

**ŁÓDZKI WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR OCHRONY ROŚLIN
I NASIENICTWA W ŁODZI**

Łódź, dnia 14.06.2012 r.

Pszczoly – sposoby postępowania w celu zapobiegania ich zatruciu

W związku z licznymi zgłaszanymi przypadkami zatruc pszczoł wskutek wykonywania chemicznych zabiegów ochrony roślin Wojewódzki Inspektor Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Łodzi informuje, że środki ochrony roślin stosuje się właściwie z zachowaniem zasad dobrej praktyki ochrony roślin, zgodnie z zaleceniami podanymi w etykiecie instrukcji- stosowania.

Zabiegi ochrony roślin wykonuje się sprzętem sprawnym technicznie przy prędkości wiatru nie przekraczającej 3 m/s oraz w oddaleniu od pasiek o co najmniej 20 m.

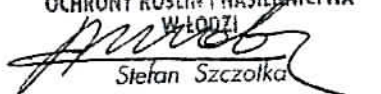
W celu wyeliminowania ryzyka zatrucia pszczoł zalecane jest wykonywanie zabiegów ochrony roślin w godzinach wieczornych po zakończeniu lotów tych owadów. Należy właściwie dobrać stosowane środki ochrony roślin wybierając środki mało toksyczne dla pszczoł. Wykaz środków ochrony roślin oraz etykiety-instrukcje stosowania środków ochrony roślin dostępne są na stronie internetowej: www.minrol.gov.pl lub www.bip.minrol.gov.pl.

Konieczne jest zachowywanie okresów prewencji wskazanych w treści etykiety-instrukcji stosowania oraz unikanie stosowania środków ochrony roślin w czasie kwitnienia roślin.

Należy pamiętać, że zabiegi przy użyciu środków ochrony roślin mogą wykonywać tylko osoby, które ukończyły szkolenie w zakresie stosowania środków ochrony roślin i posiadają aktualne zaświadczenie o ukończeniu tego szkolenia.

Sprzęt do wykonywania zabiegów środkami ochrony roślin powinien być poddawany okresowym badaniom sprawności technicznej w odstępach nie dłuższych niż 3 lata, przy czym pierwsze badanie sprawności technicznej opryskiwacza powinno być przeprowadzone przed upływem 3 lat od dnia jego zakupu.

Przypadki zatrucia pszczoł zgodnie z pismem Wicewojewody Łódzkiego Pani Krystyny Ozgi z dnia 31 maja 2011 r. można zgłaszać do Urzędu Gminy lub Urzędu Miasta.

ŁÓDZKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR
OCHRONY ROŚLIN I NASIENICTWA
W ŁODZI

Stefan Szczolka