

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U000306

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-02-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Фотін Олексій Володимирович

2. Fotin Olexiy Volodumurovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.07

Назва наукової спеціальності: Ветеринарне акушерство

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-01-2011

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: 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

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 55.859.02

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: 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: 68.41.49

Тема дисертації:

1. Обґрунтування методів та способів інтенсифікації відтворної здатності бугаїв-плідників
2. Justification of methods and ways of intensifying the productive capabilities of pedigree-bulls

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: удосконалення технології одержання і відтаювання сперми бугаїв-плідників, якість спермопродукції під впливом кормової добавки "Фармпак". Мета досліджень полягала в розробці методів та способів збільшення кількості і покращення якості спермопродукції від бугаїв-плідників та на цій основі досягти зросту ефективності штучного осіменіння корів і телиць в різнопланових умовах ведення тваринництва. Методи дослідження: акушерсько-гінекологічні, бактеріологічні, гематологічні, біохімічні, фармакологічні, клінічні, електронно-мікроскопічні, статистичні. Наукова новизна. Вперше вивчено вплив на якість спермопродукції бугаїв-плідників селеновмістимої кормової добавки "Фармпак". Доказано, що її використання дозволяє від кожного плідника додатково заготовити спермопродукції в середньому на суму 46543 грн., при цьому окупність однієї гривні додаткових витрат рівняється 399 грн. Вперше розроблено та впроваджено до серійного виробництва синтетичне середовище "Термосредсан", для розморожування спермодоз бугаїв-плідників, кріоконсервованих у вигляді необлицьованих гранул. Наукову новизну даних розробок підтверджено патентом України на корисну модель №48418 - Препарат ветеринарний

"Термосредсан" та заявкою на патент "Спосіб підвищення відтворної здатності бугаїв-плідників" (2010).
Ступінь впровадження: за результатами досліджень розроблено і затверджено технічні умови, настанову із застосування, отримано реєстраційні посвідчення на середовище "Термосредсан", технічні умови та реєстраційне посвідчення на "Серветки дезінфікуючі для домашніх тварин". Це дало можливість розпочати їх серійне виробництво в НВФ "Бровафарма". Запроваджено для санації препуційної порожнини та санітарно-гігієнічної обробки шкіри бугаїв, перед взяттям сперми, препарат "ВетОкс-1000". В практичній роботі селекційних центрів та племпідприємств використовуються методичні рекомендації "Андрологічна диспансеризація бугаїв-плідників та основи методології виявлення аномалій Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина. .

2. Object of research: The improvement of technology of receipt and vidtayuvannya sperm of bugaiv-plidnikiv, quality of spermoprodukcii under act of forage addition of "Farmpak". The purpose of researches consisted in development of methods and methods of increase of amount and improvement of quality of spermoprodukcii from bugaiv-plidnikiv and on this basis to attain will grow efficiency of artificial osimeninnya cows and heifers in the riznoplanovikh terms of conduct of stock-raising. Research methods: obstetric-gynaecological, bacteriological, haematological, biochemical, pharmacological, clinical, electronic-microscopic, statistical. Scientific novelty. Influence on quality of spermoprodukcii bugaiv-plidnikiv of selenovmistimoy of forage addition of "Farmpak" is first studied. Dokazano, that its use allows from every plidnika additionally to provide spermoprodukcii on the average to the amount of 46543 Uah, here recoupment of one hryvnya of additional charges is evened 399 Uah It is first developed and inculcated to the mass production synthetic environment of "Termosredsna", for unfreezing of spermoprodukcii bugaiv-plidnikiv, kriokonservovanikh as unlined granules The scientific novelty of these developments is confirmed the patent of Ukraine on an useful model №48418 it is Preparation veterinary "Termosredsna" and request on a patent "Method of increase of the reproduced ability of bugaiv-plidnikiv" (2010). Degree of introduction: as a result of researches tts are developed and ratified, setting from application, registration certifications are got on the environment of "Termosredsna", tts and registration certification, on "Serviettes of dezinfikuyuchi for home animals". It enabled to begin them mass production in NVF "Brovaфарма". It is inculcated for sanacii of prepuciynoy cavity and sanitary-hygenic treatment of skin of bugaiv, before taking of sperm, preparation of "Vetoks-1000". In practical work of plant-breedings centers and plempidpriemstv is utilized methodical recommendations of "Andrologichna health centre system of bugaiv-plidnikiv and bases of methodology of exposure of anomalies Sphere (industry) of the use: veterinary medicine.

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. Березовський Андрій Володимирович
2. Berezovskiy Andriy Volodumurovich

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.07**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. Калиновський Григорій Миколайович
2. Калиновський Григорій Миколайович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.07**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. Панич Олександр Петрович
2. Панич Олександр Петрович

Кваліфікація: к.вет.н., 16.00.07**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**

Краєвський Апполінарій Йосипович

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

Краєвський Апполінарій Йосипович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.