



Monsieur Laurent FABIUS
Ministre des affaires étrangères
37, Quai d'Orsay
75700 PARIS 07 SP

RICHARD YUNG

**Sénateur représentant
les Français
établis hors de France**

Paris, le 6 juin 2012

Membre de la
Commission des finances

Secrétaire de la Commission
des Affaires européennes

Président du groupe d'amitié
France-Madagascar et pays de
l'Océan indien

Monsieur le Ministre,

Je me permets d'attirer votre attention sur l'application de la loi n°2012-347 du 12 mars 2012 relative à l'accès à l'emploi titulaire et à l'amélioration des conditions d'emploi des agents contractuels dans la fonction publique, à la lutte contre les discriminations et portant diverses dispositions relatives à la fonction publique.

Adoptée à la quasi-unanimité par le Parlement, cette loi, dite « Sauvadet », va dans le bon sens car le nombre de contractuels dans la fonction publique s'est considérablement accru au cours des dernières années. Votre ministère, qui compte près d'un tiers d'agents contractuels, dont 80% d'agents en CDD, est concerné au premier chef.

Cependant, il semblerait que le plan de titularisation et de « CDIisation » qui avait été élaboré préalablement à votre nomination au Quai d'Orsay ne satisfasse pas les représentants syndicaux de votre ministère.

Très sensible aux revendications des personnels qui contribuent au bon fonctionnement des services du Département et des missions diplomatiques et consulaires, je souhaiterais savoir comment vous entendez mettre en œuvre la loi du 12 mars 2012 au sein de l'administration dont vous avez la charge.

Plus précisément, je vous saurais gré de bien vouloir m'indiquer le nombre d'agents contractuels qui pourraient être titularisés ou « CDIisés » dans votre ministère.

Dans l'attente de votre réponse, dont je vous remercie vivement par avance, je vous prie de croire, monsieur le Ministre, à l'expression de ma haute considération.



Richard YUNG

Copie à :

- Mme Marylise LEBRANCHU, Ministre de la réforme de l'État, de la décentralisation et de la fonction publique