

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ахмед Махмуда Абделхамида Махмуда «Диагностика паразитарной инвазии мониезиоза овец на фоне микроэлементоза и ее терапия антигельминтными препаратами», представленную в диссертационный совет Д 220.061.01 на базе ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова», на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Овцеводство – один из важнейших секторов животноводства, направленный на удовлетворение потребностей населения продуктами питания и текстильным сырьем. Его ветеринарное обеспечение напрямую оказывает влияние на рентабельность производства, и изыскание эффективных способов профилактики и лечения заболеваний овец актуальная задача науки и практики. Паразитарные заболевания наносят значительный экономический ущерб животноводству и разработка современных и научно-обоснованных способов борьбы с ними важный аспект в сохранении эффективности.

Работа Ахмеда Махмуда Абделхамида Махмуда посвящена изучению распространения мониезиоза овец в Астраханской области, оценке уровня некоторых микроэлементов в почве, кормах растительного происхождения и организме животных в биогеохимических условиях Астраханской области, а также оценке биохимического и гематологического профилей овец при воздействии сочетанного мониезиоза и гипомикроэлементоза и оценке эффективности терапии данных патологических состояний.

Ахмед М.А.М. поставлена цель – изучить влияние скрытой формы гипомикроэлементозов и мониезиозов (*Moniezia expansa* и *Moniezia benedeni*) на гематобиохимические и паразитологические показатели организма овец в биогеохимических условиях Астраханской области; дать оценку

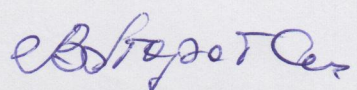
терапевтической эффективности антигельминтных препаратов. Цель работы достигнута решением поставленных задач. Сискатель выполнил экологическую оценку содержания микроэлементов в системе «почва – растение – животные», установил распространенность мониезиоза в Астраханской области, оценил терапевтическую эффективность антигельминтных препаратов при мониезиозе овец, при этом изучив влияние противопаразитарных средств на количество яиц мониезий в фекалиях овец, биохимические и гематологические показатели, гормональный фон и антиоксидантный статус, рассчитал экономическую эффективность противопаразитарной терапии. В заключении диссертации Ахмед М.А.М. резюмировал основные результаты своей работы и сформулировал логичные выводы. Диссертация изложена на 126 страницах компьютерного текста и содержит 14 таблиц и 14 рисунков. Диссидентом в ходе работы проанализировано 259 литературных источников, в том числе 148 иностранных авторов.

Автором проведена апробация основных положений диссертации на конференциях различного уровня. Основные научные результаты, включенные в диссертацию, опубликованы в 8 печатных работах, в том числе 4 из них в журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ для опубликования основных результатов исследований, 2 статьи в изданиях, входящих в международные базы цитирования Web of Science и Scopus.

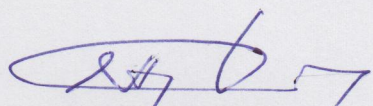
По актуальности, новизне, степени обоснованности и достоверности научных положений, выводов, по теоретической и практической значимости диссертационная работа Ахмед Махмуда Абделхамида Махмуда «Диагностика паразитарной инвазии мониезиоза овец на фоне микроэлементоза и ее терапия антигельминтными препаратами» является завершенной научно-квалификационной работой и отвечает требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Минобрнауки Российской Федерации № 842, предъявляемых к кандидатским диссертациям,

а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Заведующий кафедрой терапии и фармакологии
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»,
доктор ветеринарных наук (03.02.11),
профессор
Тел. +7(928)327-60-16,
e-mail: orobets@yandex.ru


Владимир Александрович Оробец

Профессор кафедры терапии и фармакологии
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»,
доктор биологических наук (06.02.01, 06.02.03),
доцент
Тел. +7(962)441-29-37,
e-mail: kireev-iv@mail.ru


Иван Валентинович Киреев
29.10.2021 г.

