

Dix-septième mise au concours des Professeurs boursiers FNS: 40 octrois pour l'année 2016

La Dix-septième mise au concours des Professeurs boursiers FNS a motivé 264 scientifiques à soumettre leur candidature au printemps 2015.

Au mois d'août, après une première phase de l'évaluation, 75 personnes ont été invitées à soumettre une requête détaillée. 71 personnes ont présenté leur projet de recherche devant les commissions d'évaluation du Conseil de la recherche à l'occasion d'un entretien durant le mois de janvier 2016. Au cours de la deuxième phase, le Conseil a aussi consulté des expertes et experts externes au FNS.

En février 2016, le Fonds national a alloué 40 subsides de Professeurs boursiers FNS aux personnes disposant des meilleurs dossiers. Lors de l'évaluation finale, le Conseil a aussi tenu compte de l'aptitude et de la motivation des candidates et candidats à enseigner.

Les exigences du concours sont très élevées et le nombre de postes est limité. Ainsi, irrémédiablement, de très bonnes candidatures ont dû être éliminées.

Selon les nouvelles conditions en vigueur depuis 2009, le Conseil de la recherche a évalué des candidatures pour un poste de professeur boursier du domaine clinique. En 2016, 2 postes parmi les 13 subsides en biologie et médecine ont été alloués à des chercheuses et chercheurs cliniciens.

Le pourcentage des scientifiques qui reviendront en 2016 avec un poste de Professeur boursier de l'étranger est de 34%. Le « brain gain » restera un des buts importants de l'instrument dans les années à venir.

Le pourcentage de femmes ayant obtenu un subside de professeur boursier FNS en 2016 s'élève à 39% (2015 : 35%). Le pourcentage total des femmes bénéficiaires après 17 mises au concours est de 30%. L'objectif d'un minimum de 30% de femmes bénéficiaires (2010-2016) est ainsi atteint. Le Fonds national continuera ses efforts pour contribuer à l'augmentation de la part des femmes dans le cadre de cet instrument d'encouragement.

Les nouveaux professeurs boursiers FNS commenceront leurs activités dans 7 universités suisses et les deux EPF où ils se consacreront à la recherche, à l'enseignement et, le cas échéant, à des activités cliniques. Ils disposeront d'un statut de professeur assistant ou d'un niveau équivalent. Le FNS leur procure ainsi des conditions optimales pour leurs carrières académiques.

Répartition par domaines scientifiques

Domaine	Octrois 2016	Cumul des octrois 2000-2016	Pourcentage 2016	Pourcentage cumulé
Sciences humaines	7	116	32.5%	32%
Sciences sociales	6	90		
Mathématiques et sciences naturelles	9	176	35%	34%
Sciences de l'ingénieur	5	45		
Biologie	11	167	32.5%	34%
Médecine	2	55		
Total	40	649*	100%	100%

* Le total se réfère au nombre d'octrois et non au nombre de subsides de Professeurs boursiers en cours. Ce dernier varie selon les personnes qui ont été nommées à une chaire académique.

Répartition par université et par haute école

Université / EPF	Octrois 2016	Cumul des octrois 2000-2016
Université de Bâle	3	83
Université de Berne	13	85
Université de Fribourg	1	38
Université de Genève	4	86
IHEID Genève	0	5
Université de Lausanne	2	57
Université de Lucerne	0	9
Université de Neuchâtel	1	21
Université de St. Gall	0	6
Università della Svizzera italiana	0	2
Université de Zurich	6	116
EPF Lausanne	3	50
ETH Zurich	7	86
Hochschule für Gestaltung und Kunst Zürich	0	1
Schola Cantorum Basiliensis	0	1
Hochschule der Künste Bern	0	3
Total	40	649*