



L'austérité ça suffit ! 26 janvier 2016 en grève dans l'unité ! Agents titulaires et non titulaires

Les nombreuses réformes (collèges, territoriales, santé...), si elles sont mises en œuvres, vont avoir de nouveaux et graves impacts négatifs sur le service public rendu aux citoyens et aggraver encore les conditions de travail des personnels. Les organisations syndicales (CGT, FO et Solidaires) des trois versants de la Fonction publique (Etat, Territoriale, Hospitalière), réunies le 5 janvier 2016, confirment leur appel à la grève et aux manifestations pour le 26 janvier 2016, qui a été rejoint depuis par la FSU et l'UNEF en Gironde.

Alors que le salaire des fonctionnaires diminue à nouveau au mois de janvier 2016, suite à l'augmentation des cotisations retraites, la Loi de Finances 2016 vient entériner, à ce stade, le gel de la valeur du point d'indice et renforcer les effets les plus néfastes du Protocole PPCR.

La diminution de mesures catégorielles (notamment des ratios pro/pro) et des durées minimales de carrière entraîne un peu plus les fonctionnaires et agents publics dans la précarité.

Plus que jamais, les organisations syndicales CGT, FO et Solidaires appellent l'ensemble des agents publics à se mobiliser pour une Fonction Publique garantissant :

- Un statut et un véritable déroulement de carrière
- Une revalorisation immédiate et significative de la valeur du point d'indice et le rattrapage des pertes de pouvoir d'achat et une augmentation de salaire pour les contractuels.
- La reconquête d'un service public de proximité garant de la cohésion sociale.

Un préavis de grève unitaire sera déposé auprès de la Ministre de la Fonction publique et des manifestations seront organisées à Paris et dans les départements.

Nous appelons nos syndicats à se rencontrer au plan local pour organiser la grève et les mobilisations.

À l'appel de la CGT, FO, FSU, Solidaires, UNEF grève et manifestation
Mardi 26 janvier
Rassemblement à 11H00
Place de la République
Départ à 11H30
fin de la manifestation à la Préfecture