

Kantor, Treflan 48 EC – část obilnin je vhodné ošetřit proti plevelům již na podzim

Ing. Josef Cvingrál, Dow AgroSciences

Některé pozemky v minulém roce sice byly herbicidně ošetřeny ještě na podzim, ale většina agronomů se rozhodla k častějšímu typu ošetření na jaře. Jarní aplikace přináší obrovskou výhodu, protože agronom má možnost na každý pozemek naaplikovat tu správnou kombinaci a dávku přípravků dle přítomných plevelů a jejich velikosti. Letošní jaro však ukázalo, že hubení silně přerostlých plevelů (zejména violek, rozrazilů, svízele aj.) není zas tak jednoduchou záležitostí. Odstranění těchto urostlých plevelů je možné jen za použití vysokých dávek kontaktních přípravků, jejichž účinnost stejně není dostatečná a navíc přípravky tohoto typu poškozují porost obilnin.

Existuje také možnost podzimní aplikace cenově náročných herbicidů před vzejitím plevelů. Tyto přípravky hubí široké spektrum plevelů, ale pokud je dlouhý, teplý podzim, tak plevele vzcházejí dlouhou dobu a tyto přípravky nemají dostatečně dlouhá rezidua, aby zamezila pozdějšímu zaplevelení. Loňský podzim a letošní jaro toho byly důkazem a potvrdily, že většína takto ošetřených pozemků musela být opravena na jaře ještě jednou, zejména proti svízeli, heřmánkům, ale často i proti běžným dvouděložným plevelům.

Spolehlivě na chundelku i za sucha

Vysokou spolehlivost (na pozemcích zamořených chundelkou) opět potvrdily pouze podzimní aplikace trifluralinu (Treflanu 48 EC) do 7 dnů po zasetí obilniny. Treflan 48 EC (1,25–1,5 l/ha) spolehlivě funguje i za suchých podmínek a kromě chundelky spolehlivě potlačí ze 70–90% plevele vzcházející z povrchu půdy – rozrazil, hluchavky, ptačinec, atd. Cena aplikace se přitom pohybuje okolo 300 Kč/ha.

Bude-li nadále pokračovat počasí příznivé pro růst plevelů, tak zejména na pozemcích, které byly osety nejdříve a tudíž bude nebezpečí přerůstání plevelů reálné, je výhodné provést ještě jednu aplikaci přípravku Kantor proti dvouděložným plevelům. Momentálně není na trhu přípravek, který by na podzim sám spolehlivě působil proti všem dvouděložným plevelům a proto se doporučuje použít kombinaci přípravků: **Kantor (0,05–0,075 lt/ha) + Logran 75 DF (7g/ha) nebo Glean 75 DF (7g/ha).**

Přednosti těchto kombinací jsou:

- ✓ hubí celé spektrum dvouděložných plevelů
- ✓ vhodné i pro pozemky s výskytem chundelky, kterou odstraníme aplikací Treflanu 48 EC před vzejitím obilí
- ✓ je vysoce selektivní vůči všem druhům obilnin
- ✓ přes nízké dávky poskytuje dostatečná rezidua pro kontrolu následně vzcházejících plevelů, ale zároveň neomezuje následně výsevy i nejcitlivějších plodin jako jsou řepka, mák apod.
- ✓ cenově je tuto kombinaci možno pořídit již od 410,- Kč/ha
- ✓ kombinaci je možno aplikovat od 2 listů obilniny až do zámruzu, optimální fáze však jsou 3–4 listy obilniny, kdy jsou již plevele vzešlé, ale ještě malé (1. až 2. pár pravých listů) a tudíž vysoce citlivé včetně violky

Segment podzimního ošetření proti dvouděložným plevelům zaujímá stále větší význam v herbicidním ošetřování obilnin a proto se doporučuje především u ozimých ječmenů a časně setých pšenic. Kombinace Kantoru s Logranem (Gleanem) přináší celou řadu výhod, a i když za nepříznivých podmínek dojde během mírné zimy k zaplevelení (stává se to i při podzimních aplikacích přípravků, jejichž cena aplikace se pohybuje od 700 do 1000 Kč/ha), tak plevele již na jaře nikdy nebudou přerostlé a k jejich likvidaci bude dostačovat použití širokospektrálních přípravků s příznovou cenou – např. Mustang.



Především pozemky s ozimým ječmenem a s časněji setou pšenicí je výhodné ošetřit již na podzim Kantorem společně s Gleanem či Logranem proti dvouděložným plevelům.