

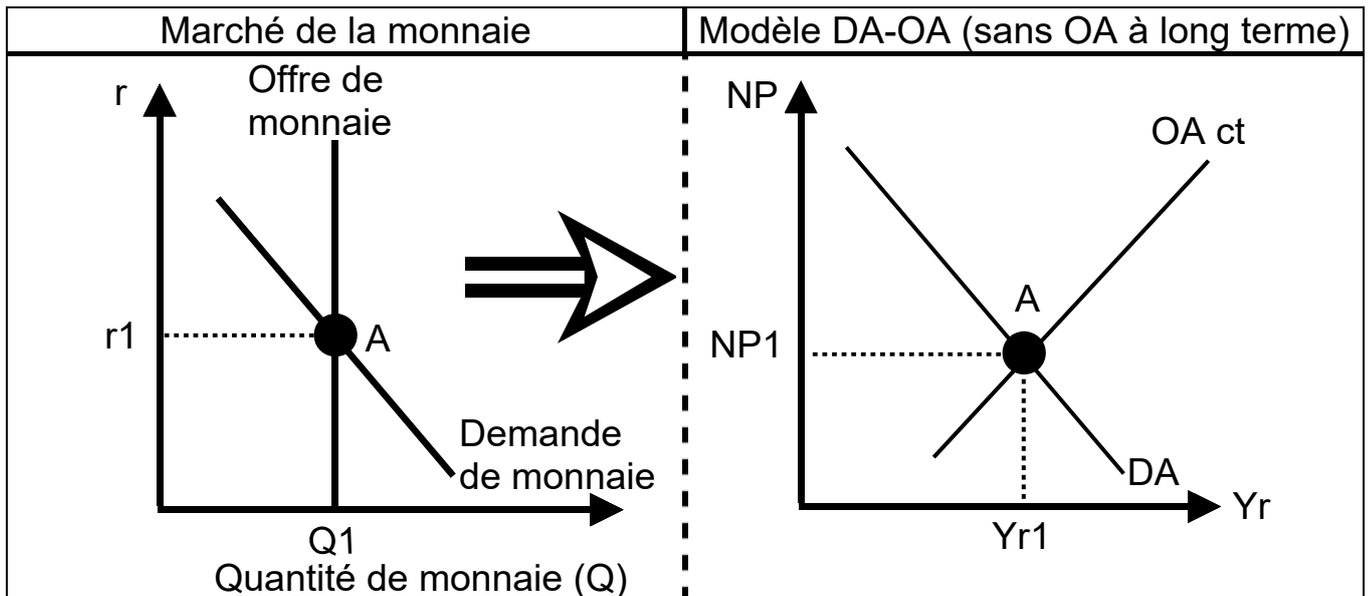
Effet d'éviction 2

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

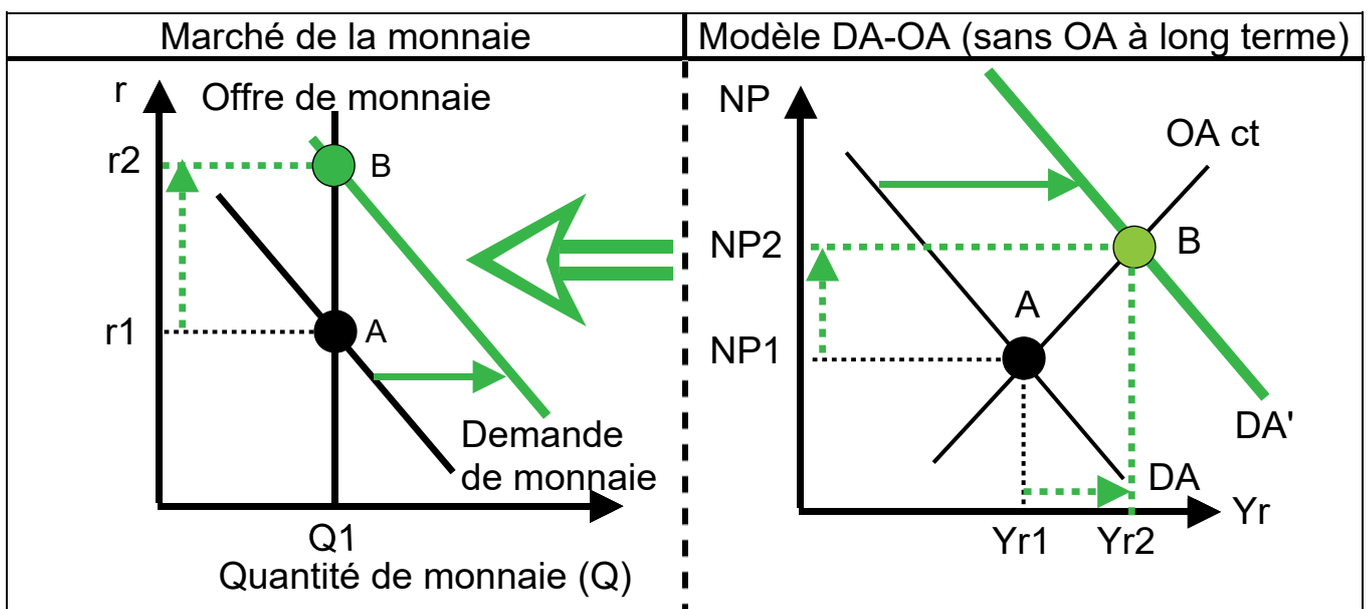
DA = Demande agrégée = $C + I + G + (X - M)$
 Yr = Produit intérieur brut réel
 r = Taux d'intérêt

L'effet d'éviction limite l'impact de la politique budgétaire (dépenses publiques, impôts).

Étape 1 : Situation initiale



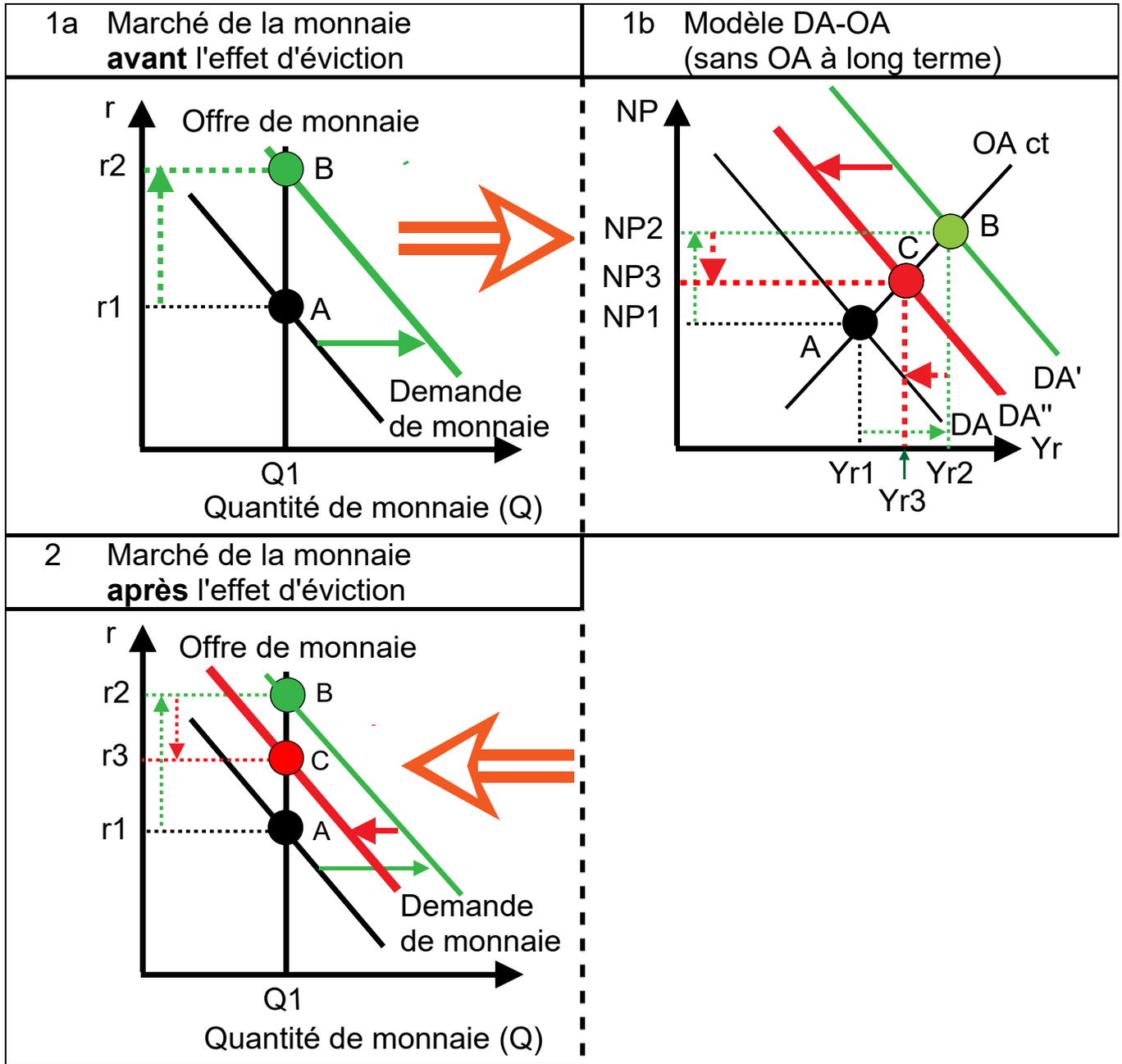
Étape 2 : Augmentation des dépenses publiques (G) (en cas de récession)



La demande de monnaie se déplace vers la droite et le taux d'intérêt augmente. Ces effets se produisent pour deux raisons : Augmentation des revenus et du niveau des prix.

Étape 3 : Effet d'éviction en action : Continuation de l'étape 2

Le taux d'intérêt plus élevé r_2 réduit l'investissement et la consommation. DA diminue et donc une partie des dépenses publiques supplémentaires est enlevée ; l'effet du multiplicateur est aussi réduit.



Seul le premier tour de l'effet d'éviction est montré ci-dessus.

Dans le deuxième tour, le taux d'intérêt inférieur r_3 augmentera l'investissement et la consommation, c'est pourquoi, la courbe DA se déplace un peu vers la droite à partir du point C du graphique 1b.

Un processus d'ajustement perpétuel pourrait être mis en route, comme on peut également le voir avec le multiplicateur.