

Öronvivel

Otiorhynchus sulcatus, på rhododendron

Denna skalbagge syns sällan, eftersom larven lever i jorden och den vuxna är nattaktiv. Symptomen är observerbara året runt.

SKADEBILD Vuxna skalbaggar gör halvmånformiga gnag i bladkanterna, s.k. ”konduktörsklipp”. Allvarligare är de gnagskador på rötterna som larverna orsakar. Öronviveln har många värdväxter både på friland och i växthus.

BIOLOGI Äggen läggs i jorden. Larverna blir 10 mm långa, är benlösa, vita med brunt huvud. Övervintring som larv, mera sällan som vuxen. Efter förpuppning på försommaren kläcks vuxna skalbaggar. De saknar flygförmåga och nattetid kryper de upp i buskarna. Endast honor är kända.

ÅTGÄRD Vattna ut insektsparasitära nematoder. Bekämpas främst på unga plantor.



Överst: Öronvivelgnag
Ovan: Öronvivel
Foto: Elisabeth Kärnestam

Skylt 5 – Växtskyddsstigen

Vill du veta mer?

Ring 040-41 55 95 och tryck in skyltens nummer.

MATERIAL Framtaget av Elisabeth Kärnestam, SLU, Institutionen för Växtvetenskap. Växtskyddsstigen har många stationer och en broschyr. Mer information hittar du vid Alnarps trädgårdslaboratorium, Växthusvägen 14, eller på vår hemsida: <http://trglab.ltfak.slu.se>. Skyltarna sitter vid en växt där du sannolikt hittar den beskrivna skadegöraren under någon del av säsongen.