

Nedajte hubovým chorobám v obilninách šancu

Aktuality

07.05.2015

Relatívne teplé počasie je prerušované občasnými dažďami a to vytvára predpoklad pre výskyt hubových chorôb najmä v porastoch, ktoré ešte neboli fungicídne ošetrené.

[dm_xtra_obilniny_sk.pdf](#) 1.46 mb

AMISTAR® XTRA - istota spoľahlivého účinku za výhodnú cenu



Sezóna na Vašich poliach už konečne opäť beží míľovými krokmi a v teplejších oblastiach sú už ozimné obilniny v štádiu steblovania. Porasty ozimín sú relatívne pekné, vitálne, jarné obilniny práve naplno štartujú svoju vegetáciu. Ráz počasia je v tomto období premenlivý. Relatívne teplé počasie je prerušované občasnými dažďami a to vytvára predpoklad pre výskyt hubových chorôb najmä v porastoch, ktoré ešte neboli fungicídne ošetrené.

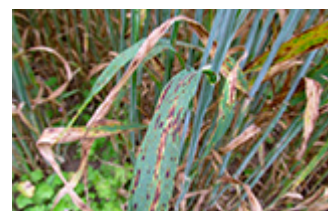
Práve v takomto období je ideálna možnosť využiť kombinované prípravky na ošetrovanie proti hubovým chorobám. Spoločnosť Syngenta Vám ponúka riešenie v podobe fungicídu **Amistar® Xtra**, ktorý obsahuje strobilurin (azoxystrobin) a triazolovú zložku (cyproconazole). Pomer účinných látok v prípravku je nastavený tak, že zabezpečuje optimálny fungicídny účinok proti širokému spektru chorôb.

Pôsobenie azoxystrobinu je dlhodobé a dokáže chrániť rastlinu pred vznikom infekcie po dobu troch až ôsmich týždňov. Azoxystrobin je známy aj ako ochranná účinná látka s najlepším **zeleným efektom, vďaka ktorému porasty vydržia dlho zelené.**

Cyproconazole sa vyznačuje rýchlym prienikom do pletív a vysokou systémovou účinnosťou.

Amistar® Xtra sa v obilninách používa preventívne alebo na začiatku infekcie v dávke 0,5 - 0,75 l/ha. Prípravok je možné miešať pre spoločnú aplikáciu formou tankmixu takmer so všetkými bežne používanými herbicídmi, fungicídmi, insekticídmi, rastovými regulátormi a kvapalnými hnojivami.

Okrem obilnín nájde Amistar® Xtra uplatnenie aj pri pestovaní repky olejnej, slnečnice a cukrovej repy.



Zastavte choroby obilnín už
na začiatku infekcie aplikáciou
fungicídu Amistar® Xtra.

Teplá a suchá jar sú ideálne
pre výskyt hrdzí v porastoch
obilnín.

Hnedá škvrnitosť sa v súčasnosti
vyskytuje najmä v porastoch
jačmeňa ozimného.