

**Zeitschrift:** Horizons : le magazine suisse de la recherche scientifique  
**Herausgeber:** Fonds National Suisse de la Recherche Scientifique  
**Band:** 31 (2019)  
**Heft:** 123: Attention poisons! : Comment gérer les produits chimiques autour de nous

## Endseiten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 06.05.2025

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

Abonnez-vous!



FNSNF

FONDS NATIONAL SUISSE  
DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

académies suisses  
des sciences

### Abonnement Horizons

Veuillez m'abonner gratuitement à Horizons.  français  allemand  nombre d'exemplaires

Veuillez annuler mon abonnement.

J'ai une nouvelle adresse:

N° d'abonné-e  
voir emballage

Titre

Madame  Monsieur

Prénom

Nom

Rue

Case postale

NPA, lieu

Pays

E-mail

Ces données sont traitées confidentiellement et ne sont pas transmises à des tiers.

«Sans innovations, nous n'avons aucune chance que les Droits de l'homme s'appliquent à tous.»

Ruedi Noser page 30

«L'élan de solidarité de milliers de scientifiques avec les manifestants est nouveau.»

Jasmine Lorenzini page 36

«La police chinoise utilise des mesures de la quantité de drogue dans les eaux usées pour fixer des quotas d'arrestations.»

Matthew Moy de Vitry page 42



Elle est belle à croquer, la belladone – mais un enfant sera tué par quatre fruits, un adulte par une petite douzaine. *Atropa belladonna* est utilisée dans certaines préparations médicinales.

Image: shutterstock/I. Rottlaender