



STRASBOURG LE 15/02/2024

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Les établissements du Bas-Rhin se réunissent contre le « choc des savoirs »

Réunie depuis le 1er février 2024, la coordination de l'Éducation du Bas-Rhin poursuit les mobilisations contre le projet gouvernemental « choc des savoirs ».

Du 19 au 23 février, elle organise une semaine de mobilisation ponctuée par des tractages, des journées « collègue mort » à l'initiative des parents d'élèves et une journée de grève dans différents établissements de l'académie.

**L'intersyndicale, SNFOLC Alsace et SUD Education Alsace, appelle à la grève le mardi 20 février 2024.
Un rassemblement collectif aura lieu à 14h devant le Rectorat.**

Nous continuerons à y revendiquer l'abandon des mesures « choc des savoirs » et à alerter sur leurs conséquences :

- le tri social induit par les groupes de niveaux, largement rejetés par le Conseil Supérieur de l'Education,
- la perte des heures consacrées à l'accompagnement personnalisé,
- la dégradation des conditions de travail dans les groupes aux effectifs plus importants,
- la fin du groupe classe et ses conséquences sur la vie scolaire et sur le suivi pédagogique, comme on a pu le constater avec la réforme du lycée,
- des conditions de travail dégradées pour le personnel enseignant avec l'alignement obligatoire des emplois du temps, en plus de la hiérarchisation des disciplines,
- les attaques contre la liberté pédagogique avec l'instauration de progressions et d'évaluations communes.

Ces mobilisations s'inscrivent dans une lutte générale pour la défense de l'École publique : attribuer les moyens pour améliorer les conditions d'apprentissage de tous les élèves ainsi que les conditions de travail de tous les personnels, redonner de l'attractivité aux métiers de l'Education nationale grâce à une revalorisation des salaires et des carrières sont les premières conditions de la réussite des élèves.

Contacts Presse :

SNFOLC : Tamar BOUISSOU, snfolc67@gmail.com 07 83 17 38 38

SUD éducation : Simon HECTOR, sudeducalsace@gmail.com