

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Кондалеева Геннадия Юрьевича на тему «Использование кормовых добавок «Бацифолин» и «Криптостоп» в рационах телят раннего постнатального периода развития», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Первые месяцы жизни молодняка крупного рогатого скота характеризуются интенсивным ростом и перестройкой функциональных систем организма. Данный период является критическим из-за низкой адаптационной способности телят и высокой заболеваемости. Для снижения указанных негативных факторов в технологии выращивания молодняка в молочный период перспективным является использование пробиотиков. Поэтому вопросы, рассматриваемые в данной работе, имеют актуальное значение.

Геннадий Юрьевич в своей работе изучил влияние пробиотической кормовой добавки «Бацифолин» в двух дозировках и эффективную схему ее комбинированного применения с кормовой добавкой жирнокислотного генеза «Криптостоп» на показатели продуктивного действия (приросты живой массы, коэффициент роста, затраты энергии и переваримого протеина на кг прироста), на переваримость питательных веществ, баланс азота, кальция и фосфора, на морфологические и биохимические показатели крови и ее сывороток и др. Предложена оптимальная схема применения кормовых добавок, дано экономическое обоснование использования данной схемы.

Установлено, что эффективность комбинированного использования кормовых добавок в определенной дозировке подтверждается продуктивным действием за счет увеличения живой массы в конце учетного периода и среднесуточных приростов и экономически обосновано.

Наряду со всеми достоинствами работы, имеется следующее замечание (вопрос): 1) По таблице 1 автореферата – почему, что контрольные группы телят, что опытные были взяты с разностью по массе при рождении почти в 2 кг? Разность между ними скорее всего статистически достоверна и не могло ли это как-то несколько исказить полученные результаты (в таблице же 2 телята всех анализируемых групп как при рождении, так и в начале опыта выравнены).

Данное замечание не снижает ценности работы.

Заключение

Диссертационная работа Г.Ю. Кондалеева «Использование кормовых добавок «Бацифолин» и «Криптостоп» в рационах телят раннего постнатального периода развития» выполнена на актуальную тему. Полученные научные результаты имеют существенное значение для науки и практики. Выводы и рекомендации производству являются обоснованными. Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней» ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам диссертант Кондалеев Геннадий Юрьевич – заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

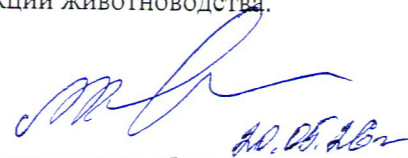
Ковров Алексей Владимирович
Кандидат сельскохозяйственных наук (06.02.07, 2006 г.)
доцент

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Вятский государственный агротехнологический университет»
(ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ)

Россия, 610017, г. Киров, Октябрьский проспект, 133

т. 8(8332) 57-43-91

lesha123-123@mail.ru



ДОСТОВЕРЯЮ ПОДПИСЬ



Ковров А.В.
Заведующий секретариатом ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ

Вятский С.Н. [Signature]