

## Řepka potřebuje na podzim péči

### Produkty:

Zetrola

Magnello

Aktuality

20.08.2020



Ing. Helena Bochová, Syngenta Czech s.r.o.

**Když jsme řepku zaseli a pořešili základní herbicidní ošetření, je důležité dál hlídat výskyt trávovitých plevelů a dynamiku růstu porostu. Trávovité plevele se často objevují v nekonečně se opakujících vlnách a bujně porosty je nutné zregulovat v růstu, aby nepřerostly a přes zimu nevymrzly.**

Společnost Syngenta má v nabídce přípravek [Zetrola](#), který rychle a spolehlivě zlikviduje trávovité plevele a přípravek [Magnello](#), který vám pomůže s regulací růstu porostu řepky.



Foto: Plevelé v řepce, ilustrační foto

## Herbicid Zetrola

s účinnou látkou *propaquizafop* je flexibilní a vysoce selektivní přípravek. [Zetrola](#) je velmi rychle absorbována listy plevelé, a tak účinkuje spolehlivě i za nižších teplot. Dva dny po aplikaci dochází k zastavení růstu plevelé, po deseti dnech jsou viditelné chlorózy na mladých pletivech a za 1-4 týdny plevel zcela hyne v závislosti na klimatických podmínkách. Optimální teplota aplikace je 8–25 °C. Účinkuje na široké spektrum [trávnovitých plevelů](#) včetně těch vytrvalých a dávkování je uživatelsky přátelské (tab. č. 1.)

Tab. č. 1. Použití a dávkování přípravku [Zetrola](#)

Plodina	Škodlivý organismus	Aplikační dávka přípravku (l/ha)	Dávka aplikační kapaliny (l/ha)	Ochranná lhůta (dny)	Aplikační okno
Řepka olejka	výdrol obilnin	0,4-0,5	100-400	AT	BBCH 13-21
	plevelé lipnicovité jednoleté	0,5-0,8	100-400	AT	BBCh 13-29
	pýr plazivý	1,2-1,5	100-400	AT	BBCH 13-29

## Fungicid [Magnello](#)

s účinnými látkami *difenoconazole* a *tebuconazole* je **nejen účinným morforegulátorem, ale chrání mladé rostliny řepky i před fómou**. Při dávce 0,8 l/ha má plnou účinnost vůči fómě a zocelí rostliny před zimou. To znamená:

- **zvětšení průměru kořenového krčku**

- silnější kořenový systém
- navýšení počtu větví
- snížení výšky rostlin

Tyto parametry jsou důležité pro optimální přezimování porostu řepky a zamezuje se tak ztrátám rostlin. To je ta správná cesta, která vede k navýšení výnosu. Ideální růstová fáze [řepky](#) pro aplikaci plné dávky 0,8 l/ha je ve stadiu průměrného pátého listu.

Doporučení pro podzimní aplikace přípravku [Magnello](#)

Porost řepky		
Vyrovnaný	Nevyrovnaný (rozdíl 3 a více vyvinutých listů mezi rostlinami)	
Optimální aplikace v plné dávce Magnello 0,8 l/ha ve stadiu průměrného 5. listu	<b>Hustý</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Méně častá situace</li> <li>■ Vývojově pokročilé rostliny budou mít tendenci vybíhat</li> <li>■ Možnost zvážit risk poškození méně vyvinutých rostlin a aplikovat v optimálním vývojovém stadiu většiny rostlin (5-6 list)</li> </ul>	<b>Řídký</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Počkat na 4. list, pravý list u méně vyvinutých rostlin, poté aplikovat Magnello 0,8 l/ha</li> <li>■ Sledovat výskyt /tlak <i>Phoma lingam</i></li> <li>■ Větší rostliny mají dostatek prostoru/světla, vytváří se široké růžice listů, rostliny nemají tendenci vybíhat</li> </ul>

Přípravky [Zetrola](#) i [Magnello](#) lze použít do tankmixu pro aplikaci společně. Další výhody obou přípravků jsou výborná mísitelnost s ostatními přípravky a registrace obou přípravků i do jiných plodin, než je [řepka](#).

Přeji vám jen silné a zdravé porosty řepky.

**Kam dál**

[Prohládněte si náš atlas plevelů](#)

[Osivo řepky ozimé Syngenta](#)

**Seeds:**

Aganos  
SY Alibaba  
SY Ilona