

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Х.Т.Рузиева «Сравнительное изучение коров таджикского типа черно-пестрой породы в условиях северной и центральной части Таджикистана» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Поиск новых специфических решений с целью повышения продуктивных показателей коров и совершенствования параметров к промышленной технологии представляет повышенный интерес с точки зрения практической деятельности.

В этой связи работа представленная соискателем Х.Т.Рузиевым в которой изучены актуальные вопросы зоотехнии, вполне современна и диссертабельна.

Одной из важных проблем, которую предстоит решать в ближайшие годы животноводам Республики Таджикистан, является резкое увеличение производства молока.

В связи с этим проведение всесторонних и глубоких многолетних исследований по изучению молочной продуктивности, качества и некоторых технологических свойств молока коров разводимых в Таджикистане являются актуальным и своевременным.

Работа проводилась в северной зоны в хозяйствах «Навгилем»-Исфаринского, им.Э.Бойматовой Канибадамского и им. Б.Махеуда Боболжон Гафуровского районов и в центральной зоны (Гиссарской долины) – им. Л. Муродова, им. А. Юсупова и «Баракати чорводор» Гиссарского района.

Установлено, что коровы таджикского типа черно-пестрой породы в условиях жаркого климата Таджикистана показали высокую молочную продуктивность. По этим показателем лучшими были коровы хозяйства им. Л.Муродова. Они превосходили коров хозяйств центральной зоны хозяйства (им. А. Юсупова) на 372 кг (7,6%), «Баракати чорводор» 99 кг (2%) и хозяйств северной зоны хозяйства «Навгилем» на 1147 кг (3,4%), «им. Б. Махеуд» на 1372 кг (38,7%) и «им. Э. Бойматова» на 1799 кг (57,7%).

Автором проведены комплексные исследования по изучению эффективности использования таджикского черно-пестрого типа в условиях северной и центральной зоны Таджикистана по хозяйственно-полезным признакам, продуктивным и воспроизводительным качествам, адаптивным способностям с учетом их происхождения.

Работа проведенная Рузиевым Х.Т. очень трудоемкая, как по методом исследования, так и по продолжительности. Тем не менее исследователем задачи нашли полное разрешение и сформированная цель достигнута успешно. Материалы в автореферате изложены в логической последовательности, доходчиво и профессионально. Полученный материал математически обработан и не вызывает сомнений. Из научных экспериментов логически вытекают выводы и практические предложения для производства.

Основные положения диссертации опубликованы в открытой печати, рекомендованных ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

Считаем, что рецензируемая работа по актуальности поставленных задач, глубине и объему исследований, теоретической и практической значимости отвечает необходимым требованиям, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям, а ее исполнитель Рузиев Хуршед Туйчиевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Директор Согдийского Филиала
Института животноводства и пастбищ ТАСХН,
кандидат сельскохозяйственных наук
E-mail: matazim.k@gmail.com
Тел: (+992) 92-770-76-24

 Косимов М.А.

Заведующий отделом селекции и
технологии крупного рогатого скота,
подготовка научных кадров и
внедрения научных достижений,
кандидат сельскохозяйственных наук
E-mail: hakim-rahmatov@mail.ru
Тел: (+992) 92-876-38-78

 Рахматов Х.Г.

Личную подпись Косимова Матазима Аскаревича
и Рахматова Хакима Ганиевича заверяю

инспектор отдела кадров Согдийского
Института животноводства и пастбищ ТАСХН



 Юлдошева Д.А.