

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Фисенко Натальи Викторовны «Мясные качества бычков при включении в состав рациона сенажа, заготовленного с биологическими консервантами», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Промышленное животноводство – одна из ведущих отраслей сельского хозяйства. Действительно, на сегодняшний день полноценное кормление является одним из главных вопросов для обеспечения населения высококачественными продуктами питания, в частности говядиной. В этой связи, диссертационная работа Фисенко Натальи Викторовны, посвященная сравнительному изучению эффективности консервирования зеленой массы люцерны биопрепаратами при заготовке сенажа и их влиянию на использование питательных веществ, энергии рационов и мясную продуктивность бычков черно-пестрой породы, выращиваемых на мясо является актуальной и представляет как научный, так и практический интерес.

Впервые в лесостепной зоне Республики Башкортостан проведена сравнительная оценка роста, развития, физиологического состояния, мясной продуктивности и качества продукции бычков черно-пестрой породы, выращиваемых на мясо, при введении в состав их рациона сенажа из люцерны, заготовленного с различными консервантами и без них. Доказано, что использование в составе рациона сенажа из люцерны, заготовленного с консервантом «Силостан», способствует увеличению интенсивности роста бычков на 11,9% рентабельности производства говядины на 2,7%, а с консервантом «Лаксил» – на 8,0% и 1,8%.

Результаты исследований внедрены в хозяйствах Чекмагушевского, Дюртюлинского, Бижбулякского, Учалинского районах Республики Башкортостан. Материалы исследования изложены в 7 научных работах, в том числе 4 статьи, опубликованных в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Автор при написании работы придерживался научного стиля изложения, автореферат легко читается и воспринимается.

Диссертационная работа Фисенко Натальи Викторовны «Мясные качества бычков при включении в состав рациона сенажа, заготовленного с биологическими консервантами» является самостоятельно выполненной законченной научной работой. Она содержит новое решение актуальной научной задачи, имеющей важное значение для практической зоотехнии и ветеринарии. Высокий научный уровень проведенных исследований, методически правильное решение поставленных задач, обоснованность выводов и практических предложений позволяет признать ее полностью отвечающей требованиям ВАК РФ, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Профессор кафедры
физиологии и кормления с.-х. животных
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
аграрный университет имени И. Т. Трубилина»
(350044, г. Краснодар, Калинина 13,
тел.: +7(861)221-59-42, e-mail: mail@kubsau.ru),
доктор сельскохозяйственных наук,
профессор



Ратошный Александр Николаевич

07.12.18