

Note FO ESR sur le rapport sur l'emploi scientifique

Lors du CNESER du 16 mai 2023, le ministère a présenté le [rapport 2023 sur l'état de l'emploi scientifique en France](#).

FO ESR apprécie la clarté des informations présentées dans ce rapport ... mais relève plusieurs opérations cosmétiques qui pourraient mettre en doute sa sincérité. Quatre thématiques ont attiré notre attention, sans prétention à l'exhaustivité :

- **le taux de liquidation des pensionnés de la Fonction publique (MESRI) :** le tableau n°64 montre un appauvrissement des retraités depuis 2016 et des projections aggravées au moins jusqu'en 2027 (de 69.2% à 62.6%, soit 6.7 points de recul). Un aveu : **le taux de liquidation des femmes baissera davantage au sein de chaque catégorie, à l'exception de celle des enseignants-chercheurs.** Ces données confortent l'exigence d'un abandon pur et simple de la réforme Macron-Borne. Par ailleurs, la situation liée au taux de remplacement est aggravée du fait du blocage du point d'indice, qui a amputé le pouvoir d'achat de 25% en 23 ans.

64) Taux de liquidation, par genre et catégorie

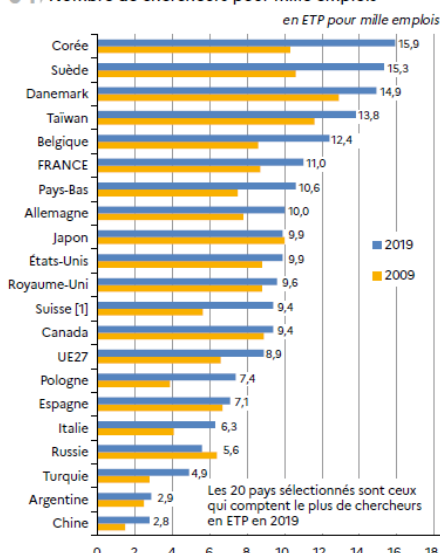
| | Taux de liquidation (%) | | | Variation, en points | |
|-------------------------------|-------------------------|-------------|-------------|----------------------|-------------|
| | 2016 | 2020 | 2027 | 2016-2020 | 2020-2027 |
| ENSEMBLE FEMMES-HOMMES | | | | | |
| ITA | 69,2 | 68,0 | 63,9 | -1,2 | -4,1 |
| BIATSS | 63,2 | 60,7 | 57,7 | -2,5 | -3,1 |
| Chercheurs EPST | 74,7 | 75,7 | 73,4 | 1,0 | -2,3 |
| EC des EPSCP | 79,9 | 74,8 | 69,7 | -5,1 | -5,2 |
| Ensemble ESR | 69,2 | 65,8 | 62,8 | -3,4 | -3,0 |
| FEMMES | | | | | |
| ITA | 68,1 | 67,8 | 63,4 | -0,3 | -4,4 |
| BIATSS | 63,8 | 60,9 | 57,6 | -2,9 | -3,3 |
| Chercheurs EPST | 75,1 | 75,9 | 73,0 | 0,8 | -2,9 |
| EC des EPSCP | 78,9 | 72,9 | 69,6 | -5,9 | -3,4 |
| Ensemble ESR | 66,6 | 63,6 | 60,9 | -3,0 | -2,7 |
| HOMMES | | | | | |
| ITA | 70,7 | 68,3 | 64,6 | -2,4 | -3,7 |
| BIATSS | 61,5 | 60,2 | 57,8 | -1,4 | -2,3 |
| Chercheurs EPST | 74,5 | 75,6 | 73,6 | 1,1 | -2,0 |
| EC des EPSCP | 80,3 | 75,6 | 69,7 | -4,7 | -5,8 |
| Ensemble ESR | 72,6 | 69,3 | 65,4 | -3,4 | -3,9 |

Champ : titulaires de l'ESR ; hors ATEC.

- **la densité de chercheurs :** cet indicateur rapporte le nombre de chercheurs à la population en emploi.

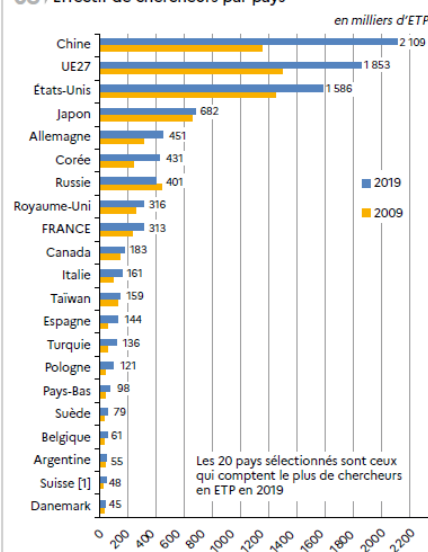
Selon le rapport ministériel, en 2019, la France serait au 6^e rang mondial en termes de densité de chercheurs, avec un indice de **11.7** chercheurs pour 1000 employés. Si l'on se réfère aux données officielles de l'OCDE, ce classement est tronqué, car il fait disparaître la Finlande (16.2), le Danemark (14.8), la Norvège (13.7), l'Islande (13.0) et l'Autriche (12.1). La France se retrouverait ainsi au 11^{ème} rang, juste devant le Portugal (11.3) et la Slovénie (10.5).

04) Nombre de chercheurs pour mille emplois



[1] : 2008 / Données manquantes pour Israël et Australie.
Sources : OCDE MSTI 2022-1 et MESR-SIES.

03) Effectif de chercheurs par pays



[1] : 2008 / Données manquantes pour Israël et Australie.
Sources : OCDE MSTI 2022-1 et MESR-SIES.

- **les chercheurs commencent leur carrière en emploi stable toujours plus tard** : dans le rapport, il est question de **postes stables** (hors CDD), alors que FOESR revendique des postes de titulaires avec recrutement sur concours.

La LPR va aggraver encore le constat actuel : "dans le secteur public en 2020 l'obtention d'un poste stable (hors CDD) comme jeune chercheur s'effectue plus tard : **34,5 ans en moyenne pour les chargés de recherche des EPST** (CR, contre 32,7 ans en 2006), **35,1 ans pour les maîtres de conférences** (MCF, 32,7 ans en 2007) et **33,2 ans** pour les ingénieurs et cadres non confirmés des EPIC (30,7 en 2014). En 13 ans, les âges au recrutement des chargés de recherche (CR) et MCF ont augmenté de près de 24 et 28 mois et, depuis 2014, celui des ingénieurs et cadres non confirmés des cinq principaux EPIC a connu une forte augmentation, de 31 mois (2 ans et 7 mois)." Le rapport précise que "sur la même période, de 13 ans, l'âge moyen à la soutenance du doctorat est resté stable à 30,7 ans."

- **un paradoxe apparent mérite une explication** : comment comprendre que le nombre d'universitaires ne cesse d'augmenter, selon le rapport ministériel, alors que la dépense moyenne par étudiant ne cesse de décroître depuis 2009.

01.04 | Évolution de la dépense moyenne par étudiant entre 1980 et 2020 P (en euros, au prix 2020)

