

Chapitre 1

**La place des populations
de l'Europe dans le
peuplement de la Terre**

Résumé

L'Europe est un ancien foyer de peuplement, mais sa population augmente lentement et irrégulièrement jusqu'au XVIII^e siècle à cause des nombreuses crises démographiques qu'elle subit. À partir du XVIII^e siècle, la transition démographique permet un fort accroissement de la population qui atteint 25 % de la population mondiale.

Dans ce contexte d'essor démographique et de mutations socio-économiques, de nombreux Européens émigrent vers les «pays neufs». Cependant, la réalité de l'immigration est souvent plus difficile que ce que les migrants avaient espéré, et l'intégration ne se fait que progressivement.

Chronologie

- | | |
|---|--|
| ■ 1347
Grande peste en Europe | ■ 1820-1914
Forte émigration des Européens |
| ■ 1700
120 millions d'habitants en Europe | ■ 1885
Vaccin contre la rage de Pasteur |
| ■ 1796
Vaccin contre la variole | ■ 1900
400 millions d'habitants en Europe |

I. La croissance de la population européenne

A. L'Europe, un ancien foyer de population

L'Europe est un ancien foyer de peuplement qui connaît une croissance **lente et irrégulière jusqu'au XVIII^e siècle** :

- La population européenne passe de 40 millions d'habitants au début de notre ère à **74 millions au début du XVI^e siècle**.
- Les phases de croissance alternent avec des périodes de crise, car la population est très vulnérable aux différents aléas tels que les guerres, les changements climatiques, les épidémies, les privations de nourriture (30 à 50 % de la population européenne meurt durant l'épidémie de peste de 1347 à 1352).
- **La natalité et la mortalité sont très élevées**. Le renouvellement des générations n'est possible que parce que les familles ont beaucoup d'enfants.

Foyer de peuplement

Un foyer de peuplement est une région où se concentre une population nombreuse et dense.

B. La transition démographique en Europe

À partir du XVIII^e siècle, la population européenne connaît un essor significatif : elle passe de 120 millions d'habitants au début du XVIII^e siècle à 420 millions à la fin du XIX^e siècle.

Cela s'explique par le processus de **transition démographique**.

- Tout d'abord, **la mortalité commence à chuter**. Plusieurs raisons expliquent ce phénomène. L'hygiénisme, c'est-à-dire l'incitation des pouvoirs publics à une meilleure hygiène dans l'espace public et l'espace privé se généralise. Les progrès agricoles, dont l'utilisation d'engrais, et les progrès économiques (industrialisation de l'Europe et développement des échanges) permettent de mieux nourrir la population. Enfin, **la médecine** progresse (invention des vaccins et découverte des microbes).
- Les populations européennes connaissent alors une forte croissance de leur population, car la baisse de la mortalité s'accompagne du maintien d'une natalité élevée et provoque un fort accroissement naturel.
- Enfin, les sociétés achèvent leur processus de transition démographique : la natalité baisse ainsi que l'accroissement naturel.

En 1900, l'Europe est le premier foyer de peuplement au monde : plus d'un habitant sur quatre est européen.

■ Exemple

La ville de Paris est insalubre jusqu'à ce que le préfet de Paris, le baron Haussmann, entreprenne une complète transformation de la ville à partir de 1852 avec notamment pour ambition de la rendre plus saine. Les égouts sont modernisés et une attention particulière est apportée à l'évacuation de l'eau et des déchets.

II. Les migrations européennes

A. Les voyages migratoires des Européens

Les Européens émigrent en masse. Au XIX^e siècle, ils sont environ **60 millions d'Européens à quitter le continent** :

- Au début du XIX^e siècle, l'émigration est surtout le fait des populations du **Nord et de l'Est de l'Europe** (11 millions d'Anglais, 7 millions d'Irlandais, des Scandinaves, des Allemands et des peuples de l'Europe de l'Est).
- À partir des années 1880, les migrations proviennent majoritairement de l'**Europe du Sud** (10 millions d'émigrés italiens, des Portugais et des Espagnols).

Les pays d'arrivée se situent dans le monde entier et surtout dans les « pays neufs ». Les États-Unis accueillent plus de 20 millions d'immigrés de 1820 à 1900, mais aussi **le Canada, l'Argentine, le Brésil et l'Australie**. Certaines colonies comme l'Afrique du Sud et l'Algérie attirent des migrants, mais aussi la France qui n'a pas connu de hausse brutale de la population.

Les États assistent voire encouragent les migrations et organisent l'accueil des immigrés comme à Ellis Island aux États-Unis. À partir de la **fin du XIX^e siècle**, les politiques migratoires deviennent plus sélectives.

■ Exemple

Pour soutenir son expansion vers l'Ouest, le gouvernement canadien incite des colons italiens, ukrainiens et allemands à venir s'installer dans les régions occidentales.

B. Les causes des migrations

Les migrations des Européens doivent être comprises dans le **contexte d'industrialisation et de transition démographique** qui touche l'Europe :

- **Les progrès agricoles** comme la mécanisation des campagnes libèrent une importante main-d'œuvre dans le monde rural qui se dirige vers les villes, les pays frontaliers plus industrialisés et les pays lointains. Il s'agit de l'exode rural.
- **Les pays européens les plus pauvres** sont particulièrement touchés par l'émigration, comme l'Italie et l'Irlande où sévit une importante famine entre 1846 et 1855.
- **L'amélioration des transports** dans la seconde moitié du XIX^e siècle facilite les départs.
- **Les tensions religieuses et politiques** sont aussi des motifs de départ (réfugiés politiques, Juifs d'Europe de l'Est, etc.).

C. L'arrivée dans les pays d'accueil

Beaucoup de migrants arrivent en Amérique avec l'**espoir d'une vie meilleure** et pensent devenir très riches. Arrivés aux États-Unis, les immigrés croient au «rêve américain».

Mais l'intégration dans le pays d'accueil n'est pas facile, car ils subissent la xénophobie des populations du pays d'immigration et vivent souvent dans des conditions insalubres. Néanmoins, les immigrés s'intègrent progressivement dans leur pays d'accueil, même si certains décident de rentrer dans leur pays.

■ Exemple

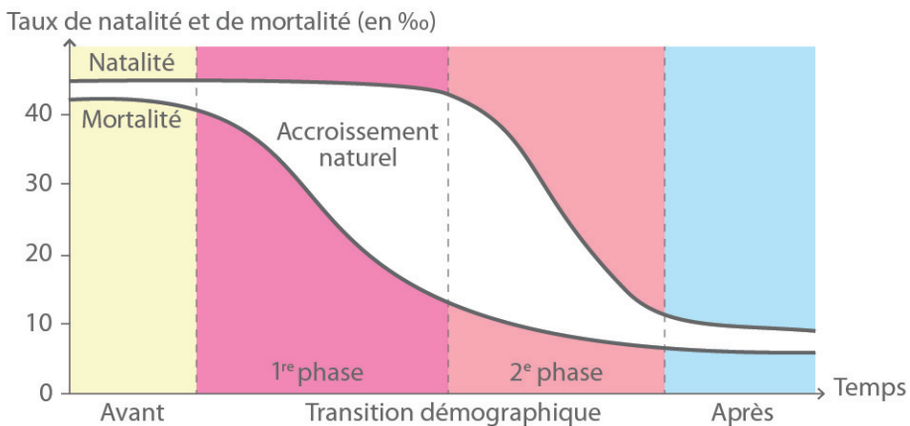
Les Irlandais, comme toutes les communautés immigrées, subissent des rejets de la part de certains Américains. Le *Know nothing party* dénonce ce qu'il considère comme l'invasion des Irlandais. Ils sont aussi victimes des préjugés et considérés comme des alcooliques violents. Pourtant, l'intégration se fait progressivement. En 1880, New York élit son premier maire irlandais.

Exercice n° 1

Répondre aux questions suivantes en une phrase :

1. À partir de quel siècle la population européenne augmente-t-elle significativement ?
2. Comment s'appelle le phénomène démographique qui touche l'Europe au XVIII^e siècle et au XIX^e siècle ?
3. Comment s'appelle la volonté des pouvoirs publics d'encourager l'hygiène privée et publique ?
4. Quelle est la part de la population européenne dans la population mondiale au XIX^e siècle ?
5. Combien d'Européens quittent l'Europe entre 1820 et 1914 ?
6. Quel pays est victime d'un épisode de famine de 1846 à 1855 ?

Exercice n° 2



→ La transition démographique

Répondre aux questions suivantes en quelques lignes :

1. Caractériser les taux de natalité et de mortalité, ainsi que l'accroissement naturel pendant la période précédant la transition démographique.
2. Comment évoluent la natalité et la mortalité durant la première et la seconde phase de la transition démographique ?
3. Pourquoi la population augmente-t-elle durant la transition démographique ?
4. Caractériser les taux de natalité et de mortalité après la transition démographique.
5. Proposer une définition de la transition démographique.



Encore plus d'exercices
sur **Kartable.fr**

Exercice n° 1

1. La population européenne augmente significativement à partir du XVIII^e siècle.
2. La transition démographique touche l'Europe au XVIII^e siècle et au XIX^e siècle.
3. La volonté des pouvoirs publics d'encourager l'hygiène publique et privée est l'hygiénisme.
4. La population européenne représente 25 % de la population mondiale au XIX^e siècle.
5. 60 millions d'Européens quittent l'Europe de 1820 à 1914.
6. L'Irlande est victime d'un épisode de famine entre 1846 et 1855.

Exercice n° 2

1. Pendant la période précédant la transition démographique, les taux de mortalité et de natalité sont élevés. Les populations sont en effet victimes des conditions de vie difficiles et sont touchées par les épidémies, les famines et les guerres. En conséquence, l'accroissement démographique est faible. Il s'agit d'un régime démographique traditionnel.
2. Durant la première phase de la croissance démographique, le taux de mortalité baisse alors que le taux de natalité reste élevé. Cette baisse de la mortalité s'explique par les progrès enregistrés dans la médecine, comme l'utilisation des vaccins, la multiplication des mesures hygiénistes et une meilleure alimentation. Durant la deuxième phase, le taux de mortalité diminue de manière plus modérée et le taux de natalité chute. Cela s'explique par une utilisation plus importante des moyens contraceptifs et un besoin moins important de main-d'œuvre.
3. Durant la transition démographique, la population augmente car la mortalité diminue, alors que la natalité reste élevée. La différence entre la natalité et la mortalité entraîne une augmentation de l'accroissement naturel. Par exemple, à la fin de la première phase, on observe que le taux de mortalité est descendu à environ 15 ‰ alors que le taux de natalité est d'environ 40 ‰. Ainsi, l'accroissement naturel est de 25 ‰.
4. Après la transition démographique, les taux de natalité et de mortalité sont faibles. Cela caractérise un régime démographique moderne. Grâce au contrôle des naissances, on observe un taux de natalité faible et grâce aux progrès de la médecine, le taux de mortalité diminue également.
5. La transition démographique est le passage d'un régime démographique « traditionnel » caractérisé par une fécondité et une mortalité élevées à un régime démographique « moderne » caractérisé par une fécondité et une mortalité faibles. Durant cette transition, on observe une augmentation de l'accroissement naturel.