

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI DOBRO DOŠLI U „ZELENU PROGNOZU“

DANAS VAS INFORMIŠEMO O STANJU U ZASADIMA JABUKA I POTREBI SPOVOĐENJA MERA ZAŠTITE

.....

NA PODRUČJU VOJVODINE OTPOČELA JE BERBA LETNJIH SORTI JABUKA, DOK SE ZASADI JABUKE SA SREDNJESTASNIM I KASNOSTASNIM SORTIMENTOM NALAZE U FAZI OD PLODOVI OKO 80% KRAJNJE VELIČINE DO RAZILČITIH FAZA SAZREVANJA PLODOVA, OD POČETKA DO NAPREDOVANJA ZRENJA PLODA.

PREGLEDIMA ZASADA JABUKE UOČENO JE PRISUSTVO POLOŽENIH JAJA JABUKINOG SMOTAVCA. TO JE NAJZNAČAJNIJA ŠTETOČINA JABUKE. ŠTETE PRAVE LARVE KOJE SE UBUŠUJU U PLODOVE I ISHRANJUJU MESOM PLODA I SEMENKAMA. NA PRESEKU PLODA VIDI SE HODNIK KOJI VODI DO SEMENE KUĆICE. NAPADNUTI PLODOVI GUBE TRŽIŠNU VREDNOST, IMAJU SMANJENU MOGUĆNOST ČUVANJA JER SU PODLOŽNI TRULJENJU I PREVREMENO OPADAJU.

TAKOĐE, U POJEDINIM ZASADIMA JABUKA REGISTROVANO JE PRISUSTVO GRINJA I TO OBIČNOG PAUČINARA I CRVENE VOĆNE GRINJE. VREMENSKI USLOVI U PREDHODNOM PERIODU SA VEOMA VISOKIM TEMPERATURAMA POGODOVALI SU RAZVOJU I ŠIRENJU TIH ŠTETOČINA.

PREPORUKA

SA CILJEM SPREČAVANJA UBUŠIVANJA LARVI JABUKINOG SMOTAVCA U PLODOVE I SUZBIJANJA GRINJA PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE PRIMENA INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA	KARENCA
VOLIAM TARGO 063 SC	Hlorantraniliprol+abamektin	0,075-0,11%	14 DANA

UKOLIKO SE PREGLEDOM ZASADA NE UOČI PRISUSTVO GRINJA ZA SUZBIJANJE SMOTAVCA PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA/KONCANETRACIJA	KARENCA
CORAGEN 20 SC	Hlorantraniliprol	0,016-0,02%	14 DANA
AVAUNT 15 EC, TOP GUN	Indoksakarb	0,5 L/HA	7 DANA
AFFIRM OPTI, MAYOR, TRITON, EMA, ATHLETIC 095 SG	Emamektin benzoat	0,25-0,3%	7 DANA
LASER 240 SC	Spinosad	400 ml/HA	7 DANA

U FAZAMA SAZREVANJA PLODOVA, JABUKU TREBA ZAŠTITITI OD SKLADIŠNIH BOLESTI. NAJČEŠĆI PATOGENI KOJI SE JAVLJAJU NA JABUKAMA TOKOM SKLADIŠTENJA SU:

- ČAĐAVA KRSTAVOST PLODOVA (*Venturia inaequalis*)
- SMEĐA ILI MRKA TRULEŽ PLODOVA (*Monilinia fructigena*)
- GORKA TRULEŽ PLODOVA (*Colletotrichum gleosporoides*)
- MEKA TRULEŽ PLODOVA (*Penicillium spp.*)

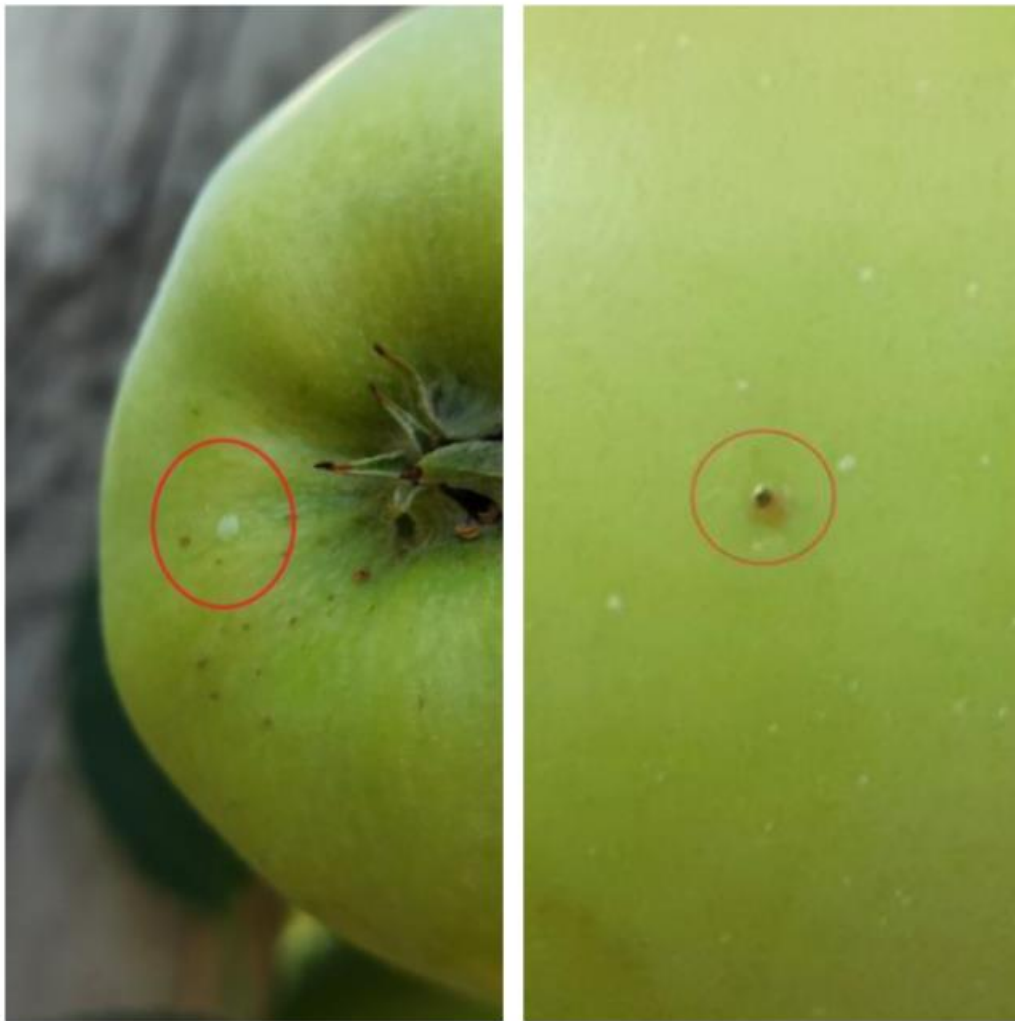
SA CILJEM ZAŠTITE PLODOVA OD SKLADIŠNIH PATOGENA KOD SORTI KOJE SE NALAZE U FAZAMA SAZREVANJA, PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD NAVEDENIH FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA/KONCENTRACIJA	KARENCA
ZATO 50 WG	TRIFLOKSISTROBIN	150 G/HA	14 DANA
LUNA EXPERIENCE	TEBUKONAZOL+ FLUOPIRAM	0,075%	14 DANA
BELLIS	BOSKALID+ PIRAKLOSTROBIN	0,8 KG/HA	7 DANA

PRILIKOM PRIMENE OVIH PREPARATA OBAVEZNO TREBA VODITI RAČUNA O KARENCI I NJIHOVU UPOTREBU POZICIONIRATI PRED BERBU. NAVEDENI FUNGICIDI DELOVAĆE I NA PROUZROKOVAČA PEPELNICE JABUKE, ČIJE SE PRISUSTVO REGISTRUJE U ZASADIMA, NAROČITO SA OSETLJIVIM SORTIMENTOM.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA JABUKE



SLIKA 2. POLOŽENA JAJA JABUKINOG SMOTAVCA NA PLODU



SLIKA 3. LARVA JABUKINOG SMOTAVCA I OŠTEĆENJE NA PLODU



SLIKA 4. LARVA JABUKINOG SMOTAVCA UNUTAR PLODA



OBIČNI PAUČINAR



CRVENI VOČNI PAUK

SLIKA 5. OBIČNI PAUČINAR I CRVENI VOČNI PAUK NA NALIČJU LISTA JABUKE



SLIKA 6. SIMPTOM SMEĐE ILI MRKE TRULEŽI PLODOVA

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