

Chwasty w rzepaku? Rozpraw się z nimi na 4 sposoby!

Autor: agroFakt.pl

Data: 13 sierpnia 2018

Jesienny zabieg herbicydowy w rzepaku ozimym to jeden z najważniejszych zabiegów, o którego zasadności nikomu nie trzeba przypominać. Zwalcz skutecznie chwasty w rzepaku na cztery różne sposoby!

Jesiennie zwalczanie chwastów w rzepaku ozimym ma za zadanie ich wyeliminowanie i zapewnienie młodym roślinom odpowiednich warunków do optymalnego rozwoju przed zimą. Aby ochrona była na najwyższym poziomie, należy postawić na skuteczne herbicydy oraz odpowiednio dobraną technologię ochrony. Wśród preparatów dostępnych na rynku znajdziemy herbicydy przedwschodowe i powschodowe, które można zastosować osobno lub sekwencyjnie. Sprawdź, jaką technologię wybrać, aby skutecznie zwalczyć chwasty w rzepaku!

Chwasty w rzepaku – tylko jesienią



fot. Fotolia

W początkowych fazach rozwojowych rzepaku zachwaszczenie powoduje największe straty

Największe straty nadmierne zachwaszczenie powoduje w początkowych fazach rozwojowych rzepaku. **Wtedy rośliny mają największe zapotrzebowanie na składniki pokarmowe, światło**

oraz wodę. Należy pamiętać, że brak światła powoduje wzrost i wyciąganie szyjki korzeniowej ponad powierzchnię gleby, co w konsekwencji prowadzi do przemarzania i wypadania roślin zimą.

Odpowiednio przygotowany rzepak do przezimowania powinien mieć silnie rozwiniętą i nisko osadzoną rozetę liściową. Wczesna eliminacja chwastów oraz samosiewów zbóż korzystnie wpływa na kondycję i niewymarzanie roślin w okresie zimowym. **Możliwy jest zabieg wiosenny, który jest jednak ostatnią deską ratunku.** Po tę metodę należy sięgnąć w sytuacji, gdy rzepak ozimy został posiany zbyt późno lub warunki pogodowe nie pozwoliły na wjazd w pole.

Herbicydy doglebowe czy nalistne?

Odpowiedź w tym przypadku nie jest jednoznaczna. **Główną zaletą zabiegów doglebowych jest wyeliminowanie konkurencji chwastów już w momencie wschodów.** Problem w przypadku tej metody stanowi jednak brak możliwości określenia gatunków chwastów, które pojawią się na polu. **Zabiegi nalistne** dokładnie na odwrót. **Pozwalają na określenie gatunku jednak w ich przypadku istnieje zagrożenie spóźnienia zabiegu.** A to zwiększa konkurencję chwastów i może mieć ujemny wpływ na rozwój młodych roślin.



fot. Fotolia

Jesienny zabieg herbicydowy w rzepaku ozimym jest jednym z najważniejszych

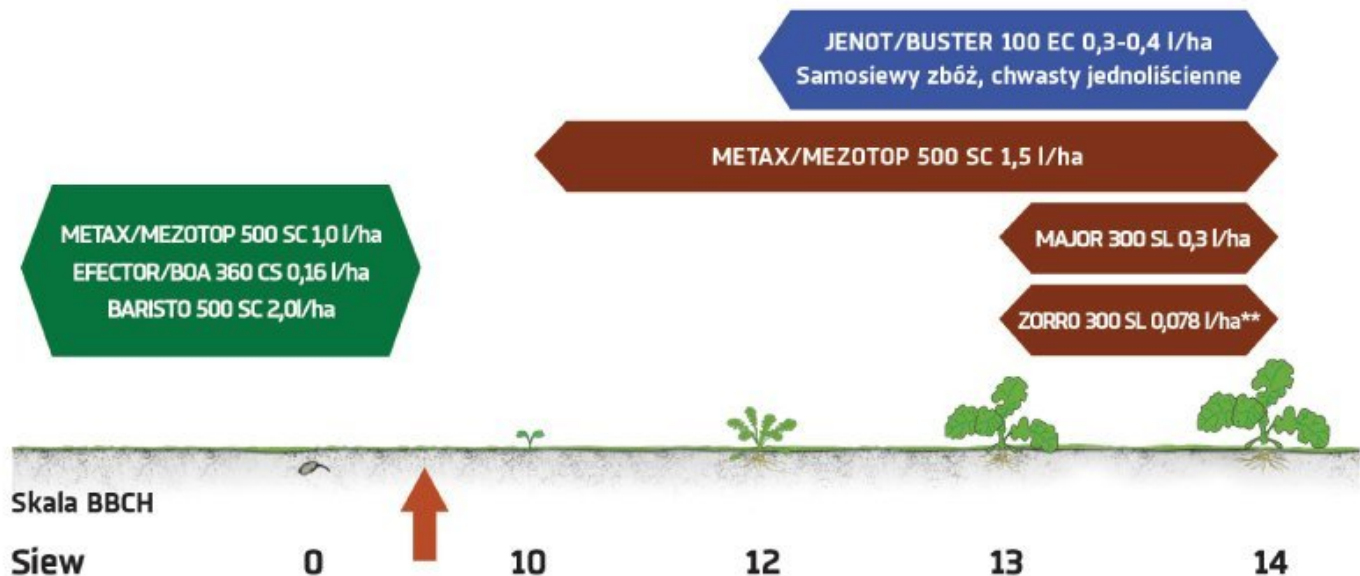
Odpowiedź na jaki typ zabiegu się zdecydować nie jest prosta. Jeśli wilgotność gleby tuż po siewie będzie odpowiednia warto zdecydować się na zabieg doglebowy. **W takich warunkach zabieg ten będzie skutecznie zwalczał chwasty.** Gdyby jednak na polu pojawili się nieproszeni goście można wykonać poprawkę preparatem nalistnym po wschodach roślin. Oczywiście nie zawsze po siewie występują optymalne warunki do wykonania zabiegu herbicydowego. W takiej sytuacji lepiej poczekać i wykonać zabieg nalistny. Istnieje również możliwość wykonania zabiegów sekwencyjnych

czyli zabiegu przed i powschodowego. **Naprzeciw wychodzi firma INNVIGO z zestawami Zorro i Spółka.**

Jeszcze więcej możliwości „wycięcia” chwastów

W ofercie firmy INNVIGO znajdziemy szeroką gamę produktów do stosowania jesienią. Pozwala ona na optymalne dostosowanie programu ochrony do potrzeb i występujących warunków. **Dzięki tak szerokiej ofercie zyskujemy :**

- swobodę w wyborze terminu zabiegu;
- wyjątkowo szerokie spektrum zwalczanych chwastów;
- atrakcyjną ofertę promocyjną.



** Zorro 300 SL do stosowania jesienią zarejestrowany w mieszaninie z Major 300 SL lub Major 300 SL i Metax/ Mezotop 500 SC

Wśród produktów znajdziemy aż sześć herbicydów, które można zastosować w czterech różnych kombinacjach.

- **Zestaw przedwiosenny standard – wczesne cięcie.**

przy zakupie jednego zestawu oszczędzasz 10 zł/ha

Metax 500 SC lub Mezotop 500 SC 1 l + Effector 360 CS lub Boa 360 CS 0,2 l + Baristo 500 SC 1,5 l

- **Zestaw powstochodowy Zorro – późne cięcie.**

przy zakupie jednego zestawu oszczędzasz 12 zł/ha

Metax 500 SC lub Mezotop 500 SC 1 l + Zorro 300 SL 0,078 l + Major 300 SL 0,3 l



- **Zestaw sekwencyjny Zorro – dwa solidne cięcia.**

przy zakupie jednego zestawu oszczędzasz 10 zł/ha

Metax 500 SC lub Mezotop 500 SC 1 l + Effector 360 CS lub Boa 360 CS 0,2 l + Zorro 300 SL 0,078 l

- **Zestaw sekwencyjny Zorro Top – dwa cięcia do pełnego sukcesu.**

przy zakupie jednego zestawu oszczędzasz 20 zł/ha

Metax 500 SC lub Mezotop 500 SC 1 l + Effector 360 CS lub Boa 360 CS 0,2 l + Baristo 500 SC 1,5 l + Zorro 300 SL 0,078 l