

Data publikacji: (21.09-27.09.20)

Roślina: (Rzepak)

Stan uprawy dla miejscowości Juszczyń :

Uprawy rzepaku są w fazie wzrostu(BBCH 9-16)w zależności od terminu siewu.

W ubiegłym tygodniu wystąpiły wahania temperatury od 11,7⁰C do 25,5⁰C. Wilgotność względna powietrza mieściła się w przedziale od 37% do 97 %, opad deszczu 0,0- 5,2 mm, temperatura gruntu 12,8⁰C-19,9⁰C prędkość wiatru 1,3 do 7,2 m/s.

Brak zagrożenia ze strony agrofagów

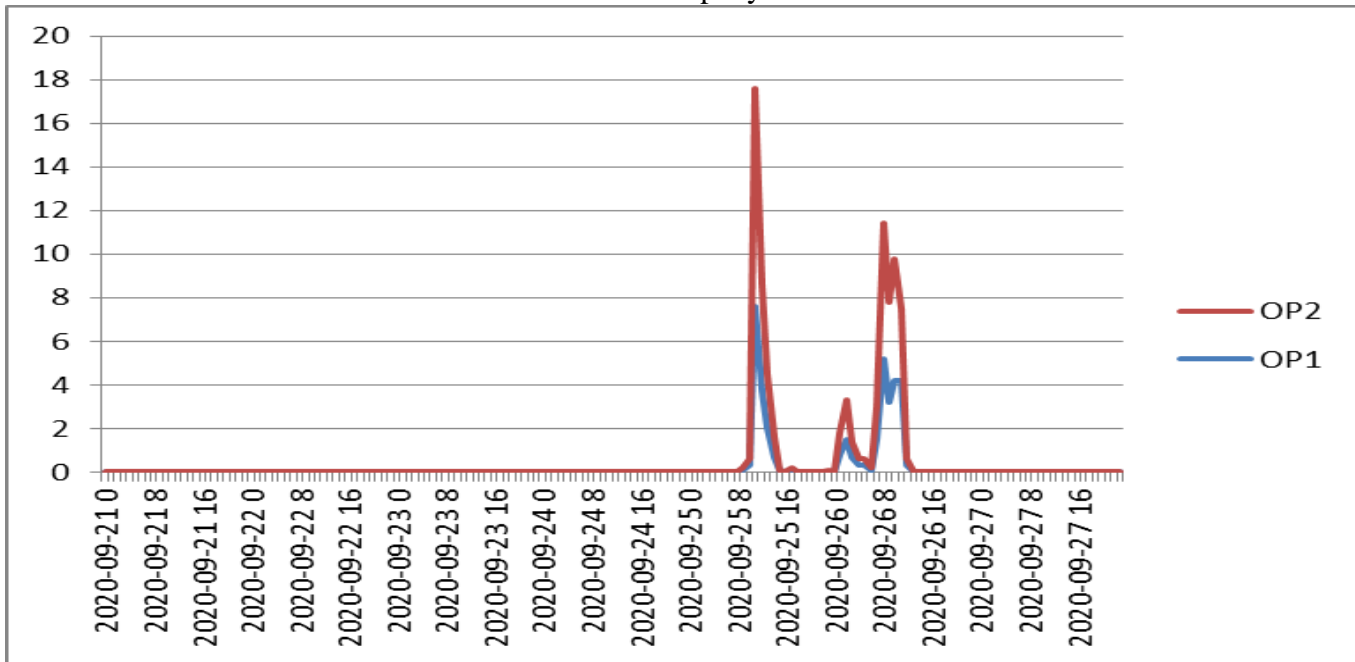
Decyzje o zastosowaniu ochrony chemicznej należy podjąć na podstawie własnego monitoringu stanu fitosanitarnego plantacji i doświadczenia.

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

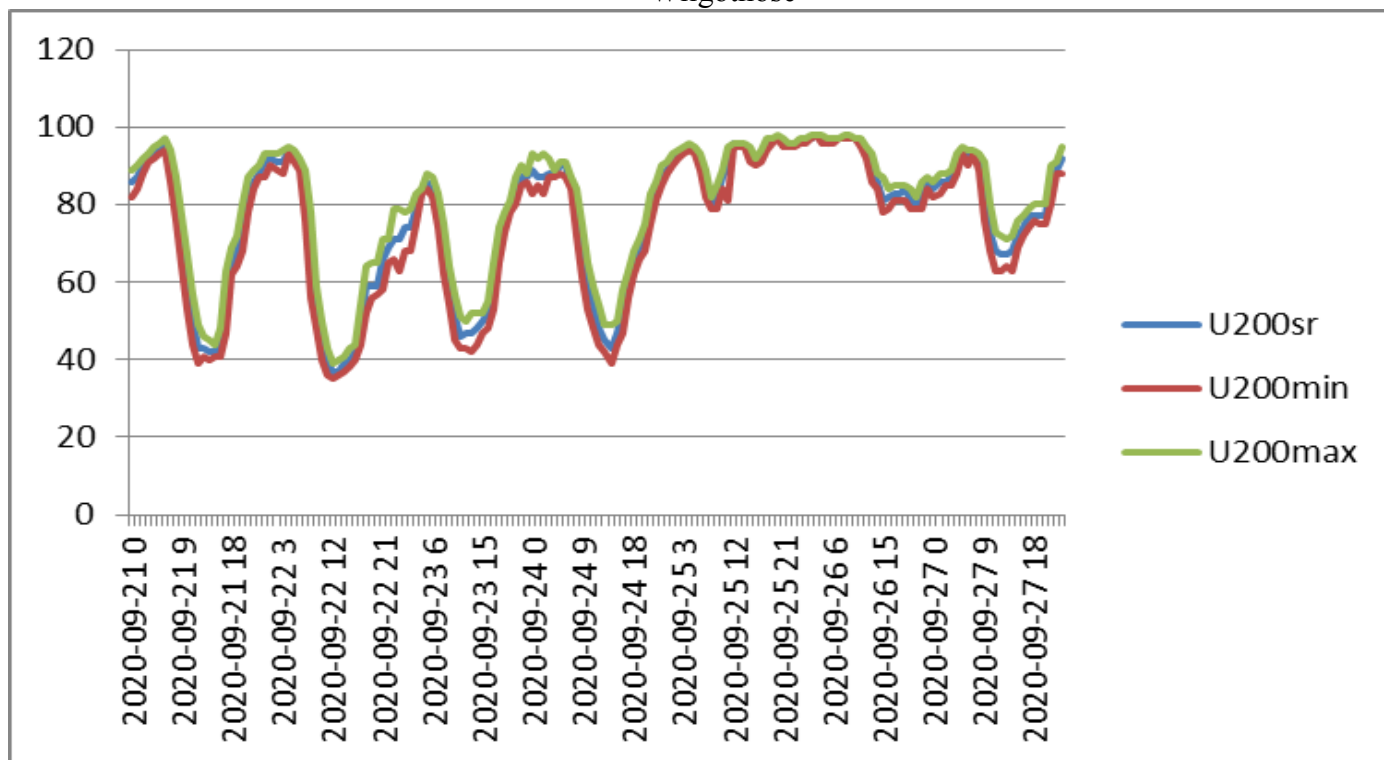
Zgodnie z ustawą o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r.:

- 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

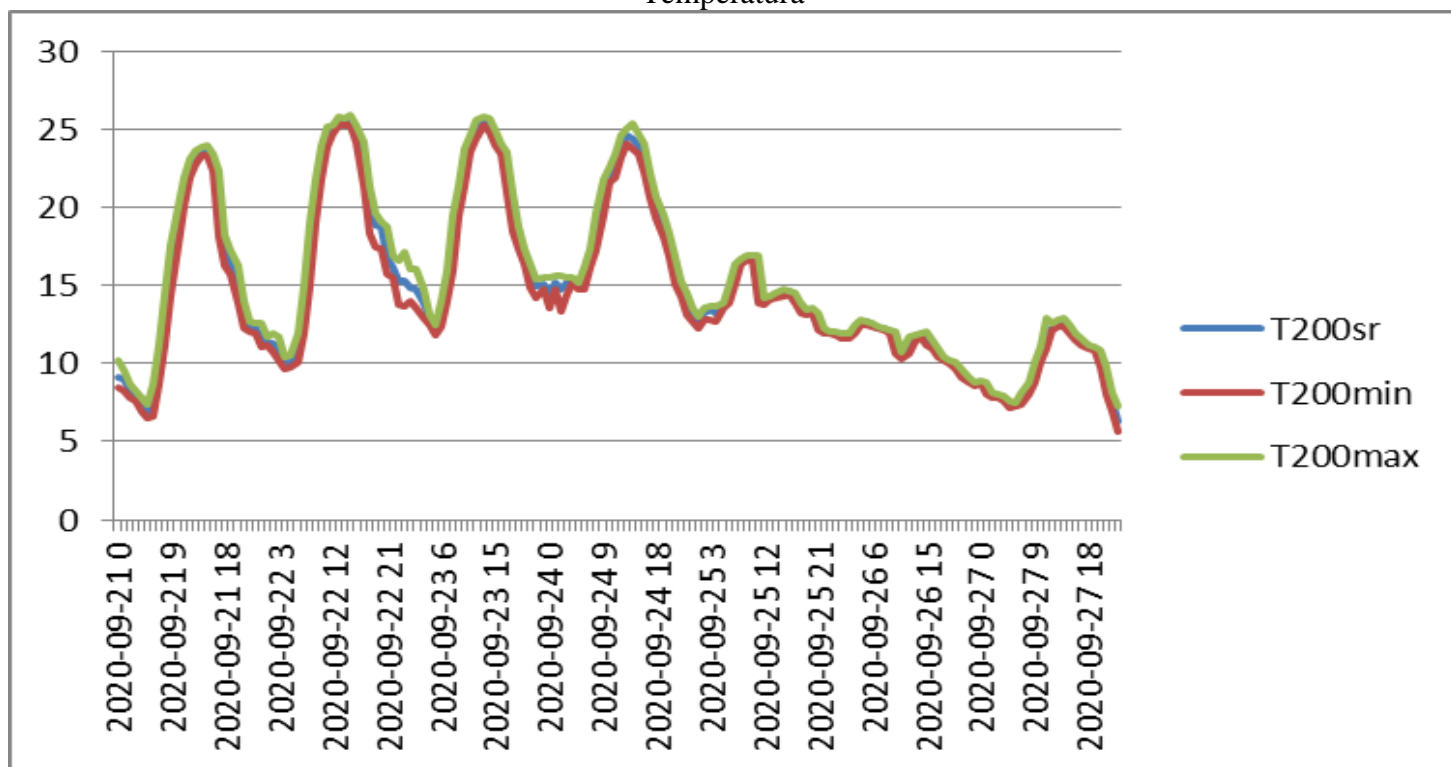
Opady



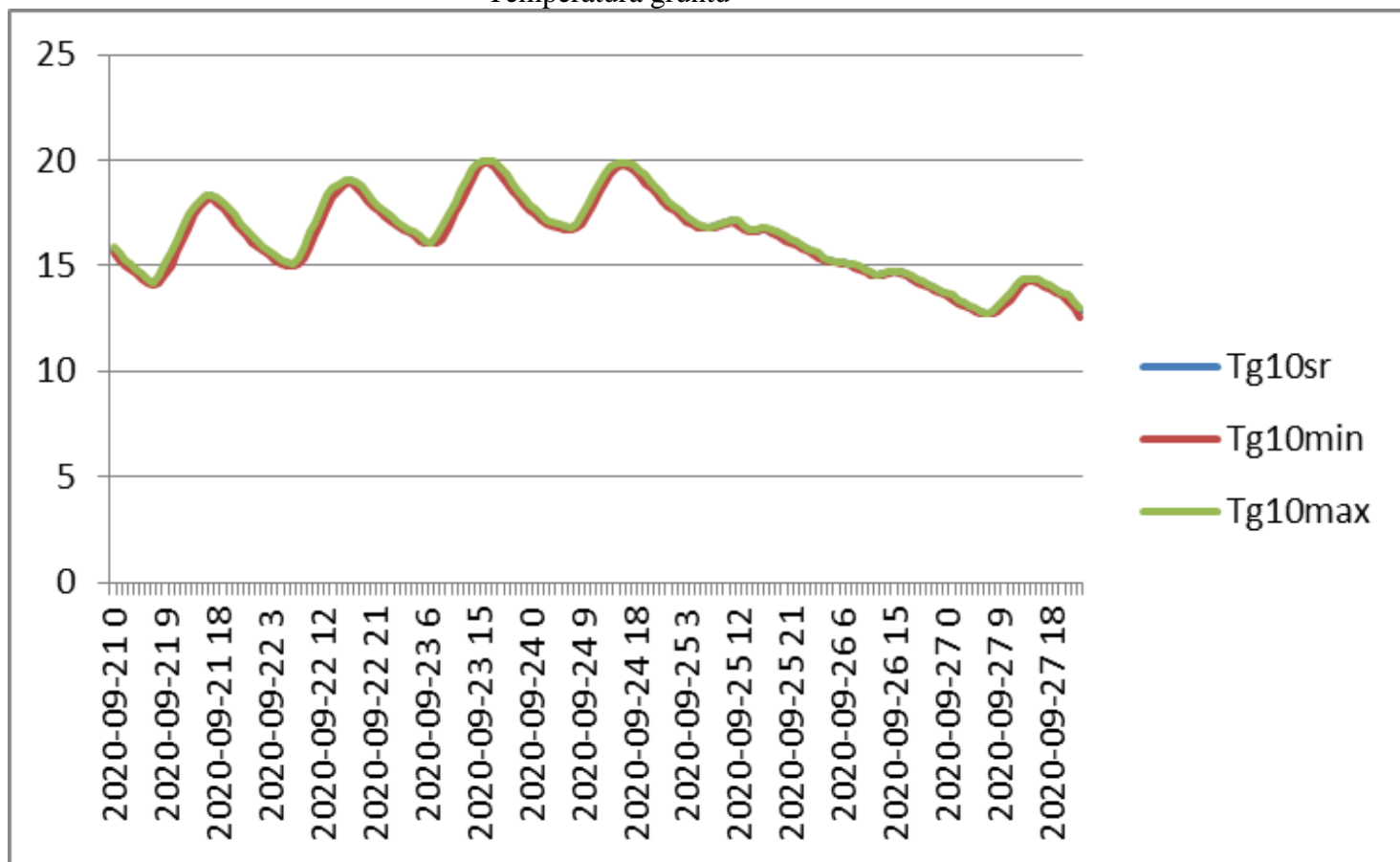
Wilgotność



Temperatura



Temperatura gruntu



Prędkość wiatru

