

Ambizione: Résultats de la 10^{ème} mise au concours (jan 2017)

Résumé

Par le biais d'Ambizione, le FNS permet à la relève scientifique de faire ses premiers pas dans la recherche indépendante, et ce dans toutes les disciplines. Les subsides visent à soutenir les jeunes chercheuses et chercheurs qui souhaitent réaliser, gérer et diriger un projet planifié de manière autonome au sein d'une haute école suisse.

La durée des subsides Ambizione est de quatre ans. Ambizione est également ouvert aux jeunes chercheuses et chercheurs du corps intermédiaire avec des perspectives de carrière. Les requérant-e-s peuvent solliciter des subsides Ambizione avec ou sans salaire.

En janvier 2017, 289 requêtes ont été soumises lors de la 10^{ème} mise au concours de Ambizione (domaine d'encouragement I, sciences humaines et sociales: 83 requêtes; domaine d'encouragement II, mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur: 130 requêtes; domaine d'encouragement III, biologie et médecine: 58 requêtes; domaine d'encouragement Ambizione-PROSPER/SCORE: 18). Pour la deuxième phase, 130 candidatures ont été retenues. Ces candidates et candidats ont été invités à présenter leur projet lors d'une interview.

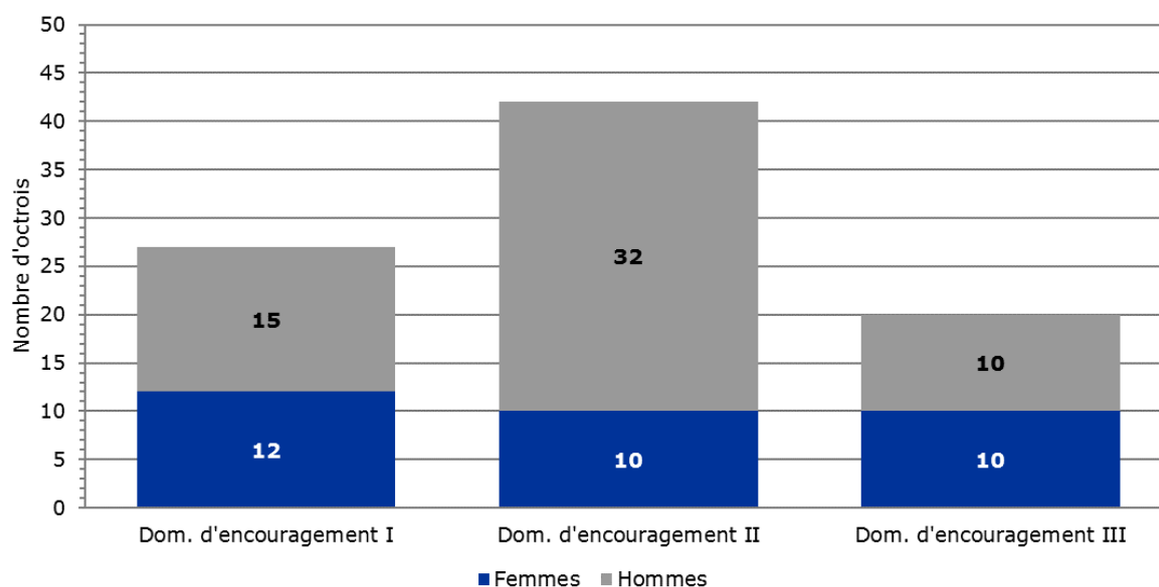
En août 2017, le FNS a octroyé 89 nouveaux subsides Ambizione (domaine d'encouragement I: 27; domaine d'encouragement II: 42; domaine d'encouragement III: 14; domaine d'encouragement Ambizione-PROSPER/SCORE: 6). Les bénéficiaires de subsides débiteront leur travail dans 18 institutions d'accueil suisses. Avec 32 subsides attribués à des femmes (36.0 %), l'objectif de 35 % de bénéficiaires féminines a été atteint. La prochaine mise au concours est déjà prévue pour la mi-août 2017 avec clôture des inscriptions au 1 novembre 2017.

Évaluation

Ambizione 2017: Octrois selon le domaine d'encouragement

	Total		Femmes		Hommes	
Domaine d'encouragement I (sciences humaines et sociales)	27	30.3 %	12	44.4 %	15	55.6 %
Domaine d'encouragement II (mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur)	42	47.2 %	10	23.8 %	32	76.2 %
Domaine d'encouragement III (biologie, médecine et Ambizione- PROSPER/SCORE)	20	22.5 %	10	50.0 %	10	50.0 %
Total	89	100 %	32	36.0 %	57	64.0 %

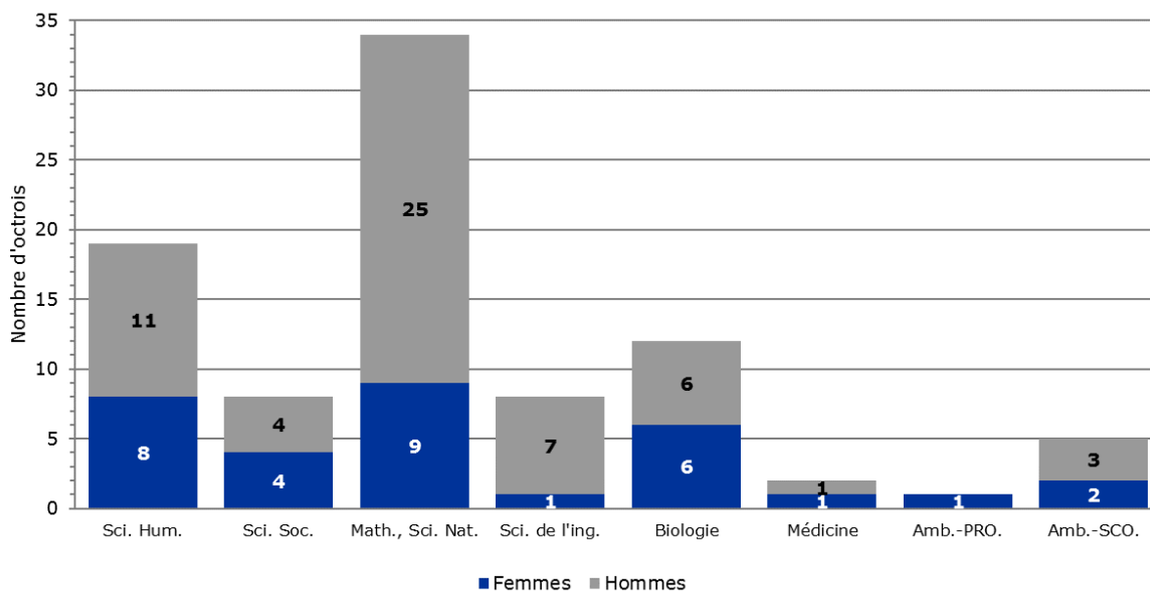
Ambizione 2017: Octrois selon le domaine d'encouragement



Ambizione 2017: Octrois selon le domaine de recherche

	Total		Femmes		Hommes	
Sciences humaines	19	21.3 %	8	42.1 %	11	57.9 %
Sciences sociales	8	9.0 %	4	50.0 %	4	50.0 %
Mathématiques et sciences naturelles	34	38.2 %	9	26.5 %	25	73.5 %
Sciences de l'ingénieur	8	9.0 %	1	12.5 %	7	87.5 %
Biologie	12	13.5 %	6	50.0 %	6	50.0 %
Médecine	2	2.2 %	1	50.0 %	1	50.0 %
Ambizione-PROSPER	1	1.1 %	1	100 %	0	0 %
Ambizione-SCORE	5	5.6 %	2	40.0 %	3	60.0 %
Total	89	100 %	32	36.0 %	57	64.0 %

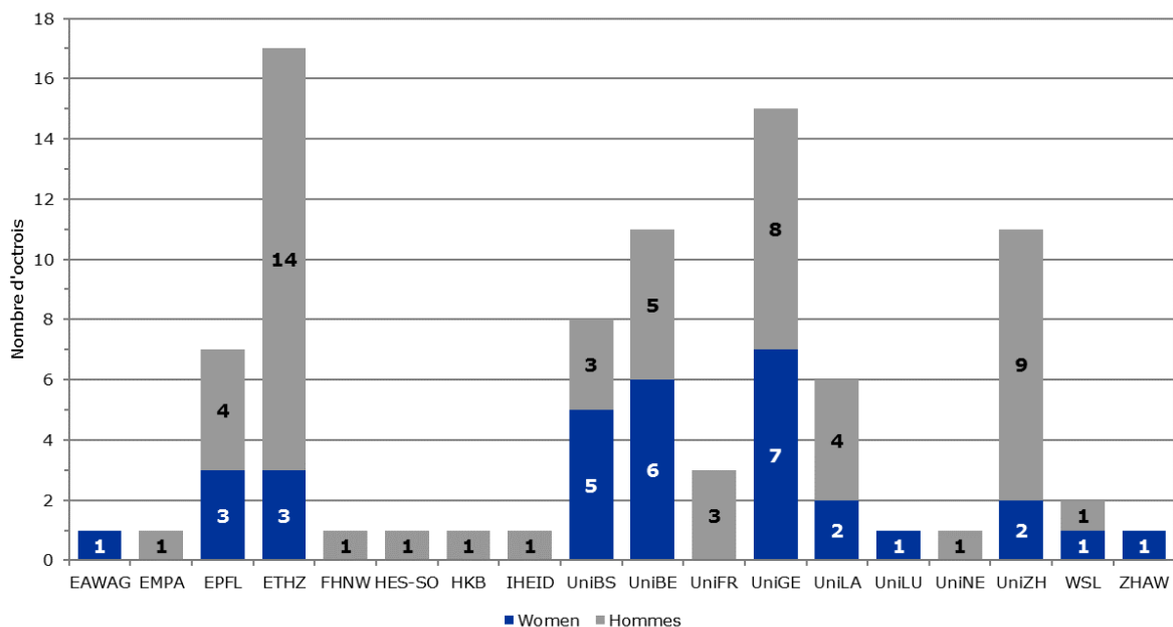
Ambizione 2017: Octrois selon le domaine de recherche



Ambizione 2017: Octrois selon l'institution d'accueil

	Total	Femmes	Hommes
EAWAG	1	1	0
EMPA	1	0	1
EPFL	7	3	4
ETHZ	17	3	14
FHNW	1	0	1
HES-SO	1	0	1
HKB	1	0	1
IHEID	1	0	1
UniBS	8	5	3
UniBE	11	6	5
UniFR	3	0	3
UniGE	15	7	8
UniLA	6	2	4
UniLU	1	1	0
UniNE	1	0	1
UniZH	11	2	9
WSL	2	1	1
ZHAW	1	1	0
Total	89	32	57

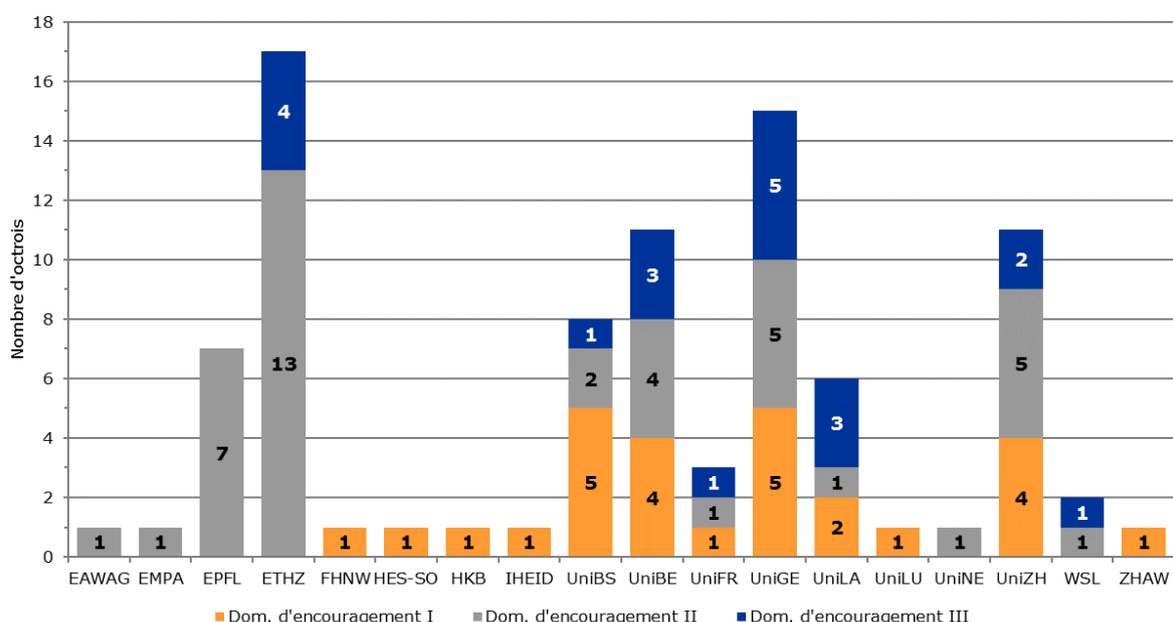
Ambizione 2017: Octrois selon l'institution d'accueil



Ambizione 2017: Octrois selon l'institution d'accueil et le domaine d'encouragement

	Sciences hum. et sociales	Math., sci. nat. et de l'ing.	Biologie, médecine et Amb.-PRO./SCO.	Total
EAWAG	0	1	0	1
EMPA	0	1	0	1
EPFL	0	7	0	7
ETHZ	0	13	4	17
FHNW	1	0	0	1
HES-SO	1	0	0	1
HKB	1	0	0	1
IHEID	1	0	0	1
UniBS	5	2	1	8
UniBE	4	4	3	11
UniFR	1	1	1	3
UniGE	5	5	5	15
UniLA	2	1	3	6
UniLU	1	0	0	1
UniNE	0	1	0	1
UniZH	4	5	2	11
WSL	0	1	1	2
ZHAW	1	0	0	1
Total	27	42	20	89

Ambizione 2017: Octrois selon l'institution d'accueil et le domaine d'encouragement



(16.08.2017)