

10.12.2009 - 08:40 Uhr

swissinfo.ch - Dossier sur le changement climatique à Copenhague*Bern (ots) -*

A l'occasion de la conférence sur le climat qui se tient actuellement à Copenhague, swissinfo.ch propose un dossier traitant des effets du changement climatique et des défis qui se posent à la Suisse.

Depuis le début de la semaine, les délégués de toute la planète discutent du changement climatique. L'objectif est de ficeler un accord contraignant qui permette de combattre et de s'adapter à cet enjeu. A cet égard, la Suisse ne joue pas un rôle insignifiant, explique Moritz Leuenberger, ministre de l'environnement. «Mesurée à l'aune de la population et de la taille du pays, l'influence de la Suisse est plutôt grande car nous conduisons un groupe de négociation, juge le conseiller fédéral. Nous avons aussi des scientifiques compétents.»

swissinfo.ch suit les développements de la conférence tout en traitant des défis auxquels est confrontée la Suisse en matière de recherche, d'énergie et de tourisme. Le dossier «Sommet sur le climat Copenhague» est publié en anglais, allemand, français et italien. Il propose des articles d'actualité comme des papiers de fond et des analyses, des reportages et des interviews de politiciens et de spécialistes de l'environnement au sens large.

Le lien vers le dossier swissinfo:

http://www.presseportal.ch/go2/klimawandel_swissinfo_f

swissinfo.ch est une unité d'entreprise de SRG SSR idée suisse (Société suisse de radiodiffusion et télévision). Elle a pour mission d'informer les Suissesses et les Suisses vivant à l'étranger sur les événements qui se déroulent dans leur pays, ainsi que d'augmenter le degré de notoriété de la Suisse à l'étranger. swissinfo exploite à ces fins en neuf langues la plateforme multimédia de nouvelles et d'informations www.swissinfo.ch.

Contact:

Gabriele Ochsenbein, cheffe de projet
Tél.: +41/31/350'95'64
E-Mail: Gabriele.ochsenbein@swissinfo.ch

Pierre-François Besson, chef de projet
Tél.: +41/31/350'97'41
E-Mail: Pierre-francois.besson@swissinfo.ch

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100001296/100595201> abgerufen werden.