

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Л.А. Глазуновой «Разработка и усовершенствование методов терапии и профилактики телязиоза крупного рогатого скота в Северном Зауралье», представленной на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности: 03.02.11 – паразитология

Продовольственная безопасность РФ в большинстве своем зависит от биологической защищенности животноводства каждого региона. В настоящее время в Тюменской области активно развивается мясное скотоводство. В результате пастбищного содержания скота мясного направления он становится частью паразитарных систем пастбищ.

Установлено, что развитие высокопродуктивного скотоводства сдерживается рядом паразитарных заболеваний, в числе которых телязиозы.

Экономический ущерб при телязиозах обусловлен снижением всех видов продуктивности больных и переболевших животных. Кроме того, телязиозы, являясь типичными офтальмогельминтами, вызывают осложнения основного заболевания, что, в свою очередь, ведет к слепоте и выбраковке животных.

Целью исследования явилось изучение региональных особенностей телязиозной инвазии, биологии и экологии векторов инвазии с последующей разработкой методов лечения и профилактики телязиоза крупного рогатого скота в Северном Зауралье.

Научная новизна работы. Установлено пространственно-временное распределение телязиозной инвазии в Северном Зауралье.

Изучена эпизоотическая ситуация по телязиозу. Получены оригинальные данные по видовому составу промежуточных хозяев телязиозов - зоофильных мух.

Комплекс оригинальных гематологических исследований позволил получить новую информацию о механизмах, обеспечивающих гомеостаз крупного рогатого скота на фоне инвазии.

Разработан новый комплексный препарат для лечения телязиоза крупного рогатого скота, доказана его эффективность.

Испытана эффективность инсектицидных препаратов из различных химических групп, изучены их токсикологические свойства.

Результаты исследований востребованы на практике, поскольку служат методологической основой для обоснованного планирования и проведения комплекса лечебно-профилактических мероприятий в системе мер борьбы с телязиозом крупного рогатого скота.

Основные положения диссертационного исследования реализованы в двух методических рекомендациях по лечебно-профилактическим мероприятиям при телязиозе крупного рогатого скота.

Полученные результаты основаны на большом фактическом материале, достоверность которого подтверждена результатами биометрической обработки.

По результатам исследований Л.А. Глазуновой опубликована 51 научная работа, в том числе 19 работ в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК РФ.

В заключении Л.А. Глазуновой приведены выводы, сформулированные по итоговым результатам исследований и подтвержденные фактическим материалом. Защищаемые положения следуют из сути работы и соответствуют поставленным целям и задачам.

Заключение. Диссертационная работа Л.А. Глазуновой представляет собой законченное научное исследование, выполненное ею лично, в котором решается важная народно-хозяйственная проблема повышения продуктивности отечественного животноводства. Диссертационное исследование по теоретической и практической ценности, объему фактических данных, научной новизне и достоверности полученных результатов соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения степени доктора ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Доктор биологических наук, профессор, заслуженный работник высшей школы РФ, зав. кафедрой биологии, ветеринарной генетики, паразитологии и экологии
ФГБОУ ВО «Ульяновский ГАУ им. П.А. Столыпина»
Романова Елена Михайловна
432017, г. Ульяновск, б-р Новый Венец, 1,
ugsha@yandex.ru, тел. 8 (8422)55-95-38



Кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии, ветеринарной генетики, паразитологии и экологии
ФГБОУ ВО «Ульяновский ГАУ им. П.А. Столыпина»
Шадыева Людмила Алексеевна
432017, г. Ульяновск, б-р Новый Венец, 1,
ugsha@yandex.ru, тел. 8 (8422)55-95-38



Подпись	<i>Романова Е.М.</i>	заверяю	<i>Шадыева Л.А.</i>
	Ф.И.О.		
	Ученый секретарь Ученого совета		
	<i>Н.Н. Аксенов</i>		
			20 <i>12</i> г.

