

## **Subsides Marie Heim-Vögtlin: Résultats de la mise au concours 2016**

147 chercheuses ont déposé leur candidature en août 2016 lors de la 26<sup>ème</sup> mise au concours des subsides Marie Heim-Vögtlin, un nombre en légère hausse par rapport à l'année précédente (5%).

A l'issue de la première phase de sélection, 57 candidates ont été invitées à présenter leur projet lors d'un entretien avec l'une des trois Commissions d'évaluation MHV du Conseil de la recherche.

En décembre 2016, le Fonds National a alloué 42 nouveaux subsides MHV: 17 en sciences humaines et sociales, 8 en mathématiques, sciences naturelles et sciences de l'ingénieur et 17 en biologie et médecine. 17% des nouvelles bénéficiaires sont des doctorantes, principalement dans les disciplines des sciences humaines et sociales. Les nouvelles bénéficiaires commenceront ou continueront leurs activités de recherche dans 12 hautes écoles et instituts de recherche en Suisse.

Lors de l'évaluation, le Conseil a accordé une attention particulière aux raisons pour lesquelles les candidates demandaient un financement auprès de MHV. En effet, ces subsides sont destinés à des scientifiques avec d'excellentes qualifications qui ont dû réduire ou interrompre leurs activités de recherche en raison de leur situation familiale. MHV s'adresse en priorité à des chercheuses dont le parcours non linéaire réduit les chances de bénéficier d'un autre type de financement.

95% des nouvelles bénéficiaires indiquent avoir été ralenties par la naissance de leurs enfants et pour plus d'un tiers d'entre elles, également par la carrière de leur conjoint-e.

Les perspectives scientifiques qu'un subside MHV peut offrir aux bénéficiaires jouent un rôle important lors de l'évaluation des requêtes. L'engagement des instituts d'accueil à financer les bénéficiaires au-delà du subside contribue à ce que l'objectif principal de l'instrument puisse être atteint: faciliter l'intégration des chercheuses dans le milieu académique et leur permettre de poursuivre une carrière scientifique indépendante à long terme.

Le FNS ne mettra plus au concours de subsides Marie Heim-Vögtlin. Dès l'automne 2017, PRIMA (Promoting Women in Academia) constituera un nouvel instrument d'encouragement pour les chercheuses brillantes au niveau postdoc.

## Subsides MHV 2016: octrois par domaine de recherche

	Doctorate level	Postdoc. level	Total	%
Sciences humaines	5	6	11	26
Sciences sociales	1	5	6	14
Mathématiques et sciences naturelles	0	4	4	10
Sciences de l'ingénieur	1	3	4	10
Biologie	0	11	11	26
Médecine	0	6	6	14
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>35</b>	<b>42</b>	<b>100</b>

## Subsides MHV 2016: octrois par institution d'accueil

	Total
EMPA	1
EPFL	2
ETHZ	5
FMI	2
IHEID	1
UniBE	3
UniBS	7
UniFR	1
UniGE	4
UniLA	3
UniZH	12
USI	1

