

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U003234

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-05-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Магрело Надія Вікторівна

2. Magrelo NadijaViktorivna

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: 09-04-2010

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Львівська державна академія ветеринарної медицини ім. С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: 79010, Україна, Львів-10, 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: Львівська державна академія ветеринарної медицини ім. С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: 79010, Україна, Львів-10, 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

Тема дисертації:

1. Обґрунтування впливу абіотичних чинників середовища на розлади функції печінки та методи їх профілактики у корів
2. Grounding of the influence of abiotic factors of the area on the disfunction of liver function and the methods of their prophylactics in cows

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: клінічний і функціональний стан організму корів залежно від впливу несприятливих технологічних та екологічних чинників. Мета дослідження: вивчити екологічні особливості зони розташування господарств, технологічні умови утримання великої рогатої худоби, клінічний стан тварин; вплив сезонних, екологічних і технологічних чинників утримання на гематологічні показники корів; вплив екологічних і технологічних чинників на гістологічну структуру печінки; ефективність згодовування вітамінно-мінеральної суміші з метою зменшення впливу несприятливих чинників середовища на організм тварин. Методи досліджень: атомно-абсорбційні, гігієнічні, клінічні, гематологічні, гістологічні, зоотехнічні, статистичні. Наукова новизна: вперше проведено комплексне вивчення гігієнічних умов утримання,

морфологічного складу і біохімічних показників крові, гістологічної структури печінки у корів залежно від сезону року, умов годівлі, технологічних і екологічних чинників зони діяльності ДП "Львіввугілля". Доведено, що згодовування коровам суміші дефіцитних у раціоні мікро-, макроелементів, вітамінів та метіоніну позитивно вплинуло на нормалізацію процесів, а в ряді випадків і до вірогідного покращення функціонального стану організму і, в першу чергу, печінки. Про наукову новизну проведених досліджень свідчить отриманий патент України на корисну модель № 31874 від 25.04.2008. "Спосіб корекції процесів обміну речовин та функціонального стану печінки корів в умовах техногенного забруднення довкілля" заявл. 12.12.2007, опубл. 25.04.2008. Предмет і ступінь впровадження: отримано патент на корисну модель та запропоновані практичні рекомендації щодо методів оцінки функціонального стану печінки корів, яких утримують в зонах діяльності підприємств гірничо-видобувної промисловості Патент № 31874 України на корисну модель, U200713951, МПК (2006), A01K67/00 Запропоновано: в стійловий період утримання застосовувати вітамінно-мінеральну суміш для корекції процесів обміну речовин та функціонального стану печінки, додаткового надходження дефіцитних мікро-, макроелементів, вітамінів в організм, зменшення негативного впливу техногенного забруднення довкілля, підвищення продуктивності корів. Впроваджено: у ПАФ "Острів" Сокальського району, ДПДГ "Радехівське" Радехівського району Львівської області. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина, фізіологія, гігієна та добробут тварин.

2. Object of research: the clinical and functional state of organism of cows is depending on influence of unfavorable technological and ecological factors. Purpose of research: to learn the ecological features of area of location of economies, technological terms of maintenance of cattle, clinical state of animals; influence of seasonal, ecological and technological factors of maintenance on the haematological indexes of cows; influence of ecological and technological factors is on the histological structure of liver; efficiency of feeding with vitamin-mineral mixtures with the purpose of diminishing of influence of unfavorable factors of environment on the organism of animals. Methods of research: atomno-absorbtsiyni, hygienic, clinical, haematological, histological, zootechnic, statistical. Scientific novelty: the complex study of hygienical terms of maintenance, morphological composition and biochemical indexes of blood, histological structure of liver is first conducted for cows depending on the season of year, terms of feeding, technological and ecological factors of area of activity of DP "L'vivvugillya". It is well-proven that of feeding with to the cows of mixture of deficit in a ration micro-, macronutrients, vitamins and methionine positively influenced on normalization of processes, functional state of organism and, above all things, liver. To the scientific novelty of the conducted researches the got patent of Ukraine testifies on an useful model № 31874 from a 25.04.2008. "Method of correction of processes of exchange of matters and functional state of liver of cows in the conditions of technogenic contamination of environment " Subject and degree of providing: a patent is got on an useful model and practical recommendations are offered in relation to the methods of estimation of the functional state livers of cows, which are retained in the areas of activity of enterprises гірничо extractive to industry Patent № 31874 Ukraine on an useful model, U200713951, МПК (2006), A01K67/00. Proposed: in a stall period to apply the table of contents vitamin-mineral mixture for the correction of processes of exchange of matters and functional state of liver, additional receipt of deficit micro-, macronutrients, vitamins in an organism, diminishing of negative influence of technogenic contamination of environment, increase of the productivity of cows. Introduced: in PAF "Ostriv" of Sokal'skogo to the district, DPDG "Radekhivske" Radekhivskogo to the district of the Lviv area. Sphere (field of using): veterinary medicine, animal physiology, hygiene and animal health.

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. Козенко Оксана Віталіївна

2. Kozenko Oksana Vitaliivna

Кваліфікація: д.с.-г.н., 03.00.13, 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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Високос Микола Петрович

2. Високос Микола Петрович

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. Величко Володимир Олександрович
2. Величко Володимир Олександрович

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.13

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.