

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U000075

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-01-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дашковський Олег Остапович

2. Dashkovs'kyj Oleg Ostapovych

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: 14-12-2001

Спеціальність за освітою: 7.130501

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

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: 290010 М.ЛЬВІВ, ВУЛ. ПЕКАРСЬКА, 50

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

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 академія ветеринарної медицини ім. С. З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: 290010 М.ЛЬВІВ,ВУЛ.ПЕКАРСЬКА,50

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.29

Тема дисертації:

1. Молочна продуктивність корів та ветеринарно-санітарна експертиза молока в зонах техногенного забруднення свинцем за корекції метіонатами заліза, міді та вітаміну Е
2. The milk productivity of cows and veterinary-sanitary examination of milk in the technogenic areas polluted by lead improvement by iron, copper and vitamin E

Реферат:

1. 1. Об'єкт дослідження: корми, вода, кров, молоко, корови чорно-рябої породи. Мета дослідження: збільшення продуктивності корів, покращення ветеринарно-санітарних показників якості молока за хронічної свинцевої інтоксикації організму корів. Методи дослідження: клінічні, біологічні, хімічні та біохімічні. Теоретичні і практичні результати, новизна: Комплексними дослідженнями встановлено вміст свинцю у воді, кормах та тканинах корів. Метіонати заліза і міді, сукупно з вітаміном Е шляхом конкурентної взаємодії у кишечнику знижує всмоктування свинцю в організм корів. В результаті такого згодовування вміст загального білка крові збільшився на 9,7 % за рахунок альбумінів (на 4,55 - 5,84%) та незначно знизився рівень ?-, ?- і ?- глобулінів у другій половині лактогенезу відповідно на 1,56, 1,76, 2,46%, рівень кальцію зріс на 7,7 -

12%, магнію на 3,5 -14,1%, заліза на 11,4-19,1% а рівень свинцю знизився на 29,7 - 33,8% . При цьому відмічено підвищення молочної продуктивності дослідних корів (зростання се редньодобового надою натуральної жирності на 14,1%, кількості молочного жиру на 12,4 - 20,2%) та покращення якісних показників молока. Розроблені рекомендації щодо використання метіонатів заліза, міді та вітаміну Е як кормової добавки коровам під час лактації в зонах надмірного свинцевого навантаження Ступінь упровадження: планується. Сфера (галузь) використання: ветеринарно-санітарна експертиза, фізіологія

2. The research object: feeding-stuffs [feed], water, blood, milk, cows of a black-speckled breed. The research purpose : increasing the cows' productivity, improvement of veterinary-medical indices of milk quality after chronic leaden intoxication of the cows' organisms. The research methods: clinical, biological, chemical and biochemical ones. The theoretical and practical results, novelty: it has been determined leaden contents in water, feeding-stuffs and in the cows' tissues by complex researches. Methionates of ferum and cuprum together with vitamin E by their competitive interaction in the intestines reduce the leaden absorption into the cows' organisms. As a result of such feeding the content of the total protein of blood has been increased for 9,7 % , due to albumen [for 4.55-5.84 %] and the level of the L-, B and J-globulin has been slightly lowered in the second part of lactogenesis for 1.56, 1.76, 2.46% accordingly, the level of calcium has been increased for 7,7-12%, magnesium- for 3,5-14, 1 % , ferum- for 11,4-19,1 % and the level of lead has been lowered for 29,7-33,8 % At the same time it has been marked the increase of milk productivity of the examining cows [the raising of average daily milk yield of natural fattiness for 14, 1 % , the quantity of milk fat for 12,4-20,2%] and improvement of qualitative indices of the milk. there have been worked out a number recommendations for use of methionates of ferum, cuprum and vitamin E as fodder additives for cows during lactation in the regions [zone] of very high leaden loading. The level of introduction: it is being planned. The sphere [field] of application: veterinary-medical examination, physiology.

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. Кравців Р. Й.

2. Кравців Р. Й.

Кваліфікація: д.б.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. Береза І. Г.

2. Береза І. Г.

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. Крижанівський Я. Й.

2. Крижанівський Я. Й.

Кваліфікація: к.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 Р. Й.

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Кравців Р. Й.

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.