

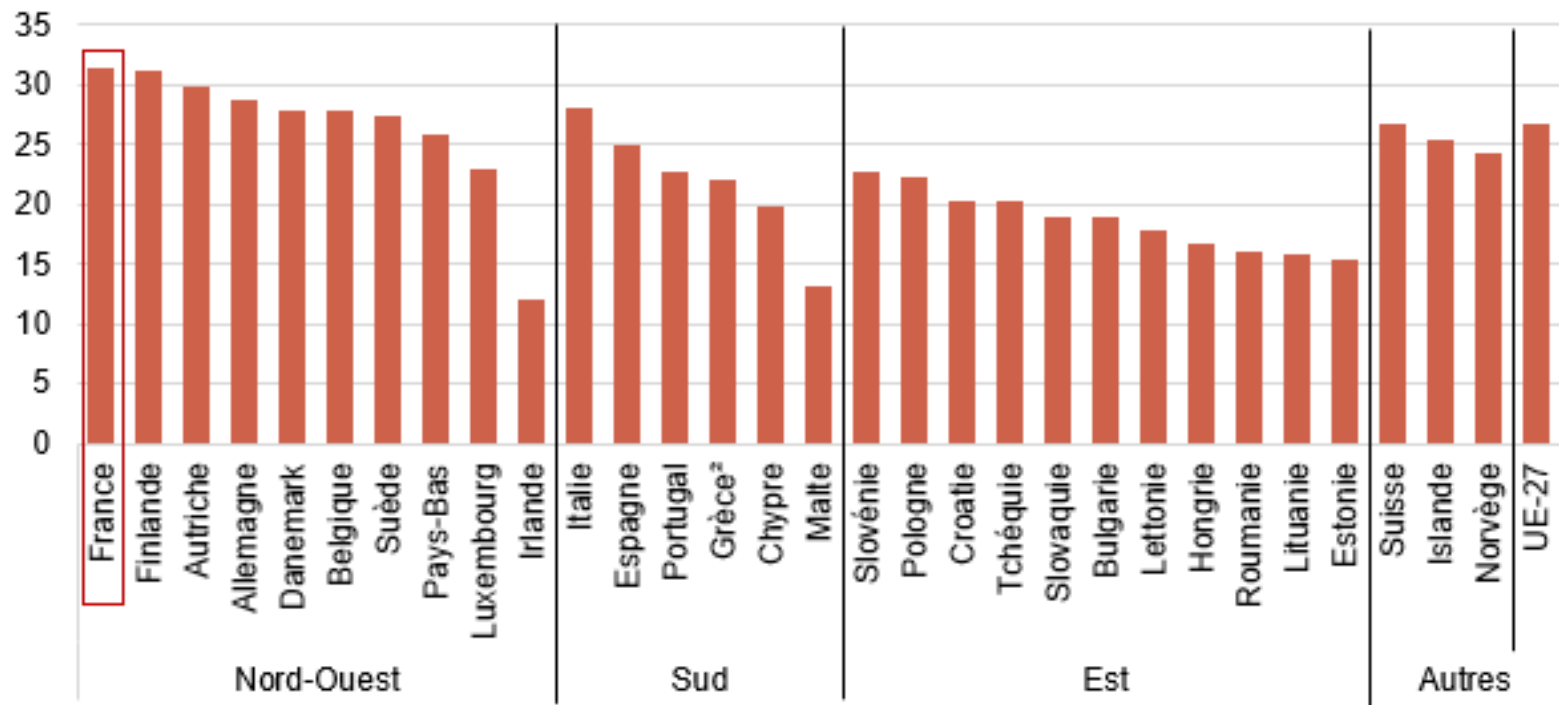
La France travaille-t-elle trop peu?

Gilbert Cette

Professeur d'économie à NEOMA Business School

Dépenses sociales en 2023 (En % du PIB)

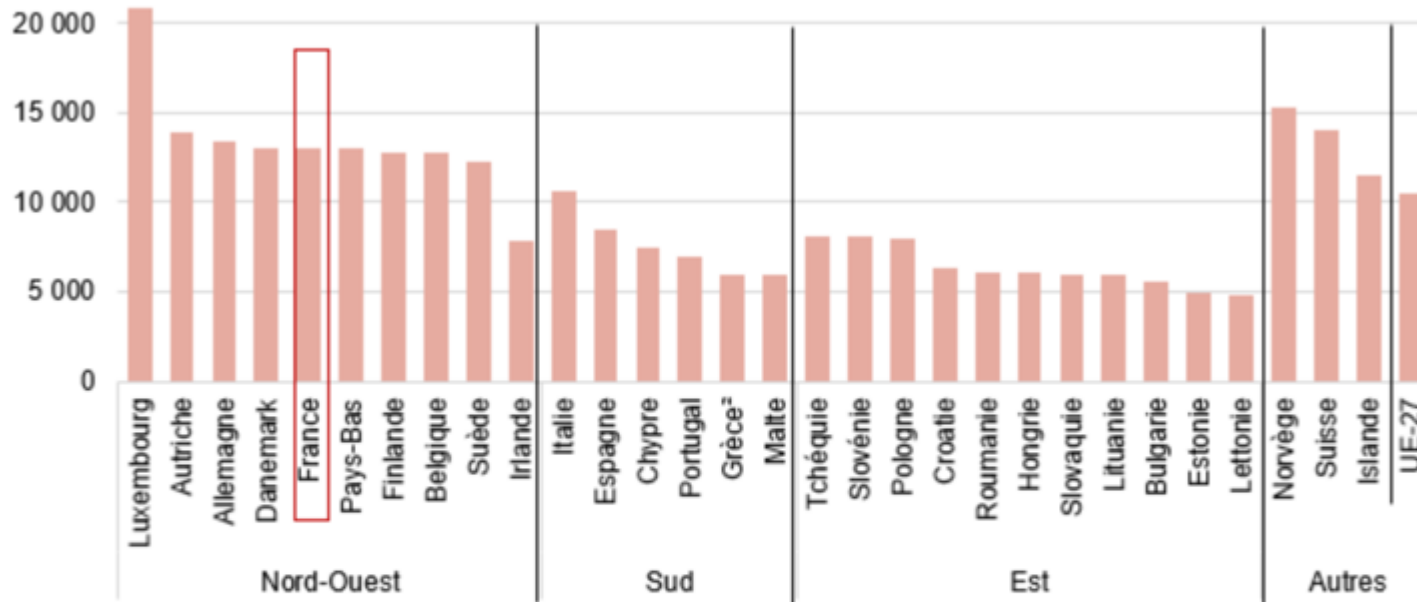
Prestations en % du PIB



Sources : Eurostat

- Les dépenses sociales s'élèvent en France à **plus de 32 % du PIB**
- Ce pourcentage est **le plus élevé de l'UE**
- Ces dépenses contraint plus qu'ailleurs l'ambition des autres politiques économiques
- Les dépenses sociales correspondaient en France à moins de 15% du PIB en 1959
- La **question de leur soutenabilité** se pose...

Dépenses sociales en 2023 (En € PPA par habitant)



¹ En PPA santé pour le risque maladie ; ² Données 2022. |

Note > Les pays apparaissant sur ce graphique sont ceux qui ont fourni à Eurostat des estimations précoce de leurs dépenses de protection sociale en 2023 : il s'agit de tous les pays de l'UE-27, plus la Norvège, l'Islande et la Suisse, à l'exception de la Grèce. Pour le calcul des moyennes européennes (UE-27), nous avons utilisé pour chaque pays les chiffres de la dernière année disponible (2023 en cas d'envoi d'estimations précoce à Eurostat, 2022 sinon). Les parités de pouvoir d'achat (PPA) présentées ici neutralisent les différences de prix propres à chaque pays et utilisent la France comme pays de référence, de telle sorte que chaque euro corresponde à un « euro français ». Elles proviennent des données d' Eurostat sur les indices de niveaux des prix, calculés sur la base de la dépense de consommation finale des ménages.

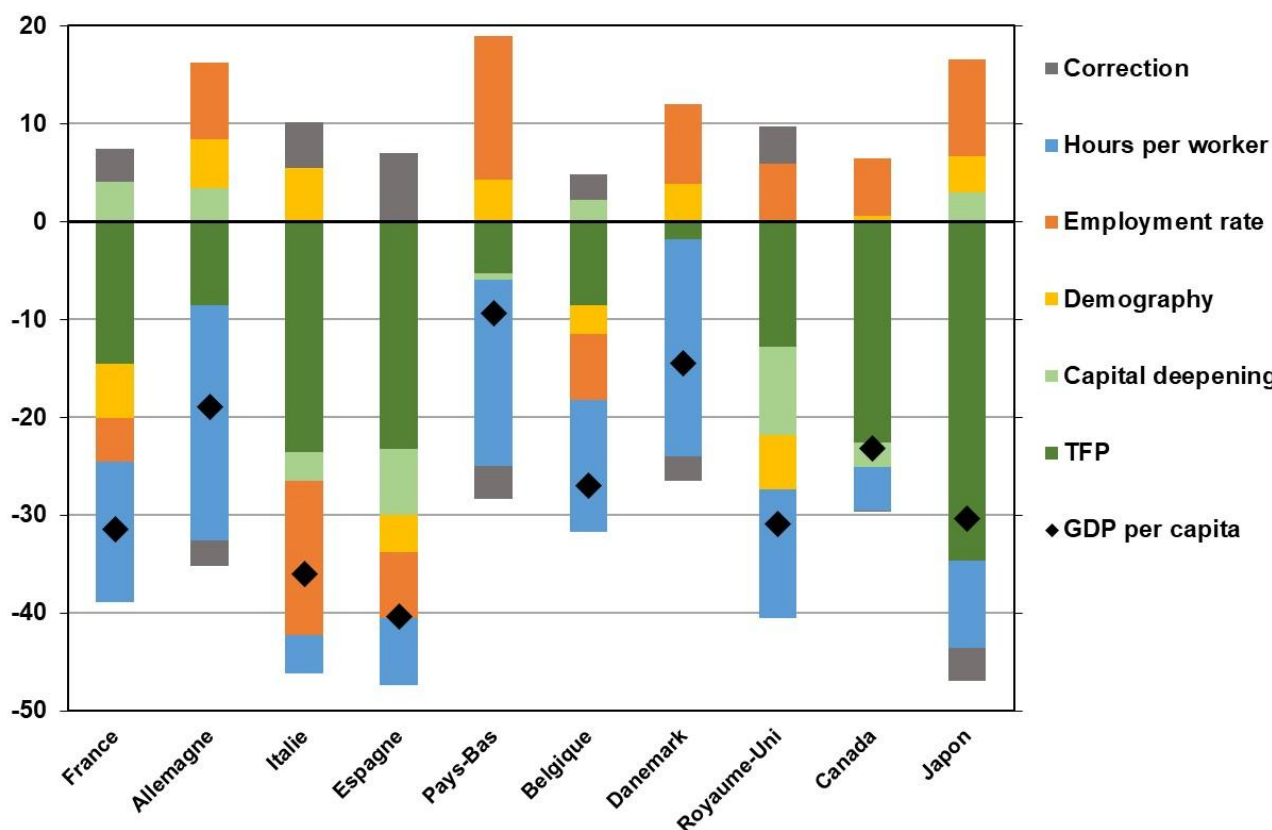
Lecture > En 2023, les prestations sociales représentent 28,1 % du PIB en Italie. En PPA, les dépenses de protection sociale s'élèvent à 10 630 euros PPA par habitant.

Source > Eurostat, Sespros.

- Mais **exprimées en € par habitant**, les dépenses sociales sont en France **comparables à celles d'autres pays** comme l'Allemagne ou les Pays-Bas...
- **Paradoxe apparent**, contraste entre les deux slides précédents
- Le paradoxe s'explique par le fait que le PIB/habitant de la France est « faible »
- **Parmi les pays les plus avancés avancés, la France est un pays pauvre ...**

Parmi les pays avancés, la France est un pays pauvre ...

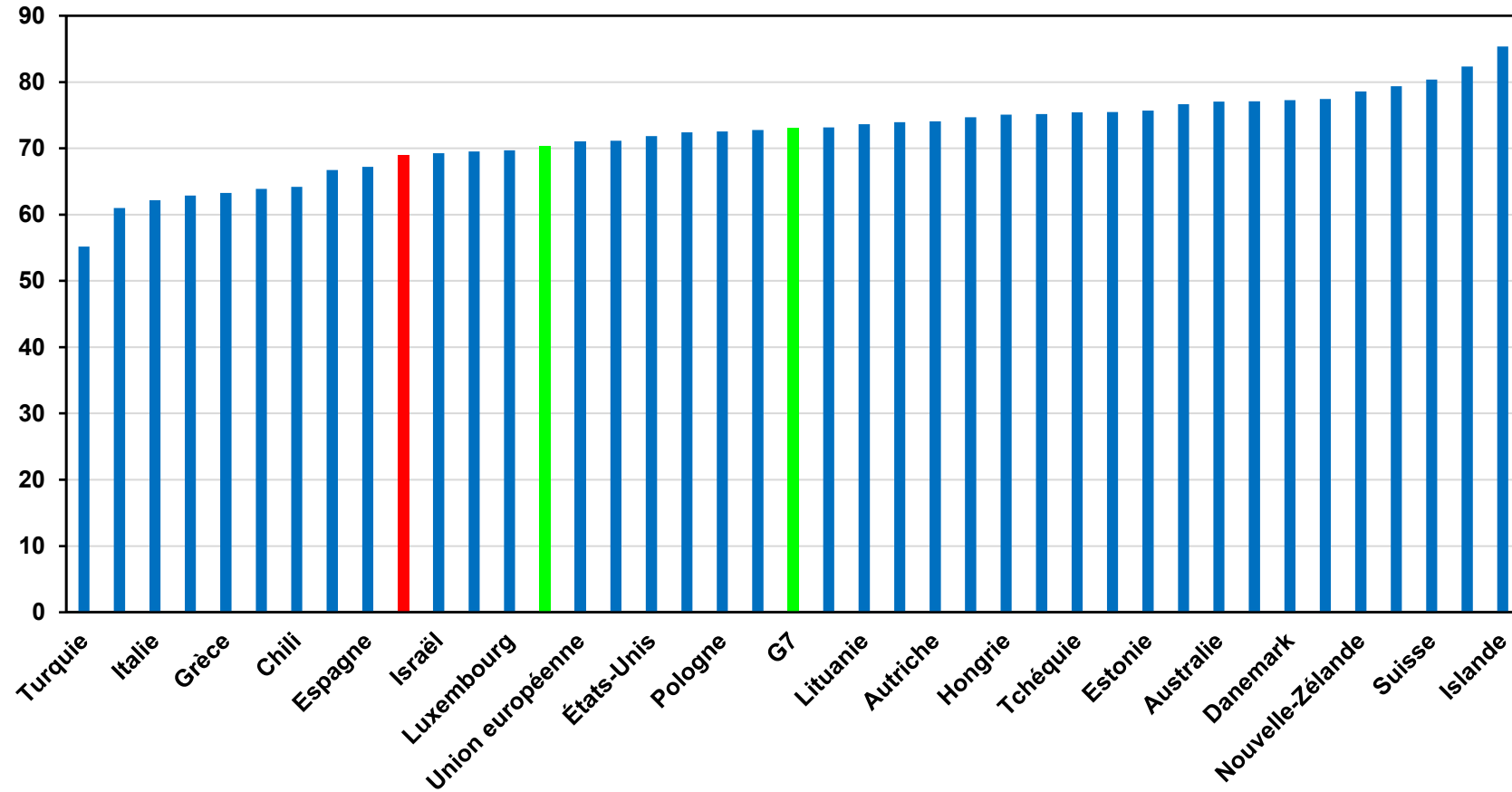
PIB par habitant relativement au niveau US (en %) et contributions (en pp) – 2022



- Le PIB par habitant de la France est 30 % au dessous du niveau des USA
- Mais l'écart est aussi de 22 % par rapport aux Pays-Bas, 12 % par rapport à l'Allemagne, 15 % par rapport au Danemark
- **Parmi les pays les plus avancés, la France est un pays pauvre**
- L'écart avec ces pays européens s'explique principalement par un **écart de taux d'emploi**

Source: Bergeaud, Cette et Lecat (2016) -
Voir : www.longtermproductivity.com

Taux d'emploi de la population agée de 15 à 64 ans - 2024



Source: OCDE

- A 69 %, le taux d'emploi moyen est en France très inférieur à celui de l'Allemagne (77 %), des Pays-Bas (82%) ou des pays Nordiques et Scandinaves...
- L'écart de taux d'emploi se cristallise sur **trois populations : les peu qualifiés, les jeunes et les séniors**

Effet d'une hausse du taux d'emploi sur la globalité des finances publiques

- **Le rattrapage du taux d'emploi d'un pays comme les Pays-Bas correspondrait à:**
 - Une augmentation du **taux d'emploi** de 13pp (de 69 % à 82)
 - Une augmentation de l'**emploi** de près de 20 % $((82 - 69)/0,69)$
 - En supposant une productivité de ces nouveaux emplois de 50 % de la productivité moyenne (effet qualification, durée du travail, ...)
 - Une augmentation du **PIB** de 10 % et une baisse de la **productivité** de 10 %
 - Avec un taux de PO de 45 %, un retour sur les **finances publiques** de ≈ 140 Mds€ par an
 - La soutenabilité de nos dépenses sociales serait assurée...
- **Cela permettrait de financer sans difficultés les défis qui sont devant nous :**
 - La transition climatique
 - Le vieillissement de la population
 - Les réformes structurelles à engager dans des domaines essentiels (éducation, santé, ...)
 - Le désendettement public
 - Les attentes de gains de pouvoir d'achat
- Mais il s'agit là d'une **stratégie de moyen-long terme...**