

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

АЗИЗОВОЙ Зульфийат Абдулкадыровны на тему: «**Фаунистический, биоэкологический анализ гельминтов коз в экосистемах Терско-сулакской низменности**», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.11 – **Паразитология** в диссертационный совет Д 006.033.04 при ФГБНУ «**Федеральный научный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии им. К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук**»

Козоводство – отрасль животноводства, поставляющей разнообразную и ценную продукцию, как для легкой, так и пищевой промышленности. В настоящее время отрасль козоводства, особенно молочного направления, становится все более перспективной как в мировом масштабе, так и в Российской Федерации. Гельминтозы являются наиболее распространенными патологиями коз и овец, приводящие к снижению роста и развития молодняка, количества и качества получаемой продукции. Распространению паразитов овец и коз способствовало распространение самих животных. Завоз животных из других регионов без должного осмотра, скученность, плохие зоогигиенические условия способствуют развитию паразитарных заболеваний. Овцы и козы заражаются гельминтами главным образом на пастбище, в кошарах возможности заражения ограничены. В связи с этим работа Зульфийат Абдулкадыровны, посвященная изучению фауны гельминтов, их биологического разнообразия, распространения, плотности популяции на разных экосистемах, является актуальной.

Автором впервые изучена фауна, показатели экстенсивности и интенсивности инвазии, особенности распространения гельминтов коз в биотопах экосистем Терско-Сулакской низменности; определены особенности заражения возрастных групп коз гельминтами по сезонам года; установлена частоту встречаемости смешанных инвазий гельминтов коз и их количественные и качественные показатели;

Полученные данные легли в основу «Методических рекомендаций по борьбе с гельминтозами коз в регионе», утвержденные на заседании НТС Комитета по ветеринарии Республики Дагестан от 19.01.2017 г. Результаты исследований по теме диссертации внедрены в учебный процесс по дисциплине «Паразитология и инвазионные болезни животных» на факультете ветеринарной медицины ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джембулатова».

По теме диссертационной работы опубликовано 9 научных статей, из которых 3 в журналах, рецензируемых ВАК РФ.

Диссертационная работа Азизовой Зульфийат Абдулкадыровны «Фаунистический, биоэкологический анализ гельминтов коз в экосистемах Терско-сулакской низменности» является самостоятельно выполненным научным трудом. Результаты соответствуют поставленным цели и задачам. Работа отвечает требованиям пп. 9-14 Постановления Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.11 – Паразитология.

18.09.2020

Старший научный сотрудник
СКЗНИВИ - филиал ФГБНУ ФРАНЦ,
кандидат ветеринарных наук

Бодряков Анатолий
Николаевич

Подпись Бодрякова А.Н. заверяю

Ученый секретарь
СКЗНИВИ - филиал ФГБНУ ФРАНЦ,
кандидат ветеринарных наук



М.А. Бодрякова

Организация: 346421, Ростовская обл., город Новочеркасск, улица Ростовское Шоссе, дом 0, тел. +7 (8635) 26-62-70, e-mail: skznivi@novoch.ru