

## Nowa broń do jesiennego zwalczania chwastów w zbożach!

**Autor:** agroFakt.pl

**Data:** 24 września 2019

**Chwasty w zbożach ozimych i ich zwalczanie mogą przysporzyć wiele trudności. Jak się z nimi uporać? Przedstawiamy nowe rozwiązanie, które będzie odpowiedzią na wszystkie pytania.**

Niestety jesienna aura nierzadko potrafi utrudnić pracę rolników. Nawet najskuteczniejsze herbicydy potrzebują zazwyczaj do kilku godzin przerwy między opryskiem a opadami deszczu, żeby zabieg mógł być skuteczny. Także zbyt długa susza wpływa na obniżenie skuteczności działania preparatów. Ponadto należy pamiętać o odpowiednich temperaturach, w jakich można stosować większość herbicydów. Na szczęście jest na to sposób. W 2019 roku na rynku pojawił się zestaw herbicydów, który można stosować w bardzo szerokim zakresie temperatur.

### Dowiedz się, co siedzi w Twojej glebie!



Odpowiednio dobrany herbicyd jesienny zapewni pole wolne od chwastów

fot. Adobe Stock

Zanim zabierzemy się za zwalczanie chwastów w oziminach, należy wiedzieć, które z nich z dużym prawdopodobieństwem pojawią się na plantacji. **Bardzo ważna jest znajomość przez rolnika tzw.**

**banku nasion.** Są to nasiona chwastów, których jest najwięcej w glebie, przez co najbardziej zagrażają naszym roślinom. Dzięki znajomości banku nasion możliwe jest dobranie substancji aktywnych tak, aby sporządzić najefektywniej działającą mieszaninę. A jakie są najpopularniejsze rośliny, które mogą zaatakować Twoją plantację?

## Przytulia czepna

Inaczej *Galium aparine* L., to jeden z najbardziej zagrażających zbożom ozimym chwast na polu. **Wczepiając się w roślinę wspierającą, uniemożliwia jej dostęp do światła oraz konkuruje z nią o składniki mineralne i wodę.** Jej nasiona mogą zanieczyścić materiał siewny, którego oczyszczenie jest bardzo uciążliwe.

## Miotła zbożowa – *Apera spica-venti*

To roślina powszechna i niezwykle odporna na temperatury. **Potrafi kiełkować nawet zimą, jeżeli temperatury wynoszą powyżej 0°C.** Daje jej to znaczącą przewagę nad rośliną uprawną, która może nie mieć szans w walce o dostęp do światła, wody i składników mineralnych. Dodatkowym problemem dla rolnika może być odporność miotły zbożowej na herbicydy z grupy inhibitorów ALS i inhibitorów ACCase.

## Jakie chwasty w zbożach ozimych

Jednak nie tylko przytulia czepna i miotła zbożowa mogą zagrażać plantacji zbóż ozimych. Duża presja może wystąpić także ze strony innych gatunków, takich jak mak polny, chaber bławatek, fiołek polny czy też jasnota purpurowa. Należy pamiętać także o samosiewach rzepaku, które stanowią problem równie często.

Quelex™ Complex Pak zwalcza uciążliwe chwasty w tym także zimujące

fot. Corteva

## Nowy zestaw herbicydów Quelex™ Complex Pak

Skuteczną ochroną przeciwko chwastom w zbożach ozimych może być najnowszy pakiet

herbicydów **Quelex™ Complex Pak od firmy Corteva**. Wystarczy tylko jeden jesienny zabieg, aby zwalczyć takie chwasty jak chaber bławatek, fiołek polny, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, mak polny, przytulia czepna czy też samosiewy rzepaku. Swoje niezawodne działanie zawdzięcza między innymi dzięki zawartości innowacyjnej substancji **Arylex™ Active**, którą znajdziemy w herbicydzie **Quelex™**. Oprócz niej w składzie Quelex™ Complex Pak jest także **flufenacet**, który skutecznie zwalcza miotłą zbożową także tą odporną np. na herbicydy o mechanizmie działania ALS.

## Jak zwalczać chwasty w trudnych warunkach



Mieszaninę herbicydów Quelex™ i Naceto™ stosować od 1. liścia właściwego zbóż (BBCH 11), na chwasty w niskich fazach rozwojowych

fot. Corteva

Spośród innych herbicydów **Quelex™ Complex Pak** wyróżnia się **szybkością działania i odpornością na niesprzyjające warunki pogodowe**. Ponadto może być stosowany w bardzo szerokim zakresie temperatur powietrza. **Quelex™ Complex Pak to połączenie dwóch produktów Quelex™ oraz Naceto™** zapewniających wysoką skuteczność w zwalczaniu chwastów jedno- i dwuliściennych. Już jeden zabieg wystarczy, aby pozbyć się niepożądanych roślin z pola. Zalecane dawki to Naceto™ 0,25 l/ha + Quelex™ 25 g/ha.

Quelex™ Complex Pak od Corteva to najwyższa skuteczność przy niewielkich kosztach. Efektywność idzie w parze z bezpieczeństwem, ponieważ to nowe rozwiązanie zwalcza chwasty w zbożach ozimych bez zagrożeń dla roślin uprawianych następczo.

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować



Submit Rating

Ocena / 5. Liczba głosów

```
{ "@context": "http://schema.org", "@type": "CreativeWork", "aggregateRating": { "@type": "AggregateRating", "bestRating": "5", "ratingCount": "8", "ratingValue": "4.5" }, "image": "https://www.agrofakt.pl/wp-content/uploads/2019/09/pszenica-ozima-wyrozniajace.png", "name": "Nowa broń do jesiennej zwalczania chwastów w zbożach!" }
```