

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U001841

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-04-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Понько Людмила Петрівна

2. Ponko Ludmyla Petrivna

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: 25-03-2015

Спеціальність за освітою: 8.130201

Місце роботи здобувача: Подільський державний аграрно-технічний університет

Код за ЄДРПОУ: 22769675

Місцезнаходження: 32300, Хмельницька обл., м. Кам'янець-Подільський, вул. Шевченка, 13

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 38.806.02

Повне найменування юридичної особи: Миколаївський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00497213

Місцезнаходження: вул. Г.Гонгадзе, 9, м. Миколаїв, Миколаївський р-н., Миколаївська обл., 54020, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Інститут розведення і генетики тварин

Код за ЄДРПОУ: 05408024

Місцезнаходження: 08321 вул. Погребняка, 1, с. Чубинське, Бориспільський р-н, Київської області

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.13

Тема дисертації:

1. Оцінка селекційно-генетичних факторів формування продуктивних ознак у тварин української чорно-рябої молочної породи подільського заводського типу
2. Assessment of Selective and Genetic Factors of Formation of Productive Characteristics in the Ukrainian Black-and-White Dairy Cows of Podolian Factory Breed

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: формування молочної продуктивності корів, ріст і розвиток телиць різних ліній та родин української чорно-рябої молочної породи подільського заводського типу. Мета дослідження: вивчення впливу селекційно-генетичних факторів на формування молочної продуктивності тварин української чорно-рябої молочної породи подільського заводського типу, виявлення найбільш продуктивних ліній та родин, визначення ефективності їх розведення в умовах Поділля України. Методи дослідження: зоотехнічні, біохімічні, фізіологічні, статистичні, економічні. Теоретичні і практичні результати: в теоретичному плані - розширено спектр знань стосовно особливостей формування молочної продуктивності великої рогатої худоби, залежно від генетичних та паратипових чинників. В практичному - виявлено найбільш продуктивні генеалогічні структури у подільському заводському типі української чорно-

рябої молочної породи - корови лінії Бутмейке 1450228.63 - 6580 кг молока, 3,75% вмісту жиру та корови родин Киці 1386 - 5463 кг, 3,75% і Малюти 874 - 5490 кг, 3,76%, за третю лактацію відповідно. Новизна: вперше на основі проведених досліджень морфологічних, біохімічних показників крові та особливостей легеневого газообміну у телиць і корів різних ліній подільського заводського типу української чорно-рябої молочної породи виявлено їх вплив на основні ознаки селекції. Розширено вже існуючі дані щодо особливостей росту ремонтних телиць і корів різних ліній та родин української чорно-рябої молочної породи в окремі періоди їх вирощування, зв'язку живої маси корів у період вирощування, екстер'єрно-конституційних особливостей, показників відтворювальної здатності і віку першого осіменіння з їх молочною продуктивністю. Ступінь впровадження: результати впроваджені на молочно-племінній фермі ДП ДГ "Пасічна" Старосинявського району Хмельницької області. Сфера використання - тваринництво, зокрема молочне скотарство.

2. Object of research: the formation of milk production of cows, heifers growth and development of different lines and families Ukrainian black and white dairy cattle Podolski plant type. Objective: to study the effect of selection and genetic factors on the formation of milk production animal Ukrainian black and white dairy cattle Podolski plant type, identifying the most productive lines and families determine their effectiveness in terms of breeding skirts Ukraine. Methods: zootechnical, biochemical, physiological, statistical, economic. Theoretical and practical results, in theoretical terms - expanded range of knowledge about the features of formation of milk production in cattle, depending on genetic and environments factors. In practical - revealed the most productive genealogical structure in Podolsk factory type Ukrainian black and white dairy cattle - cows line Butmeyke 1450228.63 - 6580 kg of milk, 3.75% fat and cow families Kytsi 1386 - 5463 kg, 3.75% and 874 Malyuta - 5490 kg, 3.76% for the third lactation, respectively. The novelty: for the first time on the basis of morphological, biochemical blood parameters and characteristics of pulmonary gas exchange in heifers and cows of different lines of Podolsk factory type Ukrainian black and white dairy cattle found their impact on basic features selection. Expanded existing data on the growth characteristics of repair heifers and cows of different lines and families Ukrainian black and white dairy cattle in certain periods of their growth, communication live weight of cows during cultivation, exterior-constitutional features, performance reproductive ability and age of first insemination of their milk production. Degree of implementation: case studies on dairy and breeding farm DG DP "Pasichna" Starosyniavs'kyi district Khmel'nitsky region. Scope - livestock, including dairy 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. Сірацький Йосип Зенонович

2. Siratskyi Iosyp Zenonovych

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. Федота Олена Михайлівна

2. Fedota Olena Mykhaylivna

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.15

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. Хомут Іван Семенович

2. Хомут Іван Семенович

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. Шабля Володимир Петрович

2. Шабля Володимир Петрович

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**

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.

