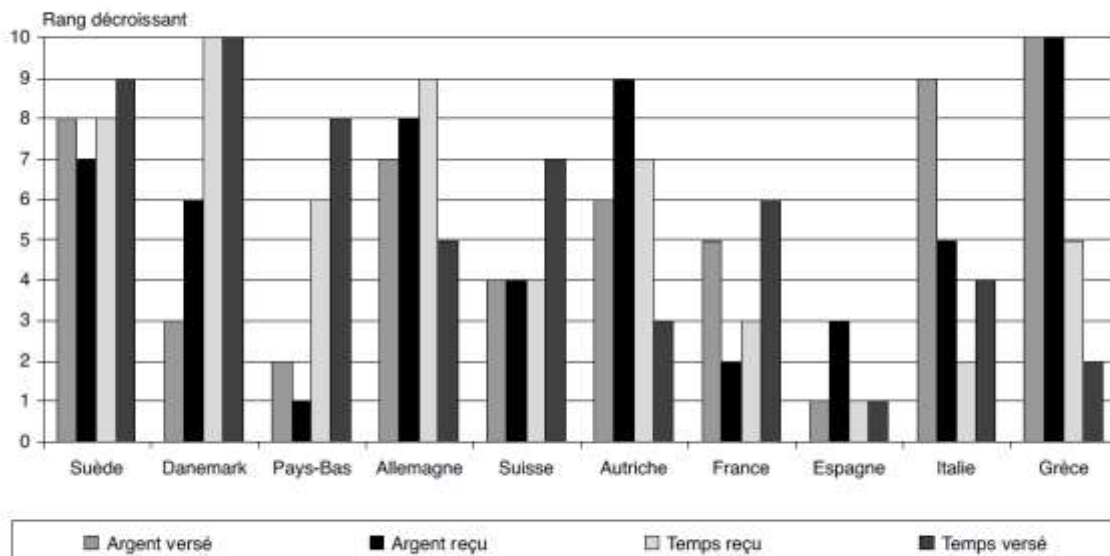


Les mythes de la retraite

Les régimes de retraite généreux ne favorisent pas la solidarité entre les générations

Il n'existe pas d'outil de mesure évidente de l'équité dans les transferts intergénérationnels au niveau de la comptabilité nationale. Il est ainsi très hasardeux de chercher un indicateur unique des relations entre les générations. Cependant, de nombreuses recherches ont été menées pour quantifier les transferts intergénérationnels, dont nous proposons ici un exemple.

Graphique V
Classement des pays pour les probabilités de transferts, par ordre décroissant



Lecture : une fois contrôlée l'influence des variables explicatives, l'Espagne est en dernière position en Europe pour la diffusion des transferts financiers reçus, des aides en temps reçues et versées, et en antépénultième position pour les transferts financiers versés. Ces classements sont effectués à partir des valeurs des effets fixes pays.

Champ : ensemble des enquêtés (N = 16 661) pour les transferts et les aides.
Source : enquête Share, 2004.

Source : François-Charles Wolff et Claudine Attias-Donfut (2007), Les comportements de transferts intergénérationnels en Europe, *Économie et Statistique*, décembre 2007 - n°403-404. Disponible à l'adresse suivante : http://www.insee.fr/fr/ffc/docs_ffc/es403-404g.pdf.

Il est de plus en plus courant d'opposer entre elles deux formes de relations entre les générations : l'équité et la solidarité. Pourtant, le graphique montre que les pays qui sont en tête (pays nordiques à gauche du graphique) du classement européen pour la probabilité de faire des transferts entre les

génération (sous la forme monétaire ou sous la forme temporelle) sont aussi les pays qui ont développé un modèle social fort de remplacement du revenu à la retraite. Cette illustration suggère que la notion de solidarité intergénérationnelle doit être évaluée selon plusieurs dimensions et que la contribution des retraités à la société est d'autant plus forte que les régimes de retraite publics sont développés.