

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U005274

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-12-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пукало Петро Ярославович

2. Pukalo Petro Yaroslavovich

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: 30-11-2009

Спеціальність за освітою: 7.130501

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 26.004.03

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, Київська обл., 03041, 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: 68.41.55

Тема дисертації:

1. Лернеоз корошових риб (епізootологія, патогенез, заходи боротьби)
2. Lerneosis of carp fishes (epizootology, pathogenesis, measures of fight)

Реферат:

1. У дисертації викладено матеріали з вивчення епізootологічної ситуації, патогенезу та заходів боротьби за лернеозу коропа в умовах Передкарпаття (Північно-Західне) і Західного Лісостепу (Розточчя) при інтенсивній технології вирощування. Проведені дослідження свідчать про залежність інтенсивності лернеозної інвазії коропа в рибницьких господарствах від гідрохімічного та гідробіологічного режимів води дослідних господарств і пори року. Вперше запропоновано комплексний підхід вивчення основних взаємовідносин у системі паразит-хазяїн за лернеозу корошових риб. З цією метою були застосовані гістологічні, гематологічні, імунологічні і біохімічні методи дослідження. Встановлено, що метаболіти лерней суттєво впливають на кровотворну функцію, імунний статус організму риб і функціональний стан внутрішніх органів. Вивчено токсикодинаміку аміаку міді та негувону N розчин, встановлено їх токсичні параметри в гострих дослідах на коропах різних вікових груп. Експериментальними дослідженнями

встановлено, що за лернеозу коропових риб аміакат міди у дозі 0,3 мг/л води за дворазового застосування з інтервалом 7 діб виявляє 100 %-ну терапевтичну ефективність як в акваріальних, так і виробничих умовах. За лернеозу коропових риб негувону N розчин у дозі 0,5 мл/л води за триразового застосування з інтервалом 7 діб виявляє 100%-у терапевтичну ефективність. У виробничих умовах екстенсефективність негувону N розчин становила 98 %.

2. The dissertation contains the materials on studying of epizootological situation, pathogeny and treatment measures of carp lerneosis under the conditions of the West Ukraine region using growing intensive technology. The carried out researches give the possibility for deeper studying of extensiveness and intensity of the carp lerneosis invasion in the fish-breeding farms depending on their hydrochemical and hydrobiological water regime and season. We were the first to propose the complex approach of studying of main mutual relations "parasite-host" under carp lerneosis. The histological, haematological, immunological and biochemical methods of research were applied for this purpose. It has been estimated that lerneia metabolites substantially influence on blood-forming function, immune status of fish organism and on functional state of internal organs. It has been studied the toxic dynamics of neguvon N and it has been established neguvon N toxic parameters in sharp experiments on one-year carp-sazan hybrid. By experimental researches it has been established that preparation neguvon N reveals high 100% therapeutic efficiency of carp lerneosis treatment in a dose of 0,5 ml/l under the conditions of three times using with 7 days interval. Under the industrial conditions extenseffectiveness of neguvon N was 98%.

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. Божик Володимир Йосипович

2. Vogyk Volodymyr Yosipovich

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.25

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. Мандигра Микола Станіславович

2. Мандигра Микола Станіславович

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. Шевченко Петро Григорович

2. Шевченко Петро Григорович

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.10

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**

Галат Владислав Федорович

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

Галат Владислав Федорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.