

Zeitschrift: Horizonte : Schweizer Forschungsmagazin
Herausgeber: Schweizerischer Nationalfonds zur Förderung der Wissenschaftlichen Forschung
Band: 21 (2009)
Heft: 82

Artikel: Klimawandel-Wissen für unterwegs
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-968379>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 06.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

7. September 2009, 18 bis 19.30 Uhr



Umweltveränderungen – sind wir vorbereitet?

Wie es sich in der Schweiz nachhaltig leben und wirtschaften lässt, zeigt das Wissenschaftscafé mit Martin Grosjean, Direktor des Oeschger-Zentrums für Klimaforschung und des NFS «Klima», sowie Gabi Hildesheimer, Co-Geschäftsleiterin Öbu, Netzwerk für nachhaltiges Wirtschaften.

Hof-Café des Äusseren Standes
Zeughausgasse 17, Bern
www.science-et-cite.ch

12. September 2009, 10 bis 17 Uhr

Nanu? Nano!

Ein Vortragstag des Museums.BL und des Naturhistorischen Museums Basel zu den Nanowissenschaften und ihren aktuellen Themen – vom millionenfach schnelleren Quantencomputer der Zukunft bis zum Sonnenschutz mit und ohne Nanopartikel.

Museum.BL, Zeughausplatz 28, Liestal
www.museum.bl.ch

9. bis 13. September 2009

basecamp 09: zu Ehren des Planeten Erde

Die Stiftung Science et Cité und die Schweizerische Akademie der Naturwissenschaften laden ein zur Wanderausstellung zu Ehren des Planeten Erde. Ebenfalls auf dem Programm: Wissenschaft live!, Talks, Filme, Poetry Slam.

Unterer Waisenhausplatz
und Oppenheimplatz in Bern
www.basecamp09.ch

23. und 24. November, 8 bis 18 Uhr

Latsis-Symposium «Darwin's legacy»

Symposium der Universität und der ETH Zürich zum Abschluss des Darwin-Jahrs. Mit prominenten Rednerinnen und Rednern wie Nobelpreisträgerin Christiane Nüsslein-Volhard und Craig Venter, der den genetischen Code des Menschen entschlüsselte.

ETH Zürich, Rämistr. 101, Raum: Audimax
www.darwinyear09.ch

28. November 2009, 10.00 bis 12.00 Uhr

Die Chemie der Schweinegrippe

Vortrag von Prof. Jean-Louis Reymond von der Universität Bern in der Veranstaltungsreihe «BioChemie am Samstag» des Fachbereichs Chemie/Biochemie der Universität Bern.

Departement für Chemie und Biochemie der Universität Bern, Freiestrasse 3, Hörsaal U113
www.dcb.unibe.ch/content/biochemie_am_samstag_2009

Klimawandel-Wissen für unterwegs

Ein jauchzender Jodel! Doch er stammt nicht von einem der zahlreichen Wandervögel, die hier die imposante Bergwelt erkunden. Er kommt aus dem elektronischen Begleiter – einem schicken iPhone, das die Tourismusbüros in der Jungfrau-Region für 20 Franken pro Tag an am Klimawandel interessierte Spaziergänger vermieten.

Der Klimaguide jodelt, sobald wir auf unserer Wanderrung einen neuen Aussichtspunkt erreichen. Wir sind nach einem eineinhalbständigen Fussmarsch von der Pfingstegg hoch über Grindelwald zum Gletschersee hinter der neuen Bäregghütte gelangt und stehen nun am «Standort B7».

Wir schauen hinunter auf die Fundamente der Stieregg-Hütte, die oberhalb des berühmten Gletschersees auszumachen sind. «Das beliebte Bergrestaurant», setzt die Stimme aus dem iPhone an,

«stand bis vor wenigen Jahren noch inmitten einer Schafweide.» Doch weil der zurückweichende Gletscher die Berghänge nicht mehr stabilisiert, stürzte im Jahr 2005 ein grosser Teil der Wiese in die Tiefe. Die Hütte stand wortwörtlich über dem Abgrund. Die eindrücklichen Fotos, welche die möglichen dramatischen Folgen des Klimawandels in den Alpen vor Augen führen, hat das iPhone auch gleich parat.

Wie im Teletubbies-Land sind beim Klimaguide die Vorzüge von Technik und Natur vereint: Das multimedial aufbereitete Wissen – es kommen Klimaforscher der Universität Bern zu Wort, aber auch Naturgefahren-Experten sowie das Wirtepaar, das die Wandernden nun in der

Bäregg-Hütte empfängt – wird dank Satellitensteuerung am richtigen Ort zur richtigen Zeit abgespielt. Wenn dann das iPhone inmitten eines spektakulären Schauplatzes – Eiger, Fiescherhorn und weitere Viertausender im (wie lange noch?) ewigen Eis – die dort verborgenen Geschichten erzählt, erschliessen sich uns die weitreichenden landschaftlichen Veränderungen, die der Klimawandel mit sich bringt. ■

Alle sieben Klimapfade und weitere Infos auf: www.jungfrau-klimaguide.ch. Den Klimaguide (ohne Bonusmaterial) gibt es auch im App Store als Download fürs iPhone.

