

**CONFERENCE au  
SEAE (sept 2016)**

# **Notre régime de pension est-il en danger ?**

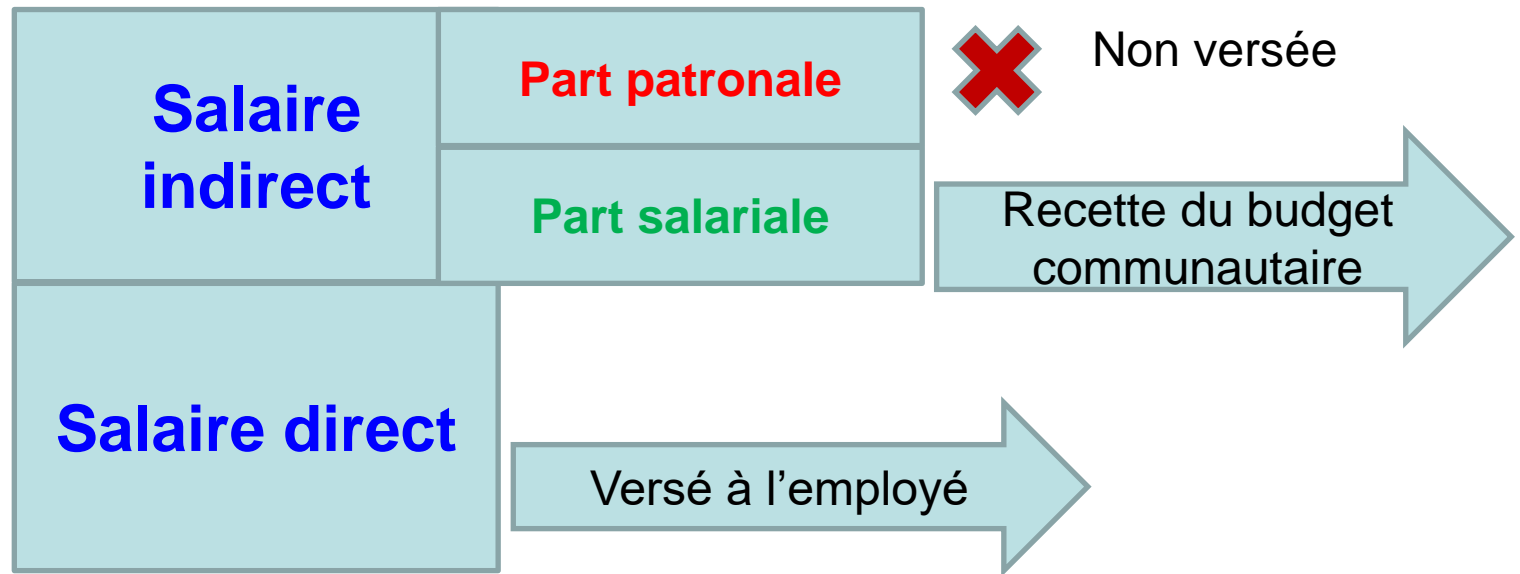


# 2 modèles classiques

- Répartition : les cotisations de l'année payent les pensions de l'année
- Capitalisation : les pensions de l'année sont payées par le capital accumulé par les travailleurs inactifs pendant leur période active et par les revenus y afférant (intérêts et plus values).

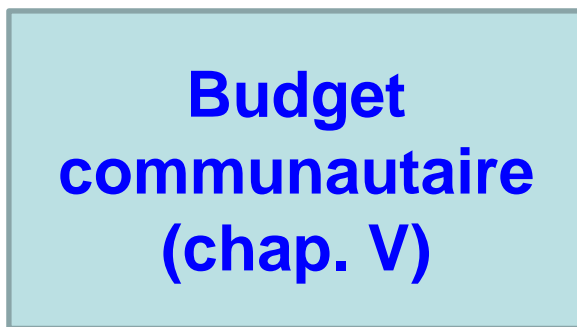
# Le 3<sup>ème</sup> modèle des Institutions

- Fonds notionnel (virtuel)

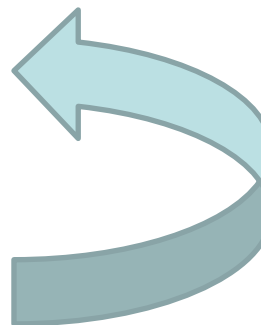


# Le paiement des pensions

Recettes du budget communautaire



Garantie collective des Etats Membres



# Calcul des pensions

- En fonction des droits acquis pendant la (ou les) période d'activité, en application des règles valables à ce moment.

# Qualités du système

- Stable, ne dépend pas des aléas économiques
- Payé par les recettes budgétaires, donc par tous les Etats, sans relation avec le nombre de leurs nationaux employés
- Pensions revalorisées selon la *Méthode*
- Adaptation annuelle des contributions pour couvrir la valeur actualisée des droits à pensions acquis cette même année

**Brexit : le RU sera invité à faire face à ses obligations**



# Mais ...

- Sensible aux pressions politiques en faveur de l'austérité, attaquant les droits acquis
- Quelques chiffres :
  - Dépenses du budget communautaire 2015 : 161 800 M€
  - Rubrique 5 : 8 660 M€, dont pensions : 1 560 M€ (- de 1%)
- Eurostat a fait une étude sur l'impact de la réforme de 2014 sur les pensions

# L'étude EUROSTAT

- Projection sur 50 ans, comparant *avec* à *sans réforme 2014*, toutes choses étant égales par ailleurs
- Tenant compte des sources d'économies :
  - Âge de départ à la pension reculé
  - Taux d'accumulation ajustés
  - Gel des salaires sur 4 ans et création des AST/SC
  - Réforme des carrières AST et AD, diminuant les salaires de fin de carrière



Le personnel a payé  
cher cette réforme

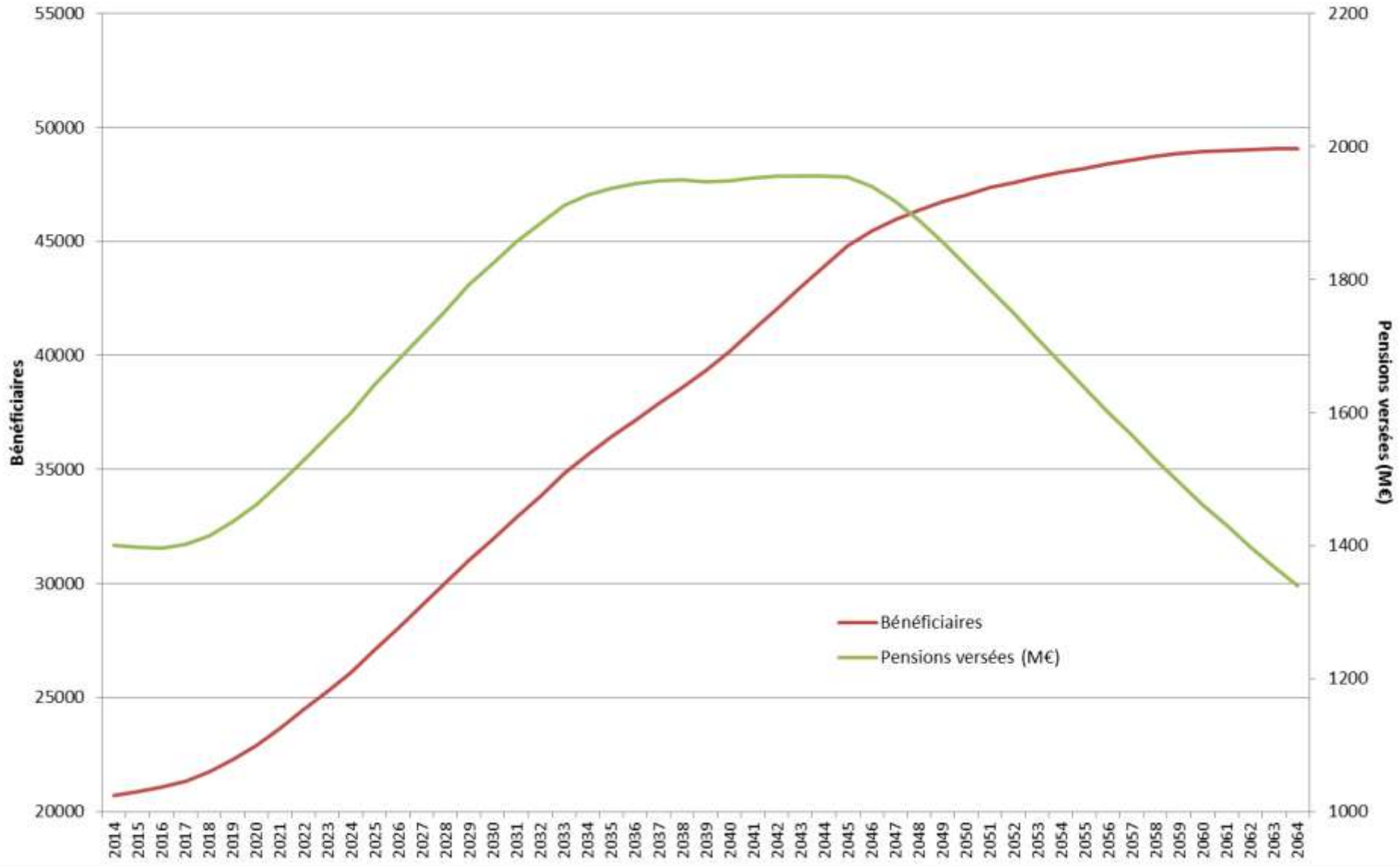


# Résultats de l'étude

- Bénéficiaires : de 20 700 en 2014 à 49 700 en 2064.
- Pensions versées : 1 400 M€ en 2014 ; 1 339 M€ en 2064 ; pointe en 2043-44 à 1 956 M€ (pour 44000 bénéficiaires : augmentation de 40% pour une augmentation de bénéficiaires de 113%).
- Economie de 33,6% des pensions en 2064, soit 450 M€ en 2064 et au total sur 50 ans 12 768 M€ (hors économies sur les salaires).



# Projection EUROSTAT sur les pensions



Evolution après réforme 2014

# Conclusion de l'étude

- L'étude d'EUROSTAT confirme que le fonds de pension n'est pas financièrement en danger, il est parfaitement soutenable malgré les tentatives pour faire croire qu'il est hors de contrôle.



**Retrouvez notre dossier Pensions :**  
[http://u4unity.eu/w\\_pension.htm](http://u4unity.eu/w_pension.htm)