

BILJNE VRSTE: VOĆE, POVRĆE (**ZAŠTITA NAKON GRADA**)

ŠTETNI ORGANIZMI: **TRULEŽI, PEGAVOSTI, PLAMENJAČE I DR.**

U PETAK I SUBOTU, POJEDINA PROIZVODNA PODRUČJA U VOJVODINI SU ZAHVAĆENA VREMENSKIM NEPOGODAMA PRAĆENIM VELIKOM KOLIČINOM PADAVINA, OLUJNIM VETROM I GRADONOSNIM PADAVINAMA USLED ČEGA SU REGISTROVANE ZNAČAJNE ŠTETE NA USEVIMA I ZASADIMA.

PADAVINE SA GRADOM PROUZROKUJU MEHANIČKE POVREDE NA BILJKAMA I OTVARAJU PUT ZA OSTVARENJE INFEKCIJA FITOPATOGENIM GLJIVAMA I BAKTERIJAMA.

NESTABILNE VREMENSKE PRILIKE SE NAJAVLJUJU I ZA NAREDNI PERIOD, I UVEK NAKON NEPOGODA, PREPORUKA JE DA SE PRIMENE HEMIJSKE MERE ZAŠTITE OŠTEĆENIH USEVA I ZASADA U ŠTO KRAĆEM VREMENSKOM ROKU, ČIM SE OMOGUĆI ULAZAK MEHANIZACIJE NA PARCELE.

U ZASADIMA **JABUČASTOG VOĆA**, NA LOKALITETIMA GDE JE BILO GRADA, SADA POSTOJI IZUZETNO VISOK RIZIK OD ZARAZA PROUZROKOVAČEM BAKTERIOZNE PLAMENJAČE TE SE PREPORUČUJE PRIMENA NEKOG OD NAVEDENIH PREPARATA:

| PREPARAT | AKTIVNA MATERIJA | KONCENTRACIJA |
|----------------------------------|--------------------|---------------|
| FUNGURAN OH | BAKAR-HIDROKSID | 0,05% |
| ALIETTE FLASH, FORTUNA, LEGAT SP | FOSETIL-ALUMINIJUM | 0,45% |
| FOSCO | FOSETIL-ALUMINIJUM | 0,3% |

U ZASADIMA **KOŠTIČAVOG VOĆA** KOJE SE NALAZI U FAZI POČETKA SAZREVANJA (KASNI SORTIMENT VIŠANJA, SREDNJESTASNE SORTE BRESAKA, KAJSIJA) POSTOJI RIZIK OD ZARAZA RAZLIČITIM PATOGENIMA KOJE PROUZROKUJU TRULEŽ PLODOVA TE JE PREPORUKA PRIMENA NEKOG OD SLEDEĆIH PREPARATA UZ OBAVEZNO POŠTOVANJE KARENCE:

| PREPARAT | AKTIVNA MATERIJA | DOZA | KARENCA |
|-----------------|---------------------------|---------------------|--|
| SIGNUM, LUMINIS | BOSKALID + PIRAKLOSTROBIN | 0,562-0,75 KG/HA | BRESKVA, KAJSIJA – 7 DANA VIŠNJA - 14 DANA |
| AKORD, LIRA | TEBUKONAZOL | 0,75 L/HA | BRESKVA, KAJSIJA – 7 DANA |
| LUNA EXPERIENCE | TEBUKONAZOL+FLUOPIRAM | 0,05-0,06% | VIŠNJA – 7 DANA |

U ZASADIMA **KOŠTIČAVOG VOĆA** GDE JOŠ UVEK NIJE ZAPOČELO SAZREVANJE PLODOVA (KASNI SROTIMENT BRESAKA I NEKTARINA, ŠLJIVE) POSTOJI RIZIK OD ZARAZA PROUZROKOVAČEM RAK RANA I BAKTERIOZNOG IZUMIRANJA TE SE PREPORUČUJE PRIMENA NEKOG OD SLEDEĆIH PREPARATA KAKO BI SE ZATVORILE RANE I SPREČIO PRODOR BAKTERIJE:

| PREPARAT | AKTIVNA MATERIJA | KONCENTRACIJA | KARENCA |
|---|------------------|---------------|---------|
| MERPAN 50 WP, CAPTAN 50 WP, VENTURION, METOD 480 SC, CAPI, MERPAN 48 SC | KAPTAN | 0,3% | 21 DAN |

U ZASADIMA **VINOVE LOZE** SE U CILJU ZACELJIVANJA RANA NASTALIH MEHANIČKIM OŠTEĆENJEM, PREPORUČUJE PRIMENA REGISTROVANIH PREPARATA NA BAZI BAKRA:

| PREPARAT | AKTIVNA MATERIJA | KONCENTRACIJA |
|--|------------------|---|
| BLAUVIT FUNGURAN OH/PATROL/HIDROCOB 77 KOCIDE 200 EVEREST | BAKAR-HIDROKSID | 0,35-0,4% 0,1-0,4% 0,2% 0,3-0,4% |

U USEVIMA **POVRĆA** SE SA CILJEM SPREČAVANJA PRODORA PROZROKOVAČA BOLESTI KROZ RANE IZAZVANE GRADOM, PREPORUČUJE PRIMENA NEKOG OD PREPARATA NA BAZI BAKRA ILI MANKOZEBA:

| PREPARAT | AKTIVNA MATERIJA | KONCENTRACIJA/DOZA |
|--|------------------|--------------------|
| FUNGURAN OH, KOCIDE 2000, EVEREST, FUNGOCEM SC, CHAMP DP | BAKAR | PO REGISTRACIJI |
| MANKOGAL 80, MANKOGAL EKSTRA, DITHANE M 45 | MANKOZEB | 2-2,5 KG/HA |

S OBZIROM DA JE BERBA POJEDINIH VRSTA VOĆA U TOKU, PRILIKOM SPROVOĐENJA MERA ZAŠTITE OBAVEZNO TREBA VODITI RAČUNA O KARENCI PRIMENJENIH PREPARATA!

UZ NAVEDENE PREPARATE JE PREPORUKA DA SE PRIMENE I PREPARATI NA BAZI AMINOKISELINA KOJI PODSTIČU BILJKE DA SE IZBORE SA STRESNIM USLOVIMA KOJI SU NASTALI ZBOG POVREDA TKIVA NAKON GRADA.



SLIKA 1. ŠTETE OD GRADA NA KUKURUZU



SLIKA 2. ŠTETE OD GRADA NA LUBENICAMA



SLIKA 3. ŠTETE OD GRADA NA LUBENICAMA



SLIKA 4. ŠTETE OD GRADA NA LUBENICAMA