

Demande agrégée et offre agrégée 4 (équilibres)

OA = Offre agrégée
 NP = Niveau des prix
 ct = à court terme

DA = Demande agrégée = $C + I + G + (X - M)$
 Yr = Produit intérieur brut réel
 It = à long terme

1 Équilibres

11 Équilibre à long terme	12 Équilibre à court terme
Trois variables (OA It, OA ct, DA) se rencontrent au point A.	Seulement deux variables (OA ct, DA) se rencontrent au point B.

2 Exemple I : Déplacement de la courbe DA vers la droite
 (à cause d'une augmentation de la consommation)

21 Équilibre à court terme

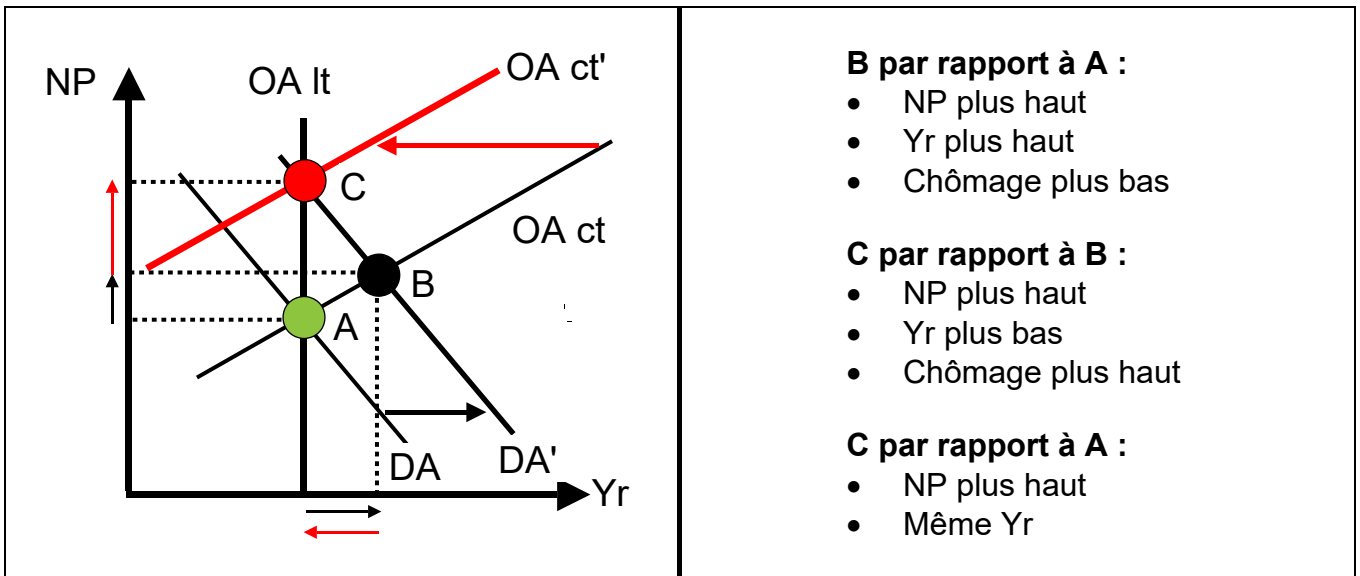
	<p>B par rapport à A :</p> <ul style="list-style-type: none"> • NP plus haut • Yr plus haut • Chômage plus bas
--	--

22 Retour à un équilibre à long terme

Un retour à un équilibre à long terme peut être obtenu en déplaçant la courbe OA ct ou la courbe DA.

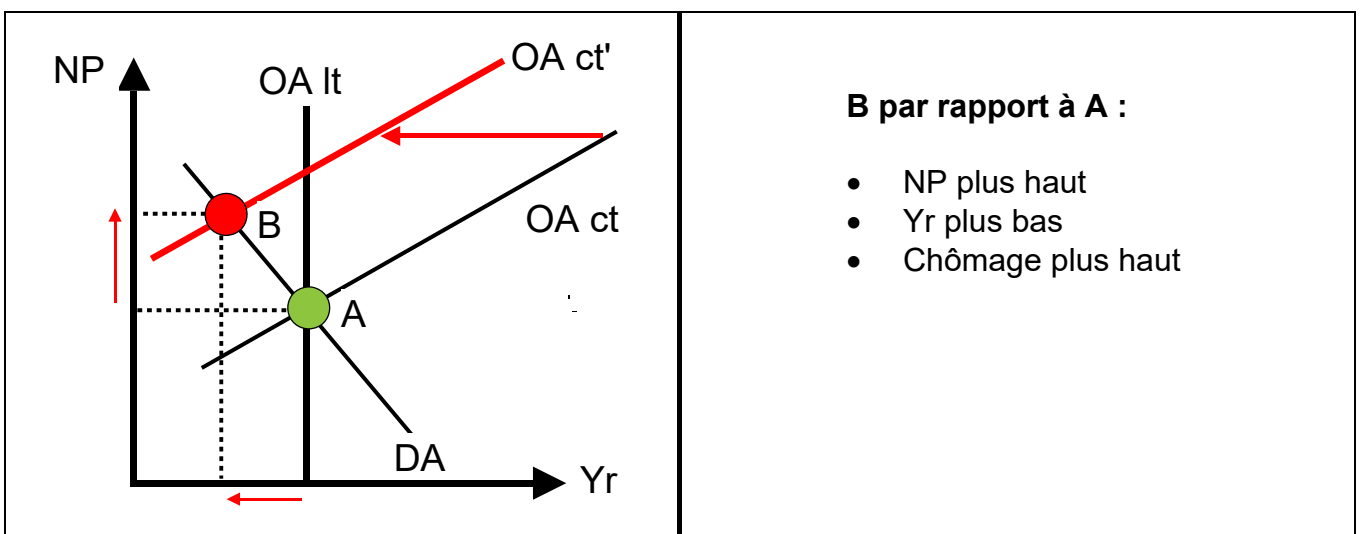
La courbe OA ct se déplace vers la gauche si les coûts augmentent, par exemple en raison de salaires plus élevés. Si cela ne se produit qu'avec un certain retard, la politique budgétaire (dépenses publiques, impôts) devrait faire en sorte que la courbe DA se déplace vers la gauche jusqu'au point A (non représenté ici).

On suppose alors que les travailleurs sont mieux payés, ce qui entraînera un déplacement de la courbe OA ct vers la gauche jusqu'à C :



3 Exemple II : Déplacement de la courbe OA ct vers la gauche (en raison d'une augmentation des coûts de production)

31 Équilibre à court terme



32 Retour à un équilibre à long terme

Le retour à un équilibre à long terme peut se faire de nouveau en déplaçant la courbe OA ct ou la courbe DA.

Le déplacement de la courbe OA ct vers la droite se produit si les coûts de production diminuent (par exemple en raison d'une baisse des coûts de production, notamment à cause de salaires plus bas). Dans ce cas, les coûts de production sont **flexibles** (321).

Cependant, si les coûts de production sont **rigides**, la courbe OA ct ne se déplace pas vers la droite. Dans ce cas, la politique budgétaire (dépenses publiques plus élevées ou impôts plus bas) déplace la courbe DA vers la droite (322).

321 Coûts de production flexibles .	322 Coûts de production rigides .
<p>B par rapport à A :</p> <ul style="list-style-type: none"> • NP plus haut • Yr plus bas • Chômage plus haut <p>A par rapport à B :</p> <ul style="list-style-type: none"> • NP plus bas • Yr plus haut • Chômage plus bas 	<p>B par rapport à A :</p> <ul style="list-style-type: none"> • NP plus haut • Yr plus bas • Chômage plus haut <p>C par rapport à B :</p> <ul style="list-style-type: none"> • NP plus haut • Yr plus haut • Chômage plus bas <p>C par rapport à A :</p> <ul style="list-style-type: none"> • NP plus haut • Même Yr