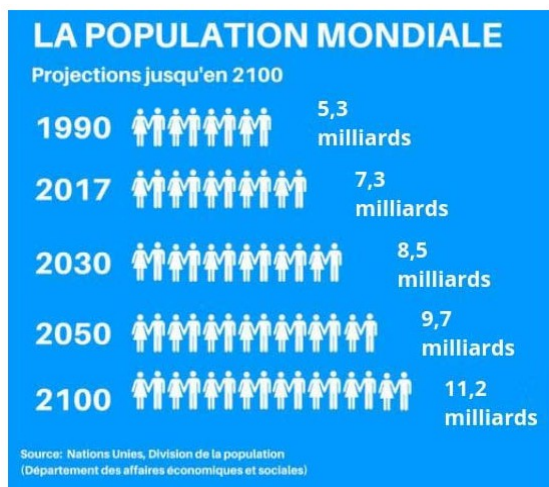
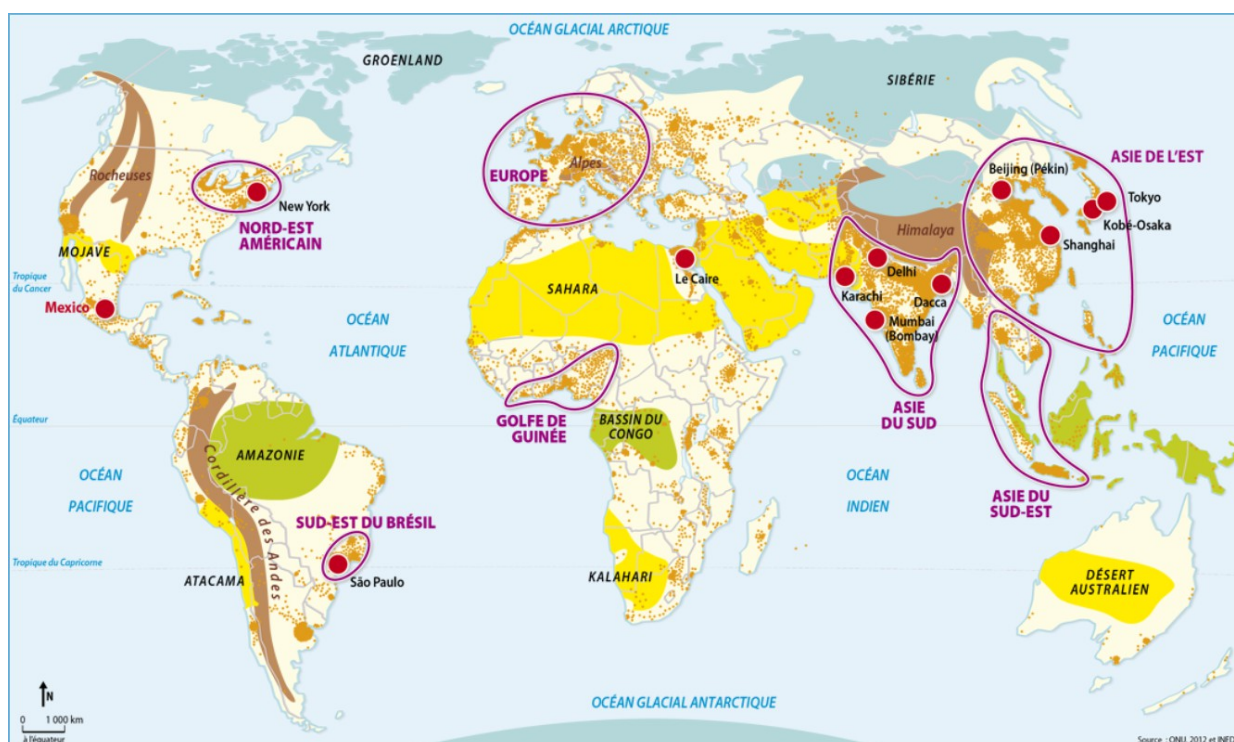


CHAPITRE 4 : LA REPARTITION DE LA POPULATION MONDIALE ET SES DYNAMIQUES



En 2016, on compte plus de 7,4 milliards d'habitants sur la Terre. Mais la population mondiale n'est pas répartie de manière uniforme à la surface du globe. Certaines régions sont plus peuplées que d'autres.

I- LES FOYERS DE PEUPEMENT



Pour qualifier les territoires qui comptent une population très nombreuse à l'échelle mondiale, on parle de **foyers de peuplement**. Les 2 premiers sont l'Asie du Sud et l'Asie de l'Est, qui à elles deux regroupent près de la moitié de la population mondiale. Dans ces régions, la **densité de population**, c'est-à-dire le nombre d'habitants par km², sont très importantes. Au sein de ces foyers de peuplement comme dans le reste du monde, les habitants se concentrent dans les espaces attractifs. Ainsi les plaines, les **littoraux** et les vallées fluviales sont très

prisées et souvent peuplées depuis plusieurs centaines d'années. Parce qu'elles offrent de grandes possibilités les villes sont aussi très peuplées. Aujourd'hui, 54% de la population mondiale vit ainsi en ville, un chiffre qui n'a de cesse d'augmenter.

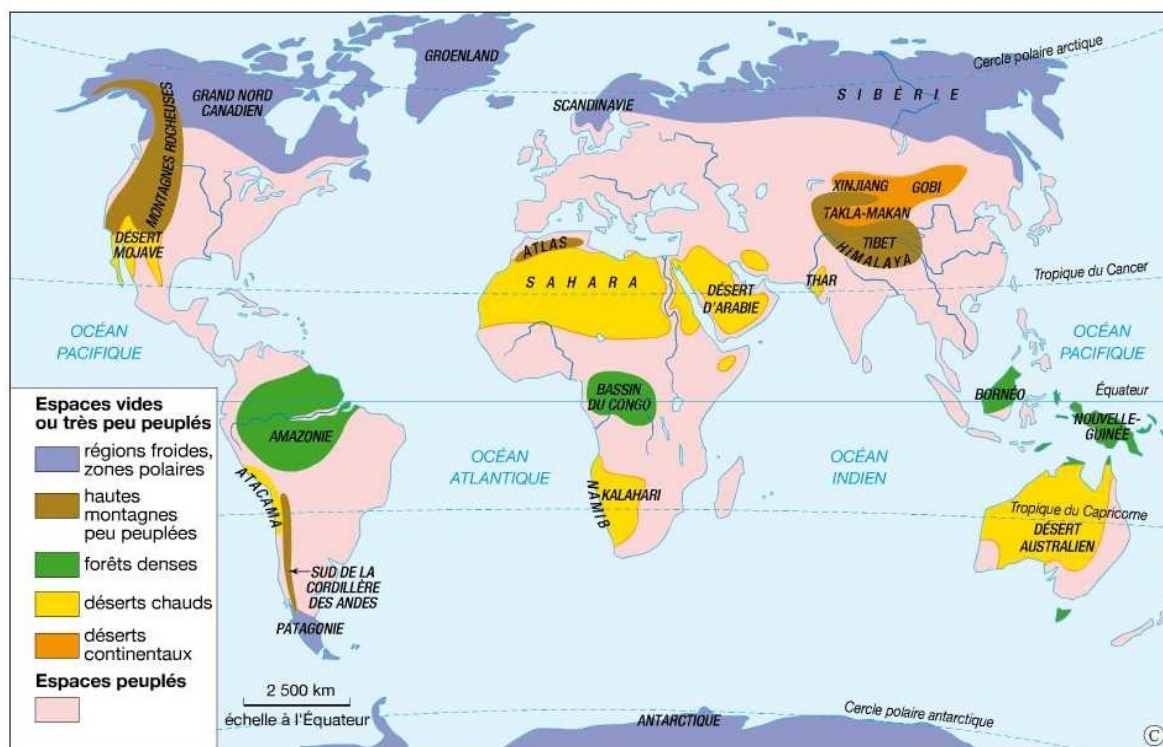
VOCABULAIRE :

Densité : nombre d'habitants au kilomètre carré (km²), elle permet de mesurer l'importance de l'occupation d'un territoire par les Hommes.

Foyer de peuplement : région où les densités de population sont très élevées (ex: la mégalopole européenne).

Littoral : Zone de contact entre la terre et la mer

II- LES DESERTS HUMAINS



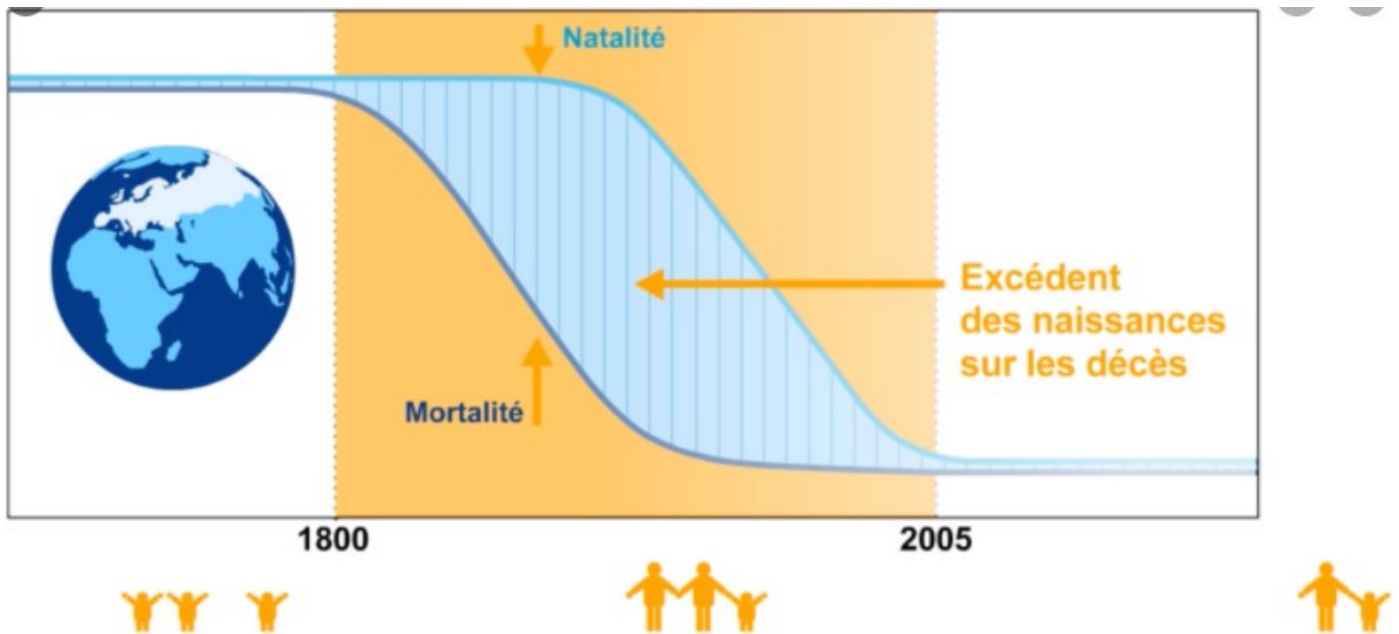
A l'inverse de ces territoires toujours plus peuplés, certains espaces sont peu peuplés. Les densités de population y sont faibles, on parle de **déserts humains**. Ce sont bien souvent des **contraintes naturelles**, telles que le froid ou la chaleur, l'altitude, l'isolement, qui expliquent en partie l'absence de population. Qu'il s'agisse de facteurs naturels, historique ou économique, les inégalités de peuplement ont de multiples causes.

VOCABULAIRE :

Contraintes naturelle : élément qui limite voire empêche l'installation des Hommes.

Déserts humain : région dans laquelle les densités de population sont très faibles voire nulles.

III- L'EVOLUTION ACTUELLE DU PEUPEMENT



D'ici à 2100, les **démographes** estiment que la population mondiale pourrait s'élever à 10 milliards d'habitants. Dans les foyers de peuplement les plus densément peuplés et en Afrique, la **croissance démographique** est actuellement la plus importante au monde. Les conditions sanitaires s'améliorent, la **natalité** est importante et mécaniquement la population augmente. Ainsi, si des foyers de population anciens perdurent, d'autres peuvent voir le jour et prendre une importance croissante sur la scène mondiale.

VOCABULAIRE :

Croissance démographique : augmentation de la population.

Démographe : spécialiste de démographie, de l'étude de la population.

Natalité : nombre de naissance.