

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI DOBRO DOŠLI U „ZELENU PROGNOZU“

DANAS VAS INFORMIŠEMO O AKTUELNIM MERAMA ZAŠTITE KOŠTIČAVOG VOĆA

.....

NA PODRUČJU VOJVODINE, KOŠTIČAVO VOĆE SE U ZAVISNOSTI OD VRSTE I SORTIMENTA NALAZI U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA.

KAJSIJE SE NALAZE U FAZI OD PRECVETAVANJA DO POČETNIH FAZA FORMIRANJA PLODA, BRESKVE U FAZAMA OD POČETKA CVETANJA DO PRECVETAVANJA, DOK SE ŠLJIVE, VIŠNJE I TREŠNJE NALAZE U FAZAMA OD BELIH BALONA DO PUNOG CVETANJA.

**U PERIODU CVETANJA KOŠTIČAVOG VOĆA I U USLOVIMA VLAŽNOSTI, POSTOJI RIZIK OD INFEKCIJE CVETA PROUZROKOVAČEM SUŠENJA CVETOVA, GRANA I GRANČICA KOŠTIČAVOG VOĆA (*Monilinia laxa*).** OVA GLJIVA JE POZNATA JOŠ POD NAZIVOM MONILIOZA KOŠTIČAVOG VOĆA, A PORED ŠTETA NA CVETOVIMA I GRANAMA PROUZROKUJE I TRULEŽ PLODOVA.

PATOGEN PREZIMLJAVA U RAK RANAMA I U MUMIFICIRANIM PLODOVIMA KOJI PREKO ZIME OSTAJU NA GRANAMA ILI SE NALAZE NA POVRŠINI ZEMLJIŠTA. KAKO SE MUMIFICIRANI PLODOVI VRLO ČESTO SREĆU U NAŠIM ZASADIMA, INFEKTIVNI POTENCIJAL PATOGENA JE PRISUTAN U SKORO SVAKOM ZASADU I UKOLIKO SE PERIOD CVETANJA POKLOPI SA PADAVINAMA POSTOJI VISOK RIZIK OD NASTANKA INFEKCIJA. INFEKCIJA SE OSTVARUJE PREKO ŽIGA TUČKA U PRISUSTVU PADAVINA ILI VISOKE VLAŽNOSTI NA TEMPERATURAMA OD 5°C DO 25°C.

UKOLIKO JE VEĆ OSTVARENA INFEKCIJA NIJE MOGUĆE SPREČITI DALJI RAZVOJ BOLESTI, TE JE NEOPHODNO SPOROVESTI PREVENTIVNE MERE ZAŠTITE.

**KAKO SE ZA PODRUČJE VOJVODINE PROGNOZIRA VIŠEDNEVNI KIŠNI PERIOD OD ČETVRTKA, PREPORUKA JE DA SE U SVIM ZASADIMA GDE JE KOŠTIČAVO VOĆE U FAZI CVETANJA, DAN PRED NAJAVLJENE PADAVINE SPROVEDE PREVENTIVNI TRETMAN NEKIM OD REGISTROVANIH FUNGICIDA:**

| PREPARAT                                    | AKTIVNA MATERIJA        | DOZA/KONCENTRACIJA     |
|---|-------------------------|------------------------|
| CIPRODEX, NEON,<br>CHORUS 50 WG,<br>DIVERTO | CIPRODINIL              | <b>0,05%</b>           |
| AKORD, LIRA,<br>TEBUKON 250 EW              | TEBUKONAZOL             | <b>0,75 L/HA</b>       |
| SIGNUM                                      | BOSKALID+PIRAKLOSTROBIN | <b>0,56-0,75 KG/HA</b> |

**S OBZIROM DA JE U TOKU CVETANJE I OPRAŠIVANJE VOĆA, VEOMA VAŽNO JE PREDUZETI SVE MERE U CILJU ZAŠTITE OPRAŠIVAČA.**

**PRIMENA INSEKTICIDA U FAZI CVETANJA JE ZAKONOM ZABRANJENA!**

**MEĐUTIM, IAKO SU FUNGICIDI NETOKSIČNI ZA PČELE, PREMA NEKIM ISTRAŽIVANJIMA PČELE KOJE SU IZLOŽENE FUNGICIDNOM TRETMANU DRUGE PČELE NE PUŠTAJU U**

**KOŠNICU, TE MOŽE DOĆI DO NJIHOVOG UGINJAVANJA. S TOGA JE PREPORUKA DA SE PRIMENA FUNGICIDA U FAZI CVETANJA SPROVODI U VEČERNJIM ILI JUTARNJIM ČASOVIMA KADA JE I AKTIVNOST PČELA NAJMANJA.**



**SLIKA 1. CVETANJE KAJSIJE**



SLIKA 2. CVETANJE BRESKVE



SLIKA 3. CVETANJE ŠLJIVE



SLIKA 4. CVETANJE ŠLIJIVE



SLIKA 5. CVETANJE TREŠNJE



SLIKA 6. CVETANJE TREŠNJE



SLIKA 7. MUMIFICIRANI PLODOVI ŠLJIVE



SLIKA 8. SUŠENJE CVETA, GRANČICE I GRANE KOD KAJSIJE





SLIKA 9. PČELA NA CVETU BRESKVE



SLIKA 10. PČELA NA CVETU KAJSIJE

---

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I POŠTOVANI GLEDAOCI, DETALJNIJE INFORMACIJE O POJAVI ŠTETNIH ORGANIZAMA I MERAMA KONTROLE MOŽETE POGLEDATI NA SAJTU PROGNOZNO IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZAŠTITE BILJA VOJVODINE [WWW.PISVOJVODINA.COM](http://WWW.PISVOJVODINA.COM)