

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

---

### **FAZE BRESAKA I NEKTARINA**

BRESKVE I NEKTARINE SE U ZAVISNOSTI OD SORTIMENTA I LOKALITETA NALAZE U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA PLODA: OD FAZE OPADANJE PLODOVA POSLE CVETANJA DO FAZE DRUGO OPADANJE PLODOVA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA BRESKVE

### **STANJE U ZASADIMA BRESAKA I NEKTARINA**

NA PODRUČJU VOJVODINE U TOKU JE POLAGANJE JAJA PRVE GENERACIJE BRESKVINOG SMOTAVCA. U REGIONIMA KIKINDE, NOVOG SADA I SUBOTICE ZAPOČELO JE I PILJENJE LARVI PRVE GENERACIJE OVE ŠTETOČINE, DOK SE NA OSTALIM REGIONIMA OVAJ BIOLOŠKI DOGAĐAJ OČEKUJE U NAREDNIM DANIMA.

BRESKVIN SMOTAVAC JE VEOMA ZNAČAJNA ŠTETOČINA U PROIZVODNJI VOĆA NA NAŠIM PROSTORIMA. NAJVEĆE ŠTETE PRIČINJAVA U ZASADIMA BRESAKA I NEKTARINA, A MOŽE PROUZROKOVATI ŠTETE I NA ŠLJIVAMA, KAJSIJAMA, JABUKAMA, KRUŠKAMA I DUNJAMA.

ŠTETE PRIČINJAVAJU LARVE KOJE SE UBUŠUJU U VRHOVE LASTARA ILI U PLODOVE. LARVE BRESKVINOG SMOTAVCA SE UBUŠUJU PRI VRHU SOČNIH, JOŠ NEZDRVENJENIH LASTARA. BUŠEĆI HODNIK KROZ SREDINU, LARVA SE KREĆE NIZ LASTAR A NA ULAZNI OTVOR IZBACUJE CRVOTOČINU. JEDNA LARVA MOŽE DA OŠTETI VIŠE LASTARA KOJI NAJPRE VENU, A POTOM ŽUTE I SUŠE SE. LARVE PRVE GENERACIJE, KOJE SE DOMINANTNO UBUŠUJU U LASTARE, VELIKE ŠTETE MOGU DA NANESE U RASADNIČKOJ PROIZVODNJI. LARVE SE UBUŠUJU I U UNUTRAŠNJOST PLODOVA. NA MESTU ULAZA MOŽE SE VIDETI SMOLOTOČINA KOJA CURI IZ PLODA I TAKVI PLODOVI OTPADAJU PRE VREMENA.



SLIKA 2. SIMPTOM OŠTEĆENJA OD LARVE BRESKVINOG SMOTAVCA NA MLADARU I PLODU

PRISUSTVO OVE ŠTETOČINE U PLODOVIMA VOĆA MOŽE I DA OGRANIČI IZVOZ, JER JE BRESKVIN SMOTAVAC KARANTINSKA ŠTETOČINA U NEKIM ZEMLJAMA GDE SE IZVOZI NAŠE VOĆE.

TRENTNO SE U POJEDINIM ZASADIMA BRESAKA REGISTRUJU KOLONIJE ZELENE BRESKVINE VAŠI.

OVA ŠTETOČINA NANOSI ŠTETE SISAJUĆI SOKOVE BILJAKA NA NALIČJU LIŠĆA I VRHOVIMA MLADIH LASTARA. NAPADNUTO LIŠĆE SE UVIJA, A LASTARI ZAOSTAJU U PORASTU. JAK NAPAD IZAZIVA SLABLJENJE ČITAVE VOĆKE, ŠTO SE NEPOVOLJNO ODRAŽAVA NA PORAST I SAZREVANJE PLODOVA. OBILJE MEDNE ROSE KOJU LUČI OVA VAŠ, PREDSTAVLJA PODLOGU ZA RAZVOJ GLJIVE ČAĐAVICE.



SLIKA 3. SIMPTOM NAPADA ZELENE BRESKVINE VAŠI

### PREPORUKA

U CILJU SPREČAVANJA UBUŠIVANJA LARVI BRESKVINOG SMOTAVCA U MLADARE I PLODOVE, PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE PRIMENA NEKOG OD NAVEDENIH INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA
DECIS 2,5 EC, KONFUZIJA, POLUX	DELTAMETRIN	0,03-0,05%

NAVEDENI INSEKTICIDI DELOVAĆE I NA SUZBIJANJE ZELENE BRESKVINE VAŠI.

BRESKE I NEKTARINE SE NALAZE U FAZAMA RAZVOJA KADA SU OSETLJIVE NA INFEKCIJE GLJIVAMA PROUZROKOVAČIMA PEPELNICE BRESKVE I ŠUPLJIKAVOSTI LIŠĆA KOŠTIČAVOG VOĆA.



SLIKA 4. SIMPTOM PEPELNICE NA LISTOVIMA I PLODOVIMA NEKTARINA



SLIKA 5. SIMPTOM ŠUPLIKAVOSTI NA LISTU NEKTARINE

ZA ZAŠTITU OD POMENUTIH PATOGENA PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE PRIMENA KOMBINACIJE FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA/KONCENTRACIJA
AKORD ili LIRA + CAPTAN 50 WP, MERPAN 48 SC, CAPI, METOD 480 SC, VENTURION	TEBUKONAZOL + KAPTAN	0,75 L/HA + 0,2-0,3%

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