

Leçon 6G5. La répartition des hommes sur Terre

A. Des "vides" et des "pleins"

Aujourd'hui, la Terre compte plus de 7,8 milliards d'habitants. Mais cette population est très inégalement répartie. **Trois grands foyers de peuplement** rassemblent plus de la moitié des habitants de la planète :

- **l'Asie du sud**, désormais le plus peuplé (1,7 milliard d'habitants) -
- **l'Asie de l'est** ou orientale (avec 1,6 milliard d'habitants)
- **l'Europe** (avec près de 750 millions d'habitants) mais sa croissance est faible et sa population vieillit.

Il existe également des **foyers secondaires** comme le Golfe de Guinée en Afrique et ses 300 millions d'habitants ou bien l'Asie du sud-est et ses 600 millions.

Généralement, les **littoraux** sont des espaces attractifs où l'on trouve les plus grandes villes du monde : 2 hommes sur 3 habitent à moins de 100 km de la mer. Ce sont des espaces ouverts sur le monde, aménagés et transformés pour permettre les échanges avec le reste du monde et concentrant de nombreuses activités.

En revanche, de vastes espaces sont pratiquement vides : 90% de la surface des continents sont habités seulement par un quart des hommes. Ces espaces **déserts** sont souvent des régions à fortes **contraintes naturelles** (froid, altitude, pente, isolement...) comme les zones polaires, les régions arides, les hautes montagnes ou les grandes forêts.

B. Une grande stabilité du peuplement mais des évolutions récentes

Depuis plus de 2000 ans, les principaux foyers de peuplement sont les mêmes. Les hommes y ont développé des **techniques agricoles** permettant de nourrir de fortes densités de population comme la **riziculture** en Asie du Sud et de l'Est ou bien **la culture du blé** au Proche-Orient (ancien Croissant fertile) et dans le bassin méditerranéen.

Cependant depuis 200 ans, le développement de l'industrie et des échanges commerciaux entre continents modifient la répartition des hommes sur Terre. De **nouveaux foyers** sont apparus avec les migrations des hommes comme au Nord-Est des Etats-Unis ou bien dans le Sud-Est du Brésil.

Aujourd'hui, la population du monde continue d'augmenter (pour atteindre 10 milliards vers 2050) et de peupler la Terre. Les hommes parviennent à s'adapter et **surmonter certaines contraintes** naturelles. Des espaces autrefois déserts le sont de moins en moins comme le désert d'Arabie.