



Sie sind hier: » Startseite Terraristik » Terraristik » Terraristik Buch » Insekten



- Tiersuche**
Notfalltiere, vermisste und gefundene Tiere
- Aktuelles aus der Terraristik**
News für Terrarienfreunde
- Terraristik allgemein**
- Amphibien**
- Echsen**
- Schildkröten**
- Schlangen**
- Spinnen**
- Insekten**
- Reptilien-Tierärztin**
- Produkte**
Neues für die Terraristik
- Terraristik Fachgeschäfte**
Verzeichnis der Fachhändler in Österreich
- Terraristik Buch**
Das Buch-Magazin für Terraristik-Freunde
- Terraristik Zeitschriften**
Fachzeitschriften für Terrarienfreunde
- Aquaristik-Buch**
Das Buch-Magazin für Terraristik-Freunde

Insekten im Terrarium

Gottesanbeterinnen, Stabheuschrecken & Co - von Mathias Schneider

Gebundene Ausgabe: 90 Seiten
 Verlag: Kosmos (Franckh-Kosmos); Auflage: 1., Aufl. (5. März 2012)
 Sprache: Deutsch
 ISBN-10: 3440122727
 ISBN-13: 978-3440122723

Hier bei Amazon kaufen!



Pinkfarbene Orchideenmantis, zahme Fauchschaben, zarte Stabheuschrecken, schillernde Rosenkäfer – farbenfrohe und bizarre Insekten sind der neue Trend in der Terraristik.

Mathias Schneider ist Experte auf diesem Gebiet und züchtet viele Insektenarten selbst. Er stellt beliebte und geeignete Arten in Text und Bild vor und vermittelt kompetente Informationen über die richtige Auswahl, Haltung und Pflege



Schnell-Suche
 Sie suchen etwas Spezielles? Einfach Suchbegriff ins Feld eingeben und los:

Suchbegriff:

Weitere Bücher zum Thema

Ratgeber Phasmiden



Pflege und Zucht von Gespenstschrecken, Stabschrecken und Wandelnden Blättern im Terrarium

[06.04.2006] [mehr »](#)

Faszinierende Kannibalen - Die Gottesanbeterin und ihr natürlicher Lebensraum



Gottesanbeterinnen sind wahrlich faszinierende Tiere, und dieser Band zeigt die beeindruckenden Insekten in all ihrer skurrilen Schönheit

[10.03.2005] [mehr »](#)

Mantodea - Gottesanbeterinnen der Welt



Der Wissenschaftler beschäftigt sich seit vielen Jahren mit diesen bizarren Insekten und hat sich der monumentalen Aufgabe gestellt, alle Arten, Synonyme und Verbreitungsgebiete zu sichten, die in diesem einmaligen Werk erstmals zusammengestellt zu finden sind

[16.10.2002] [mehr »](#)