

14^e Colloque de l'Association de comptabilité nationale
Session 1 - L'histoire économique, les séries longues et leur interprétation

Revenus, patrimoines et inégalités dans le long terme

Thomas Piketty, École d'économie de Paris

Dans cette présentation, je ferai le point sur les deux chantiers de recherche qui m'ont occupé ces 15 dernières années, et qui ont tous deux pour objectif de mettre en cohérence les données microéconomiques dont nous disposons sur les revenus et les patrimoines (en particulier à travers les déclarations fiscales de revenus et de successions) et les données macréconomiques dont nous disposons sur les revenus et les patrimoines (à travers les comptes nationaux), et d'analyser sur longue période l'évolution de la répartition des revenus et de patrimoines:

1. Le premier chantier concerne la construction d'une base de données mondiales sur la part des hauts revenus dans le revenu national tout au long du 20^e siècle. Les résultats sont disponibles sur la World Top Incomes Database (www.parisschoolofeconomics.eu/topincomes). Après avoir étudié le cas français en 2001, nous avons construit avec Atkinson, Saez et des dizaines d'autres chercheurs des séries similaires pour 25 pays. La méthode prend la suite de Kuznets 1953, qui avait utilisé les comptes nationaux américains et les déclarations fiscales américaines pour construire les premières séries historiques sur les inégalités, qui portaient sur la part des hauts revenus dans le revenu national américain de 1913 à 1948. Mais notre période d'étude plus longue et la diversité des pays étudiés conduit à une remise en cause radicale des conclusions optimistes de Kuznets. Sans les chocs violents liés aux guerres, il est probable que l'inégalité des revenus n'aurait pas quitté les sommets inégalitaires du sommet du 20^e siècle, qui dans certains pays (notamment aux Etats-Unis) sont aujourd'hui retrouvés, voire dépassés.

2. Le second chantier, plus ambitieux et novateur, concerne l'étude sur longue période des flux d'héritage, en relation avec le stock de patrimoine et les flux de revenus. Ce chantier exige au préalable une mise en cohérence des comptes nationaux en stock et en flux: l'évolution sur longue période du ratio patrimoine/revenu beta est-il correctement déterminé par les flux d'épargne, suivant la formule d'Harrod-Domar-Solow ($\beta = \text{taux d'épargne} / \text{taux de croissance}$)? Puis, dans un second temps, on peut comparer l'évolution du flux de succession obtenu en appliquant au stock de patrimoine les taux de mortalité et les profils de patrimoine moyen par âge, et celui obtenu à partir des données fiscales. Le projet a été mené à son terme pour le cas français, qui grâce à l'impôt relativement universel sur les successions créé par la Révolution française, et à sa longue tradition de comptes de flux et de stock, offre un point d'observation unique sur deux siècles. La conclusion substantielle est un retour graduel au niveau des flux d'héritage du 19^e siècle: contrairement à une légende tenace, la révolution du capital humain n'a pas eu lieu. Le projet est en cours d'extension à de nombreux autres pays et devrait donner lieu à terme à une World Wealth and Inheritance Database.

Bibliographie (textes disponibles sur piketty.pse.ens.fr):

Piketty, T., 2001, Les hauts revenus en France au 20^e siècle, Grasset 2001, 807p.

Piketty, T., 2003, Income inequality in France 1901-1998, Journal of Political Economy, 2003

Piketty, T. et E. Saez, Income inequality in the United States 1913-1998, Quarterly Journal of Economics, 2003

Atkinson, A. et T. Piketty, Top Incomes Over the 20th Century, Oxford University Press 2007, 604p.

Atkinson, A. et T. Piketty, Top Incomes - A Global Perspective, Oxford University Press 2010, 776p.

Piketty, T., On the Long-Run Evolution of Inheritance: France 1820-2050, PSE 2010 424p., et Quarterly Journal of Economics, 2011