



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ROŚLIN I NASIENICTWA W OLSZTYNIE

ul. Kołobrzeska 11, 10-444 Olsztyn
tel. (89) 5332128, fax (89) 5343623
www.piorin.gov.pl/olsztyn, e-mail: wi-olsztyn@piorin.gov.pl

WORT.7126.4.8.2012

Olsztyn, 2012.05.08

Szanowni Państwo

Wojewódzki Inspektor Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Olsztynie, wzorem lat poprzednich przypomina o bezpiecznym i właściwym stosowaniu środków ochrony roślin, w sposób nie stwarzający zagrożenia dla zdrowia człowieka, zwierząt oraz środowiska. Biorąc pod uwagę znaczenie poszczególnych grup organizmów dla stabilnego rozwoju ekosystemów i komponentów środowiska naturalnego, jednym z najważniejszych aspektów właściwego stosowania środków ochrony roślin jest wyeliminowanie ich negatywnego wpływu na populację pszczół. Ze względu na fakt, iż najczęstszą przyczyną incydentów związanych z pestycydami jest nieprawidłowe użycie produktu, zignorowanie znajdujących się na etykiecie informacji oraz słaba komunikacja producenta/rolnika z pszczelarzami należy podjąć wszelkie konieczne kroki związane z bezpiecznym stosowaniem środków ochrony roślin.

W związku z tym informuję, iż osoby fizyczne, prawne oraz jednostki organizacyjne nie posiadające osobowości prawnej, w których władaniu znajdują się grunty, rośliny, produkty roślinne lub przedmioty lub środki ochrony roślin oraz stosujący środki ochrony roślin, w tym użytkownicy profesjonalni - osoby, które stosują pestycydy w toku swej działalności zawodowej, w tym operatorzy, technicy, pracownicy i osoby samozatrudnione, zarówno w sektorze rolnym, jak i w innych sektorach (art. 3 pkt 1 Dyrektywy 2009/128) zobowiązani są do przestrzegania przepisów zawartych w ustawie z dnia 18 grudnia 2003 roku o ochronie roślin (Dz. U. z 2008 r. Nr 133 poz. 849 ze zm.) oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) Nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r., które weszło w życie z dniem 14 czerwca 2011.

Zgodnie z powyższym rozporządzeniem właściwe stosowanie środków ochrony roślin obejmuje stosowanie ogólnych zasad integrowanej ochrony roślin oraz dobrej praktyki ochrony roślin, w której zabiegi z użyciem środków ochrony roślin są dobierane, dawkowane i planowane tak, aby zapewnić akceptowalną skuteczność przy minimalnej niezbędnej ilości zastosowanych środków ochrony roślin z uwzględnieniem miejscowych warunków oraz zwalczania metodami mechanicznymi i biologicznymi.

Wymagane jest aby zabiegi przy użyciu środków ochrony roślin w produkcji rolnej i leśnej wykonywane były przez osoby, które ukończyły szkolenie w zakresie stosowania środków ochrony roślin i posiadają aktualne zaświadczenie o ukończeniu tego szkolenia. Osoby nie posiadające wymaganego zaświadczenia o ukończeniu szkolenia oraz posiadacze opryskiwaczy ciągnikowych i samobieżnych polowych lub sadowniczych, którzy nie mają aktualnego zaświadczenia potwierdzającego ich sprawność techniczną, powinni zgłosić się do jednostek upoważnionych przez Wojewódzkiego Inspektora w zakresie przeprowadzania badań sprawności technicznej opryskiwaczy oraz do przedsiębiorców/podmiotów wpisanych do rejestru prowadzonego przez wojewódzkiego inspektora w zakresie prowadzenia szkoleń w zakresie ochrony roślin.

Aktualne wykazy ww. jednostek i przedsiębiorców/podmiotów są umieszczone na stronie internetowej Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Olsztynie pod adresem: <http://www.piorin.gov.pl/olsztyn>.

Na ww. stronie umieszczone są również adresy jednostek terenowych (oddziałów, delegatury) Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Olsztynie, a także wykaz i adresy punktów obrotu środkami ochrony roślin w województwie oraz szereg innych informacji z dziedziny ochrony roślin i nasiennictwa.

Pod adresem: <http://www.piorin.gov.pl/sygn/start.php> Inspekcja sygnalizuje pojaw organizmów szkodliwych dla upraw ważnych gospodarczo na terenie województwa warmińsko-mazurskiego.

Informacje o środkach ochrony roślin dopuszczonych przez Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi do obrotu i stosowania w Polsce są dostępne pod adresem: <http://www.minrol.gov.pl> >Informacje branżowe>Produkcja roślinna>Ochrona roślin .

Przekazując powyższe informacje, proszę o przestrzeganie ustalonych prawem zasad, a w szczególności eliminowanie zabiegów środkami ochrony roślin toksycznymi dla pszczół, na kwitnących roślinach (w tym również na uprawach z kwitnącymi chwastami w roślinach uprawnych) lub pokrytych spadzią. W przypadkach, gdy zachodzi konieczność wykonania

zabiegu na kwitnących roślinach, należy stosować właściwy dobór środków ochrony roślin, a zabiegi wykonywać poza godzinami lotu (najlepiej wieczorem po zachodzie słońca) z zachowaniem wymaganego dla danego preparatu środka ostrożności dla pszczół.

Zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142 poz. 1591 z póź. zm.) do zakresu działania gminy należą wszystkie sprawy publiczne o znaczeniu lokalnym, nie zastrzeżone ustawami na rzecz innych podmiotów. Jeżeli ustawy nie stanowią inaczej, rozstrzyganie w ww. sprawach, należy do gminy. Ponadto, zgodnie z art. 4 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142 poz. 1592 ze zm.) do obowiązków powiatu należy wykonywanie zadań o charakterze ponadgminnym m.in. z zakresu: ochrony środowiska i przyrody, rolnictwa, leśnictwa i rybactwa śródlądowego. W przypadku podejrzenia o zatrucie pszczół powinno się niezwłocznie zawiadomić właściwego terenowo wójta, burmistrza, starostę, który może powołać Komisję w celu wyjaśnienia zaistniałego zdarzenia. Komisja, zobowiązana jest dokonać wnikliwej oceny zdarzenia oraz ustalić przyczyny zatrucia. W przypadkach koniecznych, na zlecenie poszkodowanego pszczelarza, może być pobrana próbka martwych pszczół, celem przeprowadzenia analizy na pozostałości środków ochrony roślin.

W przypadku kiedy działająca w sprawie zatrucia Komisja lub podmiot poszkodowany, uzna za niezbędne pobranie i przekazanie do badania na pozostałości środków ochrony roślin próbek gleby lub roślin, czynności związane z próbkowaniem w tym zakresie zostaną wykonane przez przedstawiciela/ inspektora WIORiN zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Przykładowe wielkości próbek roślin i gleby powinny wynosić:

1. gleba – 1 kg (gleba kamienista – 2 kg),
2. zioła – 0,5 kg,
3. rośliny rosnące – 1kg


Badania roślin i gleby na pozostałości środków ochrony roślin wykonywane są na zlecenie podmiotu (między innymi) w:

- Instytucie Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy Laboratorium Badań Pozostałości Środków Ochrony Roślin w Białymstoku ul. Chełmońskiego 22, 15-195 Białystok, tel. 85 675 34 19, 0 85 678 54 70, www.ior.bialystok.pl, e-mail: biuro@ior.bialystok.pl, (badane mogą być także martwe pszczoły),
- Instytucie Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy Zakład Badania Pozostałości Środków Ochrony Roślin ul. Władysława Węgorka 20, 60-318 Poznań, tel. 61 864 90 54, fax 61 864 91 80, www.ior.poznan.pl,

- Głównym Inspektoracie Ochrony Roślin i Nasiennictwa, Centralne Laboratorium w Toruniu, Pracownia Badania Pozostałości Środków Ochrony Roślin, ul. Żwirki i Wigury 73, 87-100 Toruń, tel. 56 639 11 10, fax 56 639 11 11, e-mail: cl-tor@piorin.gov.pl.
- Instytucie Ogrodnictwa w Skierniewicach Pracownia Badania Bezpieczeństwa Żywności, ul. Pomologiczna 18, 96-100 Skierniewice, tel. (46) 834 52 86, e-mail: isad@insad.pl.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Olsztynie, z racji sprawowanego nadzoru nad stosowaniem środków ochrony roślin w oparciu o obowiązujące przepisy, równocześnie i niezależnie od działania przedmiotowej Komisji, dokonuje urzędowej kontroli prawidłowości stosowania środków ochrony roślin u podmiotów podejrzewanych o dokonanie zatrucia, a w wypadku stwierdzenia nieprawidłowości stosuje przewidziane przepisami prawa sankcje karne.

Przekazując powyższą informację wyrażam nadzieję, że w nadchodzącym sezonie nie dojdzie do naruszenia przepisów w zakresie stosowania środków ochrony roślin.

Z poważaniem
WOJEWÓDZKI INSPEKTOR
OCHRONY ROŚLIN I NASIENNICTWA
W OLSZTYNIE

Maria Paszko

Otrzymują:

do realizacji

1. Delegatura WIORiN w Elblągu oraz Oddziały WIORiN – wszystkie, z prośbą o przekazanie wszystkim zainteresowanym jednostkom i urządcom (Starostowie Powiatów, Burmistrzowie i Wójtowie) wg rozdzielników własnych.
2. Agencja Nieruchomości Rolnych w Olsztynie z prośbą o poinformowanie Zarządców i Dzierżawców Gospodarstw Rolnych.
3. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Olsztynie.

do wiadomości:

1. Wojewoda Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.
2. Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.
3. Warmińsko-Mazurski Urząd Wojewódzki Wydział Zarządzania Kryzysowego w Olsztynie.
4. Warmińsko-Mazurski Urząd Wojewódzki, Wydział Infrastruktury, Geodezji i Rolnictwa w Olsztynie.
5. Urząd Marszałkowski Województwa Warmińsko-Mazurskiego Departament Rozwoju Obszarów Wiejskich i Rolnictwa w Olsztynie.
6. Wojewódzki Związek Pszczelarzy w Olsztynie, 10-502 Olsztyn, ul. Kościuszki 14/2.
7. Warmiński Związek Pszczelarzy w Rychlikach, 14-411 Rychliki 38.
8. Regionalny Związek Pszczelarzy w Elblągu z/s w Starym Polu, 82-220 Stare Pole, ul. Marynarki Wojennej 21/B.
9. Koło Pszczelarzy 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Szkolna 4 a.
10. Oleckie Stowarzyszenie Pszczelarzy „Pszczółka” 19-400 Olecko, ul. Żeromskiego 15
11. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Olsztynie.
12. Wojewódzka Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Olsztynie
13. Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Olsztynie.
14. Warmińsko-Mazurski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Olsztynie.
15. Warmińsko-Mazurska Izba Rolnicza w Olsztynie.
16. Wojewódzki Związek Rolników, Kółek i Organizacji Rolniczych w Olsztynie.