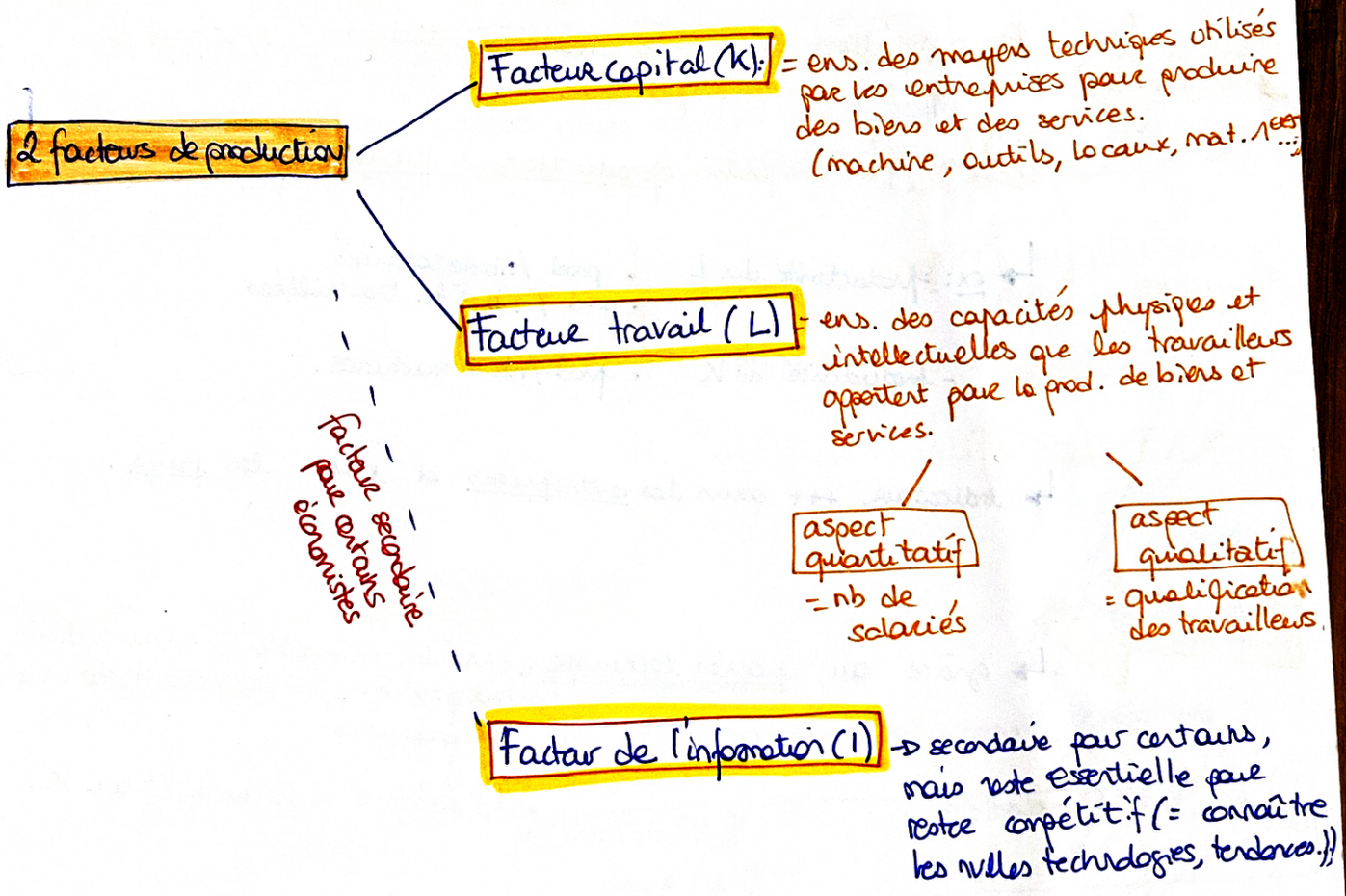


ECO

Chap 4: FACTEURS DE PRODUCTION ET COMBINAISON PRODUCTIVE

I/ Facteurs de production

↳ = Ressources utilisées pour produire.





A partir de ces facteurs, les entreprises doivent choisir une combinaison productive qui maximise leur production (Y).

↳ = proportion du travail & du capital par produite

↳ les entreprises rationnelles cherchent qui coûte la moins chère par 1 production donnée.

↳ cette combinaison est capitaliste quand K est +++.

II / Productivité & gain de productivité



↳ = relation entre les moyens utilisés (L, K) et ce qu'on arrive à produire.

⚠ ne pas confondre production & productivité

↳ ex: + productivité du L

- prod / nb de salariés
- prod / nb d'h. travaillées

- productivité du K

- prod / nb de machines.

↳ indicateur +++ pour les entreprises et pour les pays.



↳ grâce au progrès technique = env. des innovations, nouvelles technologies, nrx procédés qui permettent d'améliorer la production.

• il s'intègre à la @ au L et au K.

↳ ≠ types d'innovations

- innovation produits (on modifie ou crée 1 nouveau produit)
- innovation de procédés (on crée une nouvelle technique de product.)

III / mesure de la production

①

LA VALEUR AJOUTÉE

= richesse créée par les entreprises.

$$VA = CA - \text{consommation intermédiaire}$$

nb de quantités x prix unitaire

marchandises + matières premières utilisées p. produire

②

LE PRODUIT INTÉRIEUR BRUT (PIB)

$$PIB = \text{somme des VA} + \text{impôts} + \text{subventions}$$

= env. des richesses créées en 1 an pour 1 pays

- on étudie aussi le taux de croissance = $\frac{\text{taux d'évolution du PIB d'une année sur l'autre}}$

→ s'il est positif (↑ du PIB d'une année sur l'autre) = croissance

→ s'il diminue = RÉCESSION

→ s'il est négatif = DÉPRESSION

③

LE PIB / HABITANT

$$PIB/HAB = PIB \div \text{nb d'habitants}$$

- calcul simple

- ⊕ précis que le PIB seul car permet de prendre en compte le facteur de mo.

- ex :

INDE
vs.
FRANCE

PIB = 5176 Md \$

PIB = 2958 Md \$

PIB/hab = 2256 \$

PIB/hab = 44000 \$

↑ x 20

Limites du PIB

- ne prend pas compte l'env. des richesses créées (ex: ménage à la maison)
- ne prend pas en compte le bien-être.
- cache les inégalités car c'est une moyenne.
- ne comptabilise pas certaines richesses (ex: drogue, travail non déclaré...)

④

L'INDICATEUR DE DÉVELOPPEMENT HUMAIN (IDH)

IDH se calcule à partir → IDH/hab
→ taux de scolarisation
→ espérance de vie

IDH est compris entre 0 et 1. (le meilleur est 1).

⑤

INDICE DE BONHEUR

- ↳ permet de prendre en compte le bonheur, ce que ne fait pas le PIB.
- ↳ les individus, avec des sondages, évaluent eux-mêmes leur bonheur de 0 à 10.
- ↳ en général si PIB/hab est haut, le indice de bonheur est haut.
- ⚠ pas 1 généralité. Ex: Fce indice de bonheur bas.