

Отзыв

на автореферат диссертации Тарчокова Амира Тимуровича «Хозяйственно-полезные признаки и биологические особенности коз зааненской породы», представленный на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Молочное козоводство в целом по Российской Федерации развивается только в мелкотоварных хозяйствах и частных подворьях.

Актуальным остается вопрос интенсификации молочного козоводства с учётом полезных и питательных свойств, а также вкусовых качеств его продукции.

Разведением и производством продукции козоводства с использованием коз зааненской породы на промышленной основе занимались козоводческие хозяйства «Сарский» и «Черек-1» Кабардино-Балкарской Республики. После их реорганизации, племенные животные зааненской породы сохранились в КФХ «Тарчоков», где стадо формировалось из числа животных, указанных выше хозяйств.

Для сохранения и дальнейшего разведения племенного поголовья необходимо изучение наследственных качеств животных в конкретных условиях внешней среды, вопросов степени приспособленности к условиям зоны разведения, а также условий кормления и содержания.

Целью исследований Тарчокова А.Т. является выявление влияния паратипических факторов на экстерьерно-конституциональные особенности коз зааненской породы при преимущественно пастбищном содержании, изучение адаптивных качеств на базе изучения биологических особенностей коз.

Задачи, поставленные перед автором диссертации для решения указанной цели – решены. Определена научная новизна. По результатам исследований опубликованы 5 статей, в т.ч. 2 – в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Диссертационная работа изложена на 119 страницах компьютерного текста, содержит 23 таблицы, 8 рисунков. Диссертация состоит из введения, основной части, включающей обзор литературы, материалы, место и методики исследований, результаты собственных исследований и их обсуждение, заключения (выводы, рекомендации производству, перспективы дальнейшей разработки темы). Библиографический список включает 208 источника, в том числе 22 – на иностранных языках.

Актуальность темы, её научная новизна и практическая значимость позволяют заключить, что рассматриваемая диссертационная работа удовлетворяет предъявленным требованиям, а её автор, Тарчоков Амир Тимурович, заслуживает присуждения искомой степени – кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Кандидат с.-х. наук, доцент, заместитель директора по науке
ФГБНУ «Чеченский НИИСХ»



М.О. Байтаев