

Tout savoir sur le climat en se baladant

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Horizons : le magazine suisse de la recherche scientifique**

Band (Jahr): **21 (2009)**

Heft 82

PDF erstellt am: **17.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-971020>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Septembre à décembre 2009

Cafés scientifiques

Neuchâtel: « Propres, mais pas forcément en ordre »
(9 septembre) ; « Plus de quartier pour les villas ! »
(14 octobre)

Café des Arts, rue Pourtalès 5, 2000 Neuchâtel,
de 18h00 à 19h30

La Chaux-de-Fonds: « Génération clic-de-souris »
(11 novembre)

Musée international d'Horlogerie, rue des Musées 29,
2300 La Chaux-de-Fonds, de 18h00 à 19h30
www.unine.ch/cafescientifique

Du 5 au 26 septembre 2009

Septembre dans les étoiles

A l'occasion de l'année mondiale de l'astronomie, l'Espace des inventions à Lausanne invite petits et grands à lever les yeux vers le ciel durant tout le mois de septembre. Au programme: ateliers, observations des étoiles et de la lune, conférences, exposition.

Espace des inventions, Vallée de la Jeunesse 1,
1007 Lausanne
www.espace-des-inventions.ch

Jusqu'au 15 novembre 2009

« Enfances volées »

Musée historique de Lausanne
Place de la Cathédrale 4, 1005 Lausanne
www.lausanne.ch/mhl

Jusqu'au 30 décembre 2009

« L'air du temps »

Musée d'ethnographie
Boulevard Carl-Vogt 65, 1205 Genève
www.ville-ge.ch/meg

Jusqu'au 31 janvier 2010

« Déçus en bien ! »

Musée romain de Lausanne-Vidy
Chemin du Bois-de-Vaux 24, 1007 Lausanne
www.lausanne.ch/mrv

Jusqu'au 19 avril 2010

« Tortues »

Musée d'histoire naturelle
Chemin du Musée 6, 1700 Fribourg
www.fr.ch/mhn

Du 23 octobre 2009 au 30 mai 2010

« Du Nil à Alexandrie »

Laténium, Parc et Musée d'archéologie de Neuchâtel
Espace Paul Vouga, 2068 Hauterive
www.latenium.ch

Tout savoir sur le climat en se baladant

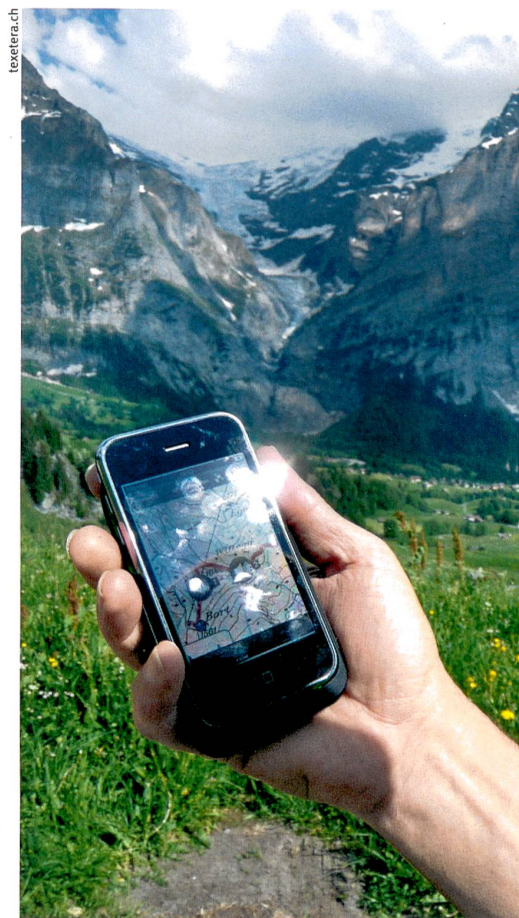
Un joyeux jodel retentit ! Ce n'est pas le cri de joie d'un des nombreux randonneurs en train de découvrir l'imposant monde de la montagne. Mais le signal sonore émis par l'élégant iPhone loué pour 20 francs par jour dans les offices du tourisme de la région de la Jungfrau aux promeneurs intéressés par le changement climatique.

Le guide du climat émet un tel signal dès que l'on arrive à proximité d'un nouveau point de vue. Partis de Pfingstegg au-dessus de Grindelwald, nous venons d'arriver après une heure trente de marche au lac glaciaire derrière la nouvelle cabane de Bäregg. Nous nous trouvons à l'« étape B7 ».

Nous regardons en contrebas l'endroit où se trouvait l'ancienne cabane de Stieregg. Ce restaurant d'altitude, nous apprend la voix de l'iPhone, était situé, il y a encore peu d'années, au milieu d'un pâturage à moutons. Suite au retrait rapide du glacier, la moraine sur laquelle il était bâti a perdu de sa stabilité et en 2005 une grande partie de l'alpage a été précipitée dans le vide, la cabane se trouvant littéralement suspendue au-dessus du précipice. Un exemple des conséquences dramatiques du changement climatique dans les Alpes.

Conçu par l'Université de Berne, ce guide du climat multimédia utilise la fonction GPS de l'iPhone pour transmettre les différentes informations sur le terrain.

Les explications des climatologues, des experts des dangers naturels ou des tenanciers de la cabane de Bäregg sont ainsi données au bon moment et au bon endroit. Devant le spectacle grandiose des neiges éternelles (pour combien de temps encore ?), le randonneur peut quant à lui prendre conscience, preuves à l'appui, des effets du changement climatique. **ori** ■



Pour en savoir plus sur les sept sentiers climatiques : www.jungfrau-klimaguide.ch. Le guide du climat (sans partie bonus) peut être téléchargé sur l'App Store de son propre iPhone.