

L'Asie du Sud et de l'Est : les enjeux de la croissance (5 h)

1 - L'Asie du Sud et de l'Est : les défis de la population et de la croissance 2-3 h

. Rappeler localisation géographique : **Doc. 1, page 342** – les grands ensemble géographiques
. Utiliser atlas, pages 344 – **La population mondiale en 2012** - + : **Croissance du PIB annuel** de 2008 à 2012, source : Banque mondiale et **3. Page 346- Population et développement – diapo 1**

Consigne : A partir des documents, montrer l'intérêt de l'étude de cette région du monde. Faire émerger la problématique.

Problématique générale : Asie du Sud et de l'Est :

Le principal foyer de population (3.7 Mds), qui connaît la plus forte croissance économique, mais un espace toujours en quête de développement...

= Essor économique ne permet pas, pour l'instant, de répondre complètement aux besoins de sa population (ni à la durabilité, économies = grosses consommatrices d'énergie et de matières premières)

⇒ **Problématique** : Comment mettre en œuvre des solutions pour transformer la croissance économique en développement durable répondant à l'ensemble des besoins de la population ?

La croissance démographique est-elle un potentiel ou un frein pour l'essor économique des pays asiatiques ? Comment mettre la croissance économique de cet espace au service de son développement ?

I. 1. Les défis du nombre

• **Les foyers de peuplement de la planète**

📍 **Carte 1, page 342** – Les densités de population **Diapo 2**

→ Montrez que l'Asie est un espace fortement peuplé avec des dynamiques contrastées.

- 3.7 Mds d'hab = plus de la 60 % de la population mondiale.
- deux géants démographiques, Etats-continent : la Chine (1.376 Mds) et l'Inde, (1.311 Mds) en 2015

L'évolution démographique de toute l'Asie dépend fortement de celle de ces deux pays :

→ Prévisions démographiques :

- Croissance lente en Chine : devrait se stabiliser autour de 2025
- Inde : dépassera la Chine vers 2025 et continuera de croître jusqu'en 2060 (1.7 Mds en 2050 !).

→ **Mais avec des densités inégales :**

- . De très fortes densités dans les plaines alluviales et les deltas, sur le littoral chinois
- . De gigantesques régions urbanisées (mégapole japonaise).
- . Mais de très faibles densités dans les régions montagneuses (plateau du Tibet) ou de forêt équatoriale (Bornéo, déforestation néanmoins en cours avec le dvpt de la monoculture du palmier à huile).

⇒ **Schématiser.** – Diapos 3 et 4

• **Une urbanisation rapide et massive :**

📍 **Dossier pages 346-347** – **Une aire continentale en voie d'urbanisation**

Avec l'Afrique, une des régions du monde les moins urbanisées (< 50 %), mais projections de l'ONU annonce un taux d'urbanisation de 65% en 2050.

🔗 Doc. 2 p.346- **Graphique, 60 ans de croissance urbaine** – Diapo 5

L'Asie connaît une croissance spectaculaire depuis les années 1950. On parle de transition urbaine : taux d'urbanisation x 7 (monde x 4)

🔗 Carte 1 p.346 - **Villes et urbanisation en Asie** + définition p.344). Diapo 6

. *Décrire + Chercher des éléments d'explication*

. *Quels problèmes sont générés par cette forte croissance urbaine (Doc. 3 et 5).*

. Description : Corée du Sud, la Malaisie, le Japon sont très urbanisés, à plus de 65%.

L'Inde, le Sri Lanka, le Népal ou le Cambodge sont encore ruraux, signe d'un retard de développement.

Et la Chine ? Elle est majoritairement urbaine depuis 2011.

Explosion urbaine due à l'exode rural et le solde naturel des villes (proportion de jeunes en âge de procréer important).

Comment expliquer l'exode rural ? Une natalité forte, progrès de la mécanisation en campagne, recherche de meilleures conditions de vie en ville, les guerres, les décisions politiques radicales comme en Chine.

. Une croissance urbaine en mégapoles (carte 1 + définition p.344).

15 sur les 30 premières mégapoles du monde.

Tokyo : 34,3 millions d'habitants. / Guangzhou : 25...

Séoul : 24,6... / Delhi : 24,1... / Mumbai : 23,5...

L'Asie émergente compte aussi des métropoles mondiales comme Shanghai ou émergentes comme Mumbai (voir l'étude de cas), l'Asie développée une ville monde avec Tokyo et des métropoles mondiales comme Singapour, Hong-Kong.

⇒ Importants problèmes générés par cette forte croissance urbaine

- Importants contrastes socio-spatiaux :

. forte pauvreté concentrée dans les villes

. Société de l'entre-soi : « gated communities »

. Problèmes d'infrastructures : logement, réseaux, services aux populations, transports...

- Importants problèmes environnementaux : pollution air, eau, accès à l'hygiène (gestion des déchets, égouts..)....

● La croissance démographique est-elle un frein au développement ? -

🔗 Document Hâtier, page 315 – **La transition démographique en Asie** Diapo 8

Tous les pays ont achevé ou sont en cours de transition démographique.

- Etats développés à très faible croissance démographique : Japon, Dragons. Transition démographique totalement achevée.

- Etat à faible croissance démographique, ayant conduit une politique antinataliste autoritaire :

Exemple : politique antinataliste de « l'enfant unique » en Chine à partir de 1979, inégalement appliquée cependant (un 2^{ème} enfant à la campagne à partir de 1984).

Actuellement fécondité de 1.78, en-dessous du seuil de renouvellement des générations. Désormais, tous les couples peuvent avoir deux enfants.

- Etat ayant conduit une politique antinataliste incitative par le planning familial : Inde avec 2.5 enfant /femme. Fin de la transition démographique, mais la population continuera d'augmenter jusqu'en 2060.

- Pourquoi des politiques antinatalistes ? Certains pays ont considéré la population comme un frein au développement : autant de bouches à nourrir, d'emplois à procurer.

- Mais la croissance démographique peut aussi être perçue comme un moteur de croissance : un marché, une main d'œuvre à salaire faible.

→ Des déséquilibres : exemple **pyramide des âges de la Chine** + Diapo 9

choix des parents lié à un héritage culturel (les garçons s'occupent de leurs parents, de la perpétuation du patrimoine et du patronyme alors que les filles passent sous l'autorité de leur belle-famille).

L'Asie est le seul continent avec l'Océanie qui compte davantage d'hommes que de femmes = « *les femmes manquantes* » : soit un déficit de 100 Millions de femmes. Sex-ratio de 116/100 en Chine, 107/100 en Inde. touche aussi fortement la Corée, le Vietnam.

→ Le vieillissement : exemple du Japon + (Doc.2 p.345 pour la Chine)

Forte baisse de la fécondité (1,2 en 2011) et allongement de l'espérance de vie (80 pour les hommes, 86 pour les femmes) .

Car bcp de foyers comprennent parents et enfants parfois mariés, ou un enfant retourne vivre chez ses parents pour s'occuper d'eux...

→ les plus de 65 ans représentent 25 % de la population

→ diminution de la population active, recours nécessaire à l'immigration, y compris qualifiée : travailleurs pakistanais, indiens, bangladais, indonésiens ou philippins.

→ question du financement des retraites + moindre dynamisme économique.

Vieillesse qui touche aussi la Chine où près de 15 % de la pop. a + de 60 ans, or pas de retraites décentes, et niveau de vie insuffisant des enfants pour s'en occuper.

Conclusion : Défi du nombre, couplé à une urbanisation « galopante », mais aussi de profonds déséquilibres et aggravation des problèmes sociaux et environnementaux.

Quel lien avec la croissance économique ? Comment la croissance économique peut-elle assurer le développement pour l'ensemble des populations, de manière durable ?

II.2. Une émergence économique spectaculaire

→ Prévisions

- **Des économies extraverties calquées sur le modèle japonais.**

Diapo 10 : La diffusion de la croissance en Asie du Sud et de l'Est.

1950-1970	Japon	Des Nord : IDH et PIB/habitant très élevés
1970-1980	4 Dragons ou NPIA-1: Corée du Sud, Hongkong, Singapour, Taïwan	
1980-1990	Tigres ou NPIA-2 : Malaisie, Indonésie, Philippines, Thaïlande	Des Sud qui émergent : forte croissance, IHD moyen.
1990	Chine, Inde	
2000	Vietnam, Cambodge	

⇒ Diffusion de la croissance par des délocalisations et des investissements. V. schéma p.365. Diapo 10

Modèle de croissance Japonais dit « **développement en vol d'oies sauvages** » (définition p.348 et diapo 11).

CAD - **glissement des industries lourdes et de main d'œuvre vers les industries de hautes technologies**

1. Pays importateur
 2. Se lance dans l'industrialisation par fabrication d'un produit de faible technicité qu'il exporte
 3. Abandon de cette production → délocalisation
 4. Fabrication d'un produit de + forte VA
- = remontée des filières, donc montée en gamme, délocalisations et sous-traitance, et intégration à la mondialisation. Voir :

<http://www.educreuse23.ac-limoges.fr/loewy/swf/oies2.swf>

-Mes des modes différents tout de même :

- . En Inde, après une politique définie comme une « troisième voie entre socialisme et libéralisme » fondée sur une économie mixte, les années 1980 amorcent une libéralisation de l'économie.
- . En Chine, après trois décennies de politique économique planifiée, collectivisée et fondée sur l'autarcie, Libéralisation économique engagée à partir de 1979 = **socialisme de marché** (voir cours histoire : Politique de Deng Xiao Ping des « Quatre modernisations ») → ouverture progressive du littoral aux investissements étrangers et aux échanges (**ZES** : système d'imposition privilégié pour attirer les firmes étrangères et leurs investissements, + législation sociale très favorable + main d'œuvre à bas salaires).

● Le principal pôle de croissance de l'économie mondiale :

🌀 Doc.1 p.349- La croissance économique des grandes régions du monde

🌀 Carte 2p. 343 – Les inégalités en Asie du Sud et de l'Est

- Partie du monde qui connaît la + forte croissance économique.

- 1^{er} pôle productif mondial : autour de 30 % du PIB mondial = « **l'usine du monde** » : dont Chine 15 % et Inde et Japon 9 %

Quelles productions ?

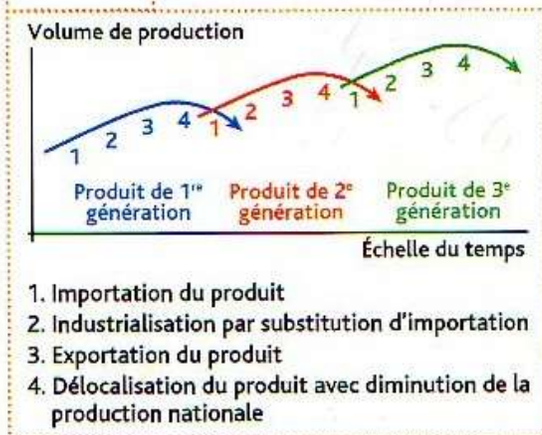
- Industries lourdes : acier, constructions navales.
- industrie des biens d'équipement et de consommation : automobile, machines-outils, textile...
- Industries de pointe : informatique, robotique, télécom, biotechnologies.

De grands groupes industriels

- japonais (Toyota, Honda, Sony),
- coréens (Samsung, Hyundai, Kia, LG),
- chinois (Sinopec = pétrole, Lenovo = ordinateurs, Geely qui a racheté Volvo),
- et aujourd'hui indiens (Reliance, Tata),

● L'Asie est fortement intégrée

🌀 L'Asie du SE dans le commerce mondial – diapo 13



Le développement en vol d'oies sauvages

- **L'Asie est au cœur des échanges planétaires** : = + de 25% du commerce mondial.

Japon + Chine = puissances commerciales les + importantes , mais hiérarchiquement, n'ont pas les mêmes partenaires.

-Importance du commerce intra-régional

Ne cesse de se développer = presque 65 % du commerce extérieur des pays asiatiques.

Favorisé par l'intégration : **Schéma ci-contre**. diapos 14 - 15

. ASEAN

. accord de libre-échange par ex l'accord Chine-Asean en vigueur depuis 2010

. Projet d'une vaste zone de libre-échange = AFTA (Asian Free Trade Area)

. Par contre, l'Inde joue moins un rôle moteur, a davantage regardé vers les US et l'UE. Depuis les années 90, essaie de se rapprocher de l'Asie de l'Est (échanges avec la Chine X 17 entre 2000-08).

Spatialement, cette intégration a donné naissance à un « corridor économique » de Singapour à Tokyo, structuré par des nœuds situés sur la façade maritime.

Points de contact entre flux régionaux et mondiaux, ces nœuds = grandes villes dotées de ports parmi les plus grands du monde

= une économie littoralisée : le choix de la conteneurisation dès les années 1980 a favorisé l'émergence de ces ports ; parmi les 20 premiers ports du monde par le trafic, 14 sont situés en Asie ; le continent possède la plus grande interface portuaire du monde), ainsi que d'aéroports internationaux et de places boursières.

-**L'Asie s'insère dans le réseau mondial des flux de capitaux** : compte 15 places boursières parmi les 50 premières mondiales.

Hong Kong et Chine font : parmi les 10 principaux pays émetteurs et récepteurs d'IDE dans le monde.

⇒ **Schéma de synthèse**. - diapo 16

Schéma de synthèse: l'Asie de l'Est et du Sud face aux enjeux de la croissance et doc.2 p.365.

• **Mais de très fortes inégalités à différentes échelles**

🌀 **A partir de la carte 2 p.343, montrez les contradictions croissance économique et développement**

. Japon/Dragons = Pays du Nord

. Chine et Inde = émergents

. Bébés tigres = PED

. 2.2 milliards de pauvres, dont 1.6 pour la Chine et l'Inde,

. 70% de la population sous-alimentée dans le monde.

. Des PMA : Bangladesh, Myanmar, Népal.

. Corée du Nord : difficile à appréhender, après les famines des années 1990, la Corée du Nord réitère début 2011 sa demande d'aide alimentaire internationale

Bhoutan : données non disponibles.

Néanmoins des progrès évidents :

- forte diminution de la pauvreté absolue (Revenu inférieur à 1.25 \$ par jour et par personne pour la Banque Mondiale)

= en Asie du Sud-Est de 79% en 1981 à 18% en 2005.

- **Les inégalités régionales au sein des Etats opposent des centres et des périphéries.**

🌀 **Doc.1 & 2, p.356 - Exemple pour le Japon et la Chine**: Opposition entre

- le Japon de l'endroit concentre plus de 80% de sa population (84%) et de ses activités (85% des activités industrielles) ou la mégapole japonaise de Tokyo à Fukuoka,

- et le Japon de l'envers plus rural, pénalisé par l'omniprésence de la montagne et la rigueur du climat.

Ou en Chine : opposition entre Chine littorale développée et Chine intérieure niveau PMA.

= Une opposition Asie de l'Est littorale et Asie intérieure.

- **Des inégalités socio-spatiales à l'échelle des villes.**

Une pauvreté urbaine allant de 30 à 60%. Plus de 60% pour les pays les moins développés comme le Népal ou le Cambodge. 30 à 60 % de la population dans les bidonvilles et phénomène de gentrification avec quartiers fermés (gated communities)

Conclusion – L'Asie en marche, mais des inégalités montrent les difficultés à transformer la croissance économique en développement et les limites de ce colosse aux pieds d'argile.

II.3. Transformer la croissance économique en développement durable...

• **Des faiblesses.**

- **Une dépendance à l'égard de la mondialisation.**

- L'Asie n'échappe pas aux crises économiques et est affectée par la crise de 2008 car soucieuse d'exportations → Réflexion en cours pour favoriser la demande sur le marché intérieur

- Forte dépendance énergétique : pétrole.

- **Instabilités politiques et tensions géopolitiques**

📄. carte 1 p.314 : **diversité des régimes politiques** : décrire Diapo 18-19

- . Peu de démocraties parlementaires : Japon Inde Corée du S.
- . Des démocraties fragiles en Asie du Sud
- . Persistance de nombreuses dictatures : Chine

Dans ces Etats, nombreux conflits interethniques (séparatismes), religieux. Exemples :

- . Question du Tibet en Chine.

Nombreuses tensions inter-étatiques :

- . litiges maritimes en Mer de Chine pour le contrôle des hydrocarbures,
- . frontaliers (Inde/Pakistan) (Thaïlande/Cambodge)...
- . Chine / Taïwan, (100 à 150 missiles pointés vers l'île, une loi autorise la Chine à déclarer la guerre si Taïwan se rend indépendante).
- . Tensions entre les 2 Corées, héritage de la guerre froide. Pb du nucléaire N. coréen.
- . Des actes de guerre : depuis la guerre en Afghanistan, terrorisme en Inde, Thaïlande et Indonésie,

• **Des territoires vulnérables.**

📄. carte 2 p.351 : **Défis et enjeux environnementaux** Diapo 20

- **Une très forte dégradation environnementale**

Car rapidité de l'industrialisation, explosion urbaine et démographique avec motorisation, modernisation de l'agriculture mécanisée et irriguée, équipements structurants (transports, barrages, ...)

→ Pollutions diverses (air, mer, sols), déforestation, catastrophes technologiques (Bhopal en 1984), 40 % des émissions de CO2 de la planète (Chine : 25 %).

→ + nombreux aléas naturels : volcanisme, séismes et Asie des moussons donc inondations majeures, risque de submersion de certaines îles avec le réchauffement climatique (Maldives), tsunamis (Asie du Sud-Est en 2004, Japon en 2011-), sécheresse....

Bilans désastreux aggravés par la pauvreté.

- **Des tentatives de protection ?**

Sensibilité ancienne au Japon (Protocole de Kyoto : 1997), plus récente en Chine.

Chine = 1^{er} pays émetteur de gaz à effet de serre en 2006 : prise de conscience récente

→ participation à la COP 21.

Une vraie prise de conscience sur l'ensemble de la zone.

• **Des tensions autour des ressources**

🔗 **cartes achat de terres** (site géoconfluence). **Diapo 21**

Asie = investisseur et cible de l'achat international de terres.

Les principaux acquéreurs en Asie (et dans le monde) : Chine, Japon et Corée du Sud, soit par des entreprises d'Etat, soit par des industriels privés, mais dans le cadre de stratégies encadrées par l'Etat.

Les principaux pays cibles = Cambodge, l'Indonésie et les Philippines, mais la Chine accroît surtout ses achats en Afrique.

Au total quelques 2,1 millions d'ha auraient ainsi été investis par des intérêts chinois dans le monde.

→ Risques sociaux et économiques pour les pays hôtes: non-respect des droits d'usage des populations sur les terres et les ressources qui y sont associées (pâturages, ressources forestières, eau, etc.), exclusion de certaines catégories (femmes, populations nomades), réduction de la part des cultures vivrières dans la production locale.

→ Des risques environnementaux : déforestation, diminution des ressources en eau, pollution des nappes par l'utilisation massive d'intrants chimiques...

Conclusion : L'Asie de la croissance = acteur majeur sur la scène internationale

- > ½ de la population mondiale,
- >> 1/3 de la richesse et des exportations mondiales.

Espaces concernés : métropoles et façades maritimes sont actives et prospères

Rôle politique : La Chine, la Corée du Sud, l'Indonésie et l'Inde participent au G20, en plus du Japon.

Cette croissance suscite d'ailleurs aujourd'hui attraction et inquiétude de la part des occidentaux.

Mais de nombreux défis sont à surmonter :

- explosion démographique, mais aussi vieillissement et une urbanisation accélérée.
- Emergence d'une classe moyenne mais accentuation des inégalités entre nouveaux riches et la masse pauvre.
- Problèmes environnementaux également pour ces économies grosses consommatrices d'énergie et de matières premières et la pression sur l'environnement est forte.

⇒ On ne résout pas le problème de transformer la croissance économique en développement durable.