

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Д.К. БЕЛЯЕВА»
(ФГБОУ ВПО «Ивановская ГСХА имени академика Д.К. Беляева»)

Советская ул., д. 45, г. Иваново, 153012 Тел/факс 8 (4932) 32-81-44, www.ivgsha.ru, e-mail: rektorat@ivgsha.ru

ОТЗЫВ

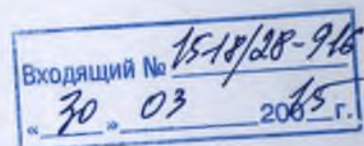
на автореферат диссертации Кравченко Виктора Михайловича, выполненной на тему «Дирофиляриоз плотоядных в Северо-Западном регионе Кавказа (эпизоотическая ситуация, патогенез, патоморфологическая характеристика)» и представленную к публичной защите на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология

Юг России - благоприятная зона для распространения трансмиссивных инфекций и инвазий, в том числе и филяриатозов. Изучение эколого-биологических особенностей паразита и распространенности вызываемого им заболевания позволит усовершенствовать диагностику, обеспечить своевременность лечения и разработать действенные меры профилактики.

Таким образом, диссертационная работа Кравченко Виктора Михайловича, посвященная изучению эпизоотической ситуации, патогенеза, патоморфологической характеристики дирофиляриоза плотоядных в Северо-Западном регионе Кавказа, без сомнения, актуальна.

В результате использования широкого спектра современных методик впервые получены оригинальные данные по видовому составу гельминтов, изучена эпизоотологическая ситуация по дирофиляриоз у домашних и диких плотоядных животных в разных ландшафтно-географических зонах Краснодарского края и Республики Адыгея. Теоретически обоснованы особенности формирования фаунистического комплекса гельминтов, испытана эффективность новых препаратов, изучены их токсикологические свойства, а также разработаны два патента на изобретение. Все вышеизложенное составляет научную новизну диссертационной работы.

Работа прошла широкую апробацию, в том числе на международных научно-практических конференциях. По теме диссертации опубликовано 45



научных работ, в том числе 14 из них в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК.

Выводы и практические предложения обоснованы.

Заключение. Диссертационная работа Кравченко Виктора Михайловича представляет собой законченную научно-квалификационную работу, имеющую большое научно-практическое значение, заслуживает высокой оценки, а сам диссертант достоин присуждения ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

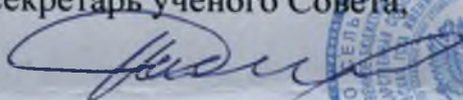
Зав. кафедрой морфологии, физиологии
и ветеринарно-санитарной экспертизы
ФГБОУ ВПО «Ивановская ГСХА
имени академика Д.К. Беляева»,
доктор биологических наук,
профессор



Пронин Валерий Васильевич

Подпись Пронина В.В. заверяю:
Ученый секретарь ученого Совета,

доцент



Соловьев Алексей Александрович

