

O najznačajnijoj štetočini u proizvodnji jabuka, o jabukinom smotavcu

FAZE JABUKA

NA PODRUČJU VOJVODINE JABUKE SE NALAZE U FENOFAZI PORASTA PLODOVA KOJI SU DOSTIGLI OKO 70% KRAJNJE VELIČINE.

JABUKIN SMOTAVAC (*Carpocapsa pomonella*)

JABUKIN SMOTAVAC JE NAJZNAČAJNIJA ŠTETOČINA JABUKE. U NAŠIM PROIZVODNIM USLOVIMA RAZVIJA TRI GENERACIJE GODIŠNJE.

ŠTETE PRIČINJAVAJU LARVE KOJE SE UBUŠUJU U PLODOVE I ISHRANJUJU MESOM PLODA I SEMENKAMA. NAPADNUTI PLODOVI PREVREMENO OTPADAJU I GUBE TRŽIŠNU VREDNOST.

U REGIONU RUME ZAPOČEO JE LET LEPTIRA TREĆE GENERACIJE, DOK JE U SVIM OSTALIM REGIONIMA VOJVODINE U TOKU LET LEPTIRA DRUGE GENERACIJE OVE ŠTETOČINE.

NA PLODOVIMA SE REGISTRUJU POLOŽENA JAJA RAZLIČITIH STADIJUMA RAZVOJA. PRISUTNA SU SVEŽE POLOŽENA-BELA JAJA, JAJA U RAZVOJU-SA CRVENIM OREOLOM I JAJA NEPOSREDNO PRED PILJENJE – JAJA SA CRNOM GLAVOM. TAKOĐE, NA PLODOVIMA REGISTROVANO JE I PRISUSTVO TEK ISPILJENIH LARVI.

U ZASADIMA JABUKA NA PODRUČJU VOJVODINE U TOKU JE PERIOD INTENZIVNOG PILJENJA LARVI DRUGE GENERACIJE JABUKINOG SMOTAVCA. NIVO ISPILJENIH LARVI KREĆE SE OD 10 DO 70% U ZAVISNOSTI OD REGIONA:

REGION	% ISPILJENIH LARVI
PANČEVO	10-50
SREMSKA MITOVICA	20-40
SOMBOR	25-35
BAČKA TOPOLA	30
VRŠAC	30-45
SUBOTICA	35-40
ZRENJANIN	35-45
NOVI SAD	35-50
SENTA	40-45
KIKINDA	40-50
VRBAS	50
RUMA	50-70



SLIKA1-SVEŽE POLOŽENO JAJE JABUKINOG SMOTAVCA NA PLODU



SLIKA2-JAJE SA CRNOM GLAVOM NA PLODU JABUKE



SLIKA3-TEK ISPILJENA LARVA NA PLODU JABUKE

PREPORUKA

U CILJU ZAŠTITE PLODOVA JABUKE OD JABUKINOG SMOTAVCA
PREPORUČUJE SE PRIMENA INSEKTICIDA LARVICIDNOG DELOVANJA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA/DOZA
MOSPILAN 20 SG	ACETAMIPRID	0,025-0,03%
PYRINEX SUPER	HLORPIRIFOS+CIPERMETRIN	1-1,25 L/HA
IMIDAN 50 WP	FOSMET	0,15-0,2%

.....