



47. OBVESTILO O VARSTVU SADOVNJAKOV - 30.04.2020 15:33 - Zaključeno



Sorte jablan, ki so v razvoju hitrejše ('Idared', 'Jonagold', ...), so na najbolj ugodnih legah dosegle fenološko fazo: plodiči večji od 10 mm konec cvetenja (71 po BBCH skali).

Ob zadnjih padavinah med 20 in 30. marcem so v SV Sloveniji na večini sadarskih lokacij izpolnjeni pogoj za srednjo primarno okužbo (29.4. 2020) v z **jablanovim škrlupom**, na nekaterih (Gačnik, Selo) pa še lahka (27.4). Zaradi napovedi padavin in intenzivne rasti, priporočamo, da nadaljujete s uporabo preventivnih fungicidov, ki so bili navedeni v prejšnjih obvestilih: aktivna snov (a.s.) mankozeb (Avtar 75 NT, Dithane Dg neutec, Dithane M-45, Manfil 75 WG, Manfil 80 WP, Manfil plus 75 WG, Mankoz 75 WG, Pinozeb M 45 – vsi 2 kg/ha ali Penncozeb 75 DG – 2,0-2,5 kg/ha), a.s. metiram (Polyram DF – 2 kg/ha) ali pripravka na osnovi ditianona (Delan 700 WG 0,75 kg/ha ali Delan pro – 2,5 L/ha ali .) ali pripravke na osnovi kaptana (Merpan 80 WDG-1,88 kg/ha, Orthocide 80 WG – 2 kg/ha, Scab 80 WG – 1,9 kg/ha, Scab 480 SC – 3,13 L/ha).

V primeru, da škropljenje ni bilo opravljeno pred padavinami, je mogoče uporabiti tudi anilinopirimidinske pripravke (Batalion 450 SC 0,7-1,0 L/ha, Chorus 50 WG - 0,45 kg/ha, Faban – 1,2 L/ha, Mythos – 1,5 L/ha, Pyrus 400 SC – 1L/ha, Scala - 1,125 L/ha) ali IBE pripravke (Difcor 250 EC (0,2 L/ha) ali Duaxo koncentrat (1,1 L na višinski meter krošnje/ha, najvišji dovoljeni odmerek pri enem tretiranju ne sme presegati 3,3L/ha) ali Mavita 250 EC (0,2 L/ha) ali Score 250 EC (0,2 L/ha) ali Domark 100 EC (0,4 L/ha)). Naštetim pripravkom je potrebno dodati še enega od zgoraj naštetih kontaktnih pripravkov, razen pripravku **Faban**.

V nekaterih nasadih opažamo močan pojav **jablanove pepelovke** (še posebej na sortah 'Idared', 'Jonagold'...). V teh nasadih, kjer je jablanova pepelovka močno prisotna priporočamo uporabo sledečih fungicidov: Luna experience (0,25 L/m višine krošnje, maks. 0,75 L/ha), Sercadis (0,25 L/ha), Sercadis plus (0,72 L/ha, (Sercadis in Sercadis plus imata delovanje tudi na jablanov škrlup)), Stroby WG (0,2 kg/ha), Zato WG, Flint (0,15 kg/ha) ali Tercel (2,5 kg/ha). V močno okuženih nasadih s pepelovko priporočamo vsaj dvoje škropljenj z zgoraj omenjenimi pripravki v razmiku 14 dni.

V ostalih manj okuženih nasadih z jablanovo pepelovko priporočamo dodajane enega izmed pripravkov na osnovi močljivega žvepla, kot so: Cosan, Kumulus DF, Microthiol special, Pepelin, Thiovit jet ali Vindex 80 WG, ali Biotip Sulfo 800 SC, Pol-Sulphur 800 SC oz. Symbiotica Fito – tekoče žveplo v odmerku 3 kg oz. L/ha.

V nekaterih nasadih se pojavljajo listne uši. V primeru preseženega praga škodljivosti je mogoče uporabiti po končnem cvetenju Calypso 480 SC v 0,2% konc. maks. 0,3 L/ha ali Mosilan 20 SG v 0,4 kg/ha ali Movento 100 SC v odmerku 1,9 l/ha, ki ga je mogoče uporabiti sočasno še za zatiranje ameriškega kaparja, krvave uši in jablanove hržice.

Po modelu **Maryblyt** pogoji za okužbe s **hruševim ožigom** – so bili pogoji za cvetno okužbo izpolnjeni 29.4. na samo na lokacijah Maribor, Stara nova vas in Zbigovci. O poteku inkubacijske in pojavu bode bolezenskih znakov vas bomo obveščali v naslednjih obvestilih.

Pred uporabo posameznih pripravkov je potrebno prebrati in upoštevati navodila za uporabo, zaradi nevarnosti posameznih pripravkov za čebele in predpisanih razdalj od voda I. in II. reda. V primeru uporabe sredstev, nevarnih za čebele, je potrebno cvetočo podrast pokositi in škropljenje opraviti v večernem ali nočnem času, ko so čebele v panjih.

JAVNA SLUŽBA ZA VARSTVO RASTLIN

Datum objave obvestila: 30.04.2020 15:33

Obvestilo prognostičnega centra: Severovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Maribor

Objavil/a: MIKLAVC Jože

Pripravil: **Jože Miklavc**

Seznam registriranih FFS

