



## Nos organisations syndicales du Doubs ont décidé d'appeler

# À LA GRÈVE À COMPTER DU 5 DÉCEMBRE

La nécessité de la grève inter-professionnelle est posée pour **mettre en échec le projet Macron/Delevoye**.

Pas un seul secteur, pas un salarié, du public ou du privé, retraité, chômeur, jeune futur salarié, etc .. n'échapperait à l'impact du projet de réforme des retraites Macron/Delevoye.

L'objectif : faire baisser le « poids » des retraites en rapport du PIB (Produit Intérieur Brut).

En réponse à la désinformation et à la dissimulation du gouvernement, organisons le rapport de force dans la rue et nos lieux de travail pour faire plier le gouvernement.

Les « débats » n'y changeront rien.

Le gouvernement veut aligner les retraites en France sur les pratiques mises en œuvre ailleurs. Elles révèlent un appauvrissement des retraités comme c'est le cas en Suède pourtant qualifié de pays riche et socialement avancé ...

### Les simulations du collectif Réformedesretraites.fr

Le Parisien

Avant / après la réforme Macron

#### SYSTÈME ACTUEL

Départ à la retraite en 2025

Début de carrière :

22 ans  
Carrière : continue  
Retraite : 64 ans

#### SYSTÈME MACRON

Départ en retraite en 2054\*

Mathieu, né en 1961



**SALARIÉ  
NON CADRE DU PRIVÉ**  
Pension, en % du dernier salaire

72,5%

55,8%

Son fils, Mathias, né en 1990



Marie, née en 1961



**FONCTIONNAIRE  
DE CATÉGORIE B  
(secrétaire d'administration)**  
Pension, en % du dernier salaire

64,1%

54,4%

Sa fille, Maryam, née en 1990



Jules, né en 1961



**EMPLOYÉ AU SMIC**  
Pension, en % du dernier salaire

81,6%

64,8%

Son fils, Julien, né en 1990



\* Pour avoir la même pension que leurs parents, leurs enfants devront partir plus tard, jusqu'à 3 ans et demi pour Julien, l'employé au smic.

SOURCE : COR ET COLLECTIF REFORMEDESRETRAITES.FR LP/INFOGRAPHIE

Imprimé par nos soins—Ne pas jeter sur la voie publique

## Assemblées générales

## sur nos lieux de travail



# Dès maintenant !

## MOBILISONS-NOUS

10H30 Place de la révolution à Besançon