

LES GRANDS FOYERS DE LA POPULATION MONDIALE

I- Généralité :

5 milliards d'hommes sont très inégalement répartis à la surface de la Terre, où alternent espaces déserts, espaces à population clairsemée et espaces très densément peuplés et aménagés.

Un homme sur deux vit dans un des trois principaux foyers de population. Ces foyers majeurs, qui n'occupent que 8% de la surface du globe sont :

1- **L'Asie orientale**, le plus peuplé (environ 1,2 milliards d'habitants) et le plus vaste (environ 5,7 millions de km²); il s'étend de la **Chine** orientale au **Japon**, en passant par les **Corées** et le **Viêt-Nam** ; les densités y sont le plus souvent supérieures à 500 habitants par km², même en milieu rural.

2- **L'Asie du sud** correspond au sous-continent indien (**Inde, Bangladesh, Pakistan, Sri Lanka**) et regroupe 1 milliard d'habitants sur environ 4,4 millions de km². Comme le précédent, il rassemble des populations encore principalement rurales.

3- **L'Europe du Nord-Ouest** n'est pas tout à fait à la même échelle, avec « seulement » 350 millions d'habitants sur un peu plus de 2 millions de km². Les fortes densités y correspondent presque exclusivement à des régions urbaines et industrielles.

LES AUTRES FOYERS IMPORTANTS rassemblent des populations de niveaux de vie et d'activités économiques très dissemblables : l'archipel indonésien possède les plus fortes densités rurales du monde (**Java**), tandis que le Nord-Est des Etats-Unis se signale par la **mégalopole** la plus étendue.

II- Facteurs explicatifs :

Dans tous les cas, et quelque soit le niveau de vie moyen des populations qui y vivent, ces grands foyers correspondent à des espaces qui ont « réussi ». Et les espaces déserts sont en général handicapés par la nature, les espaces qui ont vu les populations s'accumuler ne sont pas toujours généreusement dotés par leur environnement naturel.

a- Le Poids des techniques :

Une région fortement peuplée est une région dont la population a su mettre au point des systèmes de production autorisant des densités élevées. Ainsi, le système de la riziculture inondée produit beaucoup à l'hectare et permet de nourrir de fortes densités humaines en Asie. Ainsi, également, les économies très diversifiées des pays riches conjuguent des agricultures très productives, des industries très innovantes et des services performants, ce qui permet de faire bien vivre de très fortes densités de population.

Les espaces ont donc les fortes densités que leur système technique et économique autorise. Par conséquent, les régions très peuplées ont été, dans l'histoire, celles dont les populations ont su innover pour faire face à l'augmentation de la population.

b- Une Croissance cumulative :

L'actuelle répartition de la population mondiale n'est pas nouvelle : les **trois grands foyers** concentraient déjà plus de la moitié de cette population au début de notre ère.

Il existe, à partir d'une situation donnée, une très grande inertie démographique, ce sont donc les régions les plus peuplées au début de notre ère qui ont su et pu accumuler des populations de plus en plus nombreuses ; la **Chine** était déjà, il y a **deux millénaires**, l'espace le plus peuplé de la planète.

En revanche, l'accélération de la croissance de la population mondiale, commencée il y a **deux siècles**, s'est traduite par des évolutions différentes selon les régions du monde. C'est pourquoi la carte de la répartition de la population commence à se modifier sérieusement, en particulier du fait de la très rapide croissance de la population africaine.