

.....
(miejsce, data sporządzenia)

**PROTOKÓŁ POBRANIA PRÓBKII DO BADAŃ LABORATORYJNYCH
PODEJRZENIE OSTREGO ZATRUCIA PSZCZÓŁ ŚRODKAMI OCHRONY ROŚLIN**

Nr
(nadaje PIWet-PIB)

Poszkodowany pszczelarz Pani/Pan.....
zamieszkała/y wgmina.....
powiatwojewództwo.....

Komisja powołana przez Urząd Gminy/Miasta* w.....
w składzie:

1. Przedstawiciel Urzędu Gminy/Miasta*
Pani/Pan.....
2. Przedstawiciel PIORIN woddział w.....
Pani/Pan.....
3. Przedstawiciel Powiatowej Inspekcji Weterynaryjnej w
Pani/Pan.....
4. Przedstawiciel Polskiego Związku Pszczelarskiego/WZP/RZP* w
Pani/Pan.....

Przy udziale właściciela plantacji Pani/Pana
zamieszkałej/ego wgmina.....
powiatwojewództwo.....
na której zastosowano środki ochrony roślin stanowiące prawdopodobne źródło zatrucia pszczół.

Opis pasieki

1) Lokalizacja pasieki (opisać dokładnie położenie, np. w sadzie, na skraju lasu, itp, położenie względem podejrzewanych plantacji – odległość, kierunek, sąsiedztwo upraw itp.)

.....
.....
.....

2) Liczba rodzin pszczelich:

ogółem w pasiece w tym z objawami zatrucia
całkowicie wymarłych

3) Objawy zatrucia

Komisja w dniu badania sprawy stwierdza, że efekt toksyczny: ustąpił / trwa / narasta*

.....
.....
.....

4) Stan zdrowotny pasieki (opisać, czy stwierdzono jakiegokolwiek objawy chorobowe):

.....
.....
.....

Inne okoliczności mogące mieć wpływ na ubytek pszczół:

.....
.....
.....

5) Szacowana wysokość szkody w pasiece wynosi (zł)
słownie

Próbki pobrane do badań laboratoryjnych

Koszty badań laboratoryjnych, po wcześniejszym uzgodnieniu, ponosi Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach. Badania odbywają się w ramach realizacji zadania W-42 „Monitorowanie stanu zdrowotnego i strat rodzin pszczoł w krajowych pasiekach” realizowanego w ramach programu wieloletniego „Ochrona zdrowia zwierząt i zdrowia publicznego” (uchwała Rady Ministrów nr 229/2013 z dnia 31 grudnia 2013 r.)

Z pasieki uszkodzonego pszczelarza Pani/Pana.....

komisyjnie pobrano próbkę martwych pszczoł (zgodnie z instrukcją PIWet-PIB)

zebranych przy ulach

zebranych z dennic

inne / jakie?

- wielkość pobranej próbki
- numer plomby.....

Zgodnie z oświadczeniem pszczelarza od chwili zauważenia zamierania pszczoł do momentu pobierania próbek upłynęło godzin/dni*

Na podejrzonej plantacji Pani/Pana.....

o obszarze ha, w odległości m w linii prostej od badanej pasieki,

na której uprawiana jest

(nazwa roślin i faza rozwojowa)

w trakcie postępowania PIORiN wykazano stosowanie następujących środków ochrony roślin:

.....
.....
.....
.....

ostatni zabieg wykonano w godzinach od do

oraz komisyjnie pobrano próbkę roślin (zgodnie z metodologią PIORiN)

- wielkość i rodzaj pobranej próbki
- numer plomby.....

Od czasu stosowania preparatu do chwili pobierania próbek pogoda była:

sucha/słoneczna/mglista/deszczowa/burzowa*

Temp. powietrza w zakresie°C.

W czasie oględzin na plantacji stwierdzono/nie stwierdzono* obecność martwych pszczoł/trzmieli*

W czasie oględzin plantacji stwierdzono/nie stwierdzono* loty pszczoł.

*niepotrzebne skreślić

Uwagi komisji:

.....
.....
.....

Uwagi stron:

.....
.....
.....

Protokół sporządził:

(Data i czytelny podpis)

Z treścią protokołu zapoznali się i jego kopię otrzymali:

Poszkodowany pszczelarz:

(Data i czytelny podpis)

Właściciel podejrzanej plantacji:

(Data i czytelny podpis)

Członkowie Komisji:

1..... 2.....
(Data i czytelny podpis) *(Data i czytelny podpis)*

3..... 4.....
(Data i czytelny podpis) *(Data i czytelny podpis)*

Osoba wysyłająca próbkę do badań laboratoryjnych
/osoba otrzymująca sprawozdanie z badań laboratoryjnych:

.....
(Data i czytelny podpis)

Ocena stanu próbki i adnotacje laboratorium

.....
.....
(Data i czytelny podpis)