

Отзыв

на автореферат диссертации Черненкова Евгения Николаевича «Биологические и продуктивные качества кроликов при включении в рацион пробиотической кормовой добавки «БИОГУМИТЕЛЬ», представленной к защите в диссертационный совет Д 006.067.01 на базе «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10- частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Производству мяса кроликов, в нашей стране, уделяется незаслуженно мало внимания. Работа в данном направлении животноводства, по нашему мнению, может решить целый ряд задач по обеспечению населению высококачественной продукцией. Одним из главных вопросов в кролиководстве, является полноценное кормление. В этой связи, представленная к защите диссертация актуальна и ее основные научные разработки могут быть использованы в ряде регионов РФ.

В работе обоснована научная новизна, поставленные цели и задачи решены, представленная схема исследований позволяет комплексно изучить заявленную тему.

Результаты исследований подтверждают эффективность используемой пробиотической кормовой добавки к основному рациону. Кролики, получавшие пробиотик, обладали более высокими убойными показателями и лучшим морфологическим составом туш. Расчет экономической эффективности подтверждает целесообразность использования данной кормовой добавки к основному рациону.

В качестве вопроса, на который хотелось, что бы автор ответил, во время защиты ставим следующий:

1. дайте характеристику пробиотической кормовой добавке «БИОГУМЕЛЬ» и его действующему началу, влияющему на гематологические показатели молодняка.

Отмеченный вопрос не носят принципиального характера, не затрагивают существа работы, ее научного и практического значения.

В целом диссертационная работа, выполненная Черненковым Е.Н., представляет собой цельное завершенное исследование, реализация разработок которого дает возможность увеличить мясную продуктивность, а также улучшить качество крольчатины.

Исходя из вышеизложенного считаю, что диссертация Черненкова Евгения Николаевича «Биологические и продуктивные качества кроликов при включении в рацион пробиотической кормовой добавки «БИОГУМИТЕЛЬ», по форме и содержанию отвечает требованиям ВАК «Положения о порядке присуждения ученых степеней», имеет существенное значение для дальнейшего развития кролиководства, а ее автор заслуживает присвоение ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10- частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Зам.директора ГНУ Всероссийский
НИИПФиТ, доктор с/х наук, профессор
394087 г. Воронеж,ул.Ломоносова д,114б
E-mail: univipat@mail.ru

Котарев Вячеслав Иванович

Подпись Котарева В.И.. заверяю.
Ученый секретарь Государственного научного учреждения
Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный
институт патологии, фармакологии и терапии
Россельхозакадемии, кандидат биологических наук, доцент

Ермакова Татьяна Игоревна



Рж. 140
05.10.16