

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Казанцева Дмитрия Александровича «Продуктивные качества и интерьерные особенности маралов Алтай-саянской породы в условиях среднегорья Алтая», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Пантовое оленеводство (разведение маралов и пятнистых оленей) дает три вида продукции: панты, мясо и побочную продукцию (кровь, половые органы, хвосты). Панты - основной вид продукции отрасли, они являются главным товаром, составляющим экономическую базу всех мараловодческих и оленеводческих ферм.

Имеющиеся мощности производства продукции пантового оленеводства в настоящее время в Республике Алтай и Алтайском крае, закрывают потребности населения нашей страны и зарубежных покупателей в недостаточном объеме всего лишь на 30 %, что говорит о необходимости скорейшей интенсификации мараловодства для получения высококачественной продукции, удовлетворяющих запросы современного рынка.

Все эти вопросы требуют непосредственного решения путем улучшения селекционно-племенной работы со стадом маралов методами, которые основательно закрепятся в мараловодческих хозяйствах не только Алтая, но и в новых, только образующихся предприятиях пантового оленеводства в России.

В связи с вышеперечисленным диссертационная работа Казанцева Д.А. выполнена на актуальную тему, имеет важное научное и практическое значение. При проведении исследований автором определена цель и сформулированы задачи, которые полностью выполнены в ходе исследований.

Научная новизна заключается в том, что в условиях среднегорной зоны Республики Алтай впервые проведено комплексное исследование продуктивности маралов с учётом структуры стада, бонитировочного класса. Изучены индивидуально весовые параметрические особенности сырых пантов рогачей одного года рождения. Выявлено степень влияния и взаимосвязь признаков пантовой продуктивности и морфо-биохимических показателей крови. Установлен сезон и кратность взятия крови у маралов доноров.

Степень достоверности результатов работы обеспечивается глубиной проработки исследований отечественных и зарубежных ученых по изучаемой проблеме, набором инструментов, способов и приемов научного исследования.

Материалы диссертационной работы прошли широкую апробацию, были доложены на всероссийских и международных конференциях.

По теме диссертации опубликовано 17 научных работ, в том числе 3 в рецензируемых периодических научных изданиях, рекомендованных ВАК Российской Федерации.

Полученные научные результаты, разработанные методы и подходы, сформулированные в диссертационной работе «Продуктивные качества и интерьерные особенности маралов Алтай-Саянской породы в условиях среднегорья Алтая» соответствует критериям, изложенным в пункте 9 положения «О порядке присуждения ученых степеней» № 842 от 24.09.2013 г., (с изменениями и дополнениями от 28 августа 2017 г.), а ее автор Казанцев Дмитрий Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Подкорытов Александр Терентьевич
доктор сельскохозяйственных наук
(6.02.01 Разведение, селекция, генетика и воспроизводство
сельскохозяйственных животных
06.02.04 Частная зоотехния, технология производства продуктов
животноводства)

Главный научный сотрудник лаборатории животноводства Подкорытов
ФГБНУ «Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий»
Горно-Алтайский НИИСХ – филиал ФГБНУ ФАНЦА

649100, Республика Алтай, с. Майма, ул. Катунская, 2
ФГБНУ «Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий»
Горно-Алтайский НИИСХ – филиал ФГБНУ ФАНЦА
Тел. сот. +7(913)999-70-02 электронная почта: ganiish@mail.ru

Подпись А.Т. Подкорытова заверяю
Руководитель филиала

16.11.2020г.



С.Я. Сыева