

Dobrý den,

je tady konec srpna a dosely se poslední plochy řepky – stále jsou však regiony, kde se bude řepka ještě dosévat. V posledních letech se řepka začíná vysévat již od konce července, ale letos to bylo, vzhledem k termínu žni a počasí, spíše jen výjimečně. Takže najít 4-5 listovou řepku není tak úplně snadné, ale i takové jsou a tady již probíhá dělená aplikace fungicidního regulátoru Caramba v dávce 0,6-0,7lt/ha. **I v letošním roce byl proti plevelům nejčastěji aplikován po zasetí Metazamix v dávce 1 lt/ha.** Na části ploch se však jeho aplikace odložily, protože v tom období byly velmi vysoké teploty a byly obavy o sníženou účinnost. Proto nyní, kdy téměř všude přešly srážky se aplikace Metazamixu opět rozjedou. Metazamix se dá aplikovat i na již vzešlý porost řepky - většina rostlin by však již měly být vzešlá a děložní listy by již měly být plně vyvinuté – nejsou-li již nažloutlé a těsně přisedlé k srdíčku – viz foto vpravo

Na pozoru musí být také pěstitelé, pokud sejí řepku po méně tradičních předplodinách, jako je svazenka, hrách, jeteloviny, či travní porosty namísto obilniny. V tomto případě je obzvlášť potřeba správně zvolit herbicidní ochranu, **protože klasické modely s využitím přípravků na bázi metazachloru, clomazonu, pethoxamidu a jejich kombinace či mixy, budou u celé řady zmíněných předplodin nedostatečně účinné a zemědělcům se zbytečně prodraží. Proto i v těchto případech bude vhodné zvolit strategii** využití nových účinných látek, které jsou obsaženy v přípravcích

Metazamix a Belkar. Technologie s využitím přípravků Metazamix následovaná Belkarem je již několik posledních let nejspolehlivější možností odplevelení řepky.



METAZAMIX – v účinnosti předčí všechny přípravky na bázi metazachloru či pethoxamidu, a jejich směsí s clomazonem a navíc za výhodnější cenu!

Metazamix obsahuje 3 účinné látky a doručí výrazně lepší účinnost na heřmánky, úhorník, svízel, vlčí mák, penízky, kokošku, violky, merlíky, ale třeba i na plevelnou řepu a jiné plevele. **I v minulém roce se opět v praxi potvrdilo, že po aplikaci samotného Metazamixu se na část pozemků již žádný jiný herbicid nemusel aplikovat!** Metazamix by



se měl aplikovat po zasetí cca do 5 dní. V případě přesušeného nebo hrudnatého povrchu, kdy řepka nebude vzcházet, nebo naopak za situace, že řepka vzejde velmi rychle, aplikaci odložte a **Metazamix aplikujte až na vzešlou řepku s plně vyvinutými děložními listy – na vzcházející řepku viz foto vlevo - není vhodné aplikovat žádný herbicid – je třeba pár dní počkat.** Metazamix spolehlivě poréší první vzešlé plevele v děložních listech a svými rezidui zabráni následnému zaplevelení.

BELKAR – je to v současnosti jeden z mála přípravků, který **lze také aplikovat v OPII podzemní vody.** Aplikace Belkaru přijde na řadu v době kdy, již bude řepka vzešlá – optimálně

ve fázi 2-4 pravých listů, to již bude jasné, že řepka i plevele vzešly a po zapojení porostu řepky již žádné nevzejdou. Aplikaci Belkaru není třeba uspěchat, pokud byste se s aplikací zpozdili, nevadí, Belkar plevele, které umí, tak umí i velké. **Belkar Vám spolehlivě dořeší plevele, které vzešly po aplikaci jakýchkoliv preemergentů – hluchavky, svízel, kakosty, zemědým, úhorník, merlíky, mák vlčí, pohanku a jiná rdesna a velmi dobře potlačí i violku, pcháč a celou škálu jiných plevelů. Belkar také dokáže kontrolovat výdrol kulturních plodin – luskoviny, regenerující vojtěšku i jetele, aj.** Dávka Belkaru je 0,25lt/ha. Jen v případě velmi silného výskytu heřmánkovitých plevelů nebo pcháče, bude vhodné k Belkaru přidat 0,15-0,2lt/ha Galery Podzim. Po aplikaci Metazamixu však heřmánky budou spolehlivě hubeny. Belkar je možno aplikovat v tank-mixu s insekticidy – Karis Max, Rafan Max, aj., s graminicidy Gallant, Garland Forte nebo Pilot v dávce proti výdrolu, ale i s fungicidy Lynx nebo Corinth.

Pozemky s OP II podzemních vod – nabídka přípravků na tyto pozemky je velmi omezená. V **předchozích letech se úspěšně vyzkoušela na řadě ploch dělená aplikace samotného Belkaru.** Belkar se aplikoval v dávce 0,25lt/ha v době, kdy řepka měla 2 pravé listy a za 14-28 dní (dle vzcházení plevelů) se aplikace Belkaru opakovala opět v dávce 0,25lt/ha.

Výdrol – prvním velkým konkurentem řepky po vzejití je výdrol obilnin. Přestože je to plevel, který se v řepce hubí poměrně snadno, stále dochází vlivem zpravidla pozdních aplikací graminicidů k nevratným škodám na porostu řepky. Je nutné graminicidy aplikovat ihned, jak začnou řepku potlačet.

Na výběr máte hned ze tří kvalitních graminicidů z nichž všechny jsou bez omezení v OP II. stupně a na svazích, mají širokou registraci i do dalších plodin a mají registrované použití i v pyrohubyých dávkách – GALLANT, PILOT a GARLAND FORTE



Přeji hezký den.