

## Aktuality č. 7

### Vážený pestovateľ,

Vážený pestovateľ,

zmena počasia v posledných týždňoch priniesla so sebou dlho očakávané zrážky na celom území Slovenska, čo výrazne pomohlo najmä jarinám, ako sú kukurica, slnečnica či sója. Sucho sa prejavilo už na začiatku vegetácie, plodiny trpeli nedostatkom vlahy, veď za mesiace marec, apríl, máj boli na väčšine územia SR zaznamenané len minimálne zrážky. V prvej dekáde júna sa táto nepriaznivá situácia zmenila a preto sa pestovatelia slnečnice musia pripraviť na preventívnu ochranu proti hubovým patogénom.

### NOVINKA V PORTÓLIU

## Fungicídne ošetrovanie slnečnice LS PROTHIO TEBUC

Po zapojení porastov slnečnice odporúčame vykonať fungicídne ošetrovanie proti bielej hnilobe a iným hubovitým chorobám s prípravkom **LS PROTHIO TEBUC** (prothioconazole 125 g/l, tebuconazole 125 g/l). Fungicídne ošetrovanie je vhodné spojiť s aplikáciou stimulátora rastu **ASAHI SL** a listovej výživy bórom **MIKROVIT BÓR**. Biela hniloba je najrozšírenejšia a najnebezpečnejšia choroba slnečnice. Pri skoršej infekcii choroba napáda stonku a rastlina začína vädnúť. Neskôr huba napáda úbor slnečnice, ktorý zvnútra začne hniť. To má za následok vypadávanie nažiek z úboru, čo spôsobuje významné straty na úrodách. Symptómy ochorenia sa objavujú až po odkvitnutí slnečnice. Patogén infikuje kvietky a až po niekoľkých dňoch je možné na napadnutých úboroch pozorovať prvé symptómy hniloby v podobe hnedých škvŕn na spodnej strane úborov. Práve preto je veľmi dôležité vykonať fungicídnu ochranu slnečnice preventívne a nečakať, kým vznikne infekcia.

## LS PROTHIO TEBUC

(prothioconazole 125 g/l, tebuconazole 125 g/l)

### Výhody preemergentnej herbicídnej ochrany:

- širokospektrálny fungicíd so systémovým účinkom
- chráni aj novonarastené prírastky
- dlhý preventívny a kuratívny účinok
- účinkuje proti bielej hnilobe, plesni sivej, diaportovej škvrnitosti slnečnice, plesni slnečnicovej a hrdze slnečnicovej
- aplikácia počas vegetácie je možná 2 – krát
  1. aplikácia: BBCH 18 – 31, od rastového štádia 8 a viac listov
  2. aplikácia: BBCH 53-55, od rastového štádia vývoja súkvetia, resp. od oddeľovania úboru od najmenších listov
- dávkovanie: 1,0 l/ha



## Stimulácia porastov s prípravkom **ASAHI SL**

### **ASAHI SL**

(zmes nitrofenolátov)

#### **Výhody preemergentnej herbicídnej ochrany:**

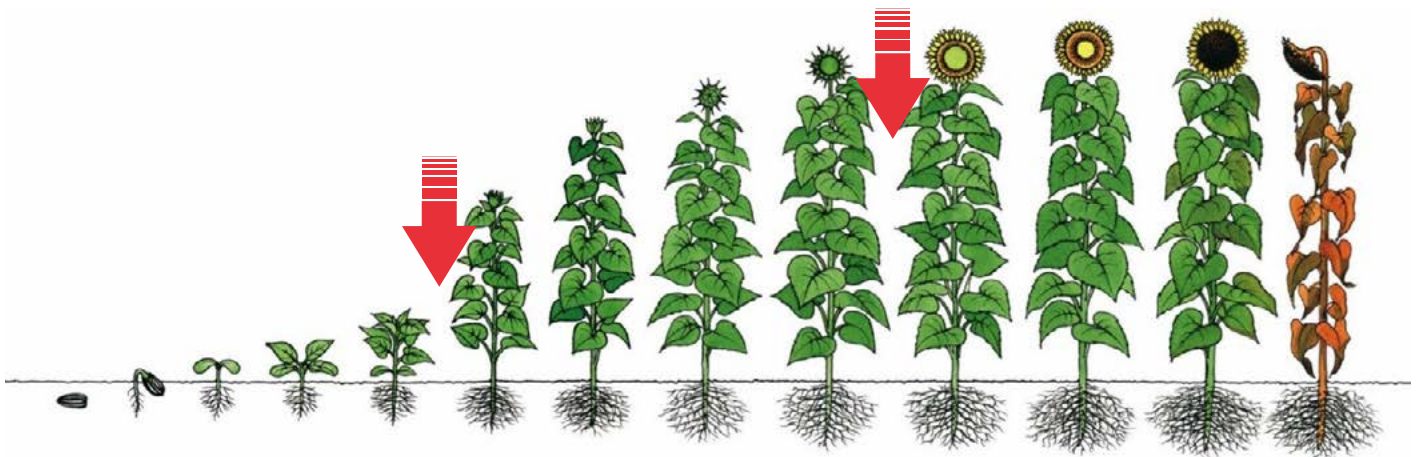
- ⊗ stimulátor rastu a vývoja s výrazným proti stresovým účinkom
- ⊗ zvyšuje obranyschopnosť rastliny a podporuje rýchlejšiu regeneráciu po poškodení chorobami, škodcami, či abiotickými faktormi
- ⊗ zefektívňuje aplikáciu a príjem fungicídu rastlinou – odporúčame použiť v tank-mixe

### **Samppj**

Je komplexné listové hnojivo obsahujúce makro a mikroprvky vo forme chelátov a látky ako sú cukry, organické kyseliny a podporné zlúčeniny EDTA -chelatizačné činidlo

**Aplikácia ASAHI SL + SAMPPI**  
má priaznivý vplyv na zvýšený výnos a na olejnatosť nažiek

**Samppj + ASAHI SL = SILNÝ SYNERGICKÝ ÚČINOK**



#### **Vážený zákazník,**

ďakujeme za pozornosť, ktorú ste venovali Aktualitám č.7. V prípade otázok prosím kontaktujte náš poradenský servis.

**Tím spoločnosti AM-AGRO**