

## Rzepak podczas kwitnienia - ochrona i nawożenie

**Autor:** Doradcy Procam

**Data:** 27 kwietnia 2020

**Jak chronić i nawozić rzepak podczas kwitnienia? Odpowiedzi na tak postawione pytanie poszukamy w programie wideo z serii PROCAM Alert. Specjaliści dr inż. Dariusz Wyczling, Grzegorz Malesiński oraz Maciej Bromirski poruszają w nim tematykę związaną z ochroną i nawożeniem rzepaku w okresie kwitnienia. Zapraszamy!**

Podczas kwitnienia rzepaku mamy do czynienia z wieloma zagrożeniami. Dlatego w tym okresie kluczowa jest właściwa strategia podejścia do ochrony rzepaku. Choroby i szkodniki mogą doprowadzić do znacznych strat w plonie.

### Jak chronić rzepak podczas kwitnienia?

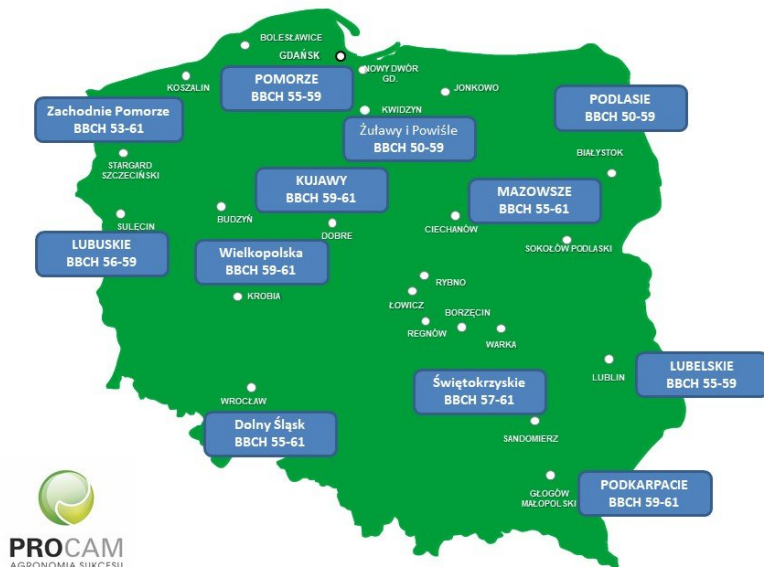
Rzepaki w naszym kraju są obecnie w fazie pąkowania lub zaczynają kwitnienie. Po nadejściu ocieplenia zapewne pojawi się wzmożony nalot szkodników takich jak: słodyszek rzepakowy, chowacz podobnik. W momencie kiedy zostaną przekroczone progi szkodliwości trzeba wykonać zabieg insektycydami. rekomendujemy np. Proteus 110 OD w dawce 0,5 l/ha. Należy pamiętać, że zabiegi insektycydowe bezwzględnie wykonujemy po lub przed oblotem pszczoł nawet kiedy w etykiecie produktu jest zapis: okres prewencji nie dotyczy.

Do zabiegów w okresie kwitnienia warto dodać też atraktant jakim jest Biopolin, ponieważ wpłynie on na zwiększenie nalotów owadów pożytecznych na plantacje, które poprawią nam zapylenie rzepaku.

### Zagrożenia chorobowe w okresie kwitnienia rzepaku

Najważn>Zagrożenia chorobowe w okresie kwitnienia rzepaku

esie są zgnilizna twardzikowa i czerń krzyżowych. Zgnilizna twardzikowa może obniżyć plony o 20-50%. Straty powodowane przez czerń krzyżowych dochodzą do 15-30%. Sytuacja obecnie występująca (jest relatywnie sucho) nie oznacza, że w późniejszym okresie nie będzie padał deszcz i infekcji nie będzie.

**21.04.2020 Fazy rozwojowe rzepaku**


## Rzepak podczas kwitnienia

Jaką strategię ochrony dobrać w okresie k>**Rzepak podczas kwitnienia**

est prosta i zależy głównie od czynników pogodowych, a także od indywidualnej sytuacji polowej.

### Co na początku kwitnienia?

Na początku kwitnienia razem z insektycydami należy do zabiegu doda>Co na początku kwitnienia?

Artemid. Jest to szczególnie ważne, gdy na na łodygach występują otwarte rany, które po ostatnich przymrozkach pojawiają się w dużym nasileniu. Środki te doskonale ograniczą rozwój szarej pleśni lub zgnilizny twardzikowej na spękanych łodygach.

### Jakie środki w pełni kwitnienia rzepaku?

Następnie za ok 10-12 dni wykonujemy właściwy zabieg podczas pełni kwitnieni>Jakie środki w pełni kwitnienia rzepaku?

wdzającym się preparatem jest Pictor 400 SC, czy też mieszaniny Pictor 400 SC plus Tenore 400 EW, Impact 125 SC, Kanonik 300 EC, ewentualnie Skymaster 280 SC. Do tego zabiegu w celu ograniczenia chowacza podobnika i przyszczarka kapustnika dokładamy insektycyd, np. Mavrik Vita 240 EW w mieszaninie z Proleafem pH lub Isotakiem Max.

### Rzepak w okresie kwitnienia

**Już teraz oglądaj dedykowany program PROCAM Alert i dowiedz się jak chronić i nawozić**

**rzepak podczas kwitnienia.**

## **Dlaczego obniżenie pH cieczy roboczej jest ważne?**

Proleaf pH lub Isotak Max obniżają pH cieczy roboczej. Jest to bardzo istotne podczas stosowan>Dlaczego obniżenie pH cieczy roboczej jest ważne?

rnadine 200 SL w celu uzyskania wysokiej skuteczności zwalczania szkodników. W sytuacji kiedy nie wystąpiły pęknięcia na łodygach na początku kwitnienia, a poza tym jest sucho, czekamy z zabiegiem fungicydowym do standardowego terminu. Standardowym terminem jest pełnia kwitnienia, przy czym z zabiegiem nie wolno zwlekać zbyt długo. Wówczas możemy zastosować Pictor 400 SC, Skymaster 280 SC z insektycydami np. Mavrik Vita 240 EW.

## **Rzepak w okresie kwitnienia – Czym jeszcze zwalczać grzyby i szkodniki?**

Bardzo dobrą propozycją do zwalczania grzybów patogenicznych w okresie kwitnienia jest też Pic>Rzepak w okresie kwitnienia – Czym jeszcze zwalczać grzyby i szkodniki?

V lub Kanonik 300 EC.

Jeżeli w okresie po pełni kwitnienia nadejdą opady deszczu lub nastąpi drugi nalot szkodników łuszczynowych np. przyszczarka kapustnika warto po około 2 tygodniach wykonać zabieg przeciwko szkodnikom. Polecane preparaty to Carnadine 200 SL w mieszaninie z Proleaf pH lub Proteus 110 OD, jeżeli wcześniej nie był stosowany. Środki stosuje się z obniżoną dawką fungicydów w celu uzupełnienia skuteczności działania przeciwko czerni krzyżowych, ale też zgniliznie twardzikowej występującej na bocznych rozgałęzieniach. Do tych zabiegów idealnie pasuje Artemid lub Tenore 400 EW solo lub w mieszaninie z Azarius-Pro 250 SC, jeżeli nie były wcześniej stosowane.

## **Program PROCAM Alert**

Zapraszamy Państwa do śledzenia naszych nagrań wideo PROCAM Alert. W celu wybrania najbardziej optymalnego rozwiązania dopasowanego do warunków jakie panują w konkretnym gospodarstwie polecamy [kontakt z agronomami PROCAM](#)

Autorami programu PROCAM Alert są doradcy agronomiczni PROCAM.

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować

- 
- 
- 
- 
- 

Submit Rating

Ocena 0 / 5. Liczba głosów 0

Na razie brak głosów. Możesz być pierwszy!