

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI DOBRO DOŠLI U „ZELENU PROGNOZU“
DANAS VAS INFORMIŠEMO O STANJU U ZASADIMA KOŠTIČAVOG VOĆA

FENOFAZE KOŠTIČAVOG VOĆA

NA PODRUČJU VOJVODINE KOŠTIČAVE VOĆNE VRSTE SE U ZAVISNOSTI OD SORTIMENTA I LOKALITETA NALAZE U RAZLIČITIM FAZAMA CVETANJA, OD FORMIRANIH CVETNIH PUPOLJAKA DO PRECVETAVANJA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA BRESKVE



SLIKA 2. FAZA RAZVOJA BRESKVE

SUŠENJE CVETOVA I GRANČICA I TRULEŽ PLODOVA KOŠTIČAVOG VOĆA (*Monilinia laxa*)

U PERIODU CVETANJA KOŠTIČAVOG VOĆA MOŽE DOĆI DO INFEKCIJE CVETA GLJIVOM KOJA PROUZROKUJE SUŠENJE CVETOVA I GRANČICA (*Monilinia laxa*). OVA GLJIVA POZNATA JE JOŠ POD NAZIVOM MONILIOZA KOŠTIČAVOG VOĆA, A PORED ŠTETA NA CVETOVIMA I GRANAMA PROUZROKUJE I TRULEŽ PLODOVA. DO ZARAZE MLADARA I GRANČICA DOLAZI

PREKO INFICIRANIH CVETOVA I PLODOVA I NA NJIMA SE JAVLJAJU ULEGNUTE PEGE MRKE BOJE. NA OVIM ULEGNUĆIMA SE, TOKOM VIŠE GODINA, STVARAJU RAK RANE KOJE TAKOĐE SLUŽE ZA PREZIMLJAVANJE.



SLIKA 3. SIMPTOM ZARAZE OD *Monilinia laxa*



SLIKA 4. SIMPTOM ZARAZE OD *Monilinia laxa*



SLIKA 5. SIMPTOM ZARAZE OD *Monilinia laxa*



SLIKA 6. SIMPTOM ZARAZE OD *Monilinia laxa*

OVA GLJIVA PREZIMI U OBLIKU MICELIJE U RAK RANAMA U KORI ZARAŽENIH GRANA I U MUMIFICIRANIM PLODOVIMA NA KROŠNJI ILI NA POVRŠINI ZEMLJIŠTA. U VLAŽNIM USLOVIMA MICELIJA SPORULIŠE A KONIDIJE SE RAZNOSE VETROM, VODOM ILI INSEKTIMA. INFEKCIJA CVETA SE OSTVARUJE PREKO ŽIGA TUČKA.

U ZAŠTITI KOŠTIČAVOG VOĆA OD OVOG PATOGENA VEOMA JE VAŽNO IMATI U VIDU ČINJENICU DA UKOLIKO DOĐE DO OSTVARENJA INFEKCIJE NEMOGUĆE JE SPREČITI DALJI RAZVOJ GLJIVE PRIMENOM FUNGICIDA, TE SU PREVENTIVNE MERE ZAŠTITE OD KLJUČNOG ZNAČAJA.

PREPORUKA

PREPORUČUJE SE PROIZVOĐAČIMA KOŠTIČAVOG VOĆA DA PRATE FAZE RAZVOJA VOĆA I VREMENSKU PROGNOZU. U FAZI CVETANJA KOŠTIČAVOG VOĆA I PRED NAJAVLJENE PADAVINE, PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD REGISTROVANIH FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA/KONCENTRACIJA
CIPRODEX ILI NEON ILI CHORUS 50 WG	CIPRODINIL	0,05%
SIGNUM	BOSKALID+PIRAKLOSTROBIN	0,56-0,75 KG/HA

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 I JUTARNJIM ČASOVIMA KADA JE I AKTIVNOST PČELA NAJMANJA.



SLIKA 7. PČELA NA CVETU BRESKVE

.....
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