

Zelena prognoza za 4.4.2018. - O stanju u zasadima bresaka, nektarina i kajsija na području Vojvodine

FENOFAZE BRESAKA, NEKTARINA I KAJSIJA

NA PODRUČJU VOJVODINE RANE I SREDNJE SORTE BRESAKA I NEKTARINA I SORTE KAJSIJE KOD KOJIH NIJE DOŠLO DO IZMRZAVANJA NALAZE SE U FAZI OD POČETKA DO PUNOG CVETANJA. KOD KASNOG SORTIMENTA, U NAREDNIH NEKOLIKO DANA OČEKUJE SE POČETAK CVETANJA.



SLIKA 1. CVETANJE BRESKVE



SLIKA 2. CVETANJE BRESKVE



SLIKA 3. CVETANJE KAJSIJE

SUŠENJE CVETOVA, GRANČICA I MRKA TRULEŽ PLODOVA KOŠTIČAVOG VOĆA (*Monilia laxa*)

U PERIODU CVETANJA KOŠTIČAVOG VOĆA MOŽE DOĆI DO INFEKCIJE CVETA GLJIVOM KOJA PROUZROKUJE SUŠENJE CVETOVA I GRANČICA (*Monilia laxa*). OVA GLJIVA POZNATA JE JOŠ POD NAZIVOM MONILIOZA KOŠTIČAVOG VOĆA, A PORED ŠTETA NA CVETOVIMA I GRANAMA PROUZROKUJE I TRULEŽ PLODOVA. 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, A POVOLJNI USLOVI ZA OSTVARENJE INFEKCIJE I BRZU POJAVU BOLESTI SU PRISUSTVO PADAVINA ILI VISOKA RELATIVNA VLAŽNOST VAZDUHA (85%) I TEMPERATURA OKO 20°C. UKOLIKO JE VEĆ OSTVARENA INFEKCIJA NEMOGUĆE JE SPREČITI RAZVOJ SIMPTOMA PRIMENOM FUNGICIDA, TE JE NEOPHODNO SPOROVESTI PREVENTIVNE MERE ZAŠTITE.



SLIKA 4. MUMIFICIRANI PLODOVI BRESKVE



SLIKA 5. MUMIFICIRANI PLODOVI BRESKVE

PREPORUKA

NAJAVLJENE PADAVINE U NAREDNIH NEKOLIKO DANA STVORIĆE POVOLJNE USLOVE ZA OSTVARENJE INFEKCIJA OD OVOG PATOGENA, TE SE U ZASADIMA KAJSIJA, BRESAKA I NEKTARINA KOJI SU U FAZI CVETANJA PREPORUČUJE PREVENTIVNI TRETMAN NEKIM OD REGISTROVANIH FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA/KONCENTRACIJA
OCTAVE	PROHLORAZ	0,04%
SIGNUM	BOSKALID+PIRAKLOSTROBIN	0,562 – 0,75 KG/HA
CIPRODEX	CIPRODINIL	0,05%