

Liten rosenbladstekel

Blennocampa phyllocolpa

Mycket vanlig på remonterande rosor.

SKADEBILD Småbladen, ofta alla på ett blad, rullar ihop sig till en smal rulle. Bladrullen innehåller en eller ett par larver. Bladen gulnar sen och faller av.

BIOLOGI Den svarta stekeln är endast 3–4,5 mm lång. Honan lägger under maj–juni ägg i bladkanterna och larven blir upp till 10 mm lång, blekgrön med mörkbrunt huvud. Den övervintrar i en kokong i jorden. Förpuppning sker på våren. En generation per år.

ATGÄRD Plocka bort angripna blad så snart symptom uppträder. Kemisk bekämpning för att förhindra äggläggning.



Överst: Larver. Ovan: Symptom. Foto: Eva Nordberg.

Skylt 72 – Växtskyddsstigen
För uppläsning av skylten
ring 040-41 55 95 och
tryck in skyltens nummer.

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