

Zelena progoza, 14.3.2018.

FAZE RAZVOJA KOŠTIČAVOG VOĆA

NA PODRUČJU VOJVODINE, KOŠTIČAVO VOĆE SE NALAZI U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA U ZAVISNOSTI OD REGIONA, EKSPozICIJE TERENA I SORTIMENTA. ŠLJIVE SE NALAZE U FAZI OD MIROVANJA DO POČETKA BUBRENJA LISNIH PUPOLJAKA, DOK SE VIŠNJE I TREŠNJE NALAZE U FAZI OD POČETKA DO KRAJA BUBRENJA LISNIH PUPOLJAKA.



SLIKA 1. ZASAD TREŠNJE



SLIKA 2. ZASAD VIŠNJE



SLIKA 3. ZASAD ŠLJIVE



SLIKA 4. FAZE RAZVOJA ŠLJIVE



SLIKA 5. FAZE RAZVOJA VIŠNJE



SLIKA 6. FAZE RAZVOJA TREŠNJE

BOLESTI KOJE SE U NAŠIM AGROEKOLOŠKIM USLOVIMA JAVLJAJU SVAKE GODINE U ZASADIMA VIŠANJA, TREŠANJA I ŠLJIVA SU:

- SUŠENJE CVETOVA, GRANČICA I MRKA TRULEŽ PLODOVA KOŠTIČAVOG VOĆA ILI MONILIOZA (*Monilinia laxa*)
- ŠUPLJIKAVOST LISTA VOĆAKA (*Stigmina carpophila*)
- BAKTERIOZNA OBOLJENJA

U ZAVISNOSTI OD USLOVA TOKOM VEGETACIJE, SORTIMENTA I INFEKCIONOG POTENCIJALA PATOGENA PRISUTNOG U ZASADIMA, OVE BOLESTI DOVODE DO RAZLIČITIH ŠTETA I ZAHTEVAJU REDOVNE MERE KONTROLE U INTENZIVNOJ PROIZVODNJI. U CILJU SMANJENJA INFEKCIONOG POTENCIJALA PATOGENA, VEOMA JE VAŽNO PRILIKOM REZIDBE UKLONITI SVE BILJNE DELOVE SA SIMPTOMIMA OVIH OBOLJENJA KAO I PRIMENA HEMIJSKIH MERA ZAŠTITE.



SLIKA 7. SIMPTOMI PROUZROKOVAČA ŠUPLJIKAVOSTI LISTA NA GRANČICI



SLIKA 8. MUMIFICIRANI PLOD (PROUZROKOVAČ MONILIOZA)

PREPORUKA

U ZASADIMA ŠLJIVA, VIŠANJA I TREŠANJA U CILJU ŠMANJENJA INFEKCIJNOG POTENCIJALA PATOGENA (PROUZOKOVAČA MONILIOZE, ŠUPLJIKAVOSTI LISTA KOŠTIČAVOG VOĆA I BAKTERIOZNIH OBOLJENJA) PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD PREPARATA NA BAZI BAKRA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA
BAKAR OKSIHLORID – 50, BAKARNI KREČ 50, BEVEBLAU KREČ	BAKAR-OKSIHLORID	0,75%
CUPROXAT	BAKAR-SULFAT	0,2-0,35%