

KOMUNIKAT O ZAGROŻENIU UPRAW ROŚLIN

Województwo: opolskie

Powiat: Głubczyce, Kędzierzyn-Koźle

Agrofag: **Plamistość siatkowa jęczmienia**

Roślina: **Jęczmień jary**

Data publikacji komunikatu: 13.05.2019

Plantacjom jęczmienia jarego zagraża plamistość siatkowa jęczmienia.

Decyzję o sposobie i terminie zwalczania plamistości siatkowej jęczmienia należy podjąć po przeprowadzeniu obserwacji. Źródłem pierwotnego zakażenia są porażone ziarniaki oraz resztki poźniwne.

O nasileniu choroby decydują:

- stopień porażenia ziarna siewnego
- warunki atmosferyczne w okresie wiosennym (wilgotna i ciepła pogoda 18-22°C, od połowy kwietnia do początku czerwca)

Pierwsze objawy choroby mogą wystąpić już na siewkach jęczmienia. W późniejszych fazach rozwoju jęczmienia objawy choroby występują głównie na blaszkach i pochwach liściowych, czasami także na źdźbłach i kłosach. Porażeniu ulegają również ziarniaki. Zabiegi przy użyciu środków ochrony roślin wykonuje się zapobiegawczo lub z chwilą pojawienia się pierwszych objawów choroby: od końca fazy krzewienia do fazy kłoszenia.

Próg ekonomicznej szkodliwości wynosi:

- od końca fazy krzewienia do fazy strzelania w źdźbło (pierwsze i drugie kolanko) - 10-15% liści z objawami choroby.

Ograniczyć występowanie choroby można także poprzez:

- stosowanie zdrowego materiału siewnego, zaprawianie nasion
- niszczenie samosiewów jęczmienia i resztek poźniwnych
- dobór odpornych na chorobę odmian
- odpowiednie zmianowanie
- wykonanie głębokiej orki

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.

Wojewódzki Inspektor
Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Opolu
Izabela Kik

UWAGA:

Informacje o środkach ochrony roślin dopuszczonych przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi do obrotu i stosowania w Polsce są dostępne pod adresem:

<https://www.gov.pl/web/rolnictwo> > Produkcja roślinna > Ochrona roślin > Rejestr Środków Ochrony