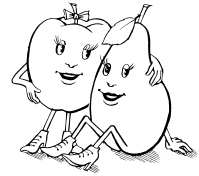

Obvestila sadjarjem

Izdaja Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije, Cesta žalskega tabora 2, 3310 Žalec
Urednica: Alenka Ferlež Rus, e-pošta uredništva: alenka.ferlez-rus@ihps.si
Uredniški odbor: Alenka Ferlež Rus, dr. Magda Rak Cizej, dr. Sebastjan Radišek, Gregor Leskošek
Naklada: 30 izvodov. Letna naročnina 20,20 €



ISSN 1408 - 4791

Letnik 25 , št. 1

19. februar 2016

VARSTVO BRESKEV IN NEKTARIN TER MARELIC

Toplo vreme v prvi dekadi mesca februarje pa je spodbudilo prebujenje koščičastih sadnih vrst. Ohladitev in deževno vreme (na območju Celjske in Koroške regije je med 9. in 19.2. padlo med 120 in 130 mm padavin) v drugi dekadi meseca februarja sta nato upočasnila razvoj brstov. Samo na zelo sončnih in peščenih tleh so brsti breskev in nektarin v fenološki fazi začetka brstenja B (BBCH 01). Ob napovedi dviga predvsem dnevnih temperatur, lahko pričakujemo hiter razvoj brstov.

Po začetku brstenja in ob izpolnjenih vremenskih pogojih, nastopi obdobje za okužbe z **breskovo kodravostjo**. Za okužbo morajo biti izpolnjeni naslednji vremenski pogoji: dovolj padavin in temperature višje od 6 °C. Vremenoslovci za konec tedna napovedujejo otoplitev vremena in ponovno poslabšanje ter ohladitev z dežjem v drugi polovici naslednjega tedna. V primeru, deževnega vremena in toplega vremena bodo izpolnjeni pogoji za prve okužbe z breskovo kodravostjo. Zato svetujemo, da pred naslednjimi napovedanimi padavinami samo tam, kjer so breskve in nektarine že vstopile v fenološko fazo brstenja, opravite prvo škropljenje proti breskovi kodravosti. Uporabite pripravke na osnovi bakra kot so: **Champion 50 WG** (0,5 - 1% konc.), **Cuprablau Z 35 WP** (2 kg/ha), **Cuprablau Z ultra WP** (1,8 kg/ha), **Cuproxat** – staro ime Kupro 190 SC (1% konc.), **Biotop bakrov fungicid plus** (1% konc.), **Kocide 2000** (2,5 kg/ha) ali **Nordox 75 WG** (1,5 kg/ha).

V primeru nočnih temperaturah pod 0 °C s škropljenjem z bakrovimi pripravki ne hitite in zaradi nevarnosti nastanka ožigov počakajte do otoplitve. Pri škropljenju bodite temeljiti in poskrbite za dobro omočenost celotne površine dreves.

Če so breskve in nektarine še v fazi mirovanja s škropljenjem ne hitite. O optimalne času škropljenja vas bomo pravočasno obvestili.

Tudi marelice vstopajo v fenološko fazo brstenja. Poti listni luknjičavosti koščičarjev priporočamo uporabo pripravkov na osnovi bakra kot so: **Champion 50 WG** (0,5 – 1% konc.), **Cuprablau Z 35 WP** (2 kg/ha) ali **Cuprablau Z Ultra WP** (1,8 kg/ha).