

L'essentiel en quelques mots

Dans ce chapitre nous avons abordé le thème de la population mondiale en fonction de deux aspects :

- sa répartition ce qui revient à poser la question simple, où sont situés les hommes sur la Terre ?

- ses dynamiques ce qui revient à poser la question simple, comment évolue le nombre d'habitants de la Terre en nombre ?

L'étude de la répartition de la population mondiale introduit la notion de **densité de population** qui permet de révéler des territoires de la Terre très peuplés. Les démographes, les spécialistes des études de population, les appellent **des foyers de population**. Ces zones se caractérisent par des densités de population très fortes et, pour les principales, sont des foyers de population anciens où la culture des céréales a accompagné la croissance démographique des premiers siècles.

A l'inverse des territoires apparaissent très peu peuplés. Ce sont les **zones à faible occupation humaine**. Elles se caractérisent par des densités de population très faibles, souvent en rapport avec une contrainte naturelle importante (sécheresse, grand froid, altitude élevée, forêt dense).

La population mondiale compte aujourd'hui **7,5 milliards d'habitants**, chiffre qui a triplé depuis 1950 et démontre une véritable explosion démographique tellement **cette croissance est devenue, depuis cette date, forte et rapide**. Elle devrait se poursuivre jusqu'en 2050 pour atteindre environ 10 milliards d'habitants pour ensuite se stabiliser. Plus nombreux, les hommes s'installent en plus grand nombre dans les zones à faible occupation humaine augmentant leur peuplement. C'est le phénomène de **front pionnier** repéré comme en Amazonie ou en Sibérie. L'autre grande tendance dans la mobilité des populations consiste à quitter les campagnes pour s'installer et vivre dans les villes. Cet **exode rural** est de nos jours très caractéristique des pays pauvres en voie de développement.

