

### Škrlup

Deževno vreme je na večini opazovanih lokacij spralo fungicidno oblogo. Velja, da je obloga izprana, če je skupno padlo 20-30 mm padavin. V zdravih nasadih naj bodo razmiki med škropljenji 14 dni, ob upoštevanju vremenskih razmer in v primeru sprane obloge poškropite nasade pred naslednjimi padavinami. V nasadih kjer so prisotne pege škrlupa je potrebno poskrbeti, da bo površina plodov stalno obdana s fungicidno oblogo. Priporočamo uporabo dotikalnih fungicidov na osnovi kaptana kot so **Merpan 80 WDG, Merplus, Orthocide 80 WG, Scab 480 SC, Scab 80 WG**. V tem času je na zgodaj zorečih sortah možna uporaba sredstev na osnovi trifloksistrobina, ki učinkuje tudi na skladiščne bolezni. Na voljo sta sredstvi **Zato 50 WG in Zato plus** katerih uporaba je predvidena v zadnjih dveh tretiranjih pred obiranjem. Ob tem je potrebno upoštevati karenco.



Slika: Pege jablanovega škrlupa (foto: arhiv KIS)

V primeru toče lahko uporabite naslednja sredstva: **Merpan 80 WDG, Merplus, Orthocide 80 WG, Scab 480 SC, Scab 80 WG**.

### Jabolčni zavijač

Na toplejših legah beležimo povečevanje števila ulovov metuljev jabolčnega zavijača na feromonskih pasteh kar kaže na začetek leta druge generacije. Za natančno oceno velikosti populacije in obsega škode pridelovalcem svetujemo naj v nasadih pregledajo 1000 plodov vsake sorte, prag škodljivosti je presežen v primeru, če je poškodovanih več kot 1% plodičev. Ukrepati je potrebno, če je prag škodljivosti presežen in je od zadnjega škropljenja minilo več kot 2 tedna. Na zgodaj zorečih sortah priporočamo uporabo pripravkov s krajšo karenčno dobo kot so **Affirm, Affirm opti, Delegate, Laser Plus**. Na poznejših sortah pa lahko še vedno uporabite naslednja sredstva **Coragen, Mimic, Imidan 50 WG in Mospilan20 SG**. Pri aplikaciji sredstev upoštevajte predpisano število uporab. Za večjo učinkovitost lahko dodate polovični odmerek enega izmed pripravkov na osnovi virusa granuloze **Madex max** ali **Carpovirusine**. Zgoraj omenjena virusna pripravka v polni dozi in sredstvo **Laser Plus** lahko uporabite v ekološki pridelavi. Za varstvo pred drugimi škodljivimi gosenicami so na voljo sredstva **Agree, Lepinox plus** ali **Delfin WG**. Opozarjamo, da imajo virusni pripravki in pripravki na osnovi izločkov bakterij, ki so izpostavljeni sončnemu sevanju, krajšo učinkovitost delovanja, zato je potrebno škropljenje opraviti večkrat v ustreznem času.

**Insekticidi so nevarni za čebele, zato škropite zgodaj zjutraj ali pozno zvečer, ko so čebele v panjih. Pred škropljenjem odstranite cvetočo podrast!**

**Upoštevajte sredstvom priložena navodila, predpisane karenčne dobe in veljavne registracije!**

Pripravili: David Snoj, Primož Žigon, Meta Urbančič Zemljič  
Kmetijski inštitut Slovenije