

## Aktuality č. 2

Vážený pestovateľ,

O čom sa dočítate v tomto vydaní:

- ✓ Fungicídne ošetrovanie obilnín proti stebelomu a chorobám päty stebľa
- ✓ ASAHI SL zlepšuje účinnosť fungicídov
- ✓ AM-AGRO ponuka fungicídov pre celé vegetačné obdobie

### Fungicídne ošetrovanie obilnín proti stebelomu a chorobám päty stebľa

Fungicídna ochrana obilnín, ale aj ostatných plodín je veľmi dôležitým intenzifikačným prvkom v pestovaní. Ak sme sa rozhodli pre intenzívne pestovanie, k správnej agrotechnike patrí aj boj proti chorobám, patogénom nachádzajúcich sa v porastoch pestovanej kultúry. Dôležitá otázka je, kedy a ako použiť fungicídy? Aj v prípade aplikácie fungicídov platí, že najlepšie výsledky sa dosahujú pri preventívnom ošetrovaní, maximálne na úplnom začiatku vývoja choroby. Pre správne rozhodnutie kedy začať s aplikáciou fungicídov veľa môže naznačiť aj aktuálny priebeh počasia. Mierna zima prospieva rozvoju hubových patogénov v obilninách. Rozvíjajú sa choroby päty stebľa, stebelom, černanie bázy stebiel ale aj múčnatka trávová. Práve tieto choroby odporúčame riešiť v T0 resp. T1 aplikácii.

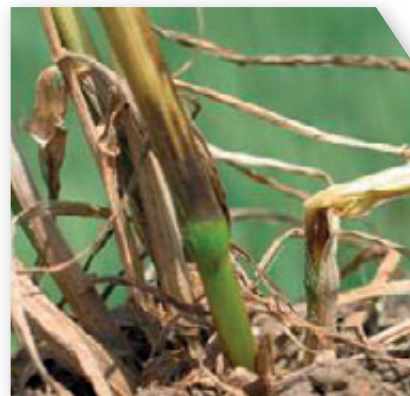
### DUETT ULTRA

**Účinné látky:** epoxiconazole 187 g/l + thiophanate-methyl 310 g/l

- systémovo a kontaktne pôsobiaci fungicíd
- široké spektrum chorôb
- účinnosť aj na klasové fuzariózy

#### Vlastnosti a výhody použitia

- rozvod účinnej látky do celej rastliny
- preventívny, kuratívny a eradikatívny účinok
- aplikácia v obilninách od 1. kolienka až do konca klasenia (BBCH 30 - 61)
- maximálny počet ošetrení za vegetáciu 2x
- aplikácia preventívne alebo hneď na začiatku vzniku infekcie



### ASAHI SL zlepšuje účinnosť fungicídov

Aplikáciou biostimulátora **ASAHI SL** s fungicídmi posilňujeme biologickú účinnosť prípravkov proti patogénom: Hlavným mechanizmom účinnosti **ASAHI SL** je podpora prúdenia bunkových štiav. Ošetrované rastliny sa intenzívnejšie vyvíjajú a sú schopné sa rýchlejšie zregenerovať po poškodení spôsobených nepriaznivými vplyvmi. Ďalším významným efektom aplikácie ASAHI SL je vplyv na spevnenie bunkových stien. Je dokázané, že fenolické látky obsiahnuté v ASAHI SL spôsobujú lignifikáciu bunkových stien a tým zvyšujú mechanickú odolnosť pletív. Ošetrované rastliny sú odolnejšie k napadnutiu hubovými patogénmi a práve preto odporúčame použiť ASAHI SL s fungicídnymi a insekticídnymi prípravkami. Pri spoločnom použití ASAHI SL + fungicíd sa vytvára synergický efekt, čo nám zvyšuje účinnosť proti hubovým chorobám.

**Naše odporúčanie:**

**DUETT ULTRA (0,6 l/ha) + ASAHI SL (0,6 l/ha)**

### AM-AGRO ponuka fungicídov pre celé vegetačné obdobie



V neskorších rastových fázach BBCH 32 - 39 (T1 - T2) sa môže vytvoriť prostredie pre tvorbu listových chorôb ako sú septoriózy, hrdze, hnedá škvrnitosť jačmeňa atď.

Aktivita fotosyntézy priamo závisí od asimilačnej plochy, ktorú hubové patogény ohrozujú. Fungicídy v porastoch zaisťujú pre rastlinu zdravú asimilačnú plochu. Ak sa znižuje táto asimilačná plocha chorobami, biologický potenciál úrody sa tiež znižuje.

### Naše odporúčanie:

**AM EXTRA PLUS 0,75 l/ha**

alebo

**CLORIL (1,0 l/ha) + STARPRO 430 SC (0,4 l/ha)**

**Upozornenie: Dátum dopredaja (distribúcie) a poslednej spotreby prípravku CLORIL je 20.5.2020**

### AM EXTRA PLUS

**Účinná látka:** azoxystrobin 200 g/l + cyproconazole 80 g/l

- široká registrácia do 16 plodín
- záber na široké spektrum chorôb
- silný green-efekt
- podieľa sa na predĺžení fázy tvorby úrody (rastlina môže dlhšiu dobu tvoriť a následne ukladať asimiláty do zŕn, semien, čoho výsledkom je vyššia kvantita a kvalita úrody)
- dlhý preventívny a kuratívny účinok
- 2 systémové účinné látky - rozvod účinných látok aj do novo narastených prírastkov
- aplikácia sa odporúča preventívne, alebo hneď na začiatku vzniku infekcie
- zastavuje rast mycélia patogéna

### CLORIL

**Účinná látka:** chlorothalonil 500 g/l

- špecialista na septoriózy
- kontaktný fungicíd na ochranu obilnín, zemiakov, pšenice rajčiakov a uhoriek proti hubovým chorobám,
- Cloril vytvára na povrchu listu ochranný film, ktorý chráni rastlinu pred patogénmi,
- pôsobí proti septorióze pšenice, hnedým škvrnitostiam, ramulárii, plesni zemiakovej, plesni uhoriek, plesni cibule a alternárii zemiakovej,
- výborne sa svojim kontaktným účinkom hodí v boji proti rezistentným kmeňom septorióz, na ktoré neúčinkujú systémové fungicídy



### STARPRO 430 SC

**Účinná látka:** tebuconazole 430 g/l

- špecialista na hrdze a fuzárie
- systémový fungicíd, určený proti chorobám listov a klasov do pšenice ozimnej, jačmeňa jarného, repky ozimnej a jarnej
- vysoká preventívna, kuratívna a eradikatívna účinnosť
- „STOP EFEKT“ na choroby
- široké aplikačné okno



Vážení zákazníci,

ďakujeme za pozornosť, ktorú ste venovali Aktualitám č. 1. V prípade pomoci pri vyberaní herbicídnych kombinácií do ozimných obilnín prosím kontaktujte náš technicko-poradenský obchodný tím spoločnosti AM-AGRO.

Tím spoločnosti AM-AGRO