

Almbladlus

Tetraneura ulmi

Tillhör familjen rotlöss inom bladlössen.

SKADEBILD Stora bönlika, upprättstående gallbildningar på almbladen, bildas i maj-juni. Almbladlöss lever under sommaren på rötterna av många olika gräsarter.

BIOLOGI Almbladlusen övervintrar som ägg på sin vintervärd almen. Efter lövsprickningen kläcks äggen och bladlössens näringsug leder till att galler bildas på bladen. Inuti gallerna lever bladlössen och föder ungar utan föregående befruktning. På sommaren flyttar vingade bladlöss till sina sommarvärdar, d.v.s. gräsrötter. På hösten bildas åter vingade individer, honor och hanar. De flyger till almen, parning sker och därefter lägger honorna ägg.

ATGÄRD Ingen, svårbekämpade.



Överst: Gallbildning. Ovan: Vingade almbladlöss i juni. Foto: Elisabeth Kärnestam

Skylt 73 – 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.