



Newsmail mai 2014

Madame, Monsieur,

Le Conseil fédéral a publié fin mai 2014 un message sur la relève scientifique en Suisse. Il y affirme que la carrière académique n'est pas suffisamment attractive pour les talents issus du système suisse. La Confédération envisage de prendre des mesures spécifiques pour améliorer la situation de la relève scientifique dans le cadre du message sur l'encouragement de la formation, la recherche et l'innovation pour les années 2017 à 2020. C'est le bon moment pour agir!

Je vous souhaite une bonne lecture.

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

Actualités du mois

28.05.2014 | Conseil fédéral

Améliorer l'encouragement de la relève scientifique

Le Conseil fédéral veut rendre les structures des carrières dans les hautes écoles plus planifiables. Il publie un rapport où il donne des recommandations en la matière et propose des mesures. Il va envisager et concrétiser des mesures spécifiques dans la perspective du message sur l'encouragement de la formation, la recherche et l'innovation pour les années 2017 à 2020. La création de postes de professeurs assistants avec tenure track fait partie de ces mesures.

{ [Infos](#) }

26.05.2014 | FNS

111 requête pour le remplacement des Consolidator Grants

Les scientifiques établis dans les institutions suisses ont un grand intérêt pour les mesures transitoires du Fonds national suisse (FNS). Pas moins de 111 requêtes pour la mesure visant à remplacer les Consolidator Grants du Conseil européen de la recherche (ERC) ont été déposées. L'instrument est destiné aux chercheuses et chercheurs disposant de sept à douze ans d'expérience. Les bourses oscillent entre deux et cinq millions de francs par an.

{ [Infos](#) }

21.05.2014 | CSEC-E

LFC: vers l'élimination des divergences

Le Conseil des Etats et le Conseil national doivent éliminer leurs divergences de vue quant à la loi fédérale sur la formation continue durant la session d'été 2014. La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil des Etats (CSEC-E) maintient sa volonté de donner une responsabilité aux employeurs dans la formation continue de leurs employés. Elle fait à l'inverse un pas dans la direction du Conseil national en matière de validation des acquis et de concurrence.

{ [Infos](#) }

21.05.2014 | CSEC-E

Contre des taxes d'études plus élevées pour les étrangers

La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil des Etats (CSEC-E) a rejeté la motion de sa commission sœur proposant des taxes d'études différenciées aux écoles polytechniques fédérales par 8 voix contre 1 et une abstention. La proposition réclamait de taxes plus élevées pour les étudiants dont les parents ne contribuent pas à l'impôt en Suisse. La CSEC-E soutient le Conseil fédéral, qui prévoit de modifier la loi sur les EPF dans le cadre du message FRI 2017-2020.

{ [Infos](#) }

21.05.2014 | CSEC-E

Bourses d'études: contre une augmentation des subsides

La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil des Etats (CSEC-E) rejette par 9 voix contre 4 l'initiative sur les bourses d'études. Elle a suivi le Conseil national et adopté le contre-projet indirect du Conseil fédéral. La CSEC-S ne veut pas modifier le mode de répartition des subsides fédéraux aux cantons et refuse, contrairement au Conseil national, d'augmenter les subventions fédérales.

{ [Infos](#) }

16.05.2014 | CSEC-N

La Confédération ne règlera pas les financements de tiers

La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil national (CSEC-N) s'est penchée sur la question des financements de tiers dans les écoles polytechniques fédérales. La majorité des membres a rejeté une proposition de légiférer au niveau fédéral sur ce sujet.

{ [Infos](#) }

15.05.2014 | CSEC-N

Moins de limites au diagnostic préimplantatoire

La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil national (CSEC-N) veut assouplir le cadre légal réglant le diagnostic préimplantatoire. Elle s'est prononcée par 17 voix contre 7 contre la fixation d'un nombre maximal d'embryons à développer dans la perspective du diagnostic préimplantatoire. La CSEC-N s'est aussi prononcée, à une courte majorité, en faveur des bébés sauveurs. Ces derniers seraient sélectionnés en fonction de leur matériel génétique pour pouvoir donner des cellules à un frère ou une sœur malade. Le plénum traitera de ce sujet durant la session d'été 2014.

{ [Infos](#) }

07.05.2014 | Université de Fribourg

Astrid Epiney rectrice dès mars 2015

L'assemblée plénière de l'Université de Fribourg a élu Astrid Epiney à la fonction de rectrice pour les années 2015 à 2019. La professeure de droit européen et international succédera le 15 mars 2015 au professeur Guido Vergauwen. La nomination doit être confirmée par le Conseil d'Etat fribourgeois.

{ [Infos](#) }

05.05.2014 | CTI

Recherche énergétique: les derniers centres sont définis

Un comité de pilotage a approuvé les deux derniers Swiss Competence Centers for Energy Research (SCCER) dans le domaine de l'efficacité. Ces centres couvrent le dernier des sept champs d'action de la recherche énergétique suisse coordonnée et débiteront leurs activités à la mi 2014. Ils font partie du plan d'action «Recherche énergétique suisse coordonnée» et doivent contribuer à la mise en œuvre de la stratégie énergétique 2050 de la Confédération.

{ [Infos](#) }

05.05.2014 | FNS

Hausse de 8% des moyens pour la recherche fondamentale

Le Fonds national suisse (FNS) a pu investir 819 millions de francs dans la recherche fondamentale en 2013. Cela représente une hausse de 8% par rapport à l'année précédente. Sur les 3400 projets soutenus, 40% relevaient de la biologie et de la médecine, 33% des mathématiques, des sciences naturelles et des sciences de l'ingénieur, et 27% des sciences humaines et sociales. Le FNS a en outre mis en œuvre diverses mesures visant à améliorer les conditions cadres pour la relève scientifique.

{ [Infos](#) }

02.05.2014 | Académies suisses des sciences

Pour une stratégie nationale en matière d'éducation

Les Académies suisses des sciences demandent aux cantons et à la Confédération de développer une stratégie nationale en matière d'éducation. Il manque selon elles à la Suisse une ligne d'action claire dans ce domaine. Une démarche commune permettrait à tous les acteurs de l'éducation de mieux faire face aux défis actuels tels que la pénurie de spécialistes.

{ [Infos](#) }

[{Top}](#)

Agenda juin 2014

06.06.2014 | Berne

Journée de la recherche du Fonds national suisse (FNS)

{ [Infos](#) }

11.06.2014 | Berne

Séance du bureau de la Conférence des recteurs des universités suisses (CRUS)

[{Infos}](#)

11./12.06.2014 | Zurich

Assemblée plénière de la Conférence suisse des rectrices et recteurs des hautes écoles pédagogiques (COHEP)

[{Infos}](#)

23./24.06.2014 | Berne

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

[{Infos}](#)

[{Top}](#)

Docuthèque

La [docuthèque](#) située sur le site www.reseau-future.ch vous offre une documentation large sur la politique de la formation et de la recherche. Utilisez notre archive de données pour votre travail.

[{Top}](#)

Contact

Réseau FUTURE
Münstergasse 64/66, 3011 Bern
Tel. 031 351 88 46, Fax 031 351 88 47
info@netzwerk-future.ch
www.netzwerk-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.
++++++

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

2 juin 2014

Vous êtes inscrit dans notre liste des destinataires avec l'adresse info@sengerinteractive.ch
Ici vous pouvez >> [modifier vos coordonnées](#)
Vous ne voulez plus recevoir des informations e-mail? >> [effacer votre adresse](#)