



# Bildung für nachhaltige Entwicklung

Ein Medienkistenprojekt sächsischer Umweltbibliotheken  
für Grundschulen, Sekundarstufen I, II und Berufsschulen



## Beteiligte Umweltbibliotheken



**Umweltbibliothek Dresden** im Umweltzentrum Dresden  
Schützengasse 16–18, 01067 Dresden, Telefon/Fax: (0351) 49 43-355 /-400  
Homepage: [www.uzdresden.de/bibliothek.htm](http://www.uzdresden.de/bibliothek.htm), E-Mail: [umweltbibliothek@uzdresden.de](mailto:umweltbibliothek@uzdresden.de)



**Umweltbibliothek Großenhennersdorf**  
Am Sportplatz 3, 02747 Großenhennersdorf, Telefon/Fax: (03 58 73) 4 05 03 / 3 09 21  
Homepage: [www.umweltbibliothek.org](http://www.umweltbibliothek.org), E-Mail: [mail@umweltbibliothek.org](mailto:mail@umweltbibliothek.org)



**Umweltbibliothek Leipzig** c/o Ökolöwe, Haus der Demokratie  
Bernhard-Göring-Straße 152, 04277 Leipzig, Telefon/Fax: (03 41) 3 06 51-80 /-79  
Homepage: [www.umweltbibliothek-leipzig.de](http://www.umweltbibliothek-leipzig.de), E-Mail: [info@umweltbibliothek-leipzig.de](mailto:info@umweltbibliothek-leipzig.de)



**Umweltbibliothek Lichtenwalde** LANU / Schloss Lichtenwalde  
Schlossallee 1, 09577 Niederwiesa / OT Lichtenwalde, Telefon/Fax: (03 72 06) 60 07-10 /-11  
Homepage: [www.saechsische-landesstiftung.de](http://www.saechsische-landesstiftung.de), E-Mail: [Sabine.Heyne@lanu.smul.sachsen.de](mailto:Sabine.Heyne@lanu.smul.sachsen.de)



*Das Projekt Umweltmedienkisten  
wurde von der Sächsischen Landesstiftung  
für Natur und Umwelt gefördert.*

### Impressum

Projekt Umweltmedienkisten; c/o Umweltbibliothek Leipzig; Konzeption:  
Roland Quester; Gestaltung: Katrin Grella, Leipzig; Foto: Roland Quester;  
Druck: Druckerei Steier, Leipzig; gedruckt auf 100% Recyclingpapier; 2/2005

# Das Projekt Umweltmedienkisten

---

## Ein Bildungsangebot sächsischer Umweltbibliotheken für die UNO-Weltdekade „Bildung für nachhaltige Entwicklung“

---

Die Jahre 2005 bis 2014 wurden von der Vollversammlung der Vereinten Nationen zur Weltdekade „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ ausgerufen. Wir bieten Ihnen zur Unterstützung Ihrer Bildungsarbeit Medienkisten zu wichtigen Umweltthemen mit aktuellen, hochwertigen und bildungsspezifischen Medien: Unterrichtsmaterialien, Hintergrundliteratur, Videos, Spiele, CD-ROMs und anderes. Damit ist es Ihnen möglich, ohne aufwändige Recherchen und kostenintensive Beschaffungen vielfältige, fachübergreifende, lebensnahe und interessante Bildungsprojekte zu gestalten.

— Zusammengestellt für Schulen und andere Bildungsträger im Freistaat Sachsen, stehen Ihnen die Umweltmedienkisten in jeder

der vier beteiligten Umweltbibliotheken zur Verfügung – einfach ausleihen und neue, spannende Akzente in der Bildung setzen! Wir stehen natürlich auch über die hier offerierten Medienkisten hinaus mit unseren umfangreichen Angeboten für Sie zur Verfügung. Detaillierte Informationen zur Ausleihe und genaue Inhaltsverzeichnisse der Medienkisten erhalten Sie direkt bei uns und auf unseren Internetseiten.

Wir freuen uns auf Ihre Anfragen und Ihren Besuch!

**Die Umweltbibliotheken Dresden, Großhennersdorf, Leipzig und Lichtenwalde**

---

## Die Themen

### — Grüne Gentechnik und Ernährung

*Inhalt:* Grundlagen der Gentechnik; Rechtlicher Rahmen; Gentechnisch veränderte Nutzpflanzen und -tiere; Chancen und Risiken für Landwirtschaft, Verbraucher, Welternährung, Artenvielfalt; Landwirtschaftliche Praxis und Esskultur / *Alter:* Sekundarstufen I und II / *Fächer:* Biologie, Religion, Ethik, Gemeinschaftskunde, Rechtserziehung, Wirtschaft, Geographie, fachübergreifend, auch in Berufsschulen

### — Energie und Zukunft

*Inhalt:* Energieeffizienz und alternative Energien; Energie und Klima; Energie und Politik; Energie und Lebensstil; Technik regenerativer Energien; Energiesparen in der Schule / *Alter:* Sekundarstufe I und II / *Fächer:* Gemeinschaftskunde, Geschichte, Wirtschaft, Geographie, Physik, Religion, Ethik, fachübergreifend, auch in Berufsschulen

### — Konsum und Lebensstile

*Inhalt:* Bedürfnisse; Lebensstile; Konsumgeschichte und Konsumpsychologie; Werbung; Fairer Handel; Verbraucherschutz; Ressourcenverbrauch; nachhaltige Produkte u. a. / *Alter:* Sekundarstufen I und II / *Fächer:* Gemeinschaftskunde, Rechtserziehung, Wirtschaft, Religion, Ethik, Geographie, Geschichte, Kunsterziehung, fachübergreifend, auch in Berufsschulen

### — Lebensraum Boden

*Inhalt:* Bodenarten; Bodeneigenschaften; Bodenlebewesen; Bodentemperatur; Wurzelwachstum u. a. / *Alter:* Grundschule, Förderschule / *Fächer:* Sachunterricht