

Hygieneschädling

Schabe, Orientalische (**Blatta orientalis**)



**Biologie:**

- wird 20-30 mm groß
- breiter, schwarzbrauner Körper
- sind flugunfähig
- nachtaktiv
- hohe Laufaktivität über weitere Strecken
- sind Allesfresser
- Entwicklungsdauer der Eier ca. 8 Wochen, unter günstigen Bedingungen, z.B. Gärkammern, 4 Wochen
- Eipakete haben eine höhere Widerstandsfähigkeit gegenüber chemischen Wirkstoffen
- Bevorzugen warme Stellen

**Schaden:**

- eine große Gefahr sind sie deshalb als Lebensmittelverderber oder als Überträger von Krankheiten über den Verzehr von Lebensmitteln oder den Gebrauch verunreinigter Gegenstände
- man findet sie an dunklen, feuchten Stellen, wie Ritzen oder Spalten, oder anderen denkbaren Verstecken, auch in kühleren Bereichen des Gebäudes

**Bei Fragen zur Bekämpfung wenden Sie sich vertrauensvoll an das Ingenieurbüro Stöckler**