

# Chwasty w życie mieszańcowym: kiedy mogą się pojawić?

**Autor:** Daniel Roguski

**Data:** 2 grudnia 2016

**Żyto mieszańcowe (hybrydowe) jest bardzo dobrym w uprawie gatunkiem zboża. Cechuje je bardzo duża przydatność w przemyśle spożywczym, wyjątkowo dobra odporność na stresowe warunki atmosferyczne, a także bardzo wysoka odporność na porastanie. Jak jednak zwalczać w nim chwasty jesienią?**

Pojawienie się chwastów to bardzo niepożądane zjawisko ze względu na wiele negatywnych skutków ubocznych działalności tych roślin. Należą do nich przede wszystkim: **obecność szkodników, które bytują w chwastach, zabieranie roślinom uprawnym przez chwasty dostępu do światła i cennych wartości odżywczych obecnych w glebie, dodatkowe koszty uprawy, spadek wartości plonów zbóż, a także element toksyczności**, ponieważ niektóre z chwastów mogą być niebezpieczne nie tylko dla ludzi, ale również zwierząt hodowlanych.

Jeśli chwasty zaczynają się pojawiać na naszych polach w większych ilościach, możemy za to obarczyć winą **wiele czynników, m.in.:**

- błędy w płodozmianie,
- nieuprawioną powierzchnię rolną,
- czy błędnie oczyszczony materiał siewny.



Chwasty w życie występują często, gdy jest ono uprawiane jako drugie zboże. (fot. AgtoFoto.pl, użytkownik: KlimekPL)

Obecność chwastów bywa więc nieprzyjemnym zjawiskiem, które na domiar złego naraża nas na dodatkowe wydatki lub straty finansowe. Jeszcze gorszą sytuacją zdaje się być fakt, iż chwasty bardzo szybko zwiększają swoją liczebność. **Wynika to m.in. z błędów w agrotechnice, takich jak:**

- zbyt duże nawożenie,
- uproszczony płodozmian,
- czy wieloletnie korzystanie z jednego środka herbicydowego.

Żyto hybrydowe bardzo dobrze sobie radzi z chwastami, ma bowiem **bardzo silne zdolności do zagłuszania zachwaszczenia i tym samym redukcji obecności chwastów w uprawie.** Często

bywa wręcz tak, że zwalczanie chwastów w uprawie żyta hybrydowego w ogóle nie jest konieczne. **Jednakże są od tego wyjątki, zwłaszcza w momencie, gdy żyto hybrydowe uprawiane jest na roli przynajmniej jako drugie zboże, konieczne są zabiegi z użyciem herbicydów.**