

Jesienne zwalczanie chwastów: kiedy jest skuteczne?

Autor: Małgorzata Wróblewska-Borek

Data: 11 września 2015



Niezwykłe żywotne i wytrwałe. Okradają rośliny uprawne z najcenniejszych wartości. Walka z chwastami jest konieczna i może zakończyć się sukcesem. Ofensywę najlepiej przeprowadzić jesienią.

– *Eliminacja chwastów jest jednym z najważniejszych elementów systemu ochrony zbóż* – uważa dr inż. Tomasz Sekutowski z [Zakładu Herbologii i Techniki Uprawy Roli](#).

Wczesne zniszczenie chwastów w zbożach ozimych jest zapowiedzią lepszych plonów.

Robert Worwąg z Borowna

Powszechną metodą odchwaszczania plantacji jest stosowanie herbicydów. Muszą być one jednak właściwie dobrane i zastosowane w odpowiednim czasie.

Dlaczego jesienią?

– *Zboża ozime są zdecydowanie bardziej narażone na konkurencję ze strony chwastów w porównaniu ze zbożami jarymi* – podkreśla dr Sekutowski. – *Jest to związane z biologią chwastów.*

Większość z nich wschodzi jesienią i dobrze przetrzymuje zimę. Wiosną, gdy **zboża jeszcze nie rozpoczynają vegetacji**, chwasty potrafią szybko się rozwijać, jednocześnie **pobierając składniki pokarmowe**. To duże zagrożenie dla roślin uprawnych. Potwierdzają to rolnicy.

– *Wczesne zniszczenie chwastów w zbożach ozimych jest zapowiedzią lepszych plonów* – mówi Robert Worwąg z Borowna w woj. śląskim. W swoim gospodarstwie robi to dwuetapowo: jesienią (by pozbyć się miotły zbożowej) i wczesną wiosną. Koszt takiego przedsięwzięcia to ok. 100 zł na hektar.

Eliminacja chwastów jest jednym z najważniejszych elementów systemu ochrony zbóż.

dr inż. Tomasz Sekutowski

W przypadku „jesiennego zwalczania chwastów” w zbożach ozimych zalecane są natomiast trzy terminy: jesienią przed wschodami zbóż, jesienią po wschodach zbóż oraz wiosną tuż po ruszeniu vegetacji.

Jak dobrać herbicyd?

Trzeba znać rodzaj i poziom zachwaszczenia danej plantacji. To pomoże w dobraniu **odpowiedniej substancji chemicznej**. Na tym etapie można liczyć na doświadczenie sprzedawców. O skuteczności zabiegów przedwzchodowych (doglebowych) decyduje też wilgotność gleby.

Zastosowanie	Substancja aktywna	Termin
Doglebowo	PendimetalinaFlurochloridon	Przedwzchodowo
Doglebowo i nalistnie	ChlorotoluronChlorosulfuron	Przedwzchodowo lub powschodowo

Należy pamiętać, że herbicydy wykazują największą skuteczność, gdy są **stosowane zgodnie z zaleceniami producenta**. Dokładne czytanie etykiet jest więc wymogiem niezbędnym. Zwłaszcza,

że zastosowanie niewłaściwie dobranego herbicydu utrudni skuteczne zwalczanie chwastów w przyszłości.