

La CAPD sera finalement consultée sur le projet de circulaire mouvement le 13 mars (au lieu du 2 mars).
Les organisations syndicales SNUIPP-FSU, SNUDI-FO, SE-UNSA, SGEN-CFDT, SDEN-CGT et SUD-EDUCATION **relancent l'action intersyndicale qui s'oppose à ce projet de circulaire** en appelant :

- tous les conseils des maîtres des écoles du département à adopter **la motion suivante** et à l'envoyer aux organisations syndicales de leur choix. Cette motion peut aussi être signée et envoyée individuellement.
- tous les collègues à un **rassemblement à l'Inspection Académique le mercredi 11 mars à 14h30** : Il est indispensable de montrer à l'Inspecteur d'Académie que l'ensemble de la profession refuse son projet.

MOTION

Monsieur l'Inspecteur d'Académie,

Nos délégués du personnel nous ont informés de votre projet de nouvelle circulaire du mouvement qui prévoit notamment :

- Une seule saisie de 30 vœux, un seul mouvement
- La création de 5 zones géographiques couvrant l'ensemble du département et dont la saisie serait obligatoire pour tous les personnels à TP
- La pérennisation de la protection des postes fléchés
- La suppression de la déclaration d'intention déjà contestée précédemment

Ces mesures interviennent à un moment où par ailleurs le nombre de postes fléchés ou à profil augmente de façon considérable et où vous avez retiré, l'an passé, le caractère définitif de leur nomination à un nombre important de collègues.

Nous refusons ce projet de circulaire qui aurait pour conséquence :

- Une limitation considérable de nos possibilités de mutation qui font partie intégrante de nos conditions de travail
- La fin de l'égalité de traitement garanti par des barèmes objectifs et vérifiables par nos représentants
- La possibilité de nous nommer à l'aveugle à l'intérieur de larges zones géographiques sans tenir compte des vœux précis que vous nous interdisez, de fait, d'émettre.

Nous vous demandons donc d'abandonner votre projet.

[Signature : Le conseil des maîtres de l'école de (*ou x maîtres*) de l'école de :]

Avec le soutien de :

