



Communiqué du SNCS-FSU du 11 septembre 2024

## Le SNCS-FSU s'engage pour faire de la question du handicap une priorité dans les organismes de recherche

Le SNCS-FSU a décidé de faire des questions relatives au handicap dans la recherche publique une priorité de son action. Le SNCS-FSU a ainsi créé en son sein la section nationale Handicap<sup>1</sup> pour faire avancer les questions relatives au handicap dans les organismes de recherche.

En particulier, il est indispensable d'atteindre des taux de recrutement et de promotion semblables pour toutes et tous, et d'organiser des conditions de travail adaptées permettant des activités scientifiques de qualité. Vous pouvez trouver [les principales revendications du SNCS-FSU sur le handicap](#)<sup>2</sup> sur le site web du SNCS-FSU.

**En cette fin d'année 2024, le plan handicap du CNRS va être renouvelé pour les années de 2025 à 2027. Le SNCS-FSU invite les collègues à s'engager avec le SNCS-FSU et à rejoindre la section nationale Handicap du SNCS-FSU pour construire un modèle d'inclusion et d'avancée sociale dans le domaine de la recherche scientifique, contribuant ainsi à la construction d'une société plus juste et équitable pour toutes et tous.**

En 2024, il est temps que les questions relatives au handicap soient considérées dans la recherche publique à la hauteur des enjeux de notre société.

<sup>1</sup> Section nationale Handicap du SNCS-FSU : <https://sncs.fr/le-syndicat/instances/>

Contacts : Marion Ink, Laurent Loty et Simon Tricard  
[handicap@sncs.fr](mailto:handicap@sncs.fr)


<sup>2</sup> Motion adoptée à l'unanimité au 49<sup>e</sup> congrès du SNCS-FSU les 17, 18 et 19 juin 2024 : [Pour une amélioration décisive de la politique handicap dans les établissements de recherche](#)


SNCS-FSU : Engagé-es au quotidien pour la recherche publique



 [syndicat@sncs.fr](mailto:syndicat@sncs.fr)

 [www.sncs.fr](http://www.sncs.fr)

 01 49 60 40 34

 27 rue Paul Bert - 94200 Ivry sur Seine

 @sncs\_fsu

 Sncs Fsu

