

## Carrière des enseignant·es-chercheur·es : une réduction inacceptable des promotions !

A l'heure où le ministère de l'Éducation nationale a annoncé une amélioration du taux de passage à la hors-classe et la fin du contingentement de la classe exceptionnelle pour les enseignant·es du scolaire, et que nombre de collègues enseignant·es-chercheur·es se retrouvent bloqué·es à la classe normale, le SNESUP-FSU dénonce à nouveau la dégradation des promotions pour les MCF (1).

Le taux de promotion à la hors-classe pour les MCF était de 20 % des promouvables en 2022. L'arrêté du 13 février 2023, pris subrepticement et sans aucune concertation, prévoit de baisser ce taux à 15 % puis 12,5 % puis 10 % en 2025 ! Quel sera le taux effectif, alors que, ces dernières années, des établissements n'ont pas utilisé les quotas de promotions qui leur étaient attribués ? En 2022, le taux de promotion effectif est d'à peu près 18 %, soit environ 200 collègues qui n'ont pas été promu·es alors qu'ils/elles auraient dû l'être.

Alors que la perte de pouvoir d'achat ne cesse de s'accroître, le ministère de l'Enseignement supérieur répond par une réduction des taux de promotions à la hors classe des MCF ! **Cette décision est inacceptable et injustifiée.**

Tandis que le comité de suivi de la LPR a été l'occasion pour le ministère de vanter une revalorisation des EC soi-disant "historique", ces décisions vont manifestement à l'encontre de ses annonces et contribuent à accentuer au contraire le déclassement salarial des EC.

Le SNESUP-FSU demande un taux de promotion d'au moins 20 % pour tous les grades des MCF et des PU, et que celui-ci soit totalement utilisé par tous les établissements, et ce dans toutes les disciplines. ■

(1) <https://www.snesup.fr/article/podiums-devalorisation-pas-de-promo-classement-2020-des-etablissements-qui-entravent-lavancement-des-enseignants-chercheurs-6-octobre-2020>

Paris, le 16 mai 2023

**SUIVEZ-NOUS !**



[SNESUPFSU](https://www.facebook.com/SNESUPFSU)



[@SNESUPFSU](https://twitter.com/SNESUPFSU)