

О Т З Ы В

научного руководителя о работе аспиранта кафедры частной зоотехнии ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева Юлдашбаевой Аёны Юсупжановны «Мясная продуктивность и биологическая ценность мяса овец эдильбаевской породы и её помесей с баранами породы дорпер», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Юлдашбаева А.Ю. закончила специалитет ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по специальности «Ветеринария».

Экспериментальные и лабораторные исследования по диссертационной работе на тему: «Мясная продуктивность и биологическая ценность мяса овец эдильбаевской породы и её помесей с баранами породы дорпер» выполнено А.Ю. Юлдашбаевой на кафедре частной зоотехнии Института зоотехнии и биологии.

Диссертационная работа представляет собой законченное и самостоятельное исследование, в которой проведена сравнительная характеристика мясной продуктивности, биологической ценности, а также морфологические и биохимические показателям мяса овец эдильбаевской породы и помесей эдильбаевская × дорпер первого поколения для разработки научно обоснованных схем промышленного скрещивания, повышающих рентабельность овцеводства. Использование полученных данных в селекционно-племенной работе в хозяйствах Юга России повышает экономическую рентабельность овцеводства, хозяйств разных форм собственности, за счет увеличения мясной продуктивности овец и повышения качественных характеристик баранины.

Использование баранов-производителей породы дорпер в скрещивании с овцематками эдильбаевской породы, позволило повысить уровень мясной продуктивности и улучшить биологическую ценность баранины.

Экспериментальная часть работы по скрещиванию, получению помесного молодняка, изучению зоотехнических и биологических показателей мясной продуктивности и биологической ценности баранины у баранчиков разного происхождения проведены в условиях фермерского хозяйства А.В. Мирошкина «Подворье» Михайловского района Волгоградской области.

Лабораторные исследования проводили в лабораториях ЦКП РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции» и «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН.

В ходе исследований Юлдашбаева А.Ю. освоила ряд зоотехнических, общебиологических, морфологических, физиологических и статистических методов, что позволило ей собрать разносторонний материал и провести статистическую обработку полученных данных и сделать объективные выводы, сформулировать практические предложения.

Результаты исследования могут быть использованы в практике овцеводства по совершенствованию мясных качеств овец и созданию высокопродуктивных стад для разведения в условиях частных хозяйств и подворий, что способствует повышению рентабельности отрасли.

Большое трудолюбие, хорошая профессиональная подготовка, дисциплинированность и целеустремленность позволили соискателю на высоком научно-методическом уровне выполнить и в установленный срок представить диссертацию к защите.

Ею опубликовано 25 научных трудов, в том числе по материалам диссертации 11 научных работ: 2 – в периодических изданиях, рекомендованных ВАК Российской Федерации и 1 – в международных базах цитирования, 1 учебник, 1 учебное пособие, 5 статьи в сборнике трудов конференции и 1 Свидетельство о государственной регистрации базы данных. Основные положения исследовательской деятельности были представлены на 11 международных научно-практических конференциях и опубликованы в итоговых сборниках по результатам проведенных конференций.

Исходя из выше сказанного, считаю, что А.Ю. Юлдашбаева подготовлена к педагогической и научной деятельности и заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Научный руководитель:

доктор сельскохозяйственных наук
(06.02.04 – частная зоотехния,
технология производства продуктов
животноводства),
старший научный сотрудник,
профессор кафедры частной
зоотехнии Института зоотехнии и
биологии ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА
имени К.А. Тимирязева


Магомадов Тарам Амхатович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева» (ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева). Адрес: 127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 49; телефон +7(499)976-04-80; info@rgau-msha.ru.

