

# Colloque international Recherche & Régulation 2015

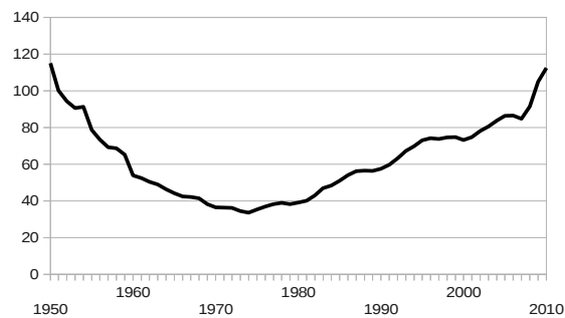
La théorie de la régulation à l'épreuve des crises

## Caractériser le régime de régulation financiarisé sous l'angle de la dynamique de la dette publique

Bruno Tinel, CES, Université Paris 1 Panthéon Sorbonne

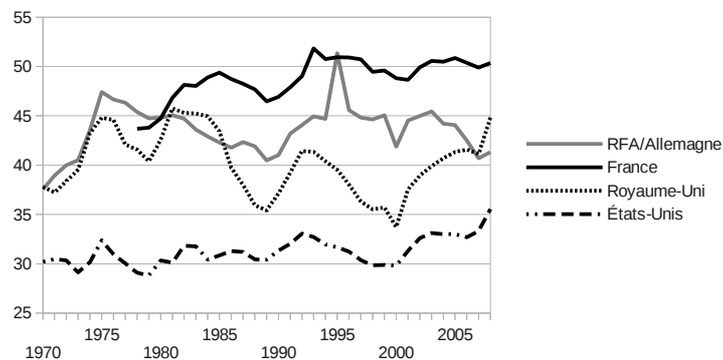
[bruno.tinel@univ-paris1.fr](mailto:bruno.tinel@univ-paris1.fr)

### Introduction

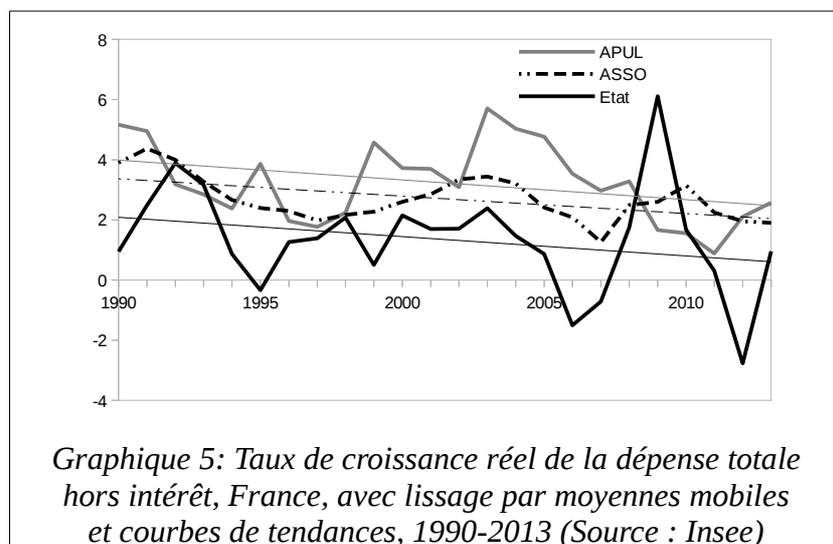
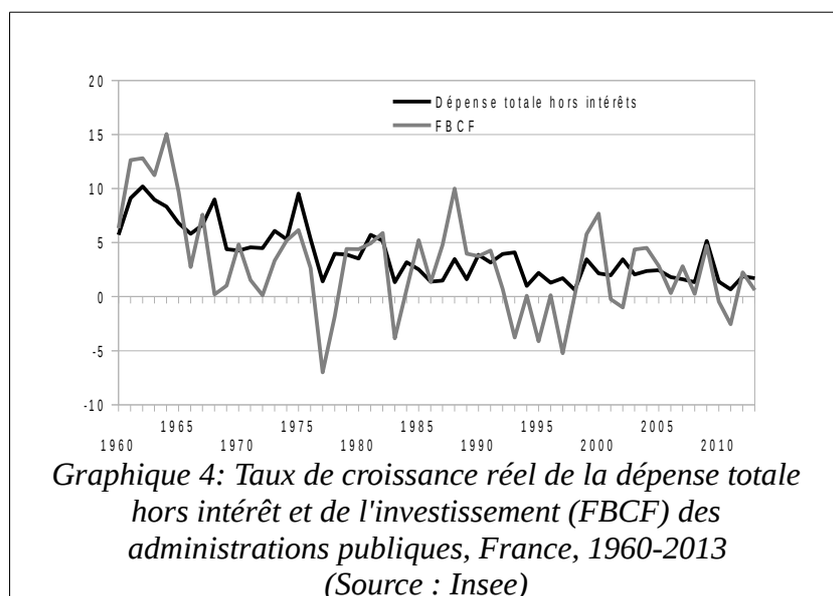
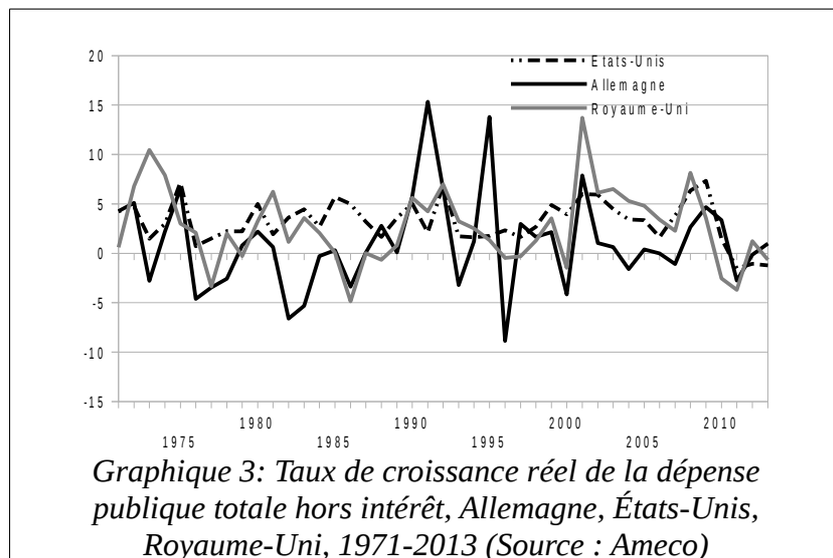


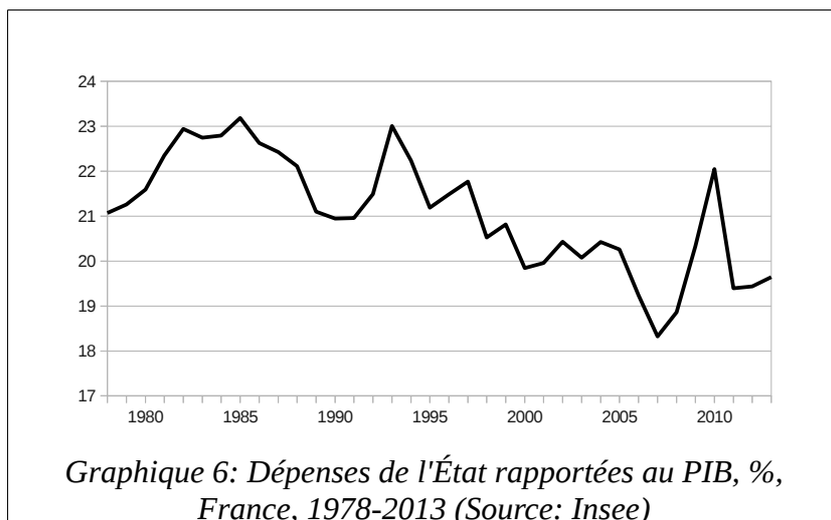
Graphique 1: Endettement public en % du PIB, G7, 1950-2010 (Source : FMI, Global Financial Stability Report, Avril 2010, p. 4)

### Les dépenses ont-elles explosé ?



Graphique 2: Dépense publique hors intérêt, % du PIB, 1970-2008 (Source: AMECO)



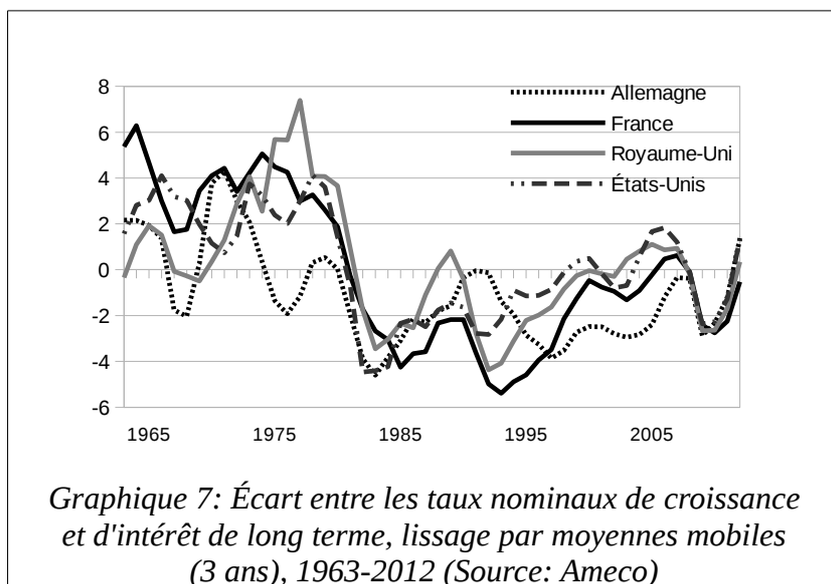


### Le ralentissement de la croissance

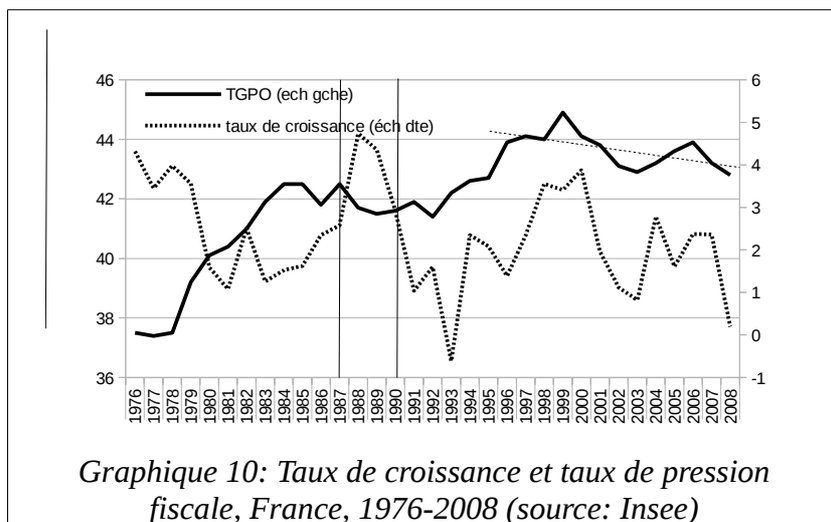
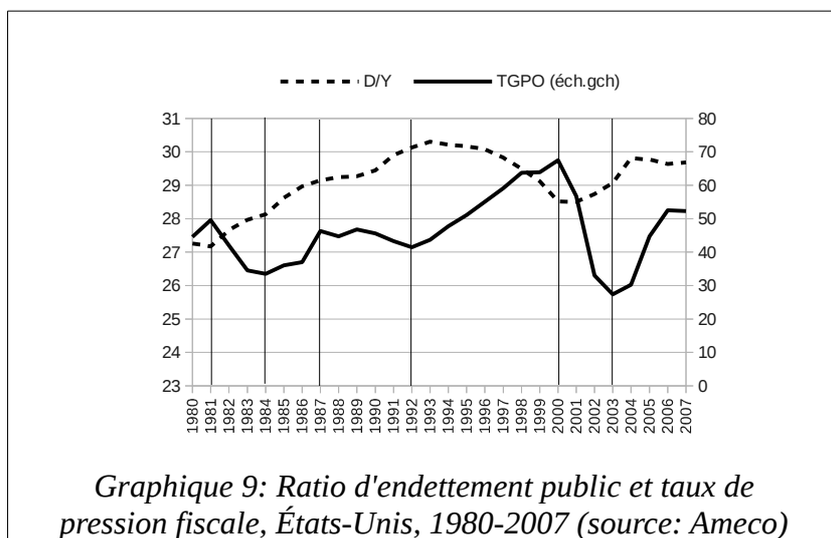
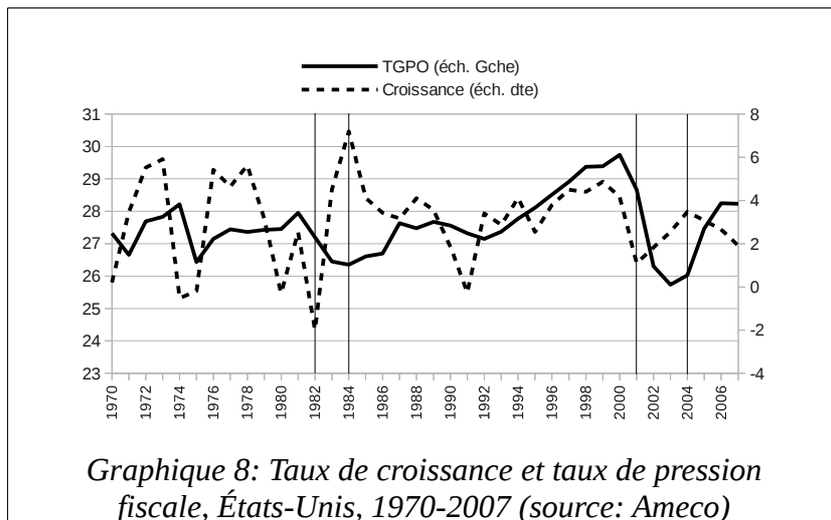
	1961-1969	1970-1979	1980-1989	1990-1999	2000-2007	1961-2007
États-Unis	4,69	3,32	3,04	3,21	2,60	3,37
Royaume-Uni	2,90	2,42	2,48	2,20	3,16	2,63
Allemagne	4,39	3,27	1,96	2,17	1,63	2,68
France	5,64	4,16	2,29	1,87	2,06	3,20
Total	4,40	3,29	2,44	2,36	2,36	2,97

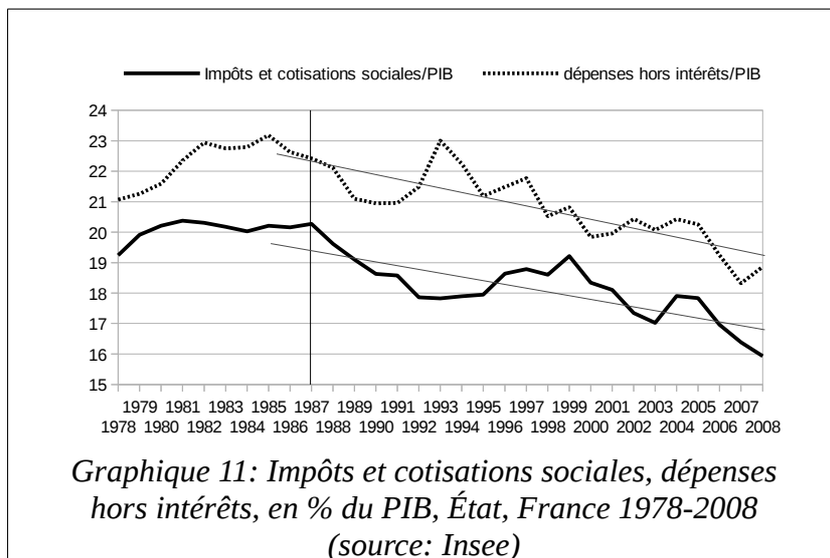
Tableau 1: PIB, taux de croissance moyen (Source: Ameco)

### L'effet du taux d'intérêt



## Les baisses d'impôts





***Cette dynamique macroéconomique, qui produit de la dette, a une contrepartie financière sans laquelle elle ne peut avoir lieu (...)***