

	Up ! Enhanced Management	Première édition
	5 La stratégie d'entreprise 5.8 L'environnement macro-économique de l'entreprise	http://www.up-comp.com contact@up-comp.com

Avec :

$$c \in]0,1[$$

La consommation est fonction des revenus hors taxes distribués, ce qui peut s'approximer par une variation linéaire²⁹ :

$$C = a + b * R_{\text{HorsTaxes}}$$

Avec :

$$a > 0 \text{ et } b \in]0,1[$$

Donc :

$$R_{\text{HorsTaxes}} = a + b * R_{\text{HorsTaxes}} + I + G + X - M - (T + c * R_{\text{HorsTaxes}})$$

Soit :

$$R_{\text{HorsTaxes}} = \frac{a + I + G + X - M - T}{1 - (b + c)}$$

Donc :

$$\mu = \frac{\delta R}{\delta G} = \frac{1}{1 - b + c}$$

a

Ceci est le **levier Keynésien** de la relance de la demande.

..

Par exemple, si $b = 0.8$ et $c = 0.2$, en supposant que la relance ne favorise pas les importations, nous avons alors :

Poste	Montant
Dépense publique pour la relance	100
Delta PIB généré	250
Delta PIB capté par les ménages	150
Delta PIB capté par les entreprises	57,5
Delta PIB capté par l'Etat	47,5
Coût net pour l'Etat hors financement	52,5

Tableau 218 – Le levier Keynésien pour la France

5.8.8.4 Le taux de change fixe

..

La parité fixe entre deux monnaies nécessite des **dévaluations** ou des **réévaluations** chroniques pour corriger leur différentiel d'inflation.

Soit deux pays P_1 et P_2 aux deux monnaies M_1 et M_2 commercialisant un même bien B perçu à la même valeur par les citoyens des deux pays. Le taux de change est fixe.

²⁹ En mathématique, nous appelons cela un développement limité.