



**WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge.
Zauberhaft und farbenpr채chtig (WAS IST WAS
Sachbuch, Band 43)**



Download



Online Lesen


[Click here](#) if your download doesn't start automatically

WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und farbenprächtig (WAS IST WAS Sachbuch, Band 43)

Nicole Rödigs

WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und farbenprächtig (WAS IST WAS Sachbuch, Band 43) Nicole Rödigs

zauberhaft und farbenpr.

 [Download WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und ...pdf](#)

 [Online lesen WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft u ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und farbenprächtig (WAS IST WAS Sachbuch, Band 43) Nicole Röndigs

48 Seiten

Kurzbeschreibung

Schon dem Tyrannosaurus rex flatterten zarte Schmetterlinge um die Nase. Fossilienfunde zeigen, dass die ersten Nachtfalter bereits vor über 140 Millionen Jahren existierten. Die Tagfalter kamen erst später hinzu. Die Vielfalt der bunt geflügelten Wesen fasziniert uns bis heute immer wieder und gibt selbst Schmetterlingsforschern manches Rätsel auf.

Wie halten es Schmetterlinge in Wüsten oder in der Arktis aus? Sie sind wahre Überlebenskünstler und Verwandlungskünstler obendrein. Tagpfauenaugen, Schwalbenschwänze und Kohlweißlinge - WAS IST WAS begibt sich mit Netz, Becher und Lupe in die Natur. Über den Autor und weitere Mitwirkende Nicole Röndigs (geb. 1975) studierte Politikwissenschaften und Philosophie. Nach einem Volontariat bei der Hamburger Morgenpost arbeitet sie seit 2003 als freie Autorin für diverse Zeitschriftenverlage und für die Radio-Sendereihe „Ohrenbär“ des RBB. Leseprobe. Abdruck erfolgt mit freundlicher Genehmigung der Rechteinhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Der Hochzeitstanz

Tagfalter auf Brautschau müssen die Augen offen halten: Ob ein anderer Schmetterling zu ihnen passt, merken sie zuerst an dessen Farbe, Muster und Form. Bei Nachtfaltern, die im Dunkeln nicht viel sehen können, spielen Gerüche eine wichtige Rolle bei der Partnersuche: Die Damen benutzen oft "Parfüm". Hat sich ein Paar gefunden, wird erst einmal getanzt. Das heißt verliebt umeinander herumgeflattert. Dabei verströmen auch Tagfaltermännchen verlockende Düfte, um ihre Partnerinnen zu verführen. Nach einer Weile setzen sich beide nebeneinander. Dann umklammert das Männchen den Hinterleib des Weibchens mit zwei kleinen Zangen an seinem eigenen Hinterleib. So bleiben sie regungslos sitzen. Bei manchen Arten dauert die Paarung nur zwanzig Minuten, bei den meisten jedoch mehrere Stunden. Danach fliegt das Männchen weiter zur nächsten Braut und das Weibchen macht sich auf die Suche nach einem geschützten Platz für die Eier.

Download and Read Online WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und farbenprächtig (WAS IST WAS Sachbuch, Band 43) Nicole Röndigs #AP206V5SKL4

Lesen Sie WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und farbenprächtig (WAS IST WAS Sachbuch, Band 43) von Nicole Røndigs für online ebook WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und farbenprächtig (WAS IST WAS Sachbuch, Band 43) von Nicole Røndigs Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und farbenprächtig (WAS IST WAS Sachbuch, Band 43) von Nicole Røndigs Bücher online zu lesen. Online WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und farbenprächtig (WAS IST WAS Sachbuch, Band 43) von Nicole Røndigs ebook PDF herunterladen WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und farbenprächtig (WAS IST WAS Sachbuch, Band 43) von Nicole Røndigs Doc WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und farbenprächtig (WAS IST WAS Sachbuch, Band 43) von Nicole Røndigs Mobipocket WAS IST WAS Band 43 Schmetterlinge. Zauberhaft und farbenprächtig (WAS IST WAS Sachbuch, Band 43) von Nicole Røndigs EPub