

Отзыв

научного руководителя на диссертационную работу **Гехаева Бадруди Насрудиевича** на тему: «**Влияние стимулирующего препарата «Радостин ® Витасил» на продуктивность и некоторые биологические особенности черных африканских страусов**»

Страусоводство, как подотрасль птицеводства, приобретает все большую популярность во всём мире. Разведением страусов в Российской Федерации занимаются в основном энтузиасты и без поддержки фермерских хозяйств на государственном уровне, должного развития этой отрасли не предвидится. Сокращение объема квот на ввоз продовольственных товаров при государственной поддержке крупных товаропроизводителей и малых форм собственности может привести к заметному росту производства продуктов питания, их переработки и хранения.

Для повышения продуктивности страусоводства необходимо разрабатывать эффективные методики кормления и обеспечения страусовых хозяйств полноценными кормами и наиболее эффективными премиксами, не только с точки зрения экономической выгоды, но и с позиции увеличения поголовья страусов.

Диссертация Гехаева Бадруди Насрудиевича посвящена актуальной проблеме – разработке и практической реализации интенсивных технологий в страусоводстве с использованием стимулирующего препарата «Радостин ® Витасил», обеспечивающего повышение продуктивности племенных страусов, качество инкубационных яиц, мясную продуктивность, качественные показатели мяса страусов.

Правильное кормление является важным фактором воспроизведения птицы и получения продуктов производства. Ввиду определенных биологических особенностей страусов стимулирующие препараты, используемые в остальных отраслях птицеводства неприемлемы. На рынке Российской Федерации выбор подходящих стимулирующих препаратов для страусов очень ограничен, но и из имеющихся премиксов, кормовых добавок и препаратов страусоводам еще предстоит выявить наиболее результативные и экономически выгодные.

Одним из таких препаратов является «Радостин ® Витасил» (Россия), который является стимулятором роста, повышает иммунитет, улучшает яйценоскость и качество скорлупы, предупреждает авитаминозы.

Гехаев Б.Н., с целью повышения продуктивности, улучшения качественных показателей инкубационных яиц и страусятины, выполнил большой объем экспериментальных исследований. Установил высокую эффективность применения стимулирующего препарата «Радостин ® Витасил» в страусоводстве. Изучил морфологические и биохимические показатели крови, яйценоскость и качество инкубационных яиц, полученных от подопытного поголовья страусов, а также мясную продуктивность.

Материалы этих исследований систематизированы, достаточно грамотно проанализированы и оформлены в форме диссертационной работы и авторефера-та, которые являются самостоятельным научным трудом.

Гехаев Бадруди Насрудиевич принимал личное участие в обеспечении всех этапов эксперимента и внедрении результатов работы в технологию кормления страусов в ООО «Страусиное подворье». При подготовке и написании диссертации он использовал библиотечный фонд отечественной и зарубежной литературы, приобрел навык анализировать и аргументировать полученные данные.

Гехаев Б.Н. обладает трудолюбием, инициативностью, целеустремленностью и дисциплинированностью. Он является компетентным, знающим специалистом во многих сферах, особенно в области птицеводства (страусоводства).

Считаю, что по актуальности, научной новизне исследований, практической значимости полученных результатов, достоверности и обоснованности выводов диссертационная работа на тему: «Влияние стимулирующего препарата «Радостин ® Витасил» на продуктивность и некоторые биологические особенности черных африканских страусов» соответствует требованиям п. 9 «Положения ВАК Минобразования и науки РФ о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Гехаев Бадруди Насрудиевич достоин присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальностям: 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства; 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Научный руководитель:

доктор сельскохозяйственных наук,
ведущий науч. сотрудник отдела по
хранению и переработке продукции
животноводства ФГБНУ «Поволжский
научно-исследовательский институт
производства и переработки мясомолочной
продукции»



Бараников
Владимир Анатольевич

400131, г. Волгоград, ул. Рокоссовского, д. 6
E-mail: niimmr@mail.ru; тел. (8442) 39-10-48

