

KOMUNIKAT z dnia 16.07.2009 r.
O ZWALCZANIU OMACNICY PROSOWIANKI
NA KUKURYDZY

Stwierdzono wylot motyli omacnicy prosowianki. Należy przeprowadzić zabieg ochrony po wystąpieniu szkodnika (w okresie wiechowania kukurydzy, ale jeszcze przed pyleniem). Próg szkodliwości to:

- 15% roślin uszkodzonych w uprawie na ziarno lub 30 - 40% roślin uszkodzonych w uprawie na CCM i kiszonkę w roku poprzednim lub,
- 1 motyl i/lub pierwsze złożę jaj (w rejonach corocznego, licznego występowania szkodnika) lub,
- 6-8 złożów jaj na 100 roślin (w rejonach mniejszej liczebności szkodnika)

Gąsienice początkowo żywią się pyłkiem potem wgryzają się do wnętrza osi wiechy. W wyniku żerowania mogą zniszczyć cały kłosek lub jego część, uniemożliwiając jego dalszy rozwój. Żerowanie w osi wiechy powoduje skrócenie jej pylenia i wcześniejsze zasychanie wiechy. Po okresie żerowania na zewnątrz rośliny, gąsienice wgryzają się do łodygi, drażąc chodniki, lub do kolby, gdzie odżywiają się miękkimi ziarniakami i osadkami. Objawy żerowania najlepiej są widoczne pod koniec sierpnia w postaci otworów o średnicy 3-4 mm i wyrzuconych z nich białych trocin z odchodami, widocznych w kątach liści. Przez wygryzione otwory do łodygi i do kolby wnikają zarodniki grzybów i bakterii, powodując choroby i dalsze straty w plonach.

UWAGA:

- Do zabiegów zwalczania danego organizmu szkodliwego można stosować tylko środki ochrony roślin dopuszczone do stosowania przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Szczegółowe informacje o środkach ochrony roślin dopuszczonych do stosowania w Polsce są dostępne na stronie internetowej: www.minrol.gov.pl >Informacje Branżowe >Produkcja Roślinna >Ochrona Roślin.
- Przed przystąpieniem do zabiegu należy zapoznać się z treścią etykiety-instrukcji 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.
- Zabiegi przy użyciu środków ochrony roślin w produkcji rolnej mogą być wykonywane przez osoby, które posiadają aktualne zaświadczenie o ukończeniu szkolenia w zakresie stosowania środków ochrony roślin przy użyciu opryskiwaczy. Środki ochrony roślin należy stosować tylko sprzętem sprawnym technicznie.
- 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 wykonania zabiegu [art. 71 pkt. 1, 2 i 3 Ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (tekst jednolity Dz. U. z 2008 r. Nr 133, poz. 849 z póź. zm.)]