

KOMUNIKAT

Zwalczanie suchej zgnilizny kapustnych w rzepaku ozimym

Szczegóły:

W związku z korzystnymi dla rozwoju chorób grzybowych warunkami pogodowymi, zaleca się wykonanie zabiegów przeciwko suchej zgniliznie kapustnych na plantacjach rzepaku ozimego.

Zalecenia:

Zaleca się przystąpić do wykonania zabiegu zapobiegawczo (z wyj. preparatu TIOWOL K 500 SC) lub po zauważeniu pierwszych objawów zbrunatnienia, spękania szyjek korzeniowych lub żółto-brunatnych plam z piknidiami na liściach stosując jeden z zalecanych do ochrony przed suchą zgnilizną kapustnych środków ochrony roślin. Listę **przykładowych** środków zamieszczono w poniższej tabeli:

Środki ochrony roślin:

ALERT 375 SC 0,6-1,2 l/ha** BRASIFUN 250 EC 1,0 l/ha* CARAMBA 60 SL 1-1,25 l/ha* FUKARB 500 SC 0,8 l/ha (w obrotach do 31.07.2008 r.) HORIZON 250 EW 1-1,25 l/ha* KARBEN 500 SC 0,5 l/ha	ORIOUS 250 EW 1 l/ha* RIZA 250 EW 1 l/ha SARFUN 500 SC 0,4 l/ha SIARKOL K 1000 SC 3 l/ha SIARKOL K 85 WP 4 kg/ha SPARTA 250 EW 1 l/ha	SPORTAK ALPHA 380 EC 2 l/ha (w obrotach do 31.07.2008 r.) TARCZA ŁAN 250 EW 1 l/ha* TEBU 250 EW 1-1,25 l/ha* TIOWOL K 500 SC 5,5 l/ha (w obrotach do 31.07.2009 r.) TRAPER 250 EC 1 l/ha*
--	--	---

Uwagi:

1. Preparaty oznaczone (*) zastosowane od początku wzrostu pędu do fazy zielonego pąka powodują skrócenie łodyg rzepaku i ograniczają wyleganie. Należy stosować w temperaturze powyżej 12 °C.
2. Preparat oznaczony (**) - należy stosować niższą dawkę, jeżeli środek był stosowany w rzepaku ozimym jesienią.
3. Preparaty TARCZA ŁAN 250 EW oraz TEBU 250 EW można stosować maksymalnie 2 razy w okresie wegetacji.
4. **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.
5. **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
6. 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)].