

Datensuche

Die UBA-Website enthält rund 2.000 Daten in Form von **Tabellen, Diagrammen, Infografiken, Indikatoren und Karten**.

Mithilfe der Datensuche kann das gesamte Datenangebot auf der Website nach Themen und Datentypen (Diagramme, Umweltindikatoren, Infografiken, Karten und Datentabellen) gefiltert werden. Die Ergebnisse der Themen- und Datenfilter können über eine Stichwortsuche verfeinert werden.

Aus der Suchergebnisliste können Nutzer*innen die Daten direkt in den hinterlegten Formaten exportieren, zum Beispiel als Excel-Datei, Bild oder PDF. Die Suchergebnisse werden auf einer "Detailseite" angezeigt und sind mit kontextbezogenen Artikeln verlinkt. Ergänzend zur Ergebnisliste wird auf thematisch passende externe UBA-Fachplattformen verwiesen.

Die verfügbaren Daten werden aus Umweltmessprogrammen, statistischen Erhebungen, eigenen Berechnungen und Forschungsprojekten aggregiert. Die Datensätze und die Artikel stehen in einem engen Zusammenhang. Expert*innen aus den Fachgebieten des UBA stellen die Online-Inhalte bereit. Die Aktualisierung der einzelnen Datensätze auf der UBA-Website entspricht in der Regel dem einjährigen Aktualisierungszzyklus der UBA-Artikel.

www.umweltbundesamt.de/daten/datensuche

Datensuche
Hier finden Sie Diagramme, Infografiken, Karten und Tabellen zum direkten Download.

Filter nach Themen

- Alle anzeigen
- Klima (219)
- Energie (175)
- Luft (233)
- Fläche, Boden, Land-Ökosysteme (107)
- Wasser (231)
- Chemikalien (105)

Filter nach Datenart

- Alle anzeigen
- Umwelt und Gesundheit (197)
- Ressourcen und Abfall (153)
- Verkehr (103)
- Land- und Forstwirtschaft (81)
- Private Haushalte und Konsum (148)
- Umwelt und Wirtschaft (101)

Suche verfeinern auch englische Inhalte anzeigen

Übernehmen

Impressum

Herausgeber:

Umweltbundesamt

Fachgebiet I 1.5

Nationale und internationale Umweltberichterstattung

Info-Flyer für die Didacta 2024

Postfach 14 06

06813 Dessau-Roßlau

Tel: +49 340-2103-0

buergerservice@umweltbundesamt.de

Internet: www.umweltbundesamt.de

Inhalt & Redaktion:

Christian Hoyer, Elisabeth Lena Aubrecht

Publikationen des Umweltbundesamts als pdf:

www.umweltbundesamt.de/publikationen

Bildquellen:

Cover: Public Garden

Bilder: Screenshots der Umweltbundesamt-Website

Stand: Februar 2024

Interessante Publikationen:

Daten zur Umwelt 2020 - Umweltmonitor:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/daten-zur-umwelt>

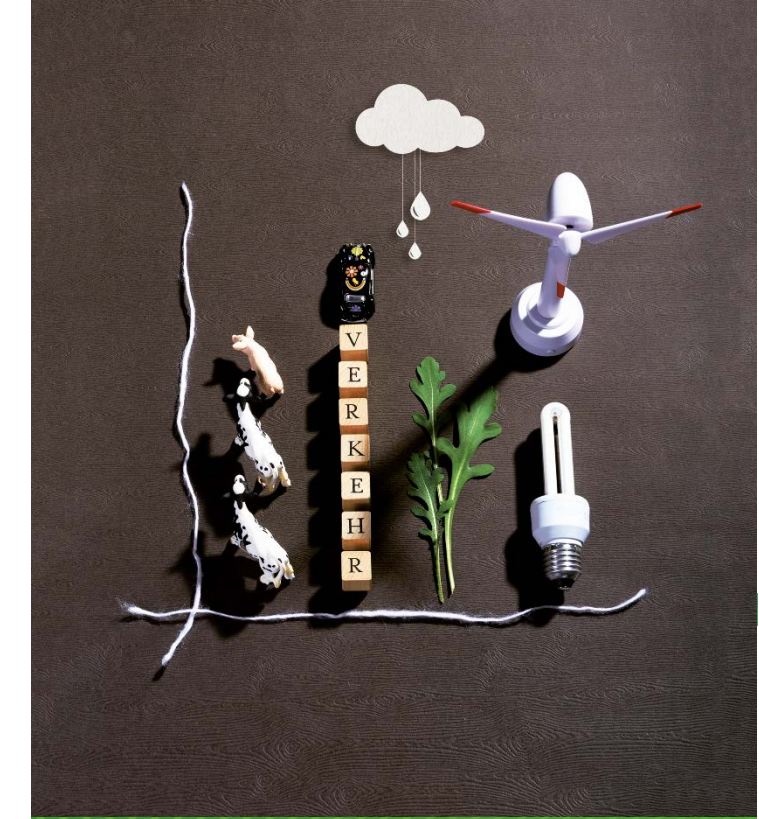
Von der Welt auf den Teller - Kurzstudie zur globalen Umweltinanspruchnahme unseres Lebensmittelkonsums

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/von-der-welt-auf-den-teller>

KLEIDER mit HAKEN -

Fallstudie zur globalen Umweltinanspruchnahme durch die Herstellung unserer Kleidung

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kleider-haken>



Daten zur Umwelt und Co.

Umweltberichterstattung des Umweltbundesamts

Info-Flyer für die Didacta 2024

Für Mensch & Umwelt

Umwelt
Bundesamt

Die Umweltberichterstattung des Umweltbundesamts

Mit unserer **datenbasierten Umweltberichterstattung** bieten wir der Öffentlichkeit einen umfassenden Überblick über den Zustand der Umwelt und die Fortschritte in wichtigen politischen Handlungsfeldern. Grundlage hierfür ist das Umweltinformationsgesetz.

Kernstück der Umweltberichterstattung des Umweltbundesamts sind unsere **55 wichtigsten Umweltkennzahlen, die Kernindikatoren (KIS)**.

Dabei handelt es sich um ein Set von Indikatoren aus der Nationalen Nachhaltigkeitsstrategie (viele davon sind auf die Nachhaltigkeitsziele der UN), der Deutschen Anpassungsstrategie an den Klimawandel und eigenen Indikatoren des Umweltbundesamts. Sie werden regelmäßig in deutscher und englischer Sprache veröffentlicht. Alle Indikatoren werden stets aktuell gehalten und sind auf der Website des Umweltbundesamts abrufbar.

Auf unserer Website können außerdem die aktuellen Berichte heruntergeladen werden. Darüber hinaus können dort die Daten, die Indikatoren und die Kontextinformationen, die unabhängig von den pdf/Print-Veröffentlichungen ständig aktualisiert werden, abgerufen werden.

Hier finden Sie alle Daten der Umweltberichterstattung des UBA:

Daten zur Umwelt

www.umweltbundesamt.de/daten/umweltindikatoren
www.umweltbundesamt.de/daten

Die Website informiert über Fakten, Zahlen, Trends und Bewertungen der Umweltsituation in Deutschland. Die Datensätze stammen aus Umweltmessprogrammen, statistischen Erhebungen, eigenen Berechnungen und Forschungs- und Entwicklungsprojekten. Ziel ist die aktive und systematische Information der Öffentlichkeit im Sinne des Umweltinformationsgesetzes.

Neue digitale Formate unserer Umweltberichterstattung

Regelmäßig erweitern wir unsere Palette der Produkte und Anwendungen für die Umweltberichterstattung auf Grundlage neuer digitaler Medien und aktueller Forschungsergebnisse.



„Little Impacts“ wird am 25. März für Android und IOS veröffentlicht.

Im Forschungsvorhaben „**Serious Gaming und Nachhaltigkeit**“ werden digitale Games in den Blick genommen und deren Potenziale für die Schaffung eines Nachhaltigkeitsbewusstseins erkundet.

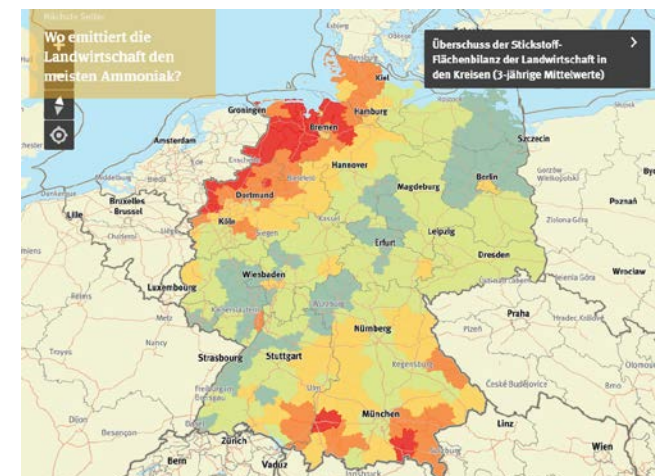
Im Spiel „**Little Impacts**“ können Spieler*innen die Protagonistin Leah begleiten. Leah will ihrer Familie und ihren Freund*innen helfen, nachhaltigere Entscheidungen zu treffen und unvorteilhafte Gewohnheiten abzulegen.



Mit der Anwendung „**Zusammenhänge erkunden**“ können themenübergreifende Verbindungen und Zusammenhänge im Informationsangebot des Umweltbundesamts dargestellt und ergründet werden.

In unterschiedlichen Stories sind interessante Informationen zu ausgewählten Themen aufgearbeitet. Das „**Scrollytelling: Umweltschädliche Subventionen**“ begleitet die Familie Rufus bei der Planung des Familienurlaubs und erklärt welche unterschiedlichen Auswirkungen umweltschädliche Subventionen haben und was sich ändern muss.

Der „**UBA-Umweltatlas**“ ermöglicht einen einfachen Zugang zu Umweltinformationen und erklärt komplexe Umweltzusammenhänge. So können so zum Beispiel über interaktive Karten und Diagramme Informationen zur Stickstoffbelastung, zu Treibhausgasemissionen oder zu Zusammenhängen von Landwirtschaft und Umwelt erkundet werden.



Eine Auswahl unserer Tools und Anwendungen finden Sie hier:

„Zusammenhänge erkunden“
www.umweltbundesamt.de/daten/zusammenhaenge-erkunden

„Umweltatlas“
[www.umweltbundesamt.de/daten \(Umweltatlas\)](http://www.umweltbundesamt.de/daten/Umweltatlas)

„Scrollytelling“
www.umweltbundesamt.de/stories

„Little Impacts“ (ab 25. März)
www.umweltbundesamt.de/apps-des-umweltbundesamtes & in AppStore und GooglePlay