

## Nowy herbicyd w rzepaku - ocena wiosenna [WIDEO]

**Autor:** Małgorzata Srebro

**Data:** 5 marca 2019



**Zwalczanie chwastów w rzepaku to jeden z zabiegów decydujących o przyszłym plonie. Odwiedziliśmy plantację, na której jesienią wykonano zabieg herbicydowy najnowszym rozwiązaniem dostępnym na rynku. Sprawdź jego efekty!**

Jesienią na plantacji rzepaku ozimego, w województwie dolnośląskim został przeprowadzony zabieg herbicydowy najnowszym dostępnym rozwiązaniem na rynku od firmy Corteva. Pomimo uzyskania dobrego rezultatu jesienią, wróciliśmy na tę plantację wiosną, aby ostatecznie potwierdzić skuteczność wykonanego zabiegu. Rezultaty są naprawdę dobre. Sprawdźcie sami!

**Więcej w materiale wideo:**

### **Zwalczanie chwastów w rzepaku jesienią**

Główny problem na tej plantacji rzepaku ozimego stanowiły **uciążliwe gatunki chwastów**. Szczególnie **bodziszk**, **fiolki**, **chabry** oraz **chwasty rumianowate**. Dodatkowym problemem były

także nierówne wschody rzepaku, w wyniku czego chwasty niemal jak dywan zakryły wolną powierzchnię pomiędzy roślinami. Jesienny zabieg herbicydowy miał za zadanie zlikwidować trudne gatunki chwastów oraz ograniczyć ich konkurencję o wodę i światło z roślinami rzepaku.

Do tego celu **wykorzystano najnowsze rozwiązanie herbicydowe od firmy Corteva – czyli produkty Belkar oraz Kilpper**. Pomimo niesprzyjających warunków pogodowych zabieg okazał się skuteczny. Boddiszki, które stanowiły największy problem na tej plantacji, zostały praktycznie wyeliminowane. Dzięki temu rośliny jesienią rozwijały się prawidłowo, a ich wzrost nie został zahamowany, czego efekty były widoczne podczas naszej wiosennej oceny.

## Klucz do sukcesu – Arylex Active



fot. Daniel Biernat

Zwalczanie chwastów w rzepaku po zastosowaniu produktów Belkar oraz Kilpper jest skuteczne, nawet w trudnych warunkach pogodowych

Kluczem do sukcesu na tej plantacji było najnowsze rozwiązanie herbicydowe od firmy Corteva. Dzięki **innowacyjnej substancji Arylex Active** zawartej w produkcie **Belkar** uzyskaliśmy wysoką skuteczność w zwalczaniu chwastów dwuliściennych, szczególnie uciążliwych w trudnych warunkach pogodowych. **Belkar polecany jest do stosowania w mieszaninie z produktem Kilpper**.

Połączenie tych dwóch produktów zapewnia wysoką skuteczność w zwalczaniu chwastów dwuliściennych, szerokie okno aplikacji po wschodach rzepaku oraz elastyczność w każdych warunkach pogodowych. Zabieg należy wykonać w fazie od 2-6 liści właściwych rzepaku ozimego. Belkar oraz Kilpper można również łączyć z gaminicydami oraz fungicydami.