

# Gemeiner Rosenkäfer, Gold-Rosenkäfer

Cetonia aurata

## Baumarten

Laub- und Nadelholz

## Baumarten (lat.)

## Symptome

Käfer fressen auf verschiedenen Blüten, Engerlinge in Erde/Kompost.

## Ursache, Zusammenhang

Der Gemeine Rosenkäfer ist die häufigste Art der Rosenkäferfamilie und kommt in der ganzen Schweiz vor. Der ausgewachsene Käfer ist grün bis bronzebraun mit Rot- oder Violettsschimmer gefärbt und ernährt sich von Staubblättern und Pollen von Blüten verschiedener Sträucher. Besonders oft ist er in den Blüten von Rosen zu finden. Die Eier werden vom Weibchen in den Boden abgelegt. Die dicken, englerlingsartigen Larven entwickeln sich in morschem Holz, verrotteten Pflanzen oder Humuserde. Die Puppenwiege wird am selben Ort angelegt, wo sich die Larven entwickelt haben. Für die Verpuppung stellen sie einen Kokon aus Lehm- und Holzmasse her. Der Eingang der Wiege wird mit einem Sekret verschlossen. Nach 2-3 Wochen schlüpft der Käfer. Er braucht aber noch einige Wochen für die Aushärtung des Panzers und die Entwicklung der Farbe. Die Flugzeit beginnt Mitte Mai. Die Entwicklung dauert 2-3 Jahre.

## Verwechslungsmöglichkeit

- Käfer: Verschiedene andere Rosenkäfer
- Larve: Die Larve sieht ähnlich aus wie [Maikäfer](#)-Engerlinge. Unterscheidung: Rosenkäfer-Engerlinge versuchen auf glatter Oberfläche auf dem Rücken fortzukriechen, Maikäfer-Engerlinge seitlich, die [Junikäfer](#)-Engerlinge auf dem Bauch.

## Gegenmassnahmen

Meist keine nötig. Sind viele solcher Engerlinge in Blumenkistchen vorhanden, sollten die Engerlinge entfernt und an einen anderen Ort gebracht werden (Kompost, Wiese, lichter Wald).

## Bermerkungen

Während Maikäfer-Engerlinge sich von lebenden Wurzeln ernähren und bei hoher Dichte schädlich sein können, ernähren sich die häufig im Kompost zu findenden Rosenkäfer-Engerlinge normalerweise von abgestorbenem Material. In Blumenkistchen können mangels Alternativen auch Wurzeln lebender Pflanzen befallen werden.



Ein Rosenkäfer sucht eine geeignete Eiablagestelle



Die engerlingsartige Larve des Rosenkäfers



Larven des Rosenkäfers (links) und des  
Maikäfers  
(rechts)