

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U003324

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-06-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Божик Людмила Ярославівна

2. Bozhyk Lyudmyla Yaroslavivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.06

Назва наукової спеціальності: Гігієна тварин та ветеринарна санітарія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 11-06-2009

Спеціальність за освітою: 7.130.501

Місце роботи здобувача: Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська, 50

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 35.826.01

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 50, м. Львів, Львівська обл., 79010, 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: Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська, 50

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.29

Тема дисертації:

1. Профілактика аліментарної анемії поросят за корекції умов годівлі та утримання свиноматок.
2. Preventive measures of alimentary anaemia of piglets for the conditions of teeding and allowance of sows.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: умови утримання, вирощування та годівлі свиноматок і поросят великої білої породи, стан природної резистентності тварин. Мета дослідження: з'ясувати вплив дефіциту заліза в раціонах і його корекції на резистентність та продуктивність свиноматок, а також ріст і розвиток народжених від них поросят. Методи досліджень: зоогігієнічні, гематологічні, імунологічні, біохімічні, зоотехнічні. Наукова новизна: вперше проведена комплексна оцінка свиноматок, яким згодовували як розчин неорганічних сполуки заліза, так і його хелатні сполуки (метіонати) з метою профілактики аліментарної анемії поросят, підвищення їх збереженості та продуктивності. Досліджено умови утримання свиноматок і поросят та проведено оцінку мікроклімату у свинарнику-маточнику. Встановлена активуюча дія хелатів на підвищення резистентності свиноматок, продуктивності та швидкості росту молодняку свиней. Про наукову новизну проведених досліджень свідчить отриманий патент на корисну модель № 27156 від 25.10.2007. «Спосіб підвищення

імунного статусу поросят раннього віку за корекції залізодефіцитних раціонів свиноматок» заявл. 5.04.2007, опубл. 25.10.2007. Предмет і ступінь впровадження: отримано патент на корисну модель та запропоновані рекомендації по застосуванні метіонату заліза для корекції залізодефіцитних раціонів свиноматок (Патент України на корисну модель № 27156, U200703809, МПК 67/02). Запропоновано: проводити корекцію дефіциту заліза в раціонах свиноматок шляхом додаткового введення метіонату заліза в дозі 0,7 мг/кг маси тіла протягом 30 днів до опоросу і по 1,4 мг/кг маси тіла протягом 45-ти діб підсисного періоду. Впроваджено: у ННВЦ «Комарнівський» Городоцького району, Львівської області. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина, фізіологія, гігієна та імунологія.

2. Object of research: terms of maintenance, growing and feeding of sows and piglings of large white breed, state of natural rezystent of animals. Purpose of research: to find out influencing of deficit of iron in rations and his correction on rezystent and productivity of sows, and also growth and development of born from them piglings; Methods of research: zoohygienic, haematological, immunological, biochemical, zootechnical. Scientific novelty: the complex estimation of sows which inorganic connections of iron to feed both solution is first conducted and him of methionates iron connections with the purpose of prophylaxis of anemia of piglings, increase of their stored and productivity. Explored terms of maintenance of sows and piglings and the estimation of microclimate are conducted in a hogcote. The activating operating of methionates iron is set on the increase of rezystent of sows, productivity and speed of growth the sapling of pigs. About the scientific novelty of the conducted researches the got patent testifies on useful model 27156, U200703809, МПК 67/02 «Method of increase of immune status of piglings of early age for the corrections of deficit of iron in rations of sows». Subject and degree of providing: : it has been taken out patent for an useful model and selection of repair pigs have been recommended are offered for application of methionates iron for the correction of deficit of iron in rations of sows (patent № 27156 of Ukraine on an useful model, U200703809, МПК 67/02). Proposed: to conduct the correction of deficit of iron in the rations of sows by additional introduction of methionates iron in the dose of 0,7 mg/ml mass of body during 30 days to pregnancy and for 1,4 mg/ml of mass of body during the 45 days of lactate period. Introduced: in NNWC «Komarnivsky» Gorodozky district, Lvov region. Sphere (field of using): veterinary medicine, physiology, hygiene and immunology.

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. Маслянюк Роман Петрович

2. Maslianko R.P.

Кваліфікація: д.б.н., 16., 00..

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. Високос М.П.

2. Високос М.П.

Кваліфікація: д.вет.н., 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Чорний М.В.

2. Чорний М.В.

Кваліфікація: д.вет.н., 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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Кравців Роман Йосипович

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

Кравців Роман Йосипович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.