

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Берлинского Юрия Руслановича «Клинико-экспериментальное обоснование применения кормовой добавки «гербастор» для профилактики гепатозов у кур-несушек» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология (ветеринарные науки)

На сегодняшний день в современном птицеводстве большая роль принадлежит возможностям увеличения сельскохозяйственного производства при одновременном усовершенствовании технологии кормления и содержания сельскохозяйственных животных и птицы. Для профилактики заболеваний печени целесообразно применение комплексных полифункциональных препаратов. Они улучшают процессы метаболизма в печени, повышают её устойчивость к влиянию патогенов, способствуют нормализации гомеостаза организма, а также стимулируют репаративные и регенеративные процессы в гепатоцитах.

В представленной диссертационной работе проведен комплекс научных исследований по изучению влияния кормовой добавки «гербастор» для профилактики гепатозов у кур-несушек. Диссертантом проведено комплексное системное исследование, для изучения которого использовали системный анализ комплекса данных, включавших результаты клинических, гематологических, биохимических, иммунологических, морфометрических, макроскопических, гистологических, 5 зоотехнических и статистических методов.

Впервые в ходе комплексного исследования по введению в рацион кур-несушек кормовой добавки «Гербастор», изучено влияние на клинический статус, морфологические, биохимические показатели крови, естественную резистентность, состояние микробиоценоза кишечника, морфометрические показатели органов пищеварения и яйцеобразования, гистоструктуру печени и кишечника, продуктивность и качество продукции. По результатам исследований получен патент РФ на изобретение № 2816721. «Способ профилактики гепатозов у кур-несушек».

Результаты исследований являются достоверными, поскольку получены с помощью современных методов исследований, проведены на достаточном количестве материала. В работе использован комплексный методологический подход.

Материалы диссертации апробированы на достаточном количестве научно-практических конференциях разного уровня. Основные результаты исследований изложены в десяти статьях из них три в журналах из перечня рецензируемых научных журналов ВАК РФ.

Диссертация Берлинского Ю.Р. на тему: «Клинико-экспериментальное обоснование применения кормовой добавки «гербастор» для профилактики гепатозов у кур-несушек» является завершенной научно-квалификационной работой, самостоятельно выполненной соискателем, на современном

методическом уровне, имеющая практическое и теоретическое значение, что отвечает требованиям п.9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», а ее автор Берлинский Юрий Русланович заслуживает присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология (ветеринарные науки).

Доктор ветеринарных наук (специальность 06.02.01-Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, 2020 год), доцент, профессор кафедры морфологии, патологии животных и биологии ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Зирук
Ирина Владимировна

Подпись Зирук И.В. – заверяю:

Ученый секретарь
ФГБОУ ВО Вавиловский университет



Марадудин
Алексей Максимович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» (ФГБОУ ВО Вавиловский университет)

Адрес: 410012, г. Саратов, проспект им. Петра Столыпина зд. 4, стр. 3. Телефон: 8 (8452) 23-32-92. E-mail: rector@vavilovsar.ru

27.11.2025 г.