



V Mariboru, 29. 6. 2021

OBVESTILO O VARSTVU OLJNIH BUČ PRED LISTNIMI UŠMI IN BOLEZNIMI

Olje buče so v fenološki fazi razvoja vrež in razvoja socvetij (BBCH 205/501). Na nekaterih posevkih oljnih buč se še vedno pojavljajo listne uši, zato priporočamo, da posevke pregledate. V primeru, da so listne uši prisotne, priporočamo uporabo insekticidov kot so Mospilan 20 SG v odmerku 0,125 – 0,15 kg/ha ob porabi vode 500 do 600 L/ha ali Teppeki in Afinto oba v odmerku 0,1 kg/ha pri porabi vode 600 do 1000 L/ha ali Neemazal T/S v odmerku 2,0 L/ha pri porabi vode 600 L/ha. Upoštevajte največje možno število tretiranj s posameznim pripravkom.

Na oljnih bučah se lahko pojavijo bolezni kot so **plesni bučnic** (*Pseudoperonospora cubensis*), **pepelovka bučnic** (*Erysiphe polyphaga*), glive iz rodu **Didymella** ...

Za zatiranje plesni bučnic, nevarnost se bo povečala ob pojavu padavin, lahko uporabimo pripravek na podlagi AL-fosetila (Aliette flash 4kg/ha), v obdobju dokler se je še možno voziti med vrežami ali Cuprablau Z 35 WG (1x letno, 1,5 kg/ha; baker v obliki bakrovega oksida). Priporočamo, da pregledate posevke oljnih buč in po potrebi uporabite enega izmed fungicidov.

Za pepelovko buč so registrirani pripravki: Mavita 250 EC (0,5 l/ha) ali Score 250 EC (0,5 l/ha) (difenokonazol), Sercadis plus (0,6 l/ha; difenokonazol + fluksapiroksad), Vitisan (1,5 – 3 kg/ha; kalijev hidrogen karbonat), Velum prime (0,625 l/ha; fluopiram), Biotip sulfo 800 SC, Cosan, Kumulus DF, Microthiol SC, Microthiol special, Pepelin, Thiovit jet, Vindex 80 WG (močljivo žveplo), Sonata (*Bacillus pumilus*, zaščiteni prostori), AQ-10 (35 g/ha; *Ampelomyces quisqualis*) in Serenade Aso (*Bacillus amyloliquefaciens*). Pepelovka povzroča slabo polnjenje semen pri plodovih razvitih iz bolj pozno oplojenih cvetov.

Pred uporabo posameznih pripravkov je potrebno prebrati in upoštevati navodila za uporabo, zaradi nevarnosti posameznih pripravkov za čebele in predpisanih razdalj od voda I. in II. reda.

Kmetijska svetovalna služba:
Marjeta Miklavc, univ. dipl. inž. kmet.
Specialistka za varstvo rastlin