

# *Umwelt im Netz*

## **Auswahl von Internet-Adressen im Umweltschutz**

- **Behörden aus Bund und Ländern**
- **Forschung und Bildung**
- **Umweltverbände, Initiativen, Stiftungen**
- **Ökologischer Landbau**
- **Wirtschaft und Verbände**
- **Medien, Informationsdienste, Datenbanken  
und Suchmaschinen**
- **Internationale Adressen**

Das Internet ist eine unverzichtbare Hilfe für die wissenschaftliche und journalistische Recherche. Um diese Arbeit zu erleichtern, hat die Pressestelle des Umweltbundesamtes Adressen im Bereich Umweltschutz ausgewählt und zusammengestellt. Diese Liste erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit; sie soll vielmehr eine Orientierungshilfe sein. Nur Anbieter, die Umweltinformationen und –dienstleistungen von allgemeinem Interesse bereitstellen, wurden berücksichtigt. Bloße Selbstdarstellungen und Produktangebote reichen leider nicht aus. Neben den Adressen finden Sie auch eine kurze Beschreibung der angebotenen Leistungen. Für Hinweise auf fehlerhafte Links und neue Adressen sind wir dankbar. Für die Inhalte der aufgeführten Seiten übernimmt das UBA keine Verantwortung. Eine kontinuierliche Prüfung der Inhalte ist weder beabsichtigt noch möglich. Das UBA distanziert sich ausdrücklich von allen Inhalten, die möglicherweise straf- oder haftungsrechtlich relevant sind oder gegen die guten Sitten verstoßen.

### **Zusammengestellt vom**

Umweltbundesamt

- Pressestelle -

Bismarckplatz 1

14193 Berlin

Tel. : 030/8903-2226/-2250/-2208/-2215

Fax: 030/8903-2798

E-Mail: [karsten.klenner@uba.de](mailto:karsten.klenner@uba.de)

[thomas.hagbeck@uba.de](mailto:thomas.hagbeck@uba.de)



# Inhaltsverzeichnis

## **Bund**

**ab S. 7**

Auswärtiges Amt, Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF), Biologische Bundesanstalt (BBA), Bundesamt für Naturschutz (BfN), Bundesamt für Strahlenschutz (BfS), Bundesamt für Wirtschaft (BAWi), Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR), Bundesanstalt für Gewässerkunde (BfG), Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin (BgVV), Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM), Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU), Bundesministerium für Verbraucherschutz, Ernährung und Landwirtschaft (BML), Bundesministerium für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen (BMVBS), Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi), Bundesregierung, Clearing-House Mechanism (CHM), Deutscher Bundestag, Deutscher Wetterdienst (DWD), Luftfahrtbundesamt (LBA), Paul Ehrlich Institut (PEI), Rat von Sachverständigen für Umweltfragen (SRU), Robert Koch Institut (RKI), Statistisches Bundesamt, Umweltbundesamt (UBA), Strahlenschutzkommission, Wissenschaftlicher Beirat für Globale Umweltveränderungen (WBGU)

## **Bundesländer**

**ab S. 12**

Baden-Württemberg, Bayern, Berlin, Brandenburg, Bremen, Hamburg, Hessen, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Saarland, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Schleswig-Holstein, Thüringen, Länderarbeitsgemeinschaft Wasser (LAWA)

## **Forschung und Bildung**

**ab S. 16**

Akademie Fresenius, Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung (DIW), Deutsches Klimarechenzentrum (DKRZ), FH Nürtingen, Forschungszentrum Jülich, Fraunhofer Gesellschaft, FU Berlin, Forschungsstelle für Umweltpolitik, Gemeinnützige Gesellschaft für Angewandten Umweltschutz und Sicherheit im Seeverkehr (GAUSS), Gesellschaft für Internationale und Europäische Umweltforschung, Gesellschaft für Ökologie (GfÖ), Gesellschaft für Umwelt-Geowissenschaften (GUG), Forschungszentrum für Umwelt und Gesundheit (GSF), Hessischer Forschungsverbund Abfall., Hochschul-Informationen-System, Hochschule Vechta, HU Berlin, Informationsdienst Wissenschaft (IDW), Initiative Psychologie im Umweltschutz (IPU), Institut für Biodiversität (ibn), Institut für Energie und Umweltforschung Heidelberg (ifeu), Institut für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW), Institut für regionale Studien in Europa (EURES), Internationales Wirtschaftsforum regenerative Energien (IWR), Institut Wohnen und Umwelt (IWU), Leitfaden zur recyclinggerechten Produktentwicklung, Max-Planck-Gesellschaft, Öko-Institut, Ökorecherche, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung (PIK), Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn; Institut für Organischen Landbau, Rhei-

nisch-Westfälisches Institut für Wirtschaftsforschung (RWI), TU Berlin, Umweltforschungszentrum Leipzig-Halle, Umwelt- und Prognose-Institut (UPI), Uni Dortmund, Uni Heidelberg, Uni Köln, Uni Stuttgart, Wuppertal Institut für Klima, Umwelt und Energie, Zentrum f. Europäische Wirtschaftsforschung (ZEW), Zentrum für Umweltwissen u. Bildung.

## **Umweltverbände, Initiativen, Stiftungen**

**ab S. 23**

Aktionszentrum Umweltschutz (AZU), Allgemeiner Deutscher Fahrrad-Club (ADFC), Arbeitsgemeinschaft Natur und Umweltbildung (ANU), Arbeitskreis Umweltpresse (AKU), Biologische Schutzgemeinschaft Hunte Weser-Ems (BSH), Bund Heimat und Umwelt (BHU), Bundesdeutscher Arbeitskreis für Umweltbewusstes Management (B.A.U.M.), Bundesverband Bürgerinitiativen Umweltschutz (BBU), Bundesvereinigung gegen Fluglärm, Bund für Umweltberatung, Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND), Deutsche Arbeitsgemeinschaft Selbsthilfegruppen, Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU), Deutsche Gesellschaft Multiple-Chemical-Sensitivity (DGMCS), Deutsche Gesellschaft f. Nachhaltige Entwicklung und Umweltvorsorge (DeGeNeu), Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS), Deutsche Gesellschaft für Umwelterziehung (DGU), Deutsche Initiative gegen Lichtverschmutzung, Deutsche Umweltstiftung, Deutscher Arbeitsring für Lärmbekämpfung (DAL), Deutscher Jagdschutz-Verband (DJV), Deutscher Kanu-Verband, Deutscher Naturschutz Ring (DNR), Deutsche Umwelt-Aktion (DUA), Europarc Deutschland, Eurosolar, Forum Hygiene und Umwelt, Forum für Zukunftsenergien, Future, Gemeinschaft Energielabel Deutschland (GED), Germanwatch, Greenpeace Deutschland, Grüne Liga, Heuersdorf, Initiative f. ökologischen u. fairen Handel, Klimabündnis, Landesnaturschutzverband Baden-Württemberg, Nachhaltiges Vienenburg, Naturfreundejugend Deutschlands, Naturdetektive, Naturschutzbund Deutschland (NABU), Ökologischer Ärztenbund, Prima Klima, Pro Bahn, Schutzgemeinschaft Deutscher Wald (SDW), Schutzstation Wattenmeer, Sport und Umwelt, Stiftung Naturschutz Berlin, Stiftung Naturschutz Schleswig Holstein, Stiftung Wald in Not, UMedia – Verein f. Umweltmedienarbeit, Umweltmanagement-Internet-Service (umis), Umweltatelier, Umwelt.org, Umwelt Online Award, Umweltschule, UmweltschutzWeb, UVP-Netz, Verkehrsclub Deutschland (VCD), World Wide Fund for Nature (WWF), Zusatzstoffe in Lebensmitteln.

## **Ökologischer Landbau**

**ab S. 33**

Arbeitsgemeinschaft Ökolog. Landbau (AGÖL), Arbeitsgemeinschaft naturnaher Obst-, Gemüseanbau (ANOG), Bauernhof.de, Bio-Einkaufsführer, Bioland, Biopark, Demeter, ECOVIN, Fördergemeinschaft Nachhaltige Landwirtschaft (FNL), GÄA, Internationaler Dachverband des ökologischen Landbaus (IFOAM), Leitbetriebe Ökologischer Landbau in NRW, Naturland.

## **Wirtschaft und Verbände**

**ab S. 35**

Aktionsgemeinschaft Umwelt, Gesundheit, Ernährung (A.U.G.E.), Arbeitsgemeinschaft der Umwelt-Apotheker (AAU), Arbeitsgruppe Energie (AGE), Berliner Institut für Analytik und Umweltforschung (BIFAU), Blauer Engel – Umweltzeichen, Bundesinitiative BioEnergie, Bundesverband der deutschen Gas- und Wasserwirtschaft (BGW), Bundesverband f. Umweltberatung (bfub), Bundesverband Sekundärrohstoffe und Entsorgung (bvse), Bundesvereinigung Deut. Stahlrecyclingunternehmen, Chemie.de, Die Effizienz Agentur NRW (EFA), Deutsche Ausgleichsbank (DtA), Deutsche Gesellschaft f. Abfallwirtschaft, Deutsche Gesellschaft für Kunststoff-Recycling mbH (DKR), Der Grüne Punkt (DSD), Eco-Driving, Eco-Fahren, Energiestiftung Schleswig Holstein, Entsorgung und Verwaltungsmanagement (EVM), Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ), Industrie- und Handelskammer Kassel (IHK), Informationszentrale Verpackung und Umwelt (IVU), Institut für Abwasserwirtschaft Halbach, Internationales Transferzentrum für Umwelttechnik (ITUT), Öko-Control, Orga-Lab, RAL; Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichen, Sonderabfallgesellschaft Brandenburg/Berlin (SBB), Spar Watt, Stiftung Gemeinsames Rücknahmesystem Batterien, Stromwende, Umweltfirmen-Informationssystem der Handelskammern, Umweltwerkstatt, UVP-Gesellschaft, Verbraucher-Zentrale Hessen, Verein Deutscher Ingenieure (VDI), VDI-Springer Verlag Umwelt, Vereinigung für Abwasser, Abfall und Gewässerschutz (ATV-DVWK), Wirtschaftsforum Regenerative Energien (IWR), Zentralverband Deutscher Schornsteinfeger.

## **Medien, Informationsdienste, Datenbanken**

**ab S. 41**

Abfallshop.de, @grar.de Infothek, Aldebaran, Bauherr.de, Biomasse-Info-Zentrum (BIZ), Boxer.de, Burkhi.de, CREAMe-News, Dino-Online, ECOFINDER, ecomed Verlagsgesellschaft, elex, Environment Daily (ENDS), Environmental Expert, Erich Schmidt Verlag, Fachforum Umweltrecht, Fair Fisch, ForestNet, Gartentechnik, German Environmental Information Network (GEIN), GeoPortal, GesundheitsScout, Gewässerschutz u. Wasserqualität, Geowissenschaften Online (G.O.), Grünstift, Informationsdienst Umweltrecht (IDUR), International Solarserver, Jahrbuch Ökologie, Katalyse, kraut&rüben, Natur, Ökobase, Ökocity, Ökocomedia, Ökonom, Ökopro - Pro-

duktintegrierter Umweltschutz, Öko-Test, One World, ONEWORLDWEB, PUNKT-UM.NET, Seibt, Solarserver, Storck Verlag, Umwelt.de, Umweltforum Aktion und Zusammenarbeit (UfAZ), Umweltforum Europa, Umweltmagazin, Umweltpsychologie, UmweltschutzWeb, Umweltservice, VDI Umwelt, Wasser, Whoopee Connection.

## **International**

**ab S. 50**

Agence de Environnement et de la Maitrise de Energie France, Alliance for Global Sustainability, Amazing Environmental Organization WebDirectory, Biosafety News (ICGEB), Climate Action Network (CAN), Earth Systems Incorporated, EnviroLink, Environment Agency of England and Wales, Environmental Agencies of the World, Environmental Education Link, Environmental Estrogens and other Hormons, Environment Institute (EI), Environmental Network International, Environmental Web Directory, EU-Kommission, European Association of Renewable Energy Research Centres, European business council for a sustanaible Energy Future (e5), European Centre for Nature Conversation (ECNC), European Environment Agency (EEA), European Monitoring and Evaluating Programme, Europäisches Umweltbüro, Food and Agricultural Organisation (FAO), Frankreich: Ministère de l'Aménagement du Territoire et de l'Environnement, Friends of the Earth International, Green Spider Netzwerk, Greenhouse Gas Technology Information Exchange (GREENTIE), Global Resource Information Database (GRIDA), Harvard University, Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), International Conference on Freshwater, International Corporate Environmental Reporting Site, International Council for Local Environmental Initiatives (ICLEI), International Energy Agency (IEA), International Federation of Environmental Journalists, Italien: Landesagentur für Umwelt und Arbeitsschutz (Land Südtirol), Japan Environment Agency, Kanada: The Green Lane, Living Lakes, Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), Österreich: Arbeitsgemeinschaft Gentechnik-frei, Österreich: Bundesministerium für Umwelt, Jugend und Familie, Österreich: Umweltbundesamt, Regional Environment Center for Central and Eastern Europe (REC), Regional Institute of Environmental Technology; Singapur, Schweizer Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL), Scorecard, Society of Environmental Journalists (SEJ), Solstice, Statistische Ämter Europas, Stiftung Entsorgung Schweiz (S.E.N.S.), Swedish Environmental Protection Agency, SysTem for Analysis, Research and Training (START), The Trilateral Cooperation on the Protection of the Wadden Sea, United Nations Department of Economic and Social Affairs (DESA), United Nations Environment Programme (UNEP), United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC), United States Environmental Protection Agency (EPA), United States Global Change Research Information Office (GCRIO), Verband der dänischen Windkraftindustrie, Weltbank, World Meteorological Organization (WMO), World Resources Institute (WRI), Worldwatch Institute, World Wide Fund for Nature (WWF).

# Bund

## **Auswärtiges Amt**

<http://www.auswaertiges-amt.de>

Umfangreiche Informationen über die deutsche Außenpolitik, über andere Staaten und die EU. Unter „Infrastruktur und Umwelt“ sind umweltrelevante Themen in den Außenbeziehungen Deutschlands aufgeführt. Eine Suchmaschine führt zu Veröffentlichungen auch zum Thema Umwelt.

## **Biologische Bundesanstalt (BBA)**

<http://www.bba.de>

Die BBA, u.a. Zulassungsbehörde für Pestizide, informiert über Gesetze und Technik und bietet in seinen Datenbanken unter anderem ein Pflanzenschutzmittelverzeichnis.

## **Bundesamt für Wirtschaft**

<http://www.bawi.de>

Hier gibt es unter anderem Infos zur Förderung erneuerbarer Energien sowie zu anderen Energieträgern, zur Wirtschaftsförderung und zur Einfuhr.

## **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**

<http://www.bmbf.de>

Hier gibt es die Presseinformationen und die Pressedokumentationen des Ministeriums, außerdem Informationen zu den Förderprogrammen des BMBF, die auch Umweltprojekte beinhalten, sowie umfangreiche Links zu Forschungseinrichtungen und Projektträgern. **Links:**

<http://www.kp.dlr.de/BMBF/aktuelles/bundeslinks.html>: ausführliches Verzeichnis aller im Internet erreichbaren Bundes-, Länder- und EU-Institutionen. Die **Förderinitiative Nachhaltiges Wirtschaften** des BMBF (<http://www.nachhaltig.org>) veröffentlicht eine Liste ihrer Projekte (auch regional) mit Hintergrundinformationen und Literaturhinweisen.

## **Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU)**

<http://www.bmu.de>

Das Umweltministerium bietet im Internet neben den Presseinformationen umfangreiches Informationsmaterial zu Themen wie Klimaschutz, Umweltschutz für Kinder, „Daten zur Natur“, Umwelttipps usw.. Außerdem gibt es viele Links, z.B. zu anderen Behörden, auch im Ausland, zu den Bundesämtern, außerdem zu Umweltschutzgruppen, zu Beratungsgremien und vieles mehr. Der **Arbeitskreis „Auswahlverfahren Endlagerstandorte“** informiert auf einer eigenen Website ausführlich und aktuell über seine Arbeit (<http://www.akend.de>).

## **Bundesministerium für Verbraucherschutz, Ernährung und Landwirtschaft (BMVEL)**

**<http://www.bml.de>**

Die Homepage des Landwirtschaftsministeriums enthält Verbraucherinformationen, beispielsweise zu Ernährung, Einkauf auf dem Bauernhof, aber auch Informationen zur Agrarpolitik oder zum Tier-schutz, dazu Presseinformationen und Daten zu Forschungsprojekten. Umfangreich wird über BSE (Rinderwahnsinn) und MKS (Maul- und Klauenseuche) informiert.

## **Bundesministerium für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen (BMVBW)**

**<http://www.bmvbw.de>**

Das Ministerium informiert im Verkehrsteil über aktuelle Themen wie „Kraftstoffe der Zukunft“, „Telematik“, „Baustellen auf Autobahnen“. Es gibt Berichte über ÖPNV und Fahrrad sowie Informationen über Gefahrgut. Presseinformationen und andere Publikationen sind online verfügbar. Links führen zu weiteren Sites aus den Bereichen „Verkehr“ und „Bau- und Wohnungswesen“. Im Bereich Bauen und Wohnen sind „kosten- und flächensparendes Bauen“ oder „experimenteller Wohnungs- und Städtebau“ thematisiert und Fördermöglichkeiten aufgezeigt.

## **Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi)**

**<http://www.bmwi.de>**

Das Bundesministerium für Wirtschaft hält Informationen zum Energiesparen bereit. Es können Broschüren sowohl heruntergeladen als auch bestellt werden. Hilfreich ist die **BMWi Förderdatenbank** (<http://www.bmwi.de/foerderdb/adressen.html>) mit Links zu Bundes- und Länderinstitutionen sowie zu Einrichtungen der Europäischen Union.

## **Bundesamt für Naturschutz (BfN)**

**<http://www.bfn.de>**

Die Website des BfN informiert über Forschungsvorhaben und Naturschutzgroßprojekte, Ein- und Ausfuhr gefährdeter Arten und internationale Aktivitäten. Eine umfassende Literaturrecherche ist über die „Dokumentation Natur und Landschaft“ (DNL-online) möglich.

Das „Grüne Oval“ (<http://www.gruenesOval.de>) des BfN präsentiert und illustriert zwölf Naturräume in Deutschland. Ganz neu ist das „Who is Who des Artenschutzes“, die Gesamtliste der geschützten Tier- und Pflanzenarten (<http://www.wisia.de>).

## **Bundesamt für Strahlenschutz (BfS)**

**<http://www.bfs.de>**

Auf der Homepage des Bundesamtes für Strahlenschutz findet sich u.a. eine Volltext-Version der Strahlenschutzverordnung. Des Weiteren werden hier seine Berichte und Presseinformationen veröffentlicht. Unter <http://www.bfs.de/infothek/infindex.htm> findet sich eine große Auswahl an Links als **W3 Infothek**. Sie führt zu Adressen in aller Welt, die über Gesundheit, Forschung, Strahlenschutz, Energie, Recht, Normung und ähnliches informieren. Außerdem hilft ein Suchdienste-Service bei der Internet- und E-Mail-Suche.



## **Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR)**

**<http://www.bgr.de>**

Unter einer gemeinsamen Adresse informieren die BGR, das Niedersächsische Landesamt für Bodenforschung (NLFb) und die Forschungseinrichtung „Geowissenschaftliche Gemeinschaftsaufgaben“ (GGA) über ihre Arbeit. Die BGR bietet z.B. mit dem Fachinformationssystem Bodenkunde eine Flächendatenbank mit kleinmaßstäbigen Bodenkarten. Das Forschungsziel der GGA ist die Erforschung komplexer Prozesse der oberen 1000 Meter der Erde im Vorfeld und als Folge einer wirtschaftlichen Nutzung und zum Schutz der Umwelt.

## **Bundesanstalt für Gewässerkunde (BfG)**

**<http://www.bafg.de>**

Die Koblenzer Bundesoberbehörde untersteht dem Bundesverkehrsminister und gibt Pegelstände der Flüsse weiter. Außerdem finden sich Informationen zum Biomonitoring und anderen Projekten der BfG sowie Verbindungen zu internationalen Institutionen, an denen die BfG beteiligt ist: **Internationales Hydrologisches Programm (IHP) der UNESCO** <http://www.pangea.org/orgs/unesco>, **Operationelles Hydrologisches Programm (OHP) der World Meteorological Organization (WMO)** (<http://www.wmo.ch/web/homs/hwrphome.html>). Außerdem: **ELISE**, <http://elise.bafg.server.de>, das Informationssystem für den Forschungsverbund „Elbe-Ökologie“ des BMBF.

## **Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin (BgVV)**

**<http://www.bgvv.de/bgvv>**

Das BgVV stellt sich und seine Aufgaben vor, die sich unter anderem aus dem Lebensmittel- und Bedarfsgegenstände-gesetz ergeben. Dazu gehört die Kontrolle von Pflanzenschutz-, Holzschutz- und Schädlingsbekämpfungsmitteln, Chemikalien, Lebensmittelzusatzstoffen und Kosmetika. Zum **Chemikalieninformationssystem für verbraucherrelevante Stoffe (CIVS)** führt <http://www.bgvv.de/fbs/chem/civs.htm>.

## **Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM)**

**<http://www.bfarm.de>**

Das BfArM wehrt Gesundheitsgefahren durch die kontinuierliche Verbesserung der Sicherheit von Arzneimitteln ab, übernimmt die Risikouberwachung von Medizinprodukten sowie die Überwachung des Betäubungsmittel- und Grundstoffverkehrs. Im Internet zeigt die Bundesoberbehörde ihre Pressemitteilungen und andere Veröffentlichungen. Die **Arzneimittelschnellinformation** ist unter [http://www.bfarm.de/de\\_ver/arzneimittel/asi/](http://www.bfarm.de/de_ver/arzneimittel/asi/) zu erreichen.

## **Bundesregierung**

**<http://www.bund.de>**

Das Internet-Angebot der Bundesregierung ist ausführlich. Hier gibt es unter anderem Informationen zum Nachhaltigkeitsrat. Das **Bundespresseamt** (<http://www.bundesregierung.de>) hat alle Presstexte der Bundesregierung im Netz. Das „**Sprungbrett**“ (<http://www.bundesregierung.de/02/0207>) verweist an alle Bundesinstitutionen, Länderministerien, EU-Verwaltungen und UN-Adressen.

## **Clearing-House-Mechanismus der Konvention über die biologische Vielfalt (CHM)**

<http://www.dainet.de/bmu-cbd>

Mit dem Inkrafttreten der Übereinkunft über die biologische Vielfalt in Deutschland 1993 hat die Bundesregierung die Verpflichtung übernommen, unter anderem zur Aufklärung und Bewusstseinsbildung in der Öffentlichkeit (Art. 13) beizutragen. CHM ist vom BMU gefördertes Vorhaben des Informationszentrums für Genetische Ressourcen (IGR) (<http://www.dainet.de/zadi/igr>) der ZADI (siehe unter Informationsdienste). Im Internet ist nicht nur der Text der Konvention, sondern sind auch Expertenbörsen, Datenbanken, Kontaktstellen, Veranstaltungshinweise und Nachrichten zum Artenschutz einzusehen. Sogar eigene Forschungsideen können eingebracht werden. Wer sich in die „Mailing-List“ des „CHM-Balloon“ einträgt, bekommt aktuelle Auskünfte über E-Mail zugesandt.

## **Deutscher Bundestag**

<http://www.bundestag.de>

Hier finden sich ausführliche Informationen über die Arbeit des Bundestages. Es gibt eigene Suchhilfen und sehr viel Informationsmaterial in den Datenbanken. <http://www.bundestag.de/datbk/datbk.htm> ist ein Volltext-Archiv des Bundestages, in dem es z.B. alle Bundestagsdrucksachen gibt.

## **Deutscher Wetterdienst (DWD)**

<http://www.dwd.de>

Alle reden vom Wetter – hier gibt's die Fakten dazu. Aktuelle Forschungsergebnisse zum **Klima** sind unter <http://www.dwd.de/research/kliis/allginfo/klimadwd/27.htm> zu finden. Sonnenhungrige sollten einen Blick auf den **UV-Index** <http://www.uv-index.de> riskieren.

## **Luftfahrtbundesamt (LBA)**

<http://www.lba.de>

Infos zum Luftverkehr, zu Vorschriften und Sicherheitsbestimmungen.

## **Paul-Ehrlich-Institut**

<http://www.pei.de>

Als „Bundesamt für Sera und Impfstoffe“ gibt das Paul-Ehrlich-Institut Informationen zu Impfstoffen und zu seiner Forschung über Medikamente, Impfstoffe und Diagnostika. Einen besonderen Stellenwert nimmt die Entwicklung von Ersatzmethoden zum Tierversuch ein.



## **Rat von Sachverständigen für Umweltfragen (SRU)**

**<http://www.umweltrat.de>**

Der Rat von Sachverständigen für Umweltfragen bietet auf seiner Homepage neben den Presseinformationen auch seine Umweltgutachten in Kurzfassung an und informiert über die Themen des jeweils nächsten Gutachtens. Links gibt es hier zu deutschen und europäischen Umwelträten und -behörden sowie zu internationalen Organisationen.

## **Robert Koch-Institut (RKI)**

**<http://www.rki.de>**

Das RKI als „Bundesinstitut für Infektionskrankheiten und nicht übertragbare Krankheiten“ informiert über Infektionskrankheiten, Genetik und seine Forschung dazu, hält unter anderem aber auch ein Archiv zur Sexualkunde bereit.

## **Statistisches Bundesamt**

**<http://www.statistik-bund.de>**

Das Statistische Bundesamt hat neben seinen Presseinformationen auch alle Basis-Datenbestände im Netz. Hier finden sich zudem umweltrelevante Daten wie etwa zum Thema Waldschäden. Der „Statlink“-Service bietet Links zu statistischen Ämtern in der ganzen Welt. **<http://194.95.119.6/basis/d/umw/umwtxt.htm>**: Eine „Ökobilanz der Volkswirtschaft“ mit der umweltökonomischen Gesamtrechnung ist hier zu finden.

## **Strahlenschutzkommission**

**<http://www.ssk.de>**

Die Strahlenschutzkommission veröffentlicht auf ihrer Homepage ihre Beratungsschwerpunkte und Beratungsergebnisse der einzelnen Jahre, informiert über ihre aktuelle Arbeit und bietet Inhaltsangaben ihrer Publikationen an.

## **Umweltbundesamt (UBA)**

**<http://www.umweltbundesamt.de>**

Das Umweltbundesamt bietet auf seiner Homepage ein Umweltlexikon („Daten und Fakten“) und Such- und Bestellmöglichkeiten für seine Publikationen. Eine Gefahrstoffdatenbank und eine Liste wassergefährdender Stoffe geben Auskunft über Chemikalien. Der aktuelle Jahresbericht des UBA kann gedruckt oder auf CD-ROM bestellt oder direkt als PDF-Datei heruntergeladen werden. Des Weiteren sind alle Presse-Informationen des UBA verfügbar. **Links:** Die **Umweltprobenbank des Bundes** **<http://www.umweltbundesamt.de/uba-info-daten/daten/umweltprobenbank-des-bundes.htm>** und andere Informationsangebote geben detaillierte Einblicke in die Umweltbelastung in Deutschland Beispiel Schadstoffe: **<http://www.umweltbundesamt.de/uba-info-daten/daten/schadsto.htm>**, **<http://www.umweltbundesamt.de/uba-info-daten/daten/aod.htm>**, informiert über Ozonprognosen, die erwartete Belastung durch Sommersmog in Deutschland. **Sommersmog:** **<http://www.umweltbundesamt.de/uba-info-daten/sommersmog.htm>** erklärt die Zusammenhänge. Ein Arbeitsschwerpunkt des Amtes ist die Erforschung hormonell wirksamer Chemikalien. Infos

dazu: <http://www.liwa.de/iis/endo/welcome.htm>, European Endocrine Disrupters Research Inventory. Ein Angebot des UBA ist **umwelt deutschland** (<http://www.umwelt-deutschland.de>). Hier wird mit Texten und Daten des Umweltbundesamtes versucht, die Zusammenhänge zwischen den einzelnen Umweltbereichen zu verdeutlichen und illustrieren. Über **Umweltpreise** informiert das UBA unter <http://umweltpreise.de>

## **Wissenschaftlicher Beirat für Globale Umweltveränderungen (WBGU)**

<http://www.wbgu.de>

Der Wissenschaftliche Beirat für Globale Umweltveränderungen veröffentlicht im Internet neben den Presseinformationen seine Stellungnahmen sowie die Sonder- und Jahresgutachten.

# **Bundesländer**

## **Baden-Württemberg**

### **Ministerium für Umwelt und Verkehr**

<http://www.uvm.baden-wuerttemberg.de/uvm>

Das Stuttgarter Umweltministerium bietet umfangreiche Informationen zu den Themen Umwelt und Verkehr. Vorschriften wie das Landesabfallgesetz können heruntergeladen werden.

Das **Umweltinformationssystem** der Landesregierung <http://www.uvm.baden-wuerttemberg.de/lfu/uis/uis-home.html> führt weiter zu den Stichworten Öko-Audit, Umweltforschung, Solar- und Windenergieatlas, Radioaktivität, Altlasten-Informationssystem, Luftbericht und vielen anderen. Die **Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg** (LfU) informiert unter <http://www.uvm.baden-wuerttemberg.de/lfu/abt3/luftdat.htm> über ihre Arbeit. Die LfU betreibt landesweite Messnetze.

## **Bayern**

### **Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen**

<http://www.bayern.de/stmlu/>

Hier gibt es ein Hypertext-Umweltlexikon, Fachinformationen zur Luftreinhaltung und zum Strahlenschutz, sowie zur Abfallwirtschaft und zur Gentechnik. Das Ministerium veröffentlicht seine Presseinformationen, zudem aktuelle Daten aus der Luftüberwachung und zur Radioaktivität unter dem Stichwort „Technischer Umweltschutz“. Daneben wird über Landesentwicklung, Naturschutz, Wasser und Boden informiert. Neu ist ein Newsletter, zu erreichen über <http://www.umweltministerium.bayern.de/aktuell/newslett.htm>. Das **Landesamt für Umweltschutz** (<http://www.bayern.de/lfu>) stellt seine Aufgaben und Arbeitsergebnisse unter vor. Informiert wird über die kommunale Agenda, Luftmesswerte und Aktivitätsgehalte von radiologisch bedeutsamen Umweltproben.

## **Berlin**

### **Senator für Stadtentwicklung, Umweltschutz und Technologie**

<http://www.sensut.berlin.de/sensut/umwelt/umwelt.htm>

Hier gibt es unter anderem das Umweltinformationssystem (UIS), einen digitalen Umweltatlas mit Daten zum Zustand der einzelnen Bezirke bietet. Es gibt Querverweise zu allen anderen Angeboten dieser Senatsverwaltung, vom Flächennutzungsplan bis zur Agenda 21. Beim **Landesamt für Arbeitsschutz, Gesundheitsschutz und technische Sicherheit Berlin** (LAGeSi) <http://www.lagetsi.berlin.de> sind Informationen über die Badegewässer und die Wirkung von Ozon zu erhalten.

## **Brandenburg**

### **Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Raumordnung**

<http://www.brandenburg.de/land/mlur/>

Das brandenburgische Umweltministerium veröffentlicht auf seiner Homepage Presseinformationen und behandelt Themen wie Umweltbildung und Freiwilliges Ökologisches Jahr. Links gibt es zu Umwelt- und Naturschutzbehörden anderer Bundesländer, zu Verbänden und Vereinen.

## **Bremen**

### **Senator für Bau und Umwelt**

<http://www.umwelt.bremen.de>

Zugang zum Bremer Umweltinformationssystem, in dem der Senat über Badegewässer, Bodenschutz im Garten, Energiesparprogramme und ähnliches berichtet. Eine **Übersicht über das Internet-Informationsangebot** bietet <http://www.bremen.de/haupttit.html>

## **Freie und Hansestadt Hamburg**

<http://www.hamburg.de/Umwelt/welcome.htm>

Die Homepage „Umwelt, Arbeit und Soziales“ des Hamburger Senats bietet unter andere einen Zugang zur Arbeitsgemeinschaft für die Reinhaltung der Elbe und zur **Umweltbehörde der Stadt Hamburg** (<http://www.hamburg.de/Behoerden/Umweltbehoerde>). Die Behörde gibt Hinweise zum Umweltschutz in Hamburg von A - Z, zur Kommunalen Agenda 21 Hamburg und zu Veranstaltungen. Außerdem lassen sich der Digitale Umweltatlas (DUA) und Pressemitteilungen aufrufen. Neu: der Online-Service des Hamburger Luftmessnetzes.

## **Hessen**

### **Hessisches Ministerium für Umwelt, Energie, Jugend, Familie und Gesundheit**

<http://www.herasum.de>

Das Ministerium bietet mit dem „Multimedialen Auskunfts- und Recherchesystem für Umweltdaten (MARS)“ (<http://www.herasum.de/hmu/index.htm>) Zugang zu einer Reihe von Umweltinformationen. Dargestellt werden z.B. aktuelle Messwerte für Luftschadstoffe wie Ozon und luftgetragene Radioaktivität. Das **Hessische Landesamt für Bodenforschung** [http://www.herasum.de/behorden/hlfb/orga\\_hlfb\\_txt.htm](http://www.herasum.de/behorden/hlfb/orga_hlfb_txt.htm) und die **Hessische Landesanstalt für Umwelt** (nur Ansprechpartner) sind ebenfalls zu erreichen.

## **Mecklenburg-Vorpommern**

**<http://www.mvnet.de>**

Die Homepage der Landesregierung führt unter anderem zu den Angeboten des Ministeriums für Bau, Landesentwicklung und Umwelt (**<http://www.mv-regierung.de/um>**). Dort gibt es Informationen zur Organisation und zu Veröffentlichungen des Ministeriums und **Links**, so zum **Landesamt für Umwelt und Natur** **<http://www.mvnet.de/inmv/blum/laun>**.

## **Niedersachsen**

### **Umweltministerium**

**<http://www.mu.niedersachsen.de>**

Für das Internet hält das niedersächsische Umweltministerium nicht nur seine Presseinformationen und Publikationen bereit, sondern auch Links, etwa zum **Niedersächsischen Umweltinformationssystem (NUMIS)** **<http://www.mu.niedersachsen.de/GEOSUM/NUMIS.html>**, und zum **Niedersächsischen Landesamt für Ökologie** **<http://www.nloe.de>**.

## **Nordrhein-Westfalen**

### **Ministerium für Umwelt, Raumordnung und Landwirtschaft**

**<http://www.murl.nrw.de>**

Das Umweltministerium des Landes Nordrhein-Westfalen bietet hier Informationen über Agrar- und Ernährungsfragen, Verbraucherschutz, Boden- und Gewässerschutz, Abfallwirtschaft, Forsten, Naturschutz, Immissionsschutz und Landesplanung. Das **Öko-Zentrum NRW** (**<http://www.oekozentrum-nrw.de>**), gibt Informationen zum ökologischen Bauen und wird vom Umweltministerium unterstützt. Das **Landesumweltamt NRW** (**<http://www.lua.nrw.de>**) hält verschiedene Dokumentationen und aktuelle Messwerte bereit. Das **Staatliche Umweltamt Düsseldorf** (**<http://www.stua-d.nrw.de/default2.htm>**) informiert über seine Aufgaben und bietet als Service bestimmte Formulare zum Herunterladen an. Eine Linkliste führt zu allen Behörden NRWs.

## **Rheinland-Pfalz**

**<http://www.rlp.de/index2.htm>**

Über den Umweg eines Lotsen **<http://www.rlp-lotse.rlp.de>** sind spärliche Informationen über Umweltthemen zu finden. Die gut versteckte Seite des **Ministeriums für Umwelt und Forsten** **<http://www.muf-rlp.de>** erklärt ein wenig die einzelnen Ressorts. **Die Landeszentrale für Umweltaufklärung** (**<http://www.umdenken.de>**) bietet etwas mehr im Internet, z.B. ein Forum zur Diskussion über Nachhaltigkeit mit der Virtuellen Akademie für Nachhaltige Entwicklung (VANE). Die **Landesforstverwaltung Rheinland-Pfalz** **<http://www.muf-rlp.de>** ist mit eigener Website vertreten. An der Umweltbildung beteiligt sich die Landesregierung auch mit dem Wettbewerb „Wasser macht Schule“ **<http://www.wasser-macht-schule.de>**, den sie gemeinsam mit dem **Südwestrundfunk** **<http://www.swr-online.de>** veranstaltet.

## Saarland

<http://www.umwelt.saarland.de>

Das Internetangebot des Ministeriums für Umwelt, Energie und Verkehr informiert über Umweltprojekte, die Aktion „grüne Hausnummer“, die „Aktion Wasserzeichen“ und aktuelle Wasserstände.

## Sachsen

<http://www.sachsen.de/de/wu/index.html>

Wirtschaftsinformationen sind hier zu finden, außerdem berichtet der Freistaat über Sachsens Aktivitäten im Umweltschutz. **Das Sächsische Landesamt für Umwelt und Geologie (LfUG)** (<http://www.lfug.de>) informiert über seine Arbeit. Neben Umweltberichten werden aktuelle Luftmesswerte präsentiert.

## Sachsen-Anhalt

### Ministerium für Raumordnung, Landwirtschaft und Umwelt

<http://www.mrlu.sachsen-anhalt.de>

Das Umweltministerium gibt hier Informationen zum Lufthygienischen Überwachungssystem, zum Rahmenkonzept für die Restmüllentsorgung, zur Novelle des Landeswassergesetzes und über seine Publikationen.

## Schleswig-Holstein

### Ministerium für Umwelt, Natur und Forsten

<http://www.schleswig-holstein.de/landsh/munf/index.html>

Neben der Aufgabenbeschreibung des Umweltministeriums, einer Beschreibung des Ministers und einer E-Mail-Adresse findet sich hier diverse Links, so zum **Nationalparkamt „Schleswig-Holsteinisches Wattenmeer“** (<http://www.wattenmeer-nationalpark.de>). Außerdem: Umwelt-daten zu Luft- und Badewasserqualität und Pressemitteilungen

## Thüringen

### Ministerium für Landwirtschaft, Naturschutz und Umwelt

<http://www.thueringen.de/tmlnu/index.html>

Die Seite führt zum Thüringer Umweltministerium mit Informationen zu den Themen Landwirtschaft, Wasser, Luft und Wald sowie zu Förderprogrammen und Ausschreibungen sowie zur Thüringer Landesforstverwaltung u. a. mit dem aktuellen Waldzustandsbericht. Die **Thüringer Landesanstalt für Umwelt** ist unter <http://tlu-jena.de> zu erreichen.

## Länderarbeitsgemeinschaft Wasser (LAWA)

<http://www.lawa.de>

Die LAWA, ein Zusammenschluss der für die Wasserwirtschaft und das Wasserrecht zuständigen Ministerien der Bundesländer, bearbeitet die Themenfelder Wasserrecht, Gewässerkunde, Gewässer- und Meeresschutz, Ökologie, Hochwasserschutz, Küstenschutz, Grundwasser, Wasserversorgung, Kommunal- und Industrieabwasser und den Umgang mit wassergefährdenden Stoffen. Im In-



ternet erfährt man, wer zur Zeit den Vorsitz hat und damit Ansprechpartner ist. Darüber hinaus erhält man eine vollständige Übersicht aller Publikationen. Kostenlose Schriften stehen zum Herunterladen bereit. Weitere Informationen und Verbindungen zum Thema Wasser bietet das **Umweltbundesamt** unter <http://www.umweltbundesamt.de/wasser>, wo auch Veranstaltungshinweise zu finden sind.

## Forschung und Bildung

### **Akademie Fresenius**

<http://www.akademie-fresenius.de>

Die Umweltakademie Fresenius bietet zahlreiche aktuelle News um das Thema betrieblicher Umweltschutz sowie Informationen zur Umweltweiterbildung.

### **Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung (DIW)**

<http://www.diw-berlin.de>

Das DIW veröffentlicht im Netz seine Wochenberichte, die Vierteljahreshefte, die Zeitschrift „Konjunkturpolitik“ und Diskussionspapiere. Der DIW-STATFINDER bietet Zugang zu allen wichtigen Wirtschaftsdaten, die im DIW verfügbar sind.

### **Deutsches Klimarechenzentrum**

<http://www.dkrz.de>

Beim Deutschen Klimarechenzentrum gibt es online den Klimadatenkatalog und die Klimadatenbank, außerdem ausführliche Informationen über das Rechenzentrum und alle Klimabereiche. Links verweisen u.a. zu Satellitenbildern und Wetterkameras, Verbindungen zu nationalen und internationalen klimabezogenen Internet-Adressen ergänzen das Angebot.

### **FH Nürtingen**

<http://www.fh-nuertingen.de/studium/uw/uw.html>

Der Masterstudiengang Umweltschutz stellt sich vor.

### **Forschungszentrum Jülich**

<http://www.fz-juelich.de>

In Jülich arbeiten Wissenschaftler der Disziplinen Physik, Chemie, Biologie, Medizin und Ingenieurwissenschaften zusammen. Die verschiedenen Aufgabenbereiche werden auf der Homepage vorgestellt. Außerdem gibt es Informationen zur **Umweltprobenbank** <http://www-upb.ipc.kfa-juelich.de/upb/allg/allg.htm>, (siehe auch Umweltbundesamt) und anderen Projekten.

## **Fraunhofer-Gesellschaft/Institute**

<http://www.fhg.de/german/index.html>

Hier veröffentlicht die Fraunhofer-Gesellschaft das Magazin „Der Fraunhofer“, die Jahresberichte, so genannte Kompetenzbroschüren, Presseinformationen sowie Veranstaltungshinweise. Die **Links** in einer sehr ausführlichen Liste sind gegliedert. Man gelangt über die Homepage auch zu den einzelnen Instituten, beispielsweise zum **Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme** (<http://www.ise.fhg.de>).

## **FU Berlin, Forschungsstelle für Umweltpolitik (FFU)**

<http://www.fu-berlin.de/ffu>

Die Forschungsstelle für Umweltpolitik wurde 1986 als interdisziplinäres Forschungsinstitut am Fachbereich Politische Wissenschaft der Freien Universität gegründet. Themenschwerpunkte: Umweltpolitik der Industrieländer, Energie-Umweltpolitik-Analysen, Umweltberichterstattung und interdisziplinäre Weiterbildung zu Umweltthemen. Eine Datenbank erfasst Zeitreihen zur Umwelt-, Industrie-, Energie- und Transportentwicklung der Industrieländer. Beim **Arbeitsbereich Umweltbildung** (<http://www.service-umweltbildung.de>) entsteht eine spannende Sammlung zum Themengebiet „Nachhaltige Entwicklung“.

## **Gemeinnützige Gesellschaft für Angewandten Umweltschutz und Sicherheit im Seeverkehr (GAUSS)**

<http://www.master-info.org>

Die Bremer Wissenschaftler haben ein „maritimes Informationszentrum“ ins Netz gestellt: Master-Info, was für „MARitime Satety Technology and Environmental Research INFORmation centre“ steht. Die Informationsplattform für Forscher und Interessierte basiert auf der abgewandelten Software Hyperwave. Partner in der Forschungs- und Entwicklungsarbeit können damit rasch und zeitnah Informationen austauschen. Von der Aufmachung her eher etwas für Insider. Registrierung erforderlich.

## **Gesellschaft für Internationale und Europäische Umweltforschung**

<http://www.ecologic.de/deutsch/index.html>

Ecologic ist eine Einrichtung, die Europäische und Internationale Umweltforschung und Umweltpolitikberatung bündelt. Schwerpunkte sind die Förderung ökologisch nachhaltiger Ressourcenschutzpolitik, globale Umweltprobleme und politische Lösungsansätze sowie die Analyse und Bewertung der Europäischen Umweltpolitik. Dazu gibt es Publikationen und Hinweise auf aktuellen Forschungsprojekte.

## **Gesellschaft für Ökologie (GfÖ)**

<http://www.uni-giessen.de/gfoe>

Zweck der GfÖ ist es, die Zusammenarbeit aller ökologisch arbeitenden Wissenschaftler und Einrichtungen zu fördern, die innerhalb der einzelnen Fachdisziplinen der Botanik, Zoologie usw. nicht erfolgen kann und deren Arbeit daher ergänzt oder erweitert. Dazu gibt sie ein Nachrichtenheft heraus, das aus den verschiedenen Arbeitskreisen (Populationsökologie, Ökosystemforschung u.a.)

berichtet. Mitglieder: **Institut für Zoologie** der FU Berlin, AG Bodenzologie und Ökologie unter <http://www.biologie.fu-berlin.de/bodenzoo>,  
**Institut für Landwirtschaftliche Botanik** der Uni Bonn, Abt. Geobotanik und Naturschutz <http://www.uni-bonn.de/geobotanik>, die **Forstwissenschaftliche Fakultät** der Uni München <http://www.forst.uni-muenchen.de> **Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)** der Uni Kiel <http://www.ipn.uni-kiel.de>.

## **Gesellschaft für UmweltGeowissenschaften (GUG)**

<http://www.gug.org>

Die Gesellschaft für UmweltGeowissenschaften (GUG) in der Deutschen Geologischen Gesellschaft (DGG) gibt hier einen Überblick, wo sich Geowissenschaftler mit Umweltschutz und nachhaltiger Entwicklung beschäftigen.

## **gsf - Forschungszentrum für Umwelt und Gesundheit**

<http://www.gsf.de/>

Die gsf stellt sich und ihre Projekte vor. Unter [http://www.gsf.de/aktuelles/info\\_umw.html](http://www.gsf.de/aktuelles/info_umw.html) ist ein vom Bundesforschungsministerium geförderter „Informationsdienst Umwelt“ abrufbar. Dort werden aktuelle naturwissenschaftliche Erkenntnisse und Forschungsergebnisse für die öffentliche Diskussion zugänglich gemacht. Außer für die Presse steht die Informationsstelle auch Politikern, Behörden und interessierten Vereinigungen zur Verfügung.

## **Hessischer Forschungsverbund Abfall**

<http://www.uni-kassel.de/hfva>

Der Forschungsverbund gibt einen Überblick über aktuelle Abfall- und Altlastenprojekte aller Bundesländer und über das Europäische Abfall-Informations-Netzwerk. Außerdem wird zu Baustoffrecycling, Gebühren, Kreislaufwirtschaftsgesetz und anderen Themen beraten.

## **Hochschul-Informations-System, Arbeits- und Umweltschutz**

<http://www.his.de/doku/abereich/umwelt/umw.htm>

Die Gruppe bietet via Internet Hilfen für praktischen Umweltschutz an Hochschulen, etwa zum Abfallmanagement, zur Gefahrstoffverordnung, zum Gewässerschutz oder zur Asbestsanierung an. Ein Zugriff auf Untersuchungsberichte ist möglich. Es gibt Texte zum Herunterladen.

## **Hochschule Vechta**

<http://www.iuw.uni-vechta.de> und <http://www.ispa.uni-vechta.de>

Homepages des Instituts für Umweltwissenschaften (IUW) und des Instituts für Strukturforchung und Planung in agrarischen Intensivgebieten (ISPA)-.

## **HU Berlin**

### **Landwirtschaftlich-Gärtnerische Fakultät**

<http://www.agrar.hu-berlin.de/wisola/fg/ress>

Homepage mit zahlreichen umweltrelevanten Links innerhalb und außerhalb der Humboldt-Universität.

### **Informationsdienst Wissenschaft (IDW)**

<http://idw.tu-clausthal.de>

Hyperlinks zum Wissensangebot der deutschen Hochschulen und anderen Forschungseinrichtungen. Aktuelle Presseinformationen lassen sich nach Themengebieten abonnieren.

### **Initiative Psychologie im Umweltschutz (IPU)**

<http://www.eco.psy.ruhr-uni-bochum.de/ipu/welcome.html>

Auf diesen Internet-Seiten ist zu erfahren, wie die IPU organisiert ist und was sie tut, außerdem gibt es viele Links zu Mensch-Umwelt-Beziehungen.

Mit dem Thema beschäftigt sich auch die **Zeitschrift Umweltpsychologie**  
<http://www.umweltberatung.de/umps.htm>

### **Institut für Biodiversität - Netzwerk für Analyse, Planung und Umsetzung (ibn)**

<http://www.biodiv.de>

Das ibn, vormals Institut für Biodiversität und Naturschutz, bietet einen Überblick über die Projekte, Veröffentlichungen und Experten bei Ressourcenmanagement, Biotechnologie, aquatische Ökologie, Naturschutzmanagement und Informationsmanagement. Außerdem gibt es Verbindungen zum Clearing-House Mechanism (CHM) (siehe unter „Bund“) der Bundesregierung aus der Konvention über die biologische Vielfalt (mit Links zu beteiligten Institutionen) und einem Expertennetzwerk zum Naturschutz.

### **Institut für Energie und Umweltforschung Heidelberg (ifeu)**

<http://www.ifeu.de>

Das Heidelberger Institut für Energie und Umweltforschung informiert auf seiner Homepage über seine Arbeitsbereiche, stellt seine Projekte vor und bietet einige **Links** an, etwa zum **Klima-Bündnis** (siehe unter „Verbände“) oder zum amerikanischen Schwesterinstitut.

### **Institut für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW)**

<http://www.ioew.de>

Das IÖW informiert über seine Projekte und **Partner**:

**Katalyse Institut**, Köln <http://www.katalyse.de>, **Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE)**, Frankfurt (<http://www.isoec.de>) und erläutert seine Forschungsfelder.

### **Institut für regionale Studien in Europa (EURES)**

<http://www.eures.de>

Das Forschungsunternehmen informiert über seine Projekte zur nachhaltigen Entwicklung.

## **Internationales Wirtschaftsforum regenerative Energien (IWR)**

<http://www.iwr.de> oder <http://www.uni-muenster.de/Energie/Welcomed.html>

Hier finden sich Nachrichten aus der Energiewirtschaft zu Wind, Sonne, Biomasse und Wasser. Außerdem sind **Links** vorhanden zu den Anbietern regenerativer Energieanlagen, Daten und wissenschaftliche Informationen zur Nutzung regenerativer Energien, beispielsweise Potentialkarten zur Windenergie.

## **Institut Wohnen und Umwelt (IWU)**

### **Hessen**

<http://www.iwu.de>

Forschungseinrichtung des Landes Hessen und der Stadt Darmstadt mit Themen zur Energieeinsparung in Häusern und Wohnungen, nachhaltiger Stadtentwicklung und ökologischem Bauen. Umfangreiche Linksammlung zu den Bereichen Energie und Bauen.

## **Leitfaden zur recyclinggerechten Produktentwicklung**

<http://www.pe.mw.tum.de/recyclingleitfaden/>

Verbundprojekt der TU München und Partnern aus Forschung und Wirtschaft zur Verbesserung der Kreislaufeignung von Geräten. Der wissenschaftliche Leitfaden richtet sich an Produktentwickler und Personen aus Marketing- und Umweltbereich.

## **Max-Planck-Gesellschaft**

<http://www.mpg.de>

Auf der Homepage der Max-Planck-Gesellschaft finden sich die Links zu den einzelnen Max-Planck-Instituten, Außenstellen und Arbeitsgruppen. Bei diesen gibt es dann auch lokale Mitteilungen, Presseinformationen und weitere Links.

## **Öko-Institut e.V.**

<http://www.oeko.de/deutsch/bereiche.htm>

Das Öko-Institut informiert im Internet über seine Arbeitsbereiche (Verkehr, Energie, Reaktorsicherheit usw.) und stellt seine Presseinformationen vor. Zu aktuellen Themen werden ausführliche Stellungnahmen veröffentlicht.

## **Ökorecherche**

<http://www.oekorecherche.de>

Hier werden Forschungsberichte als Kurzfassung oder als Downloads eingestellt. Das Frankfurter Forschungsbüro untersucht Stoffströme umweltkritischer Chemikalien und analysiert umweltfreundlichere Alternativen.

## **Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung (PIK)**

**<http://www.pik-potsdam.de>**

Berichte und Presseinformationen unterrichten über Arbeit und Ergebnisse des Instituts. Daten über das Weltklima sind abrufbar. **Links** gibt es zu nationalen und internationalen Forschungseinrichtungen, so dem **Alfred-Wegener-Institut** für Polar- und Meeresforschung (AWI) **<http://www.awi-bremerhaven.de>**.

## **Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Institut für Organischen Landbau**

**<http://www.uni-bonn.de/iol>**

Die Website des IOL informiert über Forschungsschwerpunkte, Diplomarbeiten, Doktorandenstellen und Publikationen. Es gibt eine Demoversion von „Orgaland“ – eine multimediale Einführung in den Organischen Landbau.

## **Rheinisch-Westfälisches Institut für Wirtschaftsforschung (RWI)**

**<http://www.rwi-essen.de>**

Im Internetangebot des RWI gibt es Kurzfassungen der Konjunkturberichte, die Arbeitsberichte im Volltext, die „RWI-Papiere“, Kurzfassungen der Untersuchungen und ein Archiv der Pressemitteilungen.

## **TU Berlin, Institut für Elektrische Energietechnik, Bereich Erneuerbare Energien**

**<http://emsolar.ee.tu-berlin.de/indexpage.html>**

Das Institut gibt Praktische Hinweise zur Nutzung von Sonnenenergie, stellt Forschungsergebnisse vor und unter **[http://emsolar.ee.tu-berlin.de/adress/adress\\_www.html](http://emsolar.ee.tu-berlin.de/adress/adress_www.html)** findet man viele internationale Verbindungen.

## **TU Berlin, Institut für Ökologie und Biologie**

**<http://www.tu-berlin.de/fb7/ioeb/>**

Boden-, Gewässer- und Ökosystemkundler sowie die Ökotoxikologen und Biologen der Technischen Universität Berlin sind hier mit ihren Internetangeboten zu erreichen.

**Suchmaschine :**

**Laufende und gerade abgeschlossene Forschungsprojekte** der Technischen Universität **<http://www.tu-berlin.de/zuv/IIC/fordat>** sind abzurufbar.

## **Umweltforschungszentrum Leipzig-Halle**

**<http://www.ufz.de>**

Das Mitglied der **Helmholtz-Zentren** (**<http://www.helmholtz.de>**) stellt seine Forschungsziele, Kompetenzbereiche und Verbundprojekte vor.

## **Umwelt- und Prognose-Institut (UPI)**

**<http://www.upi-institut.de>**

Das UPI ist ein interdisziplinäres Forschungsinstitut mit Sitz in Heidelberg. Forschungsschwerpunkte: Analyse von Umweltproblemen und -maßnahmen, Prognosen und Entwicklung von Lösungskonzepten. Im Web sind Auszüge der wichtigsten Arbeiten des Instituts, Bestellmöglichkeiten und aktuelle Informationen zu finden.

## **Uni Dortmund, Institut für Umweltforschung**

<http://www.infu.uni-dortmund.de>

Das Institut stellt auf seinen Seiten im Internet Forschungsschwerpunkte vor und nennt Ansprechpartner sowie eigene Veröffentlichungen.

## **Uni Heidelberg, Interdisziplinäres Institut für Umweltökonomie**

<http://www.eco.uni-heidelberg.de>

Aufgabe des Instituts ist die interdisziplinäre Forschung über Umweltprobleme. Die Site stellt Fragestellungen und Lösungsansätze vor - mit Links.

## **Uni Köln, Finanzwissenschaftliches Forschungsinstitut**

<http://www.wiso.uni-koeln.de/finanzfors>

Unter der oben genannten Adresse findet sich eine Liste der laufenden Forschungsvorhaben und eine Bibliographie über finanzielle Instrumente im Umweltschutz.

## **Uni Stuttgart**

<http://www.ikpgabi.uni-stuttgart.de>

Das Stuttgarter Universitätsinstitut IKP, Abteilung Ganzheitliche Bilanzierung, informiert über laufende und abgeschlossene Projekte, Referenzen, Informationen zur Methodik der Software GaBi 3v2. Mit ihrer Hilfe werden Massen- und Energieströme entlang des gesamten Lebenszyklus (Herstellung, Nutzung, Entsorgung) von Systemen ermittelt.

## **Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie**

<http://www.wuppertal-institut.de>

Das Wuppertal Institut bietet im Netz eine Auswahl seiner Projekte und Arbeiten, seine Jahrbücher im PDF-Format, Veranstaltungs- und Publikationshinweise, das „Wuppertal-Bulletin“, einen Überblick über die „Wuppertal-Papers“ und verschiedene internationale Links zu Forschungseinrichtungen an.

## **Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung (ZEW)**

<http://www.zew.de/bereich/um.html>

Im Internet werden Forschungsschwerpunkte zum Thema Umwelt des ZEW erläutert. Projekte zur Umwelt- und Ressourcenökonomik und zum Umweltmanagement werden unter [http://www.zew.de/projekte/umweltmanagement/fp\\_umweltmanagement.html](http://www.zew.de/projekte/umweltmanagement/fp_umweltmanagement.html) kurz beschrieben.

## **Zentrum für Umweltwissen und Bildung (ZUB)**

<http://www.zub-online.de>

Das ZUB wird als virtuelles Projekt im Internet entwickelt. Es präsentiert nach eigenen Angaben „umweltrelevantes Wissen im didaktischen Design.“ Dieses Konzept sei „die Grundlage für schnelle und präzise Informationsergebnisse.“ Träger des ZUB sind die Technische Universität Cottbus, die



IST GmbH Heidelberg-Ebertsheim und die Uni Bielefeld. Eine Registrierung ist erforderlich, um auf die **Wissensbasis** und **Telelernkurse** zuzugreifen..

## Umweltverbände, Initiativen, Stiftungen

### **Aktionszentrum Umweltschutz (AZU)**

<http://www.snafu.de/~azu>

Die Informations- und Beratungsstelle bietet auf ihrer Homepage im Wesentlichen eine **Link-Liste** ihrer Mitglieds- und Partnerorganisationen, über die z.T. weitere Informationen zu erhalten sind.

### **Allgemeiner Deutscher Fahrrad Club (ADFC)**

[www.adfc.de](http://www.adfc.de)

Hier erhält man Radreise-Informationen, Statements zu fahrradpolitischen Themen und andere Infos rund um den Drahtesel.

### **Arbeitsgemeinschaft Natur und Umweltbildung (ANU)**

<http://www.umweltbildung.de>

Die Arbeitsgemeinschaft bietet Bildungseinrichtungen und Umweltzentren eine Plattform im Internet.

### **Arbeitskreis Umweltpresse e.V. (AKU)**

<http://www.arbeitskreis-umweltpresse.de>

Der Zusammenschluss der Pressesprecher von Unternehmen im Umweltmarkt und von Umweltjournalisten präsentiert sich hier. Im Netz sind die Adressen der Mitglieder und eine Linkliste.

### **Biologische Schutzgemeinschaft Hunte Weser-Ems e.V. (BSH)**

<http://www.bsh-natur.de>

Ziel der **BSH**, Verein für Natur- und Artenschutz in Niedersachsen ist der Schutz wildlebender Pflanzen und Tiere, aber auch alter, selten gewordener Pflanzensorten und Haustierrassen. Ihre Aktivitäten erstrecken sich von der Pflege und Entwicklung wertvoller Flächen über die Umweltinformation bis zur Umweltbildung.

### **Bund Heimat und Umwelt**

<http://www.bhu.de>

Der Verband stellt seine Aufgaben und Aktivitäten vor. Die Dachorganisation der Heimatverbände in Deutschland möchte nach eigenen Angaben „durch Pflege der Eigenarten der Heimatregionen und wirksamen Umweltschutz einen zeitgemäßen Beitrag zur Sicherung der Lebensgrundlagen leisten“. Einen Schwerpunkt bildet die Lokale Agenda 21.



## **Bundesdeutscher Arbeitskreis für Umweltbewusstes Management (B.A.U.M.)**

<http://www.baumev.de>

Das Angebot umfasst die „Umweltnews“, Aktionen und Projekte des B.A.U.M. e.V. und seiner Netzwerkpartner, die Umweltschutzaktivitäten der Mitglieder sowie wichtige Entwicklungen im Bereich Umweltmanagement und -recht. Darüber hinaus werden hier Termine und Umwelttipps für Unternehmen veröffentlicht. Die von B.A.U.M. initiierte **Solar-Kampagne** <http://www.solar-naklar.de> informiert herstellerneutral über solare Energiealternativen.

## **Bundesverband Bürgerinitiativen Umweltschutz (BBU)**

<http://www.bbu-online.de>

Seit 1972 sind ökologisch und sozial engagierte Gruppen und Einzelpersonen innerhalb des Bundesverbandes Bürgerinitiativen Umweltschutz (BBU) aktiv. Die Website des gemeinnützigen Vereins ist noch im Aufbau. Geplant ist, über Projekte und Aktionen zu berichten. Mitglieder: **Der Arbeitskreis Wasser** ist schon länger unter eigener Adresse im Netz vertreten: <http://home.dinx.de/members/11172/index.html>. Hier lassen sich Texte aus dem „BBU-Wasser-Archiv“ mit einigen 10.000 Zeitungsartikeln und Fachzeitschriftenaufsätzen bestellen. Darüber hinaus findet sich hier eine Inhaltsübersicht des aktuellen BBU-Wasser-Rundbriefs. Texte, Positionen des BBU und Links zu wasserwirtschaftlichen Themen sind hier abrufbar.

## **Bundesvereinigung gegen Fluglärm**

<http://www.fluglaerm.de>

Die Website bündelt Informationen zum Thema Fluglärm. Eine Reihe von Merkblättern kann ausgedruckt werden. **Links** führen zu Mitgliedsorganisationen und Initiativen.

## **Bundesverband für Umweltberatung**

<http://www.umweltberatung.org/links.htm>

Der Bundesverband ist die umwelt- und berufspolitische Interessenvertretung für die Umweltberatung; zentrale Serviceeinrichtung. Angebote: Schulungen, Projekte und Serviceleistungen für Vereine/Verbände und öffentlichen Dienst. Ein **Infoservice für Umweltberater** ist unter <http://www.umweltkommunikation.de/home.asp> zu erreichen.

## **Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND)**

<http://www.bund.net>

Der BUND informiert über sich und seine Arbeit, hat auf seiner bundesweiten Homepage aber vor allem **Links zu den Landesverbänden**: „Bund Naturschutz“ in Bayern <http://www.bund-naturschutz.de/home.htm>, „Jugendorganisation Bund Naturschutz“ <http://www.jbn.de> mit „Splitter“, dem JBN-Internetmagazin, der **BUNDJugend** <http://www.bundjugend.de>

## **Deutsche Arbeitsgemeinschaft Selbsthilfegruppen e.V.**

<http://www.nakos.de>

Das „Gesundheitsmagazin Praxis“ des ZDF informiert über verschiedene Selbsthilfegruppen für Krankheiten. Es könne auch speziell Umwelterkrankungen abgefragt werden.

### **Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU)**

<http://www.dbu.de>

Die Deutsche Bundesstiftung Umwelt stellt ihre Presseinformationen ins Netz und informiert über ihre Förderbereiche, Antragstellung, Projekte und die Grundlagen ihres bedeutenden Umweltpreises.

### **Deutsche Gesellschaft Multiple-Chemical-Sensitivity (MCS) bzw. Chronic-Fatigue-Syndrom (CFS) e.V.**

<http://DGMCS.eu.cx>

Gegründet als Selbsthilfegruppe bietet die Website Informationen für Ärzte und Patienten über MCS und CFS aus Forschung, Politik und Recht, verbunden mit Hinweisen auf Chemikaliendatenbanken.

### **Deutsche Gesellschaft für Nachhaltige Entwicklung und Umweltvorsorge (DeGeNeu)**

<http://www.degeneu.de/>

Initiative verschiedenster Fachleute, ein gemeinsames, unabhängiges, interdisziplinäres Expert(inn)ennetzwerk aufzubauen, um das vorhandene Wissen effektiver zu nutzen und zielorientiert anwenden zu können. Projekte und Literatur zum Thema Nachhaltigkeit.

### **Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS)**

<http://www.dgs-solar.org>

Die DGS ist Teil der **International Solar Energy Society - ISES** (<http://www.ises.org>) und gibt umfassende Informationen zur Sonnenenergienutzung.

### **Deutsche Gesellschaft für Umwelterziehung (DGU)**

[http://lbs.hh.schule.de/umwelterz/DGU/index\\_info.html](http://lbs.hh.schule.de/umwelterz/DGU/index_info.html)

Die DGU wurde 1983 als gemeinnütziger Verein gegründet. Mitglieder sind Erziehungswissenschaftler und Pädagogen, juristische Personen, Institutionen und Organisationen. Hier stellt sie ihre Aktivitäten vor, darunter verschiedene **Projekte** ([http://lbs.hh.schule.de/umwelterz/DGU/index\\_projekt.html](http://lbs.hh.schule.de/umwelterz/DGU/index_projekt.html)).

### **Deutsche Initiative gegen Lichtverschmutzung**

[www.lichtverschmutzung.de](http://www.lichtverschmutzung.de)

Zuviel künstliches Licht in der Nacht stört nicht nur die Astronomen, es schadet auch vielen nachtaktiven Tieren. Hier gibt es Infos.

## **Deutsche Umweltstiftung**

**<http://deutscheumweltstiftung.de>**

„Hoffnung durch Handeln“ heißt das Motto. Die Deutsche Umweltstiftung hat sich den Schutz und die Bewahrung der natürlichen Lebensgrundlagen der Menschen, der Tier- und Pflanzenwelt vor schädlichen Einflüssen zur Aufgabe gemacht. Sie wurde 1982 gegründet. Es gibt Infos zu geförderten Projekten und Preisen sowie – wenige - aktuelle Meldungen.

## **Deutscher Arbeitsring für Lärmbekämpfung (DAL)**

**<http://www.dalaerm.de>**

Unter dieser Adresse finden sich Grenz- und Richtwerte zum Lärm, Informationen über einschlägige Gesetze und Verordnungen in Deutschland und Europa. Außerdem: der „Lärm-Report“ im Volltext, **Links** zu Initiativen, Ministerien und Behörden und zu lärmrelevanten Themen.

## **Deutscher Jagdschutz-Verband (DJV)**

**<http://www.jagd-online.de>**

Der anerkannte Naturschutzverband informiert über Wildtiere, Naturschutzprojekte der Jägerschaft, den Naturschutzpreis des DJV. Dazu Berichte zu aktuellen Themen rund um Natur und Umwelt. Ansprechende Kinderseiten mit altersgerechten Informationen zu Reh, Rotwild & Co. Die dem DJV angeschlossenen Landesjagdverbände sind unter **<http://www.jagdnetz.de>** zu erreichen.

## **Deutscher Kanu-Verband**

**<http://www.kanu.de>**

U.a. sind dort die aktuellen Befahrungsregeln, ein Pegeldienst, Leitbild Kanusport sowie das Bildungsprogramm mit Hinweisen auf alle bundesweiten Ökologieschulungen aufgeführt. Allgemeine Hinweise auf einen sensiblen Umgang mit der Natur runden das Angebot ab.

## **Deutscher Naturschutz Ring (DNR)**

**<http://www.dnr.de>**

Der Deutsche Naturschutz Ring informiert hier über Aktivitäten und Projekte, veröffentlicht Presseinformationen, Pressehintergrundpapiere, das EU-Rundschreiben und bietet außerdem den aktuellen Inhalt und eine Bestellmöglichkeit des „Deutschland Rundbrief“.

## **Deutsche Umwelt-Aktion (DUA)**

**<http://www.umwelt-aktion.de>**

Umweltinformation und umweltgerechtes Handeln fördern, so definiert die DUA ihre Aufgabe. Sie unterstützt (seit 1958 schon) den Umweltunterricht an den Schulen. Wie – darüber informiert diese Website.

## **Europarc Deutschland**

**<http://www.europarc-deutschland.de>**

Im Internet-Angebot der deutschen Sektion des europäischen Netzwerks werden Naturschutzgebiete, Biosphärenreservate und Naturparks vorgestellt. Sofern vorhanden, können die angeschlossenen Organisationen online aufgerufen werden, zum Beispiel das **Biosphärenreservat Rhön** unter <http://www.rhoen.net> oder der **Nationalpark Harz** <http://nationalpark-harz.de>. Links führen zu internationalen Partnern. Der europäische Dachverband **Europarc** ist über <http://www.europarc.org> zu erreichen.

## **Eurosolar**

<http://www.eurosolar.org>

Dieses Stichwort bezeichnet ein politisches Netzwerk zur Unterstützung regenerativer Energien. Infos zu allen Mitgliedern sind abrufbar, z.B. **Solarenergie-Förderverein** <http://www.sfv.de>, **Bundesverband Windenergie** <http://www.wind-energie.de>.

## **Forum Hygiene und Umwelt**

<http://www.forum-hygiene.de>

Auf dieser Homepage können Kurzfassungen von Studien zu Ökologie, Dermatologie und Ökologie & Recht gelesen werden.

## **Forum für Zukunftsenergien**

<http://www.zukunftsenergien.de>

Dies ist ein Förderverein für alternative Energieformen mit Mitgliedern aus Politik und Wirtschaft. Dargestellt werden Aktivitäten und Hinweise zu aktuellen Veranstaltungen.

## **Future**

<http://www.future-ev.de>

Seit ihrer Gründung 1986 setzt sich die Umweltinitiative von Unternehmern für die Verbesserung des betrieblichen Umweltschutzes ein. Auf der Website gibt es ein Porträt über den eingetragenen Verein. In mehreren Rubriken informiert er über Aktuelles, Projekte und Veröffentlichungen und bietet ein Netzwerk zum Erfahrungsaustausch an.

## **Gemeinschaft Energielabel Deutschland (GED)**

<http://www.impulsprogramm.de/ged/index.htm>

GED entwickelt ein Auszeichnungssystem für energieeffiziente Informations- und Unterhaltungselektronik, um den hohen Standby-Verbrauch elektrischer Geräte zu verringern. Zu den Hintergrundinformationen gibt es auch Listen als besonders energiesparend ausgezeichnete Drucker, Kopierer, Monitore, PC, Telefax, Fernseher und Videorecorder. Die GED ist im Internet beim **IMPULS-Programm Hessen** <http://www.impulsprogramm.de> beheimatet, eine Initiative des Hessischen Umweltministeriums (siehe dort). Das IMPULS-Programm wird vom **Institut Wohnen und Umwelt (IWU)** <http://www.iwu.de> durchgeführt. Es bietet Seminare, Workshops zu Energiespartechiken - auch zum Niedrigenergiehaus - und stellt Lösungen am gebauten Objekt vor.

## **Germanwatch**

<http://www.germanwatch.org>

Die Nord-Süd-Initiative stellt ihre Positionen zu Entwicklungspolitik und Welthandel vor. Auf der Homepage ist über einen **Link** auch die Kampagne:

„Rio konkret“ <http://www.germanwatch.org/rio/riohome.htm> erreichbar, die sich mit der Umsetzung der 1992 in Rio de Janeiro gefassten Beschlüsse und Vorhaben beschäftigt, vor allem mit dem Klimaschutz und der lokalen Agenda 21.

## **Greenpeace Deutschland**

<http://www.greenpeace.de>

Bei Greenpeace Deutschland gibt es online die Presseinformationen und Publikationen der Organisation und ein umfangreiches Foto-, Audio- und Videoarchiv.

Zu Greenpeace International gelangt man über <http://www.greenpeace.org>. Diese Homepage bietet „Latest News“, Aktionsberichte u.ä..

**Links** erhält man unter <http://www.greenpeace.berlin.de/links.html>.

## **Grüne Liga**

<http://www.grueneliga.de/home.htm>

Über die Homepage des Bundesverbands der Grünen Liga können auch die Landesverbände erreicht werden. Angeboten werden Informationen zur Geschichte und zu Projekten der Grünen Liga, beispielsweise zur nachhaltigen Entwicklung von ländlichen Räumen. Außerdem: der Ost-West-Infopool sowie eine **Link-Liste**.

## **Heuersdorf**

<http://www.heuersdorf.de>

Heuersdorf soll dem Braunkohlebergbau weichen. Zukunftskonzepte und Informationen über Energiepolitik halten dem entgegen.

## **Initiative für ökologischen und fairen Handel**

<http://www.eco-fair-trade-net.de/>

Das Projekt „Verknüpfung von Öko- und Fair Trade-Initiativen“ soll Verbrauchern auf der neuen Website einen umfassenden Überblick über den Handel mit ökologischen und fairen Produkten geben. Die Website liefert Übersichten zu Produkten, Firmen, Organisationen, zum Handeln im Agenda 21 Prozeß; Recherchemöglichkeiten zu Firmen, Organisationen und Zertifizierungen/Siegeln. Außerdem: **Fair Trade e.V.** (<http://www.fairtrade.de>).

## **Klimabündnis**

<http://www.klimabuendnis.org>

Das Klimabündnis der europäischen Städte mit indigenen Völkern der Regenwälder informiert über aktuelle Klimaschutzkonferenzen und -abkommen, sowie über seine Mitglieder (beispielsweise

**Frankfurt am Main, Umweltamt:** <http://www.stadt-frankfurt.de/stadtverwaltung/umweltamt>, wo sich auch das europäische Koordinationsbüro befindet) und eigene Aktivitäten, wie beispielsweise den Tropenholzverzicht.

Eine ausführliche **Link-Liste** [http://www.klimabuendnis.org/kbhome/kb\\_book.htm](http://www.klimabuendnis.org/kbhome/kb_book.htm) verbindet mit Mitgliedern und lokalen bzw. internationalen Organisationen rund um das Thema Klimaschutz.

Eine neue Initiative ist das Informationssystem **Klimaschutz im Internet** <http://www.klimaschutz.de>. Hier gibt es Material über wissenschaftliche Aspekte, Politik und lokale Projekte.

## **Landesnaturausschutzverband Baden-Württemberg**

<http://www.lnv-bw.de>

Der Dachverband der Natur- und Umweltschutzverbände im Südwesten der Republik bietet auf seiner Website „News und Medien“, „Adressen und Kontakte“ sowie „Gerüchte und Unbestätigtes“ Außerdem: ein Diskussionsforum.

## **Nachhaltiges Vienenburg**

<http://home.t-online.de/home/schmidt-kanefendt/vision.htm>

Der Schöpfer der Homepage zeigt am Beispiel der Stadt Vienenburg, wie es sich in Zukunft lebt, wenn man es „nachhaltig“ tut.

## **Naturfreundejugend Deutschlands**

<http://www.naturfreundejugend.de>

Bei der Naturfreundejugend dreht sich vieles um Natur und Umwelt. Kinder und Jugendliche engagieren sich, kämpfen gegen Umweltverschmutzung und Großprojekte. Auf der Website gibt es jede Menge Infos, Pressemitteilungen und **Links**.

## **Naturdetektive**

<http://www.naturdetektive.de>

Schüler sollen mit dieser Initiative des „Clearing-House Mechanismus“ (CHM, siehe Abschnitt „Bund“) und **Schulen ans Netz** (<http://www.san-ev.de>) angeregt werden, Tiere und Pflanzen zu beobachten und neue Lebensräume für sie zu schaffen. Naturbeobachtungen können Schulklassen als Team eintragen und damit an einem Gewinnspiel teilnehmen. Viele Informationen auch für Lehrer können abgerufen werden.

## **Naturschutzbund Deutschland (NABU)**

<http://www.nabu.de>

Der Naturschutzbund Deutschland informiert auf seiner Website über Aktionen und Kampagnen und listet alle Landesverbände und NABU-Zentren (sofern vorhanden) mit Links auf.



## **Ökologischer Ärztebund, deutsche Sektion der International Society of Doctors for the Environment (ISDE)**

<http://www.bremen.de/info/oekoerztebund>

Hier sind Informationen über die ökologische und soziale Verantwortung der Medizin erstellt. Überblick und ausgewählte Artikel der Verbandszeitschrift „Arzt und Umwelt - Medizin & Globales Überleben“. Links, Kurstermine und Veranstaltungshinweise zur Umweltmedizin sind abrufbar.

## **Prima Klima e.V.**

<http://www.prima-klima-weltweit.de>

Hier kann man seinen persönlichen Energieverbrauch eingeben. Er wird dann in kg CO<sub>2</sub> umgerechnet und in ha Wald, die es anzupflanzen gilt. Es wird dadurch sehr plastisch vor Augen geführt, wie jeder selbst an der Umweltbelastung Anteil hat. Die Betreiber der Homepage können zur Anpflanzung beauftragt werden. Das Ganze ist sogar von der Steuer absetzbar. Dazu gibt es Tipps zum Energiesparen

## **Pro Bahn**

<http://www.pro-bahn.de/overview.htm>

Der DB-kritische Fahrgastverband bringt aktuelle Meldungen zur Verkehrspolitik und zu Tagungen. Hinzu kommen Verbindungen rund um Eisenbahn und Nahverkehr und zu nationalen und internationalen Online-Fahrplänen.

## **Schutzgemeinschaft Deutscher Wald (SDW)**

<http://www.dainet.de/sdw>

Die SDW bietet Informationen zum Verband und zu Bäumen und Wald, analysiert den Waldzustandsbericht und gibt einen Überblick über die „Natur (Blume, Vogel, Pilz, Fisch...) des Jahres“ mit den Beschreibungen und den Adressen der jeweils Verantwortlichen.

Die **SDW-Jugendorganisation Deutsche Waldjugend** <http://www.waldjugend.de> informiert unabhängig davon über eigene Aktivitäten und gibt Naturtipps, die auch nach Schlagworten recherchierbar sind.

## **Schutzstation Wattenmeer**

<http://www.schutzstation-wattenmeer.de>

Aufgabe des gemeinnützigen Vereins ist es, Besucher über den einmaligen Lebensraum Wattenmeer zu informieren. Im Wesentlichen stellen sich die einzelnen Informationszentren auf der Homepage vor, aber es gibt auch aktuelle Meldungen und Hinweise.

## **Sport und Umwelt**

<http://sport-umwelt.de>

Praxisleitfaden (gegen Entgelt zu beziehen) für Kommunen und Sportvereine bietet vielfältige Anregungen und Maßnahmenbeispiele zur Reduzierung des Energie- und Wasserverbrauchs in Sportstätten.

### **Stiftung Naturschutz Berlin**

**<http://snb.blinx.de>**

Die vom Berliner Senat geförderte Stiftung informiert z.B. über das Freiwillige Ökologische Jahr und die Ökolaube.

## **Stiftung Naturschutz Schleswig Holstein**

<http://www.sn-sh.de>

Die Stiftung Naturschutz hat in den letzten 20 Jahren in Schleswig Holstein mehr als 14.000 Hektar angekauft und dauerhaft dem Naturschutz gewidmet. Diese Flächen sowie weitere Projekte werden vorgestellt.

## **Stiftung Wald in Not**

<http://www.wald-in-not.de>

Die Stiftung versteht sich als eine private Initiative zur Erhaltung und Vermehrung des Waldes. Die Website bietet aktuelle Meldungen und Hinweise, wie man Waldschäden erkennt.

## **UMedia – Verein für Umweltmedienarbeit**

<http://www.umedia-online.de>

Gemeinnütziger Verein, der Rundfunk- und Hörfunkprogramme mit Umweltbezug in Offenen Kanälen usw. verbreiten will. Es besteht die Möglichkeit, sich daran zu beteiligen. Auch Vereine, Gruppen und Institutionen sollen die Möglichkeit erhalten, Sendungen zu produzieren.

## **Umweltmanagement-Internet-Service (umis)**

<http://www.umis.de/frame.html>

umis bietet eine Plattform für Informationen zum betrieblichen Umweltschutz mit Nachrichten (u.a. in einem monatlichen Magazin), Links, Expertendatei und Dokumentationen.

## **Umweltatelier**

<http://www.umweltatelier.de>

Das Umweltatelier organisiert didaktische Ausstellungen, Lehrpfade, Museumsobjekte und Freizeiteinrichtungen und bietet Medien und Spiele für Mensch und Umwelt.

## **Umwelt.org**

<http://www.umwelt.org>

Die vom Hamburger Verein „Mensch, Umwelt, Technik“ betreute Homepage soll bei der Benutzung des Internets helfen. Sie bietet daneben einen Infopool für verschiedene Initiativen wie der Jugendumweltaktion „Total tote Dose“ oder der Arbeitsgemeinschaft Natur- und Umweltbildung e. V. Der Verein gibt außerdem Informationen über und Zugang zu Mailboxen mit Umweltthemen.

## **Umwelt Online Award – Gütesiegel für moderne Umweltkommunikation**

<http://umwelt-online-award.de>

Die Umweltinitiative verfolgt das Ziel, im Internet eine neue Öffentlichkeit für Umweltfragen zu schaffen. Monatliche Auslobung von umweltbezogenen websites.

## **Umweltschule**

**<http://www.umweltschulen.de>**

Hier wird über Öko-Audit an Schulen berichtet und über Möglichkeiten im Umgang mit Abfall, Wasser und Energie an und in Schulen informiert.

## **UmweltschutzWeb**

**<http://umweltschutzweb.de/>**

Die Homepage besteht aus mehreren eigenständigen Seiten und fungiert als Netzwerk, das über die derzeitige Lage der Umweltzerstörung informiert. Umweltkids.de informiert in 1. Linie für Kinder über Regenwaldzerstörung. Eine umfangreiche Suchmaschine ist ebenfalls nach Themen sortiert. Umweltschutz-NEWS informiert aus der aktuellen umweltpolitischen Tagespolitik.

## **UVP-Netz**

**<http://www.laum.uni-hannover.de/uvp/uvp-netz/welcome.htm>**

Online-Informationen der **Gesellschaft für die Prüfung der Umweltverträglichkeit** (UVP-Gesellschaft e.V.) zu betrieblichem Umweltschutz und den Rechtsgrundlagen.

## **Verkehrsclub Deutschland (VCD)**

**<http://www.vcd.org>**

Der VCD bietet einen Service für die Mitglieder und Presseinformationen. Außerdem erhält man viele Hinweise zum Carsharing (**Car-Sharing Deutschland: <http://www.ba-karlsruhe.de/KA/carsharing.html>, European Car Sharing: <http://www.CarSharing.org>) und Verkehrspolitik sowie **Links**, auch zu anderen Organisationen wie dem **Allgemeinen deutschen Fahrradclub** (ADFC) (<http://www.adfc.de>).**

## **World Wide Fund for Nature (WWF Deutschland)**

**<http://www.wwf.de>**

Hier gibt es die aktuellen Presseinformationen des WWF (auch im E-Mail-Abo) und Informationen über die internationalen Aktivitäten der Organisation, wie etwa die Klima-Kampagne.

## **Zusatzstoffe in Lebensmitteln**

**<http://www.zusatzstoffe-online.de>**

Die Verbraucher-Initiative hat Lebensmittelfarbstoffe, Geschmacksverstärker, Zuckeraustauschstoffe etc. aufgelistet. In die Suchmaschine kann man sowohl den Namen als auch nur die E-Nummer eingeben. Zudem gibt es die Rubrik Recht (wann ist ein Stoff ein Zusatzstoff?) und eine Linksammlung zu Gesetzen, Expertengremien, Allergien und Lebensmittelsicherheit.

# Ökologischer Landbau

## **AGÖL e.V.**

<http://www.agoel.de>

Die Arbeitsgemeinschaft Ökologischer Landbau veröffentlicht hier aktuelle Informationen rund um Verbandspolitik, EG-Bio-Verordnung und Landwirtschaft.

### **Links:**

Über das vom AGÖL und der Centralen Marketing-Agentur (CMA) kreierte \* **Ökoprüfzeichen** informiert <http://www.oekopruefzeichen.de>. Dort gibt es Informationen über die Richtlinien, eine Liste der Lizenznehmer und weitere **Links**.

## **ANOG e.V.**

<http://www.bonnet.de/ANOG>

Die Arbeitsgemeinschaft für naturnahen Obst-, Gemüse- und Feldfruchtanbau informiert vor allem über selbstvermarktende Mitglieder.

## **Bauernhof.de**

### **Westfälisch-Lippischer Landwirtschaftsverband e.V.**

<http://www.bauernhof.net/index1.htm>

<http://www.wlv.de/wlv/>

Sehr anschauliche Website, gerade für Kinder sehr ansprechend mit vielen Fotos, Comics und Erklärungen zu den Tieren und dem Leben auf einem Bauernhof. Linksammlung rund um die Landwirtschaft.

## **Bio-Einkaufsführer**

<http://www.allesbio.de>

Netzwerk von Biobetrieben und Direktvermarktern. Suchmaschine für Bioprodukte und Hersteller. Gutsortierte Linkliste zu ökologischen Dachverbänden, Organisationen. Über **Label und Logos** (vom Grünen Punkt bis Wollsiegel) informiert <http://www.label-online.de/>

## **Bioland e.V.**

<http://www.bioland.de>

Über diesen Zugang gelangt man an Informationen für Verbraucher und Presse über ökologischen Landbau. Gleichzeitig erfährt man etwas über Direktvermarktung und die Landesverbände.

## **Biopark e.V.**

**<http://www.biopark.de>**

Dieser Anbauverband mit dem Schwerpunkt neue Bundesländer stellt Höfe und Produkte mit Hilfe einer Link-Liste vor, die etwas über den ökologischen Landbau hinausgeht.

## **Demeter e.V.**

**<http://www.demeter.de>** oder **<http://www.demeter.net>** (international)

Diese Website bringt Verbraucherinfos rund um Demeter-Produkte, Presseinformationen, Verbandsinterna. Alle Demeterverbände sind weltweit nach Kontinenten geordnet.

## **ECOVIN**

**<http://www.ecovin.de>**

Diese Homepage informiert über den ökologischen Weinbauverband mit Werbung für die Weine der Mitglieder und Verbandsnachrichten.

## **Fördergemeinschaft Nachhaltige Landwirtschaft (FNL)**

**<http://www.fnl.de/home.html>**

Die Website beschreibt Ziele, Ideen und Anbaumethoden des integrierten Landbaus mit Steckbriefen und Wissenswertem. Außerdem existiert ein umfassendes Lexikon der Landwirtschaft mit Illustrationen. Links zum Institut für Landwirtschaft und Umwelt (ilu) und zum Grünen Pfad.

## **GÄA**

**<http://www.gaea.de>**

Informationen zum ökologischen Landbau und Lebensmittelherstellung für Verbraucherinnen und Verbraucher, Landwirte und Landwirtinnen sowie Verarbeitungsunternehmen. Umfangreiche Linkliste.

## **IFOAM**

**<http://www.ecoweb.dk/ifoam/>**

Der internationale Dachverband des ökologischen Landbaus (International Federation of Organic Agriculture Movements) informiert über Konferenzen und politische Entwicklungen und bietet Links zu einigen (bisher wenigen) der rund 600 Mitgliedsverbände in 95 Ländern.

## **Leitbetriebe Ökologischer Landbau in NRW**

**<http://www.uni-bonn.de/leitbetriebe/erste.htm>**

Umfangreiche Informationen über ein Projekt, an dem 13 ausgewählte Landwirtschaftsbetriebe teilnehmen. Ziel ist unter anderem, konventionell und ökologisch wirtschaftende Landwirte zu beraten und dezentrale Versuchs- und Demonstrationsflächen auf den beteiligten Praxisbetrieben zu schaffen. Viele Links.



## **Naturland e.V.**

<http://www.naturland.de>

Auf dieser Homepage erhält man Informationen über Zertifizierung, Verbandsaktivitäten und Marketing für Bioprodukte.

# **Wirtschaft und Verbände**

## **Aktionsgemeinschaft Umwelt, Gesundheit, Ernährung (A.U.G.E.)**

<http://www.auge-umwelt.de>

Auf der Homepage finden sich Umwelthinweise für Verbraucher. Zu den Projekten des A.U.G.E.-Umweltnetzes gehört **Emil Grünbär** <http://www.emil-gruenbaer.de>, eine von Kinderbuchautor Janosch kreierte Figur, die durch Themen aus Umwelt, Gesundheit und Ernährung führt. Emil Grünbär zeigt außerdem ein Umweltlexikon, Link-Tips und Spiele für Kinder. **Baugenius** (<http://www.baugenius.de>) bietet Bestellmöglichkeiten für Fachinformationen Bauen und Wohnen und anderes auf CD-ROM.

## **Arbeitsgemeinschaft der Umwelt-Apotheker (AAU)**

<http://www.umwelt-apotheker.de>

Der Zusammenschluss von 200 Apotheken liefert auf seiner Website (nicht ganz uneigennützig) Infos und Tipps zu Umwelterkrankungen.

## **ArbeitsGruppe Energie (AGE)**

<http://www.heizspiegel.de>

Die Arbeitsgruppe Energie hat Heizspiegel für mehrere Kommunen entwickelt. Sie ermittelt Heizenergieverbrauch, Emissionen und Heizkosten von Wohngebäuden. Ziel ist es, Heizkosten sparen und Heizenergie senken sowie die Umwelt von Kohlendioxid zu entlasten. Auf der Website gibt es Informationen über Macher und Projekte. Es gibt einen Schnelltest, um die Höhe der eigenen Heizkosten einordnen zu können, und vieles mehr.

## **Berliner Institut für Analytik und Umweltforschung e.V. (BIFAU)**

<http://www.inter-networks.com/bifau>

Das Analyselabor für Schadstoffuntersuchungen macht u.a. Gefährdungsabschätzungen, z.B. für Altlasten nach der Berliner Liste oder für Innenraumbelastungen, Deklarationsanalysen nach den Vorgaben der Länderarbeitsgemeinschaft Abfall, Umwelt-Monitoring, umweltmedizinische Untersuchungen, Ökobilanzen und Recherchen im Umweltrecht. Die Ergebnisse werden in den BIFAU-UmweltNachrichten oder in der BIFAU-Umweltreihe veröffentlicht. Auszüge davon und Verbraucherinformationen gibt es im Internet.



## **Blauer Engel - Umweltzeichen**

<http://www.blauer-engel.de>

Information über das Gütesiegel auf deutsch, englisch und japanisch. Mit Produktbeschreibungen, Herstellern und Anforderungen, Erklärungen zum Erlangen des Umweltzeichens und Pressemitteilungen und Aktionen. Näheres zum **Deutschen Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung RAL** gibt es unter <http://www.blauer-engel.de/Ral./index.htm>

## **Bundesinitiative BioEnergie**

<http://www.bioenergie.de/intro.htm>

Es dreht sich alles um Bioenergien. Es gibt Links zu Veranstaltungen, Literatur und anderen Energieagenturen. Die Website gibt fundierte Informationen über die unterschiedlichen Formen der Bioenergieträger und die Energiegewinnung.

## **Bundesverband der deutschen Gas- und Wasserwirtschaft (BGW)**

<http://www.bgw.de>

Hier werden Pressemeldungen, Statistiken, Gerichtsentscheidungen und Gesetzesänderungen zu Erdgas, Trinkwasser und Abwasser veröffentlicht.

## **Bundesverband für Umweltberatung (bfub)**

<http://www.bfub.de>

Der Bundesverband spricht vor allem die Wirtschaft und Verwaltung mit seiner Beratung an und möchte dabei umweltgerechtes Handeln fördern.

## **Bundesverband Sekundärrohstoffe und Entsorgung e.V. (bvse)**

<http://www.bvse.de>

Diese Website unterhält Pressemitteilungen und Broschüren des Verbandes, Firmenberichte zum Recycling und Nachrichten über Altglas, Altpapier und Sonstiges. Außerdem erhält man eine Auflistung der verbandseigenen Entsorgungsgemeinschaften.

## **Bundesvereinigung Deutscher Stahlrecycling- und Entsorgungsunternehmen e.V.**

<http://www.bdsv.de/indexn.htm>

Nüchterne Website über die Aufgabenfelder des Bundesverbandes und der Branche. Information über Stahlsorten, Zahlen und Preise.

## **Chemie.de**

<http://www.chemie.de>

Die Homepage liefert Zugang zu chemischen Fachinformationen und Marktplätzen aus aller Welt. Außerdem steht eine fachspezifische Suchmaschine zur Verfügung.



## **Die Effizienz Agentur NRW (EFA)**

<http://www.efanrw.de>

Beratung von kleinen und mittleren Unternehmen bei der Einführung integrierter Umweltschutzmaßnahmen und Fördermöglichkeiten.

## **Deutsche Ausgleichsbank (DtA)**

[http://www.dta.de/financeline/umwelt\\_index.html](http://www.dta.de/financeline/umwelt_index.html)

Die DtA fördert auch Umweltinvestitionen. Unternehmen und private Haushalte erhalten Informationen über Fördermöglichkeiten und Darlehen. Links zu Energie- und Wirtschaftsinfos, z.B. der Umweltdatenbank der **Deutschen Bank** (<http://www.deutsche-bank.de/leistung/eco-select>).

## **Deutsche Gesellschaft für Abfallwirtschaft**

<http://www.dgaw.de>

Charakterisierung der Mitglieder (private und kommunale Entsorger) und Vorstellen der Ziele und Aufgaben (Ökologische Weiterentwicklung der Abfallwirtschaft).

## **Deutsche Gesellschaft für Kunststoff-Recycling mbH (DKR)**

<http://www.dkr.de>

Diese Homepage gibt einen praktischen Einblick in das Recyclinggewerbe und das Duale System Deutschland.

## **Der Grüne Punkt (DSD)**

<http://www.gruener-punkt.de>

Der DSD bietet einen Überblick über das Duale System Deutschland mit Infos für Verbraucher, Presse und Lizenznehmer. Zudem findet sich eine Sammlung von Gerichtsurteilen zu Verpackung und Abfall.

## **Eco-Driving**

<http://www.eco-driving.de>

Ein Trainingsprogramm für Kraftstoff sparendes Autofahren, entwickelt vom Deutschen Verkehrssicherheits-Rat (DVR) und dem Autohersteller Ford. Hier gibt es nur Informationen über die Kurse und wo man sie bucht - also keine Online-Tipps und Kniffe.

## **Eco-Fahren**

<http://members.aol.com/ecofahr>

Umweltschonend und energiesparend Auto fahren - hier steht, wie es geht.

## **Energiestiftung Schleswig-Holstein**

<http://www.energiestiftung.de/>

<http://www.wirklich-aus.de/>

Alles über den Standby-Betrieb von Elektrogeräten, die Unterschiede und den Stromverbrauch. Dazu praktische Tipps zur Stromeinsparung, Datenbanken über energiesparende Geräte und Hintergrunddaten der Kampagne.

## **Entsorgung und Verwaltungsmanagement (EVM)**

<http://www.deponie.de>

EVM verspricht eine GIS gesteuerte Entsorgungsdatenbank mit Preisangaben. Die Datenbank soll Entsorgungspflichtigen schnell den Entsorgungspreis errechnen.

## **Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ)**

<http://www.gtz.de>

Zahlreiche **Arbeitsfelder** (<http://www.gtz.de/arbeitsfelder>) sind mit Umweltfragen verbunden. Beispiel: **Umweltmanagement** (<http://www.gtz.de/arbeitsfelder/ebene2-4.asp>), wo es z.B. um die Umsetzung der Biodiversitätskonvention oder Öko-Effizienz in der Wirtschaft geht. Ein **Umwelt-handbuch** <http://gtz.de/uyv/publika/handbuch.html> ist in Englisch, Deutsch und Französisch einsehbar. Außerdem: eine Vielzahl von Adressen unter <http://www.gtz.de/home/deutsch/internet/adressen.htm> sowie die **Datenbank „Umwelt- und Ressourcenschutz-Dokumentation“ (URSDOK)** (<http://www.gtz.de/isis/ursdok.htm>). Die dieser Datenbank nachgewiesene Literatur steht in der Bibliothek der GTZ in Eschborn zur Nutzung bereit.

## **Industrie- und Handelskammer Kassel (IHK)**

<http://www.ihk-umkis.de>

Das „Umwelt-Informations- und Kommunikationssystem“ informiert über betrieblichen Umweltschutz und gibt Hinweise zu Lehrgängen und Seminaren. Bestandteil sind auch die IHK-Recyclingbörse und ein Informationssystem über Umweltfirmen.

## **Informationszentrale Verpackung und Umwelt (IVU)**

<http://www.informationszentrale.de>

Die IVU ist eine Initiative von Unternehmen der Verpackungs-, Papier- und Abfüllindustrie, die über Umweltaspekte von Lebensmittelverpackungen informiert.

## **Institut für Abwasserwirtschaft Halbach**

<http://www.institut-halbach.de>

Auf den Seiten des Institutes sind Hinweise zur Wasserbeseitigung und viele rechtliche Hintergründe sowie Gutachten eingestellt.

## **Internationales Transferzentrum für Umwelttechnik GmbH (ITUT)**

**<http://www.itut.de>**

ITUT unterstützt auch im Internet die internationale Zusammenarbeit von Firmen mit Umwelttechnik. Kontakt, Anbieter und Adressen lassen sich recherchieren. Die Datenbank der Umweltfirmen ist auch über **<http://www.enviromeister.de>** zu erreichen.

## **Öko-Control**

**<http://www.oeko-control.de>**

Öko-Control ist das Kennzeichen des Bundesverbandes ökologischer Einrichtungshäuser, ein Zusammenschluss von mehr als 90 Händlern. Nach eigenen Aussagen engagiert sich Ökocontrol für eine Verbindung von Design und Lebenslust mit Ökologie und Gesundheit. Man gelangt an Informationen zu Allergien und Allergikerprodukten sowie an Adressen der Händler.

## **Orga-Lab**

**<http://www.orgalab.de>**

Der Dienstleister präsentiert sich auf schön gestalteten Seiten und veröffentlicht „News & Updates“. Noch interessanter: Das Unternehmen schreibt den **Umwelt-Online-Award** aus (**<http://www.online-award.de>**). Bewerben können sich alle Eigentümer von Internet-Seiten, die folgende Bereiche repräsentieren: Analytik, Umweltmanagement, Ökologie, Umweltschutz, Altastensbearbeitung, Sanierung, Forschung im Umweltbereich, innovative Entsorgungswege, Verwertung und Recycling.

## **RAL Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung**

**<http://ral.de>**

Der interessenneutrale Spitzenverband informiert über Gütezeichen, Vereinbarungen und das Umweltsymbol Blauer Engel (**<http://www.blauer-engel.de>**).

## **Sonderabfallgesellschaft Brandenburg/Berlin (SSB)**

**<http://www.sbb-mbh.com>**

Hier steht ein kostenloser Zugang zu Bundes- und Brandenburgischen Abfallrecht zur Verfügung. Formulare zur Abfallwirtschaft können heruntergeladen und das Abfallvermeidungsziel nachgelesen werden.

## **Spar Watt**

**<http://www.sparwatt.de>**

Ein Unternehmen bietet Tipps und Technik – und seine Dienste - an, um Strom gezielt einzusparen. Das Angebot richtet sich an Privatleute, aber auch Kommunen.

## **Stiftung Gemeinsames Rücknahmesystem Batterien**

<http://www.grs-batterien.de>

Informative Homepage über Batterierecycling für Handel, Kommunen und Konsumenten.

## **Stromwende**

<http://www.stromwen.de>

Das Umweltbundesamt und Ökobase (Clemens Hölder) informieren über umweltschonende Energieerzeugung, die Versorgung mit „grünem Strom“ und über die Chancen zum Energiesparen. Unter dem Stichwort **Wechsel-Strom** gibt es Tipps zum Wechseln des Stromanbieters  
<http://www.stromwen.de/Wechsel-Strom/wechsel-strom.html>.

## **Umweltfirmen-Informationssystem der Handelskammern**

<http://www.umfis.de>

Wer was kann – hier kann man es erfahren.

## **Umweltwerkstatt**

<http://www.abfallberatung.de>

Netzwerk für Abfallwirtschaftlich relevante Themen, Fachliteratur und Adressverweise zu einigen Kommunen/Landkreise mit ihren Abfallwirtschaftsbetrieben.

## **UVP-Gesellschaft e.V.**

<http://www.uvp.de>

Informationsseite der Umweltexperten in Unternehmen, Planungsbüros, Kommunen etc. Vielseitige Auskunft über Umweltvorsorge, Umweltverträglichkeitsprüfung, Umweltplanung, und Umweltmanagement. Das **Institut für Landesplanung und Raumforschung** ist unter <http://www.laum.uni-hannover.de/umwelt/wwwum.html> zu erreichen.

## **Verbraucher-Zentrale Hessen**

<http://www.verbraucher.de>

Neben konkreten Tipps und Hintergrundinformationen ist u. a. ein Literaturverzeichnis zum Thema Umwelt und Verbraucher und Umweltberatung auf den Seiten zu finden.

## **Verein Deutscher Ingenieure (VDI)**

<http://www.vdi.de>

Der VDI ist mit einer Reihe von Umweltaktivitäten im Internet präsent. Die VDI-Koordinierungsstelle Umwelttechnik (VDI-KUT) etwa stellt unter <http://www.vdi.de/kut/kut.htm> den Bereich Technikbewertung (TBW) <http://www.vdi.de/hg/tb.htm> und das Umweltmanagement für technische Führungskräfte vor. Weiterhin kann Informationsmaterial bestellt werden. Es gibt auch Verbindungen zu den VDI-Publikationen.

## **Vereinigung für Abwasser, Abfall und Gewässerschutz (ATV-DVWK)**

**<http://www.atv.de/willatv.htm>**

Das unscheinbar wirkende Internet-Angebot der ATV-DVWK bietet einige Perlen, so den **Entwicklungsstand von Gesetzes-, Verordnungs-, Erlass-, Richtlinien und Regelwerkentwürfen** [http://www.atv.de/D\\_NEU/GESETZE.HTM](http://www.atv.de/D_NEU/GESETZE.HTM). Außerdem: Ein Archiv der Fachorgane „KA-Themen“ und „abfallbrief“ mit der Möglichkeit der Volltextsuche [http://www.atv.de/D\\_NEU/W2\\_14.htm](http://www.atv.de/D_NEU/W2_14.htm) und zahlreiche Links.

## **Wirtschaftsforum Regenerative Energien (IWR)**

**<http://www.iwr.de>**

Auf über 1.000 Seiten bietet diese Website Informationen zu den erneuerbaren Energien (Wind-, Solar-, Wasser- und Bioenergie). Hinzu kommen eine Jobbörse, Diskussionsforen und eine Übersicht über aktuelle Förderprogramme. Die umfangreiche Adressenbank bietet zahlreiche Kontaktmöglichkeiten zum Beispiel zu Ökostromanbietern und Stromversorgern. Spezielles zu Windkraftanlagen-Herstellern: <http://www.windbranche.de> ,zu Modulanbietern aus der Solarbranche <http://www.solarbranche.de>.

## **Zentralverband deutscher Schornsteinfeger (ZDS), Landesverband Bayern**

**<http://www.zds-bayern.org>**

Allein schon die **Fegerlinks** lohnen den Besuch.

# **Medien, Informationsdienste, Datenbanken und Suchmaschinen**

## **Abfallshop.de**

**<http://www.abfallshop.de>**

Internet-Portal für die Abfallentsorgung, unter anderem mit einem Marktplatz für Entsorgungsausschreibungen, einer umfangreichen Entsorgerdatenbank (aktuell 1.450 Entsorger mit relevanten Abfällen und Einzugsgebieten), einem News-Service aus der Entsorgungswirtschaft und einem Entsorgungsforum für alle Fragen rund um das Thema Abfallentsorgung.

## **@grar.de Infothek**

**<http://www.agrar.de/infothek>**

Suchmaschine für Landwirtschaft, Natur- und Umweltschutz

## **Aldebaran**

**<http://www.aldebaran.org>**

Umweltkommunikation auf hoher See, Aldebaran ist ein Forschungsschiff und gleichzeitig ein Medienschiff. Die Beiträge in TV, Radio, Printbereich und im Internet handeln von für das Ökosystem Meer, Watt und Küste wichtigen Themen. Linksammlung mit Firmen aus dem TV- und Printbereich.

## **Bauherr.de**

<http://www.bauherr.de>

Neben einem umfangreichen Angebot an aktuellen Meldungen und Texten deckt die Website Themen ab wie Solarenergie, Wärmedämmung, Baustoffe und Begrünung.

## **Biomasse-Info-Zentrum (BIZ)**

<http://www.biomasse-info.net>

Das BIZ bietet sich als objektiver und kompetenter Ansprechpartner für technische und nicht-technische Fragen und Probleme rund um Biomasse-Nutzung an. Es will Informationsdefizite bei der energetischen Nutzung von Biomasse abbauen, informiert über Gesetze, Verordnungen und besitzt eine große Linksammlung rund um Biomasse.

## **Boxer.de**

<http://www.boxer99.de>

Ein voluminöser Informationsdienst, der sich ausschließlich dem Thema „Regenerative Energien“ widmet. Er umfasst laufend aktualisierte Kurzmeldungen sowie eine Datenbank mit über 100 Veranstaltungshinweisen, ausführlichen Fachthemen und einem Firmenverzeichnis.

## **Burkhi.de**

<http://www.burkhi.de>

Umfangreiche Link-Datenbank, unter anderem zu den Themen Umwelt- und Naturschutz und Entwicklungspolitik.

## **CREAMe-Ne**

<http://www.WirmachenLebensmittelsicher.de/news.htm>

Dahinter verbirgt sich das Pilotprojekt „Grundwasserschutz und ökologischer Landbau Nord-West“. Geboten werden Nachrichten zu Agrarwirtschaft, Lebensmitteln und Umwelt. Ein „Newsdienst“ kann kostenlos abonniert werden.

## **DAINet Deutsches Agrarinformationsnetz**

<http://www.dainet.de>

Ein Suchkatalog für die Ernährungs-, Land- und Forstwirtschaft mit Newsletter, Informationsforen, Veranstaltungskalender, Mailinglisten und über 5.500 Adressen von Institutionen weltweit von Aquakultur bis Weinbau, davon über 2.500 mit Internetadressen. Sie lassen sich alphabetisch, nach Ort oder Fachgebiet suchen.



## **Dino-Online**

**<http://www.dino-online.de/umwelt.html>**

Ein Web-Katalog mit Suchmaschine. Links zu Behörden, Institutionen und Initiativen im Umweltschutz sind hier ebenso erhältlich wie Hinweise zu Unternehmen von Abfallwirtschaft bis Wasseraufbereitung.

## **ECOFINDER**

**<http://www.ecofinder.com>**

Die „ökologische Suchmaschine“ führt zu Anbietern ökologischer Produkte und den Umweltaktivitäten der Wirtschaft.

## **ecomед Verlagsgesellschaft**

**<http://www.ecomed.de/journals/welcome.htm>**

Hier bietet sich die Möglichkeit, Einblick in wissenschaftliche Zeitungen zu nehmen und einzelne Artikel herunterzuladen.

## **e-lex**

**<http://www.e-lex.de>**

Der UB Media Verlag aus Markt Schwaben bietet - gegen Gebühr - umfassende Rechtsinformationen der Bereiche Umwelt und Arbeitssicherheit im Internet an. Aktuelle Nachrichten zu Gesetzes- und Verordnungsiniciativen und EU-Aktivitäten sind kostenlos zu nutzen.

## **ENDS Environment Daily**

**<http://www.ends.co.uk/envdaily/>**

Kostenpflichtiger britischer Umweltnachrichtendienst mit Schwerpunkt EU, erhältlich per WWW oder E-Mail. ENDS wird von Environmental Data Services (ENDS) Ltd. veröffentlicht. Nachrichtenmeldungen zu Entwicklungen in der Gesetzgebung, Umweltschutzkampagnen und Initiativen seitens der Wirtschaft sind jeden Montag- bis Freitagabend erhältlich. Man hat die Möglichkeit, ein zweiwöchiges kostenloses Probeabo zu beziehen.

## **Environmental Expert**

**<http://www.environmental-expert.com>**

Business-to-Business-Plattform in englischer Sprache für Umwelttechnik. Online-Messe für Produkte, Anlagen, Software, Dienstleistungen, Fachliteratur, Jobs usw.

## **Erich Schmidt Verlag**

**<http://www.umweltonline.de>**

UmweltOnline informiert aktuell über bundesdeutsche und EU-Rechtssprechung, Gesetze, Termine und andere Beiträge zum Thema Umwelt. **<http://www.erich-schmidt-verlag.de>** informiert über das

Programm des Erich Schmidt Verlags. **Veröffentlichungen des Umweltbundesamtes** sind unter <http://www.erich-schmidt-verlag.de/umweltbundesamt.htm> zu finden.

## **Fachforum Umweltrecht**

<http://www.fachforum-umweltrecht.de>

Kostenloser Online-Informationsservice. Das Forum enthält Informationen zu den neuesten Gesetzen im Abfall-, Gefahrstoff-, Immissionsschutz-, Umwelt- und Wasserrecht. Außerdem: Fachaufsätze anerkannter Experten, Stoffdatenbanken, Gerichtsurteile und ein Fachlexikon mit über 2.000 Begriffen sowie ein Newsletter.

## **Fair-Fisch**

<http://www.fair-fish.ch>

Interessante Homepage über ökologischen Fischkauf, Situation zur Überfischung der Weltmeere und Basiswissen Fischerei und Fische. Allgemeiner ist der **Informationsdienst für biologisch interessierte Menschen** (<http://www.bioterra.ch>).

## **ForestNet – die Suchmaschine für Naturbereiche**

<http://www.forestnet.de/>

Suchmaschine für Adressen rund um Fauna und Flora und Themenbereiche, wie z.B. Naturschutz und Ökologie. **Forstagentur**, Dienstleistungen und Marketing für Forst- und Holzwirtschaft, unter <http://www.forstagentur.de/>

## **Gartentechnik**

<http://www.gartentechnik.de>

Ein Portal zu Fauna, Flora, Haus und Garten, das die Firma Eicker Land- und Gartentechnik ursprünglich für ihre Kunden entwickelt hat. Es führt auch sonstige Besucher zu Produkt- und Informationsanbietern und bietet gar Zugang zu virtuellen Gärten an. Mit Suchmaschine.

## **GEIN – German Environmental Information Network**

<http://www.gein.de>

Das erste Umwelt-Portal mit über 50.000 Internetseiten. Hinter dem Angebot stehen Umweltbundesamt und Bundesumweltministerium, die das Netz von über 50 Informationsanbietern aus Bund und Ländern geknüpft haben. Durch eine Verknüpfung von Website- und Datenbanksuche sind dynamisch generierte Ergebnisse möglich.

## **GeoPortal**

<http://www.geoportal.de>

Das Internetsystem von Studenten für Studenten aus geowissenschaftlichen Fachrichtungen informiert über Studium, Praktika und Jobs und stellt Publikationslisten und Texte sowie **Links** zur Verfügung.

## **GesundheitsScout**

<http://gesundheitscout.de>

Das Serviceangebot der homepage reicht vom virtuellen Arztbesuch über einen Arzneimittelcheck bis hin zum Krankheits-ABC. Links leiten zu Themen wie Neurodermitis oder Asthma.

## **Gewässerschutz und Wasserqualität**

<http://home.t-online.de/home/hydrobio.hw/wq1.htm>

Das „erste deutschsprachige Informations-, Nachschlage- und Weiterbildungsprogramm“ zum Thema ist eine Fundgrube an Informationen. Geboten werden Verordnungstexte, Tabellen, Definitionen, Wörterbücher und vieles mehr. Die Übersichtlichkeit könnte höher sein, und es fehlt auch ein richtiger Titel für das Ganze (wir haben uns einen ausgedacht).

## **G.O. - Geowissenschaften Online**

<http://www.geowissenschaften.de> oder <http://www.g-o.de>

Mit Nachrichten und Beiträgen aus Natur, Umwelt und allgemeinen Geowissenschaften; ist ein Gemeinschaftsprojekt des Heidelberger **Springer-Verlags** <http://www.springer.de> und der Düsseldorfener **MMcD GmbH** <http://www.mmcd.de>. Es wendet sich vor allem an Schüler, Studenten und Dozenten und ist derzeit kostenlos. Im Dienst „E@rthView“ können weltweit Umweltdaten abgerufen werden und in einem Online-Shop gibt es multimediale Nachschlagewerke zu bestellen.

## **Grünstift**

<http://snb.blinx.de/gruenstift/gruenstift.htm>

Online-Version des regionalen Umweltmagazins für Berlin und Brandenburg.

## **Informationsdienst Umweltrecht (IDUR)**

<http://www.idur.de>

Motto: „Der Natur zu ihrem Recht verhelfen“. Der eingetragene Verein berät Mitgliedsverbände in Fragen des Umweltrechts. Links zu Gerichten, im Umweltrecht aktiven juristischen Fakultäten und Rechtsquellen sowie eine Einführung in das Umweltrecht <http://www.jura.uni-osnabrueck.de/akinet/Umweltz3.htm> werden hier gleichfalls angeboten.

## **International Solarserver**

<http://www.solarinfo.de>

Suchmaschine zur Sonnenenergienutzung, eher kommerziell orientiert. Verfügbar sind außerdem Nachrichten („Sonnenzeitung“).

## **Jahrbuch Ökologie**

<http://www.wz-berlin.de/uta/jahrbuch.htm>

Im Jahr 2001 erscheint das Jahrbuch zum zehnten Mal. Hochkarätige Autoren sind sein Markenzeichen. Es entsteht in Zusammenarbeit mit zahlreichen Umweltverbänden und Instituten, darunter auch dem Umweltbundesamt.

## **Katalyse**

**<http://www.katalyse.de/umweltlexikon>**

Zu sämtlichen Themenkomplexen der Umweltdiskussion will das Lexikon neben Begriffsdefinitionen umfassende Hintergrundinformationen und Tipps bieten.

## **kraut & rüben**

**<http://www.blv.de/k&r>**

Das Online-Angebot der Gartenzeitschrift umfasst eine Inhaltsangabe für das aktuelle Heft, ein Gartentipp-Archiv für alle Jahreszeiten und Hinweise zu Gartenbüchern.

## **Natur**

**<http://www.natur.de>**

Unter dieser Adresse finden sich Auszüge aus dem aktuellen Heft und ein Überblick über die Entwicklung des Natur-Aktien-Index NAX.

## **Ökobase**

**<http://www.oekobase.de>**

Breitgestreutes Angebot an umweltrelevanten Themen, Links, Hinweise auf Umweltpreise, Daten zur Umwelt und Umweltatlas (siehe auch Umweltbundesamt).

## **Ökocity**

**<http://www.oekocity.de/>**

Diese Website bietet u. a. kommentierte Links zu Umweltadressen im Netz. Sie bezeichnet sich als Marktplatz für Informationen, Produkte und Leistungen mit ökologischem Bezug.

## **Ökimedia**

**<http://www.oekomedia.org>**

Ökimedia ist ein Schweizer Umweltarchiv mit über 150 Quellen. Die Registrierung ist kostenlos. Dokumente sind nur gegen Gebühr erhältlich.

## **Ökonom**

**<http://www.oekonom.de>**

Dort werden Internetangebote aus dem Umweltbereich kostenlos verlinkt und sind nach Themen sortiert abrufbar.

## **Ökopro - Produktintegrierter Umweltschutz**

**<http://www.oekopro.de>**

Eine interaktive Chemikaliendatenbank zu Farben und Lacken, Papier, Druckerzeugnissen, Batterien, Reifen, Kühlschmierstoffen usw. des Instituts für Umweltforschung (INFU) der Uni Dortmund. Aufgeführt sind Chemisch-physikalische Daten, toxikologische und ökologische Fakten, Einsatzzweck von Stoffen, Arbeitsplatz- und Umweltverträglichkeit.

## **Öko-Test Magazin**

**<http://www.oekotest.de>**

Diese Homepage bietet kurze Meldungen zu Tests, ausgewählten Artikeln und Sonderheften. Kommentierte, nach Themengebieten geordnet Links sind vorhanden.

## **One World**

**<http://www.OneWorld.de>**

OneWorld ist eine Plattform vielfältiger Angebote aus den Bereichen Ökologie, Umweltschutz u.a. Betrieben wird sie vom Altop-Verlag (Alternatives Branchenbuch). Es gibt noch mehr: **ECO-Events** <http://www.OneWorld.de/ecoevents/index.htm> informiert über Messeterminen im Bereich Umwelt und Ökologie und bietet einen begleitenden Service für die aufgeführten Veranstaltungen. **ECO-Shop** <http://www.OneWorld.de/ecoshop/index.htm> bietet einen Produktindex und Bezugsadressen. Unter **ECO-Media** (<http://www.OneWorld.de/ecomedia/index.htm>) gibt es einen kostenlosen Newsletter nach Interessengebieten. Die **Fairtrade-Börse** (<http://www.OneWorld.de/fairtrade/index.htm>) sammelt Kleinanzeigen. **ECO-News** ist ein Info-service für über 18 Interessensgebiete <http://www.eco-news.de/>

## **ONEWORLDWEB**

**<http://www.oneworldweb.de>**

Treffpunkt für Umwelt, Entwicklung, Menschenrechte, Frieden und Soziales u. a. mit Ökojobbörse, Branchenbuch und ÖKOLOPOLIS, einem Online-Umweltmagazin <http://www.oneworldweb.de/oekolopolis/welcome.html>. Zu finden sind hier die Internetangebote verschiedener Umweltorganisationen.

## **PUNKT-UM.NET**

**<http://www.punkt-um.net>**

Wöchentlich aktualisierte Informationen zu den Themen Nachhaltigkeit und Umwelt. Darunter: Aktuelle Termine und die Datenbank OekoDok mit Abstracts zu 60.000 Zeitschriftenartikeln seit 1987. Links:

**Gesellschaft für ökologische Kommunikation** <http://www.oekomedia.org/>

**Arbeitsgemeinschaft Natur- und Umweltbildung** <http://www.umweltbildung.de/>

**Institut für ökologische Wirtschaftsforschung** <http://www.ioew.de/index2.html>

**Ökomedia Verlag AG, Basel** <http://www.oekomedia.org/>

## **Seibt**

**<http://www.umwelttechnik.seibt.de>**

Die Datenbank will beim Einkauf von Umwelttechnik mit einem umfangreichen Adress- und Leistungsverzeichnis unterstützen.

## **Solarserver**

**<http://www.solarserver.de>**

Informationen und Suchmaschine zum Thema Solarenergie. Aktuell: Die Solar-News.

## **Storck Verlag**

<http://www.storck-verlag.de/umweltde>

Der Hamburger Fachverlag hat ein umfangreiches Informationsangebot ins Netz gestellt, das kostenlos nutzbar ist. Es gibt es aktuelle Umweltrecht-Meldungen sowie ein Archiv der Zeitschrift „**Der Umwelt-Beauftragte**“. In ähnlicher Form präsentiert das Magazin „**Gefährliche Ladung**“ ([http://www.storck-verlag.de/gg/intro\\_gg.htm](http://www.storck-verlag.de/gg/intro_gg.htm)) aktuelle Gefahrgut-Meldungen. Besonders hervorzuheben ist die **Gefahrgut-Unfall-Datenbank im Internet GUNDI**. Hier lassen sich Unfälle mit gefährlichen Gütern nach Kriterien wie Ort, Substanz, Datum, Gefahrenklasse online recherchieren. Auch eine Freitextsuche (z.B. „Übermüdung“, „Wasserschutzgebiet“) ist möglich.

## **Umwelt.de**

<http://www.umwelt.de>

Die in Ostfildern ansässige umwelt.de Medienservice AG bietet Informationen und **Links** zu Themen wie „Grüner Strom“, „Abfall und Rohstoffe“, „Natur und Tiere. Außerdem: Produktanbieter, die ökologisch orientiert arbeiten.

## **Umweltforum Aktion und Zusammenarbeit (UfAZ)**

<http://www.ufaz.de>

Das UfAZ will im Internet die Kommunikation, Koordination und Kooperation im Agenda 21 Prozess unterstützen. Unter dem Dach dieses virtuellen Gebäudes gibt es Zugang zu 25 Räumen, darunter <http://www.agenda21-kontakte.de> mit Anlaufadressen und <http://www.agenda21-wer-macht-was.de>, der zu allgemeinen Informationen führt.

## **Umweltforum Europa**

<http://www.mut-online.de>

Das Umweltforum Europa stellt nach eigener Darstellung Fachinformation für die betriebliche Erfüllung von Umweltschutzauflagen in aufbereiteter Form überwiegend kostenfrei zur Verfügung. Betreiberin ist die M.U.T. Ingenieurgesellschaft für Umweltschutzberatung und Risikoabschätzung mbH. Geboten werden unter anderem eine Wertstoffbörse, ein Branchenbuch und eine Fördermittel-Datenbank.

## **Umweltmagazin**

<http://www.umweltmagazin.de>

Fachzeitschrift für internationale Umwelttechnik, Umweltmanagement und erneuerbare Energie, online mit aktuellen Meldungen, Umwelt-Links, Diskussionsforum und Terminen. Außerdem wird eine **Umwelt-Newsletter** <http://www.netdirekt.de/unl> u.a. mit folgenden Themen: Abfall/Recycling, Wasser, Boden, Luft und Umweltrecht zusammen mit der Printausgabe angeboten.

## **Umweltpsychologie**

<http://umweltberatung.de/umps.htm>

Zeitschrift zu den vielfältigen umweltschutzpsychologischen Positionen. Stellt die Psychologie als relevante Umweltwissenschaft einer breiteren Öffentlichkeit vor. Mit Suchmaschinen, Diskussionsforum und den aktuellen Ausgaben des Magazins.

## **UmweltschutzWeb**

[www.umweltschutzweb.de](http://www.umweltschutzweb.de)

Das **UmweltschutzWeb** beherbergt rund 600 Seiten rund um das Thema Regenwald ([www.regenwaldschutz.de](http://www.regenwaldschutz.de)), aktuelle Meldungen ([umweltschutz-news.de](http://umweltschutz-news.de)) und eine ausgezeichnete Seite für Kinder und Jugendliche ([www.umweltkids.de](http://www.umweltkids.de)).

## **Umweltservice**

<http://www.umweltservice.de>

Das nach eigenen Angaben „1. Internetportal für betrieblichen Umweltschutz“ bietet in sehr übersichtlicher Form unter anderem Branchennews, Interviews, eine Entsorger-Infothek, Diskussionsforen und **Linklisten**. Anbieter ist die Stoltenberg + Partner GbR, Köln.

## **VDI Umwelt**

<http://www.technikwissen.de/umwelt>

Homepage der Zeitschrift für umweltorientierte Unternehmensführung, Ressourcenmanagement und technischen Umweltschutz „Umwelt“. Sie bietet aktuelle Umwelt-Branchenmeldungen, kommentierte Informationen zur aktuellen Umwelt-Rechtsprechung und einen Veranstaltungskalender.

## **Wasser**

<http://www.wasser.de/haupt.htm>

Alles rund ums Wasser: Verbrauchertipps, Trinkwasserverordnungen, Wasserkraft, Informationen für Wasserver- und Entsorger. Nützlich ist der Shop, der u.a. Gullydeckel und Hydrantenschilder im Angebot hat!

## **Wetter – und alles was dazugehört**

<http://www.saevert.de>

Hier findet man so ziemlich alles, was mit Wetter und Klima zusammenhängt: Katastrophen, Meteoriten, Epidemien, Schiffs- und Flugzeugunglücke. Dazu alle möglichen Links.

## **Whoopee Connection**

<http://www.whoopee-home.de>

Das Portal besteht aus zwei Bereichen: einer begehbaren Comic-Stadt (Wonderworld) mit einem bunten kommerziellen Angebot und einem Online-Magazin, in dem zu aktuellen Themen aus Umwelt, Kultur und Wirtschaft berichtet wird.



**ZADI - Zentralstelle für Agrardokumentation und –information**

**<http://www.zadi.de>**

Vielfältige Informationsforen, etwa zur Gentechnik.

# International

## **Alliance for Global Sustainability**

<http://www.global-alliance.org>

Dieser Zusammenschluss gibt einen Überblick über die Umweltforschung der angeschlossenen Institute – **Links:** **Massachusetts Institute of Technology (MIT)** <http://web.mit.edu>, **Eidgenössische Technische Hochschule Zürich (ETH)** <http://www.ethz.ch> und **University of Tokyo** <http://www.u-tokyo.ac.jp> in den Bereichen Klima, Energie, Stadtentwicklung, industrielle Prozesse, natürliche Ressourcen, Politik und Regulierung.

## **Amazing Environmental Organization WebDirectory**

<http://www.webdirectory.com/>

„Earth’s Biggest Environment Search Engine“ ist eine nach Stichworten geordnete Suchmaschine und verfügt über Eintragungen aus über 100 Ländern.

## **Biosafety News (ICGEB)**

<http://www.icgeb.trieste.it/~bsafesrv/bsfdata1.htm>

Website mit wissenschaftlichem, bibliografischem Index über Fachartikel zu den Themen „Biosicherheit und Freisetzen gentechnisch veränderter Organismen (GMO’s)“.

## **Climate Action Network (CAN)**

<http://www.climatenetwork.org>

Über CAN soll der Informationsfluss zwischen einzelnen staatlichen und nichtstaatlichen Organisationen, die zum Klimaschutz arbeiten, gefördert werden. Das geschieht unter anderem mit **ECO**, dem Newsletter von CAN, unter und regionaler „Knoten“, sowie Verbindungen zu den 263 CAN-Mitgliedern. **Links:** **ECO** <http://www.igc.apc.org/climate/Eco.html>

## **Earth Systems Incorporated**

<http://earthsystems.org/index.html>

Nichtkommerzielle Organisationen, vor allem aus dem US-Staat Virginia, nutzen diesen Server zum Datenaustausch. Zum Service gehört die elektronische Umweltbibliothek WWW Virtual Library Environment (<http://earthsystems.org/Environment.shtml>), die weltweit Internetadressen von Umweltorganisationen, -unternehmen und -behörden sammelt. Sie wird in Bereichen und alphabetisch angeboten. **Links:**

Verweise zu anderen Adressenammlern, etwa der Adressenliste zu nachhaltiger Entwicklung des **Centre d’Etudes Economiques et Sociales de l’Environnement (CEESE)** <http://www.ulb.ac.be/ceese/meta/sustvl.html> der belgischen „Freien Universität Brüssel“ mit mehreren 100 Eintragungen.

## **EnviroLink**

<http://www.envirolink.org>

EnviroLink ist eine „non-profit organization“, die im Internet sehr umfangreiches Informations- und Datenmaterial, einen News-Service und eine Bibliothek anbietet.

## **Environment Agency of England and Wales**

<http://www.environment-agency.gov.uk>

Hier gibt es aktuelle Daten zur Umweltsituation in England und Wales, u.a. mit dem „State of the Environment Report“ in einer online-Version, dem Newsletter „Environment Action“ und den Presseinformationen der staatlichen Umweltschutzagentur. **Links:**

Das **Central Office of Information** <http://www.nds.coi.gov.uk/coi/coipress.nsf> der britischen Regierung gibt eine Reihe weiterer Netzadressen an, unter anderem die des **Department of the Environment, Transport and the Regions (DETR)**, <http://www.detr.gov.uk>.

**Natural Environment Research Council** <http://www.nerc.ac.uk> ist die Zentrale für die Umweltforschung in Großbritannien. Zu ihr gehört beispielsweise das **Institute of Hydrology** <http://www.nwl.ac.uk/ih>, das die Effekte von Landverbrauch und Klima auf Oberflächengewässer untersucht.

## **Environmental Agencies of the World**

<http://www.worldbank.org/nipr/epas.htm>

Die Datenbank der Umweltorganisationen stellt ein umfangreiches Verzeichnis an Daten und Links zur Verfügung.

## **Environmental Education Link**

<http://eelink.net/ee-linkintroduction.html>

Material zur Umwelterziehung, von der US-amerikanischen Umweltbehörde EPA gefördert.

## **Environmental Estrogens and other Hormons**

<http://www.tmc.tulane.edu/ECME/eehome>

Umfassende und aktuelle Informationen über Umwelthormone. Ein Angebot der Tulane and Xavier Universities, New Orleans/USA.

## **Environment Institute (EI)**

<http://www.ei.jrc.it>

Das EI ist Teil des Joint Research Centers (JRC) der EU-Kommission (siehe dort). Das EI hat seine Jahresberichte und „Newsletters“ im Netz. Beim JRC gibt es Links zu allen angeschlossenen Instituten sowie die JRC-Publikationen, Jahresberichte und Presseinformationen.

## **Environmental Network International**

<http://www.eni-net.com>

Umwelt-Informationsbörse für Technik, Bauwesen, Architekten, Ingenieure usw. Anmeldung erforderlich.

## **Environmental Web Directory**

**<http://www.webdirectory.com>**

In der Environmental Web Directory kann man nach Adressen im Internet zu bestimmten Themen, in bestimmten Ländern, nach Datenbanken usw. suchen.

## **EU-Kommission**

**<http://europa.eu.int>**

Alle offiziellen Dokumente der Kommission finden sich in der „Rapid“-Datenbank. Für die Presse-Informationen ist es aber einfacher, über das „Directory of the European Commission“ direkt in die zuständigen Generaldirektorate zu gehen. Es gibt Links zu verschiedenen europäischen Institutionen, außerdem eine ausführliche Dokumentation der Arbeitsbereiche.

Die **Generaldirektion XI für Umwelt, nukleare Sicherheit und Katastrophenschutz** ist unter **<http://europa.eu.int/comm/dg11>** zu finden.

Das Energie-Programm **Thermie** der Europäischen Kommission hat die Adresse **<http://erg.ucd.ie/thermie.html>**.

Das **PHARE Programm** für die Unterstützung des Umweltschutzes in Mittel- und Osteuropa ist bei **<http://europa.eu.int/comm/dg1a/phare/index.htm>** erläutert.

Das **Joint Research Center** **<http://www.jrc.it>** soll die Forschungspolitik der EU erklären und gibt einen Überblick der Forschungsprogramme der EU (mit Links).

Die Datenbank **<http://www.eudor.com>** enthält kostenfrei alle Ausgaben des Amtsblattes der EU ab 1.1.1996, sowie die KOM Dokumente der Union.

Die **deutsche Vertretung der EU-Kommission** ist unter **<http://www.eu-kommission.de>** zu erreichen.

## **European Association of Renewable Energy Research Centres**

**<http://www.eurec.be>**

Der Verband der Forschungsinstitute für erneuerbare Energie berichtet über verschiedene Projekte. Die Mitglieder sind über Links zu erreichen.

## **European Business council for a Sustainable Energy Future, e5**

**<http://www.e5.org>**

Förderung nachhaltiger Energie,- Transport,- und Klimaschutzkonzepte in den Bereichen der erneuerbaren Energieerzeugung.

## **European Centre for Nature Conversation (ECNC)**

**<http://www.ecnc.nl>**

Das ECNC bietet Informationen über seine Programme, Aktivitäten und Projekte über das „ECNC-Update“ (Newsletter, auch im Mail-Abo) im Volltext, Datenbanken und über LYNX, das

Special Interest Network on Ecological Networks. Eine umfangreiche Adressenliste findet sich in der „Directory of Organizations“.

## **European Environment Agency (EEA)**

<http://www.eea.eu.int>

Die Europäische Umweltagentur informiert im Internet über ihre Projekte und Aktivitäten. Hier gibt es auch die Presse-Informationen und Newsletters der Agentur. Für die meisten umfangreicheren Dokumente (z.B. die Topic Reports) gibt es die Möglichkeit, sie herunterzuladen. Unter den vielfältigen Links gibt es u.a. Verweise zu Datenbanken und zum European Environment Information und Observation Network (EIONET).

## **European Monitoring and Evaluation Programme**

<http://www.emep.int>

Zu den meisten europäischen Ländern sind die Emissions- und Ausbreitungsdaten der wichtigsten Luftschadstoffe zusammengestellt.

## **Europäisches Umweltbüro, European Environmental Bureau (eeb)**

<http://www.eeb.org>

Die Lobby der europäischen Nicht-Regierungs-Umweltorganisationen gibt über das Netz Auskünfte zu seiner Arbeit und zur Umweltpolitik in der EU.

## **FAO - Food and Agricultural Organisation (Welternährungsorganisation)**

<http://www.fao.org/default.htm>

In Englisch, Französisch, Arabisch und Spanisch wird ein Überblick über die UN-Organisation gegeben, die neben der Entwicklungshilfe und der Ernährungssicherung auch rundum zu Feldern wie nachhaltiger Entwicklung, Vermarktung von Forstprodukten und Fischerei arbeitet.

## **Frankreich: Agence de l'Environnement et de la Maitrise de l'Energie**

<http://www.ademe.fr>

Französische Umweltbehörde mit Links zu den einzelnen französischen Departements und zur EU.

## **Frankreich: Ministère de l'Aménagement du Territoire et de l'Environnement**

<http://www.environnement.gouv.fr/DEUTSCH/deutsch.htm>

Das französische Umweltministerium bietet Informationen zu seinen nachgeordneten Behörden und über die Aufgaben der Generaldirektionen und Abteilungen des Ministeriums. Die Presseinformationen erscheinen nur in der französischen Version.

## **Friends of the Earth International**

<http://www.foei.org>

Diese Seite bietet direkte Verbindungen zu den Internetangeboten der Freunde der Erde (in Deutschland BUND), einen Überblick über die internationalen Kampagnen und Anschluss an „Link“, der zweimonatlich erscheinenden Zeitschrift der Vereinigung. Die **Friends of the Earth**

**Europe** <http://www.foeeurope.org> sind mit kurzen Selbstdarstellungen der Mitglieder, Presseinformationen und anderen Angeboten (in Englisch) unter zu finden.

### **Green Spider Netzwerk**

<http://www.ubavie.gv.at/greenspider/>

Dies ist ein informelles Netzwerk der Öffentlichkeitsarbeiter der nationalen Umweltministerien und -agenturen in der EU.

### **Greenhouse Gas Technology Information Exchange (GREENTIE)**

<http://www.greentie.org>

Greentie ist eine Initiative der IEA und der OECD (siehe dort), um Informationen über saubere Energien, bzw. Technologien zu verbreiten, der sich inzwischen 40 Länder angeschlossen haben. Der Newsletter in PDF-Format „GreenTimes“ verbreitet Nachrichten rund um Treibhauseffekt und Energietechnologien.

### **Global Resource Information Database (GRIDA)**

<http://www.grida.no>

Umweltinformationen aus aller Welt.

### **Harvard University**

<http://www.environment.harvard.edu>

Das Informationscenter der Umweltforschung an der Harvard Universität stellt Daten der einzelnen Forschungsbereiche, deren Umweltforschungsstrategie und Literatur zur Verfügung.

### **Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)**

<http://www.ipcc.ch>

Unter dieser Adresse finden sich die Berichte der Arbeitsgruppen und die Special Reports des IPCC im Volltext, außerdem auch ein zusammen mit der UNFCCC (siehe dort) herausgegebener Newsletter und einige Presseinformationen (kein Archiv).

### **International Conference on Freshwater**

<http://www.water-2001.de>

Website zur Ankündigung der Konferenz im Rahmen der Agenda 21 im Dez. 2001. Mitverantwortlich BMU und BMZ. Link zur [United Nations Millennium Declaration](#). Außerdem vielleicht ganz interessant alle UN-Konferenzen seit 1972.

### **International Corporate Environmental Reporting Site**

<http://www.enviroreporting.com>

Umweltberichterstattung - wie es internationale Unternehmen richtig machen (sollten). Van der Molen Environment Internet Services aus Woudenberg (Niederlande) bieten jede Menge Links und Übersichten zum Thema. Außerdem: Termine und Nachrichten.

### **International Council for Local Environmental Initiatives (ICLEI)**

<http://www.iclei.org>

Der Internationale Rat für Kommunale Umweltinitiativen gibt Informationen heraus, u.a. zur Lokalen Agenda 21 zum Klimaschutz, zu lokalem Energiemanagement und zur umweltfreundlichen Beschaffung.

#### **Links:**

Lokalen Agenda 21 in Deutschland <http://www.kommunale-agenda.de/agenda>

### **International Energy Agency (IEA)**

<http://www.iea.org/homechoi.htm>

Die mit der OECD (siehe dort) verknüpfte Internationale Energieagentur liefert Daten zum Klimawandel, zu Energiepolitik und zu Initiativen in Forschung und Wirtschaft. Dokumente, wie das Klimaprotokoll von Kyoto, können eingesehen werden. Statistiken der Mitgliedsstaaten und des Weltmarktes können abgerufen werden.

### **International Federation of Environmental Journalists**

<http://www.ifej.org>

Im Netz sind Auszüge aus dem Newsletter des internationalen Umweltjournalistenverbands enthalten sowie Artikelangebote der Mitglieder.

### **Italien: Landesagentur für Umwelt und Arbeitsschutz (Land Südtirol)**

<http://www.provinz.bz.it/umweltagentur/>

Das Land Südtirol bietet aktuelle Luftmessdaten, Polleninformationen und Radioaktivitätswerte der Region. Zudem werden alle Ämter mit Zuständigkeiten verzeichnet.

### **Japan Environment Agency**

<http://www.eic.or.jp/eanet/index.html>

Hier informiert die japanische Umweltbehörde über Japans Umweltgesetze und -pläne, auch der Newsletter „Japan Environment Quarterly“ wird hier veröffentlicht. Es gibt zusätzlich eine Menge „World Environment Related Links“, wobei man u.a. über das japanische Außenministerium <http://www.mofa.go.jp> an alle für Japan relevanten Links und auch an die extensive Liste der „Global Warming Links“ gelangt.

### **Kanada: The Green Lane, Environment Canada/Environnement Canada**

<http://www.ec.gc.ca>



Die Kanadische Umwelt-Forschungsbehörde bietet hier Informationen zu allen Umweltmedien und z.B. auch zur Forschung über hormonell wirksame Substanzen.

## **Living Lakes**

<http://www.livinglakes.org>

„Living Lakes“ ist das größte Projekt der internationalen Stiftung Global Nature Fund (GNF). Ziel ist es, im Rahmen einer internationalen Seenpartnerschaft ein Netzwerk lokaler Agenda-21-Regionen aufzubauen. Auf der Website gibt es Informationen darüber.

## **Organization for Economic Cooperation and Development (OECD)**

<http://www.oecd.org>

Die OECD hat in ihrer Homepage jede Menge Statistiken und Publikationen (wie z.B. die Policy Briefs). Im Publication and Information Centre in Bonn, <http://www.oecd.org/bonn> gibt es auf Deutsch Informationen über die Arbeitsbereiche, Aktivitäten und Neuigkeiten der Organisation.

## **Österreich: Arbeitsgemeinschaft Gentechnik-frei**

<http://www.gentechnikfrei.at>

Produkte mit dem ARGE-Label sind gentechnikfrei. Im Internet ist die Liste der österreichischen Anbieter einzusehen.

## **Österreich: Bundesministerium für Umwelt, Jugend und Familie**

<http://www.bmu.gv.at>

Beim österreichischen Umweltministerium werden außer den Presseinformationen auch Fachinformationen zu Themen wie Abfallwirtschaft, Klimaschutz, Wirtschaft + Umwelt usw. eingestellt.

## **Österreich: Umweltbundesamt**

<http://www.ubavie.gv.at>

Die website des Umweltbundesamtes in Wien ist gut strukturiert und berichtet ausführlich über die Umweltsituation in Österreich, verfügt über ein Umweltregister und Publikationslisten und über Umweltlinks in Österreich und weltweit.

## **Regional Environment Center for Central and Eastern Europe (REC)**

<http://www.rec.hu>

Erstklassige und ausführliche Informationen über das Umweltgeschehen in Mittel- und Osteuropa.

## **Regional Institute of Environmental Technology, Singapur**

<http://www.riet.org>

Von der EU gefördertes Projekt zur Förderung der Ökologie in der asiatischen Wirtschaft. Das Asia-EcoBest Work Programm soll europäische Umweltstandards in Asien verbreiten.

## **Schweizer Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL)**

<http://www.admin.ch/buwal/>

Unter der Rubrik „Neuigkeiten“ zeigt die Schweizer Umweltbehörde Pressemitteilungen und Publikationen der letzten 2 Monate, sowie das aktuelle Bulletin. Im Zugang „Themen“ präsentiert sich der Umweltbericht, unter „Amt“ sind die verschiedenen Abteilungen und deren Informationsangebote zu

finden. „BUWAL-Service“ bietet unter anderem eine Übersicht über Linklisten, die Möglichkeit zur Kontaktaufnahme sowie Hilfsdienste wie den Suchdienst. \* Unter <http://www.ch-chm.ch> informiert die Schweiz darüber, wie weit sie die Konvention über die biologische Vielfalt umgesetzt hat. Die Rote Liste und der nationale Aktionsplan sind einsehbar.

## **Scorecard**

<http://www.scorecard.org>

Auf den Internetseiten der amerikanischen Umweltschutzgruppe Environment Defense ist unter ein **Pollution Locator** <http://www.scorecard.org/env-releases> für umweltbelastende Firmen verfügbar, mit dem sich die größten Umweltsündern (leider nur in den USA) identifizieren lassen. Rankings lassen sich auch für andere Themen nach individuellen Kriterien erzeugen, z.B. Emissionen nach Bundesstaat (State) oder Landkreis (County). Auch thematische Karten sind verfügbar. Dazu bietet die übersichtlich gestaltete Website eine Fülle von Informationen über Chemikalien.

## **Society of Environmental Journalists (SEJ)**

<http://www.sej.org>

Netzwerk für Umweltjournalisten mit reichlich Informationen. Das Angebot richtet sich auch an Studenten.

## **Solstice**

<http://solstice.crest.org/index.shtml>

Solstice ist ein internationaler Internet-Informationsservice des Center for Renewable Energy and Sustainable Technology (CREST), der Dokumente und Diskussionsforen zu erneuerbarer Energie, Energieeffizienz und nachhaltigem Lebensstil anbietet. Eine Software zu Energienutzung und Umwelt-erziehung ist erhältlich.

## **Statistische Ämter Europas**

<http://www.statistik-bund.de/allg/d/link/link983.htm>

Das Statistische Bundesamt (siehe Eintrag unter „Bund“ führt Links zu allen europäischen Statistik-ämtern auf.

## **Stiftung Entsorgung Schweiz (S.EN.S.)**

<http://www.sens.ch>

Hier sind neben einigen Informationen und Zahlen zum Elektronikschrott die nächstgelegenen eidgenössischen Rücknahmestellen verzeichnet.

## **Swedish Environment Protection Agency**

<http://www.internat.environ.se>

Hier bekommt man die Presse-Informationen und Informationen zu den Nationalparks Schwedens. Außerdem gibt es einen Zugang zu der offiziellen schwedischen Umweltbibliothek mit der Möglich-

keit einer online-Recherche. \* Wer den schwedischen Umweltreport lesen will, ist bei <http://www.environ.se/enviroreport/> richtig.

**SysTEM for Analysis, Research and Training (START)** of the International Human Dimensions of Global Environmental Change Programme (IHDP), the International Geosphere-Biosphere Programme (IGBP) and the World Climate Research Programme (WCRP)

<http://www.start.org>

Unter dieser Adresse gelangt man zu den erdteilweiten Netzwerken der Umweltforscher, z.B. zum **European Network for Research in Global Change (ENRICH)** <http://www.enrich.hi.is/enrich>, oder dem **Asia-Pacific Network for Global Change Research (APN)** <http://www.rim.or.jp/apn/index2.htm>, die sich für den globalen wissenschaftlichen Austausch zusammengeschlossen haben.

### **The Trilateral Cooperation on the Protection of the Wadden Sea**

<http://cwss.www.de>

Der Trilaterale Wattenmeerplan wird hier in Englisch und den Sprachen der drei Mitgliedsländer Dänemark, Deutschland und der Niederlande vorgestellt. Außerdem wird über die Arbeit des Common Wadden Sea Secretariat (CWSS) berichtet und es gibt Verbindungen zu vielen, mit Forschung und Schutz des Wattenmeeres beschäftigten Stellen der drei Staaten.

### **United Nations Department of Economic and Social Affairs (DESA)**

<http://www.un.org/esa>

Auf der Homepage des DESA finden sich dessen Presseinformationen, die „DESA News“ und diverse Newsletters. Links gibt es zu den nachgeordneten Kommissionen (z.B. der „Commission on Sustainable Development“) und zu den **Vereinten Nationen (Startseite: <http://www.un.org>)**.

### **United Nations Environment Programme (UNEP)**

<http://www.unep.org>

Hier gibt es die Presseinformationen und Newsletter der UNEP, außerdem eine Web-Version der „Global Environment Outlook (GEO)-Reports“ und eine download-Möglichkeit der „Meta-Data Directory“. Darüber hinaus sind Informationen zu den Konventionen und Programmen der UNEP aufgeführt. Links führen zu verschiedenen Informationsquellen und Diensten, so zum „**Genève Executive Centre**“ <http://www.unep.ch>. Hier ist auch die „Global Resource Information Database (GRID)“ zu erreichen.

### **United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC)**

<http://www.unfccc.de>

Der Inhalt der UNFCCC-Homepage kann auf einer praktischen Site-Map überblickt werden: Es gibt hier alle offiziellen Dokumente, die Pressemitteilungen, Emissionsdaten (u.a. den „Second As-

essment Report“ des IPCC), das „Climate Change Information Kit“ und Links zu allen umweltrelevanten UN-Institutionen.

## **United States Environmental Protection Agency (EPA)**

**<http://www.epa.gov>**

Die EPA veröffentlicht Presseinformationen, Bekanntmachungen und Reden von Mitarbeitern der Behörde, informiert über Projekte und bietet Zugriff auf Datenbanken und Software zu Umweltthemen. Im Envirofacts Warehouse“ **[http://www.epa.gov/enviro/index\\_java.html](http://www.epa.gov/enviro/index_java.html)**, kann direkt in den Datenbanken gesucht werden.

## **United States Global Change Research Information Office (GCRIO)**

**<http://www.gcrio.org>**

Das GCRIO hat eine Reihe von Volltext-Publikationen und eine Bibliothek mit vielen online-Dokumenten. Außerdem ist von hier der Zugriff auf eine sehr große Zahl von Datenbanken, vor allem nationaler Institutionen wie z.B. des Verteidigungsministeriums möglich. Auch die NASA **<http://gcmd.gsfc.nasa.gov>** ist erreichbar, deren Global Change Master Directory (GCMD) Datenbanken zu Klimawandel, Biosphäre, Hydrosphäre und Ozeane, Geologie, Geographie und zu menschlichen Einflüssen auf die Umwelt enthält. In den „Showcase Links“ werden monatlich wechselnd Links zu Umweltthemen angeboten.

## **Verband der dänischen Windkraftindustrie**

**<http://www.windpower.dk/de/core.htm>**

Eine Homepage mit detaillierten Informationen zu verschiedenen Aspekten der Windenergie.

## **Weltbank**

**<http://www.worldbank.org>**

Die Weltbank veröffentlicht im Internet ihre Presseinformationen, die Jahresberichte und alle Periodika. Außerdem gibt es hier Informationen zu angeschlossenen Organisationen und Links zu den „Topics in Development“, die nach Themen geordnet sind, u.a. zur „Global Environmental Facility (GEF)“ der Weltbank.

## **World Meteorological Organization (WMO)**

**<http://www.wmo.ch>**

Umfangreiches Internet-Angebot der UNO-Sonderorganisation. Die einzelnen WMO-Programme zu Klima, Klimaveränderung, Wetter, Atmosphäre und Hydrologie werden vorgestellt. Die Website bietet handfeste Informationen zur Entwicklung von Treibhausgasen und anderen Themen.

## **World Resources Institute (WRI)**

**<http://www.wri.org>**

Das WRI bietet Infos zu nachhaltiger Rohstoffnutzung, Biodiversität und Klimaschutz zur Unterstützung von Initiativen. Angegliedert ist eine Beschreibung vieler Projekte.

### **Worldwatch-Institute**

**<http://www.worldwatch.org>**

Vorgestellt werden die Publikationen des Instituts und es gibt Infos über den Nachrichtenticker „Alerts“, die auch per E-Mail zu erhalten sind. Das unabhängige Institut mit Sitz in den USA will Politik und Bevölkerung auf globale Umweltprobleme aufmerksam machen. Parallel dazu wird u.a. das World Watch Magazine herausgegeben.

### **World Wide Fund for Nature (WWF) - Global Network**

**<http://www.panda.org>**

Website der internationalen Naturschutzorganisation mit zahlreichen Informationen und Links.