

[Latinsk navn](#), [Udseende](#), [Levevis og spredning](#), [Symptomer](#), [Tidspunkt](#), [Værter](#), [Forebyggelse](#), [Bekæmpelse](#), [Andre skadegørere](#)

Latinsk navn

Flere bladlusarter kan ses i salat, eksempelvis kartoffelbladlus (*Aulacorthum solani*), ferskenbladlus (*Myzus persicae*), sribet kartoffelbladlus (*Macrosiphum euphorbia*) og salatrodslus (*Pemphigus bursarius*). Den mest ødelæggende art er salatbladlusen (*Nasanovia ribisnigri*).

Udseende

For at kunne skelne de forskellige bladlusarter fra hinanden kræves en lup med 10 gange forstørrelse. De angivne størrelser er længden på voksne bladlus. Unger (nymfer) er mindre.

Salatbladlusen: 2-3 mm lang, oftest mørk (oliven)grøn med karakteristiske sorte pletter eller striber. Antenne- og rygrørsspidser (evt. hele rygrør) er sædvanligvis mørke. Stribet kartoffelbladlus: 2-3,5 mm lang med røde øjne, lang haletap og lange slanke rygrør, der buer svagt udad. Er ofte noget lysere end salatbladlusen og med en karakteristisk grøn mørk stribe ned langs midten af bagkroppen.

Kartoffelbladlus: Op til 3 mm lang. Minder en del om den sribede kartoffelbladlus, men er ofte mere gullig til bleggrøen, uden midterstribe og med pæreformet krop. Det yderste af antenner, rygrør og ben er mørke. Vingede individer kan variere meget i farve, men har ofte mørke tegninger på bagkroppen.

Ferskenbladlus: 1,5-2 mm lang, grøn til gulgrøn eller bleggul. Minder om salatbladlusen, men er oftest mere bleg. Uvingede ferskenbladlus er uden mørke tegninger på bagkroppen, hvorimod de vingede har et markant, mørkt og sammenhængende mønster. Et godt kendetegn er de konvergerende pandeknuder (kræver god lup!).

Salatrodslus: 1,5-2,5 mm lang og let at kende, dels fordi de sidder delvis gemt i et hvidt uldent sekret, som udskilles fra bagkroppen, dels fordi de sidder på rødderne.

Levevis og spredning

Salatbladlus overvintrer som æg på buske af ribsfamilien. Æggene klækkes om foråret, og der sker en opformering på buskene. Primo juni opsøger de vingede individer deres sommerværter, heriblandt salat.

Den sribede kartoffelbladlus kan overvintrere både som æg på mange forskellige værter og som voksne i væksthuse eller udendørs i milde vintre. Har mange forskellige værtsplanter, og kan ofte optræde i salat tidligt på sæsonen.

Kartoffelbladlusen overvintrer overvejende som voksne indendørs på pottedplanter eller i væksthuse. Har mange værtsplanter. Kan findes på salat idet tidlige forår.

Ferskenbladlus kan overleve og opformere sig på mange forskellige planter. Har ikke noget ægstadie og er derfor afhængig af beskyttede lokaliteter til overvintring. Kan være meget tidlig på færde i markerne.

Salatrodslusen har værtsskifte med poppel, hvor den overvintrere. Om foråret opformeres de i karakteristiske galler på bladenes stilke. I løbet af sommeren flyver de fra