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 падёж 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 зафиксирована массовая гибель пчелиных семей. 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 представители Управления Россельхознадзора департамента, земельный Белгородской области, ОГБУ «Белгородский 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 отобранным ранее специалистами управления ветеринарии патматериалом исследование Межрегиональную переданы на В ветеринарную лабораторию Управления Россельхознадзора по Белгородской области для определения причин гибели пчёл.

Пострадавшим пчеловодам оказано административное и юридическое сопровождение.

Ежегодно недопущения подобной ситуации целях департаментом совместно с органами управления АПК муниципальных районов и городских округов области, представителями Белгородской общественной организации «Общество разъяснительно-консультативные пчеловодов» проводятся работы ознакомлению аграриев пчеловодов c действующим И 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 ежеквартальной формирования И подготовки информации производственных отрасли пчеловодства» показателях 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.