

Отзыв

на автореферат диссертации Ратных Ольги Александровны на тему: «Лечебная эффективность гумата калия при гепатозе лактирующих коров и телят молочного периода», представленной в докторский совет Д 220.061.01 на базе ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет».

Соискатель Ратных О.А. изучила лечебную эффективность гумата калия при гепатозе лактирующих коров и телят молочного периода, что является актуальным для ветеринарной науки и практики.

Диссертационная работа выполнена на кафедре терапии и фармакологии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I», ООО «Жито» и ИП глава КФХ «Митоха» Семилукского района Воронежской области и химико-токсилогического отдела Воронежской областной ветеринарной лаборатории.

Автор проанализировала 9578 экспертиз биохимических показателей системы крови. Проведены экспериментальные исследования. Сделан расчет экономической эффективности и проведена статистическая обработка полученных данных.

Для достижения поставленной цели автором сформировано четыре основных задачи, которые успешно реализованы в собственных исследованиях.

Научная новизна работы в том, что проведен мониторинг состояния здоровья крупного рогатого скота, завезенного в сельхозпредприятия Воронежской области. Дано сравнительная характеристика статуса биохимических показателей крови молочных коров отечественной и импортной селекции. Расширено представление об этиопатогенетических факторах гепатоза у коров и телят. Изучено влияние гумата калия на

клинический статус, морфологические и биохимические показатели крови лактирующих коров и телят молочного периода при гепатозе и определена его оптимальная терапевтическая доза при указанной патологии.

Теоретическая и практическая значимость работы в том, что дано научное и практическое обоснование применения гумата калия в скотоводстве для комплексного воздействия на организм коров и телят при гепатозе и нарушении обмена веществ. Предложена оптимальная терапевтическая доза гумата калия при гепатозе крупного рогатого скота.

Результаты исследований вошли в практическое пособие по применению гумата натрия и гумата калия для нормализации обмена веществ и функции печени у животных, рекомендованное Управлением ветеринарии Воронежской области к внедрению в ветеринарную практику.

Основные результаты диссертационной работы внедрены в учебный процесс при преподавании дисциплин «Клиническая диагностика» и «Внутренние болезни животных» в пяти Высших школах России и в научно-исследовательскую работу студентов.

Материалы диссертации доложены, обсуждены и одобрены на восьми научных конференциях, в том числе и Международных. По теме диссертационной работы опубликовано 13 научных работ, шесть из которых статьи в журналах, включенных ВАК России в список изданий, рекомендованных для опубликования основных научных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Работа выполнена методически грамотно, содержание автореферата полностью соответствует выводам диссертации.

На основании вышеизложенного считаю, что диссертация Ратных Ольги Александровны на тему: «Лечебная эффективность гумата калия при гепатозе лактирующих коров и телят молочного периода», представленная на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности

06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных выполнена самостоятельно и является законченной научно-квалификационной работой в которой сформулированы и обоснованы научные положения, которые можно квалифицировать как научный вклад, имеющий существенное значение для ветеринарной науки.

Представленная работа отвечает требованиям п.9 «Положение порядка присуждения ученых степеней (утверждено 24.09.2013 г., №842)» предъявляемым ВАК к диссертациям на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук, а ее автор Ратных Ольга Александровна заслуживает присуждения ученой степени по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Заведующий кафедрой диагностики,
терапии, морфологии и фармакологии,
ФГБОУ ВО Вятской государственной
сельскохозяйственной академии,
доктор ветеринарных наук, профессор

Панфилов
Алексей Борисович



Почтовый адрес: 610017, г. Киров, ФГБОУ ВО «Вятская ГСХА», ул.
Октябрьский проспект, д. 133, E-mail: info@vgsha.info, Телефон: (8-
833-25) 48-6-33.

27.04.18