

# LA POPULATION MONDIALE

## I- Généralité :

La Terre compte aujourd'hui un peu plus de **6 milliards d'habitants**. Sa population a doublé entre **1960** et **2000**.

Selon les prévisions les plus vraisemblables de l'**ONU**, la population mondiale devrait encore augmenter de moitié, pour atteindre **9 milliards en 2050** et finalement se stabiliser **vers 2200** aux alentours de **11 milliards d'habitants**. L'ONU célèbre chaque **11 juillet** la journée mondiale de la population.

## II- Les Étapes de la Transition démographique :

Dans la plupart des pays du monde s'est produit, ou est en train de se produire, une évolution démographique appelée **transition démographique**. Cette transition démographique se déroule selon plusieurs étapes :

- tant que les progrès de la médecine, de l'hygiène et des infrastructures sont insuffisants, les

pays ont un **taux de mortalité** (nombre de décès par an pour **1 000 habitants**) et un **taux de natalité** (nombre de naissances par an pour **1 000 habitants**) élevés. Chaque femme a de nombreux enfants (le **taux de fécondité** est élevé) ;

- dans un premier temps, les progrès de la médecine et de l'hygiène ainsi que la croissance

économique font chuter le taux de mortalité. Mais les jeunes femmes font toujours autant d'enfants. Comme, de plus, beaucoup moins d'enfants meurent en bas âge et que beaucoup moins de femmes meurent au cours de l'accouchement, la population augmente à une vitesse considérable ;

- au bout d'un certain temps, si la croissance du pays se poursuit et si les jeunes femmes ont

accès à l'éducation, à la contraception et à un équitable partage des richesses, on constate que le taux de fécondité se met à baisser. Le taux de natalité reste élevé un certain temps, parce que de très nombreuses jeunes femmes sont en âge d'avoir des enfants, même si chacune d'elles en a moins que les générations précédentes ;

- finalement, le taux de natalité diminue et la population se stabilise.

La plupart des pays qui se sont industrialisés au **XIX<sup>e</sup> siècle** ont achevé toutes les étapes de la transition démographique. La plupart des pays d'Europe, le Japon et les pays d'Amérique du Nord ont ainsi aujourd'hui **une mortalité faible, une natalité faible et un taux de fécondité bas**.

D'ailleurs, parfois, **le renouvellement des générations n'est plus assuré** (ce renouvellement n'est assuré que si chaque personne a en moyenne un descendant dans la génération suivante).

Les pays en développement, en revanche, sont pour la plupart entrés dans la première étape de cette transition à partir des **années 1950**, après la Seconde Guerre mondiale. Le taux de mortalité (en particulier celui des jeunes enfants) a considérablement baissé dans les pays en développement ; parallèlement, l'espérance de vie a augmenté.

Cependant, le taux de natalité s'est maintenu à des niveaux très élevés : la population a explosé en quelques années.

### 1- Les Craintes :

Dans les années **1960-1970**, malgré la bonne nouvelle que constitue la hausse généralisée des chances de survie des hommes et des femmes des pays en développement (même s'il ne faut pas oublier que de grosses inégalités subsistent), les spécialistes de la démographie sont très **inquiets**. Ils craignent en effet que la situation ne perdure et que la population mondiale ne continue à augmenter dans les mêmes proportions.

Ils s'inquiètent en particulier de la **raréfaction des ressources** en eau et de la diminution des surfaces agricoles. Ils se demandent si la Terre va être capable de **nourrir** autant d'habitants ou encore si les villes vont supporter une telle croissance.

Dans certains pays, comme la **Chine** ou l'**Inde** notamment, l'inquiétude est telle que les gouvernements décident de prendre des mesures qui visent à réduire la natalité.

Ainsi, à partir de **1979**, les Chinois ne sont autorisés à avoir qu'un seul enfant : c'est la **politique de l'enfant unique**. D'autres pays adoptent des méthodes moins sévères que la Chine.

Finalement, la plupart des pays en développement sont progressivement entrés dans la seconde phase de leur transition démographique : le taux de fécondité a diminué et continue de baisser.

Bien sûr, du fait du très grand nombre de jeunes femmes en âge d'avoir des enfants, la population devrait continuer à augmenter encore quelques décennies, mais l'augmentation n'est déjà plus aussi rapide que dans les **années 1960 - 1970**.

## 2- Une Nouvelle Répartition :

Les différences importantes entre les démographies des différents pays du monde a également pour conséquence la modification de la répartition de la population dans le monde.

Par exemple, dans les années 1950, sur 100 Terriens, 55 étaient asiatiques, 21 européens, 9 africains, 7 nord-américains, 7 sud-américains et 1 océanien.

En 2050, 58 seront asiatiques, 20 africains, 9 sud-américains, 7 européens, 5 nord-américains et 1 océanien.

Globalement, donc, le poids démographique de l'Europe et de l'Amérique du Nord ne cesse de diminuer, tandis que celui de l'Afrique croît considérablement.

## 3- Les Défis :

Même si la population n'augmente plus aussi vite, et même si elle se stabilise, il reste que nous sommes **nombreux** sur la Terre et que beaucoup d'entre nous subissent des **inégalités** criantes.

De très nombreux habitants de la planète ont **faim**, n'ont pas accès à l'**eau potable**, aux **soins** de base, à l'**éducation**.

Dans les pays où la transition démographique n'est pas achevée, il est très difficile d'assurer à tous ces besoins fondamentaux : les pays n'ont pas toujours les moyens de construire les infrastructures nécessaires, d'autant que les investissements à faire sont colossaux et que la population est très jeune.

Pour l'ONU, les priorités sont les suivantes :

- permettre à tous l'**accès aux soins**, en particulier pour les femmes enceintes et les très

jeunes enfants (c'est ce qu'on appelle la santé de la reproduction), en vue de réduire la mortalité infantile et la mortalité maternelle ;

- **lutter contre le sida**, en particulier chez les plus jeunes ;
- permettre à tous l'**accès à une éducation primaire**, et réduire l'inégalité entre les hommes et

les femmes en matière d'éducation.

D'autre part, si la population de la planète n'a jamais été aussi jeune, de plus en plus de pays sont désormais confrontés à un nouveau problème : le **vieillissement**.

Dans de nombreux pays, les gens vieillissent, et les enfants ne sont pas assez nombreux pour assurer le renouvellement des générations : un pays plus vieux manque de forces vives pour être inventif, créatif, dynamique ; à terme il s'appauvrit, puisque ce sont les générations actives qui produisent les richesses.

