

Отзыв

на автореферат диссертации Марынич Александра Павловича по теме

« Обоснование использования высокопротеиновых кормов на основе зерна сои и биологически активных веществ при производстве свинины», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Одной из главных задач аграрного сектора является достижение устойчивого роста сельскохозяйственного производства и надежное обеспечение населения необходимыми продуктами питания, в том числе свининой. Важную роль в поднятии отрасли свиноводства имеет полноценное кормление животных, предусматривающее балансирование их питания по всем питательным веществам, включая высококачественный протеин. В связи с этим тема диссертационной работы Марынич А.П. актуальна и практически значима, так как направлена на совершенствование кормления животных при производстве свинины.

Автором – проведены длительные комплексные исследования по:

- разработке технологии переработки соевых бобов и получения соевого «молока» в чистом виде и обогащенного биологически активными веществами;
- выявлению норм скармливания витаминно-минеральных препаратов и биологически активных добавок на основе пчелопродукции и установлению их действия на обменные процессы, воспроизводительные функции, энергию роста молодняка животных и их убойные качества, экономическую эффективность производства свинины.

В результате проведения широкого круга исследований Марынич А.П. выявил высокую эффективность применения «соевого» молока, как в чистом виде, так и обогащенного препаратами для свиней в период дорастивания и откорма. Доказана целесообразность включения в рационы животных каротин содержащих препаратов, аскорбиновой кислоты, кормовой добавки «Био-Хит».

Научно-хозяйственные, производственные и балансовые опыты (судя по автореферату) проведены с применением традиционных и новых методов исследования. Материалы экспериментов грамотно и логически изложены, обстоятельно проанализированы. Выводы аргументированы, предложения производству обоснованы. Работа имеет законченный характер. Основные положения диссертационной работы доложены на Международных и Всероссийских конференциях, опубликованы в печати и внедрены в сельскохозяйственное производство.

Считаем, что диссертационная работа Марынич А.П. «Обоснование использования высокопротеиновых кормов на основе зерна сои и биологически активных веществ при производстве свинины» по актуальности, практической значимости, оформлению, объему и структуре соответствует требованиям ВАК РФ к диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08-кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры зоотехнии биологии ФГБОУ ВПО «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н.В. Верещагина» Гуляев Евгений Геннадьевич. Адрес: 160555, г. Вологда,

с. Молочное, ул. Мира, д.7, кв. 93, тел. дом. (8172)52-60-18, сот. 8-911-509-67-49

Подпись:

/ Гуляев Е.Г./

Кандидат сельскохозяйственных наук, профессор кафедры зоотехнии биологии ФГБОУ ВПО «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н.В. Верещагина» Смирнова Людмила Владимировна. Адрес: 160555, г. Вологда,

с. Молочное, ул. Мира, д.7, кв. 43, тел. дом. (8172)52-49-69, сот. 8-921-126-83-69

Подпись:

Подписи Гуляева Е.Г., Смирновой Л.В. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВПО ВГМХА

им. Н.В.Верещагина

20.05.2014г.



Зарубина Л.В.

