

240. VARSTVO HMELJA - 09.07.2009 07:46 - Zaključeno



Obvestilo, dne 2. julij 2009

Pripravil: Gregor Leskošek

Hmeljeva pršica

Kljub temu, da ste že uporabili akaricide za zatiranje hmeljeve pršice le to še vedno zlahka najdemo predvsem na peščenih, plitvih tleh in sicer na različnih višinah hmelja. Svetujemo vam, da pozorno pregledate svoja hmeljišča in v primeru, da pršico najdete uporabite enega od akaricidov in sicer **Vertimec 1,8 % EC v odmerku 1,25 l/ha** ali **Nissorun 10 WP v odmerku 1,0 kg/ha**. **Pri uporabi Vertimec-a bodite pozorni, da ga ne aplicirate v toplem in vročem delu dneva. Njegova uporaba je dovoljena le 1-krat letno upoštevati pa morate 50 metrski varnostni pas od površinskih voda.** Varnostni pas za Nissorun je 30 metrov. Če imate pri odločitvi za ponovno uporabo akaricidov težave, lahko na Inštitut – na Oddelek za varstvo rastlin prinesete v pregled liste hmelja, katere enakomerno naberete po celotnem hmeljišču in na različnih višinah hmelja.

Hmeljeva peronospora

Hmelj cveti, zato je sedaj čas za **prvo škropljenje v cvet**. Spore so prisotne povsod, na večini lokacij tudi nad kritičnim številom, ki v tej razvojni fazi rastlin znaša pri odpornejših sortah 10, pri manj odpornih kultivarjih pa 5 ulovljenih spor v 4 zaporednih dneh. Iz podatkov je razvidno, da je bilo kritično število (10 spor) v zadnjih dneh junija stalno ali občasno preseženo. Zato vam svetujemo, da takoj opravite prvo škropljenje v cvet z enim od bakrovih pripravkov. Na voljo sta tudi pripravka **Folpan 80 WDG**, ki ga v tem času uporabite v odmerku 3 kg/ha in **Delan 700 WG** v odmerku 1,2 kg/ha. **Opozorimo naj vas tudi, da morate hmeljišča, ki cvetijo, med cvetenjem redno škropiti s fungicidi v 10 do 14 dnevnih razmikih oz. po vsakih obilnejših padavinah.**

Datum objave obvestila: 09.07.2009 07:46

Obvestilo prognostičnega 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](#)