

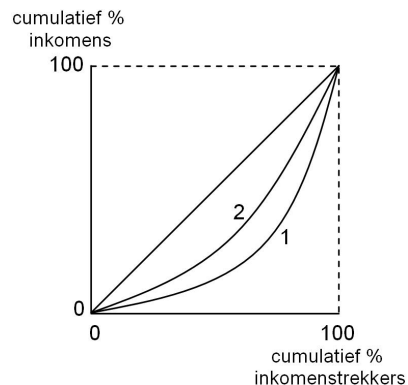
## ink04 PERSONELE INKOMENSVERDELING EN VERMOGENSVERDELING

De **personele inkomensverdeling** laat zien hoe het nationaal inkomen is verdeeld over de personen die een inkomen verdienen in een land.

De personele inkomensverdeling kan grafisch worden weergegeven met de Lorenzcurve. De **Lorenzcurve** geeft het verband weer tussen het cumulatief percentage van de inkomensstrekkers en het cumulatief percentage van de inkomens (cumuleren is bij elkaar optellen).

Als iedereen precies evenveel verdient, valt de Lorenzcurve samen met de diagonaal, de 45°-lijn in het midden. Hoe krommer de curve, hoe schever de inkomensverdeling in een land.

Er is sprake van **nivellering** als de verschillen tussen hoge en lage inkomens in verhouding kleiner worden. In de grafiek zijn de primaire inkomensverdeling (1) en de secundaire inkomensverdeling (2) getekend. Door nivellerende maatregelen (progressieve inkomstenbelasting en sociale zekerheid) zijn de secundaire inkomensverschillen kleiner dan de primaire inkomensverschillen.

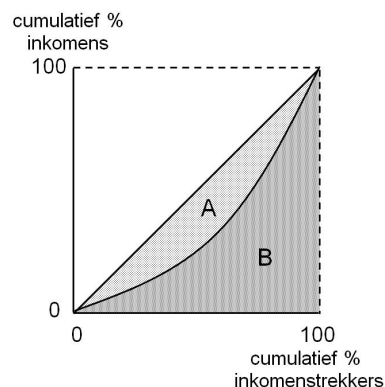


De **Ginicoëfficiënt** is een maatstaf voor de ongelijkheid van de inkomensverdeling. Hij wordt gemeten door de oppervlakte tussen de Lorenzcurve en de 45°-lijn (A) te delen door de totale oppervlakte tussen de 45°-lijn en de assen (A + B).

De waarde van de Ginicoëfficiënt zal zich altijd bevinden tussen 0 en 1.

Het getal 0 betekent dat alle huishoudens in een land een gelijk inkomen hebben (totale gelijkheid) en het getal 1 betekent dat het inkomen van een land geconcentreerd is bij één huishouden (totale ongelijkheid).

De Ginicoëfficiënt wordt ook wel als indexcijfer weergegeven, in dat geval moet worden vermenigvuldigd met 100. Als een land een Ginicoëfficiënt heeft van 0,35, dan is de Gini-index van dat land 35.



Naast inkomen kunnen personen ook vermogen (de waarde van bezittingen verminderd met de waarde van schulden) hebben. De **personele vermogensverdeling** is qua uitleg vergelijkbaar met de personele inkomensverdeling, ook al is vermogen een voorraadgrootte (gemeten op een bepaald moment) en inkomen een stroomgrootte (gemeten over een bepaalde periode). Als we de vermogensverdeling vergelijken met de inkomensverdeling, dan valt op dat de ongelijkheid in vermogen veel groter is dan de ongelijkheid in inkomen.