

NAO



SYNDICAT GENERAL TRAVAILLEURS PORTUAIRES

Du Port du Havre

www.cgt-gpmh.com

Le Havre, le 9 mars 2021

NAO 2021 + 0,9 % au 1^{er} janvier

Les négociations salariales nationales pour l'année 2021 viennent de se clôturer entre la Fédération et les organisations patronales.

Pour rappel, la première rencontre s'est finalisée sur des positions assez éloignées, (le patronat proposait 0,6 sur niveau B et 0,4 sur le reste de la grille, rappelant que leur position initiale était un gel des salaires) tandis que la Fédération proposait 1,6 % au 1^{er} janvier sur l'ensemble des grilles.

Tout au long des discussions, le patronat a déroulé son discours des situations contrastées entre les ports, des effets de la désindustrialisation des trafics, y compris conteneurs, à plusieurs vitesses, des négociations à venir : pénibilité, prévoyance, etc. ... et dans ces contextes, il a même proposé que la NAO 2021 laisse plus de souplesse au niveau local.

La Fédération a réaffirmé sa position légitime d'une revalorisation au minimum équivalente à celle du SMIC tout en rappelant que les travailleurs Portuaires et Dockers ont continué à travailler durant toute cette période de crise sanitaire.

Ainsi, après plusieurs suspensions de séances, la Fédération Nationale des Ports et Docks C.G.T. a obtenu + 0,9 % au 1^{er} janvier 2021 sur l'ensemble des grilles.

Camarades, dans un contexte économique, politique et social très particulier, nous ne pouvons que nous féliciter de cette NAO 2021 qui n'a pu être obtenu que par la Représentativité et la détermination de la Fédération, forte de la présence massive de la CGT aux seins de toutes les places portuaires.

Camarades, plusieurs dates de réunions sont d'ores et déjà fixées pour les NAO locales pour d'une part décliner cette revalorisation nationale au niveau de nos salaires en y associant bien évidemment nos revendications locales, dont nous vous tiendrons informé.

Unis et déterminés pour notre pouvoir d'achat

Le secrétaire général
L. DELAROCHE

Pour info et affichage