ОХРАНА ПЧЕЛ ОТ ОТРАВЛЕНИЯ ПЕСТИЦИДАМИ

Пчелы – высокоорганизованные насекомые, которые имеют огромное значение для экосистем и человека.

Интенсивный способ ведения сельского хозяйства подвергает пчел риску массовой гибели в период проведения химических обработок посевов пестицидами



На тарной этикетке пестицида в обязательном порядке указан номер государственной регистрации и цифровое обозначение класса опасности препарата для пчел в полевых условиях.

По опасности для пчел, пестициды подразделяются на три класса:



2 класс – среднеопасные. Погранично-защитная зона для пчел – не менее 3-4 км; ограничение лета пчел – не менее 2-3 суток

3 класс – малоопасные. Погранично – защитная зона для пчел – не менее 2-3 км; ограничение лета пчел – не менее 20-24 часов



ПРОФИЛАКТИКА ОТРАВЛЕНИЙ ПЧЕЛ

базируется на строгом соблюдении регламента применения в окружающей среде токсичных для пчел веществ



На основании ст. 22 Федерального закона от 19.07.1997 № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» безопасность применения пестицидов и агрохимикатов обеспечивается соблюдением установленных регламентов и правил применения пестицидов и агрохимикатов, исключающих их негативное воздействие на здоровье людей и окружающую среду

ИНФОРМИРОВАНИЕ ПЧЕЛОВОДОВ

Хозяйствующий субъект, осуществляющий обработку, информирует владельцев пасек о необходимости исключения вылета пчел ранее срока, указанного в регламенте по применению пестицида, в порядке, определенном ФЗ от 30.12.2020 № 490 - ФЗ «О пчеловодстве в РФ»:

- не ранее чем за 10 дней и не позднее чем за 5 дней до применения пестицидов
- население населенных пунктов, расположенных на расстоянии до 7 километров от границ, запланированных к обработке земельных участков
- через СМИ (радио, печатные органы, электронные и другие средства связи и коммуникации)

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАПЛАНИРОВАННЫХ РАБОТАХ

по применению пестицидов должна содержать следующие сведения:



- наименование запланированных к применению пестицидов
- кадастровый номер, адрес земельного участка где запланировано применение пестицидов
- дата проведения работ
- способ и дозировка применения пестицидов
- рекомендуемые сроки изоляции пчел в ульях

ДЕЙСТВИЯ ПЧЕЛОВОДА

- Своевременно ставить в известность сельские поселения, соседние хозяйства о месте стоянки своих пасек на стационаре и при перевозках
- Получив извещение о предстоящих обработках пестицидами, вывезти пчел на расстояние не менее 7 км от обрабатываемых полей, а если это сделать невозможно, то следует провести изоляцию ульев: закрыть леток сеткой, в кормушку налить сироп, поставить воду. На ночь леток открыть
- обратный переезд пчел возможен после прекращения цветения обработанных медоносов, но не ранее чем через 7-10 дней после окончания обработки