



49. Varstvo hmelja - 18.06.2015 10:10 - Zaključeno



Hmeljeva peronospora

Iz grafov ulova spor je razvidno, da so le te prisotne na vseh lokacijah vendar nikjer ne presegajo kritične meje (40 ulovljenih spor v štirih zaporednih dneh). Ponovno vam svetujemo, da v kolikor boste izvajali aplikacijo proti hmeljevim ušem ali pajku preventivno dodate pripravek Delan v odmerku 0,6 kg/ha.

Hmeljeva listna uš

Prelet krilatih uši na hmelj je končan. Letos je bil prelet krilatih uši, v primerjavi z lanskim letom, intenzivnejši in je trajal 35 dni kar je 5 dni manj kot v lanskem letu. Glede na intenziteto preleta smo vam že v prejšnjih Hmeljarskih informacijah svetovali uporabo sistemskih insekticidov. **Opozarjamo vas, da v kolikor v svojih hmeljiščih še niste uporabili pripravkov za zatiranje hmeljeve listne uši to nemudoma storite.** Za zatiranje uši lahko uporabite insekticide z aktivno snovjo imidaklopid in sicer **Confidor 200 SL (0,6 l/ha)** ali **Kohinor 200 SL (0,6 l/ha)** ali insekticid na podlagi aktivne snovi pimetrozin - **Chess 50 WG (0,6 – 0,8 kg/ha)** ter **Teppeki** (a.s. flonikamid), katerega uporabite v odmerku 0,18 kg/ha. Priporočamo vam, da v letošnjem letu uporabite insekticid z drugo aktivno snovjo kot ste jo uporabili v lanskem letu, da kolobarite med sredstvi in s tem preprečite nastanek odpornosti oziroma rezistence. Opozorimo vas naj, da pred uporabo insekticidov okrog hmeljišča **zmulčite oziroma pokosite cvetočo podrast**. Še posebej pozorni bodite v matičnih hmeljiščih, da uši pravočasno zatrete, saj so uši prenašalke virusov.

Hmeljeva pršica

Ponovno vam svetujemo, da natančno in redno pregledujete svoja hmeljišča, tako robove kakor tudi notranjost hmeljišč, in v kolikor je pršica prisotna v hmeljiščih uporabite akaricid v skladu z navodilom iz prejšnjih hmeljarskih informacij. V primeru da imate težave pri odločitvi glede uporabe akaricidov oz. kakršna koli druga vprašanja se obrnite na IHPS (G. Leskošek ali M. Rak Cizej).

Koruzna vešča

Prve izglele gosence smo v Žalcu in na Rojah zasledili 7. Junija. Pri intenzivnem pregledovanju hmeljišč smo mestoma ugotovili tudi do 20 % poškodovanost trt predvsem v zgornjem delu rastlin. Vsem pridelovalcem na širšem območju Žalca, Roj, Gotovelj ter povsod tam kjer imate s to škodljivko stalne težave oziroma so vaša hmeljišča bližini posevkov koruze, ki niso bila pravočasno pospravljena svetujemo, da poškopite hmeljišča z enim od registriranih sredstev navedenih v preglednici 1. Prednost v tem času bi dali pripravku Lepinox plus v odmerku 1,0 kg/ha.

Preglednica 1: Registrirani insekticidi za zatiranje koruzne vešče na hmelju v letu 2015

Pripravek	Aktivna snov	Koncentracija/ odmerek	Karenca (dni)	Število škropljenj v rastni dobi	Varnostni pas tlorisne širine od meje brega voda 1. in 2. reda (m)	
					Šobe klasične	Šobe Agrotop TD
Karate Zeon 5 CS	lambda-cihalotrin	0,007-0,01 % (0,25 l/ha)	21	2-krat	40	20
Lepinox plus	Bacillus Thuringhiensis var. Kurstaki	1,0 kg	ni potrebna	3-krat		

Datum objave obvestila: 18.06.2015 10:10

Obvestilo prognošičnega centra: Celjska in Koroška regija/Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije

Objavil/a: LESKOŠEK Gregor

Pripravili: **Gregor Leskošek, Magda Rak Cizej, Sebastjan Radišek**

[Seznam registriranih FFS](#)



MKGP-UVHVR | FITO-INFO | NEOKS s.p. © 2014/20