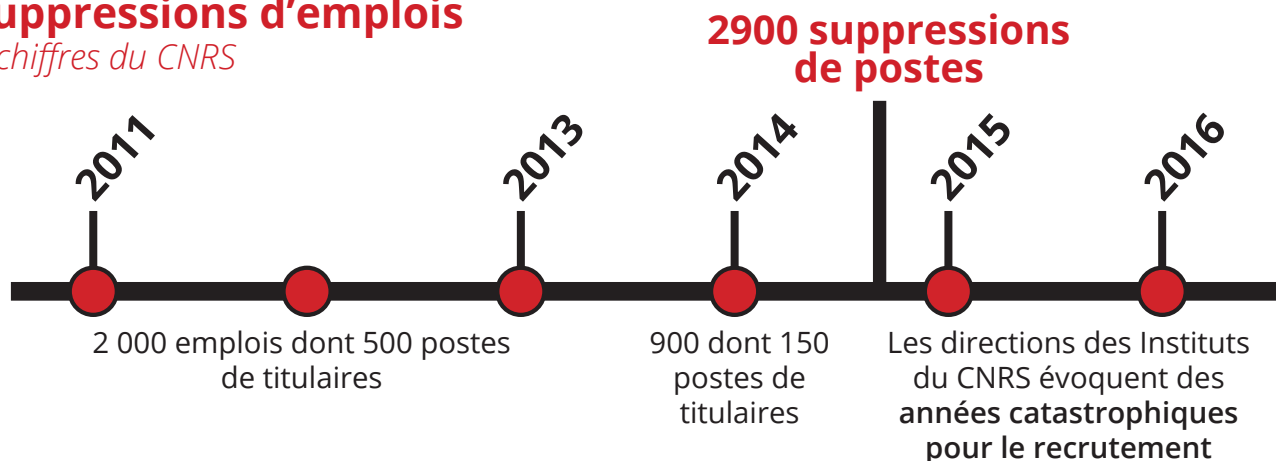


# Mobilisation le jeudi 11 décembre

## EMPLOI scientifique : un désastre !

### Suppressions d'emplois

\* chiffres du CNRS



### Précarité au plus haut

Bilan social 2013 = **12 548 contractuels** dont...

4709 partis au cours de l'année



1 844 doctorants



3402 Ingénieurs/Techniciens



2 593 chercheurs

**30 à 40 % de précaires dans certains laboratoires**

La CGT n'a cessé d'alerter sur la situation préoccupante de l'emploi scientifique en France

Le gouvernement doit répondre aux revendications des salariés des universités et des organismes de recherche.

**L'emploi scientifique doit être une priorité nationale**

Postes supprimés ou gelés

Des projets de recherche compromis

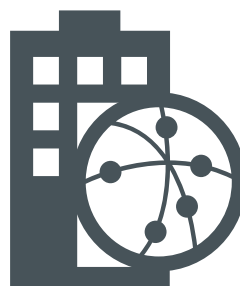
CDD non renouvelés

Un gâchis de qualifications et de compétences scientifiques

## UN BUDGET 2015 CALAMITEUX



Des universités et des organismes de recherche au bord du gouffre.



Des budgets siphonnés vers des structures de management de la recherche au détriment de la formation

### Des conditions de travail et d'étude dégradées...

Souffrance au travail



Taux d'encadrement limite



Course aux financements externes



Fusions et regroupements dans la contrainte et la précipitation



## REDONNER LES MOYENS AU SERVICE PUBLIC DE L'ESR !

### CIR\* : des aides aux entreprises exorbitantes et inefficaces !

2008



1,8 milliards d'€

-11 % d'emplois dans la recherche privée depuis 2008

2014



6 milliards d'€

Place mondiale de la France en terme d'effort financier pour la recherche

1970 : 3<sup>ème</sup>  
1985 : 5<sup>ème</sup>  
1995 : 7<sup>ème</sup>  
2008 : 13<sup>ème</sup>  
2014 : 15<sup>ème</sup>

En bénéficiant :  
Sanofi, Total, L'Oréal,  
Alcatel, Peugeot...

1 % du CIR



permettrait de créer  
1 000 postes

L'exemple de SANOFI

- 8 milliards de profits/an
- 1<sup>er</sup> bénéficiaire du CIR en 2009
- 130 millions de réduction d'impôts au titre du CIR
- 7 centres de recherche fermés (sur 12)
- 2 000 emplois supprimés

\*Crédit d'impôt recherche