

MSCA Postdoctoral Fellowships



Statistiques de l'appel MSCA PF 2025

Mars 2026

PCN AMSC | pcn-mariescurie@recherche.gouv.fr

European Postdoctoral Fellowships							
Panel	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
CHE	92,8	91,8	93	93,6	96,4		
ECO	92	89,4	89	92	95		
ENG	92,8	92,4	94	94,8	96,8		
ENV	93,6	92,6	95,2	95,2	96,8		
LIF	94,4	93,6	94,4	94,2	96,8		
MAT	92,4	92,2	92,2	91,4	97		
PHY	92,2	92,4	92,8	92	97		
SOC	93,6	93	94,6	94,2	96,4		

Global Postdoctoral Fellowships							
Panel	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
CHE	92	95	95,6	95	97,6		
ECO	83,8	81	96,2	92	93,4		
ENG	95	96,4	95,8	96,4	96,4		
ENV	95,8	94	97,6	95,2	97		
LIF	95,8	92,6	95,6	96	95,8		
MAT	92	90,8	97,2	92,8	97,4		
PHY	94,2	93,4	94,8	95	97,2		
SOC	92,8	93,6	96	96	96		

Légende :
 Score seuil **le plus élevé** | Score seuil **le plus bas**

Panels : CHE = Chimie, ECO = Economie, ENG = Ingénierie, ENV = Environnement, LIF = Sciences de la vie, MAT = Mathématiques, PHY = Physique, SOC = Sciences humaines et sociales.

European Postdoctoral Fellowships

Panel	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
CHE	13,94%	17,61 %	15,92 %	16,81 %	9,28 %		
ECO	13,82%	18,35 %	15,70 %	17,28 %	9,76 %		
ENG	13,59%	16,90 %	15,26 %	15,96 %	8,90 %		
ENV	13,73%	17,37 %	15,07 %	16,36 %	9,34 %		
LIF	13,76%	17,70 %	15,81 %	16,89 %	9,17 %		
MAT	14,11%	18,12 %	16,25 %	16,84 %	9,76 %		
PHY	14,05%	18,01 %	15,97 %	16,96 %	9,29 %		
SOC	13,67%	17,45 %	15,70 %	16,37 %	9,35 %		
Total	13,78%	17,54%	15,67 %	16,57 %	9,23 %		

Global Postdoctoral Fellowships

Panel	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
CHE	16,92%	21,43 %	15,79 %	15,00 %	13,43 %		
ECO	22,22%	27,27 %	25,00 %	20,00 %	13,33 %		
ENG	15,71%	21,95 %	15,07 %	14,68 %	14,73 %		
ENV	15,97%	21,18 %	16,67 %	18,69 %	14,41 %		
LIF	15,97%	20,39 %	16,92 %	16,08 %	13,47 %		
MAT	15,38%	18,18 %	11,11 %	20,00 %	12,50 %		
PHY	15,94%	19,30 %	17,11 %	17,27 %	12,15 %		
SOC	16,28%	21,05 %	16,88 %	17,43 %	14,53 %		
Total	16,21%	21,01%	16,67 %	16,97 %	14,04 %		

Nota Bene : les taux de succès ne tiennent pas compte des projets qui seront pris sur les listes de réserve

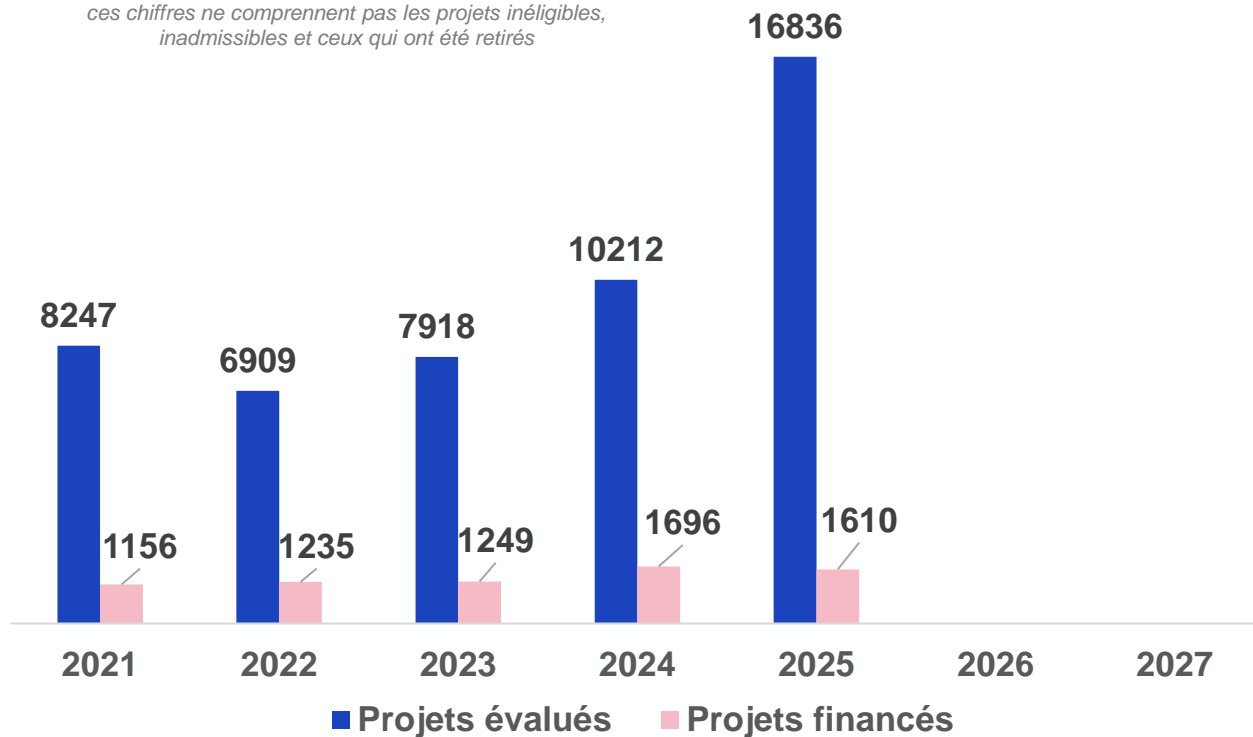
Légende :

Taux de succès **le plus élevé** | Taux de succès **le plus bas**

Panels : CHE = Chimie, ECO = Economie, ENG = Ingénierie, ENV = Environnement, LIF = Sciences de la vie, MAT = Mathématiques, PHY = Physique, SOC = Sciences humaines et sociales.

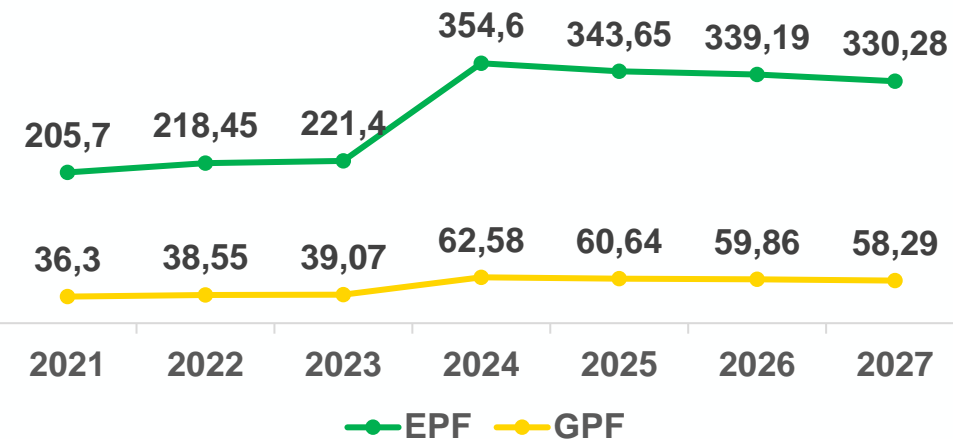
Projets évalués / Projets financés

Nota Bene : la mention « projets évalués » signifie que ces chiffres ne comprennent pas les projets inéligibles, inadmissibles et ceux qui ont été retirés

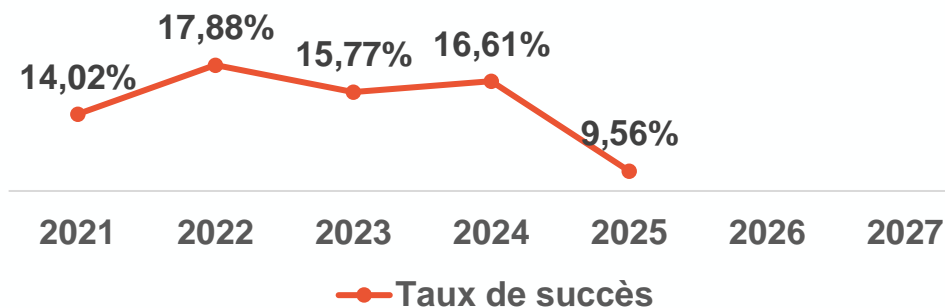


Nota Bene : le nombre de projets financés ainsi que le taux de succès ne tiennent pas compte des projets qui seront pris sur les listes de réserve

Budget

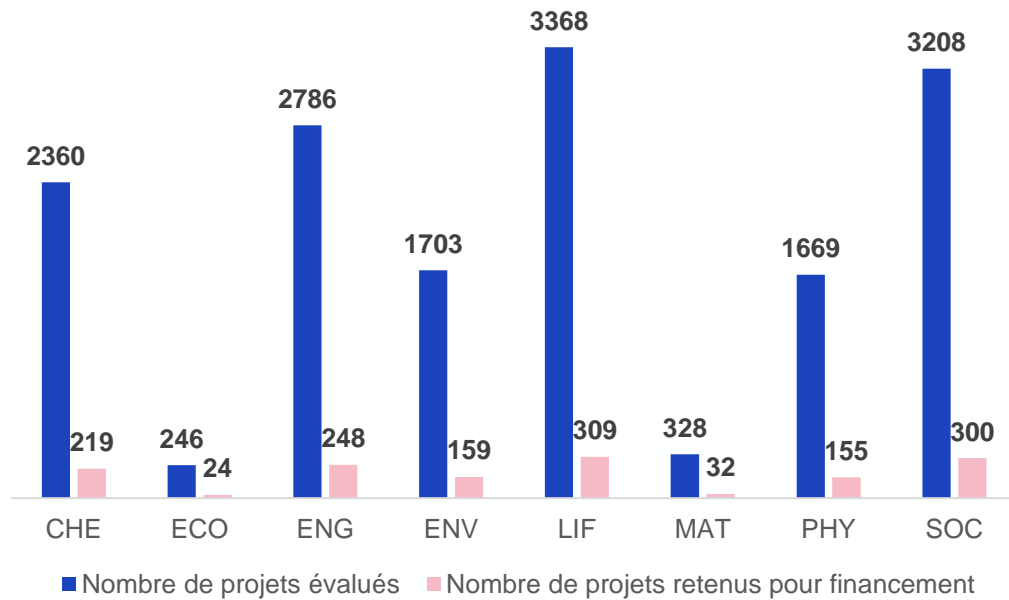


Taux de succès global

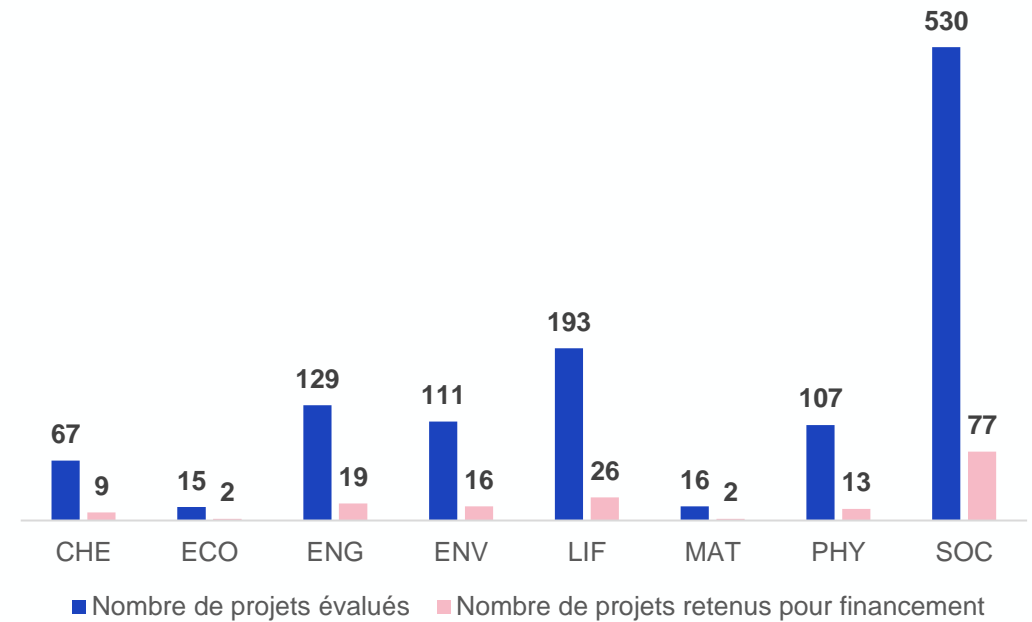


PF 2025 | Projets évalués Vs. projets financés par panel

EPF | Projets évalués Vs. projets retenus pour financement

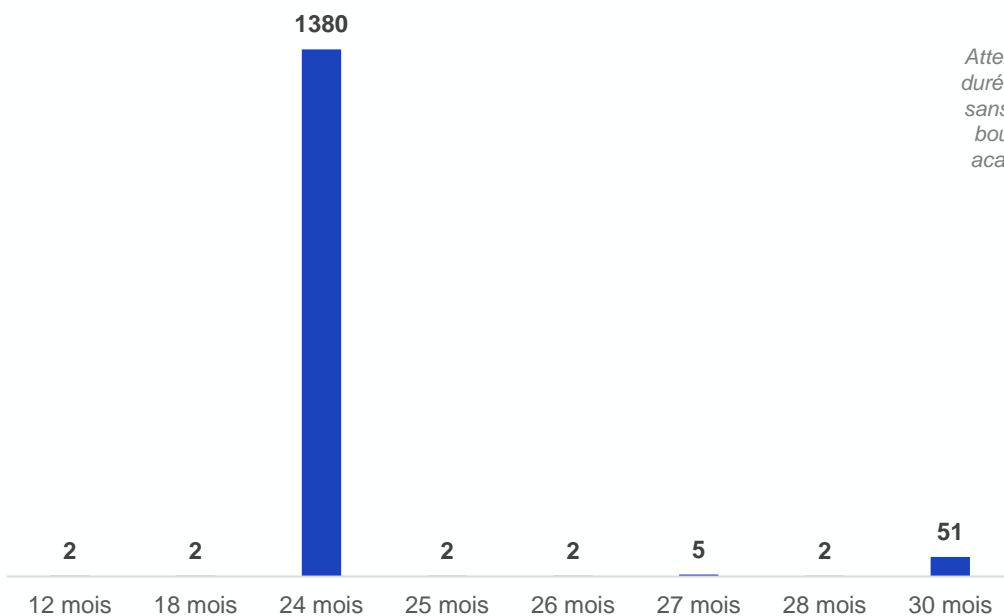


GPF | Projets évalués Vs. projets retenus pour financement



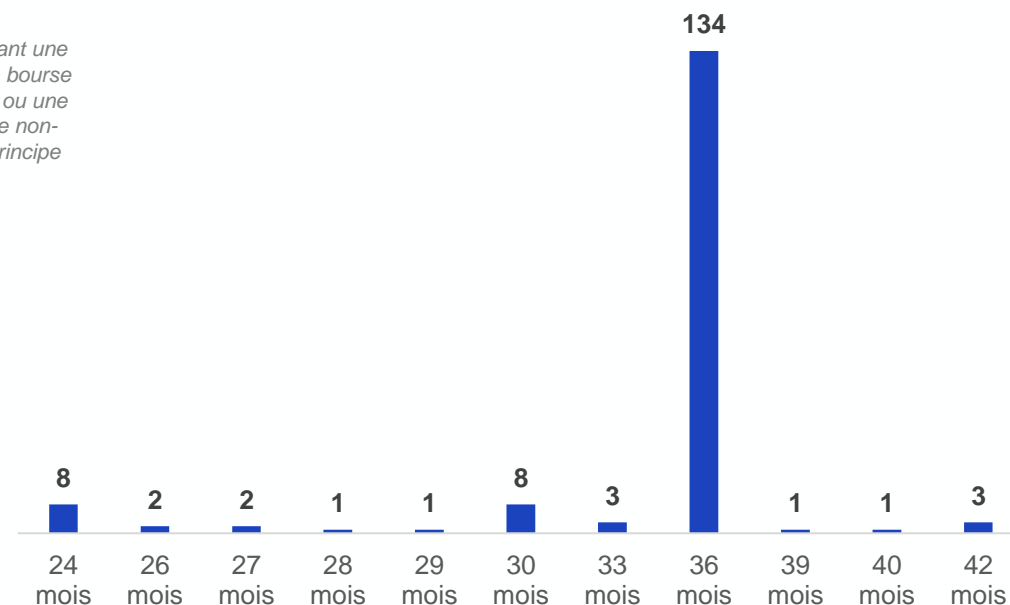
Nota Bene : ces données ne tiennent pas compte des projets qui seront pris sur les listes de réserve

EPF | Durée des propositions financées (y compris les projets avec un *non-academic placement*)



Attention ! Une bourse EPF ayant une durée de 18 mois peut être une bourse sans *non-academic placement* ou une bourse de 12 mois + 6 mois de *non-academic placement*. Même principe pour les GPF.

GPF | Durée des propositions financées (y compris les projets avec un *non-academic placement*)



Nota Bene : le nombre de projets financés ne tiennent pas compte des projets qui seront pris sur les listes de réserve



EU		FR	
16 836	évalués	1440	
1610	sélectionnés	130	
9,56 %		9,03 %	
4 060 M€	demandés	344 M€	
401 M€	financés	31 M€	
9,88 %		9,05 %	
Part captée par la France		7,77 %	



17 066 proposals received

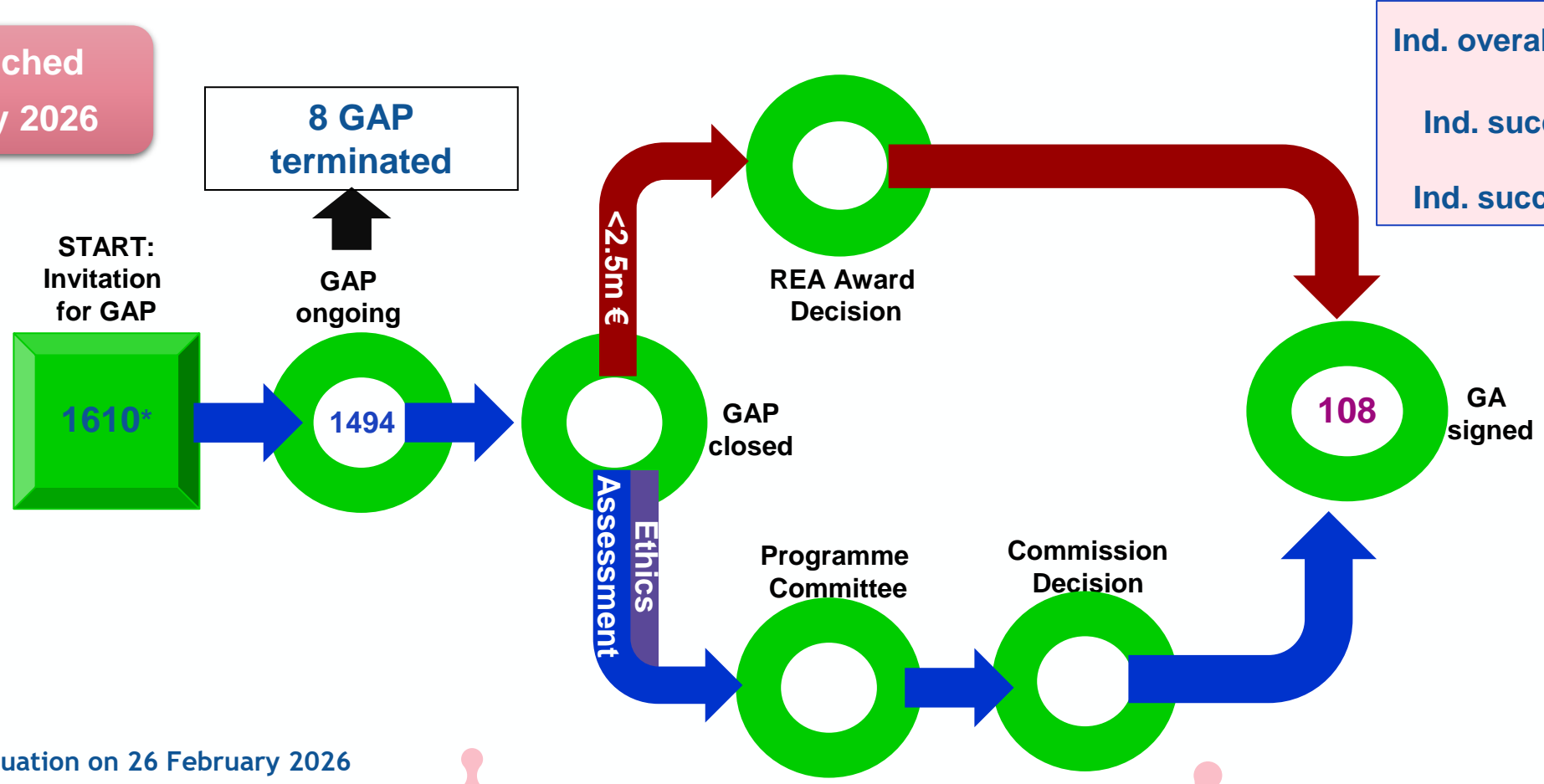
15 851 European Fellowships
1 215 Global Fellowships

Comparison to 2024 call:

Call	European	Global
PF-2024	9 323	1 037
PF-2025	15 851	1 215
Difference	+70.02%	+17.16%

Données de la REA | Circuit du Grant Agreement Preparation

GAP launched
9 February 2026

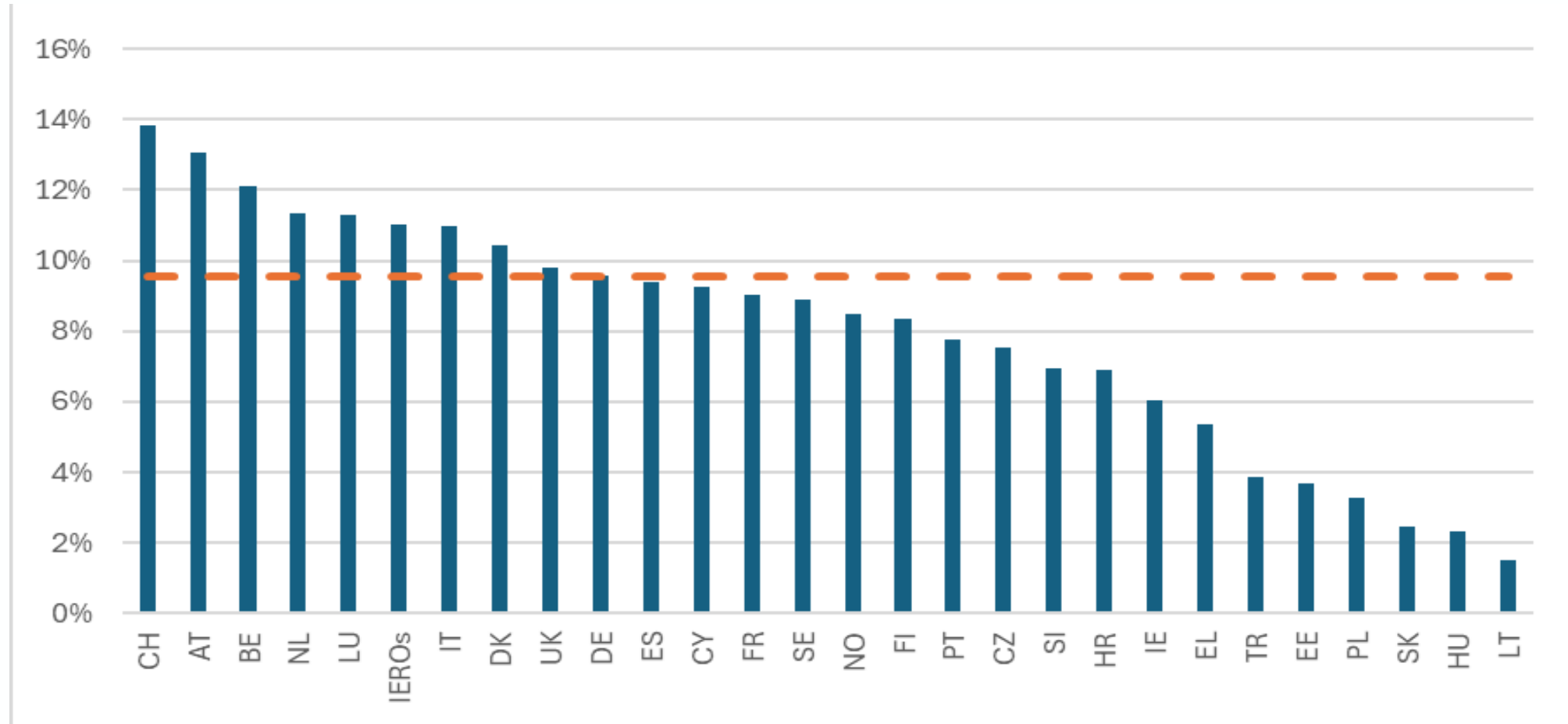


Ind. overall success rate: **9.56%**
 Ind. success rate EF: **9.23%**
 Ind. success rate GF: **14.04%**

*GAP ongoing: situation on 26 February 2026

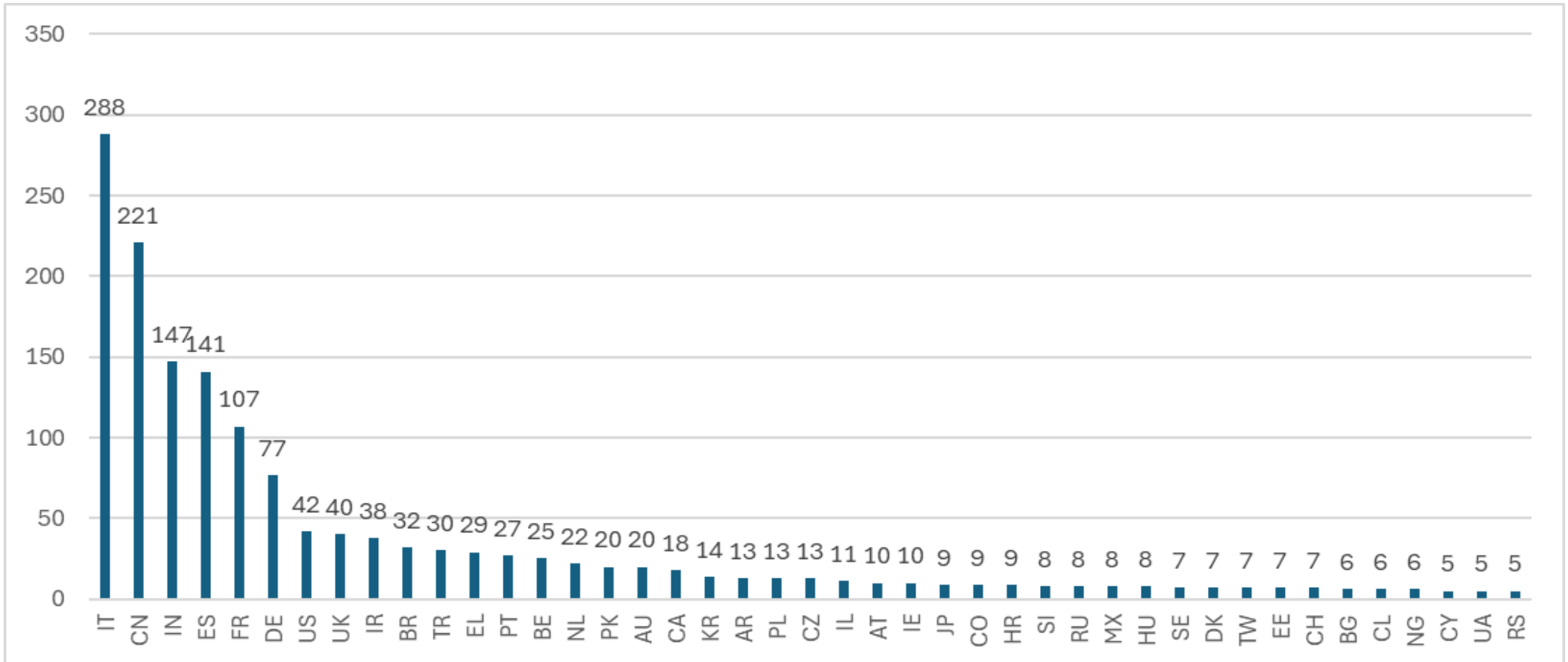


Données de la REA | PF 2025 - Success rate by host country



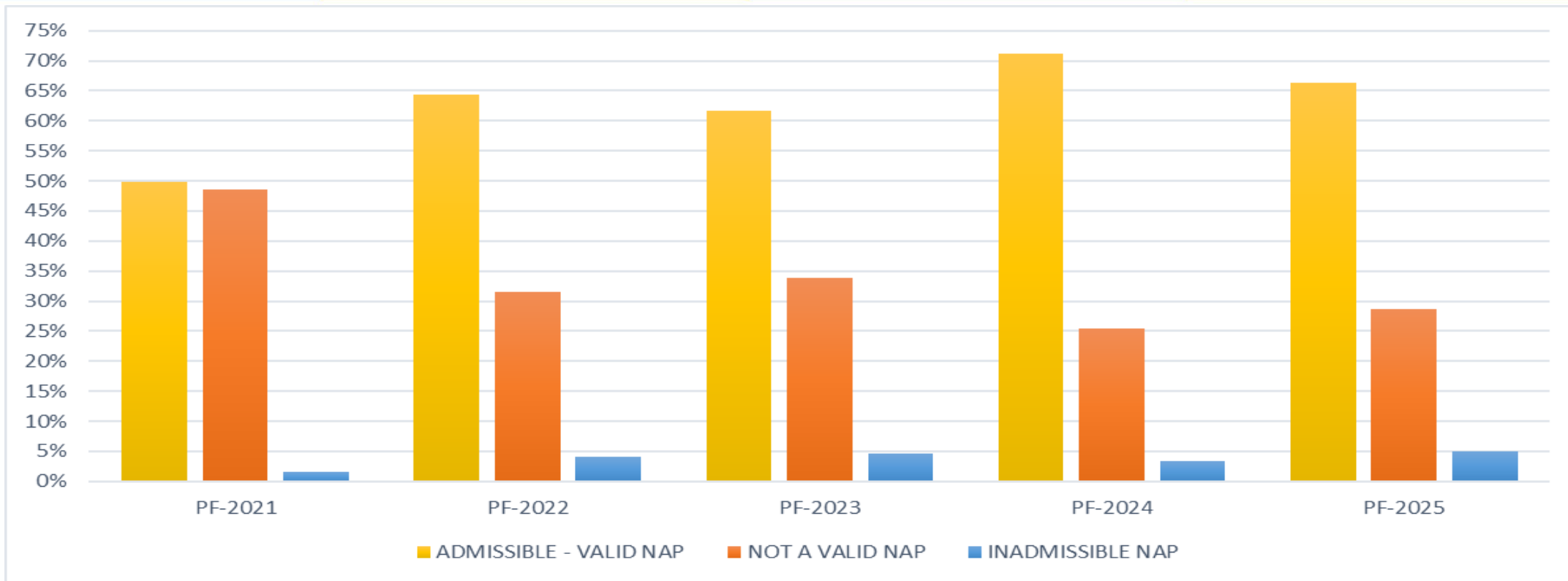


Données de la REA | PF 2025 - GAP invites by research nationality





Données de la REA | NAPs : overview PF calls



	PF-2021	PF-2022	PF-2023	PF-2024	PF-2025
ADMISSIBLE - VALID NAP	310	263	297	367	555
NOT A VALID NAP	303	129	163	131	239
INADMISSIBLE NAP	10	17	22	17	42

Call Opening:	09 April 2026
Call Deadline:	9 September 2026
Number of Evaluators	~6500 (tbc)
Number of VCs	~500 (tbc)
Admissibility checks:	18 September - 23 November 2026
Allocation week :	22 - 25 September 2026 (tbc)
Remote evaluation:	5 October – 5 December 2026 (tbc)
Panel review week :	7 - 11 December 2026 (tbc)
Ethics screening:	January 2027
Launch grant preparation:	8 February 2027
Starting dates:	1 April 2027 - 1 September 2028

- [Présentation](#) dédiée aux conseils pour trouver des candidats dans le cadre de l'appel MSCA PF 2026



- [Kit de montage MSCA PF 2026](#) : à retrouver prochainement dans notre [Boîte à outils](#)



Eugenia SHADLOVA



Morgane BUREAU

Questions ?

pcn-mariescurie@recherche.gouv.fr

Portail français dédié à Horizon Europe :

www.horizon-europe.gouv.fr

Page LinkedIn du PCN MSCA :

<https://www.linkedin.com/company/pcn-amsc-fr/>



Chloé RICHARD



Vanessa TIXIER