

Wissenschaftsjahr Zukunftsprojekt ERDE: Pressevorschau Oktober 2012

1. Oktober 2012. Hotels für Wildbienen, Cartoons zum Klimawandel und eine Konferenz mit Nachhaltigkeitsexperten – das Wissenschaftsjahr Zukunftsprojekt Erde lädt im Oktober zu einer bunten Mischung an Veranstaltungen rund um die Forschung für nachhaltige Entwicklungen ein.

Der Tag der Deutschen Einheit, am 3. Oktober, wird in [München zentral gefeiert](#). Das Wissenschaftsjahr 2012 ist mit dabei: An seinem Stand ist Spannendes über die Nachhaltigkeitsforschung zu entdecken. Für kleine Forscher gibt es etwa das [Kindermagazin „forscher“](#), das neue Ideen für die Stadt der Zukunft aus einem ungewöhnlichen Blickwinkel heraus beleuchtet. Die „Meinungssäule“ stellt die Frage „In welchen Forschungsbereich würden Sie Ihr Geld investieren?“: Jeder kann hier einen Ball in eine der drei Antwortäulen werfen und so seinen Standpunkt zum Ausdruck bringen.

Kreative Nachhaltigkeit

Das Wissenschaftsjahr Zukunftsprojekt Erde suchte das originellste Wildbienenhotel. Bis Ende August konnten junge und alte Häuslebauer ein Foto ihres selbstgebauten Wildbienenunterschlups einsenden. Auf dem [Familientag „Klima – Wetter – Artenvielfalt“](#) im Senckenberg Museum in Frankfurt kürt nun Dr. Helge Braun, Parlamentarischer Staatssekretär im Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF), den Gewinner. Der Preisträger darf einer neu entdeckten Wildbienenart einen Namen geben.

Drei Tage lang haben sich Jugendliche aus der Region Kassel in einem Cartoon-Workshop Gedanken zum Thema Klimawandel gemacht. Ihre kritische Auseinandersetzung haben sie auf Papier festgehalten. Die Wanderausstellung „KlimaX – Frierst du noch oder schwitzt du schon?“ zeigt im Wissenschaftsjahr 2012 die Ergebnisse des Workshops. Im Oktober macht sie Halt in [Bad Wildungen](#) (6. bis 15. Oktober) und [Leipzig](#) (22. bis 24. Oktober).

Für eine nachhaltige Zukunft unserer Städte

Unter dem Motto des Wissenschaftsjahrs „Zukunftsprojekt Erde“ diskutieren vom 22. bis 23. Oktober auf dem [9. BMBF-Forum für Nachhaltigkeit](#) in Berlin mehr als 300 Expertinnen und Experten aus Politik, Wissenschaft, Wirtschaft und Kommunen über die Fortschritte der Forschung. Bundesforschungsministerin Annette Schavan gibt einen Ausblick auf die Entwicklung des Rahmenprogramms „Forschung für nachhaltige Entwicklungen“ (FONA). Ein zentrales Thema der Konferenz ist das Projekt [„ZukunftsWerkStadt“](#) zur nachhaltigen Gestaltung unserer Städte.

„Verlust der Nacht“

Obwohl im Oktober die Tage kürzer werden, sind die Nächte hell. Der Grund liegt in der jährlich zunehmenden künstlichen Beleuchtung. Hierum geht es beim Forschungsprojekt [„Verlust der Nacht“](#). Es untersucht die Auswirkungen dieser „Lichtverschmutzung“ auf Mensch und Tier. Am 24. Oktober veranstaltet der Forschungsverbund einen Diskussionsabend zu diesem Thema im Aquarium Berlin. Thomas Rachel, Parlamentarischer Staatssekretär im BMBF, eröffnet den Abend mit einem Grußwort.

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung



(Junior) Science Slam zur Nachhaltigkeitsforschung

Fans des Science Slams kommen im Oktober besonders auf ihre Kosten: Drei der insgesamt vier Regionalwettbewerbe des Science Slams im Wissenschaftsjahr gehen über die Bühne: Am 17. Oktober in [Köln](#), am 22. Oktober in [Freiburg](#) und am 25. Oktober in [Leipzig](#).

Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftler präsentieren dort – unterhaltsam und für Laien verständlich – ihre Projekte aus der Nachhaltigkeitsforschung.

Im Wissenschaftsjahr 2012 startet die Initiative *Wissenschaft im Dialog* erstmals auch den [Junior Science Slam](#) für Jugendliche zwischen 15 und 18 Jahren. Das Prinzip ist das gleiche wie bei den „großen“ Slammern: Es geht darum, Nachhaltigkeitsprojekte spannend auf der Bühne darzustellen. Zu sehen gibt es die jungen Slammer bei den zwei Regionalslams am 20. Oktober in [Braunschweig](#) und am 28. Oktober in [Karlsruhe](#).

Bei Junior- und klassischem Science Slam gilt: Wer das Publikum am meisten begeistert, fährt zum Finale nach Berlin.

Auf 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 Oktober: Junior Science Slam „[Dein Wissen – Deine 10 Minuten](#)“:
 - 20.10.2012: [Regionalslam Nord/Ost, Braunschweig](#)
 - 28.10.2012: [Regionalslam Süd/West, Karlsruhe](#)
- Im Oktober: [Science Slam im Wissenschaftsjahr 2012](#):
 - 17.10.2012: [Regionalwettbewerb West, Köln](#)
 - 22.10.2012: [Regionalwettbewerb Süd, Freiburg](#)
 - 25.10.2012: [Regionalwettbewerb Ost, Leipzig](#)
- Im Oktober: Ausstellung „[MeerErleben](#)“:
 - 04.10.2012: [Wolfsburg](#)
 - 25.10.2012: [Köln](#)
- Im Oktober: GPS-Tour der Forschungsmuseen „[Zukunftsprojekt Erde – Entdecke Deine Stadt](#)“, Bonn
- Im Oktober: Exponat-Wettbewerb der Forschungsmuseen „[Wanted: Deine Idee fürs Museum](#)“, bundesweit
- Im Oktober: Ausstellungsschiff „[MS Wissenschaft 2012: Auf der Suche nach der Welt von morgen](#)“, Deutschland:
 - 02.10.-04.10.2012: [Nürnberg](#)
 - 05.10.-07.10.2012: [Forchheim](#)

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung



- 08.10.-10.10.2012: [Bamberg](#)
- 12.10.-15.10.2012: [Würzburg](#)
- Im Oktober: Ausstellung „nanoTruck – Treffpunkt Nanowelten“, Deutschland:
 - 02.10.-03.10.2012: [München](#)
 - 27.10.-30.10.2012: [Nürnberg](#)
- Im Oktober: Ausstellung „[fairport STR Nachhaltigkeitsrundgang am Flughafen Stuttgart](#)“, Stuttgart
- Im Oktober: Workshop Science on Tour Lausitz „[Treibhausgas CO2 – Experimente zum Kennenlernen des Gases](#)“ und „[Alternative Energieerzeugung – Bau einer Farbstoffsolarzelle](#)“, Senftenberg
- Im Oktober: Sonderausstellung „[Licht an! Wie das Licht elektrisch wurde](#)“, Hannover
- Im Oktober: Ausstellung „[SONNENWENDE: Nachhaltige Optionen für die Energie der Zukunft](#)“, Berlin
- Im Oktober: Workshop „KlimaX – Frierst du noch oder schwitzt du schon? Eine Cartoon-Ausstellung“
 - 06.10.-15.10.2012: [Bad Wildungen](#)
 - 22.10.-24.10.2012: [Leipzig](#)
- 01.10.2012: Pressekonferenz Science Tours „[Viele Tiere – Ein Zuhause. Tierisches Verhalten im Opel-Zoo](#)“, Frankfurt
- 06.09.-16.10.2012: Aktionstage „[ThemenEisWochen](#)“, Bielefeld
- 22.09.-07.10.2012: Aktionstage „[KLIMA-WECHSEL wirtschaftlich – sozial – kulturell. Eine Kampagne des TAG DER REGIONEN](#)“, Niedersachsen und Bremen
- 01.10.-31.12.2012: Workshop „[Wachstum. Schülerlabor Geisteswissenschaften zur Wirtschaftstheorie](#)“, Berlin
- 02.10.-03.10.2012: Offizielle Feierlichkeiten „[Tag der Deutschen Einheit](#)“, München
- 02.10.2012: Vortrag „[Konsequenzen der Habitatfragmentierung für Pflanzen](#)“, Görlitz
- 04.10.-06.10.2012: Workshop „[Energie-Ressourcen: Europa und seine früheren Kolonien](#)“, München
- 04.10.2012: Podiumsdiskussion „[Kultur fördert Natur? Biologische Vielfalt erleben, Zukunft gestalten](#)“, Frankfurt am Main

- 05.10.-06.10.2012: Konferenz „[Berlin Conference 2012: Evidence for Sustainable Development](#)“, Berlin
- 05.10.2012: Vortrag „[Das Leben – Eine kosmische Geschichte](#)“, Stuttgart
- 06.10.2012: [Stadtteilfest in St. Lorenz-Nord](#), Lübeck
- 06.10.2012: Gespräch mit Winzern und Weinprobe „[Hungry City. Weinland Brandenburg?](#)“, Werder (Havel)
- 07.10.2012: Führung „[Energie 2.0 – Nachhaltigkeit oder Bergbau](#)“, Bochum
- 09.10.2012: Fortbildung „[Bionik – Innovatives aus der Natur](#)“, Würzburg
- 10.10.-11.10.2012: Workshop „[Alpen und Karpaten: Umweltschutz bei der Erschließung von zwei europäischen Bergregionen](#)“, München
- 10.10.2012: Vortrag „[Forscher beantworten Kinderfragen: Werden Roboter in der Zukunft die Menschen beherrschen?](#)“, Bremen
- 10.10.2012: Vortrag „[Lebensgrundlage Wasser](#)“, Bremen
- 10.10.2012: Workshop „[Reihe „Energie und Ethik“ – Neue Energie für die Stadt, aus der Stadt?](#)“, Braunschweig
- 10.10.2012: Workshop „[Hungry City. Kinder Kochschule](#)“, Berlin
- 10.10.-11.10.2012: [Ausstellung „BIOTechnikum. Leben erforschen – Zukunft gestalten“](#), Bad Aibling
- 11.10.2012: 17. Kasseler Symposium Energiesystemtechnik „[Strukturen und Netze für die Energieversorgung von morgen](#)“, Kassel
- 11.10.2012: Diskussion „[Naturwerkstein als Gestaltungselement städtischer Freiräume](#)“, Berlin
- 11.10.2012: Vortrag „[PISA und die Folgen für nachhaltige Bildungsvorgänge in Deutschland](#)“, Würzburg
- 12.10.-14.10.2012: Diskussionsveranstaltung „[Transformation zu einer ethisch-ökologischen Ökonomie. Ordnungspolitik für einen nachhaltigen Wettbewerb](#)“, Rehburg-Loccum
- 12.10.2012: Workshop „[Ausbildung zum/r Experimentiertrainer/in](#)“, Dresden

- 12.10.2012: [Die Lange Nacht der Wissenschaft – im Rahmen des Tobias Mayer Jahres](#), Esslingen
- 14.10.2012: Diskussion „[Dialog an Deck. Vielfalt ist wertvoll! Warum wir Artenreichtum brauchen](#)“, Würzburg
- 16.10.2012: Diskussion „[Energietag für Schüler im Solarladen Erfurt](#)“, Erfurt
- 16.10.2012: Kinder-Uni „[Was passiert mit der Erde, wenn hier zu viele Abgase von Autos und Fabriken sind?](#)“, Bremen
- 16.10.2012: Diskussion „[Denkmalpflege – Lust oder Last der Stadtentwicklung](#)“, Berlin
- 16.10.-17.10.2012: Jahrestagung des ForschungsVerbundes Erneuerbare Energien „[Zusammenarbeit von Forschung und Wirtschaft für Erneuerbare Energieeffizienz](#)“, Berlin
- 16.10.-17.10.2012: Fortbildung „[Die Natur macht's vor: Bionik für Grundschüler/innen](#)“, München
- 17.10.2012: Vortrag „[Auf den Spuren von Maria Sibylla Merian: im Bann der Insektenmetamorphose](#)“, Bonn
- 18.10.2012: Diskussion „[Zukunftsprojekt Erde – Beiträge der Erdsystem- und Umweltforschung zum Wissenschaftsjahr 2012](#)“, Berlin
- 18.10.2012: Workshop „[Photovoltaik – Wirkungsweise und Anwendung](#)“, Dresden
- 19.10.2012: Diskussionsveranstaltung „[Rohstoffsicherung: Versorgungs- und Preisrisiken minimieren](#)“, München
- 19.10.+20.10.2012: Vortrag „Studiengänge mit Nachhaltigkeitsbezug“, Berlin
 - 19.10.2012: [Talk mit Dr. Ute Münch](#), Geologin und Wissenschaftsmanagerin beim Deutschen GeoForschungsZentrum GFZ
 - 20.10.2012: [Talk mit Christian Strauß](#), Dipl.-Ingenieur für Stadt- und Regionalplanung und wissenschaftlicher Mitarbeiter am Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF)
- 20.10.2012: Familientag „[Klima – Wetter – Artenvielfalt](#)“, Frankfurt
- 20.10.2012: Münchner Wissenschaftstage „[Nachhaltigkeit – Basis unserer Zukunft](#)“, München
- 20.10.2012: „[Fairena Messe](#)“, München

- 20.10.2012: Workshop „[EXPLORIS Astronomie-Camp](#)“, Gohrisch OT
- 21.10.2012: Führung „[Metall – Das älteste Gewerbe der Welt?](#)“, Bochum
- 21.10.2012: „[Führung hinter die Kulissen](#)“, Bonn
- 22.10.-23.10.2012: Konferenz „[9. BMBF-Forum für Nachhaltigkeit](#)“, Berlin
- 23.10.2012: Workshop „[Nachhaltige Entwicklung – Die globale Herausforderung dieses Jahrhunderts](#)“, Nonnweiler
- 23.10.2012: CineScience im Wissenschaftsjahr 2012: „[Die Revolution von Nebenan – Energiewende selbst gemacht](#)“, Essen
- 24.10.2012: Diskussion „[Verlust der Nacht](#)“, Aquarium Berlin
- 24.10.2012: Ausstellung „[Die FoodScapes der Großstadtpflanzen](#)“, Berlin
- 25.10.2012: [SchulKinoWochen Brandenburg](#), Ludwigsfelde
- 25.10.2012: [Science Slam im Museum für Naturkunde](#), Berlin
- 27.10.2012: Messe „[Grüne Karriere – Messe für Umweltberufe und gesellschaftliches Engagement](#)“, Berlin
- 27.10.2012: Tag der offenen Tür auf dem [Forschungscampus Garching](#), Garching
- 30.10.2012: Diskussion „[Verantwortlich wirtschaften – zukunftsfähig entwickeln](#)“, Schwerte
- 31.10.2012: Vortrag „[Welche Auswirkungen hat die zunehmende Lichtverschmutzung auf Mensch und Tier?](#)“, Frankfurt am Main

Kontakt | Redaktionsbüro Wissenschaftsjahr 2012 – Zukunftsprojekt Erde

Selina Byfield | Katja Wallrafen

Saarbrücker Straße 37 | 10405 Berlin

Tel.: +49 30 3198640-55 | Fax: +49 30 818777-25

redaktionsbuero@zukunftsprojekt-erde.de

www.zukunftsprojekt-erde.de

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

