



Pour nos RETRAITES et celles de nos enfants : Grève et Manifestation Nationale à Paris le Mardi 15 juin 2010

A tous les syndicats CGT-FO des CÔTES d'ARMOR

Cher(e)s camarades,

Vous lirez ci-dessous l'appel adopté à l'unanimité par notre Commission exécutive confédérale à une journée de grève interprofessionnelle franche avec manifestation nationale à Paris, le 15 juin prochain.

Cet appel revêt une importance considérable.

En effet la clarté sur les mots d'ordre, et la détermination que démontre la manifestation nationale permettent d'éviter le piège tendu par ceux qui voudraient enfermer les salariés dans une succession de journée d'action sans lendemain, reproduites à l'identique, sans nouvelles perspectives malgré les fins de non-recevoir du gouvernement.

Cette journée rompt clairement avec le prétendu "syndicalisme rassemblé" qui à l'opposé de l'action unie sur les revendications, vise à encadrer toutes les mobilisations par l'orientation du moins disant comme la CFDT qui prône l'acceptation de l'allongement de la durée de cotisation et se déclare ouverte à toutes les reculades sur l'âge de la retraite ou la liquidation du code des pensions.

Rappelons qu'en 1995, c'est l'initiative indépendante et résolue de notre syndicat la Confédération Général du Travail Force Ouvrière qui avait permis que s'impose l'unité sur le mot d'ordre clair de "Retrait du plan Juppé", mettant en échec le plan dévastateur contre la Sécu et les retraites.

Une telle journée, avec sa manifestation nationale est susceptible de dénouer les difficultés que rencontrent les salariés pour refuser clairement le projet du gouvernement Sarkozy contre nos retraites.

Nous vous enverrons prochainement les modalités en particulier pour le déplacement à Paris. Inscrivez-vous dès à présent, discutez-en dans les boites.

St Brieuc le 7 mai 2010

Pour l'Union Départementale CGT-FO 22,
Le secrétaire général Eric Le Courtois



.....
Nom Prénom
Entreprise
Sera présent à Paris le 15 juin 2010, je m'inscris dans le car
Je participe financièrement à hauteur de