

QUELLES RÉFORMES POUR LA CROISSANCE?
Les recommandations du « shadow G8 »

IFRI

Paris, le 22 mai 2003

**Comment expliquer les écarts
de croissance au sein de l'OCDE**

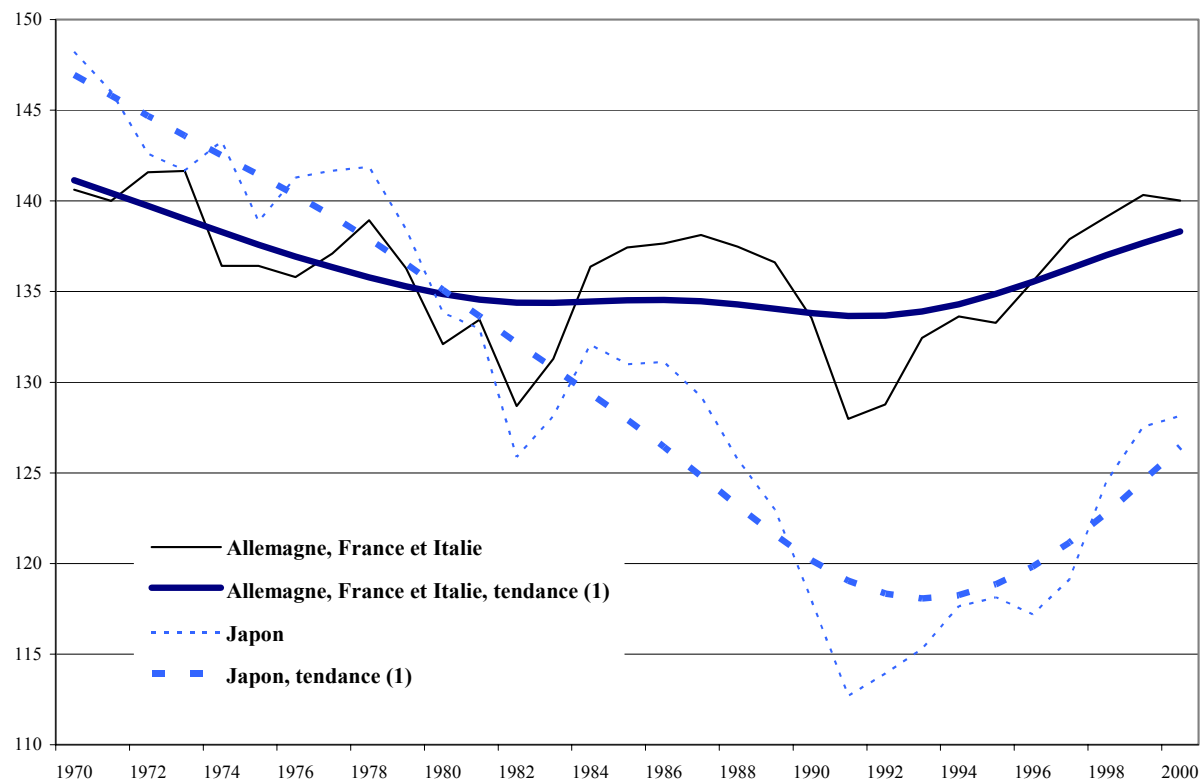
Jean-Philippe Cotis

Chef Économiste, OCDE

Graphique 1. Le PIB par habitant aux États-Unis creuse l'écart dans les années 90

PIB réel par habitant aux États-Unis par rapport à d'autres grandes économies sur la base des PPA et des prix de 1995

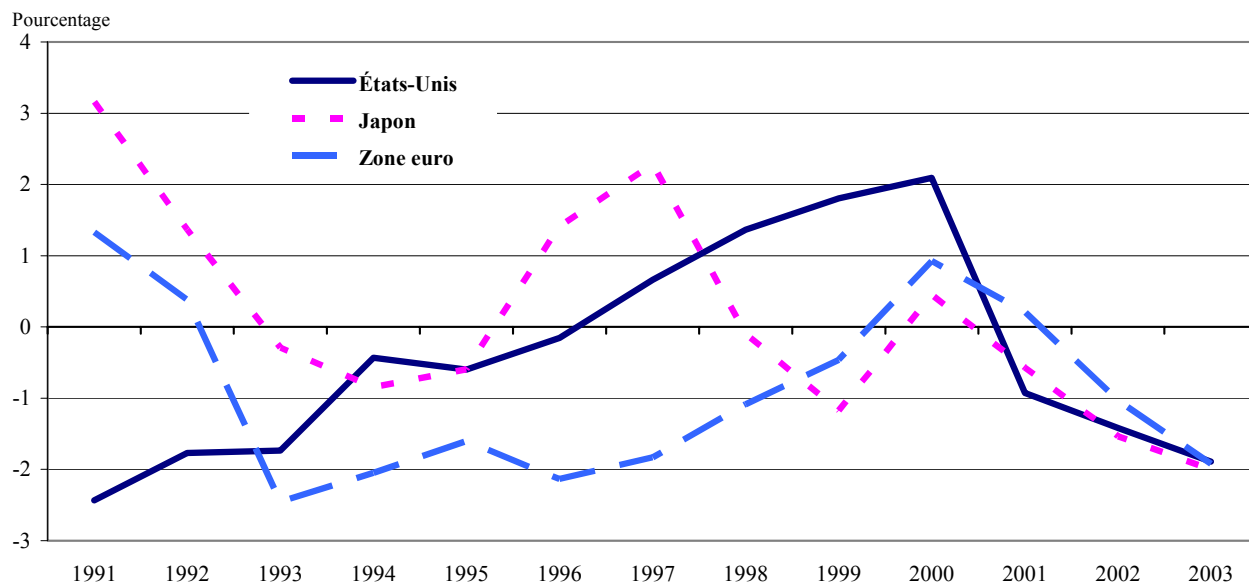
PIB par habitant hors
États-Unis=100



1. La tendance est calculée avec un filtre Hodrick-Prescott (le paramètre de lissage est fixé à 100).

Source: *Comptes nationaux annuels des pays de l'OCDE*.

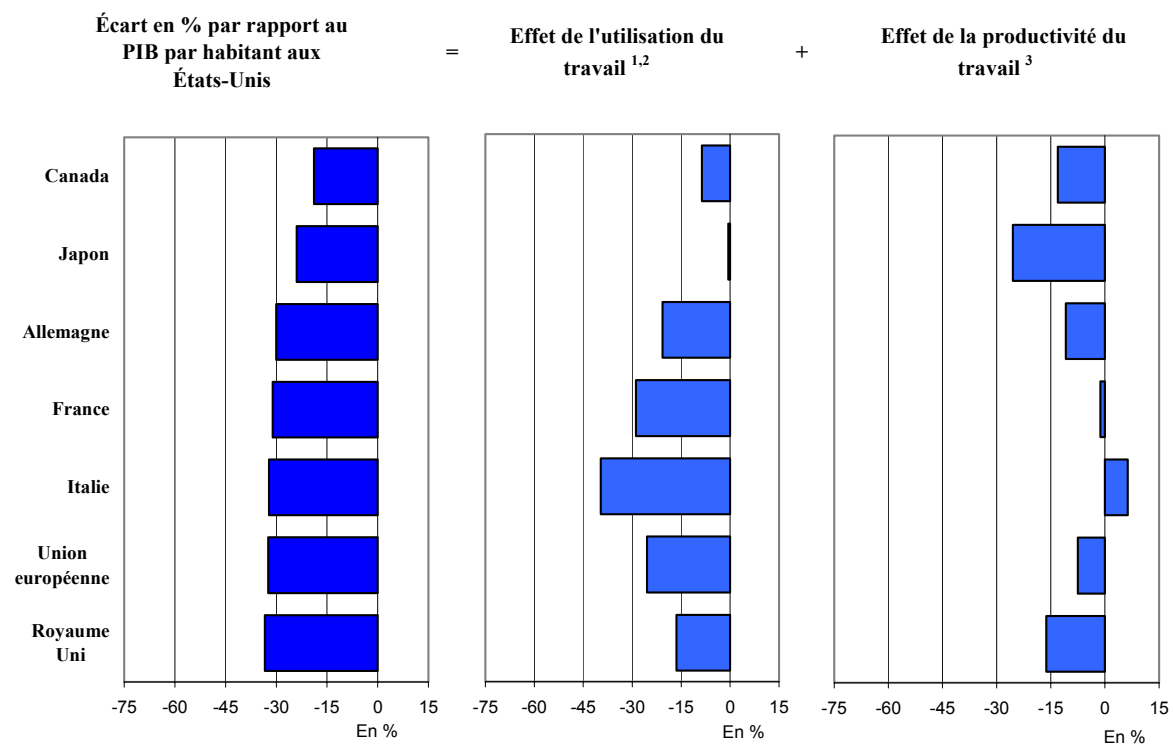
Graphique 2. Écarts de production



Source: OCDE.

Graphique 3. Différences de PIB par habitant: le rôle de l'utilisation et de la productivité du travail

Différences en points, sur la base des PPA, du PIB tendanciel par habitant par rapport aux États-Unis, 2000



1. Les effets démographiques (sur la base du ratio de la population en âge de travailler (15-64 ans) à la population totale) n'apparaissent pas dans le graphique. Ils sont inférieurs à 5% pour tous les pays.

2. Sur la base des taux d'emploi et de la durée moyenne du travail.

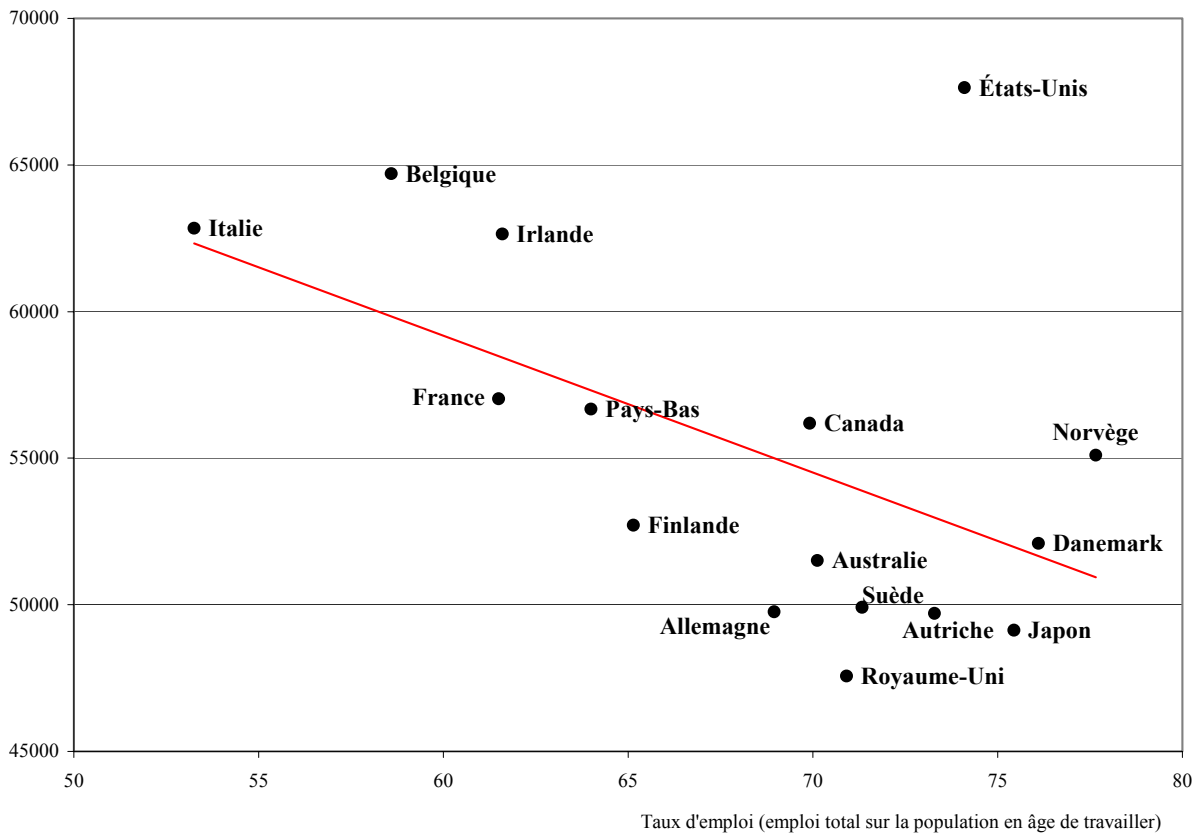
3. PIB par heure travaillée.

Source: OCDE.

Graphique 4a. PIB par employé et taux d'emploi dans certains pays de l'OCDE

Données pour 2000, exprimées en tendance

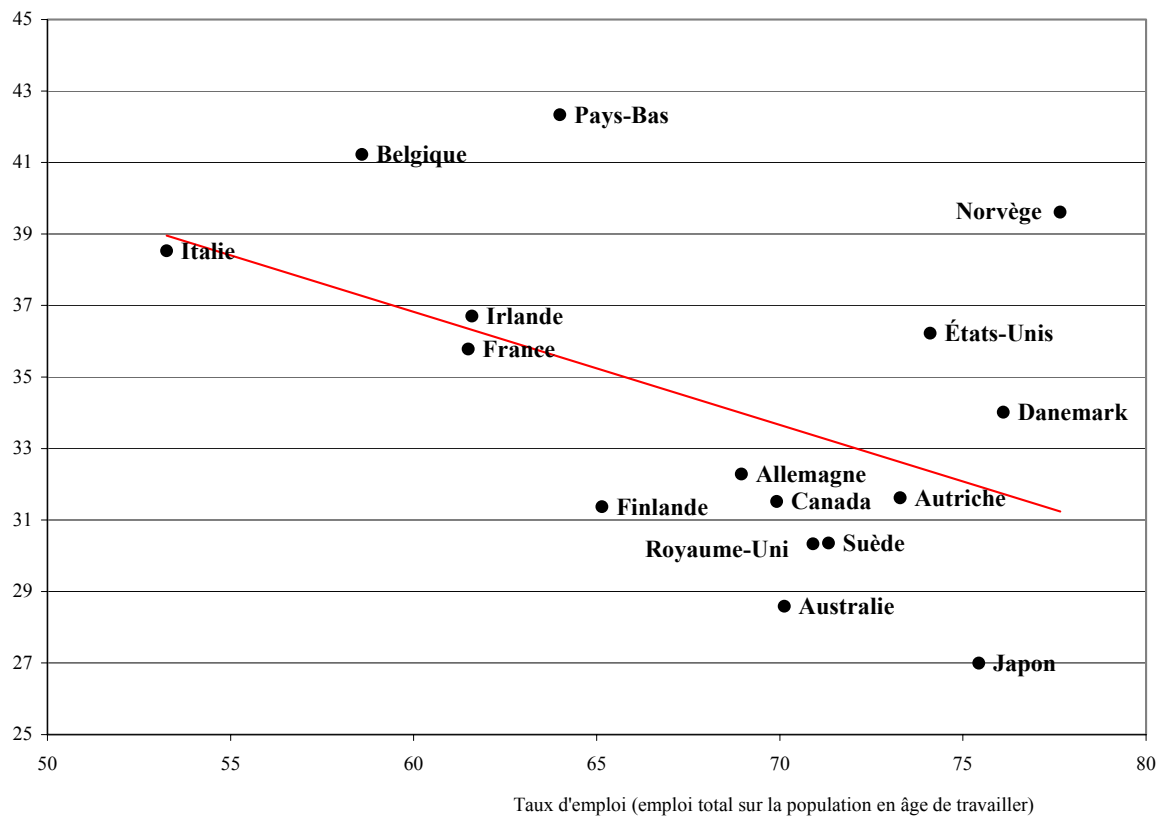
PIB réel par employé,
En \$ au taux PPA de 1996



Source: OCDE.

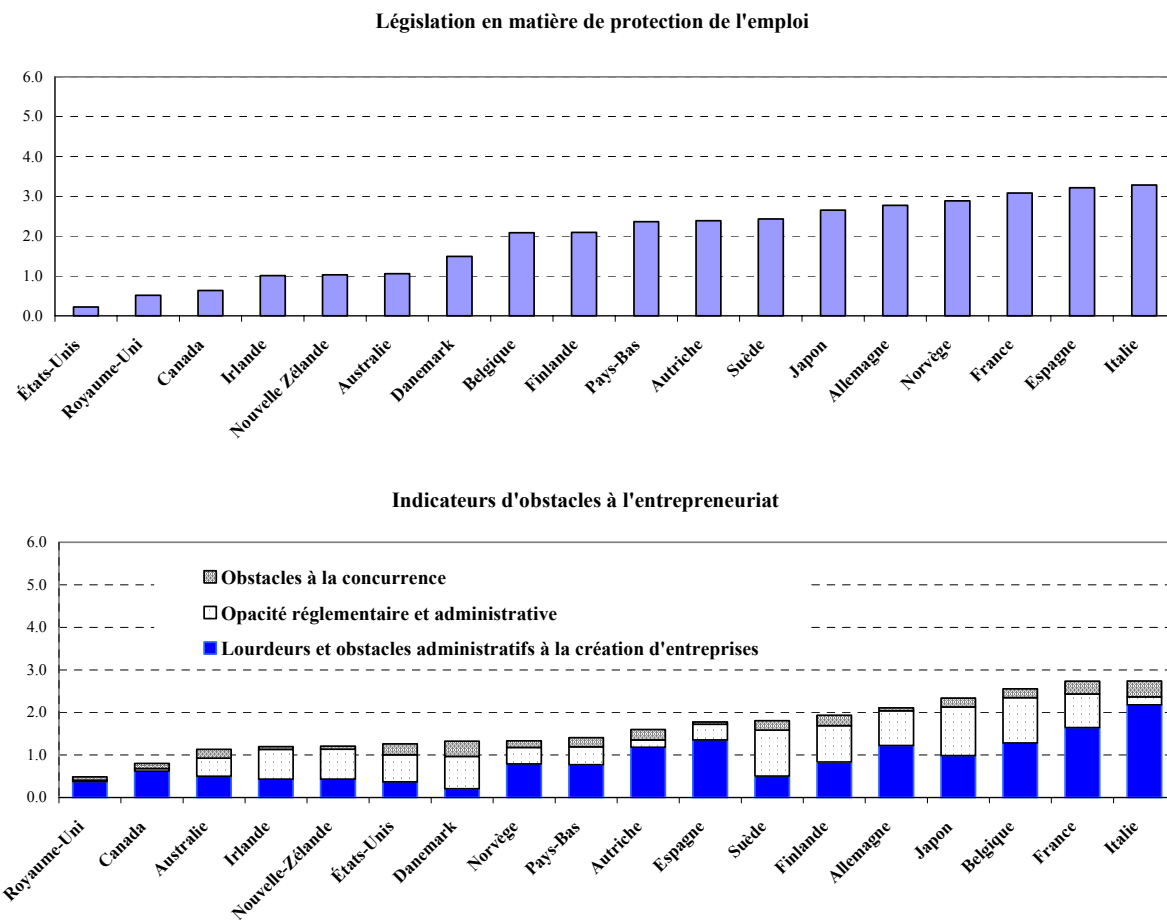
Graphique 4b. Productivité du travail et le taux d'emploi dans certains pays de l'OCDE
Données pour 2000, exprimées en tendance

Productivité du travail
(PIB réel par heure travaillée)
En \$ au taux PPA de 1996



Source: OCDE.

Graphique 5. Législation en matière de protection de l'emploi et obstacles à l'entrepreneuriat dans certains pays de l'OCDE



1. L'échelle des indicateurs va de 0 à 6.

Source: Nicoletti, et al (1999), "Summary indicators of product market regulation with an extension to employment protection legislation," OECD Economic Working Papers no. 226.