

Michel COUPEY
Délégué Syndical Central
CFDT Carrefour Market
21/23 rue Henri Ghesquière
59221 BAUVIN

mcoupey@aol.com Tel.: 06/73/64/36/78

> M. Christophe VANDENHAUTE C.S.F. / DIRECTION RESSOURCES HUMAINES 93 avenue de Paris - CS 15105 91342 Massy Cedex

Monsieur Vandenhaute,

Une grande majorité des salariés de CSF ont été contraints à de l'activité partielle ces derniers temps dans l'incompréhension la plus totale aux vues des résultats obtenus par notre entreprise depuis le début de l'année.

Vous nous avez alors expliqué que l'activité partielle avait été mise en place au niveau du groupe Carrefour, et qu'il fallait une solidarité entre les salariés, notamment ceux des Hypermarchés très impactés par l'interdiction de vendre les produits « non-essentiels ».

C'est donc dans ce même élan de réciprocité et d'équité que la CFDT vous demande les mêmes majorations sur les dimanches travaillés de fin d'année pour l'ensemble des salariés.

## A savoir:

- Majoration à 100% pour les employés et agents de maitrise sur les dimanches travaillés (matin et aprèsmidi), avec un repos compensateur équivalent en temps.
- Majoration égale à 1/22ème du salaire mensuel sur les dimanches travaillés (matin et après-midi), avec un repos compensateur équivalent.

Comme vous le savez, de nombreux conflits subsistent toujours lors des dimanches ouvert la journée pour déterminer les salariés travaillants habituels ou occasionnels ces jours. Cela crée cette aberration où une personne reconnue travailleur habituel du dimanche sera majorée à 50% le matin et 100% l'après-midi et qu'au contraire une autre personne reconnue travailleur occasionnel sera elle majorée à 100% sur la journée...

En nous rémunérant tous au même tarif, cela supprimerai toute ambigüité et inégalité, et récompenserai par la même occasion, et de manière significative, les salariés volontaires.

Dans l'attente de votre réponse, que nous espérons favorable, je vous prie d'agréer, Monsieur Vandenhaute, l'expression de mes sentiments distingués.

**Michel COUPEY**