set on the genealogical formings and bulls-sires. It is set that over the increase of duration of service period brings to the insignificant and unreliable increase of yield of milk of cows for 305 days of lactation and reliable for complete, but to diminishing of him for all of life. Existence of reliable connection is set between intensity of growing of sapling and future milk productivity of cows in age the first lactation. The estimation of crossbreeding cows of different genotypes witnessed on the indexes of duration of the use and lifelong productivity, that they tested appropriate influence of conditional stake of heredity of Holstein breed. The analysis of inherited line selection rotined a reliable hereditation lines on the indexes of the lifelong productivity of cows, and an interlinear selection in the different variants of combinations of paternal and maternal lines rotined substantial changeability of posterity, got from these variants, on the estimated signs. The degree of changeability and heredity of body measurements of reasons which characterize the build of cows and their connection with the suckling productivity is certain. At the use of method of linear classification which answers the requirements of ICAR, the level of inhered and intergregarious changeability is set on the group and descriptive signs of exterior with determination of population-geneticals parameters of linear signs of first-calf cows on the modern stage of selection. On the method of linear classification bulls-sires are appraised on the exterior type of their daughters with the construction of the graphs of exterior type with determination of double plus of type.

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. Хмельничий Леонтій Михайлович

2. Khmelnichiy Leontiy Mijaylovich

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.01

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. Полупан Юрій Павлович

2. Полупан Юрій Павлович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.01

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. Ставецька Руслана Володимирівна

2. Ставецька Руслана Володимирівна

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.01

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**

Рубан Сергій Юрійович

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

Рубан Сергій Юрійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.