

19950626

Poročevalska, diagnostična in prognostična
služba za varstvo gozdov
Gozdarski inštitut Slovenije in
Oddelek za gozdarstvo BF
Večna pot 2
61000 LJUBLJANA

Zavod za gozdove Slovenije
OE Celje
Ljubljanska 13
63000 CELJE

Zadeva: Poškodbe duglazije v revirju Svetina, KE Celje

Revirni gozdar Robert Hedl nam je 19. 6. 1995 poslal vzorec vej duglazije (*Pseudotsuga menziesii* /Mirb./Franco) iz sestoja v revirju Svetina, KE Celje. Veje se sušijo in zanima vas vzrok tega pojava.

Sestoj je blizu Celjske kočne na Pečovniku, na nadmorski višini 550 - 650 m in ga imenujete Pečovniška duglazija. Duglazije so poškodovane na površini 8 ha, tu je 60-80 odraslih dreves.

Poslane veje duglazije imajo poškodovano, obgrizeno lubje. Nekatere so cele suhe, druge imajo suhe končne, najmlajše dele. Lubje je obgrizeno najpogosteje v nekaj mm dolgih vzdolžnih pasovih, vendar ti požrti odseki dosežejo tudi do 5cm dolžine.

Najdemo jih na celotni površini vej, le da so rane na starejših poganjkih že zaceljene.

Najmlajše rane so predvsem na lanskoletnih poganjkih, letošnji še niso poškodovani.

Vejica se posuši zaradi izgube vode skozi poškodbe; če je poškodovana majhna površina lubja vejica uspe poškodbo zaceliti in se ne posuši.

Lubje obgrizuje neka primarna grizoča žuželka (morda hrošček). Za determinacijo potrebujemo usrezen vzorec. Prosimo, da v naslednjem obdobju (npr. v juliju 2krat in v avgustu 2 krat, torej na 14 dni) poizkušate ujeti škodljivca. Verjetno bi ga najverjetneje dobili zjutraj s stresanjem vej nad podstavljeno ponjavo. Poškodbe nastajajo že najmanj 10 let (toliko so stare najstarejše zaceljene rane) in verjetno bo škodljivec prisoten tudi v letošnjem letu.

Ljubljana, 26. 6. 1995

sestavil

mag. Dušan Jurc, dipl. biol.

v vednost:

CE Zavoda za gozdove Slovenije