

3ème question : L'Asie du Sud et de l'Est : les enjeux de la croissance
Chapitre VII : L'Asie du Sud et de l'Est :
les défis de la population et de la croissance

INTRODUCTION :

L'Asie est le continent le plus peuplé au monde et celui où la croissance économique est la plus rapide. Le Sud et l'Est du continent s'imposent comme un pôle d'impulsion majeur de la M°.

Comment se caractérise l'affirmation de l'Asie du Sud et de l'Est au sein de l'espace mondial ?
Quels sont les défis posés par l'émergence économique de la région la plus peuplée au monde ?

I) Plus de la moitié de l'humanité

1. Le poids démographique

- Asie du Sud et de l'Est = 4 milliards d'hab soit 55% de la population mondiale ;
 - Dans l'ensemble de cet espace : fin de la **transition démographique*** :
 - Tx de F moyen baisse (environ 2,5 enf/femme) ;
 - Croiss démographique se poursuit mais moins forte qu'en Afrique.
 - Mais inégalités d'un pays à un autre :
 - * Croissance démographique plus forte en Asie du Sud (ex : Pakistan : 3,5 enf/femme) et du Sud-Est (ex : Philippines) : taux de F élevés et pop jeune ;
 - * Taux de F bas dans les pays émergents et développés d'Asie de l'Est (ex : Singapour : 1,1 enf/femme)
 - = Vieillissement démographique (surtout pour le Japon)
 - Deux Géants démographiques :
 - **Chine** : 1,3 milliard d'hab : faible croissance démographique (politique de l'enfant unique = baisse de la fécondité dès les 1970's) ;
 - **Inde** : 1,2 milliard d'hab : croissance qui devrait se stabiliser vers 2025, mais passera devant la Chine.
 - Pop nbse =
 - * Main d'oeuvre abondante (dans l'agri puis industrie) ;
 - * Consommateurs potentiels
- = ATOUT POUR LA CROISSANCE

Vocabulaire :

Transition démographique : Passage d'une situation démographique ancienne qui se caractérise par un taux de natalité et de mortalité élevés, à une situation démographique nouvelle caractérisée par un taux de natalité et mortalité faibles. La transition s'amorce par la baisse du taux de mortalité (progrès médicaux), tandis que la natalité reste élevée dans un premier temps : ce qui entraîne un fort accroissement naturel. La natalité baisse ensuite à son tour (démocratisation de la contraception, vie professionnelle des femmes...) pour rejoindre la mortalité (baisse de l'accroissement naturel).

Chaque pays du monde fait sa transition à son rythme.

2) Un peuplement inégal

a) Des vides et des pleins

- Densité moyenne : 150 hab/km² (près du triple de la moyenne mondiale) ;
- Inégalités :
 - * **Pleins** : les plus fortes densités de pop à toutes les échelles :
Ex : Gdes vallées fluviales (Gange, Mékong...), deltas, littoraux, Ile de Java (Indonésie), Bangladesh, **mégapoles*** comme Jakarta : parfois > 1000 hab/km²
 - * **Vides** :
Ex : Désert de Thar en Inde, les hauts plateaux tibétains, montagnes afghanes...

Vocabulaire :

Mégapole : Très grande agglomération dépassant 8 M d'hab selon les critères de l'ONU.

b) Une urbanisation massive et rapide

- Taux d'urb° moyen : 42% (rattrapage rapide depuis 20 ans), mais inégalités :
 - * **Forts taux d'urb° >70%**
Ex : Corée du Sud, Malaisie, Japon
 - * **Faibles taux d'urb°** = signes d'un retard de dvlpmt
Ex : Inde (35%), Sri Lanka, Népal, Cambodge.
- Nbre d'urbains considérables = 43% des urbains du monde ;
- Les plus gdes **mégapoles*** du monde sont asiatiques :
 - * Sur 500 métropoles > 1M hab : presque 200 sont sud ou est-asiatiques (dont 79 en Chine) ;
 - * Sur les 10 aggro les plus peuplées du monde : 6 premières sont asiatiques :
 - Tokyo : 35 M hab ;
 - Guangzhou : 26 M hab ;
 - Jakarta, Shanghai, Séoul, Delhi : autour de 25 M hab

3) Les défis démographiques

a) Le vieillissement de la population

- Maîtrise de la fécondité = ralentissement démographique = vieillissement
Ex : Japon : la pop va diminuer = $\frac{1}{4}$ pop > 65 ans
Autre ex : Chine : sur la même voie : 9% pop > 65 ans
DC : assouplissement de la politique de l'enfant unique (2 enf autorisés depuis fin 2013)
- Implique des coûts supplémentaires (santé, retraites).

b) La pauvreté urbaine

- **Exode rural*** qui alimente les bidonvilles
=> Plus du 1/3 de la pop urbaine asiatique habite dans des bidonvilles
- Dans les villes indiennes : des millions de personnes dans les rues ;
- Migrants chinois dans des campements à proximité des chantiers ;
- Multiplication des sans-abri au Japon...

Vocabulaire :

Exode rural : Départ des habitants des campagnes pour les villes.

c) La surmasculinité des populations

- Déficit de femmes surtout en Inde et en Chine :
 - * Avortements sélectifs ; ,
 - * Surmortalité féminine due aux mauvais traitements.

CONCLUSION PARTIELLE :

- Force démographique de l'Asie : à la fois une ressource pour le dvlpmt et un défi pour l'avenir

II) La croissance économique asiatique

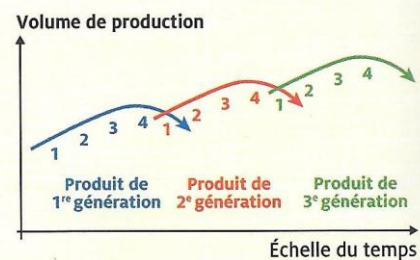
1) Un pôle majeur de la M°

a) Un pôle de richesse

- 30% du PIB mondial ;
- P° industrielle diversifiée : charbon, textile, informatique... = « usine du monde »
- 25% du commerce du monde ;
- Chine, HK, Japon = font partie des 10 principaux pays émetteurs et récepteurs d'IDE ;

b) La plus forte croissance économique

► Le développement en « vol d'oies sauvages »



1. Importation du produit
2. Industrialisation par substitution d'importation
3. Exportation du produit
4. Délocalisation du produit avec diminution de la production nationale

- Croissance moyenne annuelle autour de 8 % :
 - * Chine, Macao ou Mongolie = autour de 10%
 - * Plus faible dans les pays très développés
- Ex : Japon, Corée du Sud

- Historique de la croissance éco :
 - * Japon : 1950's : stratégie en « vol d'oie sauvages » **VOIR POLYCOPIE HISTOIRE CHAPITRE III (La Chine)** : dvlpmt par vagues successives : passage d'activités de faible technicité (textile, petite mécanique) à des activités à haute valeur ajoutée (pétrochimie, automobile, informatique, recherche...) :
 - 1950's : P° locales pour remplacer les I° ;

- **60's-70's** : Délocalisations vers **NPI/Dragons*** ;
- **70's-80's** : Délocalisations vers la Chine (ouverture des ZES : libéralisation).

* **Chine** : Ouverture à partir de 1979 (ZES) ;

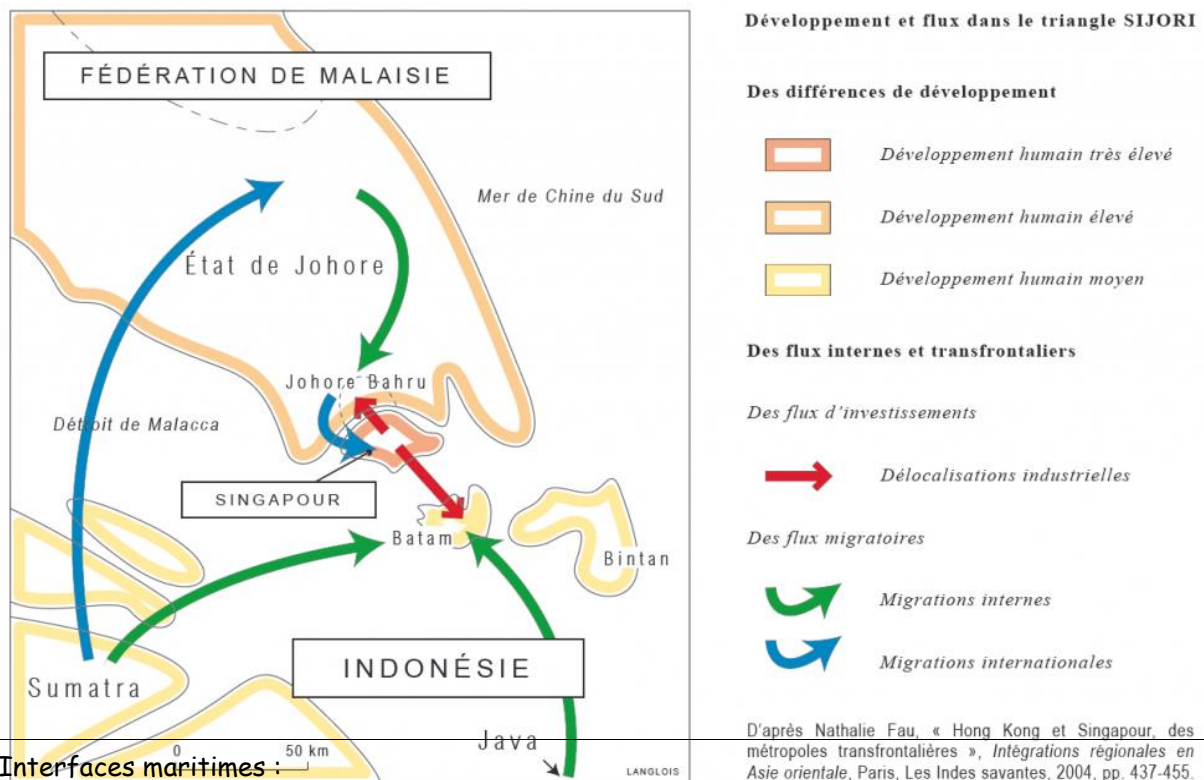
* **Inde** : Intégration à la M^o que dans les 1990's (libéralisation de l'éco)

Vocabulaire :

Dragons : Nom donné dans les années 1970 à Singapour, Taïwan, Corée du Sud et HK.

c) **Des interfaces actives**

Le triangle « Si-Jo-Ri »



- **Interfaces maritimes :**

* Nbses ouvertures maritimes : mer de Chine, détroit de Malacca, mer d'Oman...

* **Dès 1980's** : choix de la **conteneurisation*** ;

= LA PLUS GDE INTERFACE PORTUAIRE DU MONDE

- Interfaces frontalières (terrestres ou maritimes) dynamiques :

Ex : Chine / Vietnam ; Singapour / Malaisie / Indonésie (**triangle de croissance « Si-Jo-Ri »** : Singapour - sud de l'Etat de Johor en Malaisie - archipel de Riau en Indonésie)

Vocabulaire :

Conteneurisation : Processus de dvlpmnt des échanges maritimes par l'utilisation des conteneurs.

2) **Des acteurs économiques performants**

a) Le rôle des Etats et la coopération économique

- Interventionnisme des Etats en matière économique (ex : création de zones franches comme les ZES en Chine dès 1979) + rôle des diasporas chinoise et indienne dans les investissements régionaux = déterminants dans la réussite financière
- Commerce intrarégional : 55% du commerce extérieur des pays asiatiques ;
- IDE intra-zone importants ;
- Processus d'intégration régionale = ASEAN* (mais n'englobe pas le Japon, la Corée du Sud ou la Chine) + projet de l'AFTA (Asian Free Trade Area)

Vocabulaire :

ASEAN (Association des Nations du Sud-Est asiatique) : organisation de coopération économique régionale fondée en 1967 en pleine GF par 5 pays (Philippines, Indonésie, Malaisie, Singapour, et Thaïlande) pour faire barrage au communisme. Aujourd'hui, elle compte 10 pays (+ Brunei (1984), le Vietnam (1995), le Laos et la Birmanie (1997) et le Cambodge (1999).

b) Les FTN

- 170 FTN asiatiques classées parmi les 500 plus importantes du monde :
 - * **Japon** : Toyota (automobile), Sony (électronique) ;
 - * **Corée du Sud** : Samsung, Hyundai, LG ;
 - * **Taiwan** : Acer.

III) Un colosse aux pieds d'argile ? Limites et inégalités

1) Une gde dépendance à l'égard de la M°

- Dépendance face aux débouchés donc face aux X°
= dépendance vis-à-vis de l'éco planétaire
Ex : crise financière de 2008 (nbses fermetures d'usines) mais reprise éco rapide
- Fragilités économiques : spéculation excessive, corruption, manque de transparence des systèmes bancaires...
- Dépendance face aux matières 1ères : hydrocarbures presque entièrement importés du MO

2) Une insertion économique inégale des territoires

a) A l'échelle nationale

- Certains pays à l'écart de cette croissance :

- * PMA ex : Laos, Népal : pays enclavés ; Bangladesh ;
- * Corée du Nord : pays le plus fermé au monde
- Pays **émergents*** de plus en plus nbx :
 - * **Inde, Chine** qui font partie des BRICS : géants économiques mais qui conservent un profil de pays en voie de dvlpmnt (très mauvaise répartition des richesses) ;
 - * **Tigres ou Bébés Tigres** (Thaïlande, Indonésie, Viêt Nam, Malaisie, Philippines), appelés aussi NPE (nvx pays exportateurs) ou NPIA (nvx pays industrialisés d'Asie) ;
- Pays développés, rattachés aux pays du nord :
 - * **Japon** : Locomotive économique de la région (dvlpmnt éco en « vol d'oies sauvages »), membre de la Triade, même si le PIB chinois a dépassé en valeur absolue celui du Japon (mais pas le PIB/hab)
 - * **Dragons*** = niveaux de dvlpmnt élevés
 - Ex** : IDH de Singapour > celui de la Fce

Vocabulaire :

Pays émergent : Pays qui connaît une forte croissance démographique, mais encore d'importants retards de développement

b) A l'échelle régionale et locale

- Littoraux : territoires les plus dynamiques :
 - * Concentration de gdes métropoles (Shanghai, HK, Taipei, Séoul, Mumbai...);
 - = MEGALOPOLE JAPONAISE (80% du potentiel éco du pays)
 - * Concentration des grands ports.
- **Corridors de développement*** vers l'intérieur des territoires, le long des vallées fluviales et des gds axes de com° (gdes métropoles qui s'étalent et forment des **desakotas***)
- Hautes montagnes de l'Inde et du Pakistan, îles éloignées de l'Indonésie
= « angles morts » de la M°

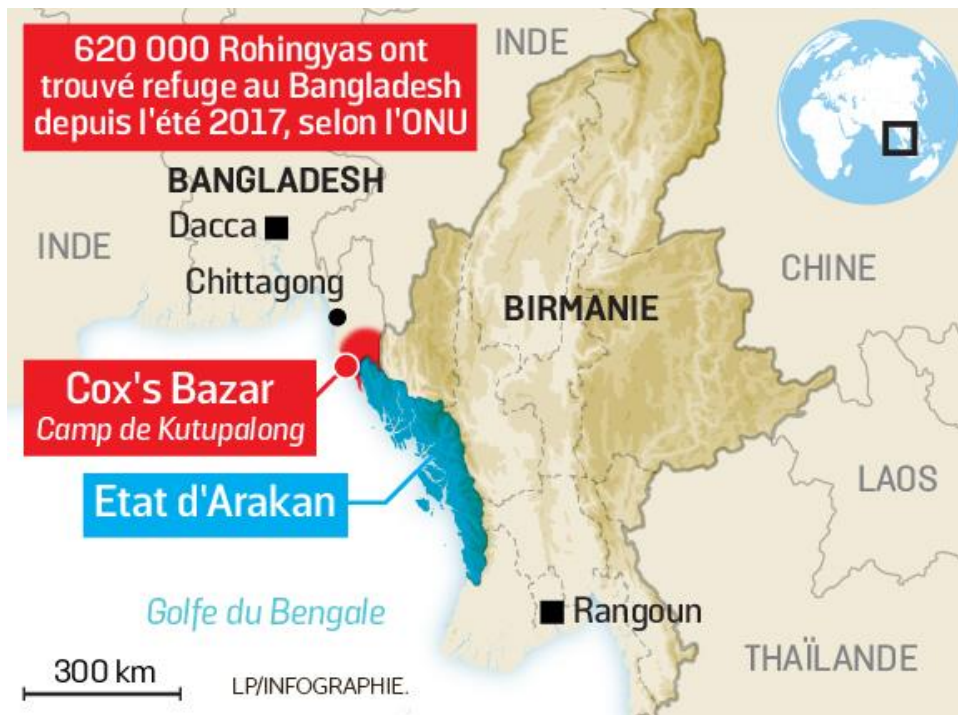
Vocabulaire :

Corridor de développement : Territoire où se concentrent des activités industrielles et technologiques, le long d'une autoroute, d'une voie ferrée ou d'une voie navigable.

Desakota : Terme d'origine indonésienne (desa : village ; kota : ville) qui désigne des espaces de forte densité de peuplement, où se mêlent activités agricoles intensives, activités industrielles et territoires urbanisés.

3) Des tensions géopolitiques et dégradations de l'environnement

a) Des tensions géopolitiques



- Tensions interétatiques :
 - * Chine/Vietnam en mer de Chine pour le contrôle des richesses potentielles en hydrocarbures ;
 - * Frontière Inde / Bangladesh (clôture de barbelés gardée par des militaires) ;
 - * Rivalités Chine / Taïwan...
- Tensions intraétatiques :
 - * Revendications d'indépendance au Tibet en Chine ;
 - * Minorités réprimées

EX : Rohingyas à l'ouest de la Birmanie (Myanmar) : se distinguent par leur langue et leur religion (islam alors que la pop birmane est à 90% bouddhiste) : ONU dénonce un nettoyage ethnique = fuite vers le Bangladesh (plus de 700 000 depuis août 2017):opérations militaires qui auraient été déclenchées à la suite d'attaques de rebelles rohingyas qualifiés de « terroristes »

b) Les dégradations environnementales

- Rejets industriels ;
- Pollution produite par les moyens de transport + centrales thermiques au charbon
- = **Pollution atmosphérique (très forte dans les villes chinoises et indiennes), de l'eau et des sols**
 - **2011** : Emission de CO² par l'Asie : 40% du total mondial ; Chine : ¼ du total mondial
- **Déforestation** importante pour la culture du palmier à huile + pour les besoins de l'industrie papetière

Ex : Indonésie
- **Catastrophes naturelles** (séismes, tsunamis, volcanisme, inondations, sécheresse...) :
 - * Désertification en Chine ;
 - * Menace de la montée des eaux au Bangladesh.

EX : Catastrophe naturelle à l'origine d'une **catastrophe technologique** : **Mars 2011** : Fukushima au Japon : accident nucléaire suite à un séisme et à un tsunami (la plus grave catastrophe du XXI^e siècle)

= importants rejets radioactifs sur un rayon de 600 km, démantèlement estimé à 40 ans

4) La question du développement social

- Défi majeur à toutes les échelles : **lutte contre la pauvreté et inégalités socio-spatiales** :

- A l'échelle continentale :

* Asie de l'Est :

- maritime ;
- Economiquement intégrée ;
- IDH élevé.

* Asie du Sud-Est continentale et du Sud : IDH globalement faible.

- A l'échelle des Etats :

* Disparités régionales

Ex : En Chine : littoral très développé \neq intérieur

* Disparités villes /Campagnes et entre les campagnes elles-mêmes (entre celles intégrées aux métropoles et celles qui sont isolées)

CONCLUSION :

La croissance démographique est de plus en plus maîtrisée, mais certains pays doivent faire face à un nouveau défi : le vieillissement.

La croissance économique s'étend désormais à de nombreux pays, mais la diversité des situations est réelle (pays développés, émergents et PMA).

La forte croissance économique de l'Asie du Sud et de l'Est ne se traduit que très lentement par un développement humain. L'Asie de l'Est semble plus avancée dans ce domaine que l'Asie du Sud.