

Data publikacji: 08.08. 2022 r. - 14.08.2022r.

Roślina: Rzepak ozimy

Stan uprawy dla miejscowości: Wieża, gmina - Gryfów Śląski, powiat - lwówecki

W badanym okresie rzepak ozimy w zależności od terminu siewu znajdują się w fazie 98-99 BBCH. Na polach kończą się zbiory rzepaku ozimego.

W ostatnim tygodniu średnia dobową temperatura powietrza wynosiła od 15,9⁰C do 18,8 ⁰C. Wilgotność względna powietrza mieściła się w przedziale od 62 % do 92 %. W badanym okresie na jeden metr kwadratowy spadło 9,0 litrów wody, natomiast prędkość wiatru wynosiła od 1,2 m/s do 2,1 m/s.

Zagrożenia:

Gwałtowne opady deszczu i gradu, mogą utrudnić zbór rzepaku. Łuszczyzny mogą pękać i następuje osypywanie się nasion.

Roślina: Pszenica ozima

Stan uprawy dla miejscowości: Wieża, gmina - Gryfów Śląski, powiat - lwówecki

W badanym okresie pszenica ozima są w fazie BBCH 90-99. Trwają zbiory pszenicy ozimej.

W ostatnim tygodniu średnia dobową temperatura powietrza wynosiła od 15,9⁰C do 18,8 ⁰C. Wilgotność względna powietrza mieściła się w przedziale od 62 % do 92 %. W badanym okresie na jeden metr kwadratowy spadło 9,0 litrów wody, natomiast prędkość wiatru wynosiła od 1,2 m/s do 2,1 m/s.

Zagrożenia:

Gwałtowne opady deszczu i gradu, mogą utrudnić zbór pszenicy i następuje osypywanie się ziarna,

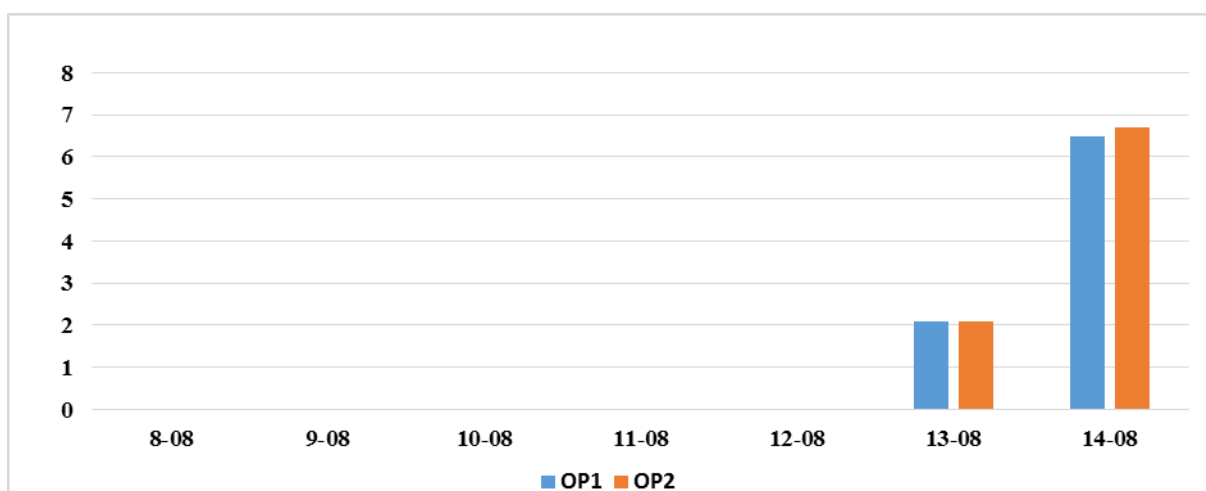
Decyzje o zastosowaniu ochrony chemicznej należy podjąć na podstawie własnego monitoringu stanu fitosanitarnego plantacji i doświadczenia.

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

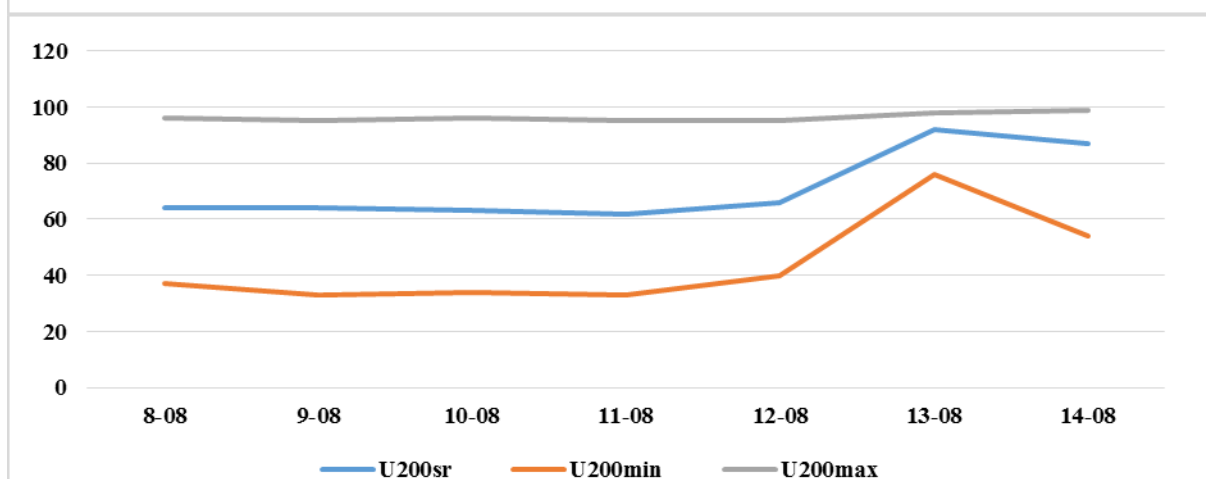
Zgodnie z ustawą o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r.:

- 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.



Wieża: Opady deszczu [mm]



Wieża: Wilgotność względna powietrza [%]

