



Bezpieczne stosowanie środków ochrony roślin

Zgodnie z art. 35 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz. U. z 2017 r. poz. 50, 60, z 2018 r. poz. 650): „Środki ochrony roślin należy stosować w taki sposób, aby nie stwarzać zagrożenia dla zdrowia ludzi, zwierząt oraz dla środowiska, w tym przeciwdziałać zniesieniu środków ochrony roślin na obszary i obiekty niebędące celem zabiegu zastosowania tych środków oraz planować stosowanie środków ochrony roślin z uwzględnieniem okresu, w którym ludzie będą przebywać na obszarze objętym zabiegiem”.





Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
ul. Wspólna 30, 00-930 Warszawa
www.minrol.gov.pl

**Instytut Ochrony Roślin
Państwowy Instytut Badawczy**
ul. Władysława Węgorka 20, 60-318 Poznań
www.ior.poznan.pl

PSZCZOŁA MIODNA

TRZMIEL KAMIENNIK

TRZMIEL ZIEMNY

MURARKA OGRODOWA

PSZCZOLINKA WIOSENNA

I WIELE INNYCH

NIE POZWÓL ABY ZABIEG OCHRONY ROŚLIN ZAGRAŻAŁ ZAPYLACZOM

Opracowano w ramach Programu Wzrostowego IOR - PIS w latach 2011-2015. Zadanie 1.6. Uposzczelnianie i zwiększanie wiedzy o integrowanej ochronie roślin

OCHRONA ZAPYLACZY TO NIE TYLKO OBOWIĄZEK PRAWNY, ALE RÓWNIEŻ GWARANCJA UZYSKANIA WYSOKIEGO I Dobrej JAKOŚCI PŁONU



podczas zabiegu zachowuj odpowiednie odległości od pasiek



przestrzegaj okresów prewencji



zabiegi ochronne wykonuj wieczorem, po oblocie zapylaczy



stosuj niechemiczne metody ochrony roślin



zapoznaj się szczegółowo z treścią etykiety



informuj właścicieli pasiek o planowanych zabiegach



zapobiegaj znoszeniu cieczy użytkowej



stosuj tylko środki dopuszczone do obrotu



pamiętaj, że każdy błąd może spowodować zatrucia i śmierć zapylaczy



Zasady bezpiecznego stosowania środków ochrony roślin:

- należy przestrzegać zaleceń podanych w etykiecie stosowanych środków ochrony roślin,
- przed zastosowaniem środka należy poinformować wszystkie zainteresowane osoby, które mogą być narażone na znoszenie cieczy użytkowej i które zwróciły się o taką informację,
- prędkość wiatru nie może przekraczać 4 m/s,
- wykonywać zabiegi tylko w przypadku przekroczenia przez organizmy szkodliwe progów ekonomicznej szkodliwości,
- jeżeli to możliwe ograniczyć zabiegi do miejsc występowania agrofagów,
- zabiegi należy wykonywać przed lub po zakończeniu oblotu przez pszczoły,
- zapobiegać przenoszeniu cieczy roboczej na sąsiednie uprawy,
- kwitnące chwasty również stanowią pożytek dla pszczół, wykonywane w tym czasie zabiegi muszą być traktowane tak, jak zabiegi w czasie kwitnienia uprawy,
- nie opryskiwać roślin pokrytych spadzią,
- środki ochrony roślin należy stosować sprzętem sprawnym technicznie,
- osoba stosująca środki ochrony roślin dla użytkowników profesjonalnych musi posiadać odpowiednie zaświadczenie o ukończeniu szkolenia w zakresie stosowania środków ochrony roślin,
- należy przestrzegać przepisów prawnych zawartych w:
 - >> *ustawie z dnia 8 marca 2013r. o środkach ochrony roślin (Dz. U. z 2017 r. poz. 50,60, z 2018 r. poz. 650),*
 - >> *rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 kwietnia 2013 r. w sprawie wymagań integrowanej ochrony (Dz. U. z 2013 r. poz. 505),*
 - >> *rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 31 maja 2013 r. w sprawie sposobu postępowania przy stosowaniu i przechowywaniu środków ochrony roślin (Dz. U. z 2013 r. poz. 625),*
 - >> *rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 23 kwietnia 2014 r. w sprawie warunków stosowania środków ochrony roślin (Dz. U. z 2014 r. poz. 516).*

Informacje dotyczące środków ochrony roślin można znaleźć na stronach:

- Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa <http://piorin.gov.pl>
- Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi www.minrol.gov.pl/pol/Informacje-branzowe/Produkcja-roslinna/Ochrona-roslin/

Etykiety środków ochrony roślin:

<https://bip.minrol.gov.pl/Informacje-Branzowe/Produkcja-Roslinna/Ochrona-Roslin/Etykiety-Srodkow-Ochrony-Roslin>



Obrazy

