



KOMUNIKAT

Zwalczanie ślodyszka rzepakowego w rzepaku ozimym

Szczegóły:

Na plantacjach rzepaku obserwuje się nalot chrząszczy ślodyszka rzepakowego.

Zalecenia:

Zabieg należy wykonać w przypadku przekroczenia progu ekonomicznej szkodliwości wynoszącego dla tego szkodnika w fazie zwanego kwiatostanu 1 chrząszcza na 1 roślinie, a w fazie luźnego kwiatostanu 3-5 chrząszczy na 1 roślinie. Zabieg należy powtórzyć podczas przedłużającego się nalotu chrząszczy. Zaleca się opryskiwanie plantacji stosując jeden z **przykładowych** preparatów:

Środki ochrony roślin:

BULLDOCK 025 EC CYPERKILL SUPER 25 EC DECIS 2,5 EC (w obrotach do 26.07.2009 r.) FASTAC 100 EC FURY 100 EW KARATE 025 EC (w obrotach do 04.06.2008 r.) KARATE ZEON 050 CS	KARATE ZEON 100 CS (w obrotach do 04.06.2008 r.) MAVRIK 240 EW MOSPILAN 20 SP (w obrotach do 30.06.2008 r.) NURELLE D 550 EC * (w obrotach do 17.08.2009 r.) NURELLE MAX 515 EC * PATRIOT 100 EC	PATRIOT 2,5 EC PYRINEX 480 EC * (w obrotach do 17.01.2009 r.) RIPCORDER SUPER 050 EC RAPID 060 CS SHERPA 100 EC SUMI – ALPHA 050 EC TALSTAR 100 EC
---	--	---

Uwagi:

1. Wszystkie z w/w preparatów zwalczają również chowacza czterozębnego.
2. Preparaty oznaczone (*)-opryskiwać w fazie zwanego kwiatostanu, po wystąpieniu chrząszczy na plantacji. Nie opryskiwać bezpośrednio przed kwitnieniem oraz w trakcie kwitnienia.
3. **Przed zastosowaniem należy zapoznać się z etykietą-instrukcją stosowania środka ochrony roślin** znajdującej się na opakowaniu w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska. W szczególności należy ściśle przestrzegać dawek preparatów, terminów ich stosowania, okresów prewencji (ochrona pszczoły miodnej) i karencji.
4. **W komunikacie wyszczególniono tylko przykładowe środki** i możliwe jest również stosowanie do zabiegów wszystkich pozostałych środków ochrony roślin, dopuszczonych do obrotu i stosowania przy zwalczaniu wymienionego organizmu szkodliwego. Szczegółowe informacje o środkach ochrony roślin dopuszczonych do obrotu i stosowania w Polsce są dostępne na stronie internetowej Ministerstwa Rolnictwa pod adresem: www.minrol.gov.pl>Informacje branżowe>Produkcja roślinna>Ochrona roślin
5. Posiadacze gruntów, na których prowadzone są zabiegi ochrony roślin są zobowiązani do prowadzenia ewidencji wykonywanych zabiegów i przechowywania jej przez okres co najmniej 2 lat od dnia wykonania zabiegu [(art. 71 pkt. 1, 2 i 3 Ustawy z dnia 18 grudnia 2003r. o ochronie roślin (Dz. U. Nr 11, poz. 94 ze zmianami)].