

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Серебряковой Оксаны Владимировны «Совершенствование методов оценки качества меда натурального, используемого в кормлении пчелиных семей в зимний период», представленной к защите на соискание степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Важным аспектом высокопродуктивного производства пасеки является обеспечение эффективной зимовки пчелиных семей, одним из главных факторов является обеспечение их качественными кормами.

Диссертация Оксаны Владимировны обладает научной новизной, актуальна, предметом исследований явилось совершенствование методов оценки качества мёда натурального, используемого в кормлении пчелиных семей в зимний период; представляет собой завершённую научно-исследовательскую работу, результаты исследований достоверны и обоснованы. Для выполнения поставленных задач Серебрякова О.В. выполнила большую экспериментальную работу, освоила значительное количество методик. Исследования проведены на современном оборудовании и статистически обработаны. Выводы корректны и соответствуют полученному фактическому материалу.

Основные положения работы и результаты исследований опубликованы в изданиях, рекомендованных перечнем ВАК РФ, и обсуждены на научных конференциях различного уровня.

В результате проведенного автором исследования по совершенствованию методов оценки качества меда натурального, используемого в кормлении пчелиных семей в зимний период, позволяют оптимизировать подбор медов разного ботанического и географического происхождения, а также технологию его обработки, для использования в качестве корма для пчел в период зимовки.

При прочтении автореферата возникли следующие вопросы и замечания:

1. Каким образом фильтрация мёда повлияла на физико-химические и биохимические показатели мёда?
2. Можно ли оставлять зимовать пчелиные семьи на подсолнечниковом мёду?
3. По ГОСТ Р 52001-2002 «Пчеловодство. Термины и определения» слово «пчелосемья» отсутствует.

Диссертационная работа Серебряковой Оксаны Владимировны является завершённой научно-квалификационной работой. По объёму, актуальности, научной новизне полученных результатов и их практической значимости,

достоверности и обоснованности научных положений и выводов полностью отвечает требованиям, установленным пп. 9 - 11, 13 и 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор Серебрякова Оксана Владимировна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Доктор сельскохозяйственных наук (06.02.04 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства), доцент, Заслуженный деятель науки УР, главный научный сотрудник Управления НИР, Удмуртского НИИСХ – структурного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Удмуртский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук» (УдмНИИСХ – структурное подразделение УдмФИЦ УрО РАН)

Л.М.
Лидия Михайловна
Колбина

427007, Удмуртская Республика,
с. Первомайский, ул. Ленина, д. 1,
тел: 629-698
e-mail: lidakolbina@yandex.ru

Подпись Л.М. Колбиной заверяю:

