

LECON : LA POPULATION MONDIALE

1-Où se trouvent les zones peuplées sur la Terre ?

Les grands foyers de peuplement dans le monde (Doc 1):

La population mondiale est d'un peu plus de 7 milliards d'habitants. Elle est très inégalement répartie: de très grands foyers de peuplement concentrent l'essentiel de la population :

- l'Asie de l'Est (2,1 milliards d'humains)
- l'Asie du Sud (1,7 milliards d'humains)
- l'Europe (600 millions d'humains)

L'Asie regroupe plus d'un humain sur 2. Ce sont des régions aux fortes densités humaines. Elles se localisent sur les littoraux, le long des grands lacs et des fleuves.

Des zones vides d'habitants (Doc 2):

A l'opposé, la planète présente aussi des déserts humains, comme :

- les déserts chauds (Sahara, déserts australiens, désert de Gobi) ou froids (Régions polaires)
- les régions de hautes montagnes (Himalaya, Cordillère des Andes, Montagnes Rocheuses)
- les régions de forêts tropicales très denses (Amazonie, Afrique centrale, Région de l'Indonésie)

2-Comment expliquer les inégalités de peuplement sur la Terre ?

Il y a des raisons historiques (Doc 3): Les foyers de peuplement correspondent aux endroits où l'agriculture a été inventée il y a plus de 10 000 ans (exemple : culture du riz en Asie).

Il y a des raisons économiques ou politiques (Doc 5):

Les populations se déplacent, c'est l'immigration. Des personnes quittent leur pays pour un autre dans l'espoir de trouver un travail qui rapportent plus (raisons économiques) ou parce qu'ils fuient les

guerres ou des pays qui ne laissent pas assez de libertés à leurs habitants (raisons politiques).

Ce peut aussi être les pays qui demandent à des personnes étrangères de venir parce qu'ils manquent d'hommes et de femmes en âge de travailler (pays avec beaucoup de personnes âgées ou de faibles densités de population).

Il y a des raisons naturelles (Doc 4):

Dans les grands foyers de peuplement, l'environnement est favorable à la vie humaine: plaines, vallées, sols fertiles, ensoleillement, présence d'eau pour l'irrigation. La production agricole, dans ces endroits, entraîne aussi le développement du commerce. Ce qui n'est pas le cas dans les zones de forêts tropicales, les déserts ou les montagnes.

(Doc 2 ,6 et 7): Il faut préciser que les raisons naturelles ne sont pas suffisantes pour empêcher les hommes de s'installer quelque part. Grâce à ses ressources financières, sa technologie ou sa capacité d'adaptation, l'homme peut s'installer où il veut sur la Terre : C'est l'exemple des peuples autochtones (Inuits, Touaregs) ou de pays comme le Qatar qui sont des puissances financières et technologiques qui pratiquent l'agriculture en plein désert.

3-Conclusion

(Doc 8 et 9)

La population mondiale a augmenté lentement de l'Antiquité à la première moitié du 18^{ème} siècle (1^{ère} révolution industrielle). A partir de cette époque en seulement 200 ans, la population mondiale a été multipliée par 7 ! (progrès de la médecine, baisse de la mortalité infantile...)

Que va-t-il se passer dans l'avenir ? Trois scénarios sont prévus (doc9) :

- trop forte augmentation (problème d'accès à l'eau potable, aux ressources alimentaires, guerres...)
- stabilisation de la population : solution la plus souhaitable.
- baisse de la population.