

## Septorioza liści: objawy i zagrożenia

**Autor:** Daniel Roguski

**Data:** 17 grudnia 2016

**Septorioza liści jest jedną z 3 rodzajów chorób septoriozy. Dotyczy zwykle pszenicy i pszenżyta. Infekcja rozprzestrzenia się przede wszystkim przez niezaprawione nasiona zbóż – dlatego wielu naukowców tak często przestrzega o tym aby mieć na uwadze odpowiednią jakość zaprawiania ziaren.**

Septorioza liści należy do chorób wysoce niebezpiecznych. Poraża w bardzo dużym stopniu liście, które mając ograniczoną możliwość przeprowadzenia odpowiednich działań związanych z fotosyntezą, zaburzą produkcję ziaren narażając nas na duże straty. Chorobę możemy rozpoznać dzięki kilku charakterystycznym objawom. **Porażone chorobą liście pokrywają się plamami, zwykle są one jasnobrunatne, w zaawansowanym stadium chorobowym liście zasychają i obumierają.** Objawy tego typu możemy w największym natężeniu zaobserwować w miesiącach letnich – w czerwcu i lipcu, chwilę przed początkiem żniw.

Grzyby rozwijają się dzięki resztkom organicznym pozostałym w glebie po żniwach, warto więc ułatwić rozkład tej materii organicznej stosując właściwe zabiegi agrotechniczne.

Jako że choroba lubi pogodę wilgotną a przede wszystkim ciepłą to rozwija się znacznie szybciej niż w innym okresie wegetacyjnym. Możliwości zapobiegawcze chorobie są całkiem liczne, jaka jest więc prawidłowa profilaktyka zapobiegawcza septoriozie?

**Głęboka orka i szybka podorywka są znacznym sojusznikiem w walce z septoriozą i innymi chorobami zbóż.** Grzyby rozwijają się dzięki resztkom organicznym pozostałym w glebie po żniwach, warto więc ułatwić rozkład tej materii organicznej stosując właściwe zabiegi agrotechniczne.

Kolejna kwestia to zbyt duże dawki nawozów azotowych, azot ułatwia rozwój septoriozy, ważne jest więc racjonalne nawożenie zgodne z bieżącym zapotrzebowaniem. Ostatnią kwestią profilaktyczną jest gęste sianie, ocieranie się zbóż przy nadmiernej gęstości w przypadku porażenia chorobą znacznie ułatwia przenoszenie się patogenów.

Możemy także skorzystać z wielu dostępnych na rynku preparatów chemicznych zwalczających septoriozę. Lista środków jest bardzo długa, warto zapytać sprzedawcę o dobór najlepszego dla nas

preparatu.

Przeczytaj również:

1. [Śnieć karłowa: zagrożenie dla pszenicy ozimej](#)
2. [Rdza żółta: jak z nią walczyć?](#)
3. [Zgorzel podstawy źdźbła: kiedy występuje?](#)