

Noch mehr tolle Bücher für kleine Naturschützer und Umweltretter



Schmelzende Gletscher, gefährliche Waldbrände, Regenwälder, die immer mehr schrumpfen ... An vielen Stellen ist zu erkennen, dass unser Klima sich immer drastischer verändert und wir so nicht weitermachen können. In diesem tollen Kindersachbuch findest du viele tolle Tipps und Anregungen, wie du selber dazu beitragen kannst, den Klimawandel

zu bekämpfen und dich umweltbewusst und ressourcenschonend zu verhalten.
€ 15,00 (D) / € 15,50 (A)



Jeden Tag greifen wir selbstverständlich in unseren Kühlschrank, gehen regelmäßig in den Supermarkt und kaufen uns, worauf wir Lust haben. In diesem Buch wird anschaulich erklärt, dass wie und was wir essen beeinflusst, wie es dem Planeten Erde geht. Es kommen verschiedene Themen zur Sprache: was das Pausenbrot mit dem ökologischen Fußabdruck zu tun hat, warum in

einem Erdbeeryoghurt 9000 km Transport stecken, aber auch, wie sich unsere Ernährung auf unseren Körper auswirkt.
€ 15,00 (D) / € 15,50 (A)



Pack mit an! Kleines kann Großes bewirken! In diesem wunderschön illustrierten Buch findest du zahlreiche Informationen zu den verschiedenen Lebensräumen und ihren Bewohnern sowie viele tolle Tipps, was du tun kannst, um Tieren zu helfen und ihre Lebensräume zu schützen. Damit Bienen, Schmetterlinge, Eisvögel, Eichhörnchen, Fischotter

und viele andere noch lange Zeit auf unserem Planeten leben!
€ 15,00 (D) / € 15,50 (A)



Mit diesem spannenden Forscherbuch kannst du vor deiner eigenen Haustür auf Entdeckungsreise gehen. Welcher Vogel zwitschert wann? Welches Getreide wächst hier und woher kommt der Herbstnebel? Mithilfe interessanter Fakten, zahlreicher Tipps, Tabellen zum Eintragen deiner Beobachtungen und vielen weiteren praktischen Anregungen kannst du die Natur

noch näher erfahren. Mit Stickerbogen und großem Aktivanteil für Naturforscher, -beobachter und -entdecker.
€ 10,00 (D) / € 10,30 (A)



Das Handbuch für junge Umweltschützer: In diesem Naturforscher-Buch findest Du viele spannende Infos und Mitmachaktionen rund um das Thema Umwelt. Wie ist das mit dem Klimawandel? Wie trenne ich Müll? Wie überzeuge ich meine Eltern, mehr für unsere Erde zu tun? Dieses lebensnahe Sachbuch hilft dir dabei, deine eigenen

Projekte zu erforschen und Wissenswertes nachzuschlagen. Zum Lernen, Selbsterforschen und Weltretten.
€ 10,00 (D) / € 10,30 (A)



Warum ziehen immer mehr Tiere um – vom Land in die Stadt oder aus anderen Ländern in unsere Regionen? Warum tauschen sie Feld, Wald und Wiese gegen die Großstadt und den Stadtpark? In diesem coolen Sachbuch findest du viele interessante und spannende Informationen über zugewanderte Tiere in unseren Städten – ob Wildschwein, Fuchs oder Waschbär, Asiatischer Marienkäfer oder Raubvogel.

€ 12,99 (D) / € 13,40 (A)



Wetterstation

Das Wetter ist eine spannende Sache. Mit ganz einfachen Basteleien kannst du dir deine eigene Wetterversuchsstation bauen und so nicht nur Wetterphänomene beobachten, sondern auch Vorhersagen treffen.



Windmesser

Du brauchst:

- zwei gleiche runde Plastikflaschen
- einen Korken
- Farbe
- Strumpfstricknadel
- Perle
- vier Plastiklöffel



Zunächst durchbohrst du an beiden Flaschen oben den Deckel. Von einer schneidest du den Boden ab und stülpst sie auf die andere drauf. Schneide in einen dicken Korken 4 Längsschlitze. In diese Schlitze steckst du vier kleine Plastiklöffelchen. Einen davon bemalst du farbig. In die Mitte des Korkens steckst du eine Strumpfstricknadel. Das andere Ende der Nadel führst du erst durch eine Perle mit Loch, dann durch die beiden Deckellocher der Plastikflasche.

Das ist dein Anemometer. Miss damit die Windstärke, indem du die Umdrehungen pro Minute zählst.

Regenmesser

Du brauchst:

- eine große Plastikflasche
- ein Messer
- ein Lineal
- einen Streifen wasserfestes Klebeband
- einen wasserfesten Filzstift



Schneide den oberen Teil der Flasche ab und stülpe ihn kopfüber in ihren unteren Rest. So entsteht eine Art Trichter, durch den sich das Regenwasser im Flaschenboden sammelt. Klebe den Trichter von außen auf die Flasche und zeichne mit dem Lineal eine Skala auf den Flaschenboden. Beginne bei 0 und bringe im Abstand von 1 Zentimeter die Markierungen an. Die 0 befindet sich an ihrem Boden. Stelle dein Messgerät an eine ungeschützte Stelle ins Freie. Jetzt kannst du jeden Tag den Niederschlag messen. Nimm den Regenmesser jeden Tag zur gleichen Zeit von seinem Platz und vergleiche deine Messwerte. Notiere sie, damit du sie genau miteinander vergleichen kannst. So kannst du auch ausrechnen, wie viel Niederschlag in einer Woche gefallen ist.

Tag	Regenmenge Woche:	Regenmenge Woche:	Regenmenge Woche:	Regenmenge Woche:
Montag				
Dienstag				
Mittwoch				
Donnerstag				
Freitag				
Samstag				
Sonntag				
Gesamt				

Weitere tolle Titel zum Thema Nachhaltigkeit findest du unter www.arsEdition.de/nachhaltigkeit

Tolle Tipps zu Müllvermeidung und Recycling

TIPP NR. 1

Müll trennen - auch in deinem Zimmer

1 Finde heraus, was alles in den gelben Sack oder die gelbe Tonne gehört. Manche Gemeinden geben eine Abfallfibel heraus, du kannst die Informationen aber auch im Internet finden.

2 Trenne den Müll auch in deinem Zimmer in zwei verschiedenen Behältern: einer ist für Recycling-Material, der andere für Restmüll (z. B. Shampooflaschen, Tesafilm etc.).

3 Wenn die Eimer voll sind, dann kommt der Restmüll in die schwarze Tonne. Alles andere wird sortiert und getrennt entsorgt, zum Beispiel im Altpapier oder der gelben Tonne.



Kompost aufsetzen

TIPP NR. 2

1 Wenn ihr zu Hause einen Garten oder einen Balkon habt, kannst du dort einen Komposthaufen anlegen, dafür gibt es spezielle Anleitungen in Gartenbüchern. Ansonsten frag doch mal in der Schule nach, ob dort Platz für einen Kompost ist! Auf den Kompost kommen alle organischen Abfälle: Apfelbutzen, Bananenschalen, Kaffeesatz, rohe Gemüsereste ... Was dort nicht hingehört: Gekochtes und Tierisches, wie z. B. Käseabfälle!

2 Vermische zwei Drittel der Küchenabfälle mit einem Drittel trockenem Material (welches Laub, dünne Zweige).

3 Die Mischung von Zeit zu Zeit umschichten, um sie zu durchlüften.

4 Nach einem bis mehreren Jahren (je nach Klima und Größe des Komposthaufens) haben sich die Abfälle in einen tollen Dünger für den Garten oder eure Balkon-pflanzen verwandelt!



TIPP NR. 3

Abfall sammeln

1 Trommle deine Freunde zusammen und gründe ein »Zero-Waste-Kommando«! Rüstet euch mit Müllsäcken und Handschuhen aus. Ladet auch ein paar Erwachsene ein – die können nachher die schweren Müllsäcke schleppen!

2 Zieht gelbe Warnwesten an, auf die ihr den Namen eures Kommandos geschrieben habt. Es ist wichtig, dass möglichst viele Menschen euch bei eurer Aktion sehen.

3 Macht einmal im Monat eine schöne Wanderung, bei der ihr allen Müll einsammelt, den ihr findet. Vorsicht bei giftigen oder unklaren Abfällen! Bittet eure erwachsenen Begleiter, alles aufzusammeln, woran man sich stechen oder schneiden könnte. Gleiches gilt für alle sehr schmutzigen, giftigen oder irgendwie verdächtigen Abfälle.

! Noch mehr tolle Tipps findest du in:

Zu viel Plastik, zu viel Verpackung, zu viel Abfall ... ! Du möchtest einen Beitrag leisten und unseren Planeten schützen, weißt aber nicht, wie? In diesem Buch werden 32 Aktionen zu Müllvermeidung oder -recycling vorgestellt. Lerne z. B. Kleidung zu recyceln, Kompost herzustellen oder Plastikgegenstände zu ersetzen. Nimm die Herausforderung an und werde ein Umwelt-Superheld!



€ 10,00 (D) / € 10,30 (A)
ISBN 978-3-8458-3711-6

ars \equiv dition
... bringt Freude

