

POROČILO O PRESKUSU št.: LVG 2017-071

Naročnik: Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Slovenj Gradec,
Vorančev trg 1, 2380 Slovenj gradec, Slovenija

Številka zapisnika: Pregled(i): LVGP2017/00232 (Šteknetov vrh).

Št. vzorca iz zapisnika: LVG2017/00189/NO

Opis vzorca: *Picea abies*, veje, št. enot 5

Datum odvzema vzorca: 18.10.2017

Datum prejema vzorca: 23.10.2017

Čas izvajanja preskusa: od 23.10.2017 do 25.10.2017

Datum izdaje poročila: 25.10.2017

Namen testiranja: sum na: Suša

Vzorec	Metoda	Organizem	Rezultat	Opombe
LVG2017/00189/NO	LVG Morfološka analiza – žuželke	<i>Epinotia tedella</i>	pozitiven	
LVG2017/00189/NO	LVG Morfološka analiza – glive	<i>Rhizosphaera kalkhoffii</i>	pozitiven	
LVG2017/00189/NO	LVG Morfološka analiza – glive	<i>Rhizosphaera pini</i>	pozitiven	
LVG2017/00189/NO	LVG Morfološka analiza – žuželke	<i>Sacchiphantes</i>	pozitiven	
LVG2017/00189/NO	LVG Morfološka analiza – žuželke	<i>Physokermes</i>	pozitiven	

Opombe: Mnenje: sušni stres je spodbudil razvoj fakultativno parazitskih gliv iz rodu *Rhizosphaera*, rumenijo - rjavijo in odpadajo starejše - večletne iglice, zabeležili smo srednje močen napad smrekovega zavijača (*Epinotia tedella*).

Odgovorni analitik(i):

dr. Nikica Ogris



Avtor(ji): dr. Nikica Ogris, dr. Andreja Kavčič