

**1. VARSTVO BRESKEV IN NEKTARIN - 20.02.2024 12:23 - Zaključeno**

Brsti breskev in nektarin so v JV Sloveniji močno nabrekli in v teh dneh začenjajo z razpiranjem. Vidne so svetlo rjave luske, na zgodnjih legah so vidni svetlo zeleni deli brsta (51 – 53 po lestvici BBCH). Z rastjo temperatur bo razvoj v prihodnjih dneh pospešil.

Nasade je potrebno zaščititi pred **breskovo kodravostjo**. Nevarnost okužbe predstavlja že manjša količina padavin.

Ob nestanovitnem vremenu je potrebno nanos preventivnih sredstev opraviti čim prej. Za prvo tretiranje priporočamo **pripravke na osnovi bakra**, ki varujejo tudi pred **listno luknjičavostjo koščičarjev** in **bakterijskimi okužbami**: **CUPRABLAU Z 35 WP** (3,0 kg/ha), **CUPRABLAU Z 35 WG** (1,6 – 2,0 kg/ha; le proti listni luknjičavosti), **BADGE WG** (3,5 kg/ha; le proti listni luknjičavosti), **NORDOX 75 WG** (2 kg/ha; proti breskovi kodravosti). Poleg naštetih ima tudi v 2024 za poklicne uporabnike z registrirano ekološko pridelavo dovoljenje za nujne ukrepe pripravek **CURATIO žvepleno apnena brozga** (proti breskovi kodravosti, listni luknjičavosti koščičarjev in breskovi pepelovki ga v nasadih breskev uporabljamo od BBCH 50 dalje v odmerku 6 l na meter višine krošnje).

Poskrbite za kvaliteten nanos z večjo porabo vode (priporočena količina je od 350 do 700 l/ha) in zaščitite tudi vrhove dreves.

**Optimalen nanos zahteva višjo zračno vlago in brezvetrje. Upoštevajte tudi, da padec temperatur pod ledišče povzroči ožige.**

**Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.**

V tem času pride v poštev tudi **beljenjem debel z apnenim beležem**, oz. **kaolinskimi glinami**, ki bodo z odbojem močnejših sončnih žarkov brstenje in pregrevanje debel upočasnili.

Datum objave obvestila: 20.02.2024 12:23

Obvestilo prognostičnega centra: Jugovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)

