



## **Empfehlungen des Runden Tisch für Nachhaltigkeit**

### **Websites**

<https://www.germanwatch.org/de> Interessante Artikel, kostenlose Materialien um selbst aktiv werden zu können, Newsletter

<https://www.oekom.de/>

Verlag mit interessanten Beiträgen auf der Website. Reichhaltiges Buchprogramm für alle Themen zu Klimakrise/Nachhaltigkeit/nachhaltige Wirtschaft usw., i.d.R. sehr verständlich.

<https://pala-verlag.de/>

Auf dieser Seite finden sich eine Vielzahl praxisnaher Bücher für ein nachhaltiges Leben.

<https://utopia.de/>

Umfangreiche Website mit Beiträgen für ein nachhaltiges Leben.

<https://www.stiftung-nlw.de/bne-regionalzentrum>

Bildung für nachhaltige Entwicklung, Regionalzentrum Kreis Borken

<https://www.bszwilbrock.de/de/biologische-station-zwilbrock/bildungswerk>

Bildungswerk der biologischen Station Zwillbrock

<https://naturgarten.org/>

Naturgärten: Die Umsetzung in privaten sowie öffentlichen Flächen - Projekte

<https://www.naturadb.de/>

Pflanzen suchen und finden!

Alle wichtigen Infos in einer Kurzübersicht und ausführlich (Heimisch ?, Wert für einzelne Tiere, Pollen und Nektarwert, Standort, Größe usw.) Es können Listen angelegt werden.

<https://www.agfs-nrw.de>

AGFS Arbeitsgemeinschaft Fußgänger- und fahrradfreundlicher Städte, Gemeinden und Kreise. Hier ist Ahaus neues Mitglied

Podcast: **Climaware** Folgen 1-6 erklären sehr sachlich den Klimawandel und seine Folgen. Ab Folge 7 spricht Herr Baunach mit inspirierenden Menschen über Lösungen. Sein lesenswertes Buch Hoch die Hände Klimawende findet ihr weiter unten.

## **Filme/Dokumentationen**

**Before Flood** (2016) mit Leonardo DiCaprio

**Our Planet** (2019) mit David Attenborough

**Don't look up!** (2022) mit Leonardo DiCaprio & Jennifer Lawrence

**Tomorrow** – die Welt ist voller Lösungen (2015)

Schauspielerin Mélanie Laurent und des Autors und Aktivisten Cyril Dion

## **Lesenswerte Bücher**

**Eine neue Welt** von Sascha Mamczak und Martina Vogl

(Peter Hammer Verlag)

Ein empfehlenswertes Buch für Jugendliche, das fundiert erklärt, wie das Ökosystem Erde funktioniert, was im Moment schief läuft und was wir jetzt tun können.

**Hoch die Hände Klimawende** von Gabriel Baunach (emf-Verlag)

Dieses Buch beschreibt eindrucksvoll, warum es nicht reicht den eigenen

CO<sup>2</sup> Fußabdruck zu verkleinern, sondern wo die großen Hebel im

Klimaschutz sind. Vom gleichen Autor gibt es den Podcast Climaware.

Folgen 1-6 erklären sehr sachlich den Klimawandel und seine Folgen. Ab

Folge 7 spricht Herr Baunach mit inspirierenden Menschen über Lösungen

**Lasst uns was bewegen!** Von Bärbel Höhn (Ludwig-Verlag)

Bärbel Höhn möchte insbesondere ihre Altersgenossinnen und -genossen

ermuntern, aktiv zu werden. Sie zeigt, was zu tun ist, und gibt Inspirationen

und Ideen für persönliches Engagement

**Einfach.Jetzt.Machen!** von Rob Hopkins (ökonom -Verlag)

Rob Hopkins ist der Begründer der Transition Town Bewegung und

ermuntert dazu, die Zukunft selbst in die Hand zu nehmen

**Gibt's das auch in Grün?** Kerstin Scheidecker/Katja Tölle (Campus-Verlag)

Tricks der Industrie durchschauen und nachhaltig einkaufen mit Tipps der

Zeitschrift ÖkoTest

**Klimafest und artenreich – das Naturgartenprinzip** von Ulrike

Aufderheide (Pala Verlag)

Das Buch erklärt nicht nur die Klimakrise sondern vermittelt das benötigte

Wissen zur Anlage eines naturnahen Gartens

als Teil der Lösung.

**Schön wild** von Brigitte Kleinod und Fiedhelm Strickler (Pala Verlag)  
22 konkrete Gestaltungsideen für jeden Standort mit heimischen Wildstauden.

**Mein Bienengarten** von Elke Schwarzer (Ulmer Verlag)  
Stellt einzelne Wildbienen und Hummel -Arten vor und mit welchen Pflanzen diese unterstützt werden können.  
Außerdem ein Besuchszeitenkalender, Hotspotpflanzen, Pflanzen-Portraits

**Aufbäumen gegen die Dürre** von Ute Scheub und Stefan Schwarzer (Oekom Verlag)  
Naturbasierte Lösungen gegen den Wassernotstand: Regenerative Landwirtschaft, Schwammstädte, Klimalandschaften usw.

**Handbuch Wasser im Garten** von Paula Polak (Löwenzahn Verlag)  
Wasser sparen, nachhaltig nutzen, Teiche und Biotope im Biogarten.  
Praxisorientiert, kreativ, verständlich und wirklich alles drin.

**Der antiautoritäre Garten** von Simone Kern (Kosmos-Verlag)  
Gärten, die sich selbst gestalten. Weniger Aufwand mit selbst versamenden Pflanzen