



## Focus

### Créer des environnements favorables aux personnes âgées

L'année 2020 a marqué le début de la « [Décennie pour le vieillissement en bonne santé](#) ». Ainsi s'appelle l'une des campagnes de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) qui vise à rassembler des acteurs de la politique, de la science, de la société civile et des médias pour travailler ensemble à l'amélioration de la qualité de vie des personnes âgées sur une période de dix ans.

Selon l'OMS, vieillir en bonne santé n'est pas une question de médecine de pointe, mais un processus qui met l'accent sur les capacités des individus leur permettant « d'être et de faire

ce qu'ils jugent valorisant ». Il n'est donc pas tant question de s'intéresser à des symptômes individuels, de générer de nouvelles connaissances ou de développer de nouvelles technologies que de considérer les individus dans leur globalité et d'appliquer les connaissances existantes dans la vie de tous les jours. Il s'agit, par exemple, de promouvoir un environnement quotidien qui réponde aux besoins de la population âgée et qui favorise sa santé, son autonomie, son indépendance et sa participation.

L'étude « [Environnements favorables aux personnes âgées en Suisse](#) », publiée fin janvier sur mandat de la « [a+ Swiss Platform Ageing Society](#) », constitue le premier état des lieux national sur les stratégies et le travail liés aux aîné·e·s dans les communes suisses (communiqué de presse contenant les principaux résultats [ici](#)). Comment les communes suisses se positionnent-elles face au vieillissement démographique ?

[lire la suite](#)

*Illustration: Paolo De Caro ([paolodecaro.ch](#)) © ASSH*

---

## Réseau

### Les sciences humaines et sociales et l'innovation : le rapport de la Confédération est paru

Les sciences humaines et sociales contribuent de manière décisive aux innovations dans le monde économique et dans la société. Car les innovations ne consistent pas seulement à développer de nouvelles technologies, mais comprennent aussi leur diffusion et leur exploitation dans de nouveaux produits, processus et pratiques. C'est ce que montre le rapport « L'apport des sciences humaines et sociales à l'innovation en Suisse », publié le 26 février. Ce document fait partie du rapport global « [Recherche et innovation en Suisse 2020](#) » et a été publié par le Secrétariat d'État à la formation, à la recherche et à l'innovation (SEFRI).

Le 19 mai, l'ASSH organise en collaboration avec l'Université de Neuchâtel un [colloque](#) où la contribution des sciences humaines et sociales à l'innovation sera discutée en détail. La manifestation se focalisera sur la question de savoir où et comment les sciences humaines et sociales peuvent être non seulement « facilitatrices » (enabling sciences), mais aussi « génératrices » d'innovations. Le programme couvre les différentes perspectives sur le sujet : les intervenantes et intervenants sont issu·e·s de la recherche et de la pratique, de la promotion de l'innovation publique et privée. Pour vous inscrire, veuillez



cliquer [ici](#).

## Un regard critique sur la communication scientifique : vernissage et table ronde consacrés au livre « Forschung in der Filterblase » le 18 mars

Comment la science devient-elle publique aujourd'hui, à l'ère des médias sociaux et de la crise des médias traditionnels ? Et pourquoi la communication des connaissances scientifiques est-elle considérée comme importante ? Dans son livre « Forschung in der Filterblase », le journaliste scientifique Urs Hafner jette un regard critique sur la communication scientifique en Suisse. Il conclut que les hautes écoles se préoccupent principalement de leur réputation et négligent le dialogue entre la science et le grand public. Il y aurait selon lui un manque de connaissances réflexives et de journalisme scientifique indépendant. Le [vernissage du 18 mars](#) à la Maison des Académies à Berne sera ouvert au public et proposera une table ronde sur l'état de la communication scientifique suisse : Dina Pomeranz, économiste, Mike J. Schäfer, chercheur en communication, et Mirko Bischofberger, responsable de la communication de l'EPFL, participeront à la discussion. Le livre est publié par [les éditions Hier und Jetzt](#). L'ASSH a soutenu financièrement son impression.



## Soyons FAIR ! Les académies européennes publient des recommandations pour un échange de données durable dans le domaine des sciences humaines

Le libre accès aux données de recherche et leur partage font désormais partie intégrante des bonnes pratiques scientifiques et se retrouvent de plus en plus dans la planification stratégique des organismes de financement. La fédération All European Academies (Allea) publie désormais des recommandations qui doivent servir de lignes directrices pratiques pour les scientifiques, les organismes de financement de la recherche et les politiques dans la perspective d'une culture durable d'échange de données. La publication est intitulée « [Sustainable and FAIR Data Sharing in the Humanities](#) » et se base sur les principes internationaux FAIR qui visent à assurer la trouvabilité, l'accessibilité, l'interopérabilité et la réutilisation des données (Findable, Accessible, Interoperable, Reusable). Elle a été développée par le groupe de travail Allea « E-Humanities » ; la Suisse y est représentée par Gerhard Lauer (Université de Bâle) et Beat Immenhauser (Académies suisses des sciences / ASSH).



## Le nouveau Dictionnaire de la musique en Suisse est en ligne

La version bêta du [Dictionnaire de la musique en Suisse](#) (DMS) a été mise en ligne en février. Le DMS rassemble des informations biographiques sur des musiciens et musiciennes et se veut également un point de départ pour une nouvelle façon de penser l'histoire de la musique en Suisse. Le DMS a été initié par la musicologue Irène Minder-Jeanneret. Elle a trouvé des partenaires au sein de la [Société suisse de musicologie](#) (SSM) et du [Conseil suisse de la musique](#). Le DMS relie des données et des textes existants, dont certains étaient déjà disponibles en ligne et d'autres ont été rétronumérisés. La liste des mots-clés comprend actuellement environ 6800 entrées avec 13 500 articles indexés, qui sont reliés via metagrid avec d'autres offres musicologiques. À long terme, le groupe de projet vise une version complète multimédia et multilingue du dictionnaire. Et un élargissement du contenu est également prévu. Après tout, « ce sont les associations et les institutions qui façonnent la vie musicale en Suisse et non les grands compositeurs », a déclaré Cristina Urchueguía, présidente de la SSM. La version bêta du DMS a été soutenue financièrement par l'ASSH.

---

## L'appel à candidatures pour le Prix Média Newcomer des Académies suisses est ouvert

Les Académies suisses des sciences veulent rafraîchir le journalisme scientifique. Elles recherchent donc de nouvelles formes et de nouveaux formats journalistiques sur le thème de la recherche et de la science. Le Prix Média Newcomer offre une plateforme aux jeunes journalistes scientifiques. La procédure de candidature est simple : les talents de moins de 31 ans décrivent leur idée dans un court concept. Un jury des Académies sélectionne les trois idées les plus originales. La lauréate ou le lauréat est finalement choisi-e dans le cadre d'un vote public. Le prix est doté d'un montant total de 13 000 francs suisses. La date limite pour l'envoi des candidatures est fixée au 30 avril 2020. Pour plus d'informations, cliquez [ici](#).

---

## Le magazine scientifique Higgs est à court d'argent

Il y a deux ans, le portail [higgs.ch](#) a été mis en ligne dans le but de lutter contre les fausses nouvelles (« fake news »), les sottises et les tromperies de tout acabit en fournissant au grand public des faits scientifiques de manière compréhensible et divertissante. Le magazine a mis gratuitement son contenu à la disposition des médias intéressés. L'entreprise voulait se financer grâce aux dons d'universités, de fondations et de philanthropes. Le financement de départ de la Fondation Gebert-Rüf est désormais arrivé à échéance. Aujourd'hui, Higgs est à court de fonds et a lancé une [campagne de financement collectif](#) (crowdfunding). 111 111 francs suisses devraient être donnés par les lecteurs et lectrices d'ici mars. En l'absence de ces fonds, la fin du journal serait proche, comme l'a confirmé le fondateur Beat Glogger à la NZZ am Sonntag. Higgs a besoin de deux millions de francs par an pour son fonctionnement à moyen terme, écrit le [magazine en ligne Persönlich](#).

---

## Systeme scientifique

### Un environnement de travail toxique ? Débat sur les conditions de travail du corps intermédiaire

Quel est votre degré de satisfaction ? C'est ce que le magazine zurichois d'étudiant·e·s « etü » a voulu savoir auprès des quelque 90 membres du corps intermédiaire du département d'histoire. La moitié d'entre eux ont répondu à l'enquête en ligne. Le magazine a [publié les résultats](#) à la mi-février. Deux tiers des participant·e·s ont déclaré travailler plus que la charge de travail convenue, la moitié a même affirmé se sentir parfois exploité·e·s. Le comité du département a mis les résultats en perspective dans une [prise de position](#). Le co-directeur du département, Simon Teuscher, s'est quant à lui exprimé dans une [interview](#) en faveur de salaires et, surtout, de taux d'occupation plus élevés dans le corps intermédiaire.

Les conditions de travail du corps intermédiaire académique, que beaucoup de personnes concernées considèrent comme précaires, font depuis longtemps l'objet d'une attention particulière dans les médias : le monde universitaire serait devenu un « environnement de travail toxique », selon un [article d'opinion](#) rédigé par cinq post-doctorant·e·s en sociologie de l'Université de Neuchâtel dans le journal « Le Temps ».

[lire la suite](#)

---

### Quelle recherche pour quel type de société ? Une nouvelle école doctorale à Magdebourg étudie la gestion et la communication de la science

Les méthodes scientifiques conventionnelles de production de connaissances – organisées par discipline et généralement orientées vers elles-mêmes au niveau de la communication – sont soumises à une pression croissante en termes de légitimation. La société réclame de plus en plus le droit d'avoir son mot à dire, par exemple sur la question de savoir ce qui, après tout, doit faire l'objet de la recherche scientifique. Comment la science devrait-elle réagir à ces exigences en pleine mutation ? Quel rôle joue la communication scientifique, qui ne connaît parfois plus de frontière grâce à la digitalisation ? Et qu'est-ce, au fond, qu'une « société de la connaissance » ?

L'école doctorale interdisciplinaire « Gestion de la science et communication scientifique en tant que pratiques de développement du système scientifique fondées sur la recherche » (« Wissenschaftsmanagement und Wissenschaftskommunikation als forschungsbasierte Praxen der Wissenschaftssystementwicklung ») a débuté cette année à Magdebourg, Speyer et Halle–

Wittenberg. Elle comprend dix postes de doctorant-e-s et trois postes de post-doctorant-e-s et est financée par le ministère fédéral pour la formation et la recherche (Bundesministerium für Bildung und Forschung BMBF) à hauteur de 3,4 millions d'euros jusqu'en 2023. Selon un [communiqué de presse publié par l'Université Otto von Guericke de Magdebourg](#), les jeunes chercheurs et chercheuses de différentes disciplines analyseront au cours des quatre prochaines années à quoi pourrait ressembler, à l'avenir, une communication scientifique qui fonctionne.

[lire la suite](#)

---

### **Les coopérations internationales dans les programmes de recherche européens en position incertaine**

Fin janvier, la Grande-Bretagne a quitté l'Union européenne et a ainsi placé la mise en réseau et la coopération dans l'espace européen de l'enseignement supérieur dans une position d'incertitude. Dans une [prise de position](#) publiée fin janvier, 36 organisations scientifiques européennes et britanniques revendiquent maintenant l'association pleine et entière de la Grande-Bretagne au programme-cadre de recherche (PCR) international « Horizon Europe » et au programme d'échange « Erasmus+ ». De Suisse, swissuniversities a co-signé la prise de position.

Les conditions de participation de la Suisse au 9e PCR « Horizon Europe », qui débutera en 2021, sont également incertaines à l'heure actuelle en raison des relations politiquement non résolues avec l'Union européenne (cf. [informations du SEFRI](#)). Selon un [rapport](#) publié par le Secrétariat d'État à la formation, à la recherche et à l'innovation (SEFRI) à la fin de 2019, une participation incomplète pourrait avoir des conséquences négatives : en effet, la participation de la Suisse aux PCR – la « Ligue des champions de la science », comme l'a récemment décrit Matthias Amman d'Avenir Suisse dans un [article de blog](#) – aurait des effets positifs mesurables sur l'économie et la société suisses. Elle crée des emplois, favorise la compétitivité de l'économie et stimule les échanges entre hautes écoles.

[lire la suite](#)

---

## **Agenda**

18 mars 2020, 13h15–15h00, Hotel Kreuz Berne

Forum politique « La pression de la tertiarisation – Défis pour le système de formation, le marché du travail et l'individu » (manifestation sur invitation)

ASSH

18 mars 2020, 17h00, Maison des Académies, Berne

Vernissage du livre « [Forschung in der Filterblase. Die Wissenschaftskommunikation der Schweizer Hochschulen](#) »

Hier und Jetzt – Verlag für Kultur und Geschichte, en collaboration avec l'ASSH

20 mars 2020, 18h00–02h00, Maison des Académies, Berne

Nuit des Musées 2020 – « [Tête-à-tête avec l'avenir de la planète](#) »

Science et Cité, ASSH

19 mai 2020, 13h30–17h30, Université de Neuchâtel

Colloque « [Les sciences humaines et sociales et l'innovation : créer le changement](#) »

ASSH

14 septembre 2020, 09h00–18h00, Kursaal Bern

Colloque « [Environnements favorables aux aînés : espaces sociaux et d'habitat pour toutes et tous](#) »

ASSH

## Publikationen



**gfs bern (2020):**  
Environnements favorables



**ASSH (2019):**  
Kulturerbe total – Les



**ASSH (2019):**  
Raum – Zugänge, Praktiken,

aux personnes âgées en Suisse. Étude commandée par la a+ Swiss Platform Ageing Society.

[Download](#)

multiples facettes du patrimoine. Recueil des rapports de la série de manifestations scientifiques soutenue par l'ASSH et organisée pas ses sociétés membres (Swiss Academies Communications 14,7).

[Download](#)

Kulturen / Espace – approches, pratiques, cultures (Bulletin de l'ASSH 25,4).

[Download](#)



Au cas où vous souhaiteriez recevoir la newsletter en français, veuillez nous le faire savoir : [Lien](#)

Schweizerische Akademie der Geistes- und Sozialwissenschaften (SAGW)  
Laupenstrasse 7  
Postfach  
3001 Bern  
Schweiz

Tel: +41 31 306 92 50

E-Mail: [sagw@sagw.ch](mailto:sagw@sagw.ch)

[www.sagw.ch](http://www.sagw.ch)

[Newsletter weiterleiten](#)

Schweizerische Akademie der Geistes- und Sozialwissenschaften (SAGW)  
Laupenstrasse 7  
3001 Bern  
Schweiz

[sagw@sagw.ch](mailto:sagw@sagw.ch)