# MACRO-ECONOMIE

## Introduction

* Qu’est ce que l’économie ?
	+ Les individus ont des besoins illimités (besoin primaires ou secondaires)
	+ Des ressources rares
	+ => nécessité de faire des choix

On va définir l’économie comme la manière dont les agents économiques, les acteurs économiques, affectent des ressources rares à la satisfaction de besoins illimités.

Il existe deux grands concepts :

* La théorie libérale (ou théorie classique pour nos contemporains) : si on laisse chaque individu poursuivre son intérêt personnel, on va forcément aboutir à un intérêt général. Il faut que les entreprises soient libres de faire leurs choix, sans aucune contrainte, aucun frein à leur décision. Il faut aussi qu’il y ait une libre circulation des biens, des hommes et des services. Dans cette pensée libérale, il n’y a pas d’intervention de l’Etat dans l’économie. L’Etat assure les fonctions régaliennes (regalis, le roi), c'est-à-dire la justice, l’armée, la sécurité intérieure et la diplomatie. f
* La théorie keynésienne (JM KEYNES 1936) : vient en contradiction de la théorie libérale. On ne peut pas aboutir à un intérêt général si chacun fait ce qu’il veut. L’Etat doit intervenir dans l’économie pour pallier aux déficiences de cette économie (L’Etat providence). Cela peut être au niveau de l’éducation, de la santé, fixer un salaire minimum,

## Les agents économiques

* Les ménages : l’ensemble des personnes qui vivent sous le même toit.
	+ Les ménages consomment
	+ Les ménages offrent leur force de travail.
* Les sociétés non financières (Renault, Total…)
	+ La production de biens et de services non-financiers.
	+ Elles demandent de la force de travail.
* Les sociétés financière (Banques, Assurances,…)
	+ La production de biens financiers
	+ Elles demandent de la force de travail.
* Les administrations publiques
	+ L’Etat (les ministères) (1300 G€)
	+ L’Etat décentralisé (la mairie, les communes, les départements, les régions) (200 G€)
	+ Les administrations de sécurité sociale (CAF, CPAM) (200 G€)

La dette publique totale de ces administrations est de 1700 G€

* Institution sans but lucratif au service des ménages (ISBLSM)
	+ Les associations
	+ Les syndicats
	+ L’Eglise
* Le reste du monde : l’ensemble des acteurs économiques non résidants.

## Les circuits économiques

La production de biens et services nécessite :

* Farine, eau, matière premières, énergies (Capital circulant) Capital
* Four, locaux, matériels (Capital fixe)
* Salariés, travail Travail

Capitaux circulaires: ensembles des biens utilisés transformés éventuellement détruit durant la fabrication du produit. Durée de vie < à 1 an.

Capitaux fixes : ensembles de biens qui peuvent être réutilisables sur une période > à 1 an.

Production au sens comptable, chiffre d’affaire = quantités vendues x prix unitaire

Production au sens économique, la valeur d’un produit nouvellement créé à partir de plusieurs consommations intermédiaires. Elle se mesure grâce à la valeur ajoutée (VA)

Valeur Ajoutée = CA – CI (CI : Conso Intermédiaire), définit comme la richesse nouvellement créée par une entreprise.

PIB : Produit Intérieur Brut PIB=∑ VA (somme de toutes les valeurs ajoutées du pays)

Taux de croissance (en %) $Croissance\_{t}=\frac{PIB\_{t}-PIB\_{t-1}}{PIB\_{t-1}}$

La valeur ajoutée sert à rémunérer tous les agents économiques qui ont participés à cette création de richesse.

Partage de la valeur ajoutée :

* Rémunération des salariés (salaires + cotisations sociales salariale et patronale) 65%
* EBE (Excédent Brut d’Exploitation) 35%, le profit va servir pour:
	+ Les dividendes (actionnaires)
	+ Impôts (IS : impôts sur les sociétés 1/3 des bénéfices)
	+ Rembourser les dettes (+ intérêts)
	+ Epargne :
		- Investissement productif (auto financement)
		- Investissement financier

## Le calcul de la richesse d’un pays

3 méthodes pour calculer le PIB :

Répartition (2)

Approche par la demande (3)

Production (1)

1. PIB = ∑ VA
2. PIB = RS +EBE
3. PIB = C + I + G + (X – M) (X – M) : Solde de la balance courante,

 C : consommation des ménages,

I : investissement entreprise,

G : dépense publique (APU : administration publique) Composante du PIB

X : exportations

M : importations

## C) la fonction de demande de Monnaie

Emane des ménages :

* Consomme
* Epargne -> titres rémunérateurs (livret A, actions, obligations) : taux d’intérêt r.

Demande de monnaie : M/P (M quantité de Monnaie, P indice des prix). On divise par P pour enlever l’illusion Monétaire

M/P=L (liquidity) deux variable explicatives :

* Plus le revenu augmente (Y augmente) plus la consommation augmente, plus la demande de monnaie est élevé

Les ménages détiennent la Monnaie pour réaliser des transactions, devenir un intermediaire d’échange.

Pour un Y constant, posseder de la monnaie, c’est renoncer à posseder des titres.

Si r augmente les ménages vont préférer détenir des titres plutôt que de la monnaie (reserve de valeur)