

Отзыв

на автореферат диссертации Сичкар Николая Викторовича «Продуктивные и воспроизводительные качества коров черно-пестрой породы при использовании пробиотических кормовых добавок», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

В настоящее время одной из главных задач агропромышленного комплекса является удовлетворение потребностей населения в продуктах питания необходимого ассортимента, высокого качества и по доступным ценам, что невозможно без увеличения продуктивности сельскохозяйственных животных и может быть осуществлено только при организации полноценного их кормления. Одним из основных факторов повышения продуктивности крупного рогатого скота является сбалансированное кормление с введением в рационы различных кормовых добавок.

В связи с этим исследования, направленные на применение в рационе коров черно-пестрой породы пробиотических добавок «Провитол» и «Ветоспорин-Актив», для повышения молочной продуктивности, а также возможность улучшения физиологического состояния коров после отёла являются актуальными и имеют научно-практическое значение.

В данных исследованиях впервые в зоне Среднего Поволжья проведены комплексные исследования по изучению влияния применения пробиотиков «Провитол» и «Ветоспорин-Актив» на продуктивность и воспроизводительные качества коров, определена оптимальная норма введения кормовой добавки в рацион коров сухостойного периода и период раздоя. Применение препарата в сухостойный период и после отела способствует увеличению молочной продуктивности и снижению послеродовых осложнений.

Теоретическая и практическая значимость работы. Теоретическая значимость научно-квалификационной работы состоит в дополнении и

расширении имеющихся данных об использовании пробиотических добавок в кормлении крупного рогатого скота определенного физиологического состояния.

Основные научные положения, изложенные в диссертации, обоснованы экспериментальными данными. Автор анализирует полученные экспериментальные данные, опираясь при этом на уже имеющиеся литературные сведения, проводит сравнения, сопоставления, отмечая достоинства, делает обобщения. Выводы и практические предложения, являясь следствием проделанной работы, показывают завершённый характер исследований и их объективность на основе сравнительных интерпретаций.

Диссертационная работа Сичкар Николая Викторовича является завершённым научным исследованием.

Работа выполнена на актуальную тему, имеет научную и практическую значимость. Следует отметить, что основные положения и отдельные фрагменты работы доложены на международных научно-практических конференциях, что свидетельствует о широкой апробации автором полученных в исследованиях данных. Научные работы, опубликованные в открытой печати, отражают суть совокупных материалов диссертации.

Диссертация написана автором самостоятельно, характеризуется целостностью и анализом большого, практического и научного материала, содержит новые результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в сельскохозяйственную науку.

Заключение. Диссертационная работа Сичкар Николая Викторовича на тему «Продуктивные и воспроизводительные качества коров чернопестрой породы при использовании пробиотических кормовых добавок» имеет актуальность и определенное научное и практическое значение в теоретических и практических вопросах.

В целом, представленная диссертационная работа является завершённой научно-квалификационной работой, имеет важное теоретическое и

