



Trop chers salariés de la Sécu

Le rapport de la Cour des Comptes dénonce « des augmentations salariales significatives ». On aimerait pouvoir rêver avec elle !

Après avoir constaté, qu'en euros constants (après correction de l'inflation), la masse salariale brute a diminué de 8% entre 2005 et 2015, que les effectifs ont eux aussi subi une baisse de 11% sur la même période alors que dans le même temps les masses salariales du secteur public, en euros courants, augmentaient de 2.4% PAR AN ...la Cour des Comptes estime que ces efforts sont insuffisants.

Heureusement que la démagogie ne tue pas !

En effet, même si la Cour des Comptes juge efficace le cadrage budgétaire imposé aux organismes qui a conduit à geler la valeur du point, à accorder des points de compétence ou des promotions à minima, elle l'estime insuffisant pour cadrer l'évolution de la masse salariale : les augmentations individuelles et collectives sont encore trop élevées.

Et oui, le compte n'y est pas, nous pouvons faire mieux !

Selon la Cour des Comptes, l'augmentation de la durée du travail et la réduction de l'absentéisme pourront engendrer « d'importants gains de productivité » et donc permettre de rendre 10 000 postes supplémentaires. En effet, selon elle, les agents de la Sécu, ont trop de congés et sont trop souvent en maladie/maternité.

Mesdames, sachez-le, nos enfants peuvent aussi avoir de graves incidences sur les indicateurs !

Pour le moins, un tel acharnement devient vexant pour l'ensemble des agents qui s'investit au quotidien afin de réaliser un travail de qualité malgré les évolutions constantes de la législation, des missions toujours plus nombreuses, des réorganisations incessantes, des outils informatiques pas toujours à la hauteur de leurs attentes...

La CFTC ne peut que condamner cette vision strictement budgétaire, qui occulte complètement ses impacts sur la dimension humaine et ignore les conséquences sur nos conditions de travail de cette logique purement technocratique, éloignée de la réalité du terrain et de son environnement.