



Géographie

4ème



Géographie

4^{ème}



TABLE DES MATIERES

Objectif spécifique :	6
1 ^{ère} partie : l'Amérique	6
Chapitre 1 : l'Amérique du Nord : Aspects Physiques et Humains	7
I- Aspects physiques :	7
1- Le relief de l'Amérique du Nord.	7
2- Le Climat et la Végétation.....	7
3- L'Hydrographie :	8
II- Aspects Humains :	8
1- Peuplement :	8
2- Démographie	8
Conclusion.....	9
Exercice d'application.....	9
CHAPITRE 2 : LES ETATS UNIS : ASPECTS ECONOMIQUES	11
I- Agriculture des Etats-Unis	11
1- Les conditions générales.....	11
a) Les conditions naturelles	11
b) Les conditions techniques.....	11
2- Les grandes régions agricoles.....	12
3- les productions agricoles	12
4- les problèmes de l'agriculture américaine	12
5- Les solutions.....	12
II- Industrie des Etats Unis.....	13
1- Les fondements de la puissance industrielle.....	13
2- Industrie Américaine, une des plus puissantes du monde.	13
3- régions industrielles.....	13
III- Le commerce des Etats Unis	13
Conclusion :	13
CHAPITRE 3 : L'Amérique Latine : Aspects physiques, Humaine	14
I- Aspects physiques	14
1- Le relief	14
a- Le relief de l'Amérique du Sud	14
b- Le relief de l'Amérique Centrale.....	14
II- Le climat et les zones de végétation	14

1- L'Hydrographie	14
2- Aspects Humains	15
Conclusion :	15
CHAPITRE 4 : Le Brésil : Aspect économique	16
I- Agriculture :	16
1- Les régions agricoles :	16
2- La production agricole.....	16
3- Les structures agraires par rapport à inégalité de la répartition des terres.....	16
II- Les voies de Communication	17
III- L'Industrie	17
1- Industrie brésilienne : le démarrage	17
2- Les forces de l'industrie brésilienne.....	17
3- Les problèmes de l'industrie brésilienne.....	17
Conclusion.....	17
CHAPITRE 5 : Asie : configuration et grandes unités de relief	19
1- Les pays et les régions d'Asie	19
III- Etude physique	19
1- Le relief	19
a) Les chaines de l'Himalaya.....	19
b) Les alluviales indiennes et chinoises.....	20
c) L'arc insulaire.....	20
1- Le climat.....	20
2- Végétation	20
Conclusion.....	20
CHAPITRE 6 : la Chine : Aspects humains et économiques.....	21
I- Aspects humains.....	21
II- Aspects économique.....	22
Conclusion.....	23
Chapitre 7 : Le Japon : Aspects humains et économique	24
I- Aspect humain.....	24
Aspect économique	25
1- Agriculture Japonaise	25
2- Industrie Japonaise	26
3- Transport (voie de communication)	26

Conclusion.....	26
Chapitre 8 : L'Inde : Aspect humain et économique.....	27
I- Aspect humain.....	27
II- Aspect économique	28
1- Agriculture.....	28
2- Elevage	29
3- Industrie.....	29
4- Transport (voies de communication).....	29
Conclusion.....	29

Objectif spécifique :

L'enseignement de la géographie en 4^{ème} doit permettre de :

- Acquérir des connaissances sur les traits physiques, humaines, économiques des continents américain, asiatique et océanique.
- Montrer l'importance du pétrole dans les pays arabes du moyen Orient ;
- Déterminer la particularité de l'Etat d'Israël au sein du monde arabe.

1^{ère} partie : l'Amérique

Située entre l'Océan pacifique et l'Océan Atlantique, l'Amérique est un continent isolé des autres continents à savoir l'Afrique, Asie et Europe qui plus ou moins reliés les uns aux autres.

L'Amérique qui s'étend sur plus de 15000 km du Nord au Sud est un immense continent composé de l'Amérique du Nord, de l'Amérique Centrale et de l'Amérique du Sud. L'Amérique est demeurée longtemps inconnue. Elle est découverte en 1492 par Christophe Colomb au service de l'Espagne, c'est pourquoi on appelle "Nouveau monde".

Sa population est composée de plus à plus des races : les Indiens ou Amérindiens (à la peau rouge) les Blancs et les Noirs. Les premiers habitants étaient les Amérindiens venus de l'Asie. Au 16^{ème} siècle arrivent les Européens (Portugais, Espagnoles, Anglais et Français).

La présence des noirs en Amérique s'explique par la traite négrière du 17^{ème} siècle et du 18^{ème} siècle. L'Amérique du Nord peuplée des Anglais et Français est appelée "Amérique Anglo Saxonne" celle du Centre et du sud colonisées par des portugais et des Espagnoles prennent le nom de "Amérique Latine".

Chapitre 1 : l'Amérique du Nord : Aspects Physiques et Humains

Introduction : l'Amérique du Nord couvre une superficie de 21,7 millions km², elle est composée de trois Etats : le Canada, les Etats Unis et le Mexique.

I- Aspects physiques :

1- Le relief de l'Amérique du Nord.

L'Amérique du Nord comporte trois (3) grandes ensembles de reliefs : les manteaux et les vieux massifs, les montagnes rocheuses et la plaine centrale.

Les plateaux et les vieux massifs constituent le bouclier canadien au Nord, Est. Ce sont des vieilles montagnes Usées par l'érosion et qui s'élèvent à plus de 1500 m dans le Labrador.

A l'Est, nous avons des Appalaches dont les plus hauts sommets s'élèvent à 2045 m (Mont Mitchell)

- Les montagnes rocheuses sont des chaines jeunes situées à l'Ouest dont les plus hauts sommets s'élèvent à 6194 m (Mont Mc Kinley) en 1913 en mémoire de 23^{ème} Président des Etats Unis William McKinley.
- La plaine Centrale, large de 2000 km, est en grande partie drainée par Mississipi et ses affluents.

2- Le Climat et la Végétation

L'Amérique du nord est caractérisée par une grande diversité climatique qui détermine les zones de végétation. Cette variété climatique par les effets conjugués de la latitude, de la disposition du relief et des courants marins.

- A l'Ouest, une zone de climat océanique tempéré caractérisée par une belle forêt sempervirente (une forêt qui ne perd pas de feuilles) ;
- Au Nord, une zone de climat polaire très froid qui renferme la grande forêt des conifères dominées par des sapins (arbre au sommet pointu ayant des feuilles différentes des autres presque des épines. Au Sud de cette zone prédomine un climat de type méditerranéen.

Au Sud, une zone de climat tropical dont la végétation est caractérisée par une prairie de graminées. C'est aussi le domaine de plantes tropicales telles que ; coton, canne à sucre....,

- Au sud Est on rencontre le désert, climat tropical chaud toute l'année, végétation pauvre.
- Au Centre et à l'Est, on rencontre le climat continental dont la végétation est constituée de la forêt et de la frairie. En fin, d'autres influences telles que les courants marines, golfe Stream (courant froid), Alaska et les courants de Labrador et de Californie modifient aussi cette répartition climatique.

3- L'Hydrographie :

L'Amérique du nord possède des fleuves importants, mais très différents les uns des autres.

- Au Nord les fleuves sont gelés pendant une grande partie de l'année (couvert de neige).
- A l'Est, les fleuves sont courts et réguliers, mais à l'Ouest, ils sont torrentiels (rapides) et irréguliers ;
- Au Centre, la plaine Centrale est alimentée par le fleuve le plus long du monde (Mississippi-Missouri) avec 6800 km de long et ses affluents.

Les grands lacs occupent le centre de l'Amérique du Nord avec une superficie de 250000 km², et constituent une véritable mer intérieure. Ces principaux lacs sont :

Le Lac supérieur, le Lac Michigan, le Lac Huron, le Lac Éric et le Lac Ontario, dont le dernier est dénivélé d'une centaine de mètres (Chutes du Niagara) site naturel spectaculaire le plus célèbre au Etats Unis d'Amérique).

Ces lacs sont reliés à l'océan atlantique par le saint Laurent et sont utilisés pour la navigation, pour irrigation et pour la production d'électricité.

II- Aspects Humains :

La population de l'Amérique du Nord est très diversifiée. Elle est composé des Amérindiens (indiens), des Noirs, des Blancs et des métis.

1- Peuplement :

La mise en place de la population de l'Amérique est récente par rapport à celle des autres continents. Il est probable que les 1^{ers} habitants étaient des Amérindiens originaires d'Asie.

- a- **Les Amérindiens** : ce sont les 1^{ers} occupants de l'Amérique du Nord. Ils sont originaires d'Asie. A l'arrivée des Européens au XV^{ème} siècle, leurs effectifs dépassaient une dizaine de milliers. Les guerres, les maladies et l'esclavage les ont décimés et aujourd'hui, ils représentent qu'une minorité.
- b- **Les blancs** : ce sont les immigrants européens (Français, Anglais, Espagnoles et portugais). Ces populations de race blanche sont arrivées en Amérique du Nord au cours de la période de la traite négrière.
- c- **Les Noirs** : ce sont les esclaves arrachés au continent africain par les Européens pour pallier à l'insuffisance de la main d'œuvre en Amérique pour sa mise en valeur.

2- Démographie (croissance et répartition de la population de l'Amérique du Nord)

La population de l'Amérique du Nord s'accroît à un rythme rapide. Le taux de natalité est très élevé chez les Noirs et chez les Canadiens français. La population des Etats Unis qui était seulement 17 millions en 1840 s'était élevée à 233 millions en 1974, 298 million en 2006 et plus de 300 millions aujourd'hui. Celle du Canada qui était moins de 200 000 habitants en 1600 dépassait 22 million habitants en 1974 et 33 million en 2006. Cette population est inégalement répartie, elle est de 33 habitants/km². Aux Etats Unis en 2006 (298444220

habitants / 9826630 km²) et de 3 habitants/km² au Canada (33098932 habitants / 9984670 km²) pendant la même année (2006).

On distingue des régions pratiquement vides d'hommes à cause de la Toundra, des terres gelées et les déserts d'ouest des Etats-Unis. Par contre, les prairies et les vastes terres à céréales sont moyennement peuplées.

Le Nord-est des Etats-Unis, le sud-est du Canada et les rives des grands lacs sont les régions industrielles fortement peuplées.

La densité de ces régions dépasse souvent 100 habitants au km². Le 4/5 des Américains vit dans les villes récentes de plus en plus étendues dans lesquelles la circulation automobile est intense.

Les principales villes sont : New-York, Los-Angeles, Chicago, Philadelphie, Detroit, Boston, San-Francisco aux Etats Unis. Montréal, Toronto, Québec et Vancouver au Canada.

Quelques définitions

- Peuplement, c'est la mise en place d'une population sur un territoire qui n'a pas encore été habité.
- Démographie : c'est une science d'étude les populations humaines, leurs évolutions et leurs mouvements dans une région donnée.

Densité : c'est le nombre d'habitants sur une aire d'un km². Elle est exprimée en habitants au km² en abrégée hbts/ km² $D = \frac{PT}{S}$

- Accroissement Naturel (AN) : l'Accroissement du Naturel d'une population est la différence entre naissance (N) et Décès (D) de cette population au cours d'une année
Accroissement AN = N-D.
- Le Taux d'AN : le pourcentage entre l'AN et la population T ou P M d'où $TAN = \frac{AN}{PT-PM} 100$

Conclusion

L'Amérique du Nord renferme d'énormes montagnes, de cours d'eau, des végétations et de climat assez varié. A cette richesse physique vient s'ajouter la richesse humaine (population très mélangée), le melting pot qui fait la force de l'Amérique du Nord.

Cette population constitue soit une main d'œuvre bon marché (population du Sud) soit des cerveaux (population du Nord) mettant tous leurs compétences et savoir-faire au service de leur pays d'adoption.

Exercice d'application

Exercice 1 :

$$P = 10.000.000 \text{ hbts, superficie} = 5000.000 \text{ km}^2$$

$$D = \frac{10000000}{5000000} = 2 \text{ hbts/ km}^2$$

Exercice 2 :

Population Amérique en 1953 atteint 105.000 hbts, mais 1954, elle atteint 145.000. Naissance 2250 – 1500 = 750

Population Amérique en 1961 = 5365000 hbts ; en 1962 = 7435000 hbts

Naissance = 345000 ; décès = 237000

Calculons le taux d'accroissement Naturel

$$1) PM = \frac{5365000+7435000}{2} = \frac{12800000}{2} = 6400\ 000$$

$$2) \text{ Acc Nat} = 345000 - 237000 = 108000$$

$$\text{Acc Nat} = 108000$$

$$\text{Tx AN} = \frac{108000}{6400000} \times 100 = 1,6\%$$

❖ Taux (Tx) de Natalité, c'est le nombre de la population annuelle vivante pour 1000 habitants sur le nombre de la population totale

$$\text{Tx nat} = \frac{N}{PT \text{ ou } PM} 1000 = \text{‰}$$

❖ Tx de mortalité ; c'est le nombre de décès annuel pour 1000 hbts sur le nombre de la population totale

$$\text{Tx Mort} = \frac{\text{Décès}}{PT \text{ ou } PM} 1000$$

CHAPITRE 2 : LES ETATS UNIS : ASPECTS ECONOMIQUES

Introduction :

Les Etats-Unis sont une fédération de cinquante Etats (quarante-huit Etats auxquels s'ajoutent l'Alaska et les Iles Hawaï), couvrant 9,3 millions de km² (une superficie quasiment égale à celle du continent européen). Les Etats-Unis disposent du territoire le plus étendu du monde après ceux de la Russie, du Canada et de la Chine.

Ils sont une puissance mondiale dans les domaines agricole, industriel et commercial

I- Agriculture des Etats-Unis

Première agriculture du monde, l'agriculture américaine est connue par son caractère massif de production. C'est une agriculture de type industriel qui n'emploie que 3% de la population active.

1- Les conditions générales

La puissance de l'agriculture américaine peut s'expliquer par les conditions naturelles, techniques et humaines favorables.

a) Les conditions naturelles

Elles sont très favorables, car les Etats-Unis disposent des meilleurs sols qui couvrent près de 130 millions d'hectares, situés dans la plaine centrale. Sols noirs épais et riches en humus de la frairie ou sols alluviaux déposés par le Mississippi et ses affluents.

Les grandes plaines de l'Est permettent les cultures et les montagnes de l'ouest sont plus adaptées à l'élevage. Quant aux climats ils varient, ouvrent l'éventail de productions ;

Céréales en climat tempéré, fruit, agrumes et légumes en climat méditerranéen, arachides et coton en climat subtropical.

b) Les conditions techniques

L'agriculture Américaine est fortement mécanisée. Les champs sont très vastes et nécessitent l'utilisation des machines perfectionnées : tracteurs, semoirs, moissonneuses- batteuses.

La cueillette des fruits et la traite des vaches se font mécaniquement. Le traitement des insecticides, l'épandage d'engrais sur les immenses domaines se font souvent par avion. Le fermier américain produit pour vendre et non pour sa propre consommation (exclusive).

C'est une agriculture intensive et scientifique parce que les semences, les plants, les animaux sont sélectionnés et scientifiquement améliorés.

Les agronomes produisent ainsi des variétés des plantes adaptées aux divers éléments.

Ils augmentent la production laitière, accélèrent la ponte des œufs et la croissance des animaux de boucherie.

Ils inventent les herbicides et les insecticides qui protègent les récoltes les techniques d'irrigations.

2- Les grandes régions agricoles

Comptant que 3% d'agriculteurs les Etats-Unis restent la première du monde et les premiers exportateurs de céréales. Plusieurs de ses régions se sont spécialisées dans la productions

- Au Nord Est des Etats-Unis, une région de polyculture autour des grands lacs où se forme la ceinture laitière ou Dary Belt qui est une zone d'élevage. On y cultive des légumes, des fruits, du lait, du beurre, de la volaille pour alimenter les citadins.
- Au centre, une zone de culture de blé ou wheat belt.
- A l'Ouest une zone de l'élevage.
- Au Nord-Ouest une zone de culture intense de fruits et légumes à cause de sa proximité avec l'océan pacifique.
- Au sud la zone de culture de coton ou Cotton Belt et plus au sud le cor Belt est une zone de maïs on y cultive pour alimenter la population et pour engraisser les bœuf les porcs et la volaille.

3- Les productions agricoles

L'agriculture Américaine autre fois orientée vers la monoculture (les belts où régions spécialisées) est devenue aujourd'hui une agriculture très diversifiée. Les productions agricoles permettent de couvrir les besoins du pays et une grande partie est exportée. Elles nourrissent aussi d'importants troupeaux de bovins et de porcs.

Pour de nombreuse raisons, les Etats-Unis sont les premiers producteurs au monde.

- Premier producteur mondial de maïs 46% et soja 60%
- Deuxième producteur mondial des agrumes 29 %
- Troisième producteur mondial de blé 14% et de coton 14%

4- Les problèmes de l'agriculture américaine

- La mévente : la production agricole est massive toujours les possibilités de consommation, surproduction agricole ;
- L'épuisement rapide sous la pression de l'intensification et de pollution due à l'utilisation excessive d'engrais.

5- Les solutions

Face à ce danger, les agronomes conseillent les fermiers américains d'alterner sur le même terrain des cultures variées et laissent les sols en jachère. L'agriculture est liée à la recherche scientifique et aux innovations techniques. On note aussi l'intervention de l'Etat comme solution.

- Accord prêts aux productions
- Construction des silos (entrepôts) pour garder les surplus de la production
- Accord des subventions aux fermes qui réduisent leur production.

II- Industrie des Etats Unis

L'industrie Américain était au départ une industrie essentiellement agricole. Au XIX^{ème} s'apparaissent des industries textiles et alimentaires. La grande industrie s'est développée sur tout pendant les deux (2) grandes guerres mondiales.

Les Etats Unis sont aujourd'hui la première puissance industrielle du monde.

1- Les fondements de la puissance industrielle

La puissance industrielle des Etats Unis peut s'expliquer par ; la grande diversité et l'abondance des richesses du sous-sol (mines) qui ont permis un développement industriel rapide dès la deuxième moitié du 19^{ème} siècle. L'absence des capitaux américains et internationaux, l'esprit d'entreprise et inventivité, les méthodes de travail et gestion qui ont favorisé l'essor de toutes industries.

La forte consommation intérieure l'ouverture et la conquête des marchés extérieurs ont permis les Américains à produire massivement.

2- Industrie Américaine, une des plus puissantes du monde.

L'industrie Américaine est la puissance du monde. Elle fournit 1/4 de la production mondiale. Les Etats Unis occupent le premier rang de l'automobile, aluminium, acier et informatique. Ils possèdent de puissantes sociétés multinationales telles qu'Exxon, Generator Motors

3- Régions industrielles

Pendant longtemps le Nord Est a été la région vitale des Etats Unis à cause de la présence des gisements de fer et de houille. Aujourd'hui des nombreuses autres régions industrielles se sont développées grâce à des systèmes de communication d'université et de banque très performante.

III- Le commerce des Etats Unis

Le secteur tertiaire produit le 4/5 du produit intérieur brute PIB des Etats Unis. Le commerce et les services sont devenus les activités dominantes de l'économie américaine dès les années 1960. Ils emploient aujourd'hui 110 millions de personnes soit plus des 3/4des actifs.

Conclusion :

Avec un territoire riche en ressources, très bien maitrisé, les Etats Unis occupent le premier rang mondial dans presque tous les domaines. L'immigration massive des populations est l'une des atouts des Etats Unis dans la découverte de la technologie malgré tout, l'industrie américaine fait face à la concurrence accrue de l'Union Européen et l'Asie Orientale.

CHAPITRE 3 : L'Amérique Latine : Aspects physiques, Humaine

Introduction : l'Amérique Latine couvrant une superficie de 20411485 km² soit 43fois la superficie de la France. Elles s'étant du tropique du cancer jusqu'au 55^{ème} degré de la latitude du sud.

Amérique Latine est composé de deux grands ensembles : l'Amérique Centrale et l'Amérique du Sud.

I- Aspects physiques

1- Le relief

a- Le relief de l'Amérique du Sud

Le relief de l'Amérique du Sud est composé de la manière que celui de l'Amérique du Nord. On trouve :

- A l'Ouest, la cordillère des Andes qui s'étend sur 7000 km. Elle est formée de chaînes de montagnes dont les sommets dépassent 6000 m. c'est le mont Aconcagua 6960 m, du mont Pissis 6850 m du mont Chimborazo 6270 m.
- Au Centre des nombreuses plaines
- A l'Est des plateaux anciens (plateaux brésiliens) avec 2884 m d'altitude.

b- Le relief de l'Amérique Centrale

Le relief de l'Amérique Centrale est dominé par deux chaînes de montagnes. Les Sierra madre (Sierra madre orientale et Sierra madre orientale), les deux sierra madre se rejoint au Sud en une chaîne unique appelée Mont Popocatepetl 5452 m.

II- Le climat et les zones de végétation

Le climat de l'Amérique est caractérisé, dans son ensemble, par de fortes différences de température entre l'été et l'hiver (amplitudes thermiques annuelles élevées) et par faiblesse des précipitations annuelles.

L'étendue du territoire exclut toutes fois l'uniformité et l'on peut distinguer trois fois types principaux :

- Le climat équatorial, il est chaud et humide. Les précipitations dépassent 2000 mm/an. C'est le domaine de la forêt dense.
- Le climat tropical, il est caractérisé par une alternance de saisons : une saison humide et une saison sèche. C'est le domaine de la savane.
- Le climat désertique caractérisé par une aridité (sécheresse) permanente. Les pluies sont rares dans ce domaine.

1- L'Hydrographie

L'Amérique Latine possède des fleuves très puissants : Orénoque, l'Amazone et le Parana qui drainent les vastes plaines centrales.

- L'Amazone, long de 6500 m est alimenté par des affluents de deux hémisphères
- Le Parana inonde sa vallée au moment décrues.
- L'Orénoque, en saison des pluies, son niveau monte à 25 m. sa plaine marécageuse est infectée de reptiles et d'insectes. Elle est peu favorable au peuplement humain.

2- Aspects Humains

L'Amérique Latine contraste avec l'Amérique du Nord par ses civilisations, son peuplement, son développement

a- Les Indiens :

Ce sont les premiers occupants, ils ont été décimés par les travaux forcés, les maladies et les guerres.

b- Les Blancs :

ce sont les conquérants Portugais et Espagnols auxquels il faut ajouter une forte immigration allemande et française au XIX^{ème} siècle.

c- Les Noirs :

ce sont des descendants d'esclaves noirs emportés d'Afrique entre XVI^{ème} et XIX^{ème} siècle. Ils sont nombreux sur les côtes orientales du Brésil et sur les îles.

d- Les Jaunes :

ce sont les Japonais, Chinois (Asiatiques) venus récemment. L'Amérique Latine a également des populations issues d'un mélange de races.

e- Les métis :

- Les mulâtres qui sont nés des Blancs et des Noirs.
- Les Zambos issus de croisement entre les Noirs et les Amérindiens.

Le peuplement s'est toujours fait en îles séparés par des espaces vides : en moyennes dans les Andes autour des centres miniers ou en nébuleuses dans les pays aux vastes horizons et à l'économie d'élevage ; ou linéaire en Amazonie, le long des berges du fleuve.

Conclusion :

L'Amérique Latine (Amérique Centrale et Amérique du Sud) a une vaste superficie et un climat assez varié qui répond bien aux aspirations de sa plus nombreuse population à majorité jeune.

Caractérisée par une diversité raciale et par des brillantes civilisations, la population de l'Amérique Latine s'accroît à un rythme rapide. L'Hydrographie et le relief déterminent la qualité exceptionnelle de l'Amérique Latine qui se différencie avec l'Amérique du Nord.

CHAPITRE 4 : Le Brésil : Aspect économique

Introduction : Le Brésil est un pays d'Amérique du Sud situé entre le 5^{ème} de latitude Nord et le 33^{ème} degré de longitude Est. Colonie portugaise avec une superficie de 8,5 millions km², le Brésil est indépendant en 1822. C'est aussi l'un des pays les mieux pourvus en richesse naturelle : en eau, en terre, en forêt, en ressource énergétiques et minérales.

Malgré quelques difficultés, le Brésil reste un concurrent redoutable sur le marché mondial, notamment la 2^{ème} puissance économique du Sud.

I- Agriculture :

Le Brésil dispose d'une agriculture très moderne et compétitive, fortement tournée vers le marché mondiale. Il est aujourd'hui la 3^{ème} puissance agroalimentaire du monde, derrière les Etats-Unis et Union Européen, son potentiel de développement est encore immense.

1- Les régions agricoles :

Avec 480 millions d'hectares de terres, les régions agricoles brésiliennes sont immenses et de potentialité diverse :

- Le Nord, domaine de la forêt dense amazonienne où on pratique la cueillette et certaines cultures modernes (Soja).
- Le Nord Est, domaine des cultures tropicales (cacao, canne à sucre....) et surtout de l'élevage extensif dominant.
- Le Centre Ouest, domaine de l'élevage extensif et de culture de Soja.
- Le Sudiste et Sud, c'est le domaine des plantations (café, cacao, agrumes...) et des grandes cultures d'exportations (Soja, maïs, blé...). Ces régions agricoles font de Brésil le meilleur producteur dans plusieurs cultures.

2- La production agricole

Premier producteur et exportateur mondial de sucre, de café, de jus d'orange, premier exportateur mondial de tabac, de viande bovine et poulet, 2^{ème} exportateur de soja. Au total, il arrive sur la 3^{ème} marché du podium derrière les Etats Unis et Union Européen. Ses productions ont été multipliées par 2 au cours des 4 dernières années.

3- Les structures agraires par rapport à inégalité de la répartition des terres.

Les superficies agraires sont très males réparties au Brésil. Les grandes exportations sont supérieures à 1000 habitat et représentent 45% de superficies cultivées alors que les petites exportations ont une superficie inférieure à 10 habitats et représentent que 25%.

a- Faible productivité agricole

Le véritable problème de la production agricole lié à la sécheresse dont souffre l'intérieur du nordiste. Aussi, la pauvreté des petits paysans qui parviennent difficilement à produire de quoi vivre et surtout l'extension des cultures commerciales au détriment des cultures vivrières.

b- La force de l'agriculture brésilienne

L'agriculture brésilienne a bénéficié d'une révolution en profondeur qui a commencé il y a une dizaine d'années, lorsque le choix fut fait de libéraliser le secteur et de se tourner vers les

grands marchés d'exploitation de plusieurs milliers d'hectares, d'une mécanisation poussée et d'une recherche publique de grande qualité mise au service du secteur privé. A cela, il faut ajouter le faible coût de la main d'œuvre, le faible prix et la disponibilité des terres.

II- Les voies de Communication

Les voies fluviales permettent de pénétrer dans la forêt amazonienne pour transporter des tonnages considérables des diverses marchandises soit par les pirogues soit par les bateaux. Les voies routières reliant les différentes zones sont praticable aux camions. Les progrès routier est très rapide, malgré les obstacles rencontrés dans la construction de la transamazonienne et de la périmétrique.

Les voies aériennes sont des atouts majeurs pour le Brésil, car les avions desservent l'intérieur et l'extérieur du pays. Brésil occupe ce 2^{ème} rang mondial après les Etats Unis en termes de voies aériennes.

III- L'Industrie

1- Industrie brésilienne : le démarrage

L'industrie brésilienne qui était limitée aux produits textiles et alimentaires a commencé à se diversifier à partir des années 30 par la métallurgie, matériels de transport chimiques....

Brésil est le 9^{ème} constructeur automobile mondial et le 1^{er} en Amérique Latine (l'Usine Renault de Curitiba au sud de Brésil emploie 40 000 personnes). Le Brésil est une grande puissance industrielle du 1/3 mondial.

2- Les forces de l'industrie brésilienne

Ces forces peuvent s'expliquer par :

- L'abondance des ressources naturelles dont recèle le Brésil : minerais, de fer, de manganèse, zinc, cuivre, chrome, nickel....
- L'existence d'un large marché intérieur de consommation.
- Importée des investissements réalisés par l'Etat et surtout par les grandes sociétés multinationales.
- L'ouverture maritime facilitant les échanges extérieurs ;
- Le transfert de technologies.
- L'abondance de main d'œuvre
- Toutes ces gammes d'industries s'y trouvent : industrie lourde.

3- Les problèmes de l'industrie brésilienne.

Le problème crucial de l'industrie brésilienne est celui de sa dépendance vis-à-vis de l'extérieur (investissements en provenance de l'extérieur, transfert de technologies), de ses productions énergétiques insuffisantes et surtout d son fort taux d'endettement et inflation.

Conclusion

A la différence des autres grandes puissances émergentes du Sud : la Chine l'Inde, le Brésil dispose d'une agriculture très moderne et compétitive mondiale. Il s'impose en Amérique du Sud par sa taille, son poids démographique (190 millions) et son économie.

Cependant, l'agriculture d'exportation a enregistré des progrès spectaculaires, mais la production vivrière ne suit pas la croissance démographique.

Le Brésil est aussi l'un des pays les plus inégalitaires du monde, car 10% des Brésiliens les plus riches se partagent 45% de revenu national, contre les 10% les plus pauvres qui n'en ont à peine 1%.

CHAPITRE 5 : Asie : configuration et grandes unités de relief

Introduction : L'Asie est un continent situé presque entièrement dans l'hémisphère Nord. L'Asie est le plus grand continent du monde avec une superficie d'environ 44 millions de km². Elle couvre 30% des terres émergées, bordée par l'Europe à l'ouest (les montagnes de l'Oural, en Russie constituent la frontière naturelle entre les deux continents) et donne sur l'océan pacifique à l'Est, sur l'océan Indien au sud et l'océan atlantique au Nord.

1- Les pays et les régions d'Asie

L'Asie compte 46 pays et peut être divisé en 6 régions géographiques :

- Asie de l'ouest (3 pays) : l'Arménie, l'Azerbaïdjan et la Géorgie
- Asie centrale (5 pays) : le Kazakhstan, le Kirghizistan, l'Ouzbékistan, le Tadjikistan et le Turkménistan.
- Le proche Orient (14 pays) : l'Arabie Saoudite, Bahreïn, les Emirats arabes Unis, Irak, Iran, Israël, la Jordanie, le Koweït, le Liban, Oman, le Qatar, la Syrie, la Turquie et le Yémen.
- L'Asie du Sud (8 pays) : l'Afghanistan, le Bangladesh, le Bhoutan, Inde, les Maldives, le Népal, le Pakistan et le Sri Lanka
- L'Asie du Sud Est (11 pays) : la Birmanie (ou Myanmar), Brunei, le Cambodge, l'Indonésie, le Laos, la Malaisie, les philippines, Singapour, la Thaïlande, le Timor – Leste et le Viêt Nam.
- L'Asie de l'Est (5 pays) : la chine, la Corée du Sud, la Corée du Nord, le Japon et la Mongolie.

La Russie est à la fois un pays d'Asie et d'Europe, son territoire couvre plus de 9000 km d'Ouest en Est et s'étend des limites de l'Europe de l'Est à l'océan pacifique.

III- Etude physique

1- Le relief

L'Asie est le continent de tous les extrêmes. Elles offrent des reliefs très contrastés, on y trouve les plus hauts sommets du monde, le mont Everest (Tibet) 8850 m d'altitude et aussi le point le plus bas, la mer morte (-500 sous le niveau de la mer), situé entre Israël et la Jordanie (au proche orient).

a) Les chaînes de l'Himalaya

L'Himalaya signifie "séjours de neige" s'est un ensemble des montagnes s'étend sur plus de 2400km de longueur.

L'Himalaya est la plus haute chaîne de montagnes du monde à la frontière du Népal et de la Chine. Elle traverse plusieurs pays (d'Ouest en Est) :

Le Pakistan, Inde, le Tibet, le Népal et le Bhoutan. Elle renferme plus de 100 sommets atteignant ou dépassant 500 m d'altitude parmi lesquels on a le Mont Everest appelé encore le (toit du monde). Ses sommets sont en permanence couverts par les neiges et les glaces d'où l'appellation de (séjours de neige).

b) Les alluviales indiennes et chinoises

Elles s'étendent en bordure de chaîne de l'Himalaya. On distingue les plaines du Gange, de l'Indus, de l'Himalaya (fleuve jaune) Yangzi yang (fleuve bleu)

c) L'arc insulaire

C'est un groupe d'îles volcaniques disposé en arc qui s'étend autour d'un noyau central.

1- Le climat

a- L'Asie aride

L'Asie aride traverse l'Asie de la mer rouge à la Mongolie, les précipitations sont faibles (250 mm). On distingue : les déserts chauds prolongeant les régions sahariennes d'Arabie jusqu'au désert de Thar. Le désert s'étend en Asie centrale de la mer Noire au fleuve Huanghe : le désert de Gobi en fait partie.

b- L'Asie humide

L'Asie humide ou Asie de Mousson s'étend au sud de l'Inde au Japon les précipitations sont abondantes. L'Asie Mou est le domaine de violentes tempêtes appelées cyclones ou typhons qui dévastent régulièrement les archipels.

2- Végétation

Les zones climatiques déterminent des zones de végétations. L'Asie froide du Nord a deux sortes de végétations : la Toundra et la Taïga.

La Taïga est formée de forêt de conifère (arbres qui n'ont pas de fleurs).

- Asie Centrale est le domaine de la steppe
- Les régions très chaudes et fortement arrosées portent de forêt dense comparable à celle de l'Asie du Nord possède d'immenses fleuves qui sont constamment gelés.

Les cours d'eau d'Asie Centrale sont mal alimentés et soumis à une évaporation intense. Les fleuves les plus importants sont : Tigre, Euphrate et Indus. Les fleuves d'Asie de Mousson sont nombreuses mais les crues d'été produisent des inondations catastrophiques, mais permettent aussi les cultures.

Conclusion

Les Asiatiques ont bravé les différents contrastes en les domptant et l'exploitant à leurs guises pour se hisser au 1^{er} rang mondial dans plusieurs domaines.

Ce boom démographique avec 5 milliards d'habitants ne constitue pas un handicap pour le développement de l'Asie, mais au contraire un facteur déterminant pour le développement grâce à l'évolution de la science au dynamisme et le savoir-faire de la population.

CHAPITRE 6 : la Chine : Aspects humains et économiques

Introduction : La Chine est un pays d'Asie, quatrième puissance économique mondiale forte de son immensité territoriale, de la masse démographique et d'une politique d'ouverture menée par l'Etat communiste. La Chine a connu le développement le plus rapide de l'histoire du capitalisme et se présentait comme modèle à suivre pour sortir du sous-développement.

I- Aspects humains

La démographie est une étude statistique des populations humaines, de leur évolution, de leur mouvement.

a- La Civilisation

La Chine a une civilisation vieille de plusieurs millénaires dont témoigne la grande muraille qui la protégée des incursions nomades et barbares venues du Nord.

Cette muraille fortifiait la Chine et lui a permis de s'étendre sur plus de 6000 km depuis le golfe du Bohai à l'Est jusque dans la province du Gansu à l'Ouest. La Chine est donc homogène et elle a une civilisation dite végétal remarquable dans l'alimentation, l'outillage comme dans les matériaux utilisés pour la construction des habitations...

b- La morphologie chinoise

Les Chinois constituent une population uniforme appartenant à la race jaune. Ils ont des cheveux gros, raides, et une taille inférieure à la moyenne internationale.

Cependant, les chinois du nord sont nettement plus grands que ceux du sud.

c- Religion et Langue

A part la minorité musulmane (Ouigours) du Xinjiang tous les chinois pratiquent une religion commune la « religion des ancêtres ». En dépit des multiples dialectes, les chinois ont une langue transcrite en diagramme, dans laquelle chaque mot est représenté par un diagramme. La langue officielle est le mandarin

d- La croissance démographique et répartition

La population chinoise est la plus nombreuse du monde 1,5 milliard soit 22% de l'humanité. Sous Mao régime communiste (1949), la chine n'a pas connu une véritable politique démographique, car la limitation des naissances était vue que comme un instrument des pays capitalistes pour mieux dominer le tiers monde. C'est pourquoi Mao déclarait « plus on est nombreux, mieux ouvrage se fait », ou encore : « une bouche, c'est deux bras ». Mais à partir de 1979, une politique de limitation des naissances est définitivement suivie : l'objectif est d'encourager l'enfant unique et empêcher le troisième. Les comités de planning familial éduquent et forment, mais il est trop tôt encore pour affirmer que la chine a maîtrisé sa démographie dans la mesure où les enfants demeurent facteurs de richesse. La chine est très inégalement répartie sur l'ensemble du territoire : la côte orientale est par exemple beaucoup plus peuplée que la chine occidentale. Plus de 61% de la population chinoise habite en zone rurale. Les Han constituent le plus important groupe ethnique de la chine (plus de 90% de la

population). C'est une population homogène dont 90 millions appartenant aux minorités nationales (Ouzigours musulmans, Mogols, Tibétains ou Mandchous par exemple) dispersés sur les 2/3 du territoire.

II- Aspects économique

a- La réforme

L'histoire économique de la Chine est marquée avant 1949 par une longue dépendance de l'étranger. Après la proclamation de la République populaire le premier octobre 1949 par réaction et à cause de l'hostilité du monde extérieur, la Chine se retira presque totalement de la scène internationale pendant 25 ans (mot d'ordre autarcique « compter sur ses propres forces »).

Ces temps sont révolus, sous l'instigation de M. Deng Xiaoping, la Chine s'est ouverte sur le monde. Après une longue année de dépendance économique suivie de 25 ans d'isolement de la scène internationale, le Gouvernement chinois applique une politique de réformes qui propose de transformer radicalement l'économie et la société en conservant intacte sa fierté nationale et son originalité. La nécessité de nourrir une forte population et la prépondérance quasi-totalité de l'agriculture obligent à prendre d'abord en compte le secteur agricole avant de mettre l'accent sur l'industrie lourde.

b- Une dynamique dans l'agriculture

Qualifiée d'archaïque pour son inefficacité de faire sortir le paysan chinois de la dette et de la misère, l'agriculture traditionnelle sera entièrement transformée par la révolution agricole sans précédent. Cette révolution entreprise par le Gouvernement communiste a commencé sur les petites surfaces cultivables avant de s'étendre.

Les outillages et moyens rudimentaires tout comme les propriétés privées fermages des abolis et remplacés par l'augmentation des surfaces cultivées, l'amélioration scientifique des techniques et la mécanisation. Ces réformes ont fait réaliser d'énormes progrès à la production du blé, du riz, des oléagineux et coton. L'élevage, malgré de réels progrès fait dans le domaine, demeure insuffisant si ce n'est pour le petit bétail (porc). Toute fois dans les steppes de Binjiang de Mongolie, on pratique un élevage extensif des ovins, bovins et caprins.

Malgré d'importants progrès, la Chine est déficitaire dans le domaine alimentaire et doit importer de grandes quantités de céréales des Etats Unis et de l'Europe occidentale.

c- L'Industrie

Long temps sous la domination économique étrangère et servant de débouché aux produits fabriqués des nations industrialisées, la Chine verra naître une industrie moderne après 1949. Cette industrie bénéficie des facteurs d'impulsion extérieurs de la part du (Corée du Sud, Taiwan), des flux d'investissement étrangers (Japon, Europe, Etats Unis) et surtout d'une stratégie de l'ouverture (grande ouverture réservée aux provinces intérieures constituent les réservoirs de la main d'œuvre. La Chine de l'Ouest réservoir de matières premières) et des dispositifs de l'ouverture (ouverture des ports en 1984, Ningbo, Luda, Zhuhai..., création de zones économiques spéciales à partir de 1980, Shantou, Pudong, ouverture des deltas en

1985). La chine est riche en ressources énergétiques (le charbon, le pétrole dont la production a été multiplié par 3 depuis 1970 et un potentiel hydroélectrique énorme), puis elle s'est dotée d'une industrie atomique depuis quelques années. La chine dispose enfin d'une gamme assez complète de minerais permettant donc l'essor d'une puissante métallurgie (fer : 84,7 million de tonne, 3^{ème} rang mondial ; Bauxite, Tungstène, Plomb, Zinc...) au profit de l'agriculture (tracteurs, automobile...)

Industrie textile, chimique et l'industrie de pointe très important dans la conquête de l'espace viennent compléter la liste.

d- Les voies de communication

Les transports ont un rôle économique majeur en chine, étant donné la longueur des distances (4000 km d'Est en Ouest, soit plus qu'aux Etats Unis, 3700 km du Nord au Sud ; 3^{ème} pays du monde par la taille). Leur carence maintient l'isolement de petites régions plus ou moins autarciques et perpétue des modes de transport ancestraux rendant impossible tout développement rapide du pays.

Mais après 1949, les voies des communications sont en constante amélioration, les routes, les voies ferrées sont mises en place grâce aux travaux d'équipement. Les cours d'eau dont les plus importants sont le Houang-Ho et le Yang Tse kiang servent des voies navigables. A cela s'ajoute de nombreux ports et aéroports qui jouent un rôle déterminant dans l'échange.

Conclusion

Malgré quelques anomalies causées jadis par son système autarcique, l'économie chinoise parvient rapidement à des progrès prodigieux grâce au développement de la science, au dynamisme de ses dirigeants et surtout à son ouverture dans le monde. La chine est aujourd'hui la 4^{ème} puissance économique mondiale après les Etats Unis, le Japon, et l'Allemagne. Ses dirigeants ambitionnent la hisser progressivement au 1^{er} rang économique mondial et militaire.

Immense marché de consommation grâce à sa population, la chine multiplie des accords à des grandes industries comme le Japon et les Etats Unis pour se ravitailler afin de conquérir le marché extérieur, notamment l'Afrique.

Chapitre 7 : Le Japon : Aspects humains et économique

Introduction : Pays d'Asie Orientale, le Japon est un archipel long de 2500km environ. Il est constitué de 4 îles principales (du Nord au Sud) : Hokkaido, Honshu, Shikoku et Kyushu.

Japon, en Japonais Nihon « pays du soleil levant » est la 2^{ème} puissance économique mondiale après les Etats-Unis avec une superficie de 377837 km². Sa réussite s'appuie sur de puissantes entreprises et sur des activités de recherche et de développement de pointe.

Le Japon détient le taux d'accroissement le plus bas du monde asiatique.

I- Aspect humain

a. La Civilisation

La civilisation Japonaise puise ses origines dans les vieux fonds de la civilisation Chinoise et des traditions insulaires spécifiques. La Culture Chinoise passe de la Corée au Royaume du Japon qui est gouverné par le clan Yamato dont les origines remontent à la légendaire déesse du soleil Amaterasu. Les Japonais pratiquent une politique expansionniste au IV^{ème} siècle. Ils s'emparent d'une partie de la Corée, mais ils en sont chassés deux siècles plus tard.

b. Langue et religion

La langue officielle du Japon est le Japonais, une langue difficile à classer, mais qui selon les spécialistes, appartient sans doute à la famille des langues ouralo-altaïques.

La langue des Aïnou, très différente de la langue Japonaise, c'est une langue uniquement orale, parlée à Hokkaido par des rares communautés Aïnou.

La constitution du 3 mai 1947 a instauré les principes de laïcité de l'Etat, de la liberté de conscience et de la liberté de culte. Le sentiment religieux Japonais est particulièrement diffus et éclectique. Les deux principales religions des Japonais sont le Shinto (littéralement « voie des divinités »), religion fondée sur la Vénération des ancêtres et de la nature, et le bouddhisme (en Japonais Bukkyo, littéralement « voie des bouddhas »). Alors les croyances populaires restent fortement teintées de taoïsme et le confucianisme et les habitudes restent encore vivantes, aussi est-il coutume de dire qu'un Japonais « né shinto et meurt bouddhiste ». Le Christianisme est minoritaire, (moins de 4%).

c. Croissance démographique et répartition

En quelques décennies, le Japon est passé de l'état de pays du tiers-monde avec ses masses hives proliférantes, à celui de grande puissance développée à la population vieillissante. Au début de l'ère Meiji (l'ère des lumières 1863), les dirigeants ont vivement encouragé la natalité pour renforcer la puissance du pays qui entame alors son développement (55 millions d'habitants en 1920 à 73 millions en 1940). Ce surpeuplement a plongé le Japon dans une politique de conquête territoriale vers la Corée, la Manchourie ou l'île Sakhaline. Mais la deuxième guerre mondiale avec ses conséquences : réduction territoriale du Japon, rapatriement des Japonais et des Coréens au Japon a obligé le Japon à enrayer la marée

démographique en prenant des mesures radicales en 1948 (loi eugénique), qui insiste sur l'avortement et la stérilisation.

En 2008, la population Japonaise est de 127 288 420 habitants avec une densité de 340 habitants au km² et un taux d'accroissement de -0,14% ; (le taux le plus bas du monde asiatique).

En ce qui concerne la répartition de la population Japonaise de profonds déséquilibres apparaissent :

- entre l'intérieur et littoral : la population est concentrée dans les plaines qui sont presque toutes périphériques ;
- entre le Sud et le Nord : 85% des Japonais sont groupés dans la moitié sud de l'archipel (et notamment dans les deux grandes plaines du pays, celles de Tokyo et de Nagoya). Par contre, Hokkaido a une densité quatre fois inférieure à la moyenne nationale ;
- entre les façades Est et Ouest : les montagnes tombent de façon plus abrupte sur la côte de la mer du Japon, aucune grande métropole ne s'y développe ;
- entre les villes et les campagnes : les villes regroupent ¾ des japonais.

Aspect économique

Depuis le début des années 2000, le Japon renoue avec une croissance durable grâce au maintien de ses efforts de recherche et d'innovation. Bien que confronté à la concurrence chinoise, le Japon demeure la deuxième puissance économique mondiale et le moteur de l'Asie Orientale.

1- Agriculture Japonaise

En 2002, le secteur primaire employait 5% de la population active et fournissait 1,3% du produit intérieur brut, l'urbanisation et l'industrialisation massives du pays ont conduit à une baisse de la population rurale et de la population active du secteur primaire, suivie ces dernières années d'une diminution régulière de la surface cultivée et de la production totale.

Les céréales, blé australien et américain : il est d'ailleurs le premier importateur de céréales du monde, avec 26 millions de tonnes par an en moyenne.

L'élevage, peu développé en raison du manque de pâturages, est une activité traditionnelle à Hokkaido et au Nord de l'île d'Honshu.

La pêche est l'une des industries les plus importantes du Japon, les Japonais étant parmi les plus gros consommateurs mondiaux de poisson. Le Japon est le 4^{ème} producteur mondial avec 5,5 millions de tonnes de prise en 2001.

2- Industrie Japonaise

En 2002, le secteur secondaire employait 31% de la population active et fournissait 30,4% du produit intérieur brut. Les ressources minières du Japon sont variées, mais limitées.

Pierre à chaux, cuivre, plomb, zinc et quartzite sont extraits en quantité insuffisante pour satisfaire la demande intérieure.

Le charbon est la seule matière première en quantité substantielle. Il est extrait à l'Est de Hokkaido, à Fukuoka et à Kyushu. Ce sont toutefois, des charbons pauvres et à extraction difficile.

Complètement détruite à la sortie de la deuxième guerre mondiale, l'industrie Japonaise s'est reconstruite en l'espace de 30 ans. La croissance industrielle a atteint une moyenne de 9,4% / an au cours de la période 1965-1980, et elle a été de 6,7% an. Le pays se place aux premiers rangs mondiaux pour la construction navale, les industries électroniques, la construction automobile (Toyota, symbole de l'internationalisation accrue de l'économie Japonaise devenu en 2007 le premier constructeur automobile mondial devant l'américain General Motors) et la sidérurgie encouragée par une monnaie forte (le yen). Les entreprises Japonaise délocalisent de plus en plus leurs activités à l'étranger.

3- Transport (voie de communication)

Il existe au Japon 1.177 278 de route, dont plus de 78% sont recouverte de bitume. Sur 20165 km de chemin de fer en 1987, s'ajoute 7000km de voies nouvelles pour le train à grande vitesse, le Shinkansen (« train projectile »). Le Japon possède l'une des plus grandes flottes marchandes du monde avec plus de 7800 unités, ce qui le plaçait en 2002 au premier rang mondial.

Les transports aériens sont aussi développée : Japon Airlines (JAL) fondé en 1951, assurant la liaison Tokyo-Europe, Proche Orient-Sud Est Asiatique et la compagnie nationale à l'origine All Nippon Airways (ANA) devenue compagnie internationale.

Conclusion

Ainsi, appuyé sur un puissant secteur industriel, fondé sur la diversité de ses productions, la maîtrise des technologies de pointe et aussi sur la population modeste de 2% de la population mondiale, le Japon reste la deuxième puissance économique mondiale avec l'intention d'occuper le premier rang dans l'avenir.

Chapitre 8 : L'Inde : Aspect humain et économique

Introduction : L'autre géant du tiers-monde, l'Inde est un pays d'Asie méridionale. Il est bordé à l'Ouest par le Pakistan et la mer d'Oman, au nord par la Chine, le Népal et le Bhoutan, à l'Est par la Birmanie et la Bangladesh, au Sud par le Sri Lanka, dans l'océan indien.

Deuxième pays le plus peuplé du monde après la Chine, l'Inde a connu un décollage économique plus tardif que son puissant voisin. Elle s'affirme aujourd'hui, sans conteste, comme l'autre puissance montante du continent asiatique et aussi du monde (14^{ème} puissance industrielle du monde), mais reste un pays encore très rural.

I- Aspect humain

a. La Civilisation

L'Indus, civilisation de l'Inde, ou civilisation harappéenne, ancienne civilisation de la vallée de l'Indus (aujourd'hui partagée entre Pakistan et l'Inde), active de 2500 à 1800 avant Jésus-Christ environ.

Maîtrisant l'agriculture, ayant développée un système d'écriture et étant organisé en communautés urbaines, la civilisation de l'Indus est considérée comme l'une des premières civilisations de l'humanité. Cependant, n'ayant pas laissé de témoignages architecturaux, monumentaux comme ses contemporaines (la Mésopotamie et l'Egypte), elle a longtemps été oubliée, et n'a été révélée qu'à partir des années 1920 par les fouilles de Harappa et de Mohenjo-Daro, deux de ses plus grandes cités.

b. La religion

L'hindouisme est la religion pratiquée par une très large majorité de la population (80,5%). Majoritaire dans le cachemire, les musulmans représentent 13,4% de la population. Viennent ensuite les minorités chrétienne (2,3%) ; Sikh (2%, majoritaire au Pendjab), Bouddhistes, Jaïniste et Parsi.

La société indienne est caractérisée par un système de castes, c'est-à-dire l'organisation sociale dans laquelle l'ordre hiérarchique dépend notamment de l'hérédité et de la religion.

c. La langue

En Inde, les langues et dialectes parlés existe à quatre familles linguistiques : les langues dravidiennes comme le Telongon et le Tamoul parlée dans le Dekkan et le Sud de l'Inde, les langues indo-européennes comme le hindi et le Bengali, les langues austro-asiatiques comme le munda ; enfin, les langues Sino-Tibétaines comme le naga, le Lushai, le mizo.

Cette mosaïque de plus de 3000 langues et dialectes a obligé le gouvernement indien à instaurer 18 langues officielles dans le pays. L'anglais est aussi la langue officielle, assamais, le Bengali, le Hindi (parlé par environ 48% de la population).

d. Croissance démographique et répartition

En 2008, l'Inde compte 1.15 Milliards d'habitants, elle représente environ 1/6 de l'humanité. C'est le 2^{ème} pays le plus peuplé au monde après la Chine. La population indienne continue d'augmenter régulièrement, mais à un rythme moins soutenu que dans les années 1970.

La politique draconienne de régulation des naissances, menées sous le règne d'Indira Gandhi, malgré les réticences religieuses et culturelles d'une grande partie de la population a permis de freiner la croissance annuelle, qui est passé de 2,2 entre 1970 et 1980 à 1,6% en 2008.

Constitué des plaines et des plateaux, le territoire indien est peuplé de façon inégale. Cette répartition inégale de la population sur l'ensemble du territoire fait que dans les principales villes comme New-Delhi , Calcutta, Bombay, la densité dépasse 200 habitants au km² alors que dans d'autres villes la densité est comprise entre 100 et 200 ou -100 habitants /km² (Kanpur).

L'Inde est le pays au monde où le quota de population inversé, avec plus d'hommes que de femmes.

II- Aspect économique

L'une des principales pierres d'achoppement du développement économique tient au degré optimal d'intervention directe et indirecte de l'Etat. L'Inde connaît une grande continuité dans la gestion de son économie, conduite notamment par Nehru de 1947 à 1964 et Indira Gandhi de 1966 à 1977, puis de 1979 à 1984, année de son assassinat.

1- Agriculture

L'agriculture est une activité primordiale pour l'économie de l'Inde, car celle-ci est devenue une grande puissance industrielle, elle est encore un pays rural.

En 2006, le secteur primaire employait 66,7% des actifs et représentait 18% du Produit Interne Brute.

Dans les années 1970, sous le régime d'Indira Gandhi, le pays s'est lancé dans une « révolution verte », une politique engagée en 1965 et fondée sur la diffusion des variétés de céréales (blé, riz, maïs) à haut rendement (VHR). Celles-ci présentent de nombreux avantages : rendement élevés, bonne résistance aux vents et aux pluies de la moisson, grâce à leurs tiges courtes, rapidité de leur cycle de culture, qui autorise 2 à 3 récoltes par an.

Cette révolution a entraîné de spectaculaire progrès de la croissance céréalière. Celle du blé, qui stagnait à 6-8 millions de tonne entre 1945 et 1955, dépassant 50 millions de tonne maintenant ; la récolte de riz passe de 35 à 112 millions de tonne et celle de maïs est croisé par 4.

Les accidents climatiques redoutables, leurs conséquences ne sont plus dramatiques comme naguère.

2- Elevage

L'Inde possède le plus grand troupeau au monde (bovin et buffles), 3^{ème} producteur du lait dans le monde, mais il est souvent de qualité médiocre, les animaux manquant de nourriture et donnant relativement peu de lait.

L'hindouisme les considère comme des animaux sacrés et leur mise à mort est interdite, dénoncé comme aberration économique.

3- Industrie

Le secteur secondaire employait 12,9% des actifs et constituait 28% du PIB. L'industrie indienne est diversifiée et puissante. Elle est concentrée autour des cinq pôles principaux : New-Delhi ; Bangalore, Calcutta, Bombay et Madras (les trois derniers étaient favorisés par leur ouverture sur la mer, qui facilite les exportations). Parmi les grands groupes industriels, il y'a la Sidérurgie et la métallurgie.

L'industrie textiles (coton, soie) est l'une des plus anciennes et reste importante. La technologie de pointe, et en particulier le développement de Logiciel constitue un secteur de croissance récent et performant. Le tissu industriel repose également sur l'agroalimentaire (thé, céréales, graines oléagineuses, sucre, tabac), la construction automobile (Padmini, Hindustan Motors), la pétrochimie et les appareils électroniques.

4- Transport (voies de communication)

Elles ont été relativement négligées face à l'industrie et à l'agriculture de 1961 à 1981. Si la longueur du réseau routier goudronné a été croissante par 5 depuis 1950, le réseau ferroviaire hérité des Britanniques qui était l'un des plus importants du monde (50.000km), n'a été faiblement étendu : il compte aujourd'hui 61000km. De plus, ateliers d'entretien et usines de fabrication des matériels ferroviaire sont vétustes.

De même, coupures de courant et délestages sur le réseau électrique sont monnaie courante alors que ce secteur est indispensable à toutes les autres branches de l'économie.

Conclusion

Deuxième producteur du riz et troisième producteur de lait sur le plan mondial, l'inde est relativement libérée de la contrainte alimentaire, est aujourd'hui incontestablement devenue une puissance avec laquelle, il faut compter.

Ce faisant, l'Inde écrit les désastres du type bond en avant chinois, tout en ne parvenant pas à introduire des changements radicaux lorsque ceux-ci s'avèrent nécessaires.

Partenariat

Coopération Suisse
Lycée Saint François Xavier
Label 109



Livret à ne pas vendre

Contact

info@label109.org

Télécharger gratuitement les applications et livres numériques sur le site:
<http://www.tchadeducationplus.org>



Mobile et WhatsApp: 0023566307383



Rejoignez le groupe: <https://www.facebook.com/groups/tchadeducationplus>