

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U001676

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 07-06-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коваленко Лідія Михайлівна

2. Kovalenko Lidiya Mykhajlivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.18

Назва наукової спеціальності: Ґрунтознавство

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 18-05-2001

Спеціальність за освітою: 1507

Місце роботи здобувача: Сумський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 04718013

Місцезнаходження: 40021 Україна, м. Суми, вул. Кірова, 160

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д.64.359.01

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: Сумський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 04718013

Місцезнаходження: 40021 Україна, м. Суми, вул. Кірова, 160

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.53, 68.41.55

Тема дисертації:

1. Епізоотологія дикроцеліозу жуйних тварин в Північно-східній частині України, заходи боротьби та профілактики
2. Epizootology of dicrocoeliosis of ruminants in the North-Eastern part of Ukraine, measures of control and prevention

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: дикроцеліоз жуйних тварин, біотопи сухопутних червононогих моллюсків, біотопи мурашок, антгельмінтна ефективність ряду препаратів. Мета досліджень: на основі вивчення епізоотології дикроцеліозу жуйних тварин, розробити заходи боротьби та профілактики відносно даного регіону. Методи дослідження: епізоотологічні, гельмінтоовоскопічні, патологоанатомічні, біологічні. Апаратура: мікроскоп, термостат, компресоріум, рНметр, центрифуга. Теоретичні результати: сформовані нові підходи до поняття епізоотології дикроцеліозу тварин, виявлені види проміжних та додаткових живителів, провідне значення їх сезонної динаміки щільності та ураженості личинками збудника. Практичні результати: розроблені заходи боротьби з дикроцеліозом тварин та його профілактики відносно даного регіону, дані використовуються в навчальному процесі на кафедрі епізоотології та паразитології Сумського ДАУ. Новітність нововпроваджуваного: розроблена система заходів боротьби з дикроцеліозом, розроблений метод

пасовищної профілактики лактики. Ступінь впровадження: методичні вказівки "Заходи боротьби з дикроцеліозом жуйних тварин та його профілактика в Північно-східній частині України".

2. The objects of investigation are dicrocoeliosis ruminants, biotops i e. land moluscus, biotops ie. ants, efficiency of anthelmintics . The objective of investigation is to study epizootology of dicrocoeliosis of ruminants, to work out the methods of treatment and prevention related to the given area. The methods of investigation are epizootologyc, helmint-ovoscopic, pathologoanatomic, biologic. Devices are microscope, thermostat, compressorium, pH-meter, centvifuge. Theoretical results. New approaches to the nuderstanding of epizootology of dicrocoeliosis of animals are developed, the main of intermediate hosts,and additional hosts, the season and infection by larva. Practical results. The methods of treatment of dicrocoeliosis of animals and its prevention in the given area are worked out, the results are used in teaching process at the epizootology and parasitology department at the Sumy state agrarian university. The novelty of the introduction consists in. The system of preventative measures again st dicrocoeliosis is improved, methods of pasture prophylaxis are developed. The degree of introduction. Systematic recommendations "The measures to prevent dicrocoeliosis of ruminants and its prevention in North-Eastern part of Ukraine".

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. Шеховцов В. С.

2. Шеховцов В. С.

Кваліфікація: д.вет.н., 03.00.18

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. Микитюк В.В.
2. Микитюк В.В.

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.18

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. Котляр В.І.
2. Котляр В.І.

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.18

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**

Фукс Поліна Павлівна

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

Фукс Поліна Павлівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.