

Réseau  
pour le dialogue entre  
science et politique

***future***

science & politique

## **Newsmail d'avril 2024**

**Madame, Monsieur,**

Les représentant-e-s des hautes écoles suisses et des organisations d'encouragement de la recherche sont préoccupé-e-s par les faibles moyens alloués par le Conseil fédéral dans le projet de Message relatif à l'encouragement de la formation, de la recherche et de l'innovation pendant les années 2025 à 2028 (Message FRI 2025-2028). Le 22 avril 2024, ils ont informé des conséquences de la baisse des investissements dans le cadre d'un point de presse commun. Pour la première fois depuis les années 1990, le domaine FRI disposera en 2025 de moins de moyens fédéraux que l'année précédente. Des prestations risquent d'être réduites et des projets importants pour l'avenir de la Suisse d'être suspendus. La Commission des finances et la Commission de la science, l'éducation et la culture du Conseil national ont entamé à la fin avril 2024 les délibérations du Message FRI 2025-2028. Le Parlement aura dans les mois à venir la possibilité de définir ses priorités et d'ajuster les investissements pour la prochaine période d'encouragement.

Je vous souhaite une bonne lecture.

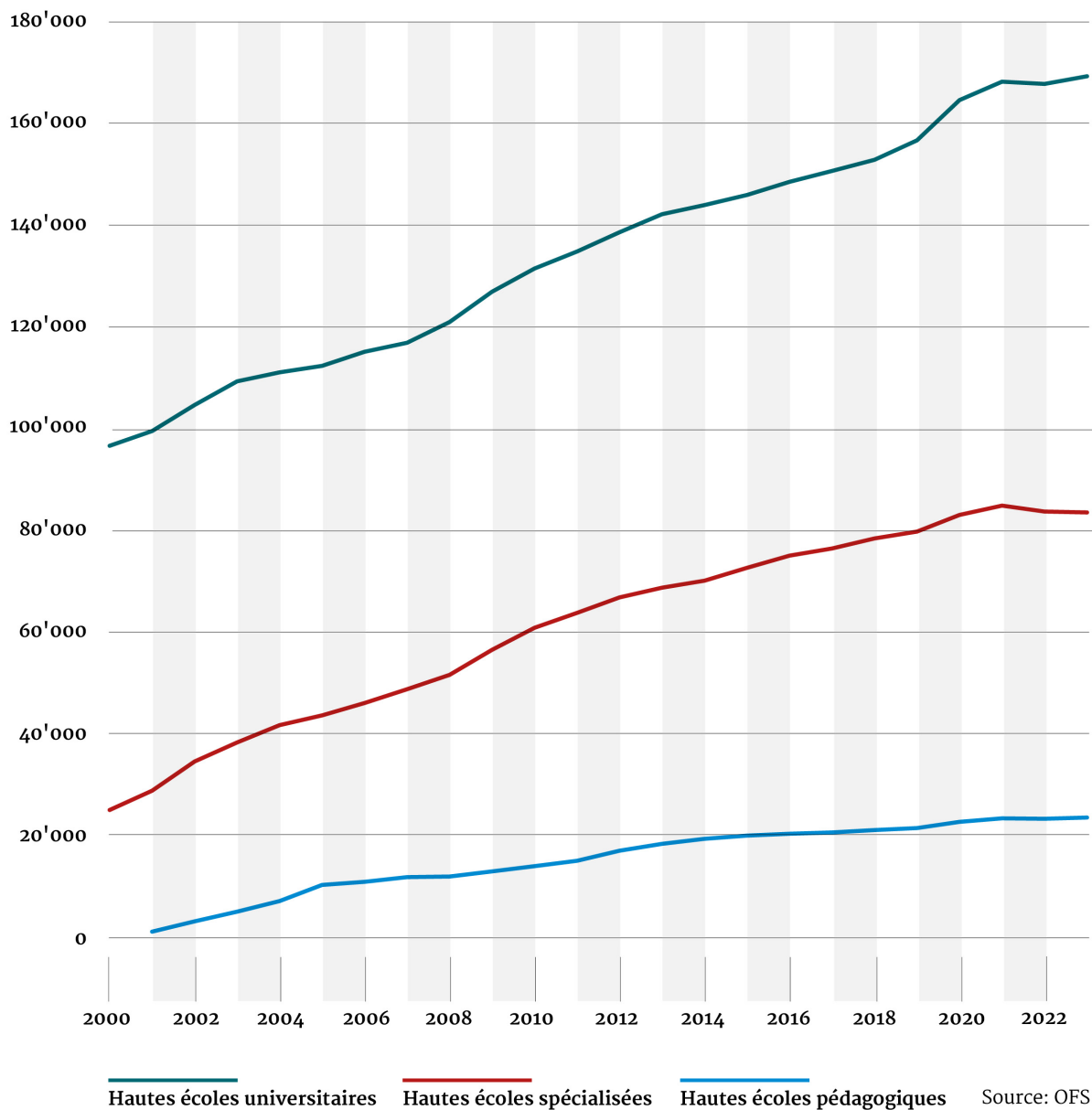
Petra Studer, [petra.studer@netzwerk-future.ch](mailto:petra.studer@netzwerk-future.ch)

---

---

## FACTS & FIGURES

### Étudiant-e-s selon le type de hautes écoles



#### Importante hausse du nombre d'étudiant-e-s dans les hautes écoles

Selon une [analyse](#) de l'Office fédéral de la statistique (OFS), le nombre d'étudiants dans les hautes écoles a plus que doublé depuis les années 2000, passant de 122'000 à 277'000. Au début du siècle, les hautes écoles universitaires comptaient moins de 100'000 étudiant-e-s, contre 170'000 en 2024. Pour l'année académique 2023-2024, 38'000 étudiant-e-s sont inscrit-e-s à un cursus des deux écoles polytechniques fédérales de Zurich (EPFZ) et de Lausanne (EPFL). De leurs côtés, les hautes écoles

spécialisées (HES) accueillent actuellement plus de 84'000 étudiant-e-s et les hautes écoles pédagogiques environ 24'000. Une des raisons pour cette forte hausse du nombre d'étudiant-e-s au niveau tertiaire est la croissance démographique. Cette évolution se traduit par une hausse des coûts de formation au niveau tertiaire, mais elle constitue également un élément important pour pallier la pénurie de main-d'œuvre qualifiée en Suisse.

## **ACTUALITES DU MOIS**

---

30.04.2024 | Pénurie d'enseignants

### **La CSEC-S propose de ne pas donner suite à une initiative cantonale**

La Commission de la science, de l'éducation et de la recherche du Conseil des Etats (CSEC-E) a décidé, par 6 voix contre 6 et une abstention, avec la voix prépondérante de la présidente, de ne pas donner suite à une initiative déposée le canton de Saint-Gall visant à permettre l'accès sans examens aux hautes écoles pédagogiques avec une maturité professionnelle. Cette décision a été prise après la présentation des résultats intermédiaires d'un rapport en réponse à un postulat ayant la même teneur. Une minorité de la CSEC-E souhaite donner suite à l'initiative, tout en attendant les résultats définitifs du rapport pour prendre toute autre décision.

[Lire plus»](#)

26.04.2024 | Loi sur Movetia

### **La CSEC-N entre en matière à l'unanimité sur le projet de loi**

La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil national (CSEC-N) est entrée en matière sur la révision de la loi Movetia par 16 voix contre 8. Les membres de la CSEC-N ont auditionné le Contrôle fédéral des finances (CDF), qui avait émis en 2019 des recommandations concernant la gouvernance de Movetia. La commission mènera la discussion par articles lors d'une prochaine séance. Durant la session de printemps, le Conseil des Etats avait décidé de ne pas entrer en matière sur la modification de la loi.

[Lire plus»](#)

26.04.2024 | Message FRI 2025-2028

## Début des délibérations à la CSEC-N

La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil national (CSEC-N) a entamé l'examen du Message relatif à l'encouragement de la formation, de la recherche et de l'innovation pendant les années 2025 à 2028. La commission est entrée en matière à l'unanimité sur les projets de loi présentés et sur tous les arrêtés fédéraux. Elle entamera la discussion par article lors de sa prochaine séance à la mi-mai. Dans le cadre d'une audition, les acteurs du domaine FRI ont informé la commission de leurs plus grands défis, comme l'augmentation du nombre d'étudiants dans les hautes écoles ou les conséquences de l'exclusion du programme-cadre européen « Horizon Europe » sur le pôle de recherche et d'innovation suisse.

[Lire plus»](#)

26.04.2024 | SWEETER

## La CEATE-E soutient l'instrument de promotion de la recherche

La Commission de l'environnement, de l'aménagement du territoire et de l'énergie du Conseil des Etats (CEATE-E) a examiné le projet d'arrêté fédéral sur un crédit d'engagement destiné au programme d'encouragement de la recherche SWEETER (Swiss research for the EnErgy Transition and Emissions Reduction). Le Conseil fédéral y prévoit des moyens financiers à hauteur de 106,8 millions de francs pour les années 2025 à 2036 afin d'encourager la recherche énergétique appliquée. Par 7 voix contre 5 et une abstention, les membres de la CEATE-E ont adopté le projet dans son intégralité. Une minorité demande une réduction de 53,4 millions de francs et souhaite fixer la fin du programme à 2032.

[Lire plus»](#)

25.04.2024 | Message FRI 2025-2028

## Les cantons réclament plus de fonds fédéraux

La Conférence des directrices et directeurs cantonaux de l'instruction publique (CDIP) a adressé une lettre aux membres du Conseil national en vue de l'examen du

Message relatif à l'encouragement de la formation, de la recherche et de l'innovation pendant les années 2025 à 2028. Elle demande une croissance des moyens d'au moins 2,5% pour les subventions forfaitaires à la formation professionnelle et les contributions de base aux hautes écoles cantonales au cours de la prochaine période d'encouragement. Les cantons rappellent que la croissance nominale des moyens de 1,6% proposée dans le projet de message du Conseil fédéral représente un recul. Le Message FRI 2025-2028 sera traité par le Conseil national lors de la session d'été.

[Lire plus»](#)

25.04.2024 | OCDE

## **Vice-présidence de la réunion ministérielle sur la politique scientifique et technologique**

Martina Hirayama, secrétaire d'Etat à la formation, à la recherche et à l'innovation, a participé en tant que vice-présidente à la réunion ministérielle de l'OCDE sur la politique scientifique et technologique à Paris. Dans son rôle, elle a pu, à l'occasion de cette rencontre, défendre au plus haut niveau international les intérêts de la Suisse lors de discussions sur la science ouverte et le rôle des compétences.

[Lire plus»](#)

24.04.2024 | HEFP

## **Approbation du rapport de gestion 2023**

Le Conseil fédéral a approuvé le rapport de gestion 2023 de la Haute école fédérale en formation professionnelle (HEFP). L'apprentissage tout au long de la vie et la promotion de l'Open Science étaient au centre de l'année sous revue. En 2023, 12'550 personnes ont suivi une formation ou un perfectionnement à l'HEFP.

[Lire plus»](#)

24.04.2024 | Innosuisse

## **Réalisation des objectifs sur la bonne voie**

Le Conseil fédéral a approuvé le rapport d'activité 2023 de l'Agence suisse pour l'encouragement de l'innovation. Il constate qu'Innosuisse est en bonne voie pour

atteindre ses objectifs pour la période d'encouragement 2021-2024. En 2023, Innosuisse a alloué un total de plus de 490 millions de francs de subventions, le niveau le plus élevé jamais atteint jusque-là. Cela s'explique notamment par l'appel à projets Swiss Accelerator qu'Innosuisse a lancé en raison de sa non-association à « Horizon Europe ». Par ailleurs, fin 2023 près de 600 start-up suisses étaient inscrites au programme de coaching d'Innosuisse, ce qui représente également un record.

[Lire plus»](#)

22.04.2024 | Message FRI 2025-2028

## **Des investissements indispensables dans la formation, la recherche et l'innovation**

Les hautes écoles et les organisations d'encouragement de la recherche et de l'innovation se montrent préoccupés par le Message relatif à l'encouragement de la formation, de la recherche et de l'innovation pendant les années 2025 à 2028 (Message FRI 2025-2028). Les représentant-e-s des hautes écoles suisses et des organisations d'encouragement de la recherche ont signalé lors d'un point presse commun que pour la première fois depuis les années 1990, le domaine disposera en 2025 de moyens inférieurs à ceux de l'année précédente. Selon eux, la politique d'investissement du Conseil fédéral dans le domaine FRI induira une diminution des prestations et la suspension de projets.

[Lire plus»](#)

16.04.2024 | Bilatérales

## **Conclusion des négociations au cours de la législature**

Lors de sa session spéciale et dans le cadre des délibérations du programme de législature 2025-2028, le Conseil national a adopté par 125 voix contre 60 le message relatif à la conclusion des négociations sur le paquet de stabilisation et de développement des relations entre la Suisse et l'Union européenne (UE). Les membres de la Chambre basse souhaitent que les négociations soient conclues avant la fin de la présente législature et qu'une attention particulière soit portée à la pesée d'intérêts entre les partenaires sociaux.

[Lire plus»](#)

15.04.2024 | Espace

## La Suisse signe les accords Artemis

Le conseiller fédéral Guy Parmelin, chef du Département fédéral de l'économie de la formation et de la recherche, a signé, au nom de la Suisse, les accords Artemis à Washington. Par cette signature, la Suisse souligne son intérêt pour une collaboration renforcée avec les Etats-Unis et d'autres pays signataires dans le domaine de l'exploration spatiale. Elle réitère aussi son intention de créer les meilleures conditions possibles pour la recherche et l'industrie spatiales en vue de sa participation aux futures missions de la NASA.

[Lire plus»](#)

15.04.2024 | Relations internationales

## Coopération helvético-brésilienne en matière de recherche et d'innovation

Deux délégations de la Suisse et du Brésil ont dressé un bilan intermédiaire sur leur coopération dans les domaines de la science, de la technologie et de l'innovation. L'objectif de la rencontre était de renforcer la coopération bilatérale en matière de recherche et d'innovation entre les deux pays. Les priorités de la coopération ont été adoptées à l'occasion de cette rencontre. L'entrepreneuriat et l'innovation, la biodiversité et le développement durable, la santé, la numérisation et les technologies ainsi que les sciences humaines et sociales seront spécialement encouragés.

[Lire plus»](#)

12.04.2024 | Relations internationales

## Visite officielle en Croatie

Le conseiller fédéral Ignazio Cassis s'est rendu en visite officielle en Croatie. Il a été reçu par le ministre croate des Affaires Etrangères et Européenne, Grlić Radman. Les discussions ont principalement porté sur les relations bilatérales, la politique européenne et la situation politique mondiale. Avec sa deuxième contribution à la Croatie en tant qu'Etat membre de l'UE, la Suisse soutiendra à hauteur de 45,7

millions de francs jusqu'en 2029 des domaines prioritaires en Croatie, dont la recherche et l'innovation.

[Lire plus»](#)

11.04.2024 | Relations internationales

## **Mission scientifique en Pologne**

La secrétaire d'Etat à la formation, à la recherche et à l'innovation, Martina Hirayama, s'est rendue en Pologne pour une mission scientifique. Elle a lancé à cette occasion le programme de recherche et d'innovation polono-suisse. La Suisse met à disposition 35 millions de francs pour ce programme jusqu'en 2029. Innosuisse et le Fonds national suisse (FNS) participent à la mise en œuvre du programme.

[Lire plus»](#)

10.04.2024 | Paquet Horizon

## **La Confédération finance les mesures transitoires 2024**

Le Conseil fédéral a décidé de financer les mesures de transition pour les appels à projets 2024 du paquet Horizon 2021-2027. Ces mesures seront financées à hauteur maximale de 650 millions de francs. Ces fonds serviront à financer des participations à des appels à projets collaboratifs ainsi que des mesures transitoires nationales pour des parties de programme non accessibles, comme les ERC Starting Grants du Conseil européen de la recherche et les mesures Marie Skłodowska-Curie (MSCA). En revanche, le Conseil fédéral ne prévoit pas de fonds pour l'année 2024 pour le Swiss Accelerator et les SNSF Consolidator Grants, les mesures transitoires pour les appels à projets du European Innovation Council (EIC) Accelerator et de l'ERC Consolidator Grants.

[Lire plus»](#)



10.04.2024 | Parcours de formation

## Révision totale de l'ordonnance sur la maturité professionnelle

Le Conseil fédéral a ouvert la procédure de consultation relative à la révision totale de l'ordonnance sur la maturité professionnelle et du plan d'études cadre pour la maturité professionnelle. L'objectif de la révision et du remaniement du plan d'études cadre est d'aménager la maturité professionnelle pour qu'elle reste attractive. La consultation est ouverte jusqu'au 24 juillet 2024.

[Lire plus»](#)

10.04.2024 | Horizon Europe

## La CSEC-E soutient une association rapide

La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil des Etats (CSEC-E) a donné suite, par 11 voix et 1 abstention, aux quatre initiatives cantonales qui demandent une association rapide de la Suisse au programme-cadre européen de recherche et d'innovation « Horizon Europe ». Par cette décision, les membres de la CSEC-E donnent un signal fort, et rappellent la grande importance des mesures visant à une participation rapide et complète à « Horizon Europe ».

[Lire plus»](#)

02.04.2024 | Bilatérales

## Lancement de l'initiative Europe

L'Alliance Europe a lancé l'initiative populaire « Pour une Suisse forte en Europe ». L'objectif de l'initiative est d'ancrer la participation active à la coopération européenne dans la Constitution fédérale. Elle vise à garantir les libertés acquises du marché intérieur de l'UE, telles que la libre circulation des personnes et des marchandises, et renforcer la coopération avec l'UE dans des domaines tels que la politique climatique, la formation, la recherche et la culture.

[Lire plus»](#)

---

## AGENDA

---

06-05.05.2024

**Commission des finances du  
Conseil national (CdF-N)**

16-17.05.2024 | Berne

**Commission de la science, de  
l'éducation et de la culture du  
Conseil national (CSEC-N)**

27.05-14.06.2024 | Berne

**Session d'été des Chambres  
fédérales**

Reproduction des articles autorisée avec l'indication de la source.

## CONTACT

---

Réseau FUTURE

Münstergasse 64/66, 3011 Berne

Tel. 031 351 88 46

**[info@netzwerk-future.ch](mailto:info@netzwerk-future.ch)**

**[www.reseau-future.ch](http://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 2024**