

Garten- Rosenkäfer *Pachnoda sinuata*



http://img.webme.com/pic//leopardgeckosduesseldorf/pachnodasinuata_flavi.jpg



25mm

Herkunft: Südafrika, Namibia

Lebensraum: landwirtschaftlich genutzte Gebiete, Komposthaufen

Körpergröße: 20-25mm

Aussehen:

Die Färbung dieser Käfer variiert je nach Unterart. Halsschild und Deckflügel sind gelb schwarz gemustert. Die Mitte ist schwarz und von einem gelben Rand umgeben.

Haltung:

Temperatur: 23-28°C (optimal), Zimmertemperatur reicht aus

Luftfeuchtigkeit: 75-80%

Diese Rosenkäferart ist einfach zu halten und zu vermehren. Dabei sollte der Bodengrund des Terrariums etwa 10cm hoch und immer leicht feucht sein (nicht nass!), denn darin entwickeln sich die Larven. Als Substrat eignet sich Wald- oder Gartenerde, Laub, vermodertes Buchen- oder Eichenholz.

Fortpflanzung:

Rosenkäfer durchlaufen wie alle Käfer eine holometabole (vollständige) Entwicklung. Das Weibchen legt die Eier in die Erde. Nach 3-4 Wochen schlüpfen daraus die Larven. Diese verpuppen sich nach etwa 3 Monaten in einem Kokon. Die Puppenruhe dauert noch einmal mindestens einen Monat bis dann der Käfer schlüpft. Jetzt gräbt er sich an die Oberfläche. Bis dahin hat er in der Erde gelebt.

Die Käfer können bis zu 6 Monate alt werden.

Ei → Larve → Puppe (in Kokon) → Käfer



Futter: alle Obstsorten
(besonders gerne Banane)