

# MODERNÍ NABÍDKA FUNGICIDŮ BASF PRO OCHRANU JEČMENE

Václav NEDVĚD

BASF

Rok 2025 představuje sezónu, kdy společnost BASF zavádí na trh v České republice další nový fungicid. Přípravek Osiris® Revy završí zavádění řady fungicidů založených na nejmodernějším isopropanolovém azolu Revysol® (mefentriflukonazol). Vy si tak můžete vybrat z velmi bohaté nabídky přípravků na různorodé bázi účinku. Pro nadcházející sezónu ochrany ječmenů proti houbovým chorobám budete mít možnost použít následující fungicidy: Systiva®, Daxur® a Osiris® Revy. A nyní již pár slov k jednotlivým přípravkům a jejich doporučení pro sezónu 2025.

BASF má v portfoliu již celou dekádu zcela ojedinělý přípravek **Systiva®** (karboxamid Xemium®) - fungicid aplikovaný již na osivo. Svou účinností pokrývá choroby osiva, ale také zejména celé spektrum houbových chorob ječmene od vznášení až po vyvinutý praporcový list. Díky tomu není ušetříte jeden fungicidní zásah a následně stačí již zvolit dle fungicidní strategie a výskytu chorob přípravek proti pozdnímu napadení listového aparátu nebo přípravek pro ochranu klasu. Nejvíce je oceňován účinek na hnědou a rynchosporiovou skvrnitost, rez a padlí. Doporučená dávka je 0,75 l/t. Velkým benefitem tohoto přípravku je také viditelný vliv na fyziologii rostliny (AgCelence® efekt), zejména mimořádně silný kořenový aparát a mohutný habitus nadzemní biomasy.

Novinka loňského roku, přípravek **Daxur®**, v sobě kombinuje azol Revysol® a kresoxim-methyl ze skupiny strobilurinů. Už při pohledu na obě zmíněné účinné látky vyplývá, že si tento fungicid hravě poradí s běžně se vyskytujícími listovými chorobami jako jsou hnědá a rynchosporiová skvrnitost, ale také vyřeší infekci agresivní ramulárie nebo rzi ječné, která se výrazně vyskytovala v uplynulé sezóně. Vyzdvihnul bych zde dále také velice silný preventivní účinek na

padlí travní. Přípravek Daxur vykazuje díky obsahu kresoxim-methylu taktéž silný AgCelence® (green) efekt, což je další silná přidaná hodnota tohoto řešení. Z hlediska omezení uživatele příjemně překvapí fakt, že nemá žádná aplikační omezení v ochranných pásmech vod ani na svažitých pozemcích. Přípravek Daxur doporučujeme aplikovat v dávce 1,0 l/ha během období sloupkování až do období praporcového listu nebo jako partnera pro fungicid Systiva®. Zákazníci v první roce ocenili zejména spolehlivý kombinovaný účinek za velmi příznivou cenu.

Alternativou k fungicidu Daxur® je přípravek **Revcare®** (Revysol®, pyraclostrobin), který bude v prodeji i v letošní sezóně. Tento přípravek bych doporučil na pozemcích a odrůdách, které bývají pravidelně napadány ramuláriovou skvrnitostí a nebyly ošetřeny fungicidem Systiva®. Vysoký obsah ú.l. Revysol® v kombinaci se špičkovým pyraclostrobinem zaručí naprosto zdravý porost. Do intenzivně vedených porostů doporučujeme Revcare v dávce 1,0 – 1,2 l/ha.

A konečně letošní novinka **Osiris® Revy**. Mimořádně účinný fungicid určený zejména pro závěr vegetace, pro pozdnější ošetření listového aparátu a proti klasovým fuzariózám. Osiris® Revy díky kombinaci dvou nejmodernějších azolů Revysol® a prothio-konazol vyřeší infekci hnědé i rynchosporiové skvrnitosti, rzi ječné i klasových fuzarióz, ale oceníte ho i v boji proti ramuláriové skvrnitosti, proti které představuje jedno z nejsilnějších řešení. Obě účinné látky jsou totiž na tuto chorobu specialisté. Preventivní aplikace zamezí také případné rozšíření infekce padlí travního. Doporučené aplikační dávka je 1,25 l/ha.

Výhodou celého portfolia fungicidů od BASF je absence aplikačních omezení v ochranných pásmech vod i na svazích.

Vážení pěstitelé, přeji Vám úspěšnou sezónu, porosty ječmenů bez chorob a vysoké výnosy!

## Kontaktní adresa

Ing. Václav Nedvěd, Ph.D. BASF spol. s r.o., (+420) 737 244 717, vaclav.nedved@basf.com