



SUPPRESSION DE LA TECHNOLOGIE EN SIXIÈME DES CENTAINES DE PROFESSEURS EN PERTES D'HEURES ET COMPLÉMENT DE SERVICE À LA RENTRÉE 2023 !

LA TECHNOLOGIE SORT DU CYCLE 3 AU COLLÈGE

À l'image de JM Blanquer, le ministre Ndiaye informe la presse de ses intentions avant les syndicats et les personnels eux-mêmes. Il a décidé d'exclure la technologie de l'enseignement « *sciences et technologie* » dans le cycle 3, qui bénéficie actuellement d'un horaire dû aux élèves, partagé dans le cadre de l'autonomie entre trois disciplines d'enseignement : sciences physiques/chimie, sciences de la vie et de la terre, technologie.

DE NOMBREUX PROFESSEURS DE TECHNOLOGIE EN PERTE D'HEURES ET EN COMPLÉMENT DE SERVICE SUR UNE AUTRE ÉTABLISSEMENT

Dans un collège à 3 voire 4 divisions par niveau (ce qui le cas de très nombreux collèges), la suppression d'une heure sixième entraînera la baisse de 3 ou 4 heures dans le service de l'enseignant de technologie, ce qui l'expose à des pertes d'heures et donc à compléter, si cela est possible, dans un autre établissement.

UNE PREMIÈRE DISPOSITION DE LA FUTURE RÉFORME NDIAYE DU COLLÈGE « L'HOMME MALADE DU SYSTÈME », QUI PREND LA FORME D'UNE AGGRAVATION DE L'AUTONOMIE...

Cette première décision souligne la détermination du gouvernement à aller jusqu'au bout de sa politique destructrice. Mais le ministre reste prudent et demeure contraint de tenter de rassurer des professeurs déjà inquiets des suppressions massives de classes prévues budgétairement. Ainsi, le ministre affirme qu'il sera possible pour les professeurs de technologie « *d'assurer l'heure de soutien en français ou en mathématiques* ». Le ministre soumet donc les professeurs de technologie à un choix impossible : enseigner le français ou les mathématiques – c'est à dire renoncer partiellement à sa discipline de concours, ou partir en complément de service ou subir des pertes d'heures, car aucun autre établissement proche. De plus, le ministre ose promettre de renforcer la technologie dans le cycle 4 (5ème, 4ème, 3ème) sans dire comment à aucun moment. Pire, il a annoncé que les élèves auraient une demi-journée hebdomadaire en entreprise à compter de la cinquième. Pour le SNFOEP, à l'inverse de vouloir renforcer la technologie, le ministre envisage de créer les conditions de sa disparition au collège, remplacée par des entreprises intervenant auprès des élèves pour satisfaire leurs intérêts particuliers. Les professeurs de technologie, comme les PLP victimes de la réforme de la voie professionnelle, seraient contraints à la reconversion.

... QUI EST AUSSI UNE MESURE RH POUR TENTER DE PALLIER A LA PÉNURIE D'ENSEIGNANTS !

Le ministre Blanquer avait trouvé la solution à la pénurie de professeurs de mathématiques : supprimer les mathématiques au lycée. Le ministre Ndiaye trouve la solution à la pénurie de professeurs de technologie au collège : supprimer cette discipline en sixième, pour commencer. À qui le tour ? Aux professeurs de lettres classiques ? Doit-on s'attendre à la fin du latin et du grec au collège ? etc... Le projet de réforme Ndiaye du collège se résumerait-elle à un palliatif à la pénurie d'enseignants dans de nombreuses disciplines ?

MAINTIEN DE LA TECHNOLOGIE EN SIXIÈME !

CRÉATION DE TOUS LES POSTES NÉCESSAIRES ET RÉOUVERTURE DES CONCOURS !

Syndicat national

FORCE

OUVRIÈRE

de

l'enseignement

privé

communiqué

du 23 janvier 2023