

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U003723

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-10-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Міхельсон Любов Павлівна

2. Mikhelson Ljubov Pavlovna

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: 11-09-2007

Спеціальність за освітою: 7.130.501

Місце роботи здобувача: Одеський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493008

Місцезнаходження: 65012, м. Одеса, вул. Пантелеймонівська, 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 65.356.01

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: Одеський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493008

Місцезнаходження: 65012, м. Одеса, вул. Пантелеймонівська, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.31

Тема дисертації:

1. Смушкова та м'ясна продуктивність каракульських овець в умовах степової зони півдня України
2. Astrakhan and meat productivity of karakul sheep in the conditions of the steppe zone of the southern Ukraine

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: барани-плідники і вівцематки каракульської породи, чорного забарвлення, жакетного смушкового типу та одержане від них потомство (баранці до 10-місячного, ярочки - до 18-місячного віку). Предмет досліджень: жива маса, інтенсивність росту й розвитку, смушкові і м'ясні якості, лінійні та вагові показники кістяка й внутрішніх органів, гістоморфометричні показники шкіри, технологічні властивості шкурок, морфологічний та біохімічний склад крові. Методи досліджень: експериментальний, зоотехнічний, зоохімічний, гематологічний, гістологічний, біометричний. Наукова новизна результатів: уперше в умовах степової зони півдня України при виробництві продукції каракулівництва доведена доцільність розподілу вівцематок на технологічні групи за типом конституції. Встановлена можливість диференційованого використання потомства вирощеного за традиційною технологією зони інтенсивного землеробства від вівцематок міцної і ніжної конституції для виробництва смушків, а грубої - для виробництва м'яса. Практичне значення одержаних результатів: використання потомства вівцематок міцного типу конституції сприяє збільшенню виходу середньозавиткових ягнят до 60,7 %, ніжного - до 58,8 %, а матерів

грубого типу - поліпшенню забійного виходу до 51,8 %. Річний економічний ефект від реалізації смушків потомства вівцематок міцного й ніжного типів конституції в розрахунку на одну голову становить 3,8 грн. прибутку, грубого - 0,5 грн. збитків. Матеріали проведених досліджень використані при розробці "Програми розвитку каракулівництва Одеської області до 2010 року".

2. Test object: stud rams & Karakul sheep of black color type, fur sheep (offspring yearling sheep). Subject of scientific research: live weight, developmental & growth rate, market quality (mutton & fur), weight-for-age characteristics of skeletal system & inner organs, lines, hystomorphometric skin parameters, technological properties of fell, morphological & chemical composition of blood. Investigation methods: experimental, zoo-technical, zoo-chemical, hematological, histological, biometrical. Scientific development: for the first time under the conditions of the southern steppe zone of Ukraine the ewes grouping expediency by constitutional type was proved. This procedure is executed by Karakul sheep fur production. Separate offspring management by the conventional breeding method use was proved. The off-springs belong to the solid, sound, fine & rough constitution ewes. The off-springs were bred in the intensive agriculture zone. Sound & fine constitution off-springs are intended for fur production. Rough constitution off-springs are destined for mutton production. Significance of effect: solid constitution off-springs mating procures droppings output increase per 60,7%. The lambs belong to medium curl type. Fine constitution off-springs amount up to 58,8%. Rough constitution ewes mating increases slaughter yield per 51,8%. Annual efficiency amounts 3,8gr. per head by fur realization of sound, solid & fine constitution off-springs. Annual loss constitutes 0,5gr per head by fur realization of rough constitution off-springs. Investigation stuff was utilized by 'Master plan of Karakul sheep breeding development'. This program was elaborated for Odessa area & it was envisaged up to 2010.

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. Китаєва Алла Павловна

2. Kitaeva Alla Pavlovna

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Туринський Василь Михайлович

2. Туринський Василь Михайлович

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. Косова Надія Олександрівна

2. Косова Надія Олександрівна

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**

Савран Валерій Пантелійович

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

Савран Валерій Пантелійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.