ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ПРЕМЬЕР-МИНИСТРІ



ПРЕМЬЕР-МИНИСТР РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

010000, Астана қаласы, Үкімет үйі	010000, город Астана, Дом Правительства
No.	
	TT

Депутатам Сената Парламента Республики Казахстан

(по списку)

На № 16-13-37Д/С от 24 октября 2024 года

Уважаемые депутаты!

Рассмотрев Ваш запрос относительно вопросов развития отрасли пчеловодства, сообщаю следующее.

Касательно принятия государственной программы поддержки пчеловодства, а также разработки поправок в Закон «О пчеловодстве»

Министерством сельского хозяйства (далее – Министерство) разработан проект Дорожной карты по развитию пчеловодства на 2025 – 2027 годы (далее – проект Дорожной карты), который проходит обсуждение с отраслевыми ассоциациями, общественными объединениями и республиканской палатой пчеловодства.

Проектом Дорожной карты предусмотрены мероприятия, направленные на комплексное развитие отрасли пчеловодства, в том числе меры государственной поддержки, научное обеспечение и совершенствование действующего законодательства.

Дорожная карта будет принята с учетом позиций пчеловодческой общественности.

<u>Справочно:</u> предполагается внесение изменений и дополнений в Закон «О пчеловодстве» в части регламентации норм государственного контроля и возврата ветеринарного паспорта, закрепления понятий «мед» и «борьба с фальсификацией».

Также приказом Министра сельского хозяйства 23 октября текущего года создана рабочая группа по рассмотрению актуальных вопросов развития пчеловодства.

Вместе с тем Министерством проведен конкурс по программе «Программно-целевое финансирование научных исследований и мероприятий» на 2024 — 2026 годы по теме «Разработка системы рационального использования генофонда пчёл в агробиоценозах Казахстана и технологий производства экологических продуктов пчеловодства», для чего на 3 последующие года предусмотрено порядка 564,6 млн тенге.

<u>Справочно:</u> в настоящее время решением национального научного совета определен победитель в лице ТОО «Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства».

С учетом изложенного принятие государственной программы поддержки пчеловодства считаем преждевременным.

По вопросам строгого контроля за импортом мёда, обязательной сертификации и лабораторных исследований на соответствие стандартам

В настоящее время в стране 416 лабораторий, которые проводят ветеринарно-санитарную экспертизу животноводческой продукции, в том числе мёда.

<u>Справочно:</u> с начала 2024 года при перемещении через Государственную границу Республики Казахстан ветеринарно-санитарными инспекторами при импорте досмотрено 74 автотранспортных средства с пчеловодческой продукцией в количестве 302 тонн, из них возвращено 24 авто, составлено 9 протоколов об административных правонарушениях и наложены итрафы на сумму 366 тыс. тенге.

В основном грузы были возращены из-за отсутствия ветеринарно-сопроводительных документов (ветеринарный сертификат, разрешение на ввоз).

Кроме того, с начала 2024 года проведено 263 мониторинговых исследования меда, в том числе на определение солей тяжелых металлов (ртуть, кадмий, свинец, мышьяк) — 42 исследования; остатка загрязняющих веществ: хлорамфеникола — 74 исследования, тетрациклина — 74 исследования, нитрофурана AMOZ — 75 исследований; пестицидов — 10 исследований.

Также РГП на ПХВ «Республиканская ветеринарная лаборатория» за 9 месяцев т.г. проведено 481 исследование меда и продукции пчеловодства на определение следующих показателей (количество исследований): органолептические — 66; физико-химические — 78, токсичные элементы — 147; радиологические — 58; микробиологические показатели — 6, антибиотики и другие лекарственные вещества — 44; пестициды — 82.

Министерством здравоохранения осуществляется контроль безопасностью пищевой продукции, числе мёда, форме В TOM профилактического контроля (без посещения объекта контроля) в рамках санитарноэпидемиологического мониторинга продукции с учетом оценки степени риска, контрольного закупа на стадии реализации, а также камерального контроля за процедурой ввоза товара (груза) и прохождения процедур по оценке соответствия продукции.

По усилению ветеринарного и санитарного контроля за состоянием пчелиных семей и борьбы с вредителями

Болезни медоносных пчел (варроатоз, аскофероз) включены в перечень особо опасных болезней животных, профилактика, диагностика и ликвидация которых осуществляются местными исполнительными органами за счет бюджетных средств.

В целях контроля за ввозом и распространением пчелиных семей с начала года республиканскими ветеринарными лабораториями исследовано 347 особо опасных заболеваний пчел (нозематоз – 117, акарапидоз – 117, варроатоз – 113).

Необходимо отметить, что при ввозе пчел из Республики Узбекистан был выявлен ряд нарушений в части оформления сертификата (не указаны ветеринарно-профилактические мероприятия), не соблюдены ветеринарно-санитарные

требования (согласно Решению Комиссии ЕАЭС от 18 июня 2010 года № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в ЕАЭС»).

По принятию национального стандарта идентификации мёда для предотвращения фальсификации сиропами и сахаром

Разработка национального стандарта по идентификации мёда для предотвращения фальсификации сиропами и сахаром осуществляется в соответствии с Законом «О стандартизации», согласно национальному плану стандартизации и (или) в инициативном порядке.

В настоящее время имеется порядка 73 национальных и межгосударственных стандартов на мёд и продукты пчеловодства.

В этой связи проводится анализ действующих национальных и межгосударственных стандартов на предмет наличия процедур определения оригинальности меда, по итогам которого будет принято решение о целесообразности принятия национального стандарта идентификации мёда для предотвращения фальсификации сиропами и сахаром.

По внедрению электронной системы прослеживаемости мёда от производителя до потребителя

В рамках усиления ветеринарного контроля на пунктах пропуска Государственной границы проведена работа по модификации информационной системы «Единая автоматизированная система управления», в частности, усовершенствован модуль по формированию акта досмотра при экспортных, импортных и транзитных перемещениях подконтрольных товаров, где в автоматическом режиме отправляется уведомление в территориальные подразделения Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства конечного пункта назначения о прибытии перемещаемого товара.

Таким образом, обеспечивается прослеживаемость подконтрольных товаров от границы до пункта назначения.

В настоящее время данный модуль запущен в промышленную эксплуатацию на всей территории республики.

О. Бектенов

Исп.: Елтай Б.Б. Тел.: 74-55-10

Депутаты Сената Парламента Республики Казахстан:

Кузиев З.П. Асанов Ж.К.