

O STANJU U ZASADIMA JABUKA

FENOFAZE JABUKA

NA PODRUČJU VOJVODINE JABUKE SE NALAZE U FENOFAZI OD PLODOVI DOSTIGLI DIMENZIJE DO 20 MILIMETARA DO FAZE DRUGO OPADANJE PLODOVA.



SLIKA1-FAZA RAZVOJA JABUKE SORTE AJDARED

STANJE U ZASADIMA JABUKA

1. JABUKIN SMOTAVAC (*Carpocapsa pomonella*)

JABUKIN SMOTAVAC JE NAZNAČAJNIJA ŠTETOČINA JABUKE U NAŠIM PROIZVODNIM USLOVIMA. NA PODRUČJU VOJVODINE REGISTRUJE SE PRISUSTVO JAJA OVE ŠTETOČINE NA LISTOVIMA JABUKA. U REGIONIMA NOVOG SADA I RUME ZAPOČEO JE PROCES PILJENJA LARVI DOK SE NA OSTALIM REGIONIMA U VOJVODINI POČETAK PILJENJA OČEKUJE ZA 4 DANA.



SLIKA2-JAJA JABUKINOG SMOTVACA NA LISTU JABUKE

PREPORUKA

NA POČETKU PILJENJA LARVI U ZASADIMA JABUKA PREPORUČUJE SE PRIMENA INSEKTICIDA OVICIDNO-LARVICIDNOG DELOVANJA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA
RUNNER 240-SC	METOKSIFENOZID	0,04-0,06%

2. ČAĐAVA KRSTAVOST JABUKE (*Venturia inaequalis*)

DOZRELOST PSEUDOTECIJA PROUZROKOVAČA ČAĐAVE KRSTAVOSTI JE NA VEĆINI REGIONA 100%, A ISPRAŽNJENOST SE KREĆE OKO 70%, ŠTO ZNAČI DA SMO I DALJE U VISOKOM RIZIKU ZA OSTVARENJE INFEKCIJA OD OVOG PATOGENA.

PREPORUKA

I DALJE JE JABUKE NEOPHODNO ŠTITITI PREVENTIVNIM FUNGICIDIMA PRED NAJAVLJENE PADAVINE. PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD SLEDEĆIH FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA/KONCENTRACIJA
DITHANE M-45	MANKOZEB	0,2-0,25%
MERPAN 50-WP	KAPTAN	0,2-0,3%
DELAN 700-WG	DITIANON	0,07%
POLYRAM-DF	METIRAM	0,2%
SYLLIT 400-SC	DODIN	0,15%

3. PEPELNICA JABUKE (*Podosphaera leucotricha*)

U ZASADIMA JABUKA REGISTRUJE SE PRISUSTVO SIMPTOMA PEPELNICE. USLOVI U KOJIMA SE NALAZIMO SU VEOMA POVOLJNI ZA RAZVOJ OVOG PATOGENA, A TO SU RELATIVNA VLAŽNOST VAZDUHA VIŠA OD 60% I TEMPERATURE OD 15 DO 25°C.



SLIKA3-SIMPTOMI PEPELNICE JABUKE

PREPORUKA

U ZASADIMA SA OSETLJIVIM SORTAMA NA PEPELNICU JABUKE PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD SLEDEĆIH FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA/KONCENTRACIJA
KOSSAN-WG	SUMPOR	0,3-0,5%
TOPAS 100-EC	PENKONAZOL	0,04%
SYSTHANE 240-SC	MIKLOBUTANIL	0,015-0,02%