



Syndicat **Force Ouvrière** DGFIP
- Section des Pyrénées-Orientales -
mail: fo.ddfip66@dgfip.finances.gouv.fr
web: <http://fo-dgfip-sd.fr/066/>

**DERNIER CTL de l'Histoire à la DDFIP 66,
UNE VALSE à 3 TEMPS !!!**

Le 21/11/2022 s'est tenu le dernier CTL de l'histoire de la DDFIP 66, qui nous a laissé perplexe et dubitatif sur le devenir du dialogue social dans notre Direction, confirmant la pertinence de la lettre ouverte que nous avons adressée à la Directrice.

Premier temps de la valse : les éléments de langage.

En réponse aux déclarations liminaires des OS, la Directrice a profité du fait que nous allions changer d'époque avec l'arrivée du CSA et la fin du CTL pour nous parler comme si elle venait d'arriver, avec plein de bonnes intentions.

Deuxième temps : la confrontation.

Avec les 2 autres OS, la forme reste très houleuse, la Directrice gardant son calme. Avec nous, le débat est nourri sur le fond et nous parvenons à formaliser nos nombreux points de désaccord, et les quelques rares sujets avec analyse partagée.

Troisième temps : le concret.

Qu'avons-nous appris ce jour-là ?

Il y aura le 03/01/2023, 5 A stagiaires affectés à la DDFIP 66 :

1 en BDV 2,

1 au SGC Prades,

1 en Direction SPL,

1 en Direction Contrôle Fiscal,

1 au PRS.

Comme il n'y a plus de CAPL, la Direction n'a pas voulu nous donner leurs noms.

Voilà où on en est !!!

Il y a eu 20 candidatures pour le B en A.

Il y a eu 19 candidatures pour le C en B avec une potentialité de 3.

Impossible d'en savoir plus. Et encore, le peu que nous savons, c'est après avoir insisté !

Il y a donc un réel problème de dialogue social, sur lequel nous allons revenir dans une prochaine publication.

**DERNIÈRE MINUTE :
FORCE OUVRIERE RESTE LE PREMIER SYNDICAT DANS LA FONCTION PUBLIQUE D'ÉTAT !**

Si nous sommes troisième à la DGFIP suite au dernier scrutin, cette première place à l'État doit nous reconforter. Car les sujets majeurs sont tous FONCTION PUBLIQUE !!!, excepté le dossier des RETRAITES, de la compétence de notre Confédération.