

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0504U000160

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-04-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Руденко Євген Володимирович

2. Rudenko Evgen Volodimirovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 16.00.08

Назва наукової спеціальності: Епізоотологія та інфекційні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 03-03-2004

Спеціальність за освітою: 1507

Місце роботи здобувача: Інститут тваринництва УААН

Код за ЄДРПОУ: 00497199

Місцезнаходження: 62404, Харківська обл., Харківський р-н, п/в Кулиничі, вул. 7-ї гв. армії, 3

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

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: 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

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини УААН

Код за ЄДРПОУ: 00497087

Місцезнаходження: 63606, м. Харків, вул. Індустріальна, 19

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.53

Тема дисертації:

1. Змішані заразні хвороби розплоду медоносних бджіл (епізоотологія, диференційна діагностика, комплексна система заходів боротьби та профілактики).
2. Mixed infectious brood diseases of honey bees (epizootology, differential diagnostics, complex system of measures and preventive maintenance).

Реферат:

1. Об'єкт - інфекційні хвороби розплоду бджіл і фактори, що впливають на інтенсивність прояву епізоотичного процесу при змішаних заразних хворобах. Мета - провести епізоотологічний моніторинг, вивчити тенденції розповсюдження та перебігу інфекційних хвороб розплоду бджіл. Теоретично та експериментально обґрунтувати, розробити і впровадити диференційну діагностику та комплексну систему заходів боротьби і профілактики змішаних заразних хвороб розплоду бджіл на пасіках України. Методи: епізоотологічний, клінічний, мікробіологічний, біохімічний, імунологічний, паразитологічний, біотехнологічний, статистичний. Результати, новизна: на основі даних епізоотологічного моніторингу встановлено тенденцію до змішаного перебігу інфекційних і інвазійних хвороб розплоду бджіл та

підсилюючий вплив вароозної інвазії на інтенсивність епізоотичного процесу, що характеризувався розвитком змішаних заразних хвороб. Отримані дані розширюють теоретичні положення відносно рівнів формування епізоотичного ланцюга, прихованих джерел збудника та рушійних сил епізоотичного процесу при інфекційних хворобах бджіл. Вперше отримані дані, які доповнюють наші уявлення щодо механізму формування факторів імунітету в організмі 4-6-денних личинок після застосування вакцини проти американського гнильця бджіл. Область застосування - доведено доцільність проведення постійного епізоотологічного моніторингу в галузі бджільництва, з метою впровадження комплексної системи ветеринарно-санітарних заходів профілактики змішаних заразних хвороб бджіл. Результати вивчення впливу біологічних препаратів на фактори специфічної та неспецифічної резистентності організму личинок бджіл обґрунтували їх застосування при змішаних інфекційних хворобах розплоду у комплексі з антибіотикотерапією. Ступінь упровадження: Інструкція щодо попередження та ліквідації хвороб і отруень бджіл; Методичні вказівки по диференційній діагностиці інфекційних хвороб розплоду бджіл; Методичні рекомендації щодо діагностики, профілактики та лікуванню основних інвазійних хвороб бджіл для студентів факультету ветеринарної медицини; Ветеринарно-санітарні вимоги щодо заготівлі і переробки воскосировини, які впроваджені в практичну ветеринарну медицину та бджільництво, та учбовий процес в Харківській державній зооветеринарній академії.

2. Object - infectious diseases of bee brood and factors which influence on the intensity of display epizootic process at the mixed infectious illnesses. Purpose - to carry out epizootological monitoring and study tendencies of distribution of current of infectious diseases of bee brood. Theoretically and experimentally to prove, develop and introduce differential diagnostics and complex system of actions on struggle and preventive maintenance of the mixed infectious illnesses bee brood on apiaries of Ukraine. The methods: epizootological, clinical, microbiological, biochemical, immunological, parazitological, biotechnological, statistical. Results, novelty: on the basis of the data epizootological monitoring infectious and invasious diseases of the bee brood, strengthening influence of varroosis on the tendency to the mixed current is established on intensity epizootic process which was characterized by development of the mixed infectious diseases. The datas that were received given us theoretical positions concerning levels of formation epizootical the circuits, the latent sources of the activator and driving forces of epizootical process at infectious diseases of bees. For the first time the data which supplement our representations concerning the mechanism of formation of factors of immunity in an organism 4-6-days larvae after application of a vaccine against American foulbrood of bees are received. Application - the expediency constant epizootical monitoring in branch of beekeeping is proved, with the purpose of introduction of complex system of veterinary-sanitary actions on preventive maintenance of the mixed infectious diseases of bees. Results of studying of influence of biological preparations on factors of specific and nonspecific resistency of an larvae organism, have proved their application at the mixed infectious diseases in a complex with antibioticotherapy. Degree of introduction: The Instruction of the prevention and liquidations of diseases and poisonings of bees; Methodical instructions on differential diagnostics of infectious diseases bee brood; Methodical recommendations on diagnostics, preventive maintenance and treatment of the basic invasious diseases of bees for students of faculty of veterinary medicine; Veterinary-sanitary requirements on preparation and processing beewax which are introduced into practical veterinary medicine and beekeeping, and educational process in Kharkov State Zooveterinary Academy.

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. Гробов Олег Федорович

2. Grobov Oleg Fedorovitch

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.19

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 Володимир Васильович

2. Микитюк Володимир Васильович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.19

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. Смірнов Анатолій Михайлович
2. Смірнов Анатолій Михайлович

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. Мандигра Микола Станіславович
2. Мандигра Микола Станіславович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.08

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. Кириченко Іван Олександрович
2. Кириченко Іван Олександрович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

