**План дій на випадок отруєння бджіл пестицидами**

У разі, якщо пасіка постраждала, і сталося отруєння бджіл, потрібно запропонувати керівнику сільгосппідприємства або його представнику на місці відшкодувати завдані збитки добровільно. Якщо ж він не погодиться, то пасічнику негайно слід починати процедуру зі збору доказів для майбутнього судового розгляду.

Необхідно терміново звернутися до сільського, селищного або міського голови з офіційною заявою про створення комісії для обстеження пасіки та поля, обробленого отрутохімікатами, відбору зразків для проведення дослідження.

До складу комісії обов'язково входять:

* представник ветеринарної медицини;
* представник фітосанітарної інспекції;
* фахівець санітарно-епідеміологічної станції;
* представник міської ради; господар пасіки;
* користувач сільськогосподарських угідь, що перебувають на відстані до 10 км від пасіки;
* кілька свідків для підтвердження факту отруєння бджіл.

За результатами проведеної роботи, члени комісії складають акт і оформляють супровідні документи на відібрані зразки (підмор, продукти бджільництва, рослини та ін.).

Зразки відібраних проб підмору бджіл і продуктів бджільництва разом з супровідними документами для дослідження направляють до Державного науково-дослідного інституту лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи (м Київ) і/або акредитовані лабораторії Держпродспоживслужби за місцем розташування.

Зразки відібраних рослин разом із супровідними документами, власник пасіки направляє в контрольно-токсикологічну лабораторію за місцем розташування:

* Акредитована лабораторія - Одеська прикордонна КТЛ,
* Атестовані - Ужгородська КТЛ, Тернопільська КТЛ, Житомирська КТЛ
* Державний науково-дослідний інститут з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи (ДНДІЛДВСЕ - г. Київ, вул. Донецька, 30), тел. 8-044-243-39-26;
* Інститут токсикології ім. Медведя (г. Київ, вул. Героїв Оборони, 6), тел. 8-044-526-97-00.

Отримані звіти лабораторій будуть служити доказами причинно-наслідкового зв'язку між смертю бджіл і обробкою полів.