

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U003154

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-07-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Стоянов Леонід Афанасійович

2. Stoianov Leonid Afanasiyovuch

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.11

Назва наукової спеціальності: Паразитологія, гельмінтологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-06-2019

Спеціальність за освітою: Ветеринарна медицина

Місце роботи здобувача: Одеська дослідна станція Національного наукового центру "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини"

Код за ЄДРПОУ: 20990045

Місцезнаходження: пр. Свободи, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65037, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 35.826.03

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: Національний науковий центр "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини"

Код за ЄДРПОУ: 00497087

Місцезнаходження: Пушкінська вул., б. 83, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61023, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.55

Тема дисертації:

1. Оксіуроз бородатих агам (*Pogona vitticeps*) (поширення, діагностика, лікування)
2. Oxyuriasis of bearded dragon (*Pogona vitticeps*) (distribution, diagnosis, treatment)

Реферат:

1. У дисертації узагальнено результати дослідження поширення, патогенезу, лікування та профілактики оксіурозу бородатих агам, завезених з-за кордону та розведених у неволі. Встановлено видовий склад оксіурисів, які паразитують у бородатих агам (*Pogona vitticeps*) у зооцентрах України та приватних колекціях. Виділено три види збудників: *Oxiuris thelandros*, *O. alaerus* та *O. pseudalaeris*. Досліджено вплив оксіурисів на морфологічні та біохімічні показники крові бородатих агам. Визначено лікувальну ефективність альбендазолу 10 % і експериментальної серії препарату «Гельмірепт» за оксіурозу бородатих агам та з'ясовано їх вплив на морфологічні та біохімічні показники крові. Визначено дезінвазійну ефективність хімічних засобів ДЗПТ-2, Бровадезу-20 та Неохлору щодо тест-культури яець *Oxyuris thelandros*.
2. The thesis summarizes the results of the study of the distribution, pathogenesis, treatment and prevention of oxyuriasis of bearded dragons brought from abroad and divorced in captivity. The species composition of

oxyuruses parasitized in bearded dragons (*Pogona vitticeps*) in zoo centers of Ukraine and private collections was established. Three types of pathogens *Oxyuris thelandros*, *O. alaeus* and *O. pseudalaeus* have been identified. The influence of oxyuris on morphological and biochemical parameters of blood of bearded dragons is determined. The therapeutic effectiveness of Albendazole 10 % and the experimental series of «Helmirept» for the bearded dragons oxyuriasis was studied and its effect on morphological and biochemical parameters of blood was determined. It was established that the disinfectant DZPT-2 in concentrations of 1.5 and 1 % at an exposure of 60 minutes showed a high level of disinvasive efficacy (95.6 and 80.6 %) on *Oxyuris thelandros* invasive eggs.

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. Богач Микола Володимирович
2. Bogach Mykola V.

Кваліфікація: д. вет. н., 16.00.11

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. Сорока Наталія Михайлівна
2. Soroka Nataliya M.

Кваліфікація: д. вет. н., 16.00.11**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. Приходько Юрій Олександрович
2. Prychodko Yuriy Oleksandrovyeh

Кваліфікація: д. вет. н., 16.00.11**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**

Стибель Володимир Володимирович

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

Стибель Володимир Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.