



DECLARATION DES ORGANISATIONS SYNDICALES

Monsieur le président,

La FILPAC-CGT, la CFDT, la CFTC, la CGC, FO et le SNJ constatent que les négociations salariales au sein de la presse quotidienne régionale ont, pour la première fois depuis l'accord de 1993, abouti à une simple recommandation de la part du SPQR et non à un accord paritaire.

Pour nous, organisations syndicales, cette simple recommandation qui n'a pas le caractère contraignant d'un accord, est une porte ouverte au démantèlement de la branche et plus largement, à la paupérisation progressive des salariés qui concourent à la réalisation des titres de la PQR.

La FILPAC-CGT, la CFDT, la CFTC, la CGC, FO et le SNJ déplorent cet état de fait et refusent que la position actuelle du SPQR ne programme une grave régression salariale.

Dans ce contexte La FILPAC-CGT, la CFDT, la CFTC, la CGC, FO et le SNJ vous demandent si, en tant que président directeur général du groupe Dauphiné Libéré S.A., et en tant que mandant du SPQR, vous souhaitez qu'il y ait en 2008 un accord de branche dans le domaine salarial.

Compte tenu de ce contexte et du climat social actuel, nous attendons de vous une réponse immédiate et une intervention responsable auprès du SPQR.

Aucun des syndicats ne peut en effet accepter que les salariés d'une entreprise de presse puissent perdre plus de 2% de salaire (si la « recommandation » SPQR de 1,4% était appliquée).

En tout état de cause, les organisations syndicales demandent la réouverture des négociations au niveau de la branche au plus tard sous quinzaine sur la base de l'accord dit de 1993 garantissant la progression des salaires réels en fonction de l'inflation et s'engagent, de manière unitaire, à envisager toute action, nécessaire à la définition d'un accord de branche satisfaisant pour l'ensemble des catégories de salariés.

Veurey le 26 mai 2008

Pour la CGT
~~A. MONTAUDO~~
Pour le SNJ
C. XIN

Pour la CFDT
FRANÇOIS MARTINEZ
~~[Signature]~~
Pour FO
David Di Lud

Pour la CFTC
Jacqueline Gros
Pour la CFE-CGC
Marc Bonaly