

DAXUR - UDRŽTE ROVNOVÁHU MEZI VÝNOSEM JEČMENE A PŘÍZNIVOU CENOU

Barbora RŮŽKOVÁ
BASF

Současná situace na trhu s obilninami není jednoduchá, ceny komodit jsou na extrémně nízkých hodnotách a každý agronom si klade otázku jak nejlépe ošetřit porosty, aby dosáhly co nejlepšího výnosu a kvality, ale zároveň je potřeba sledovat i ekonomiku celkové technologie. Navíc jsme se v uplynulých sezonách stali svědky toho, že nelze jednoduše předpovědět průběh počasí a plánování aplikace fungicidů je čím dál složitější.

Proto společnost BASF přichází na trh s novým špičkovým fungicidem Daxur, který kombinuje vynikající účinnost, prodlužuje výrazně dobu, kdy si rostlina udrží zelenou listovou plochu a tím umožňuje dosáhnout vyšších výnosů a kvalitativních parametrů a to za příznivou cenu ošetření na hektar. Kromě toho kombinace špičkových účinných látek Revysol (moderní isopropanol azol) a kresoxymethylu (osvědčený strobilurin) s moderní formulací usnadňuje plánování fungicidní ochrany tím, že umožňuje účinek v chladných i deštivých podmínkách s kurativní i velmi dlouhou preventivní ochranou.

Fungicid Daxur® je univerzální fungicid s registrací v pšenici, ječmeni, žitu a tritikále a pokrývá svou účinností prakticky všechny listové choroby. Doporučená dávka je 0,8 – 1,0 l/ha od počátku sloupkování po fázi viditelné osiny (BBCH 30 - 49).

Širokospektrální účinek – všestranné použití

Daxur se hodí jak pro časnou aplikaci ve fázi T1 (první až druhé kolénko obilnin) tak pro pozdější ochranu T2 (vyvinutý praporcový list). V obou případech zajistí kurativní i extra dlouhou preventivní účinnost proti časným chorobám jako jsou stéblolam i padlí travní stejně jako proti chorobám listů jako

jsou rez ječná nebo hnědá, rhynchosporiová a ramuláriová skvrnitost.

Univerzální fungicid

Kombinace moderního isopronal-azolu Revysol a strobilurinu kresoxim-methyl umožňuje univerzálnost použití což bylo potvrzeno v pokusech srovnávajících účinek s běžnými tržními standardy. Ideálním termínem aplikace je i vzhledem k extra dlouhému účinku preventivní zásah před výskytem chorob. Daxur je také ideální partnerem do technologie využívající unikátní nepostřikový fungicid Systiva s účinnou látkou Xemium® ze skupiny karboxamidů mořený na osivo. Technologie ochrany s použitím Systivy a následnou ochranou praporcového listu fungicidem Daxur kombinuje tři špičkové fungicidní látky a tím zajišťuje špičkové výsledky.

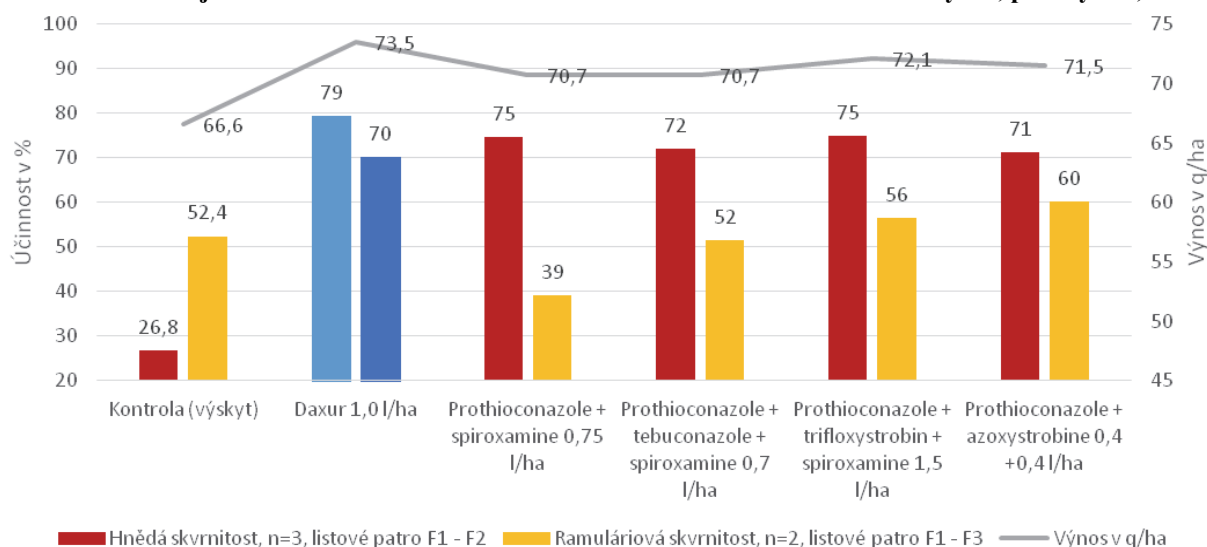
Vynikající preventivní účinek na padlí travní

Ačkoliv se padlí travní nevyskytuje již tak často jako tomu bylo v minulosti i tak je třeba zajistit proti tomuto patogenu dobrou úroveň kontroly. Daxur® při preventivní aplikaci dokáže porosty ochránit s vysokou účinností. Zejména ječmen může při časném napadení reagovat odhazováním odnoží a dochází k razantnímu snížení výnosu.

Vynikající ochrana praporcového listu

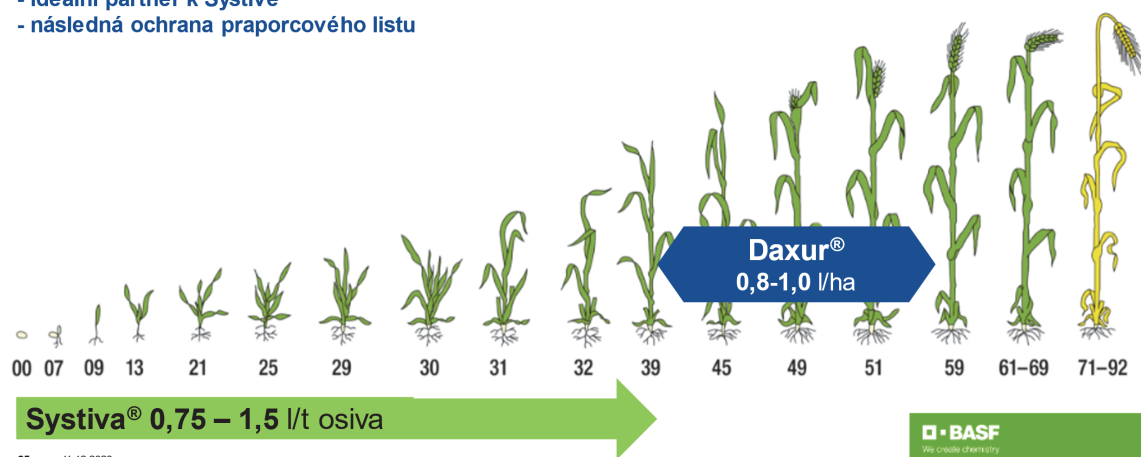
Vysokou úroveň ochrany zajišťuje Daxur i v případě napadení chorobami praporcového listu a nižších listových pater. Ve srovnávacích pokusech prokázal Daxur v dávce 1,0 l/ha svou kvalitu. V porovnání s běžnými tržními standardy na bázi účinné látky prothioconazole obstál na výbornou v účinnosti i v navýšení výnosu (viz graf).

Graf: Ochrana ječmene - účinek na hnědou a ramuláriovou skvrnitost a vliv na výnos, pokusy CZ, 2023



Doporučení k aplikacitechnologie2 aplikací se Systivou Zaměřeno na ječmeny

- ideální partner k Systive
- následná ochrana praporcového listu



25 11.12.2023

Výhody v rovnováze

- Účinkuje na kompletní spektrum časných chorob obilnin
- Extra dlouhá účinnost díky složení + AgCelence® efekt
- Finančně výhodný – vysoký výnos za příznivou cenu
- Bez omezení aplikace!

Kontaktní adresa

Ing. Barbora Růžková, BASF spol s.r.o., Sokolovska 136D, 186 00 Praha, +420 730 163 045, Email: barbo-
ra.ruzkova@basf.com