

Kackerlackan – världens äldsta skadedjur



Kackerlackor är insekter som många upplever som obehagliga. De smutsar ner, förökar sig snabbt och uppträder ofta i stora mängder på ställen där vi absolut inte vill se skadedjur – nämligen bland våra matvaror.

Kackerlackor har blivit allt vanligare i Sverige. Men de syns sällan, eftersom de är extremt snabba och rör sig nattetid. De trivs på varma mörka platser i exempelvis restaurangkök, bagerier, livsmedelsindustrier, bryggerier och tvättinrättningar. De kan följa med in i våra bostäder med en resväska eller när vi hämtar hem mat, för att sedan sprida sig vidare i fastigheten via rör och elledningar.

Har du problem med kackerlackor i ditt hem eller på ditt företag?

Vi på Anticimex hjälper dig att bli av med skadedjuren. Vi förstår den miljö som skadedjuren lever i och kan därför hitta orsaken till varför ett skadedjursproblem uppstår. Under alla våra år i skadedjursbranschen har vi byggt upp en enorm erfarenhetsbank. Läs mer på www.anticimex.se.

Dess matvanor

Kackerlackor äter nästan allt, från ruttnande och jäsande spill till mjöl, bröd, smör, matolja, choklad, socker, honung, sirap, grönsaker, spannmål och köttvaror. I nödfall kan den till och med äta läder, ylle, linne, papper och tvål.

Påverkar människors hälsa negativt

Kackerlackor utgör en stor hälsorisk. De förorenar matvaror med sina ekskrementer och sitt illaluktande sekret. Det är praktiskt taget omöjligt att rädda matvaror som angripits. Sekretet kan framkalla allergiska reaktioner hos människor.

Kan bära på sjukdomar

Även om ett stort antal undersökningar visar att kackerlackor har förmåga att ta upp, avge och överföra olika smittoämnen som salmonella, campylobacter och listeria, saknas fortfarande bevis för att de är smittobärare för mänskliga sjukdomar.

Kackerlackan är allätare

Kackerlackan är världens äldsta insekt och nära släkting till gräshoppan och syrsan. Den största arten kan bli nästan 12 cm och den minsta bara några millimeter.

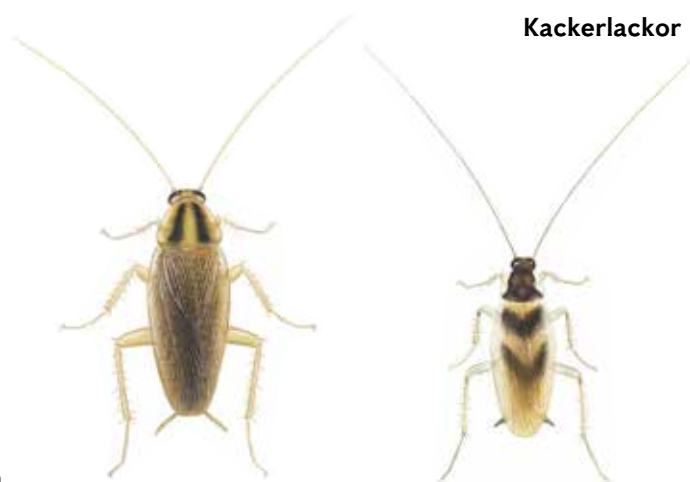
Kackerlackor

I Sverige är den 10–16 mm stora tyska kackerlackan vanligast och känns igen på sina två svarta streck på den platta skölden. Kackerlackan är allätare, aktiv på natten och förflyttar sig genom att springa. Honan förökar sig snabbt. Tre till fem veckor efter befruktningen lägger hon en kapsel som innehåller 30–40 ägg som kläcks efter ett dygn.

Den tyska kackerlackan trivs bäst när det är varmt och fuktigt. Den klarar temperaturer upp till 40 plusgrader och ner till 5 minusgrader.

Skogskackerlackan blir mellan 7–12 mm stor och lever egentligen ute i naturen men kan då och då komma in i våra hus. Den kan dock inte föröka sig inomhus.

Andra kackerlackarter som regelbundet kommer in i Sverige via importerade varor är den brunbandade, den orientaliska, den amerikanska samt den australiska kackerlackan. De sistnämnda är känsligare för temperaturvariationer än den tyska kackerlackan och trivs bäst i mycket fuktiga och varma utrymmen där de förökar sig långsamt.



Tysk kackerlacka,
10–16 mm
(*Blattella germanica*)

Brunbandad kackerlacka,
9–14 mm
(*Supella longipalpa*)

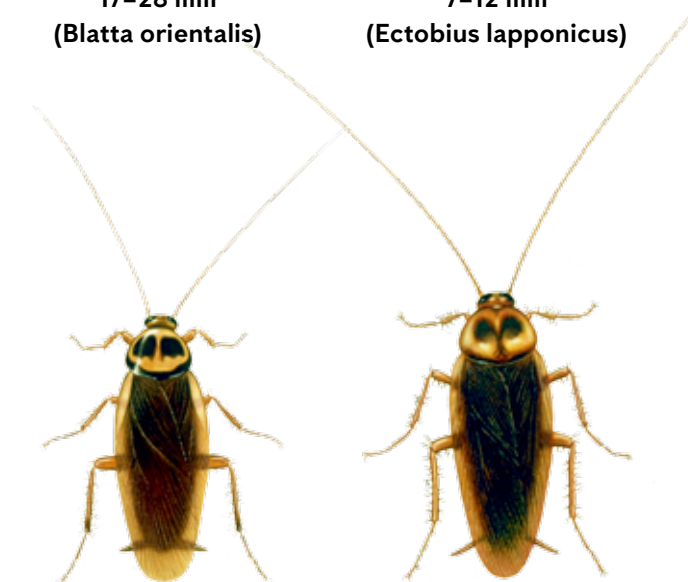


Orientalisk kackerlacka,
17–28 mm
(*Blatta orientalis*)

Skogskackerlackan,
7–12 mm
(*Ectobius lapponicus*)

Tips och råd för att undvika problem med kackerlackor:

- Var noga med städningen! Rengör ofta och noggrant för att ta bort eventuell föda för insekterna.
- Förvara livsmedel och djurfoder i slutna behållare.
- Töm soptunnor ofta, eftersom de kan innehålla mat eller fukt som drar till sig insekterna.
- Låt inte mat och vatten till exempelvis husdjur bli stående framme och locka till sig insekter.
- Kontrollera att det inte har gömt sig några kackerlackor i kartonger och pappersförpackningar som du tar med in.
- Täta springor och sprickor, så att insekterna inte kan gömma sig eller komma åt mat eller vatten.
- Var extra uppmärksam kring utrustning som avger värme och fukt, eftersom insekterna trivs i den miljön.
- Räkna med att det kan ta tid att bli av med kackerlackorna. Ibland måste det göras upprepade saneringar.



Australisk kackerlacka,
20–35 mm
(*Periplaneta australasiae*)

Amerikansk kackerlacka,
30–40 mm
(*Periplaneta americana*)