

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI DOBRO DOŠLI U „ZELENU PROGNOZU“
DANAS VAS INFORMIŠEMO O PRISUSTVU ŠTETNIH ORGANIZAMA U ZASADIMA JABUKA I POTREBI SPROVOĐENJA MERA ZAŠTITE

FENOFAZE JABUKA

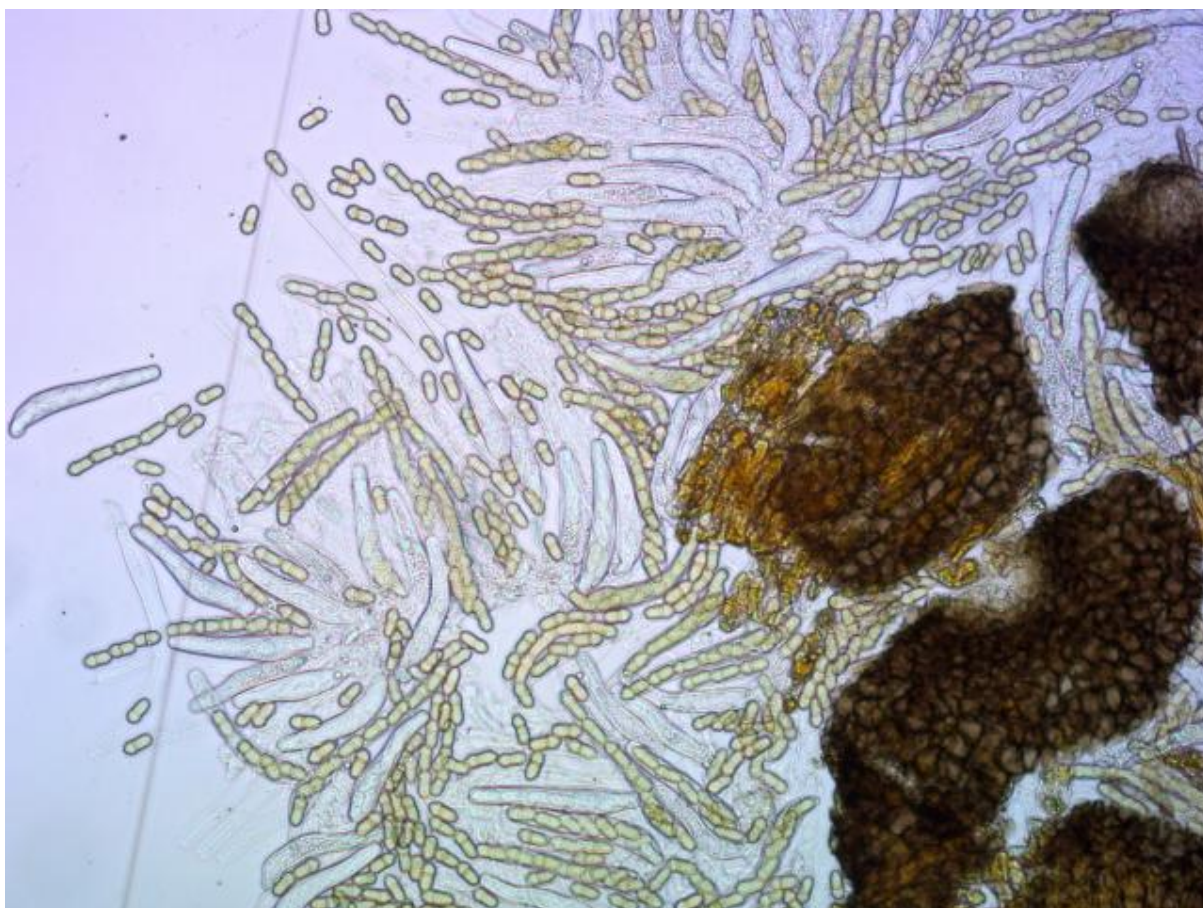
NA PODRUČJU VOJVODINE ZASADI JABUKA SE NALAZE U FAZI OD KRAJA CVETANJA DO FAZE POČETKA RAZVOJA PLODOVA.



SLIKA 1. FAZA RAVOJA JABUKA

ČAĐAVA PEGAVOST LISTA I KRSTAVOST PLODOVA JABUKE (*Venturia inaequalis*)

PERIOD PRIMARNIH INFEKCIJA OD PROUZROKOVAČA ČAĐAVE PEGAVOSTI LISTA I KRSTAVOSTI PLODOVA JABUKE JE U TOKU. DOZRELOSTI PSEUDOTECIJA SE KREĆU DO 90%, A ISPRAŽNJENOST SVEGA DO 25%. SA PADAVINAMA KOJE SE NAJAVLJUJU U NAREDNOM PERIODU OČEKUJE SE DO SADA NAJINTENZIVNIJE OSLOBAĐANJA ASKOSPORA I VISOK RIZIK OD INFEKCIJE PROUZROKOVAČEM ČAĐAVE PEGAVOSTI LISTA I KRSTAVOSTI PLODOVA JABUKE.



SLIKA 2. ZRELE ASKOSPORE *Venturia inaequalis*

PREPORUKA

S OBZIROM DA SE U TOKU OVE NEDELJE NAJAVLJUJE VIŠEDNEVNI KIŠNI PERIOD, U CILJU ZAŠTITE JABUKE OD ČAĐAVE KRSTAVOSTI, PRED NAJAVLJENE PADAVINE, PREPORUČUJE SE PRIMENA KOMBINACIJE FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA
DELAN 700 WG, FIESTA, GALILEO	DITIANON	0,07%
+		
CHORUS 50 WG, CIPRODEX	CIPRODINIL	0,05%

PEPELNICA JABUKE (*Podosphaera leucotricha*)

USLOVI U KOJIMA SE ODVIJA PROIZVODNJA POVOLJNI SU ZA RAZVOJ PEPELNICE JABUKE. U ZASADIMA SE REGISTRUJE PRISUSTVO SIMPTOMA OVOG PATOGENA.



SLIKA 3. PEPELNICA NA LISTU JABUKE

PREPORUKA

U ZASADIMA GDE SE REGISTRUJU SIMPTOMI PEPELNICE, PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD NAVEDENIH FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA
STROBY 50 SC, ARDENT 50 SC, ASENA, ROBY 50 WG, LUNAR	KRESOKSIM-METIL	0,02%

JABUKIN SMOTAVAC (*Carpocapsa pomonella*)

JABUKIN SMOTAVAC JE NAJZNAČAJNIJA ŠTETOČINA JABUKE. ŠTETE PRAVE LARVE KOJE SE UBUŠUJU U PLODOVE I ISHRANJUJU MESOM PLODA I SEMENKAMA. NAPADNUTI PLODOVI GUBE TRŽIŠNU VREDNOST I PREVREMENO OPADAJU.

VIZUELNIM PREGLEDIMA ZASADA JABUKA REGISTROVANA SU POLOŽENA JAJA JABUKINOG SMOTAVCA U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA.

NA PODRUČJU VOJVODINE U TOKU JE LET LEPTIRA I POLAGANJE JAJA PRVE GENERACIJE OVE ŠTETOČINE. POČETAK PILJENJA LARVI U REGIONU FRUŠKE GORE SE OČEKUJE U NAREDNIH NEKOLIKO DANA, DOK SE U DRUGIM REGIONIMA PILJENJE OČEKUJE U NAREDNIH 5 DO 7 DANA.



SLIKA 4. POLOŽENO JAJE JABUKINOG SMOTAVCA NA LISTU

PREPORUKA

U CILJU SPREČAVANJA UBUŠIVANJA LARVI U PLODOVE, NA POČETKU PILJENJA LARVI, PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD INSEKTICIDA OVICIDNO-LARVICIDNOG DELOVANJA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA
CORAGEN 20 SC	HLORANTRANILIPROL	0,016 – 0,02%
RUNNER 240 SC	METOKSIFENOZID	0,04-0,06%

.....
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