

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Черненкова Евгения Николаевича «Биологические и продуктивные качества кроликов при включении в рацион пробиотической кормовой добавки «Биогумитель», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности и 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Одной из перспективных отраслей сельского хозяйства в России является кролиководство, основная продукция которой - это высококачественное диетическое мясо, а также сырье для меховых изделий: шкурки и пух. Кролики обладают высокой плодовитостью и скороспелостью, благодаря чему возможно получение в короткие сроки значительного количества продукции их убоя.

В настоящее время, в сфере кролиководства лучше всего изучено разведение и содержание кроликов, менее изучены вопросы их кормления и относительно еще, в меньшей степени, влияние различных кормовых добавок на организм животного.

Все более актуальным в кролиководстве становится применение пробиотических кормовых добавок, которые обладают способностью оптимизировать метаболические процессы организма, а также лечить и предотвращать заболевания желудочно-кишечного тракта и восстанавливать нормальную микрофлору кишечника.

Исходя из этого целью исследований автора, являлась сравнительная оценка биологических и продуктивных качеств кроликов при использовании разных доз пробиотика «Биогумитель».

По результатам комплексных исследований автором установлены оптимальные дозы и положительное влияние пробиотической кормовой добавки «Биогумитель» на сохранность поголовья кроликов, перевариваемость питательных веществ рациона, мясную продуктивность и качество мяса.

Автором доказана экспериментально, что применение добавки «Биогумитель» в дозе 0,2 г/кг живой массы повышает продуктивные показатели кроликов, сохранность поголовья, перевариваемость питательных веществ рациона, а также естественную резистентность организма.

Полученные автором данные расширяют имеющиеся представления о влиянии препаратов пробиотиков на обмен веществ и продуктивные качества кроликов. Эти разработки являются определенным вкладом в

повышение эффективности ведения кролиководства, позволяют повысить биологическую полноценность кормления.

На основании полученного экспериментального материала соискателем сделаны конкретные выводы и предложения производству, они аргументированы и полностью вытекают из содержания работы.

По объему комплексных исследований, их теоретической и практической значимости, работа Черненкова Евгения Николаевича соответствует требованиям, изложенными в п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней ...» ВАК минобрнауки РФ от 24 сентября 2013 года №842 (ред. от 30.07.2014 г.), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Доктор сельскохозяйственных наук,
профессор, заведующий кафедрой
товароведения и экспертизы товаров
ФГБОУ ВО Горский ГАУ

Каиров Валерий Рамазанович

Ученый секретарь
Генцелярий

Г. Н. Калеева



ФИО - Каиров Валерий Рамазанович

Адрес - 362040, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Кирова, 37

Тел.: (8672) 53-75-28; 8-928-931-2490

E-mail: ggau-dis-zoo@mail.ru

Место работы - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Горский государственный аграрный университет»

Должность - Заведующий кафедрой товароведения и экспертизы товаров.

15 сентября 2016 г.