

**Data publikacji: 12.01.2026r - 18.01.2026r.**

**Roślina: Rzepak ozimy**

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

Plantacja rzepaku ozimego znajdują się w fazie (BBCH 15-19) w zależności od terminu siewu.

W ostatnim tygodniu średnia dobową temperatura powietrza wynosiła od -6,3 °C do 5,2 °C. Wilgotność względna powietrza mieściła się w przedziale od 63 % do 97 %. W badanym okresie spadło 10,0 litrów wody na metr kwadratowy, natomiast prędkość wiatru wynosiła od 0,7 m/s do 4,7 m/s.

**Zagrożenia: brak**

**Roślina: Pszenica ozima**

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

Plantacje pszenicy ozimej znajdują się w fazie (BBCH 06-10) w zależności od terminu siewu.

W ostatnim tygodniu średnia dobową temperatura powietrza wynosiła od -6,3 °C do 5,2 °C. Wilgotność względna powietrza mieściła się w przedziale od 63 % do 97 %. W badanym okresie spadło 10,0 litrów wody na metr kwadratowy, natomiast prędkość wiatru wynosiła od 0,7 m/s do 4,7 m/s.

**Zagrożenia: brak**

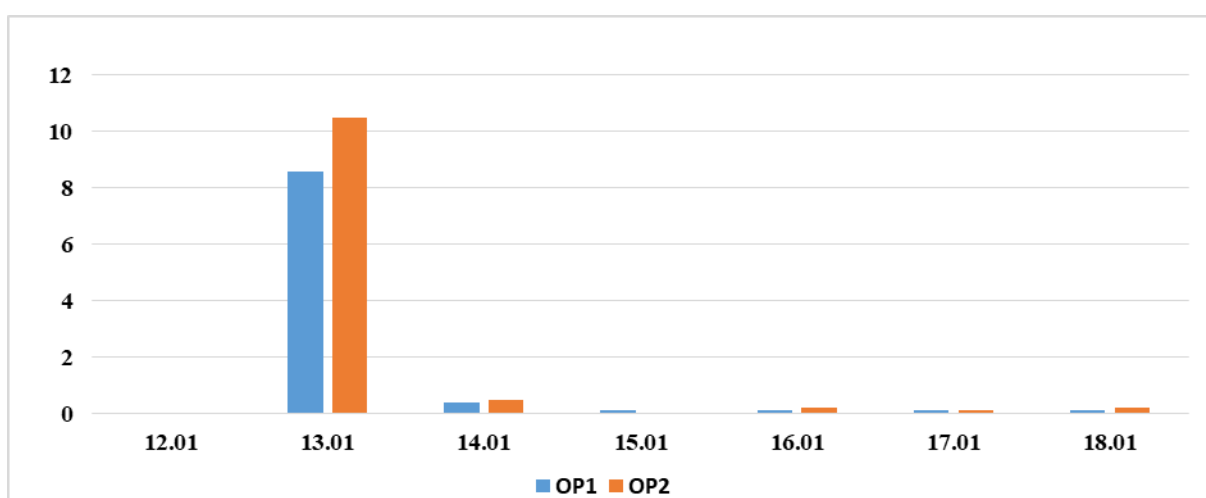
**Decyzje o zastosowaniu ochrony chemicznej należy podjąć na podstawie własnego monitoringu stanu fitosanitarnego plantacji i doświadczenia.**

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

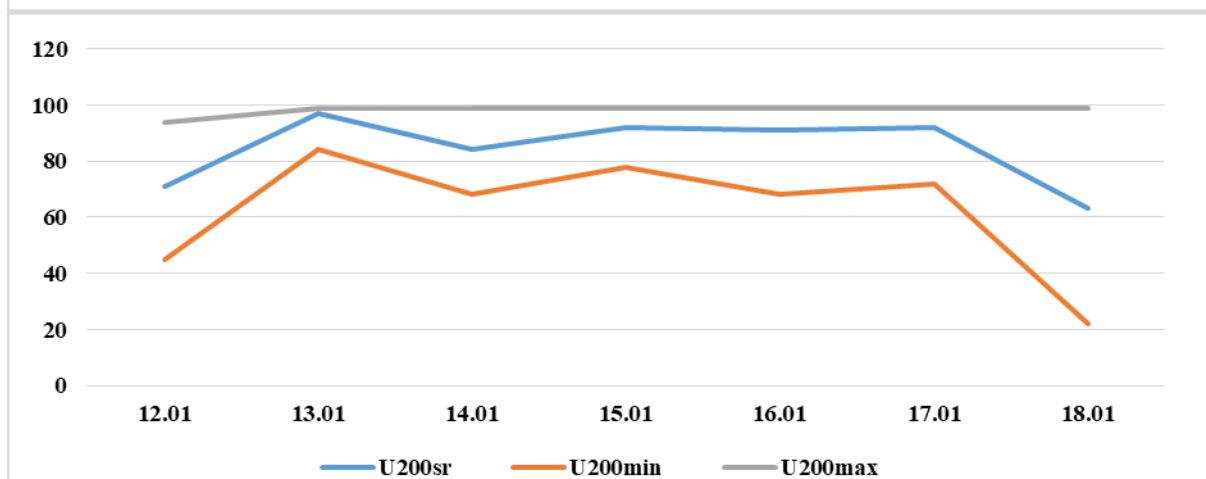
Zgodnie z ustawą o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r.:

- 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 [%]**

