

KATJA MAREN THIEL
FOTOS: ANNETTE TIMMERMANN

natur & *kinde*r

DIE BESTEN IDEEN
FÜR KLEINE UND GROSSE NATURENTDECKER

KOSMOS

1 x 1 für Naturforscher 8

Grundwissen für Große und Kleine

Aufgepasst, die Naturforscher kommen. Mit den wichtigsten Verhaltens- und Ausrüstungstipps für draußen lernen wir, Gefahren zu vermeiden, und finden sicher den Weg. Denn die Natur ist wild und schön zugleich.

Ab in die Wiese 24

Ein Paradies für die Sinne

Schmetterlinge tanzen über ein Blütenmeer, ein Zirpen, Surren und Piepen liegt in der Luft. Sanft fährt der Wind durch die Gräser. Hier können wir viele Tiere entdecken, und die Früchte einiger Pflanzen haben es ganz schön in sich.

Unter Bäumen 58

Ab in den Wald

Bäume eignen sich nicht nur zum Klettern, sondern spenden gute Atemluft, im Sommer Schatten und manchmal auch Trost und Zuversicht. Hier gibt es viele Anregungen, wie wir unsere starken Freunde besser kennen lernen.

Erde und Steine 88

Forschen, matschen, spielen

Die kleinsten Erdbewohner stellen sich vor und wir erfahren, wie wichtig sie für uns sind. Und auch für uns gilt: Dreckig machen ist erlaubt! Wir bauen mit Lehm und Steinen, sammeln Tierspuren und bestimmen Pilze. Ab in den Matsch!





KOMMT ES
AN, DAMIT ES
DRAUSSEN
GELINGT

DAS IST
wirklich
WICHTIG

BILD UND BUTTON Hier finden Sie alles, was zum Gelingen in der Natur wirklich wichtig ist.

Wunderbares Wasser 104
Von flüssig bis fest

Vielseitig, magisch, lebenswichtig. Das ist Wasser. Warum jeder Wassertropfen für die Ewigkeit ist, erfahren wir hier. Außerdem geht es um plätschernde Bäche und tosende Meere. Wie immer darf geforscht, gespielt und gebastelt werden, jetzt auch im Schnee.

In der Luft 130
Von Flugobjekten und Nachtschwärmern

Ohne Luft kein Leben. Ein Blick nach oben lohnt sich immer. Wir lernen, den Weg anhand der Sterne zu finden, und machen einen Ausflug in die Wetterkunde. Und bei einer Nachtwanderung zeigen sich vielleicht auch die heimlichen Jäger der Dunkelheit.

Service und Register 148

Die Akteure dieses Buches 160