

## **Zelena prognoza za 12.3.2019: FENOFAZE BRESAKA, NEKTARINA I KAJSIJA**

NA PODRUČJU VOJVODINE KAJSIJE SE U ZAVISNOSTI OD SORTIMENTA NALAZE U FAZI OD RAZVOJA PUPOLJAKA DO POČETKA CVETANJA.



SLIKA 1. FENOFAZA - BUBRENJE PUPOLJAKA KAJSIJE



SLIKA 2. FENOFAZA - POČETAK CVETANJA KAJSIJE



SLIKA 3. FENOFAZA - POČETAK CVETANJA KAJSIJE



SLIKA 4. MUMIFICIRANI PLODOVI

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

U PERIODU CVETANJA KOŠTIČAVOG VOĆA I U USLOVIMA VISOKE RELATIVNE VLAŽNOSTI VAZDUHA 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. UKOLIKO JE VEĆ OSTVARENA INFEKCIJA NEMOGUĆE JE SPREČITI RAZVOJ SIMPTOMA PRIMENOM FUNGICIDA, TE JE NEOPHODNO SPOROVESTI PREVENTIVNE MERE ZAŠTITE.

#### **PREPORUKA**

NAJAVLJENE PADAVINE U NAREDNIH NEKOLIKO DANA MOGU STVORITI POVOLJNE USLOVE ZA OSTVARENJE INFEKCIJA OD OVOG PATOGENA. U ZASADIMA KAJSIJA KOJE SU UŠLE U

FENOFAZU CVETANJA, PRE NAJAVLJENIH PADAVINA, PREPORUČUJE SE PRIMENA  
REGISTROVANOG FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA/KONCENTRACIJA
OCTAVE	PROHLORAZ	0,04%