

Faltenwespe



Taxonomie:

Reich: Tierreich / Animalia
 Stamm: Gliederfüßer / Arthropoda
 Klasse: Insekten / Insecta
 Ordnung: Hautflügler / Hymenoptera
 Familie: Faltenwespen / Vespidae
 Gattung: Kurzkopfwespen / Vespula
 Art: V. vulgaris und V. germanica

Morphologie:

- Deutsche Wespe: Weibchen 17 – 20 mm, Männchen 13 – 17 mm, Arbeiterin: 12 – 16 mm
- Gemeine Wespe: Weibchen 16 – 19 mm, Männchen 13 – 17 mm, Arbeiterin 12 – 14 mm
- Schwarz – gelb gebändert

Entwicklung:

- Holometabole Entwicklung (Ei, Larve, Puppe, adultes Tier)
- Weibchen klebt Eier mit Sekret in eine unten offene Wabenzelle
- Larven werden mit Sekret gefüttert bis sie die Zellen ganz ausfüllen
- Larven schließen die Zellen mit selbst gemachten Deckel, Jungwespen schlüpfen

Lebensweise:

Nestbau beginnt im April / Mai (glockenförmig), kleine Ausflugslöcher, leben sehr sozial, es herrscht eine sehr genaue Arbeitseinteilung (Außen- und Innendienst), Arbeiterinnen werden nur 2 – 4 Wochen alt, Männchen existieren nur für die Befruchtung der Weibchen, ernähren sich hauptsächlich von zuckerhaltigen Stoffen (Obst, Blütennektar, Honigtau,...)

Merkmale:

- Fühler sind nicht sehr lang
- Besitzt einen glatten Stachel mit Giftdrüse
- Staaten bildendes Insekt
- Bau des Nestes beginnt die Königin
- Nest hat allgemein 7 – 9 Waben und kann bis zu 20000 Tiere beherbergen
- Nester bestehen aus sogenannten Wespenpapier (zerkautes, pflanzliches, eingespeicheltes Material