

Отзыв

На автореферат кандидатской диссертации Мишхожева Азамата Асланбиевича на тему «Влияние паратипических факторов на хозяйственно полезные признаки голштинского скота», представленного на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 — Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Актуальность темы. Во многие регионы Российской Федерации завозят из заграницы скот голштинской черно-пестрой породы, являющейся самой обильномолочной породой в мире. В данной ситуации обязательно возникает проблема адаптации этой высокопродуктивной породы к новым условиям кормления и содержания.

Некоторые хозяйства для ремонта молочного стада голштинской черно-пестрой породы регулярно привозят из зарубежа молодняк, это отражается на себестоимости производимой продукции,

В связи с этим, сравнительное изучение эффективности производства молока коровами собственной репродукции и завезенными в хозяйство нетелями из зарубежа является актуальным.

Научная новизна. Впервые на поголовье голштинского черно-пестрого скота, завезенного в Кабардино-Балкарскую Республику из зарубежа, проведена сравнительная оценка коров местной репродукции по основным хозяйственно-полезным признакам, контролируемым при проведении селекционно-племенной работы с крупным рогатым скотом специализированных молочных и комбинированных пород.

Практическая значимость работы заключается в том, что доказана нецелесообразность завоза в хозяйства, занимающиеся разведением чистопородного голштинского черно-пестрого скота, нетелей из зарубежа, поскольку в будущем они не превосходят по уровню молочной продуктивности сверстниц-полусибсов внутрихозяйственной репродукции. В силу этого, расходы на закупку ремонтного молодняка за границей себя не

оправдывают, что необходимо учитывать при планировании ремонта молочного стада.

Следует отметить, что цель и задачи исследования четко сформулированы, методика научных опытов выдержана. Выводы соответствуют поставленным задачам. Предложения производству представлены на основе выводов.

Считаем, что диссертационная работа Мишхожева А.А. является завершенным научным трудом, выполненным на актуальную тему. Результаты исследования соответствуют «Положениям о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 — Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Декан ФВМЗ Дальневосточного ГАУ,
д-р с.-х. наук., профессор

Шарвадзе
Роини Леванович

Профессор кафедры кормления, разведения,
зоогигиены и ППЖ Дальневосточного ГАУ,
д-р с.-х. наук., профессор,
Заслуженный работник Высшей школы

Краснощекова
Тамара Александровна

Зав. кафедры кормления, разведения,
зоогигиены и ППЖ Дальневосточного ГАУ,
канд. с.-х. наук., доцент

Согорин
Сергей Александрович

Подписи Шарвадзе Р.Л., Краснощековой Т.А.
и Согорина С.А. заверяю: проректор
по научной работе Дальневосточного ГАУ,
канд. биол. наук, доцент



Сенчик
Александр Васильевич

Амурская область, г. Благовещенск, ул. Политехническая, 86
Дальневосточный ГАУ индекс 675005, телефон (4162) 99-51-72
krasnta@yandex.ru

Дальневосточный государственный аграрный университет
Факультет ветеринарной медицины и зоотехнии (ФВМЗ) Кафедра кормления, разведения, зоогигиены и производства
продуктов животноводства (кафедра кормления, разведения, зоогигиены и ППЖ Дальневосточный ГАУ) 22.04.2019 г.