

Odchwaszczanie kukurydzy po wschodzie

Autor: Anna Banaszekiewicz

Data: 9 maja 2016



Prawidłowe odchwaszczanie kukurydzy w pierwszej fazie jej wzrostu ma niebagatelne znaczenie dla przyszłych plonów. Wysokie temperatury w maju oraz lokalnie występujące opady mogą powodować prawdziwy wysyp chwastów. Warto więc już teraz pomyśleć o walce z nimi. Co jednak zrobić, by była skuteczna?

Koszty przeprowadzenia odchwaszczania są zdecydowanie niższe niż wysokość strat spowodowanych w plonie przez chwasty. Odchwaszczanie plantacji ma więc **bezpośrednie przełożenie na wysokość plonów**. Kukurydza w początkowym okresie po wysianiu rośnie dosyć powoli i jest uprawiana w szerokich międzyrzędziach. Są to wręcz **doskonałe warunki do rozwoju różnego rodzaju chwastów, które rosą szybciej i są w stanie mocno osłabić uprawy**.



Kukurydza w początkowym okresie po wysianiu rośnie dosyć powoli i jest uprawiana w szerokich międzyrzędziach.

– *Doskonałe rezultaty w odchwaszczaniu przynosi **nalistne stosowanie herbicydów powschodowych** – mówi Henryk Pastuszek, dyrektor [Stacji Doświadczalnej Oceny Odmian we Wróćkowie](#). – *Prawidłowo przeprowadzony zabieg pozwala na zwalczenie chwastów bez jakichkolwiek szkód dla plantacji. Niezwykle istotny jest **termin przeprowadzenia zabiegu, który musi być bezpieczny dla rozwijającej się rośliny**. Powschodowe odchwaszczanie kukurydzy należy przeprowadzać do ok. 4 liścia. W późniejszej fazie rozwoju rośliny, czyli od 5 liścia w górę, **rozwijają się już organy generatywne**. Zbyt późne przystąpienie do odchwaszczania może uszkodzić niektóre organy rośliny.**

Herbicydy dolistne mają też tę zaletę, że działają również **doglebowo, co pozwala w dość dużym stopniu zabezpieczyć plantację przed ponownym wzrostem chwastów**. Są też skuteczne w przypadku późno wschodzących chwastów, na które mogą już nie zadziałać środki doglebowe, szczególnie te zastosowane podczas wczesnego siania kukurydzy.