

## KOMUNIKAT O ZAGROŻENIU UPRAW ROŚLIN

Województwo: MAZOWIECKIE

Powiat: płocki

Agrofaq: **Nasionnica trześniówka**

Roślina: **Wiśnia**

Data publikacji komunikatu: 03.06.2013 r.

W sadach wiśniowych obserwuje się wylot muchówek nasionnicy trześniówki.

Decyzję o sposobie i terminie zwalczania nasionnicy trześniówki należy podjąć po przeprowadzeniu obserwacji. Zabiegi ochronne należy rozpocząć po 2-3 dniach regularnego odłowu much na żółte pułapki lepowe. Kolejne opryskiwania (1 lub 2) przeprowadzać w zależności od przebiegu lotu.

Próg ekonomicznej szkodliwości wynosi dla nasionnicy trześniówki 2 odłowione muchy średnio na 1 pułapkę.

Należy chronić przede wszystkim późno dojrzewające odmiany.

Zaleca się wykonywać zabiegi środkami ochrony roślin z uwzględnieniem stosowania w pierwszej kolejności metod biologicznych, agrotechnicznych i hodowlanych.

Zgodnie z ustawą o środkach ochrony roślin:

- 1) Środki ochrony roślin mogą być stosowane jeżeli zostały dopuszczone do obrotu i stosowania.
- 2) 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 z zastosowaniem tych środków oraz planować stosowanie środków ochrony roślin z uwzględnieniem okresu, w którym ludzie będą przebywać na obszarze objętym zabiegiem.
- 3) Środki ochrony roślin stosuje się sprzętem sprawnym technicznie.
- 4) Zabieg z zastosowaniem środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników profesjonalnych może być wykonywany przez osoby przeszkolone, zgodnie z art. 41 w/w ustawy.
- 5) Profesjonalni użytkownicy środków ochrony roślin są zobowiązani do prowadzenia dokumentacji dotyczącej stosowanych przez nich środków ochrony roślin i przechowywania jej przez co najmniej 3 lata.

---

### UWAGA:

**Zaleca się wykonywać zabiegi środkami ochrony roślin z uwzględnieniem stosowania w pierwszej kolejności metod biologicznych, agrotechnicznych, hodowlanych lub integrowanej ochrony roślin.**

**Informacje o środkach ochrony roślin dopuszczonych przez Ministra 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**

Kierownik Oddziału: Teresa Skóra