

## Ploniarka zbożówka już zaczyna niszczyć plantacje

**Autor:** Anna Banaszekiewicz

**Data:** 15 maja 2016



**Ploniarka zbożówka to jeden z groźniejszych szkodników dla upraw kukurydzy. Co roku dość powszechnie, choć z różnym nasileniem, występuje praktycznie we wszystkich regionach. Ta niewielka muchówka powoduje ok. 10-procentowe straty w uprawach. Najgroźniejsze jest jej pierwsze pokolenie, pojawiające się wiosną.**

Na ploniarkę warto stosować profilaktyczne opryski, gdyż powoduje spore szkody w uprawach i gorsze zbiory.

Jadwiga Nowicka ze Stacji Doświadczalnej Oceny Odmian we Wrocikowie

*– Larwy wgrzają się do wnętrza rozwijającej się rośliny, drażą wewnątrz liczne kanały, powodują uszkodzenie stożka wzrostu – wyjaśnia Jadwiga Nowicka ze [Stacji Doświadczalnej Oceny Odmian we Wrocikowie](#) (woj. warmińsko-mazurskie). – W efekcie **osłabione są już pierwsze liście, roślina słabiej rośnie, gorzej rozwijają się kolby**. Czasem w wyniku działania szkodnika liście stają się zdeformowane i poskręcane. Na ploniarkę warto stosować profilaktyczne **opryski, gdyż powoduje***

***spore szkody w uprawach i gorsze zbiory.***

Aby stwierdzić obecność ploniarki, nie trzeba koniecznie namierzyć larwy – bardzo charakterystyczne są rzędy dziurek utworzonych na liściach. **Próg szkodliwości ekonomicznej dla ploniarki to już jedna larwa na jednej roślinie.** Ploniarka jest bardziej szkodliwa, gdy jest chłodno – wtedy uszkodzenia są większe, gdyż rośliny wolniej się regenerują. Opryski należy też wykonać, jeśli w poprzednim sezonie uszkodzenie liści kukurydzy spowodowane żerowaniem ploniarki było większe niż 15%. Oprócz stosowania insektycydów dobrym sposobem na **ograniczenie występowania ploniarki zbożówki jest wykonywanie odpowiednich zabiegów agrotechnicznych.** Warto też wybierać do siewu takie odmiany kukurydzy, które charakteryzują się dość dużym wigorem początkowego wzrostu, dzięki czemu są mniej podatne na działalność larw ploniarki.

Przeczytaj również: [Stonka kukurydziana: groźny chrząszcz na plantacjach](#)