

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Детковой Елизаветы Александровны на тему «Совершенствование мер борьбы при телязиозе крупного рогатого скота», на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17 – паразитология.

Телязиоз тяжелое нематодное заболевание, которое встречается во многих регионах РФ и остается актуальной проблемой для ветеринарной медицины, так как способствует снижению продуктивности животных, вызывая серьезные нарушения зрения и, как правило, эти животные подвержены инфекционным болезням.

В связи с этим диссертация Детковой Елизаветы Александровны является актуальной и направлена на решение научно-практической проблемы – усовершенствованию мер борьбы при телязиозе крупного рогатого скота.

Автором изучена эпизоотическая ситуация по телязиозу крупного рогатого скота в Лабинском районе Краснодарского края, клиническое течение болезни, усовершенствованы профилактические мероприятия. Предложены эффективные подходы защиты животных от переносчиков возбудителей телязиоза.

Несмотря на значительные достижения в разработке лечебно-профилактических мероприятий при телязиозе крупного рогатого скота, проблема качественной терапии и профилактики по-прежнему актуальна и требует научного обоснованного подхода.

Деткова Е.А. разработала и установила эффективность средства на основе новокаина 0,5%, дексаметазона 0,4%, флорфеникола 30%, левамизола 75 мг.

Автором доказана высокая терапевтическая эффективность (95,5%) препарата «Дорамек».

С учетом сезонности заболевания и экологии переносчика, автором научно обоснованы сроки проведения инсектицидных обработок скота. В качестве инсектицидов автор предлагает использовать препараты, содержащие в качестве ДВ синтетические пиретроиды, такие как дельтаметрин, циперметрин.

Таким образом, результаты исследований представляют теоретическую и практическую ценность. Выводы и практические предложения вытекают из результатов исследований.

Работа базируется на достаточном числе исходных данных, результаты достоверны, заключение обосновано.

Материалы диссертации могут быть использованы специалистами профильных научно-исследовательских учреждений, в ветеринарной практике и учебном процессе.

Диссертационная работа Детковой Елизаветы Александровны «Совершенствование мер борьбы при телязиозе крупного рогатого скота», на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук соответствует требованиям Положения ВАК РФ п.9 «Положения о порядке присуждения



ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17 – паразитология.

Доктор биологических наук,
ведущий научный сотрудник
лаборатории медицинской
паразитологии
ФКУЗ Ставропольский противочумный
институт Роспотребнадзора

 Юрий Мухамедович Тохов

27.11.2024

Подпись доктора биологических наук Тохова Ю.М. заверяю:

Ученый секретарь ФКУЗ Ставропольский противочумный институт
Роспотребнадзора, кандидат биологических наук

 Красовская Т.Л.

Федеральное казённое учреждение здравоохранения «Ставропольский научно-исследовательский противочумный институт» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора)

Адрес: 355035, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Советская, д. 13-15

Телефон: 8(8652)335230 доб. 349

E-mail: stavnipchi@mail.ru; tohov@mail.ru