

## 36. OBVESTILO O VARSTVU SADOVNJAKOV št.11 - 14.05.2021 13:59 - Zaključeno



Sorte jablan, ki so v razvoju hitreje ('Idared', 'Jonagold', ...), so na najbolj ugodnih legah dosegle fenološko fazo: konec cvetenja (69 po BBCH skali) do plodiči večji od 10 mm (71 po BBCH skali).

Ob padavinah med 5. in 14. majem so bili v SV Sloveniji na večini sadjarskih lokacij izpolnjeni pogoji za eno močno ter tri lahke primarne okužbe z **jablanovim škrlupom**, ob katerih smo zabeležili sorazmerno močne izbruhe askospor na lovilcu spor mycotrap.

Zaradi napovedi padavin in intenzivne rasti priporočamo, da nadaljujete z uporabo preventivnih fungicidov, kot so: aktivna snov (a.s.) mankozeb: **Avtar 75 NT**, **Dithane Dg neotec**, **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, **Alcoban** – 0,75 kg/ha) ali pripravke na osnovi kaptana (**Merpan 80 WDG**-1,88 kg/ha, **Merplus** - 2 L/ha, **Orthocide 80 WG** – 2 kg/ha, **Scab 80 WG** – 1,9 kg/ha, **Scab 480 SC** – 3,13 L/ha) ali dodina **Syllit 400 SC** – 1,9 L/ha (Sredstva Syllit se ne sme mešati z močljivimi žvepli, bordojsko brozgo, s sredstvi, ki vsebujejo aktivne snovi kaptan, fenoksikarb, cink ali baker, apno, s sredstvi alkalne pH reakcije ter foliarnimi gnojili na osnovi morskih alg, cinka ali bakra. O možnostih mešanja z drugimi fitofarmaceutskimi sredstvi se je treba posvetovati z imetnikom registracije oziroma zastopnikom)).

V kolikor škropljenje pred napovedanimi padavinami ne bo mogoče, oziroma bo padla velika količina padavin (nad 30 do 40 L/m<sup>2</sup>) in bo listje mokro več kot 2 dni skupaj, priporočamo, da se škropljenje opravi čim prej po končanih padavinah. V tem primeru priporočamo uporabo enega od IBE pripravkov: **Difcor 250 EC** (0,2 L/ha) ali **Difenzone** (0,2 L/ha) ali **Duaxo koncentrat** (1,1 L na višinski meter krošnje/ha, najvišji dovoljeni odmerek pri enem tretiranju ne sme presežati 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) ali enega od anilinopirimidinskih pripravkov: **Chorus 50 WG** (0,45 kg/ha), **Faban** (1,2 L/ha), **Scala** (1,125 L/ha). Naštetim pripravkom je potrebno dodati še enega od zgoraj naštetih kontaktnih pripravkov, razen pripravku **Faban**.

V nekaterih nasadih opazamo močan pojav **jablanove pepelovke** (še posebej na sortah 'Idared', 'Jonagold'...).V nasadih, kjer je **jablanova pepelovka** močno prisotna, priporočamo dodajanje pripravkov, kot so: **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** (0,15 kg/ha) ali **Zato plus** (v odmerku 0,625 kg/m višine krošnje oz. maks. 1,9 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 dodajanje enega izmed pripravkov na osnovi močljivega žvepla, kot so: **Azumo WG**, **Cosan**, **Kumulus DF**, **Microthiol special**, **Microthiol disperss**, **Pepelin**, **Thiovit jet**, **Vindex 80 WG**, **Vertipin**, **Biotip Sulfo 800 SC**, **Pol-Sulphur 800 SC** oz. **Symbiotica Fito – tekoče žveplo** v odmerku 3 kg oz. L/ha.

Prve ulove metuljčkov jabolčnega zavijača smo na feromonskih vabah zabeležili 3. maja. O optimalnih terminih zatiranja jabolčnega zavijača vas bomo pravočasno obvestili.

Trenutno na listih najdemo predvsem odrasle samice in poletna jajčeca **rdeče sadne pršice**. Zaradi specifičnosti delovanja akaricidov (nedelovanje na odrasle stadije) bo njihova uporaba smiselna šele ob začetku izleganja ličink iz poletnih jajčec, o terminu zatiranja pa vas bomo pravočasno obvestili.

Opozarjamo tudi na redno spremljanje populacije **listnih uši** in **krvave uši** ter ob preseženem pragu škodljivosti njihovo zatiranje z enim od dovoljenih pripravkov.

Opozarjamo na redno spremljanje pojava **hruševega ožiga**. Potrebno je pregledovati nasade jablan, predvsem mlade nasade, ki dolgo pocvetajo (simptomi; sušenje in venenje poganjkov ter mladih plodičev, ter pojav simptomov na tistih drevesih, kjer se je hrušev ožig pojavil že v preteklih letih). Prav tako bodite pozorni tudi na pojav simptomov pri okrasnih rastlinah (panešplja, ognjeni trn, jerebika, šmarna hrušica, glog). Ob pojavu bolezni lahko obvestite fitosanitarno inšpekcijo ali javno službo za varstvo rastlin (Kmetijsko gozdarski zavod Maribor; 02/228 49 34).

**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.**

