

В рамках проведения сорок второго заседания областной Думы состоялся депутатский час на тему: «Об оказанной в 2019 году помощи департаментом агропромышленного комплекса и воспроизводства окружающей среды Белгородской области пчеловодам области, у которых произошёл массовый падеж пчёл по вине сельхозпредприятий, использующих в работе с посевами ядохимикаты, а также о мерах, принятых департаментом, по предотвращению возникновения подобной ситуации».

Информацию представил Пархомов Евгений Александрович – заместитель начальника департамента агропромышленного комплекса и воспроизводства окружающей среды Белгородской области – начальник управления устойчивого развития сельских территорий.

В июне 2019 года в Белгородской области наряду с другими регионами РФ была зафиксирована массовая гибель пчелиных семей. Количество пострадавших пчелосемей (от 30 до 70 % погибших пчёл в семье) в регионе насчитывалось 1347 штук. Все случаи были зафиксированы в личных подсобных хозяйствах граждан. Руководством области данная ситуация была взята под особый контроль. Распоряжением заместителя Губернатора области - начальника департамента от 28 июня 2019 года № 09 создана межведомственная рабочая группа, в состав которой вошли специалисты департамента, представители Управления Россельхознадзора по Белгородской области, ОГБУ «Белгородский земельный фонд» и муниципальных органов власти, на территории которых зафиксирована гибель пчёл. Членами рабочей группы был осуществлен выезд на место гибели пчёл для выяснения всех обстоятельств произошедшего. На встречу были приглашены руководители и специалисты хозяйств, заподозренных пчеловодами в несанкционированном использовании химических средств защиты растений. В рамках работы межведомственной рабочей группы были взяты образцы растений с полей, расположенных вблизи пасек, и вместе с отобранными ранее специалистами управления ветеринарии области патматериалом переданы на исследование в Межрегиональную ветеринарную лабораторию Управления Россельхознадзора по Белгородской области для определения причин гибели пчёл.

Пострадавшим пчеловодам оказано административное и юридическое сопровождение.

Ежегодно в целях недопущения подобной ситуации департаментом совместно с органами управления АПК муниципальных районов и городских округов области, представителями Белгородской общественной организации «Общество пчеловодов» проводятся разъяснительно-консультативные работы по ознакомлению аграриев и пчеловодов с действующим законодательством РФ в части соблюдения регламентов применения

пестицидов, разработки механизма оповещения друг друга об обработках полей и перемещении пасек на территории региона.

В дополнение к указанным мероприятиям во втором полугодии 2019 года на территории области был проведён ряд мероприятий, направленных на поддержку пчеловодов и отрасли в целом:

1. Ряд совещаний совместно с аграриями региона, пчеловодами, представителями управлений Россельхознадзора, Роспотребнадзора, ветеринарии области, на которых дополнительно были разъяснены вопросы законодательства в сфере применения, хранения, утилизации пестицидов и агрохимикатов, а также порядок действий при отравлении и подозрении на отравление пчёл пестицидами и агрохимикатами.
2. Разработаны рекомендации по профилактике и предупреждению отравлений медоносных пчёл, утверждённые Правительством Белгородской области от 21 октября 2019 года № 577-рп «Об утверждении рекомендаций по профилактике и предупреждению отравлений медоносных пчёл пестицидами и агрохимикатами, а также при подозрении на отравление медоносных пчёл пестицидами и агрохимикатами».
3. Совместно с Белгородской общественной организацией «Общество пчеловодов» разработана программа «Развитие отрасли пчеловодства Белгородской области на 2020-2025 годы».
4. В рамках реализации бережливого проекта «Оптимизация процесса формирования и подготовки ежеквартальной информации о производственных показателях отрасли пчеловодства» проведена колоссальная работа по созданию баз данных пчеловодов, а также паспортизированных пасек, число которых по итогам 2019 года достигло следующего уровня – 4153 пасеки, количество пчелосемей – 89862. Ветеринарными врачами проводится разъяснительная работа по необходимости проведения паспортизации пасек.
5. В рамках реализации проекта «Возрождение дупляночного (бортевого) пчеловодства на территории Белгородской области» пчеловодам региона, участвующим в вышеуказанном проекте, планируется оказание грантовой поддержки.

Также государственное финансирование в виде грантов получают члены пчеловодческих кооперативов. На сегодняшний день на территории области осуществляют деятельность 5 кооперативов по производству, переработке, фасовке мёда.

Близится к своему завершению один из первых крупных региональных экологических проектов «Зелёная столица», направленный в том числе на сохранность земель сельскохозяйственного назначения. Цель проекта – к концу 2020 года заложить на территории области не менее 100,3 тыс. га лесных посадок – это чуть менее половины лесного фонда, существовавшего на дату начала реализации проекта. В итоге площадь лесов региона

увеличится в 1,5 раза до оптимальной лесистости – 15% от общей территории. В число высаженных насаждений входят не только саженцы хвойных деревьев, но и акация, липа, клен, ива, в меньшем объеме косточковые (яблоня, груша, абрикос), которые являются хорошими медоносами.

К тому же Белгородская область является первым регионом в РФ, который в рамках Дорожной карты внедрения второго этапа биологизации земледелия на территории Белгородской области снижает пестицидную нагрузку, сокращая внесение пестицидов на треть, и внедряет биологические приёмы повышения урожайности. Ведь программа предполагает смену агрохимической концепции земледелия на агробиологическую, гармоничное вплетение хозяйственной деятельности человека в природные циклы. Ежегодное сокращение внесения удобрений и химзащиты растений повлияет не только на увеличение популяции пчёл, но и сохранит здоровье людей.

Благодаря проведенной работе специалистов департамента, органов управления АПК муниципальных районов и городских округов, управлений ветеринарии, Россельхознадзора, Роспотребнадзора и пчеловодов региона численность погибших пчелосемей восстановлена полностью и по итогам 2019 года производственные показатели отрасли пчеловодства области не снизились, а валовое производство мёда даже увеличилось на 109 т и составило 4 891,3 т, из них товарного мёда – 2 877 т. Численность пчелиных семей, ушедших в зимовку, насчитывалось 100 718 штук.