



Newsmail de juillet / août 2016

Madame, Monsieur,

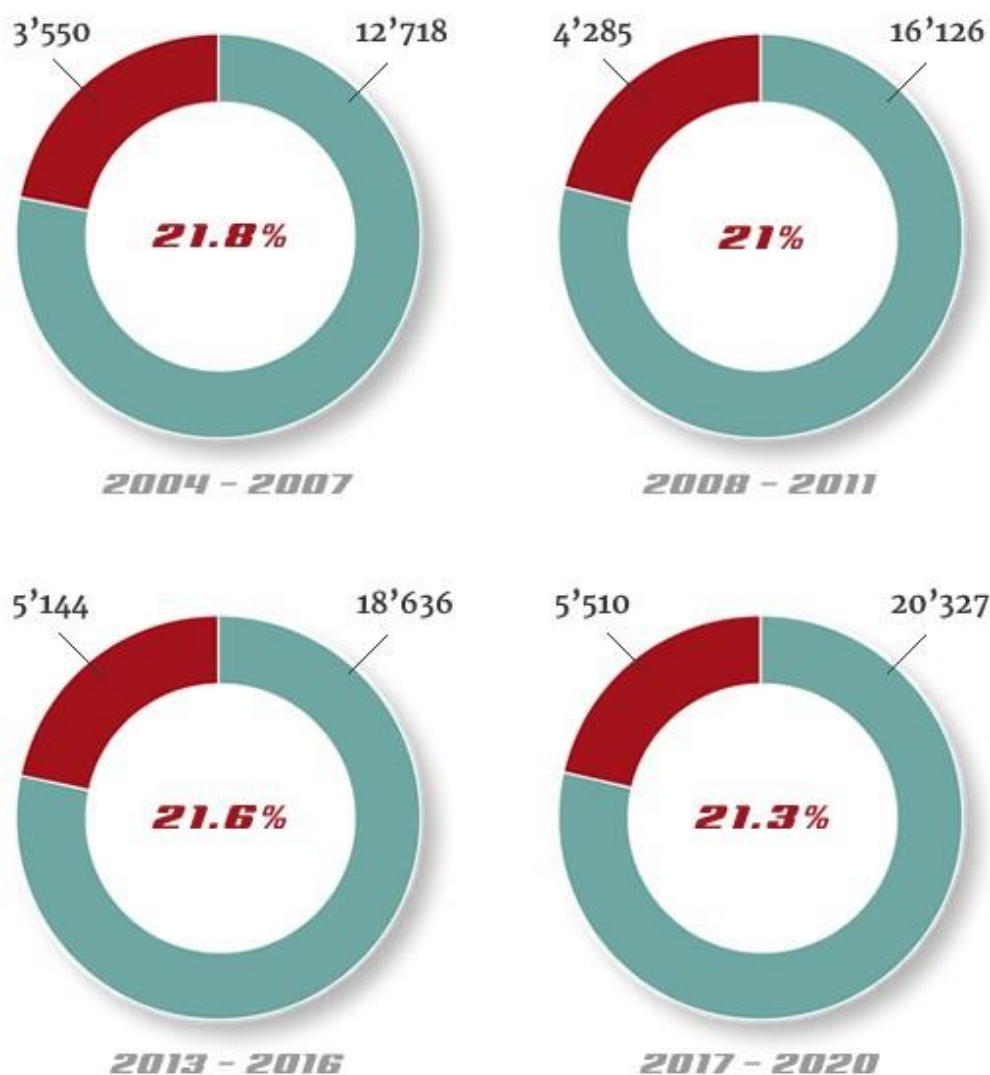
Le Conseil des Etats est sur le point de faire des choix décisifs sur le financement de la formation, de la recherche et de l'innovation (FRI) pendant les quatre années à venir. Les commissions consultatives ont déposé différentes propositions pour la session d'automne 2016: la Commission de la science, de l'éducation et de la culture (CSEC-E) propose à son conseil d'augmenter de 395 millions de francs au total les moyens financiers dans le Message FRI 2017-2020. Une minorité de la Commission des finances du Conseil des Etats propose de réduire les mesures d'économies prévues pour le Domaine FRI dans le cadre du programme de stabilisation 2017-2019. Ce concept permettrait d'éviter que la formation, la recherche et l'innovation ne doivent supporter une part disproportionnée du programme d'économies. Cela correspondrait à la stratégie du Conseil fédéral, qui considère l'encouragement du Domaine FRI comme prioritaire.

Je vous souhaite une bonne lecture.

Petra Studer, petra.studer@netzwerk-future.ch

FACTS & FIGURES

Evolution des contributions de la Confédération et des cantons en faveur des universités cantonales et des hautes écoles spécialisées (en mio. CHF)



Source: SEFRI

● Cantons ● Confédération

Contribution fédérale constante au financement des hautes écoles cantonales

Les universités cantonales et les hautes écoles spécialisées sont financées conjointement par les cantons et la Confédération. Ces dépenses évoluent en parallèle, comme le montre le **Rapport sur les finances FRI 2016** (p. 15) du Secrétariat d'Etat à la formation, à la recherche et à l'innovation. La part de la Confédération au financement des universités et des hautes écoles spécialisées s'est toujours située entre 21% et 21,8% pendant les périodes allant de 2004 à 2016. Selon les calculs, cette proportion devrait être maintenue durant la période à venir: une contribution fédérale de 21,3% est pronostiquée pour les années 2017-2020.

ACTUALITES DU MOIS

Message FRI 2017-2020

La CSEC-E demande 395 millions de francs supplémentaires

25.08.2016

La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil des Etats (CSEC-E) propose à son conseil d'augmenter de 395 millions de francs les moyens pour la formation, la recherche et l'innovation (FRI) pendant les années 2017 à 2020. Elle demande un supplément de 100 millions pour la formation professionnelle (6 voix contre 4 et une abstention), de 95 millions pour les universités cantonales et les hautes écoles spécialisées (11 voix contre une et une abstention), de 160 millions pour le Domaine des EPF (9 voix contre 2), ainsi que de 40 millions de francs pour les établissements de recherche d'importance nationale (11 voix et une abstention). Des minorités proposent des augmentations au profit de la formation continue et des contributions allouées aux cantons en matière d'aides à la formation.



Programme de stabilisation 2017-2019

Deux minorités dans le Domaine FRI

23.08.2016

La Commission des finances du Conseil des Etats (CdF-E) propose d'approuver le programme de stabilisation 2017-2019. Ce dernier devrait alléger les finances fédérales d'environ 2,7 milliards de francs durant les trois années concernées. Le Conseil fédéral prévoit qu'une part de 485 millions de francs revienne à la formation, à la recherche et à l'innovation. Une minorité de la CdF-E (5 voix contre 7) propose à son conseil de diminuer de 250 millions de francs la part d'économies du Domaine FRI. Une deuxième minorité (1 voix contre 11) propose d'ajouter 225 millions de francs aux mesures d'économies dans le Domaine FRI.



Global Innovation Index 2016

La Suisse reste en tête

15.08.2016

Pour la sixième année de suite, la Suisse occupe en 2016 la première place du Global Innovation Index (GII). Dans ce classement des pays les plus innovants, la Suisse se range devant la Suède et la Grande-Bretagne. Elle se distingue surtout par sa grande efficacité. Toutefois, l'écart entre la Suisse et les pays concurrents a diminué par rapport aux années précédentes. Le GI est publié chaque année par la Cornell University, l'Institut européen d'administration des affaires INSEAD et l'Organisation mondiale de la propriété intellectuelle (OMPI).



Shanghai Ranking 2016

Huit hautes écoles suisses dans le top 500

15.08.2016

Quatre hautes écoles suisses ont été classées parmi les 100 meilleures universités du monde par le Shanghai Ranking de cette année: l'EPF de Zurich (19^{ème}), les universités de Genève (53^{ème}) et de Zurich (54^{ème}), ainsi que l'EPF de Lausanne (92^{ème}). L'Université de Bâle est sortie du top 100. Elle se trouve entre la 101^{ème} et la 150^{ème} place, tout comme l'Université de Berne. L'Université de Lausanne se range parmi les 300 meilleures. Pour la première fois depuis 2009, l'Université de Fribourg fait à nouveau partie des 500 meilleures universités; elle se situe entre la 301^{ème} et la 400^{ème} place.



Promotion des carrières

Le FNS continue de développer ses instruments

03.08.2016

Le Fonds national suisse (FNS) continue de développer ses instruments pour la promotion des carrières académiques. Durant la période 2017-2020, un accent particulier sera mis sur l'amélioration de l'autonomie précoce et de la mobilité des jeunes chercheurs prometteurs. Le FNS souhaite ainsi soutenir la transformation de la structure des carrières académiques et améliorer les perspectives de la relève. La mise en place de certaines mesures prévues a dû être reportée pour des raisons financières.



Etude

Impacts importants des subventions du CER

26.07.2016

Les encouragements du Conseil européen de la recherche (CER) ont des impacts importants sur la science, l'économie et la société. C'est la conclusion d'une étude qui a analysé les projets des 199 premiers Advanced et Starting Grants conclus. Plus de 20% des projets CER ont mené à des percées dans la recherche et 50% ont permis des avancées scientifiques majeures. Près d'un projet sur deux est aujourd'hui déjà d'une utilité substantielle pour l'économie et la société.



Recherche et développement

La Confédération a dépensé 2 milliards

14.07.2016

En 2015, la Confédération a dépensé environ 2 milliards de francs pour la recherche et le développement (R&D). Selon l'Office fédéral de la statistique, les dépenses ont augmenté de 4% par rapport à l'année précédente. Cette hausse est principalement due aux contributions plus élevées destinées aux organisations et aux programmes internationaux de recherche. En 2014, les dépenses en R&D avaient diminué de 7%, après que la participation de la Suisse au programme cadre de recherche européen a été temporairement suspendue. En 2015, la Suisse a pu à nouveau participer à certaines parties d'Horizon 2020.



Enseignement des langues

Le Conseil fédéral soutient l'harmonisation

06.07.2016

Le Conseil fédéral appuie l'harmonisation de l'enseignement des langues à l'école obligatoire, au cas où les cantons ne mettraient pas en œuvre leur stratégie (concordat HarmoS). Dans le cadre d'une consultation, le Conseil fédéral met en discussion trois variantes susceptibles de soutenir l'harmonisation du complément de la loi fédérale sur les langues. La consultation dure jusqu'au 14 octobre 2016.



Conseil des EPF

Trois nouveaux membres nommés

06.07.2016

Le Conseil fédéral a procédé au renouvellement du Conseil des EPF pour la période 2017 à 2020. Dans le cadre de ce renouvellement, il a nommé trois nouveaux membres appelés à rejoindre le conseil. Il s'agit de Christiane Leister, propriétaire et présidente du groupe Leister à Kägiswil, de Marc Bürki, fondateur et CEO de Swissquote, ainsi que de Kristin Becker van Slooten, qui a été désignée comme déléguée des assemblées de l'EPF de Zurich et de l'EPFL. Fritz Schiesser, lui, a été reconduit dans sa fonction de président du Conseil des EPF.



AGENDA

01.-02.09.2016 | Berne

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

01.-02.09.2016 | Berne

- Séance de la Commission des institutions politiques du Conseil national (CIP-N)

12.-30.09.2016 | Berne

- Session d'automne 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, Fax 031 351 88 47

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.

1^{er} septembre 2016
