

Brotkäfer



Foto 1: Siga

(https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Stegobium_paniceum_bl.jpg), „Stegobium paniceum bl“, <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/legalcode>

Taxonomie:

Reich: Tierreich / Animalia

Stamm: Gliederfüßer / Arthropoda

Klasse: Insekten / Insecta

Ordnung: Käfer / Coleoptera

Familie: Nagekäfer / Anobiidae

Gattung: Stegobium

Art: S. paniceum

Morphologie:

- Größe: ca. 2 mm – 3.5 mm lang
- Farbe: hell- bis dunkelbraun gefärbter Käfer, goldgelbe Behaarung auf Deckenflügel
- Die Larve ist ca. 5 mm lang und behaart (elfenbeinartig mit brauner Kopfkapsel)
- Der Kopf wird vom Halsschild überdeckt

Entwicklung:

- Legt Eier entweder einzeln oder in Gruppen zu 20 – 100 Eiern ab (in Fugen und Ritzen)
- Larvenentwicklung dauert ca. 35 – 204 Tage
- Lebensdauer: 3 – 5 Wochen
- Holometabole Entwicklung (Ei, Larve, Puppe, adultes Tier)

Lebensweise:

Kommt vor allem in Drogerien und Apotheken vor (auch Bäckereien und Lebensmittelbetriebe), er kann Inhaltsstoffe von Gerb- und Bitterstoffen chemisch abbauen und somit gut vertragen

Merkmale:

- Frisst hauptsächlich Vorräte von pflanzlichen und tierischen Ursprungs
- Käfer sind in der Lage unterschiedliche Verpackungsmaterialien (dicke Pappe sowie feste Plastikfolien) zu durchbohren
- Ist ein guter Flieger
- Vorrats- und Materialschädling