

Obavijest proizvođačima koštićavih voćaka!

Koštićave voćke nakon cvatnje ,a prije najavljenih oborina treba preventivno zaštititi od infekcije uzročnikom **šupljikavosti i kozičavosti lista** jednim od pripravaka prema dozvolama na pojedinim kulturama:

Trgovački naziv	kultura	bolest
<i>Merpan 80 WDG, Captan 80 WG</i>	<i>Marelica , višnja</i>	<i>Šupljikavost lista</i>
<i>Captan WP 50, Captan 50* (rok za prodaju i primjenu zaliha 01.07.2015.), Kastor</i>	<i>Šljiva, koštićavo voće</i>	<i>Narančasta pjegavost, šupljikavost lista</i>
<i>Dithane M-45, Pinozeb M-45, W, Cadillac 80</i>	<i>Šljiva, trešnja, višnja</i>	<i>Narančasta pjegavost,</i>
<i>Dithane DG Neotec</i>	<i>Trešnja, višnja</i>	<i>kozičavost</i>

Nasadi **višnje i trešnje** nalaze se u fenofazi pune cvatnje te im za kišnih dana još prijete infekcija uzročnikom **paleži cvjetova i izboja** (*Monilia laxa*) . Zaštita je moguća jednim od pripravaka: Signum, Chorus 75 WG, Switch 62,5 WG, Teldor SC 500. Krajem cvatnje u nasadima bresaka i nektarina uputno je provesti zaštitu od lisnih uši i tripsa. Za tu namjenu koristiti pripravak na osnovi acetamiprida (Mospilan SP).

Sve kemijske mjere u voćnjaku provoditi u vrijeme kad pčele ne lete i voditi računa da je cvjetni uzrast pokošen.

Kod primjene preporučenih sredstava za zaštitu bilja slijedite upute za uporabu koje se nalaze na ambalaži proizvoda. Upozoravamo na obvezu popunjavanja evidencije primijenjenih sredstava za zaštitu bilja, kao i na pravilno zbrinjavanje prazne ambalaže nakon uporabe.

Ivana Tomac Talajić dipl.ing.agr.

e-mail: ivana.tomac.talajic@savjetodavna.hr