

## Wissenschaftsjahr Zukunftsprojekt ERDE: Pressevorschau März 2012

Berlin, 1. März 2012. Im Wissenschaftsjahr 2012 – Zukunftsprojekt Erde zeigen Universitäten und weitere Einrichtungen aus Wissenschaft, Wirtschaft und Kultur, warum die Forschung für nachhaltige Entwicklungen der Schlüssel für die Zukunft ist.

Mit der Reihe „Transformatives Wissen schaffen“ schlagen der Verbund für nachhaltige Wissenschaft (NaWis-Verbund) und das Ecological Research Network (EcoRNet) zum Beispiel eine Brücke zwischen Wissenschaft und Gesellschaft. Denn Forschungsergebnisse bieten die Basis, um nachhaltigere Lebensweisen entwickeln zu können. Am 8. und 9. März laden die Veranstalter zum Umweltforum [„Was bewegt? Von sozial-ökologischen Experimenten in den Alltag“](#) nach Berlin ein. Pioniere aus den Bereichen nachhaltige Energieerzeugung, Unternehmertum und Konsum stellen dort ihre Visionen für die Zukunft vor – und werfen die Frage auf, ob sie nicht zur Praxis der Mehrheit werden könnten.

### Artenvielfalt bewahren, Ressourcen nachhaltig nutzen

Das [Senckenberg Museum in Frankfurt am Main](#) widmet sich am 22. März den Ursachen und Folgen des Biodiversitätsverlusts: Wie viele Arten braucht die Spezies Mensch neben sich, um auf diesem Planeten leben zu können? Und wie kann die Menschheit sich nachhaltig entwickeln und gleichzeitig die biologische Vielfalt erhalten? Im Diskursformat „Korsakow-Show“ kommen live und im Film internationale Experten zu Wort. Das Publikum stimmt per Laserpointer über den Fortgang des Gesprächs ab und bringt eigene Beiträge ein.

Im Braunschweiger Haus der Wissenschaft diskutieren am 29. März Nachhaltigkeitsexperten über Möglichkeiten eines weltweit anwendbaren Wassermanagements. In der Reihe [„Tatsachen? Forschung unter der Lupe“](#) erörtern ein Chemiker, zwei Umweltökonominnen und ein Mitglied von „Ingenieure ohne Grenzen“, wie sich verhindern ließe, dass die Kriege der Zukunft um die Ressource Wasser geführt werden.

### Leben erforschen – Zukunft gestalten

Aktuelle Entwicklungen in der Biotechnologieforschung zeigt die [„Erlebniswelt BIOTechnikum“](#). Im März macht der Ausstellungstruck des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) in verschiedenen Städten Brandenburgs und Thüringens Station. Besucherinnen und Besucher erfahren hier, wie die Wissenschaft Prozesse aus der Natur übernimmt, um umweltschonende Produkte zu entwickeln.

An die Folgen des Reaktorunfalls in Fukushima vor einem Jahr erinnert das Deutsche Theater in Berlin. Unter dem Motto [„Sperrzone Japan“](#) gibt es am 3. März Inszenierungen, Lesungen und Vorträge zum Thema. Mit ihren Beiträgen wollen Schauspieler, Autoren, Regisseure und Vertreter des Wissenschaftlichen Beirats der Bundesregierung den Dialog über die Kernenergie vorantreiben.

Auf [www.zukunftsprojekt-erde.de](http://www.zukunftsprojekt-erde.de) und in den sozialen Netzwerken wie Facebook sowie auf Twitter und YouTube bietet das Wissenschaftsjahr für nachhaltige Entwicklungen tagesaktuelle

Informationen zum Thema und lädt zum Mitdiskutieren ein. Im Pressebereich finden Sie als Journalistin und Journalist alle Hintergrundinformationen sowie aktuelle Pressemeldungen zum Wissenschaftsjahr 2012 – Zukunftsprojekt Erde zum Download.

#### Ausgewählte Veranstaltungen im Überblick:

- Im März: [SchulKinoWochen](#), bundesweit
- Im März: [Ideenwettbewerb Schulfilm: Natürlich! Energie für die Heimat](#), Neuschönau
- Im März: Ausstellung „[Wölfe](#)“, Lübeck
- Im März: Mobile Erlebniswelt „[BIOTechnikum. Leben erforschen – Zukunft gestalten](#)“, Stationen in Wittenberge, Neuruppin, Eberswalde und Neuburg
- Termine im März der Veranstaltungsreihe „[Transformatives Wissen schaffen](#)“:
  - 29.02.-02.03.2012: [Leuphana Sustainability Summit](#), Lüneburg
  - 08.03.-09.03.2012: Umweltforum „[Was bewegt? Von sozial-ökologischen Experimenten in den Alltag](#)“, Berlin
- 01.03.-03.03.2012: Workshop „[In Bewegung. Neue Geschichten der Umweltbewegungen](#)“, München
- 02.03.2012: [KölnerKinderUniversität „Greifvögel und Eulen“](#), Köln
- 03.03.2012: Abendveranstaltung „[Sperrzone Japan – ein Jahr nach Fukushima](#)“, Berlin
- 05.03.2012: [Jahrestagung der Deutschen Geophysikalischen Gesellschaft](#), Hamburg
- 07.03./14.03./21.03.2012: [Kinderuniversität 2012 – ein Projekt der Kinder-Akademie Fulda und der Hochschule Fulda](#), Fulda
- 08.03.2012: Abendvortrag „[Klimawandel – ein alter Hut?](#)“, Berlin
- 10.03.-11.03.2012: Ausstellungsführung „[Biologische Vielfalt und Klimawandel](#)“, Berlin
- 12.03.-13.03.2012: Tagung „[Von Agrosprit bis Wüstenstrom – die globalen Zusammenhänge der Energiewende als Herausforderung für die Bildungsarbeit](#)“, Düsseldorf

- 13.03.-17.03.2012: Internationaler Workshop „[Beyond Efficiency – Exploring the Political and Institutional Dimensions of Market-based Instruments for Ecosystem Services](#)“, Berlin
- 16.03.2012: Theateraufführung „[Faust meets Business](#)“, Berlin
- 17.03.2012: Kinderveranstaltung im Museum „[Ich sag's dir ganz konkret](#)“, Berlin
- 22.03.2012: Diskussion „[Werden wir die Erde retten? Die Zukunft der Arten – Biodiversität und Ökosystem-Management](#)“, Frankfurt am Main
- 19.03.-20.03.2012: BMBF-Agenda-Konferenz „[Sozial-ökologische Forschung für eine zukunftsfähige Gesellschaft](#)“, Bonn
- 26.03.-27.03.2012: [Berliner Recycling und Rohstoffkonferenz](#), Berlin
- 28.03.2012: [5.Life Sciences-Forschungskolloquium zum Thema Klimawandel und Gesundheit](#), Hamburg
- 28.03.-29.03.2012: Fachveranstaltung „[Nahrungsmittelproduktion für das 21. Jahrhundert – Nachhaltig? Sicher? Gesund?](#)“, Freising
- 29.03.2012: Multivisionsshow „[ARKTIS – SCHATZKAMMER DES NORDENS](#)“, Bonn
- 29.03.2012: Diskussion „[Tatsachen? Forschung unter der Lupe. Wasser: Ressource und Konflikt](#)“, Braunschweig

#### Kontakt

Redaktionsbüro Wissenschaftsjahr 2012 – Zukunftsprojekt Erde  
Katja Wallrafen | Selina Byfield  
Saarbrücker Straße 37 | 10405 Berlin  
Tel.: +49 30 319864055 | Fax: +49 30 818777-25  
redaktionsbuero@zukunftsprojekt-erde.de  
www.zukunftsprojekt-erde.de