

Knippebakterios

på forsythia, *Rhodococcus fascians*

Knippebakterien smittar lätt många olika växtslag, de flesta örtartade. Till de vedartade hör förutom forsythia även olvon. Symptomen är observerbara året runt.

SKADEBILD På grenarna bildas så täta samlingar av förkrympta skott att de ser ut som vedartade svulster. De är små till att börja med, men blir större för vart år.

BIOLOGI Bakterierna lever i jorden och i angripna buskar och sprids med regnvatten, redskap etc. Plantor man köper kan vara latent infekterade. Bakterierna finns i de yttre cellskikten som påverkas till abnorm celledelning.

ÅTGÄRD Knippebakterien kan inte bekämpas direkt, men den kan hållas i schack genom stark tillbakaskärning. För att helt bli av med den krävs friska plantor i osmittad jord.



Knippebakterios på forsythia.
Foto: Guy Svedelius.

Skylt 30 – Växtskyddsstigen

Vill du veta mer?

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

MATERIAL Framtaget av Gunilla Åhman, ScanBi Diagnostics AB, Alnarps Växtskyddsstigen har många stationer och en broschyr. Mer information hittar du vid Alnarps trädgårdslaboratorium, Växthusvägen 14, eller på vår hemsida: <http://trglab.ltjak.slu.se>. Skyltarna sitter vid en växt där du sannolikt hittar den beskrivna skadegöraren under någon del av säsongen.