

Tableau S7.5. Calculs des coefficients de Gini correspondants à différents niveaux d'inégalité de la propriété du capital

Part des différents groupes dans le total des patrimoines	Inégalité faible (jamais observée; société idéale?)	Inégalité moyenne (≈ pays scandinaves, années 1970-80)	Inégalité moyenne-forte (≈ Europe 2010)	Inégalité forte (≈ Etats-Unis 2010)	Inégalité très forte (≈ Europe 1910; sociétés traditionnelles)
Les 10% les plus riches "Classes supérieures"	30%	50%	60%	70%	90%
<i>dont: les 1% les plus riches</i> <i>("classes dominantes")</i>	10%	20%	25%	35%	50%
<i>dont: les 9% suivants</i> <i>("classes aisées")</i>	20%	30%	35%	35%	40%
Les 40% du milieu "Classes moyennes"	45%	40%	35%	25%	5%
Les 50% les plus pauvres "Classes populaires"	25%	10%	5%	5%	5%
Coefficient de Gini: répartition à 2 groupes (90% du bas, 10% du haut)	0,20	0,40	0,50	0,60	0,80
Coefficient de Gini: répartition à 3 groupes (50% du bas, 40% suivants, 10% du haut)	0,33	0,56	0,66	0,71	0,81
Coefficient de Gini: répartition à 4 groupes (50% du bas, 40% suivants, 9% suivants, 1% du haut)	0,33	0,58	0,67	0,73	0,85

Lecture: plus on prend en compte de groupe sociaux différents dans la répartition, plus le coefficient de Gini correspondant est élevé. Voir formules et annexe technique.