

## Zgnilizna twardzikowa widoczna na ścierniskach

**Autor:** Anna Banaszekiewicz

**Data:** 25 lipca 2016

**Po skoszeniu rzepaku na wielu polach widoczne są objawy zgnilizny twardzikowej. Choroba dodatkowo osłabiła tegoroczne plony, a bez podjęcia działań zapobiegawczych może dać się we znaki także w przyszłym sezonie. Jak temu zapobiec?**

**Jeśli rzepak porazi zgnilizna twardzikowa, objawy będzie można łatwo zauważyć. Po zbiorach na ściernisku znajdują się pokruszone i zbielełe łodygi wypełnione [sklerocjami](#) w kolorze czarnym.**



Objawy zgnilizny twardzikowej w łuszczynach rzepaku.

*– W tym sezonie zgnilizna dała się we znaki przede wszystkim ze względu na warunki pogodowe –*

wyjaśnia Dariusz Dąbrowski z [Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Lubaniu](#). – *Rzepak kwitnął dosyć długo, przez co **trudno było uchwycić moment, w którym należało wykonać zabieg fungicydowy**. Opryski przeciwko zgniliznie twardzikowej stosuje się bowiem w momencie opadania pierwszych płatków z kwiatów. **Kto wykonał zabieg za wcześnie lub zbyt późno, nie ochronił dostatecznie plantacji.***

Co mogą zrobić rolnicy, u których krajobraz po żniwach rzepaku wskazuje na obecność zgnilizny twardzikowej? Jednym z rozwiązań jest wykorzystanie biologicznych preparatów. Zawierają one **korzystnie działające grzyby, które są naturalnymi pasożytami patogenu powodującego zgniliznę**. Preparaty te ograniczają rozwój zgnilizny twardzikowej i zmniejszają ryzyko jej pojawienia się w kolejnym sezonie. Zastosowanie preparatu nie zwalnia jednak rolników od prowadzenia ochrony fungicydowej w przyszłym sezonie.

W walce ze zgnilizną twardzikową duże znaczenie ma również profilaktyka. Bardzo ważne jest stosowanie do wysiewu wyłącznie sprawdzonych, czystych i odpowiednio zaprawionych ziaren. Skuteczne jest również stosowanie rzadkiego siewu oraz wybieranie takich odmian rzepaku, które mają **podwyższoną odporność na działanie patogenu**.

Przeczytaj koniecznie: [Coniothyrium minitans lekarstwem na zgniliznę twardzikową](#)