



Bettwanzen

Taxonomie:

Reich: Tierreich / Animalia

Stamm: Gliederfüßer / Arthropoda

Klasse: Insekt / Insecta

Ordnung: Schnabelkerfe / Hemiptera

Familie: Plattwanze / Cimicidae

Gattung: Cimex

Art: C. lectularius

Morphologie:

- Größe: 3,8 – 5,5 mm, bis zu 9 mm wenn sie angefressen ist
- Farbe: rotbraun

Entwicklung:

- Eier werden vom Weibchen im Versteck festgeklebt
- Jedes Weibchen legt etwa 200 Eier, insgesamt 1 – 12 pro Tag
- Unter 10° C stellen die Weibchen die Eiablage ein
- Die Entwicklung dauert etwas mehr als 30 Tage
- Hemimetabole Entwicklung (Ei, Larve, Nymphe, Imago)
- In jedem Stadium ist mindestens eine Blutmahlzeit notwendig
- Lebensdauer: 9 Monate – 12 Monate

Lebensweise:

Bettwanzen sind Blutsauger und suchen ihre Nahrung beim Menschen (stechende saugende Mundwerkzeuge), an Haustieren Fledermäusen und Vögeln. Tagsüber halten sie sich in trockenen, spaltenförmigen Verstecken. Erwachsene Tiere sind unempfindlich gegen Kälte und können bis zu 40 Wochen ohne Nahrung auskommen.

Merkmale:

- Ist weltweit verbreitet
- Flugunfähig
- Schnelle Läufer
- Lichtscheu