

Data publikacji: 15.11 – 21.11.2021

Roślina: (Zboża)

Stan uprawy dla miejscowości:

Większość pszenic zostało posianych Pszenice wcześniej posiane znajdują się w fazie rozwojowej BBCH 14-16. Temperatury oscylowały w przedziale od 0^oC do 10,2^oC. Wilgotność względna powietrza mieściła się w przedziale od 67% do 99% opad deszczu max 0,6 mm, prędkość wiatru do 0 do 13,3 m/s. temperatura gruntu na -10 cm od 3,9^oC do 7,7^oC

Zagrożenia:

brak

Zalecenia:

Można wywozić nawozy naturalne na pola gdzie zbiór przedplonów był opóźniony do 30 Listopada

Decyzje o zastosowaniu ochrony chemicznej należy podjąć na podstawie własnego monitoringu stanu fitosanitarnego plantacji i doświadczenia.

Od 1 stycznia 2014 r. profesjonalni użytkownicy środków ochrony roślin mają obowiązek stosowania zasad integrowanej ochrony roślin.

Zgodnie z ustawą o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r.:

- 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,
- 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 zgodnie z zasadami integrowanej ochrony roślin, sprzętem sprawnym technicznie i skalibrowanym.
- Zabiegi z zastosowaniem środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników profesjonalnych mogą być wykonywane przez osoby przeszkolone, zgodnie z art. 41 ww. ustawy.
- Profesjonalni użytkownicy środków ochrony roślin są zobowiązani do prowadzenia dokumentacji dotyczącej stosowanych środków ochrony roślin i przechowywania jej przez co najmniej 3 lata.

Roślina: (Rzepak ozimy)

Stan uprawy dla miejscowości:

Rzepaki w zależności od terminu siewu znajdują się w fazie rozwojowej BBCH 16-19. Temperatury oscylowały w przedziale od 0°C do 10,2°C. Wilgotność względna powietrza mieściła się w przedziale od 67% do 99% opad deszczu max 0,6 mm, prędkość wiatru do 0 do 13,3 m/s. temperatura gruntu na -10 cm od 3,9°C do 7,7°C

Zagrożenia:

Brak

Zalecenia:

Przypominam że nawozy zawierające azot można było stosować tylko do 25 Października



