

[Impressum]

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **32 (2020)**

Heft 126: **Salut la science, qu'apprends-tu de la crise?**

PDF erstellt am: **21.06.2024**

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.

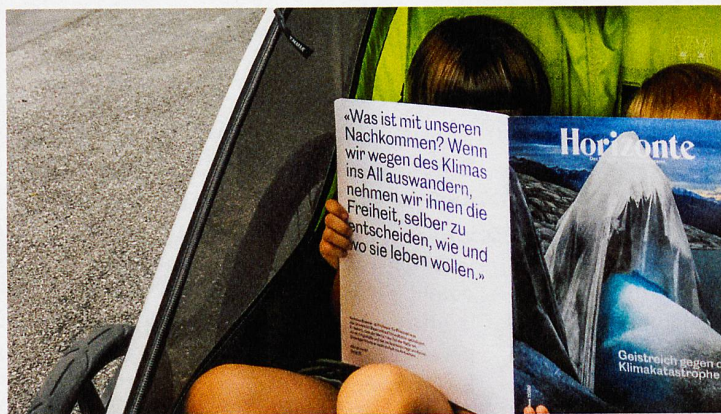
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Horizons 125, photo de lecteur

La prochaine génération

Cette photo donne vraiment l'impression que ces enfants (âgés de 1 et 4 ans) s'informent pour savoir s'ils devront prochainement émigrer dans l'espace. Qu'ils soient assis dans la remorque d'un vélo et non dans un SUV est peut-être aussi un clin d'œil bienvenu en direction de la mobilité durable.

Martin Müller, professeur de géographie à l'Université de Lausanne

Horizons 125, Refonte

Atteindre de nouveaux groupes de lecteurs

J'aimerais vous féliciter pour cette édition de juin particulièrement réussie. J'apprécie votre magazine depuis longtemps, mais ce numéro se distingue particulièrement. La lecture des revues traditionnelles de notre maison d'édition requiert une bonne dose de motivation professionnelle. L'accent y est mis sur les échanges au sein de la communauté spécialisée – sur des thèmes

certaines passionnants – et les publications des auteures de la relève. Mais vous, avec ce format de magazine, vous parvenez à intéresser un nouveau groupe de personnes à la science et à leur donner accès à un large éventail de thèmes. Et vous contribuez à élargir le champ de vision au-delà de leurs propres disciplines d'un nombre non négligeable de scientifiques.

Wolff-Dietrich Weblor, Bielefeld (Allemagne), responsable des Editions universitaires Weblor

Horizons 125, p. 24: «Le cas de Greta Thunberg soulève la question de la légitimation démocratique.»

Les «vieux» s'intéressent à l'avenir

Madame Karin Ingold dit: «De nombreux décideurs ont plus de 60 ou 70 ans et ne sont de toute manière plus concernés.» Il faut une sacrée dose de mépris envers les autres pour s'exprimer ainsi. Comme si les «vieux» étaient des inconscients! Nous nous intéressons à l'avenir de nos enfants!

Conrad Hausmann, Genève, droguiste et herboriste

Greta Thunberg légitimée par l'écho rencontré

Parmi d'autres contributions du Dossier, je trouve malheureusement irritante l'interview dans laquelle on dénie à Greta Thunberg toute «légitimation démocratique» et demande: «Pourquoi est-elle autorisée à s'exprimer devant les Nations Unies et pas quelqu'un d'autre?» N'est-elle pas un exemple parfait d'engagement démocratique? L'écho mondial rencontré par Fridays for Future n'est-il pas une légitimation suffisante? Le secrétaire général de l'ONU a invité la société civile au Sommet sur le climat, y compris le Sommet de la jeunesse pour le climat avec 500 participants, donc pas seulement Greta. Karin Ingold

s'inscrit dans la triste lignée de ceux qui cherchent à discréditer Greta Thunberg plutôt que de lui être reconnaissants d'avoir provoqué un virage dans une situation désespérée.

Petra Seibert, météorologue à l'Université des ressources naturelles et des sciences de la vie de Vienne

Horizons 125, p. 47: «Sous drogue au laboratoire»

Un souvenir qui éveille un sentiment de bonheur

J'ai 72 ans et je lis Horizons avec beaucoup d'intérêt et de plaisir depuis des décennies. En 1980, j'étais aux Etats-Unis et j'ai pris là-bas pour la première et la dernière fois de ma vie du LSD sous supervision. Mes souvenirs de cet événement unique et merveilleux m'ont aidé à surmonter de nombreuses situations difficiles. Même en écrivant maintenant ces lignes, je sens monter un sentiment de bonheur.

Michael Meinicke, Wabern (Allemagne), écrivain

Votre avis nous intéresse!

Vous souhaitez réagir à un article? Nous nous réjouissons de votre commentaire par courriel à redaction@revue-horizons.ch ou sur Twitter [@horizons_fr](https://twitter.com/horizons_fr) ou sur Facebook [@horizonsmagazine](https://www.facebook.com/horizonsmagazine). Courrier des lecteurs à envoyer au plus tard le 30 septembre 2020.

Horizons

Le magazine suisse de la recherche paraît quatre fois par an en français et en allemand. La version en ligne paraît également en anglais.
33e année, no 126, septembre 2020

revue-horizons.ch
redaction@revue-horizons.ch

facebook.com/horizonsmagazine
twitter.com/horizons_fr

L'abonnement est gratuit:
revue-horizons.ch/abo

Rédaction

Florian Fisch (ff),
codirection
Judith Hochstrasser (jho),
codirection

Astrid Tomczak-Plewka (ato)
Elise Frioud (ef)
Yvonne Vahlensieck (yv)
Ellen Weigand (ew, édition française)

Graphisme, rédaction photo

Bodara GmbH,
Büro für Gebrauchsgrafik
13 Photo AG

Traduction

Olivier Huether
Magali Zublin

Correction

Samira Payot

Rédaction en chef

Christophe Giovannini (cgi)

Editeurs

Fonds national suisse (FNS)
Wildhainweg 3
Case postale
CH-3001 Berne
Tél. 031 308 22 22
com@snf.ch

Les Académies suisses des sciences
Maison des Académies
Laupenstrasse 7
Case postale
CH-3001 Berne
Tél. 031 306 92 20
info@academies-suisse.ch

Le Fonds national suisse de la recherche scientifique

encourage sur mandat de la Confédération la recherche dans toutes les disciplines scientifiques. Il investit chaque année environ un milliard de francs. A fin 2019, 5750 projets étaient en cours, avec la participation de 18 900 chercheurs et chercheurs. Le FNS constitue ainsi la principale institution de promotion de la recherche du pays.

Les Académies suisses des sciences s'engagent sur mandat de la Confédération en faveur

d'un dialogue équitable entre la science et la société. Elles représentent la science, chacune dans leur domaine respectif, mais aussi de façon interdisciplinaire. Leur ancrage dans la communauté scientifique leur permet d'avoir accès à l'expertise de quelque 100 000 chercheurs.

Impression, lithographie et gestion des abonnements

Stämpfli SA, Berne et Zurich; impression climatique neutre, myclimate.org

Papier: Lessebo Rough White, Magno Quatro

Typographie: Caslon Doric, Sole Serif

Tirage

15 700 français
34 800 allemand

© Tous droits réservés. Reproduction autorisée des textes publiés sous une licence Creative Commons BY-NC-ND. ISSN 1663 2710

Les articles publiés ne reflètent pas forcément les points de vue officiels des éditeurs.