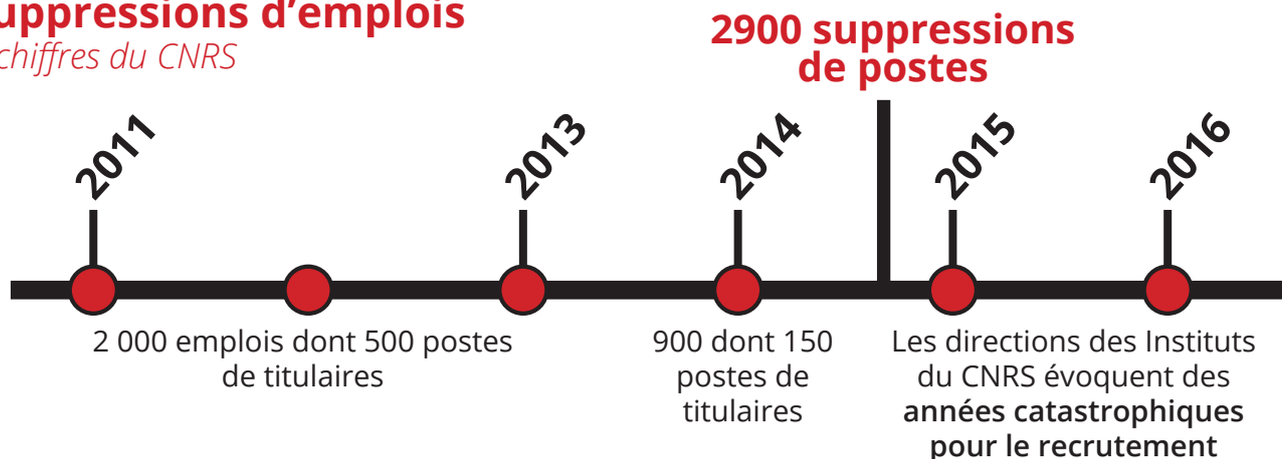


Mobilisation le jeudi 11 décembre

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

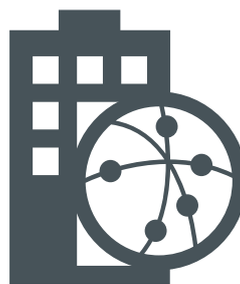
CDD non renouvelés

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^{ème}
1985 : 5^{ème}
1995 : 7^{ème}
2008 : 13^{ème}
2014 : 15^{ème}

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^{er} 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