

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Худойдодова Бехруза Иброхимовича на тему «Стронгиляты мелкого рогатого скота в Центральном Таджикистане», представленный для защиты на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11–паразитология в Диссертационный совет Д.220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»

Диссертационная работа Худойдодова Бехруза Иброхимовича выполнена на актуальную для науки и практики тему и посвящена изучению основных гельминтозов мелкого рогатого скота в т.ч. стронгилятозов в хозяйствах Центрального региона Таджикистана. Худойдодов Б.И. выполнил большой объем исследований в течение длительного периода - 6-ти лет, касающихся изучению гельминтологической ситуации среди поголовья мелкого рогатого скота в хозяйствах, с использованием современных методов диагностики используемых в паразитологии.

Автором изучены распространенность и эколого-эпизоотические особенности проявления стронгилятозов с учетом климато-географических особенностей местности, где были проведены исследования и разработаны оптимальные схемы профилактики и лечения животных при распространенных заболеваниях мелкого рогатого скота.

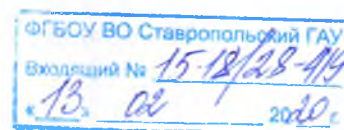
Впервые в условиях территории Центрального Таджикистана диссертантом проведен анализ эпизоотического состояния по стронгилятозам мелкого рогатого скота на основании изучения многолетней динамики инвазий. Определена роль природных факторов на территориях с разными экологическими условиями и выявлен новый подход к проведению мониторинга эффективности противопаразитарных препаратов.

Работа Худойдодова Б.И. имеет теоретическое и практическое значение и рекомендации, представленные автором в результате исследований внедрены в учебный процесс и применяются в сельскохозяйственном производстве. Результаты работы могут быть использованы для профессиональной подготовки и переподготовки на цикле «Паразитология».

Материалы диссертации прошли апробацию и были представлены в виде 15 научных статей, в том числе 5 в изданиях, рекомендованных ВАК Российской Федерации; одной методической рекомендации.

В ходе изучения материалов диссертационной работы Худойдодова Б.И. хотелось бы остановиться на некоторых замечаниях и вопросах:

- в тексте имеются неточные выражения;
- имеются ошибки в стиле изложения;
- хотелось бы уточнить какие породы овец и коз были взяты в качестве объекта исследования и на каких пастбищах содержались эти два вида животных;
- к сожалению в выводах нет дифференциации видового состава возбудителей у овец и коз, и по зараженности упоминаются только овцы, хотя существуют различия в фауне паразитов этих двух видов;
- чем Вы можете объяснить высокую степень инвазии животных стронгилятозами - 87,5% в Вашем регионе?



Несмотря на отмеченные недостатки и замечания работа Худоидодова Б.И. является квалификационным, завершенным, самостоятельным исследованием, в котором решена актуальная задача, имеющая научно-практическое значение для сельскохозяйственного производства исследуемого региона.

Заключение. Исходя из вышеизложенного, считаем, что работа Худоидодова Б.И. на тему: «Стронгиляты мелкого рогатого скота в Центральном Таджикистане» является законченной научно-квалификационной работой. По актуальности проблемы, совокупности выполненных автором задач, объему материала, значимости результатов для науки и практики диссертация Худоидодова Б.И. соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а ее автор искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Доктор биологических наук, профессор каф. микробиологии и заразных болезней, факультета ветеринарной медицины ФГБОУ ВО Оренбургского ГАУ 460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18. Оренбургский ГАУ. zoy19570501@mail.ru г. Оренбург

Терентьева Зайтуна Хамитовна.

Подпись З.Х. Терентьевой

Заверяю начальник отдела кадров

ФГБОУ ВО Оренбургского ГАУ

27 января 2020 г.

ФГБОУ ВПО «Оренбургский государственный аграрный университет»,

460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18

Телефон: 8 (3532) 77-54-61;

Телефакс: 8 (3532) 77-93-28;

E-mail: ogau@esco.ru



Зайцева М.П.