

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Васильевой Анны Эдуардовны на тему: «Реализация продуктивного потенциала коров воронежского типа красно-пестрой породы с использованием комплекса кормовых добавок», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук

На современном этапе развития молочного скотоводства повышение продуктивных качеств молочного стада может быть достигнуто только при комплексном подходе, включающем в себя кормление, уход и контроль за здоровьем животных, а также использование современных технологий и научных достижений в области кормления, разведения и содержания. Это позволит не только раскрыть генетический потенциал коров, но и повысить эффективность отрасли.

Целью исследований соискателя являлось изучение эффективности использования комплекса кормовых добавок в рационах коров-первотёлок воронежского типа красно-пестрой породы для повышения молочной продуктивности, улучшения физиологического состояния коров после отёла и репродуктивной способности.

Научная новизна работы заключается в том, что соискателем впервые изучены продуктивные показатели, полученные в результате комплексного использования добавок «Ковелос-Энергия» и «Ковелос Сорб» в рационах коров воронежского типа красно-пестрой породы в периоды сухостоя и раздоя, а также определена оптимальная доза введения комплекса кормовых добавок в сочетании энергетика и сорбента, для достижения наилучшего показателя молочной продуктивности и сохранности первотёлок.

Для решения поставленных задач автор разработал хорошо продуманную методику исследований, которая обеспечила получение объективных данных. Им использованы зоотехнические, физиологические и биохимические и статистические методы исследований с применением современного сертифицированного оборудования.

Результаты исследований соискателя расширяют и углубляют знания о применении кормовых добавок с энергетическими функциями и функциями энтеросорбента, способствующими повышению продуктивности и улучшению качественных показателей молока, вносят значимый вклад в понимание роли и применения кормовых добавок с энергетическими и энтеросорбентными функциями. По материалам диссертации опубликованы 9 работ, в том числе 3 работы в изданиях, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных журналов ВАК. Автореферат выполнен с соблюдением установленных требований, полно и точно отражает основное содержание диссертации и опубликованных работ.

В целом диссертация Васильевой А.Э. является научно-квалификационной работой, в которой разработаны теоретические положения и содержится решение важной

народно-хозяйственной задачи по увеличению валового производства продукции свиноводства, обеспечения продовольственной безопасности, а также для развития биологической и сельскохозяйственной науки.

Таким образом, диссертационная работа Васильевой А.Э. соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук (пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (ред. от 1 октября 2018 г.) «О порядке присуждения ученых степеней»), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Доктор с-х наук (4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства), доцент,
зав.кафедрой «Зоотехния и ветеринарно-санитарная экспертиза»



Р.З. Абдулхаликов

Абдулхаликов Рустам Заурбиевич
360030, Нальчик, пр. Ленина, 1в
тел.: 8(8662) 47-41-77, rustam742008@mail.ru

ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова»

Подпись гр. *Р.З. Абдулхаликов*
ЗАВЕРЯЮ
Начальник управления правового
и кадрового обеспечения
Ашхотова М.Б.
Ашхотова М.Б.
2018