

## **Deuxième mise au concours Eccellenza: 45 subsides pour l'année 2019**

Les subsides SNSF Eccellenza Professorial Fellowships sont accordés à des scientifiques excellents de toutes disciplines, titulaires d'un doctorat (ou équivalent) et poursuivant une carrière académique sans avoir encore obtenu un poste de professeur-e assistant-e. Les requérant-e-s peuvent solliciter leur propre salaire, qui correspond à celui d'un-e professeur-e assistant-e local-e, et des fonds de projet pour cinq ans.

Les subsides SNSF Eccellenza Grants s'adressent aux scientifiques de tous domaines récemment nommés à un poste de professeur-e assistant-e avec titularisation conditionnelle dans une haute école de Suisse. Ils couvrent des fonds de projet pour cinq ans.

La deuxième mise au concours de l'instrument d'encouragement Eccellenza a motivé 229 scientifiques à soumettre leur candidature en février 2019 (HSS: 71; STEM: 81; LS: 77). 198 requêtes pour un SNSF Eccellenza Professorial Fellowship et 31 requêtes pour un SNSF Eccellenza Grant ont été soumises. Pour la deuxième phase de l'évaluation, 83 candidatures ont été retenues (65 candidatures pour un Eccellenza Professorial Fellowship et 18 candidatures pour un Eccellenza Grant). 78 candidates et candidats ont présenté leur projet devant les commissions d'évaluation du Conseil de la recherche. Au cours de la deuxième phase, le Conseil a aussi consulté des expertes et experts externes au FNS.

Le Fonds national Suisse vient d'allouer 34 SNSF Eccellenza Professorial Fellowships et 11 SNSF Eccellenza Grants aux personnes disposant des meilleurs dossiers. Le pourcentage de femmes ayant obtenu un subside Eccellenza s'élève à 40%.

Les bénéficiaires auront la possibilité de diriger un projet avec leur équipe de manière autonome grâce au subside Eccellenza. Ils 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. Le FNS leur procure ainsi des conditions optimales pour leurs carrières académiques.

## Analyse statistique

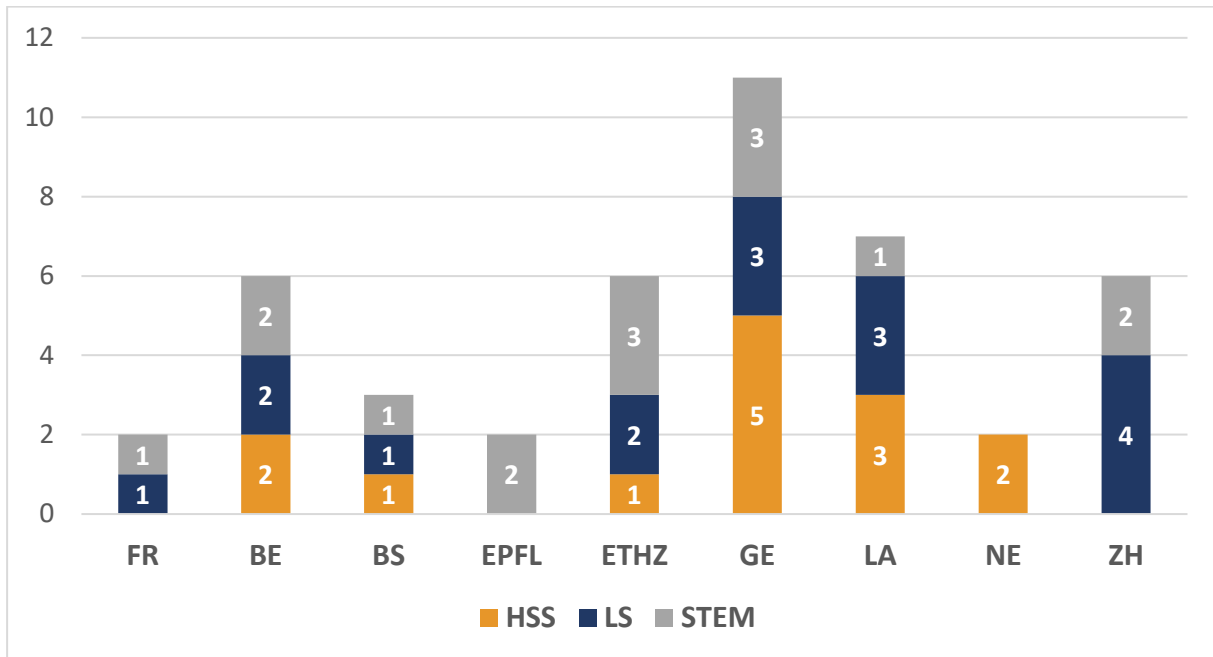
### 1. Octrois selon le domaine d'encouragement (Eccellenza Professorial Fellowships: EF; Eccellenza Grants: EG)

	<b>Total</b>	<b>Femmes</b>	<b>Hommes</b>	<b>EF</b>	<b>EG</b>
<b>Sciences humaines et sociales (SSH)</b>	14	7	7	10	4
<b>Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur (STEM)</b>	15	5	10	12	3
<b>Biologie et Médecine (LS)</b>	16	6	10	12	4
<b>Total</b>	<b>45</b>	<b>18</b>	<b>27</b>	<b>34</b>	<b>11</b>

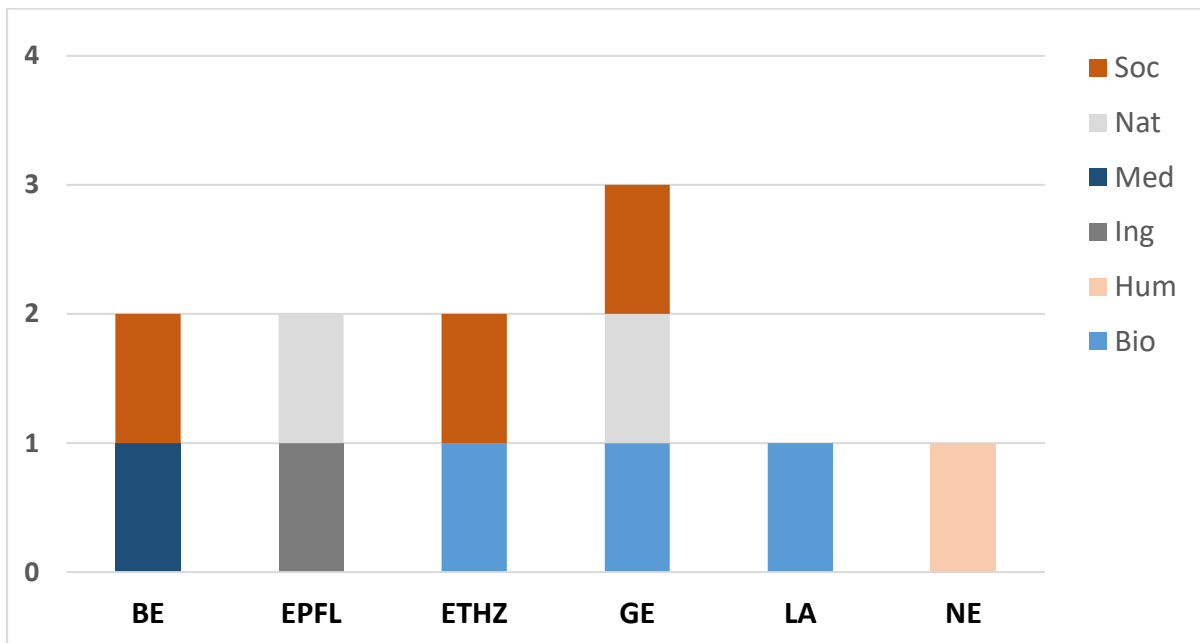
### 2. Octrois selon la Haute Ecole

	<b>Total</b>	<b>EF</b>	<b>EG</b>
<b>Universität Basel</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>
<b>Universität Bern</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
<b>Université de Fribourg</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
<b>Université de Genève</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
<b>Université de Lausanne</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
<b>Université de Neuchâtel</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Universität Zürich</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
<b>EPF Lausanne</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
<b>ETH Zürich</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>

### 3. Octrois selon la Haute Ecole et le domaine d'encouragement



### 4. Eccellenza Grants: Octrois selon la Haute Ecole et le domaine de recherche



Décembre 2019