

Demande, offre et équilibre de marché

1 Demande

11a Courbe de demande **11b Loi de la demande** Prix (P) ➡ Relation

negative entre le prix et la

quantité demandée

Demande (D)

🎬 Prix plus **haut** ➡ quantité demandée plus **basse**

🎬 Prix plus **bas** ➡ quantité demandée plus haute

Quantité (Q)

12a Mouvement le long de la courbe de demande **12b Ceteris paribus**

P

D

P1

P2

Q

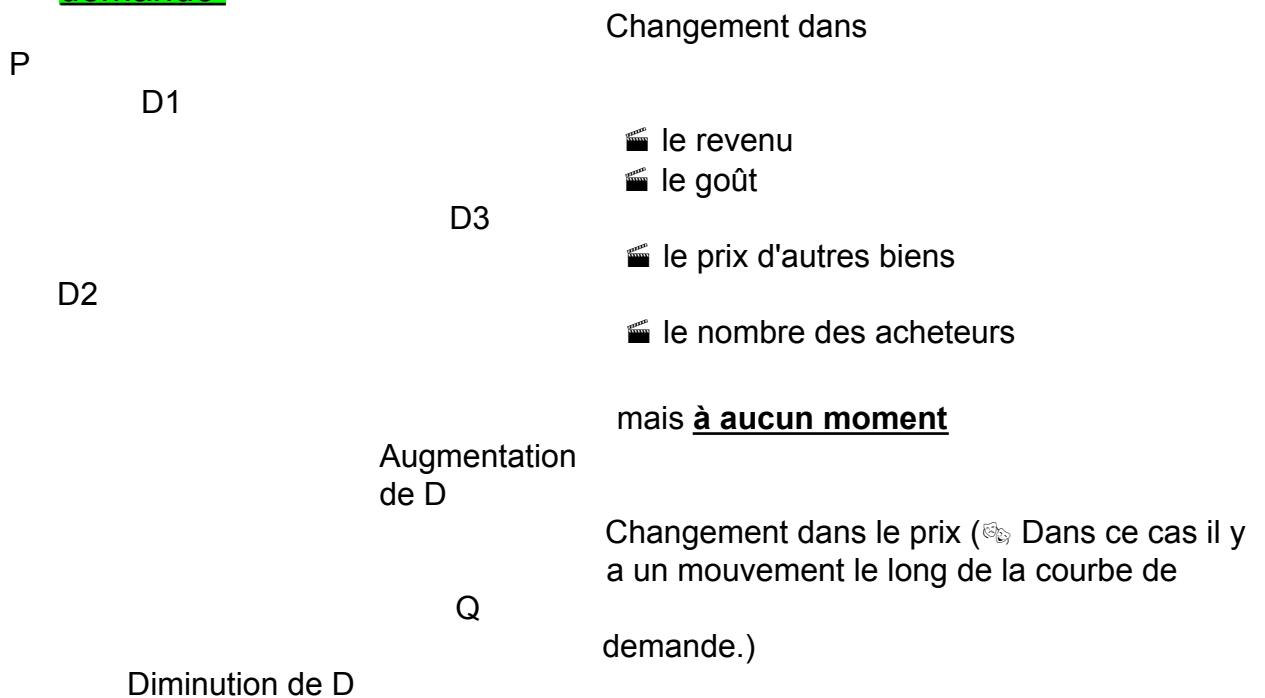
Q1 Q2

Une diminution du prix (P1 ➡ P2) augmente la quantité demandée (Q1 ➡ Q2) (➡ Mouvement le long de la courbe de demande).

Les autres variables, par exemple le revenu, le goût ou le prix d'autres biens, ne changent pas (➡ **ceteris paribus**). Un changement dans les autres variables déplacerait la courbe de demande.

13a Déplacements de la courbe de demande

13b Changements



DEMANDSF.doc Page 1 (de 3) 1er août 2013

2 Offre

21a Courbe de l'offre 21b Loi de l'offre

Prix (P) Offre(O) Relation **positive** entre le prix et la quantité offerte

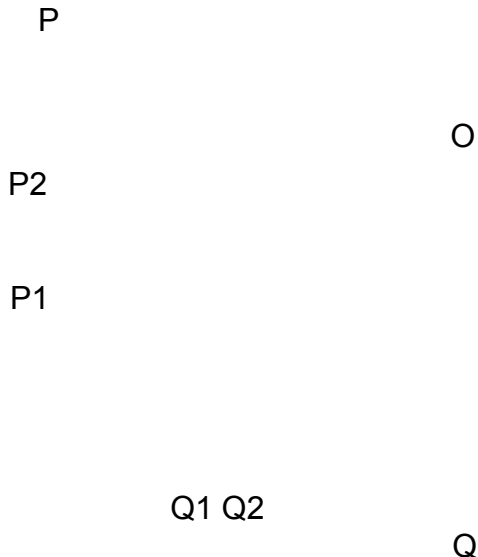
- Prix plus **haut** quantité offerte plus **haute**
- Prix plus **bas** quantité offerte plus **basse**

Quantité (Q)

22a Mouvement le long de la courbe

d'offre

22b Ceteris paribus



Une augmentation du prix ($P1 \rightarrow P2$)

augmente la quantité offerte ($Q1 \rightarrow Q2$)
(\rightarrow Mouvement le long de la courbe d'offre).

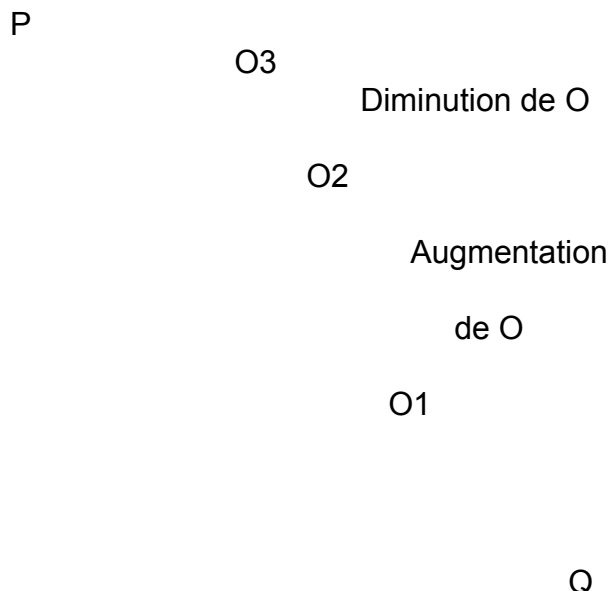
Les autres variables, par exemple la technologie ou le nombre des vendeurs, ne

changent pas (\rightarrow **ceteris paribus**). Un changement dans les autres variables déplacerait la courbe d'offre.

23a Déplacements de la courbe

d'offre

23b Changements



Changements dans

les coûts

la technologie

les attentes

le nombre des vendeurs

mais à aucun moment

Changement dans le prix (\rightarrow Dans ce cas il y a un mouvement le long de la courbe d'offre.)

3 Equilibre de marché

Offre

P^*

P

Demande

Quantité demandée = quantité
offerte

Caractéristique de l'équilibre (P^*/Q^*):
 Q^* Q

4 Déséquilibres et équilibre

		Caractéristique	
P	Offre	Excès d'offre	Quantité offerte < quantité demandée
		-----	>
		Equilibre	quantité demandée
P^*	Equilibre	-----	-----
		-----	Quantité offerte
	Excès d'offre	Excès de	=
Demande			quantité demandée
	Cas		-----
			----- Quantité offerte
Excès de demande		Q	