

Fiche : Economie internationale

* **Economie internationale** : Une dimension mondiale ou internationale à l'analyse microéconomique et macroéconomique.

Pourquoi les échanges ? **Ouverture internationale** : afin de maximiser leur bien être par des interactions, des échanges et contacts le plus divers (dotations factorielles)

des fondements des relations éq et commerciales avantageuses :

Différence entre : Aspirations / Res humains / K / Res naturelles / entre les sys. politique et sociaux.
⇒ Les différences qui existent entre les pays créent un besoin d'échange afin d'atteindre un bien être international.

Double coïncidence :

- Trouver une personne qui veut ce que tu as ? tomate ≠ viande
- À quel prix ?

Sys. de troc ≠ Sys. monétaire

La monnaie : contre partie

⇒ faciliter les échanges

- Fonction
- Étalon de change
 - définir les prix
 - conserver le pouvoir d'achat

Actualité : En Europe, Macron a proposé une politique de trocques avec l'Iran.

Comment ? importer le pétrole en contrepartie de M/ses "véhicule dédié"

Pourquoi ? diminuer les transactions monétaires de l'Iran.

* **Péché original :** le fait d'exporter par une monnaie différente qui a plus de valeur que la monnaie nationale.

Éco. internationale = Commerce internat^{réel} + finance internat^{monétaire}

• **Commerce internat^{réel} :** division du travail selon la VF de chaque pays, qui s'opère à l'échelle mondiale.

- * L'échange inter. est une nécessité
- * Aucune nation ne peut vivre en autarcie
- * Aucune économie, non plus, ne peut se suffire

Chaque pays = spécialisation
Répartition des différentes spécialisations =
DIT ou NDIT

division internationale du travail : désigne se spécialise pour la prod. de certains biens, puis échange entre pays

- Pays développés : Prod. industriel et services à grande teneur de facteur techno ou K
Ex: Aéronautique
- Pays en dévlp : Matières premières et biens à grande teneur de facteur travail.

Actualité : • Instauration des nrx métiers par le Maroc : Offshoring, aéronautique
(le changement est très coûteuse)

- **Brexit :** → Union européenne : 27 pays après le Brexit (≠ Zone euro : 16 pays)
→ Cause : Question des réfugiés syriens (EU a imposé un quota)
→ Theresa May veut trouver une sorte de coopération entre GB et l'Union douanière voir le marché intérieur (Soft Brexit ≠ hard : perdre tous les avantages)
→ Le ministre du Brexit "David Davis" a démissionné à cause de désaccord avec May (coût de transaction ?)

- **Accord aérien Maroc- Chine :** liaison directe + exploitation de l'espace aérien des 2 pays sans limitation. (vols illimités) ⇒ Booster le commerce.

Ch. introductif : des notions de base de l'éco. international

* Économie international : discipline qui cherche à étudier l'ensemble des relations économiques, commerciaux et financières à une échelle supranationale.

1- La mondialisation / l'internationalisation :

L'internationalisation

Est un processus qui caractérise le développement des relations économiques internationales entre les nations

Si on a :

- L'intégration éco : Apporter les m droits et obligations aux Else étrangers.
cad : accès à tout marché + paie le m taux + accès à la m bourse
- Mobilité : libre circulation des K + hommes
Ex : • marché Oujda-Meghnia (l'offre / demande)
→ Xloi de prise unique car pas de libre circulation. (chaque prod doit avoir le m prix au sein de m marché)
• Invest. de K à l'étranger
• Implantation d'une unité de prod.
- Concuence entre les firmes et les nations.
⇒ Avoir un seul marché
ont peut passer à

La mondialisation (elle forme des unions : régionaliser)
Est une intégration éco. à l'échelle mondiale qui va au-delà de l'internationalisation des échanges de M/ses, de services ou de K qui se caractérise par une mobilité parfaite des K et par une concuence accrue entre les firmes, états, grp d'état (Blous éco. régionale)

- Exemple : Au Maroc, le taux de couverture ($tc = \frac{X}{I}$) a dépassé 50%.
↳ On est très déficitaire car le prod. nationale ne satisfait pas la demande.
• Décentralisation des Else avec la concuence asiatique.
↳ Renault s'installe au Maroc (Réduire ses dépenses)

- Pourquoi la demande détermine les prix plus que l'offre s'it à très court terme ?
Car la demande peut varier à très CT pas comme l'offre.
* Cas exceptionnel : A cause de baisse de l'offre (Crise Iranienne : ↑ prix de pétrole = 404 dollar)
⇒ Donc on a besoin d'un système pour faire des échanges au marché.

2- Système monétaire internationale :

- * Sys. monétaire internat : méthodes utilisés pour organiser et contrôler l'échange des biens, dettes et services entre pays de devises différentes.
- Il a été fondé juste après la 2^e guerre mondiale : fin d'utilisation d'étalon d'or 1973.
- * Les accords de Bretton-Woods : donnant lieu à
↳ FMI : Fond monétaire internat
↳ BM : Banque mondiale
- SMI s'est basé pour définir les modes de paiements :
→ Abandonner la convertibilité d'or et la remplacer par dollar
→ Le régime fixe a été remplacé par le système de change flottant.
→ Prote - fi - ce - ave - coll
→ mon - en - doll - ou
→ est - une - unité - mon - étaire
→ qui - est - dép. - de - \$
→ chaque - mon - étaire
→ défin - sa - mon - étaire
→ avec - \$
- * Politique monétaire : La gestion de la circulation de la monnaie
⇒ Gérer la masse monétaire par injection ou destruction de la monnaie.

• Agrégat monétaire :

m_0 = masse monétaire : Pièces et billet en circulation

m_1 = Base monétaire : Pièces et billet " " + Compte à vue

• Système basé sur la convertibilité or-monnaie = la valeur de la monnaie dépend de l'or. (Gros de la monnaie à la base, de combien d'or je possède)

Informations : • La crise de 1929 : problème de surproduction (offre >> demande)

Crise éco. (réel) → affecter le marché financier (Crise financier)

↳ Réduction valeurs des actions (Bourse wall-street)

• La crise de 2008 : Crise des subprimes (Lehmans Brothers: bq. d'inv. le plus puissant en faillite)
Crise financier → transformation en crise éco (↓ de C^o des ménages)

* Subprime : prêt immob. dont le taux d'intérêt augmente quand le bien perd la valeur.

2007 = valeur des immob. s'effondre → taux d'intérêt ↑ (pas de remboursement)

• Etes de crédit ont revendus les prêts sous forme de titre à d'autre bq auxquelles sont versés les remboursements effectués par les emprunteurs.

⇒ résultat = grande nb de titres subprimes = crise

Comment le problème de l'offre peut affecter la valeur d'une action ?

* Achat action :

Soit :

• recevoir dividende

• revendre / gagner = risque

titre de propriété : Action ≠ Obligation : titre de créance (qu'il gagne ou perd, il doit se rembourser)
= Pas de risque

Offre ↑ → ↓ prix → profit < 0 → dividende = 0

Salaires fixes → E/se vente à perte : les actionnaires cesse d'acheter les actions
↳ valeur d'action ↓ (résultat, offre / demande)

• Le marché financier :

→ Marché primaire : E/se pose pour la 1^{er} fois une action à vente

→ Marché secondaire : Echange des actions au sein de la bourse

Information : Keynes : pense que l'intervention de l'état est essentiel pour relancer l'éco. (cas de prob. de surproduction)

⇒ Solution ↗ ↓ Offre × ; ↘ demande ✓ ; Activer la demande artificielle qui consiste à imprimer la monnaie et la distribuer afin d'↑ la demande.

(Après 30 piteuse : hyper inflation 1980)

Plan Keynes

≠

↳ propose une monnaie internationale : boncar il serait utilisé pour régler les dettes entre les nations. (⇒ taux de change stable)

+ Refusé à cause des effets qu'il pourrait avoir sur la position éco. internationale des états-unis

Plan Hany white

Dollar, basé :

• Etat-unis avait 2 tiers de l'or
• Pearl Harbor (cause d'entrée des Etats-unis à la guerre mondiale; EU a sorti indemne)

3- **Les réserves internationales**: des avoirs en devise étrangère / en Or détenue par la Bq centrale / sous forme de bons ou obligation du trésor d'état étranger ce qui permet à ces réserves de rapporter des intérêts.

• Pourquoi on a formé la caisse de compensation ? Afin de subventionner les produits de première nécessité.

• Pourquoi il a été obligé de la former par FMI ? Réduire les dépenses pour rembourser la dette. Cause: ↑ prix pétrole → donc l'état était obligé d'accorder 54 m dollars pour la subvention.

* **Les réserves internationales**: est une mesure de la puissance d'une nation

• **Les monnaies fortes**: - très demandées

• couvert par des réserves substantielles (importation)

• " par une vigueur éco.

* **Taux de couverture**: $\frac{X}{\text{importat}} \times 100$

(T° couverture ↑ ⇒ risque ↓): indicateur qui mesure l'équilibre des échanges, l'indépendance d'un pays.

(Seuil = 4 mois, on a une réserve qui peut importer pendant 4 mois) Maroc = 6 mois

4- **Les centres financiers internationaux**: [Londres, NY, Tokyo ...]

Sont des centres financiers importants qui, liés par des communications étroites, permettent aux nations, formes multinationales et à l'éco. mondiale de fonctionner 24h/24h au service des populations.

Comment ? Par le décalage horaire (à tout moment on peut acheter ou vendre des prod. fin)

Exemple: le transfert massif des fonds nécessaires au paiement du pétrole

• l'inv. consécutif de ses recettes ont exigé un recyclage financier par l'intermédiaire du système monétaire bancaire et financier (qui constitue un vaste réseau complexe et efficace de transfert de K)

Pétro-dollars
dollars issues de
l'exportation de
pétrole

Euro-dollars
les dollars qui circulent dans
le marché européen (concept 1970)

Information: 1- Plan marchal et Euro-dollar

* la première étape de la construction de l'union européenne.

Après 1945: Guerre froide entre états-unis et URSS; l'état-unis a financé (prêter l'argent) à l'Europe ⇒ le dollar commence à circuler dans l'union européenne.

Xémonnaie: la monnaie étrangère qui joue le même rôle que la monnaie nationale
(Système bimonétaire)

↳ Cas d'Europe: éco. faible → monnaie faible ⇒ les agents utilisent le dollar, donc on s'intéresse plus au dollar qu'au t° d'intérêt (pas d'indép. monétaire)

↳ Cas Argentine: le peso et dollar ont la même valeur ⇒ elle a perdu son indép. monétaire

• Dollarisation : Supprimer la monnaie nationale pour circuler le dollar.

Loi de Gresham : "La mauvaise monnaie chasse la bonne"

2- Euro-dollards / Petro-dollards ?

Les bq occidentals ont bq de dollars, donc ils devraient exporter le dollar au États-unis et récupérer la contre-partie (prod.) mais dans ce cas la valeur de dollar va baisser.

→ Solution: Provoquer des chocs pétroliers pour que les pays qui veulent importer le pétrole importent le dollar pour payer le pétrole (empêcher la dévaluation de la valeur de dollar)

États-unis cré les chocs pour garantir que le dollar ne revient pas chez lui :

Recette de dollar (vente de pétrole) → ex pays qdls
les bq prêtent \$ aux pays importateurs des bq occid. de pétrole afin de financer leurs transactions et donne les intérêts au

4- La guerre des monnaies :

La guerre entre les pays déjà très exportateurs (Chine) et des pays affichant des déficits commerciaux importants (EU, pays européens); les secondes jugent les premiers peu coopératifs.

① Est-ce que cela impacte la vie quotidien (le pouvoir d'achat des ménages):

On parle de pouvoir d'achat = inflation (inflation ↑ = P.achat ↓)

↑ importation = ↓ inflation
= meilleur P.achat
↓ X = plus chère que I

Monnaie forte ≠ Monnaie faible

↓ Importat = inflation importat
↑ X = plus de poste de travail (Éco. compétitif)

Donc, cela touche aussi le chômage (emploi).

• EU rapproche la Chine: réévaluer et provoquer l'augmentation de valeur de Yuan.

+ Cas Chine : ↑ Compétitivité provoqué ↓ t* de change

Si t* change fixe → compétitivité ↓ (ce qui demande EU au Chine)

+ Si tout le monde adopte la dévaluation: Pouvoir d'achat ↓ → C* ↓ → PIB ↓ (Chômage ↑)

- Pour faire face au dévaluation artificielle du Yuan: EU injecte la monnaie pour que la valeur de dollar baisse aussi.

② Pourquoi la Chine manipule sa monnaie comme instrument de guerre?

En essayent de garder le nouveau t* de change artificiellement bas: Monnaie dévalué

X ↑, I ↓ → ↑ réserve → ↑ Masse monétaire → ↓ t* d'intérêt → ↑ inv → ↑ PIB → ↑ D → ↑ inflation

Garder la compétitivité des prod. chinois.

③ Pourquoi l'Europe ne peut pas faire la même chose que EU:

+ Différence entre système monétaire européen et de EU:

- États-unis sait bien gérer sa Policy mix: coordination entre
 - politique budgétaire:
 - ↑ dépenses pub → ↑ emploi → ↑ PIB → ↓ chô
 - politique monétaire:
 - ↑ pouvoir d'achat = ↓ inflation
- Le sup. américain est plus poussé que celui de l'Europe:

Bq? Souveraineté: un seul président.

Réle: déplacer la richesse des blocs riches vers les pauvres (inv. fondé sur les impôts prélevés des riches)

- * Dépréciation: selon l'offre et la demande
- * Dévaluation: politique monétaire
- * Obj banque américain:
 - Chômage
 - inflation

→ Grand problème en Europe : trouver un consensus entre les pays

païs européen en crise : ils ont besoin : t^* d'intérêt faible
P. achat → PIB ↓ → ↑ chômage t^* inflation faible

païs avec problème d'inflation : D ↑ → ↑ inflation : besoin de taux d'intérêt fort

Résultat = ils ont laissé tomber le chômage

fixer un seul objectif : inflation

④ Comment réagit USA ? la dévaluation de la monnaie permet aussi de garder les inv.
Cas Brésil : inv. américains → convertir \$ → gagner les bénéfices → quitter Brésil → dévaluation BRL
il réagit au niveau de la masse monétaire, dévaluent leur monnaie par l'injection des milliards de dollars (t^* d'intérêt ↓)
Adopter le dumping (pousser de vente (coût de revient) pour faire face à la Chine

5- Les régimes de change :

⑤ Pourquoi le Maroc reforme leur régime de change ?
Augmenter le seuil min. des dollar de voyage
Simuler les X ouverture des comptes financiers
Libérer la circulation des K.

• Casablanca Finance City : une initiative financière marocaine. Elle vise à attirer les Etes financière internationaux et à faire de Casablanca une place financier régional en Afrique.

• Le pays a renforcé son attractivité à travers l'essor des nix métiers, l'émergence de Casablanca Finance City et surtout à travers la politique africaine menée par le Royaume.

↳ Signature de 56 accord libre échange

Les régimes de change

régime : ensemble des règles qui déterminent l'intervention des pouvoirs pub. sur le marché de change : évolution du t^* de change

Régime ultra-fixe

- Union monétaire
- Dollarisation (officiel)
- Caisse d'émission (Currency Board)

politique monétaire dépendant + t^* de change fixe (parité de monnaie)

France : t^* de change = injection de la monnaie : besoin ⇒ il ne peut pas, la bce qui s'occupe de ça.

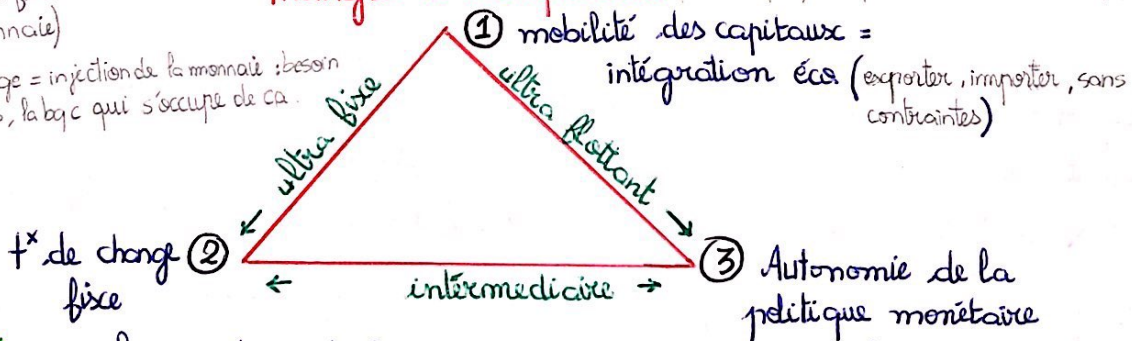
intermédiaire

- Autre régime de change fixe
- Bandes
- parités glissante
- flottement dirigé

ultra-flottant

- flottement pur (dur)
- Aide à faire face aux chocs extérieurs, ↓ le risque de crise
- Autonomie PM
- t^* change flottant

Triangle d'incompatibilité : aucun pays ne peut réaliser les 3 obj en m^e temps



+ Union monétaire : les membres de l'union monétaire abandonnent leur monnaie nationale pour adopter une monnaie unique (= Euro) (≠ monnaie commune : système bimonétaire)

↳ Si un pays intègre UM, il perd l'autonomie de la politique monétaire

+ Dollarisation : le fait de supprimer la monnaie nationale est la remplacer par une monnaie étrangère.

⇒ Différence :
entre les 2 :
U.M = adopter une seule monnaie = intérêt commun
D = Ex: les pays qui adopte le dollar comme monnaie subissent à la politique dictée par EU = intérêt d'EU (FED)

+ Caisse d'émission: (Currency board) \rightarrow fixe % à une devise

La monnaie est rattaché à une devise totalement convertible, et la base monétaire est couverte au moins à 100% sur l'or, réserves de change.

Condition: \checkmark t^* de change fixe

\checkmark Couverture totale: émission de monnaie est strictement limité par le montant des réserves de change de la devise en question.

Marsoc: convertibilité limitée \leftarrow \checkmark Pleine convertibilité: n'importe qui, peut à tt moment convertir la monnaie en dollar.

\checkmark 3 principes inscrits dans la constitution

Cas Argentine: la bq c: pour créer un peso de + \rightarrow il fallait avoir un dollar de plus
 \Rightarrow la seule condition pour \uparrow masse monétaire: \uparrow stock de dollar

\rightarrow Dans ce régime, la politique monétaire ne suit pas les problèmes d'inflation et de chômage, mais elle suit les relations avec le reste du monde.

- Exportat^{ns} des biens et services (tourisme, travailleurs marocains, l'étranger résidents étrangers)
- Investissement étrangère (IDE)
- Endettement?

* Prêteur en dernier ressort: En cas de panique bancaire, la bq centrale soit elle achète la bq, soit elle endette à les bq.

* Effet d'éviction: On évince le secteur privé qui concurrencer le secteur public.

+ Flottement pur (libre):

Le marché détermine le t^* de change (offre / demande), dans ce cas on réalise la condition:
 \Rightarrow Autonomie de la politique monétaire

+ Autre régime de change fixe: fixer la monnaie % à une autre monnaie ou à un panier de devises.

Ex: Marsoc: Dh $\left\{ \begin{array}{l} 60\% \text{ Euro} \\ 40\% \text{ dollar} \end{array} \right.$

Effet de surprise: type peut modifier le taux n'importe quand.

+ Bande: la valeur de la monnaie fluctue à l'intérieur d'une bande (flexibiliser le taux)

+ Parité glissante: t^* de change fixe, conditionné par l'inflation national et étrangère.

+ Flottement dirigé: t^* de change flottant, mais les autorités essaient d'influencer ce t^* .

\Rightarrow On réalise l'obj 2+3: t^* de change fixe + Autonomie de P.M.

* Marsoc: Choix 1: passer de régime intermédiaire à un régime ultra-flottant:

FMI: influence les choix PM \leftarrow (dépendance)
= parité monétaire

Obj: mobilité des K \rightarrow pour l'intérêt de Casablanca finance city

Choix 2: passer au régime de ch. fixe: Cas si il intègre CEDEAO (adoption de l'union monétaire)

C'est quoi le problème si on annonce un flottement pur au lieu d'un flottement dirigé?

l'État possède les réserves: Pas de prob. (Avoir dollar pour acheter sa propre monnaie)

l'État ne possède pas les réserves: prob.

\rightarrow Les Ekas calcule les risques de variation de t^* de change en se basant sur le flottement pur, en réalité on a un fl. dirigé donc le risque est sup. de celle calculé à cause de l'intervention de l'état.

6- Les investissements directs à l'étranger (IDE):

+ Différence entre IDE et IPI:

IDE: X de K à LT dans un autre pays.

↳ plus stable (achat-création de + de 10% de la société)

Inv. en porte feuille: Achat d'actions et obligat des sociétés étrangères.

inv. qui sert à fructifier dans plusieurs endroits, afin de gagner un bénéfice à CT.
↳ instabilité (crédit sans garantie / désint. facile)

7- Délocalisation industrielle: qui détiennent

fermer l'usine sur le territoire national pour en ouvrir à l'étranger.

Actualité: Trump a révisé "NAFTA": l'accord libre échange Nord - Amérique (G20 Argentine)

⇒ Obj: décourager les E/ses américains à délocaliser au Mexique.

Délocalisation →

repose sur qui détient la technologie

Compétitivité (Au nord) (prix ↓ → C" ↑ (Sud))

↓
Pouvoir d'achat ↑

↓
Croissance au Sud

Ex: Renault délocaliser vers le Maroc et la Roumanie.
réduire le dumping.
Aug. compétitivité

8- Les formes multinationales (FMN) ou Firmes transnationales (FTN):

FMN: Les E/ses qui délocalise ses activités de production dans plusieurs pays, mais qu'il a un seul siège.

Au moins 1 unité

• Les FMN utilise DIPP: décomposition international du processus de production.

consiste à scinder le processus de production en plusieurs segments localisés afin de maximiser la rentabilité.

• Prix de transfert = manipuler la fiscalité par:

→ Paradis fiscal: place financière qui fait bénéficier à ses clients d'une exonération fiscale et du secret bancaire.

→ Zone franche: Espace délimité géographiquement et dotés d'un statut limité dans le temps, qui se caractérise par l'absence de contrôle d'importation.

• Pour les activités qui n'existent pas: + Distributi^{on} de salaires

+ Transfert techno (Ecosys Renault)

+ Concurrence les paradis fiscaux (exonération + coût)
(Airbus) Au moins 7 unités exonération

FTN: E/ses qui appartient à plusieurs pays.

9- Boycot / Embargo:

+ Différence: Les 2 sont des courtes commerciaux = Sanction.

Boycot: refuser d'importer par un pays les prod. d'un autre

Embargo: interdiction d'exporter à un pays
Ex = Iran

décidé par le pays ≠ décide par l'ONU?
lui m

10- Commerce interbranche / intrabranche:

• Commerce interbranche: (théorie classique) échanges internationaux portent sur des prod. issues de branches différents.

• Commerce intrabranche: importation et exportation concernant des prod. similaires issues de m^e branche. (Grande part des échanges mondiaux repose sur ce type de commerce) → partie importante résulte de stratégie multinationale

11- **Balance des paiements**: Etat statique qui enregistre tous les flux éco. et financières pour une période donnée, d'une manière systémique entre les résidents et non résidents

12- **Position financière extérieure globale**: Etat statique qui retrace à une date le stock des avoirs et engagement d'état vis-à-vis de l'extérieur → Répondre aux besoins des inv.

13- **Blocs régionaux**:

1* **Union?** Un accord entre plusieurs pays ou fusion entre 2 pays au minimum.

2* **Les étapes à respecter pour former une union éco. et monétaire?**

1- **Zone libre échange**: marché commun; libre circulation des biens à l'intérieur de l'union (suppression des tarifs douaniers)



2- **Union douanière**: ZLE + unifier la politique douanière; tarif douanier préférentiel (Protection vis-à-vis à d'autres pays)

Actualité: Problème de déterminer les taxes entre UE et EU.

* Règle de pays d'origine: cad dans l'accord de libre échange, les produits concernent seulement les prod des 2 pays.

3- **Marché unique**: UD + Libre circulation des autres facteurs de prod. (K / M/D)
⇒ intégration financière

4- **Union économique**: Marché unique + unification des politiques économiques (budgétaire-fiscales) = critères de convergence

5- **Union monétaire ég**: UE + Monnaie unique (modification de la politique monétaire)

3* **Création de l'union européenne**: Après la 2^{ème} guerre mondiale (plan MARSHALL)
1- **Signature de le traité de Paris**: communauté de charbon et d'acier (France-Allemagne-belgique-Italie-Luxembourg-pays-bas)
+ Charbon et acier: symbole des armes, d'industrie de guerre; symbole de garantie entre les pays de ne plus avoir une guerre.

2- 1957: Signature de traité de Rome: création de la communauté ég européenne (CEE) ZLE

3- 1968: réalisation de l'union douanière entre les 6 pays

4- 1973: Royaume-Uni, Irlande, Danemark, ont adhéré à CEE

5- 1981: La Grèce rejoint la CEE

6- 1986: Portugal - Espagne

7- 1992: Signature du traité sur l'UE

8- 1995: L'Autriche, la Suède, la Finlande

9- 1994: Islande, Liechtenstein et la Norvège ont formé avec UE un espace ég européen.
(Accord de libre échange)

Actualité: Le budget de l'Italie a été refusé par les institutions européenne, car il ne respecte pas les critères de convergence

- Inflation < 2%
- déficit public < 3% PIB
- Endettement des adm. pub < 60% PIB

Des théories de l'échange international : } Cycle de vie d'un prod. → Théorie moderne
} Écart technos.
} rôle de recherche scientifique
 Libre échange = politique commerciale se traduit par la réduction puis l'élimination de tout obstacle douanier aux échanges internationaux des B/S ≠ Protectionnisme

Adam Smith:

↳ **La main invisible :** Si tout le monde réussit à maximiser son propre profit
 ⇒ le profit collectif va être maximiser (sans intervention de l'état)
 = Laisser passer, laisser faire
 • État gendarme qui assure les fonctions régulières (sécurité - défense)

Actualité : Trump a effacé l'Obama Care (donner des prestations sociales aux citoyens)

↳ **Avantage absolu :** Une nation doit se spécialiser dans la production où le coût unitaire est plus bas que dans les autres pays, en raison d'une productivité élevée.
 * Hypothèse : un seul facteur de production (Travail) ; justifiée par la main invisible.

Ex:

	Arg	Port
vin	100	60
drap	80	100

 ⇒ Si l'Argentine se spécialise dans les 2 secteurs : pas d'échange. le Portugal n'a rien à offrir.

Ricardo :

↳ **Loi des avantages comparatif :** Dans ce cas, on peut faire l'échange ; désigne l'écart relatif de ces coûts entre pays (il repose sur les coûts unitaires relativement les plus bas)

Ex:

<p style="text-align: center;">Argentine</p> <p>1V → 120h 1T → 100h</p> <p>1V = 1,2T 1T = 0,83V</p>	<p style="text-align: center;">Portugal</p> <p>1V → 80h 1T → 90h</p> <p>1V = 80/90 = 0,88T 1T = 1,125V</p>
--	---

* **Condition d'échange :** il faut que le 2 pays gagne, c'est les prix $0,88 < \text{Prix V} < 1,2$

Ex: Cas 1: 1V = 1,5T ; Port gagne, Arg. non 1,5 - 0,88 = ⊕
 Cas 2: 1V = 0,7T ; Port. perte, Arg. gain 0,7 - 0,88 = ⊖
 Cas 3: 1V = 1T ; les 2 ont intérêt. 1,2 - 1,2 = 0

⇒ Tout le monde gagne :
 • Après échange : 360h (100 + 100 + 80 + 80) → Économiser 30h de travail
 • Avant échange : 390h → Tout le monde gagne.

Le théorème HOS:

↳ **Dotations factorielles :** désigne les facteurs de prod. (K, w) dont les pays disposent
 ⇒ ils comparent les dotations factorielles ; les pays qui ont plus de MO vont spécialiser dans l'agriculture, les pays qui ont le K vont s'intéresser aux productions indus. (drap)

Ex: Arg: drap ; Port ; vin

+ Contradiction entre régionalisation et mondialisation ou complémentarité ?

≠ Contradiction:

→ Régionalisation: Accorder certains droits seulement aux pays adhérents; certain protection % aux autres (tarif extérieur commun)

→ Mondialisation: Accorder les ^m droits pour tous le monde
_{m avantages}

= Complémentarité:

En effet, la régionalisation est une étape préliminaire pour la mondialisation
(il prépare les pays à la concurrence)

Actualité: Zone de libre-échange continentale; libre circulation des prod entre tous les pays africains.

+ Régionalisation et unions du Maroc:

• Union du Maghreb arabe (Maroc, Algérie, Lybie, Tunisie, Mauritanie)

Depuis Février 1989

↓
toujours au stade symbolique
(conflit du Sahara Occidental)

• Communauté éque des États de l'Afrique de l'Ouest:

⇒ promouvoir la coopération éque et politique entre les états → égalité et interdépendance
des États + harmonisation des politiques ⇒ Union éque

≠ Franc CFA: qui a connu une crise en 1994

* Points à retenir:

+ Mise en place des conditions (de convergence) avant l'adoption de l'union monétaire et éque

+ Assurer la paix

+ Développer les échanges éq entre les pays, donc la croissance en général.

- il s'intéresse seulement à la vision globale de l'union.

déséquilibre entre les pays; contraintes pour les pays en crise de se respecter les conditions