

Mérignac, le 13 janvier 2012

3^{ème} réunion du GT « Personnels contractuels »

Lors de la troisième réunion du groupe de travail spécifique aux agents contractuels de la DGAC tenue ce jour, la délégation FO, représentée par Pierre MEYBON, Vincent BACHELIER et Jean-Luc KITTERY a fait la déclaration suivante en début de séance :

DÉCLARATION

FO exige l'application active au sein de la DGAC de la loi de sécurisation des agents non titulaires dès l'année 2012 afin que ceux-ci puissent être titularisés dans le respect des statuts des corps d'accueil et que les CAP soient informées de l'intégration des personnels.

FO demande que l'ensemble des agents puisse suivre une formation à la préparation des épreuves de titularisation afin d'optimiser le taux de réussite.

Dans le cas particulier des TSEEAC, FO demande que tout soit mis en œuvre pour que les personnels, ayant fait le choix d'intégrer ce corps, puissent préparer et présenter en 2012 les épreuves permettant la délivrance des deux qualifications prévues au statut TSEEAC afin d'être dispensés de la scolarité de 3 ans.

FO demande qu'il n'y ait aucune mobilité géographique forcée et que dans le cas d'une mobilité fonctionnelle liée au statut du corps concerné une solution individuelle soit trouvée.

FO demande que les agents soient informés individuellement des perspectives de carrière (reclassement et avancement). Compte tenu des nouvelles dispositions qui régissent la validation des services, une simulation entre les différents régimes de retraites (régime général et IRCANTEC) et de pension devra être établie pour que les lauréats puissent se déterminer.

FO demande que la convention de gestion des agents non titulaires soit améliorée en particulier dans la gestion de la mobilité fonctionnelle et géographique.

FO demande la création d'un groupe de suivi qui présentera l'évolution de l'application de la loi aux représentants de la CCP agents contractuels.

FO, majoritaire chez les agents contractuels, reste mobilisé pour la défense des intérêts des AC 84-16 !