

# Na plantacjach pszenżyta ozimego stwierdzono występowanie rdzy żółtej

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa Gdańsku Oddział: Nowa Wieś przesyła KOMUNIKAT O ZAGROŻENIU UPRAW ROŚLIN.

Na plantacjach pszenżyta ozimego stwierdzono występowanie rdzy żółtej. Decyzję o sposobie i terminie zwalczania rdzy żółtej na plantacjach pszenżyta ozimego należy podjąć po przeprowadzeniu obserwacji. Wysoka wilgotność oraz niskie temperatury w okresie kwietnia i maja stanowiły doskonałe warunki dla rozwoju rdzy żółtej zbóż i traw.

---

Sprawca choroby grzyb *Puccinia striiformis*. W przeciwieństwie do pozostałych znanych producentom rolnym gatunków rdzy (*P.recondita* oraz *P.graminis*) optimum termalne rozwoju osiąga w temperaturach ok.10°C i w takiej temperaturze kiełkujące zarodniki dokonują penetracji liści. W warunkach sprzyjających rdza żółta poraża całą roślinę, co może powodować straty w plonie sięgające 50 -70%, w latach endemicznego wystąpienia choroby nawet 100%.

Objawy choroby mogą pojawić się na wszystkich nadziemnych częściach rośliny .Na liściach obserwuje się wydłużone chlorotyczne pasy ograniczone nerwami, a na nich w rzędach ułożone uredinia sprawcy choroby.

W przypadku stwierdzenia wystąpienia choroby należy w oparciu o próg ekonomicznej szkodliwości wykonać zabieg środkami ochrony roślin.

## Środki ochrony roślin:

Dostęp do informacji o środkach ochrony roślin dopuszczonych do obrotu i stosowania przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi:

- Wyszukiwarka dająca możliwość łatwego uzyskania informacji o zalecanych środkach ochrony roślin w danych uprawach, na danego agrofaga - [kliknij tutaj](#) (<http://www.minrol.gov.pl/pol/Informacje-branzowe/Wyszukiwarka-srodkow-ochrony-roslin>),
- Etykiety stosowania środków ochrony roślin dopuszczonych do obrotu i stosowania zezwoleniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi - [kliknij tutaj](#) (<http://www.bip.minrol.gov.pl/DesktopDefault.aspx?TabOrgId=648&LangId=0>).

## Uwagi:

Z dniem 1 stycznia 2014 r. wszedł w życie obowiązek stosowania zasad integrowanej ochrony roślin przez wszystkich profesjonalnych użytkowników środków ochrony roślin. Szczegóły na stronie:

<http://www.minrol.gov.pl/pol/Informacje-branzowe/Produkcja-roslinna/Ochrona-roslin/Integrowana-ochrona-roslin>

Zgodnie z ustawą o środkach ochrony roślin:

- Środki ochrony roślin mogą być stosowane jeżeli zostały dopuszczone do obrotu i stosowania.
- 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.
- Środki ochrony roślin stosuje się sprzętem sprawnym technicznie.
- Zabieg z zastosowaniem środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników profesjonalnych może być wykonywany przez osoby przeszkolone, zgodnie z art. 41 w/w ustawy.

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.

Województwo: pomorskie, powiat: starogardzki, tczewski. Agrofag: **RDZA ŻÓŁTA ZBÓŻ I TRAW**. Roślina: **Pszenżyto ozime**. Data publikacji komunikatu: 18.05.2017

**tel., fax: 58/56-225-65**

**e-mail: [o-starogard-gdanski@piorin.gov.pl](mailto:o-starogard-gdanski@piorin.gov.pl)**