

6.1 Ceteris paribus

- 'Ceteris paribus' signifie que **'toutes les autres variables ne changent pas'** (elles restent constantes).
- Par conséquent, une relation causale entre deux variables peut être exprimée : Si A se produit, alors B suit.
- Exemple : Si le prix augmente, la quantité demandée diminue. Toutes les autres variables, comme le revenu, les prix d'autres biens, etc. ne changent pas. Si l'une de ces autres variables se modifie, la courbe de demande se déplace. Si, au contraire, 'seulement' le prix change, on se déplace le long de la courbe de demande.