

**Data publikacji: 01.08-07.08.2022r.**

**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 trwa zbiór rzepaku ozimego.

W ostatnim tygodniu średnia dobową temperatura powietrza wynosiła od 14,6<sup>0</sup>C do 22,7<sup>0</sup>C. Wilgotność względna powietrza mieściła się w przedziale od 50 % do 94 %. W badanym okresie na jeden metr kwadratowy spadło 31 litrów wody, natomiast prędkość wiatru wynosiła od 1,7 m/s do 3,4 m/s.

**Roślina: Pszenica ozima**

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

W badanym okresie pszenica ozima są w fazie BBCH 80-85.

W ostatnim tygodniu średnia dobową temperatura powietrza wynosiła od 14,6<sup>0</sup>C do 22,7<sup>0</sup>C. Wilgotność względna powietrza mieściła się w przedziale od 50 % do 94 %. W badanym okresie na jeden metr kwadratowy spadło 31 litrów wody, natomiast prędkość wiatru wynosiła od 1,7 m/s do 3,4 m/s.

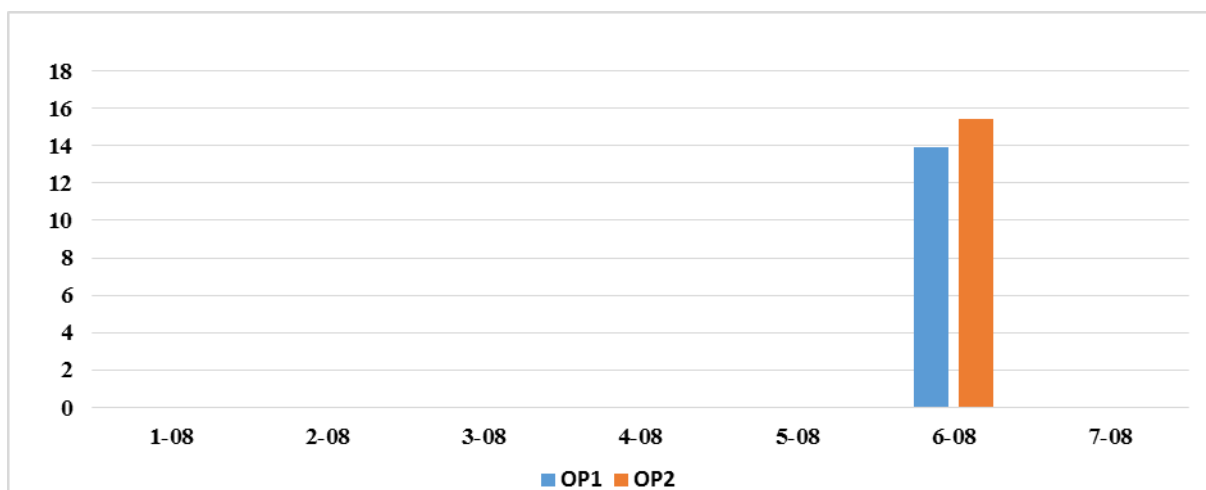
**Decyzje o zastosowaniu ochrony chemicznej należy podjąć na podstawie własnego monitoringu stanu fitosanitarnego plantacji i doświadczenia.**

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

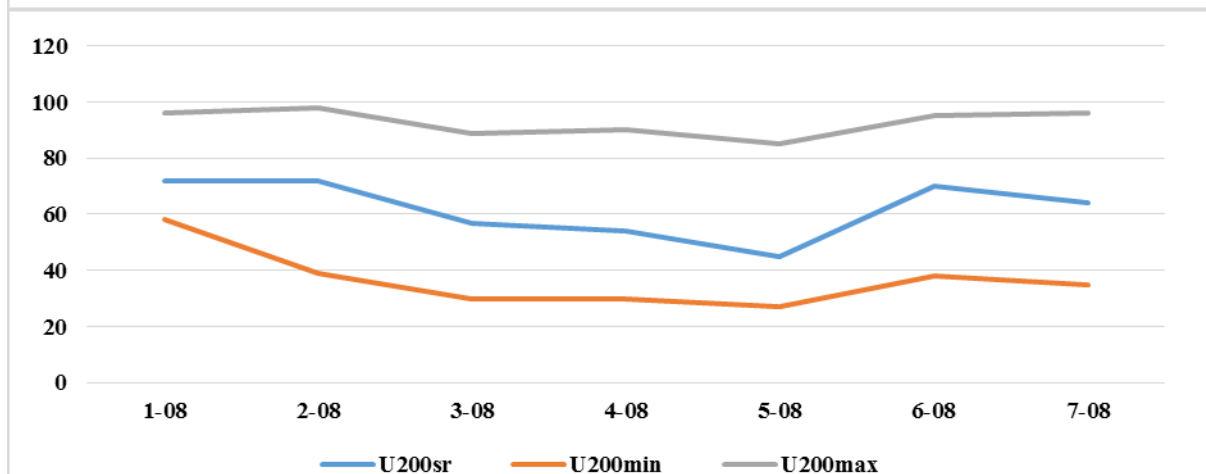
Zgodnie z ustawą o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r.:

- 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.

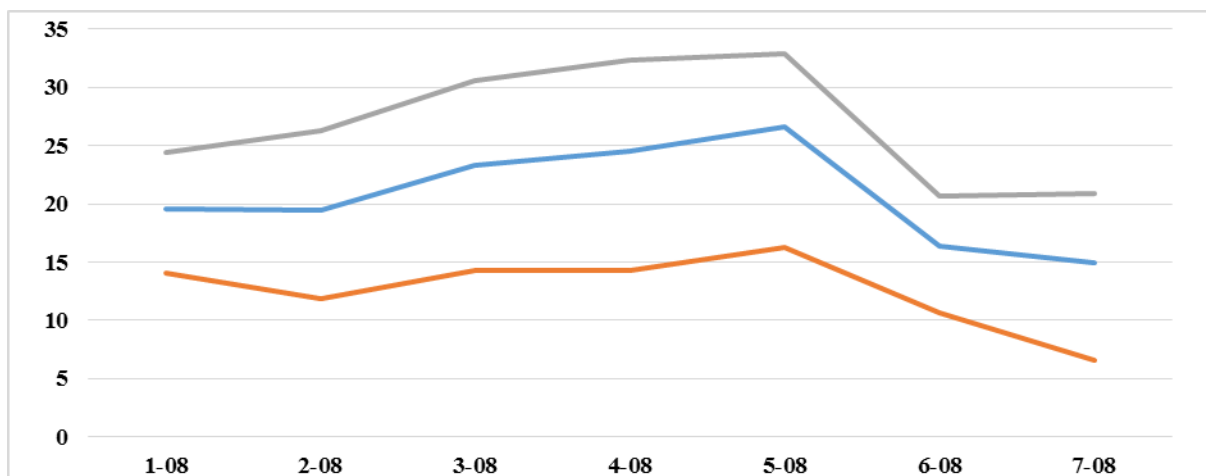
- Zabiegi z zastosowaniem środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników profesjonalnych mogą być wykonywane przez osoby przeszkolone, zgodnie z art. 41 ww. ustawy.
- Profesjonalni użytkownicy środków ochrony roślin są zobowiązani do prowadzenia dokumentacji dotyczącej stosowanych środków ochrony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



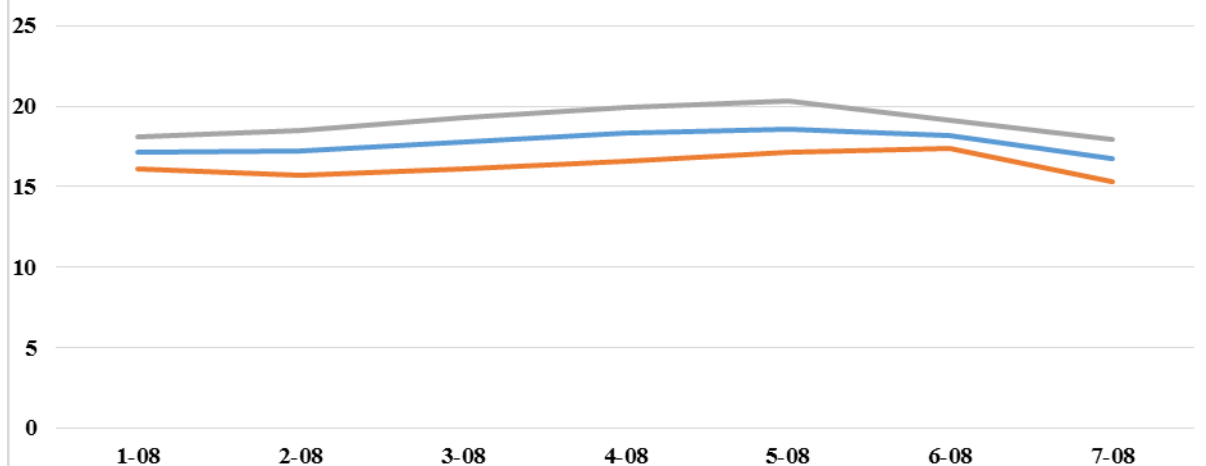
### Wieża: Opady deszczu [mm]



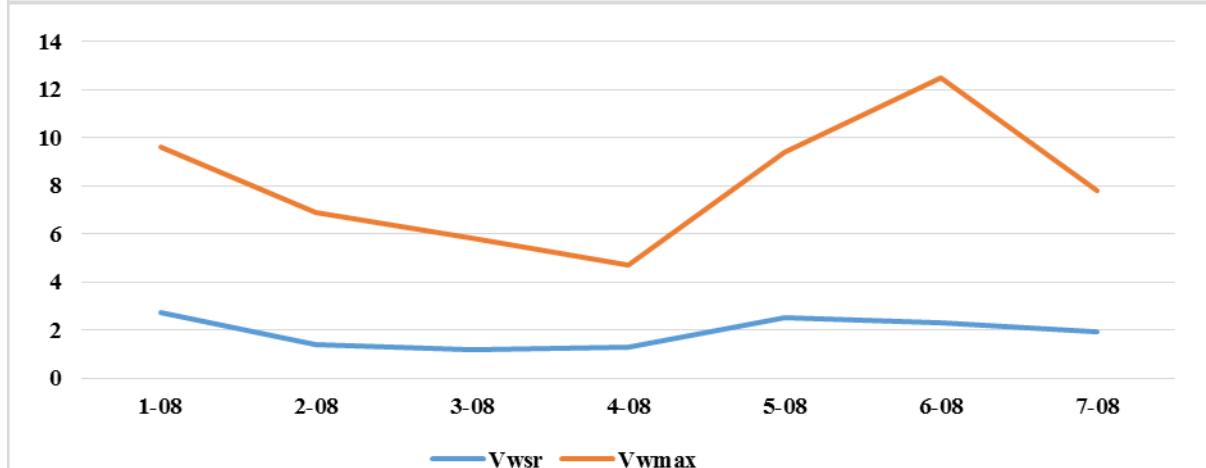
### Wieża: Wilgotność względna powietrza [%]



**Wieża: Temperatura powietrza [°C]** — T200sr — T200min — T200max



**Wieża: Temperatura gruntu na 10 cm** — Tg10sr — Tg10min — Tg10max



**Wieża: Prędkość wiatru [m/s]**