

## **Newsmail d'avril 2022**

**Madame, Monsieur,**

Ce mois-ci, le Conseil fédéral a soumis au Parlement un message sur l'adhésion de la Suisse à six réseaux européens d'infrastructure de recherche. La participation suisse à ces projets d'avenir est importante. La Suisse a passé plusieurs années avec le statut d'observateur et ces adhésions nous confirment que la coopération internationale en matière de recherche et d'innovation est un travail de long terme. En parallèle, le Conseil fédéral poursuit ses efforts pour intensifier la coopération bilatérale dans le domaine de la R&I: récemment au Japon et au Royaume-Uni et l'hiver dernier aux Etats-Unis. De nombreux étés devraient encore se succéder avant que les scientifiques et les entreprises de Suisse ne bénéficient de ces relations, qu'il faut encore concrétiser. Dans l'intervalle, le dossier Horizon Europe reste au point mort et les fruits des coopérations multilatérales mises en place depuis des décennies sont récoltés par d'autres.

Je vous souhaite une bonne lecture.

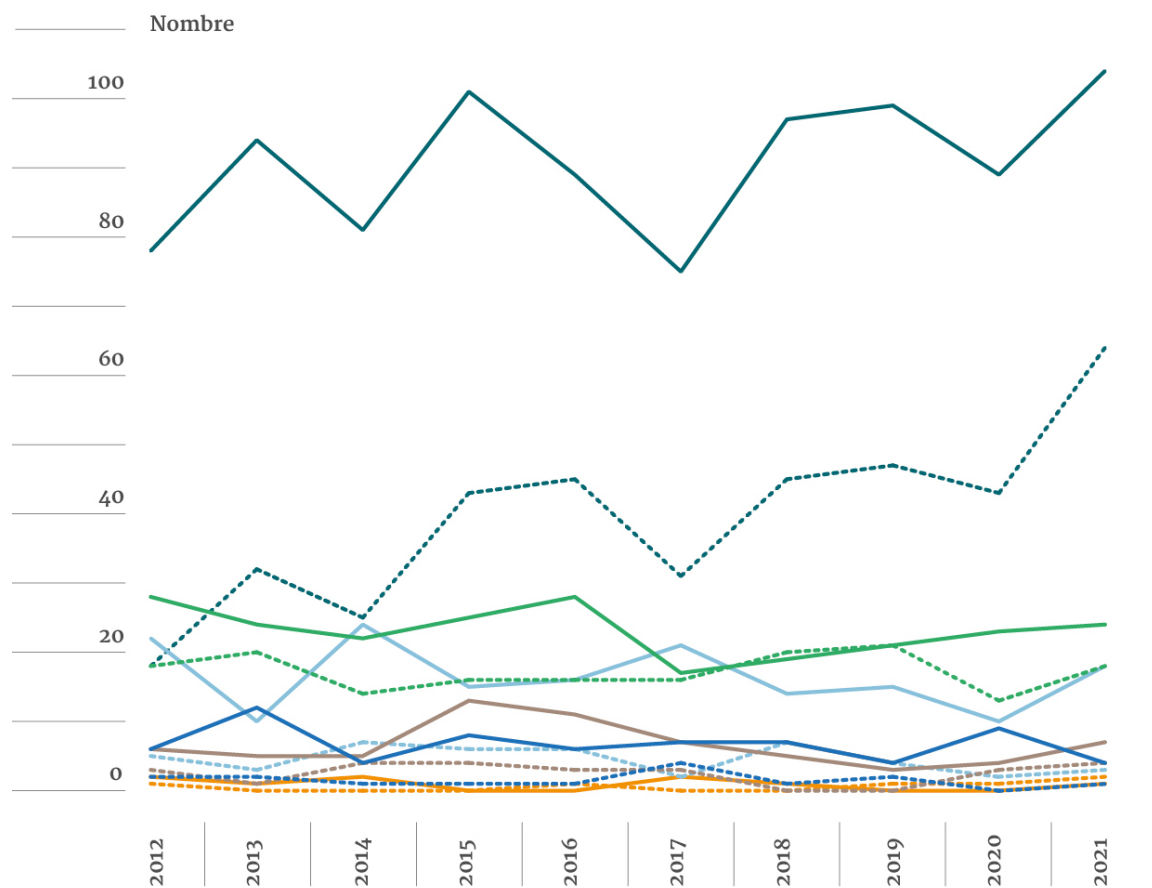
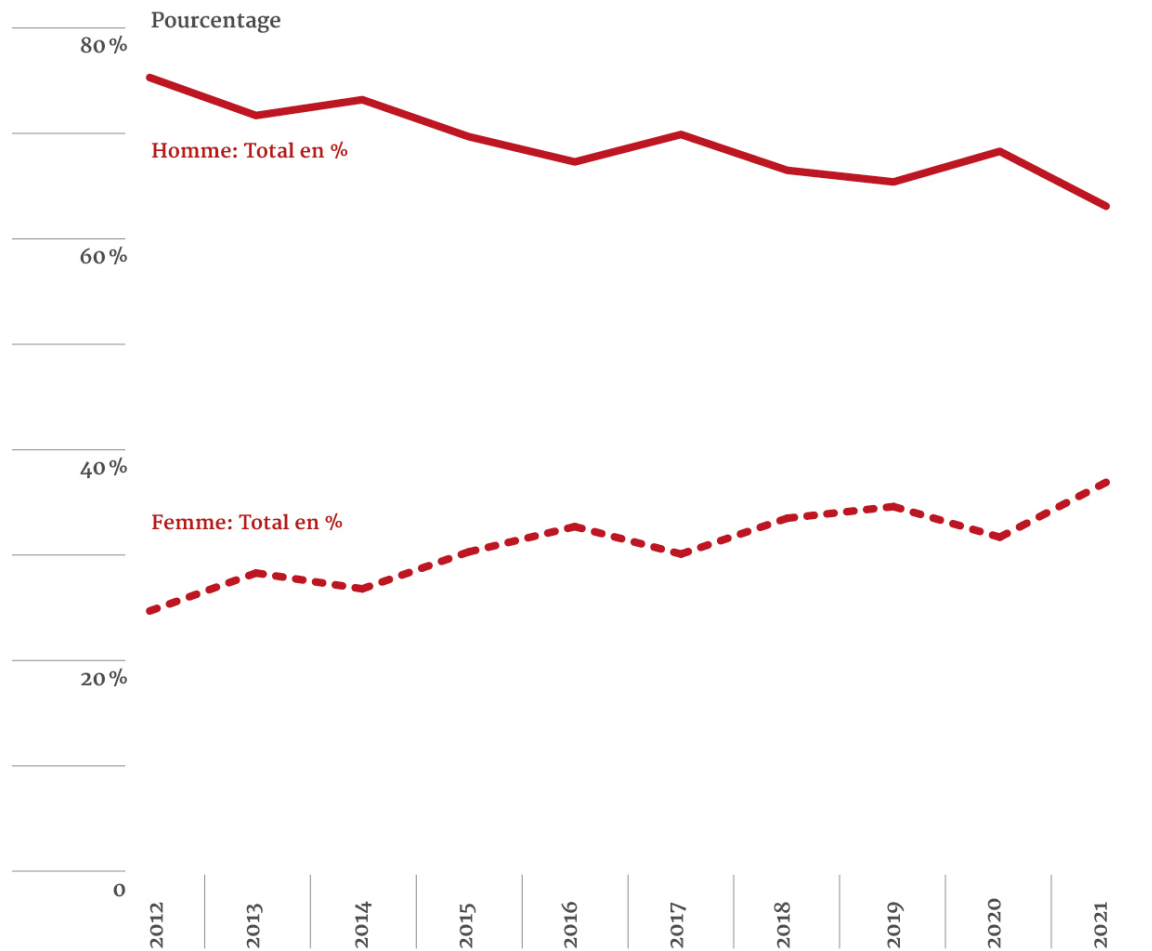
Petra Studer, [petra.studer@netzwerk-future.ch](mailto:petra.studer@netzwerk-future.ch)

---

### **FACTS & FIGURES**

---

# Habilitations selon le domaine d'études et le sexe, 2012-2021



Homme  
 Femme  
 Médecine et pharmacie  
 Sciences humaines et sociales  
 Sciences économiques  
 Droit  
 Sciences

## La proportion des femmes habilitées a augmenté à plus d'un tiers

Le graphique illustre l'évolution des **habilitations obtenues dans les hautes écoles suisses depuis 2012**. L'habilitation n'existe qu'en Suisse alémanique, raison pour laquelle les données ne proviennent que des universités de Bâle, Berne, Fribourg, Lucerne, Saint-Gall, Zurich et de l'EPFZ. Dans ces universités, elle est généralement une condition préalable à la nomination à une chaire professorale. Les données mettent en évidence un fort déséquilibre entre les sexes: en 2012, trois fois plus d'hommes que de femmes ont obtenu une habilitation. Depuis, on observe une tendance à la hausse du nombre de femmes habilitées, de sorte que leur part atteint près de 37% en 2021. Cette évolution reflète en particulier l'augmentation en nombre et en pourcentage de femmes ayant obtenu une habilitation dans les domaines de la médecine et de la pharmacie.

## ACTUALITES DU MOIS

---

29.04.2022 | Message FRI 2025-2028

### Renforcer les prestations d'orientation professionnelle

La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil national (CSEC-C) a déposé, par 18 voix contre 7, une motion qui vise à renforcer l'orientation professionnelle, universitaire et de carrière (OPUC). Le message FRI 2025-2028 doit positionner l'OPUC comme partie intégrante de l'espace suisse de formation.

[Lire plus»](#)

29.04.2022 | Relève académique

### La CSEC-N veut des clarifications

La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil national (CSEC-N) a décidé, par 15 voix contre 10, de déposer un postulat qui charge le Conseil fédéral d'établir un rapport sur la situation de la relève académique dans le corps intermédiaire des hautes écoles suisses. Le rapport doit notamment clarifier des questions relatives à la précarité, à l'égalité et à la stabilité des postes des chercheuses et chercheurs après le doctorat.

[Lire plus»](#)

28.04.2022 | Coopération internationale

### Partenariat avec le Royaume-Uni

La Suisse et le Royaume-Uni ont signé une déclaration selon laquelle ils souhaitent approfondir et développer leurs relations, notamment dans les domaines de la

recherche et de l'innovation. Un protocole d'entente sera élaboré et signé dans les prochains mois afin de concrétiser la collaboration.

[Lire plus»](#)

27.04.2022 | Encouragement de l'innovation

## **Innosuisse atteint ses objectifs**

L'agence suisse pour l'encouragement de l'innovation Innosuisse a atteint ses objectifs stratégiques en 2021. Le nombre de demandes déposées pour les instruments d'encouragement d'Innosuisse a augmenté de 13% par rapport à l'exercice précédent. Le taux d'acceptation est resté à environ 50%, comme l'année passée.

[Lire plus»](#)

21.04.2022 | Coopération internationale

## **Coopération de recherche avec le Japon**

La Suisse et le Japon ont signé un accord qui vise à renforcer la coopération en matière de recherche. Parallèlement, il a été décidé d'implanter un nouveau site swissnex, le réseau mondial suisse pour la formation, la recherche et l'innovation, à Osaka.

[Lire plus»](#)

14.04.2022 | Coopération internationale

## **Fonds en Côte d'Ivoire**

La Suisse et la Côte d'Ivoire ont signé un mémorandum d'entente visant à renforcer la coopération dans les domaines de la science, de la technologie et de l'innovation. Ce document officialise le transfert du capital du Programme d'Appui Stratégique à la Recherche Scientifique PASRES vers un fonds national ivoirien de financement de la recherche créé en 2018.

[Lire plus»](#)

13.04.2022 | Intelligence artificielle

## **La Suisse doit activement s'engager**

Le Conseil fédéral a pris connaissance du rapport «Intelligence artificielle et réglementation internationale». Celui-ci contient différentes mesures qui doivent permettre à la Suisse de participer activement à l'élaboration du cadre réglementaire international en matière d'intelligence artificielle et de contribuer ainsi à une réglementation appropriée.

[Lire plus»](#)

## Le Conseil fédéral veut adhérer à 6 infrastructures de recherche

Le Conseil fédéral a transmis au Parlement le message relatif à l'adhésion de la Suisse à six réseaux européens de recherche. Actuellement, la Suisse participe dans le cadre du «European Research Infrastructure Consortium» (ERIC) à huit de ces infrastructures de recherche en tant qu'observatrice. Une adhésion permet aux chercheuses et chercheurs en Suisse d'exploiter pleinement le potentiel de la coopération internationale.

[Lire plus»](#)

05.04.2022 | Office européen des brevets

## La Suisse en tête des demandes de brevets

En 2021, l'Office européen des brevets (OEB) a reçu 8'442 demandes de brevets provenant de la Suisse – soit 3,9% de plus que l'année précédente. Avec 969 brevets par million d'habitantes et d'habitants, la Suisse est largement en tête du classement des demandes de brevets par rapport à la population.

[Lire plus»](#)

## AGENDA

---

05.05.2022 | Berne

**Séance de la Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil des Etats (CSEC-E)**

09.-11.05.2022 | Berne

**Session extraordinaire du Conseil national**

19.05.2022 | Berne

**Séance du Conseil des hautes écoles de la Conférence suisse des hautes écoles (CSHE)**

Vous êtes inscrit dans notre liste des destinataires avec l'adresse .

Vous ne voulez plus recevoir des informations e-mail? **Effacer votre adresse**

## **CONTACT**

---

Réseau FUTURE

Münstergasse 64/66, 3011 Berne

Tel. 031 351 88 46

**info@netzwerk-future.ch**

**www.reseau-future.ch**

---

Le Réseau FUTURE réunit des partenaires académiques, scientifiques et politiques pour accroître le soutien au domaine Formation, Recherche et Innovation (FRI) ainsi que pour stimuler le dialogue entre politique et science.

---

**2 mai 2022**

---

---