

**Zeitschrift:** Revue suisse : la revue des Suisses de l'étranger

**Herausgeber:** Organisation des Suisses de l'étranger

**Band:** 44 (2017)

**Heft:** 6

**Vorwort:** Le changement climatique se fait sentir en Suisse

**Autor:** Lehtinen, Marko

### 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:** 26.01.2026

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

# Le changement climatique se fait sentir en Suisse

## 5 Courier des lecteurs

## 6 En profondeur

Le changement climatique touche les Alpes  
Des stations de ski suisses sans neige

## 10 Politique

Résultats du 24 septembre sur l'AVS et la sécurité alimentaire  
Ignazio Cassis entre au Conseil fédéral  
La vision de l'Office fédéral des routes pour 2040

## 15 Société

Cannabis «light» légal  
Des insectes dans les assiettes suisses

## 17 Série littéraire

Regina Ullmann à Munich

## 18 Culture

Bâle, une ville-musée sans stratégie

## 20 Sport

Beat Feuz, champion du monde de descente

## 22 Informations de l'OSE

## 26 news.admin.ch

## 28 Images

Les costumes dans l'art suisse

## 30 Lu pour vous

Le nouveau roman d'Andrea Fazioli

## 30 Écouté pour vous

La soprano Rachel Harnisch

## 31 Sélection

## 31 Écho



«Quand bien même certains refusent encore d'y croire, le changement climatique est une réalité.» C'est en ces mots que la présidente de la Confédération, Doris Leuthard, s'est exprimée en août dernier devant les médias à Bondo. Peu de temps auparavant, une masse rocheuse de trois millions de mètres cubes s'était détachée du Piz Cengalo situé non loin de là et avait déclenché de gigantesques coulées de roches jusque dans la vallée où une partie du village a été ensevelie. Huit randonneurs ont perdu la vie, mais personne n'a été touché sur le lieu même grâce au système d'alarme mis en place. Cependant, les dégâts matériels sont considérables.

Jusqu'à présent, les catastrophes naturelles se passaient toujours à l'autre bout du monde et nous découvrions les cyclones dévastateurs aux Caraïbes ou les inondations provoquées par les pluies torrentielles en Asie à la télévision et dans nos journaux. Aujourd'hui, la Suisse est directement concernée. Dans les montagnes, des glaciers se brisent et des masses rocheuses tombent jusque dans la vallée. Dans les plaines, des villages sont inondés et des cultures sont détruites au mois de mai par le gel ou des grêlons gros comme des balles de tennis.

La météo se déchaîne aussi en Suisse. Nous devons nous y faire. Et, comme nous le confirme l'article principal de ce numéro, nous en connaissons les causes: l'augmentation des températures en haute montagne et la fréquence toujours plus élevée d'été très chauds. Tout cela a une influence directe sur les glaciers et sur la stabilité des flancs de montagne.

Il n'est pas encore prouvé à 100 % que les modifications climatiques soient le résultat des activités de l'homme, et non les effets des caprices de la nature. C'est bien dommage, car de nombreuses personnes continuent de vivre au quotidien comme si de rien n'était. Comme l'affirme la présidente de la Confédération, Doris Leuthard, le changement climatique est quand même une réalité que l'on ne peut plus nier. Et depuis les événements de Bondo, cette réalité existe aussi chez nous.

MARKO LEHTINEN, RÉDACTEUR EN CHEF