

1- Le circuit économique

Le circuit économique décrit l'ensemble de toutes les opérations qui s'établissent entre tous les acteurs de la vie économique.

L'équilibre du circuit économique exprime que tout ce qui a été produit sur le territoire économique et importé du reste du monde au cours d'une année a été :

- **consommé par les ménages et les administrations ;**
- **consommé en achats de biens intermédiaires ;**
- **exporté vers le reste du monde.**

2- Le flux

Un flux est une grandeur économique qui apparaît au cours d'une période donnée.

On distingue entre 2 types de flux :

- les flux réels ou physiques qui représentent les échanges permettant de créer et d'acquérir le produit national ;
- les flux monétaires qui représentent la contrepartie monétaire de la production (les revenus monétaires distribués et les dépenses monétaires de consommation).

3- Le stock

Un stock est une grandeur économique possédée à un moment donné par un agent économique. En d'autres termes, un flux est une variable économique mesurée entre deux périodes alors que le stock est une variable mesurée en une date précise.

Exemples

Exemple 1 :

Pour la banque centrale, la quantité de billets en circulation constitue un stock alors que la quantité de billets retirée ou mise en circulation constitue un flux.

Exemple 2 :

Pour un pays, le nombre de chômeurs est un stock alors que le nombre de diplômés ou de personnes qui ont trouvé un emploi est un flux.

II- Le circuit économique dans une économie fermée

Économie fermée à deux agents :

On considère une économie simplifiée constituée uniquement de deux agents économiques : Les ménages et les entreprises.

On traitera successivement deux hypothèses.

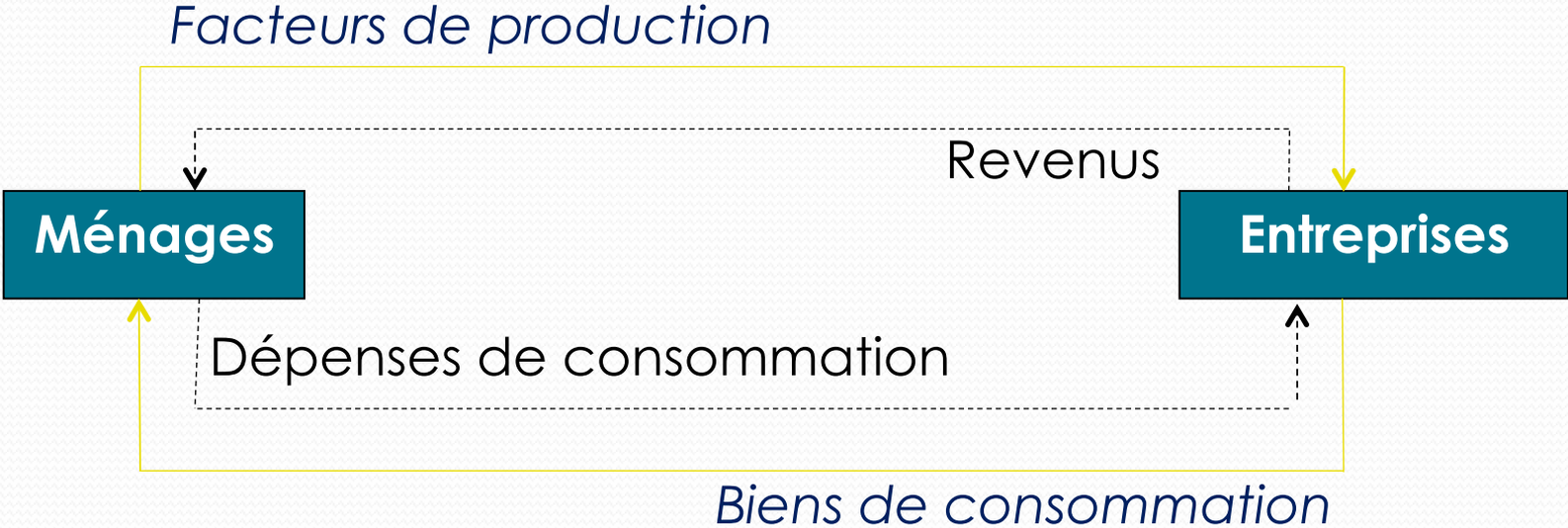
- Dans la première, les ménages consomment tout leur revenu ;
- Dans la seconde, ils constituent une épargne.

II-1- La totalité du revenu est consommé

Les ménages procurent aux entreprises les facteurs nécessaires à la production et reçoivent en contrepartie un revenu qui est entièrement dépensé pour acheter les biens de consommation.

Les entreprises utilisent les facteurs de production fournis par les ménages pour produire les biens de consommation destinés à la consommation finale des ménages.

LE CIRCUIT ECONOMIQUE



- > Flux réel
- - -> Flux monétaire

II-1- La totalité du revenu est consommé

Dans cette économie les ménages dépensent tout ce qu'ils gagnent et les entreprises versent sous forme de revenus la totalité de la valeur de leur production.

Les ménages achètent ces biens et services grâce aux revenus versés par les entreprises.

Ces achats sont appelés dépenses de consommation ou demande de consommation.

II-1- La totalité du revenu est consommé

Dans cette économie simplifiée, l'équilibre économique est toujours réalisé car les revenus versés aux entreprises correspondent à la valeur de la production réalisée et les revenus perçus par les ménages sont entièrement consommés. Autrement dit, l'ensemble des flux entrants sont égaux à l'ensemble des flux sortants.

L'équilibre économique s'écrit : **$C = Y$**

Y : le montant des revenus distribués

C : la consommation

II-2- Épargne des ménages et investissement des entreprises

Dans ce cas, on considère que notre économie est toujours constituée de deux agents : Ménages et entreprises. Sauf que les ménages ne dépensent pas la totalité de leur revenu mais gardent une partie sous forme d'épargne.

D'ailleurs en économie, la partie du revenu non consommée constitue l'épargne.

Nous rappelons, à cet effet, que l'épargne n'est, en fait, qu'une consommation différée dans le temps.

II-2- Épargne des ménages et investissement des entreprises

Les ménages répartissent leur revenu Y en demande de biens de consommation C et en épargne S . On peut écrire donc :

$$Y = C + S$$

La demande globale D adressée aux entreprises est composée d'une demande de biens de consommation C et d'une demande de biens de production I . On peut écrire donc :

$$D = C + I$$

II-2- Épargne des ménages et investissement des entreprises

L' équilibre économique sera réalisé lorsqu' il y a égalité entre

l' offre et la demande. C' est-à-dire : **Y = D** ou encore : **S = I**

C' est-à-dire :

Pour qu' il y ait équilibre entre l' offre et la demande, il faut que l' épargne soit égale à l' investissement.

II-2- Économie fermée à trois agents : Entreprises, ménages et institutions financières

Il est possible de faire une représentation d'une économie en prenant en compte trois agents économiques : les ménages, les entreprises et les institutions financières.

a- Les institutions financières

Elles jouent le rôle d'intermédiation financière entre les agents à capacité de financement (les ménages) et les agents à besoin de financement (les entreprises). Elles collectent une partie de l'épargne des ménages et accordent des prêts aux entreprises. En contrepartie, elles versent des intérêts aux ménages et en reçoivent de la part des entreprises.

b. L' épargne

La partie non consommée des revenus des ménages (l' épargne) est utilisée pour acquérir des actifs réels (immeubles, or, pierres précieuses,...), des actifs financiers (titres émis sur le marché financier par les entreprises) ou des actifs monétaires (dépôts à terme et à vue, billets, pièces).

c- Les entreprises

Elles financent leurs investissements en recourant à trois sources de financement :

- l' autofinancement (amortissements + bénéfices non distribués) ;
- l' émission des titres (actions et obligations) sur le marché financier ;
- le crédit auprès des banques et des organismes spécialisés.

II-2- Économie fermée à trois agents : Entreprises, ménages et État

L'État a un rôle de décideur de la politique économique et intervient dans le circuit économique par l'intermédiaire des dépenses et des recettes effectuées.

II-2- Économie fermée à trois agents : Entreprises, ménages et État

Les dépenses publiques G sont constituées :

- de la consommation finale : les dépenses de fonctionnement de l'État (les salaires des fonctionnaires) ;
- des investissements publics : les grands travaux publics (construction de routes, lignes TGV, etc.) ;
- des transferts versés par l'État au secteur privé (exemple : subventions d'exploitation).

II-2 Économie fermée à trois agents : Entreprises, ménages et État

Les recettes publiques T sont composées essentiellement des impôts directs et indirects ainsi que des autres taxes prélevées auprès des autres secteurs (ménages et entreprises).

L'offre globale Y s'écrit :

$$Y = C + I + G$$

II-2- Économie fermée à trois agents : Entreprises, ménages et État

D'autre part le revenu disponible R s'écrit :

$$R = C + S + T$$

L'équilibre est atteint lorsqu'il y a égalité entre l'ensemble des ressources et l'ensemble des emplois. C'est-à-dire :

$$Y = R \text{ ou encore : } S + T = I + G$$

L'équilibre comptable est réalisé lorsque la somme de l'épargne et des impôts est égale à la somme de l'investissement et des dépenses publiques.