

THEMATIQUE IV : LES CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION MONDIALE

INEGALE REPARTITION DE LA POPULATION MONDIALE

Foyer du peuplement

Les 10 pays les plus peuplés du monde :

- 1. La Chine ;
- 2. L'Inde ;
- 3. Les États-Unis ;
- 4. L'Indonésie ;
- 5. Le Pakistan ;
- 6. Le Brésil ;
- 7. Le Nigeria ;
- 8. Le Bangladesh ;
- 9. La Russie ;
- 10. Le Mexique.

INEGALE REPARTITION DE LA POPULATION MONDIALE

Foyer du peuplement

Un foyer du peuplement : c'est un espace très peuplé depuis plusieurs siècles, la densité de la population y est très élevée.

□ Grand foyer de peuplement

- Le foyer Asiatique, le plus important, s'étend du Japon à l'Indonésie ; là, vivent plus de la moitié des hommes.
- L'Europe est aussi un foyer de peuplement à cause du nombre de la population qui vit surtout dans les grandes villes



➤ Le Nord-Est des Etats-Unis, de Boston à Washington regroupe une grande mégalopole.

- **Foyer de peuplement secondaire**

On peut citer : le Golfe de Guinée, l'Afrique, l'Amérique du Nord.

- **Région faiblement peuplée.**

➤ Les régions polaires repoussent l'homme par la rigueur de leur climat et ne pourraient nourrir une nombreuse population.

➤ Les régions arides abritent également quelque nomade et peuvent attirer l'homme par la richesse de leur sous-sol

➤ Les forêts équatoriales de l'Amazone et du Congo sont pratiquement vide d'homme.

LES FACTEURS DE L'INEGALE REPARTITION DE LA POPULATION MONDIALE

- **Facteurs historiques**

Le foyer asiatique repose sur l'agriculture et la maîtrise de l'eau. Les densités atteignent plusieurs centaines d'hab/Km² et dépassent parfois les 1 000 habitants dans les deltas (vallée Indus, vallée et delta du Gange, l'île de Java ou la Plaine du Sichuan en Chine) et c'est l'origine de la migration ancienne en Asie.

La révolution industrielle du XIX^e siècle ont permis une nouvelle révolution démographique en Europe en faisant de ce continent un foyer de peuplement. Les migrations de l'Europe et du Tiers Monde vers le continent américain ont été à l'origine des foyers de peuplement de Nord-Est des Etats-Unis et du Sud-Est brésilien.

- **Facteurs économiques**

Les hommes se concentrent surtout aux alentours des endroits ou des régions qui se concentre les activités économiques

- **Facteurs physiques**

➤ Les contraintes naturelles jouent un rôle important pour expliquer les espaces faiblement peuplés :

➤ Climat extrêmes (chaud ou froid) mettent à rude épreuve l'organisme humain et rendent l'agriculture difficile.

➤ Dans les montagnes, les pentes et les basses températures sont des obstacles à l'activité humaine.

➤ Les forêts denses et humides repoussent les hommes.

- **Facteurs socio-culturels**

Parfois dans le temps ancien, les gens préfèrent se réfugier sur les hauteurs pour mieux voir les ennemis.

MIGRATION / Définitions de quelques termes : émigration, immigration

- **Définition**

La migration : C'est le déplacement de personne ou de groupes humains qui abandonnent les lieux où ils étaient fixés pour s'installer dans une autre région ou dans un autre pays.

Emigration : C'est le départ d'une partie de la population d'un pays pour un autre dans le but de s'y installer définitivement.

Immigration : C'est l'arrivée de la population dans un pays pour s'y établir.

- **Les formes des migrations**

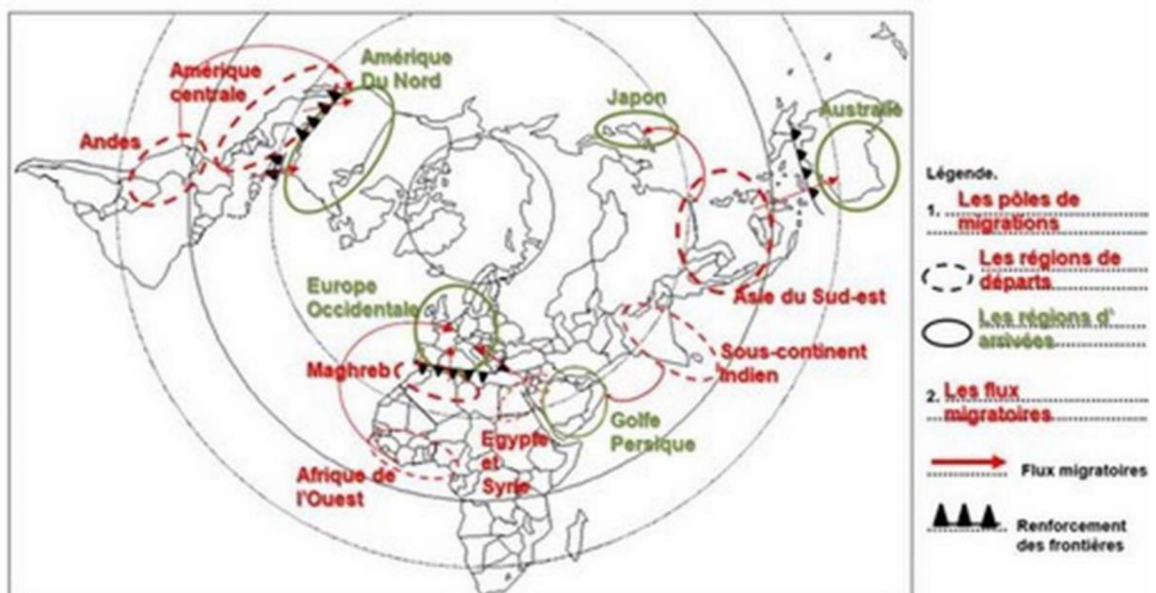
Migration interne : c'est une migration qui se produit à l'intérieur d'un pays

Migration internationale : les migrations internationales désignent les déplacements de population d'un pays dans un autre, dans le but de s'y établir.

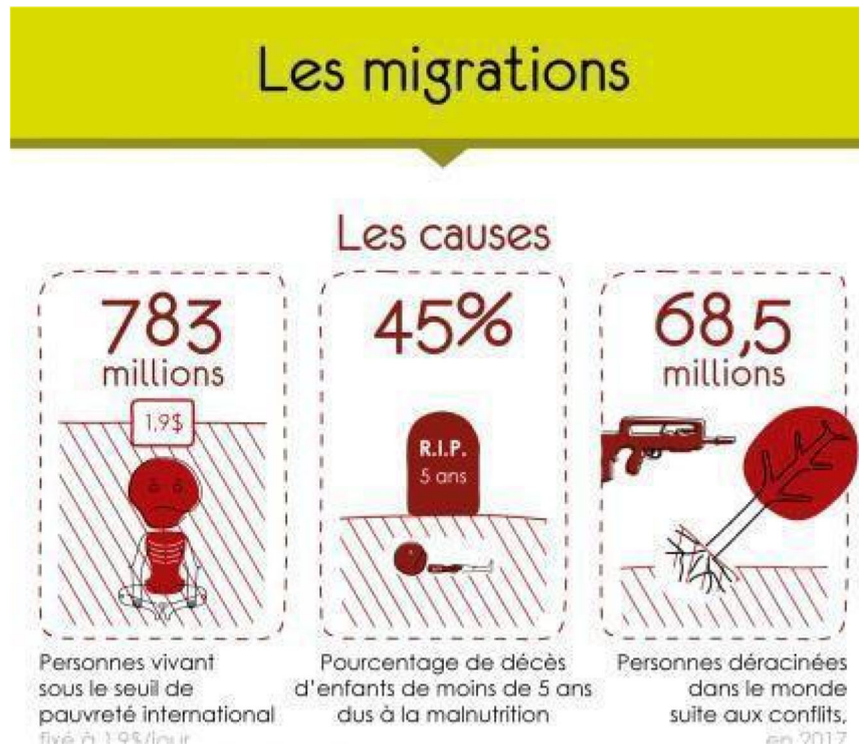
FLUX MIGRATOIRE ET LES CAUSES DE LA MIGRATION

Doc 1 :

Pôles et flux migratoires internationaux



Doc 2 :



LES CAUSES DE LA MIGRATION

- **Migration interne :**

- L'insuffisance des terres cultivables pour chaque famille
- Les caractères rudimentaires des moyens de production
- L'insuffisance de la production

Le caractère aléatoire des travaux agricoles à cause des cataclysmes naturels, l'insécurité

- L'attraction des villes pour les jeunes

- **Migration internationale :**

- Motivations économiques, recherche du travail dans d'autres pays pour améliorer leur condition de vie
- Fuir les guerres et les conflits, les persécutions religieuses ou ethniques
- A causes des crises politiques
- A causes des études

LES CONSEQUENCES DE LA MIGRATION

	Pays d'origine (émigration)	Pays d'accueil (immigration)
Conséquences positives	Limitation de l'accroissement démographique et du chômage des jeunes Remises	Limitation du vieillissement de la population. Main-d'œuvre bon marché disponible Enrichissement culturel.
Conséquences négatives	Départ des jeunes qualifiés (Brain drain)	Difficulté d'intégration et Xénophobie Accroissement de la surveillance des frontières et construction de murs.

- **Pour les pays de départ**, les bénéfices de l'émigration sont positifs à court terme : baisse de la pression sur le marché de travail, transfère d'argent envoyé par les travailleurs émigrés. L'émigration peut se révéler négative à long terme car les émigrés, en général, sont des jeunes
- **Pour les pays d'accueil**, l'immigration accroît la population, ralentir le vieillissement de la population. Dans le domaine économique, les travailleurs immigrés occupent souvent des emplois peu qualifiés et faiblement rémunérés.

ÉVOLUTION DE LA POPULATION MONDIALE / Définitions et solde migratoire

- **Accroissement naturel de la population**

C'est la variation de l'effectif d'une population durant une période, résultant de la balance des naissances et des décès.

- **Solde migratoire**

Le solde migratoire est la différence entre le nombre de personnes qui sont entrées sur le territoire et le nombre de personnes qui en est sortie au cours de l'année.

ÉVOLUTION DE LA POPULATION MONDIALE

Croissance de la population mondiale

Les Nations unies ont publié de nouvelles projections démographiques. En partant de trois scénarios différents (fertilité haute, moyenne et basse), elles chiffrent la population mondiale en 2100 à respectivement 15,8, milliards, 10,1 milliards et 6,2 milliards. A



titre de référence, elles indiquent que si le taux de fertilité restait à son niveau actuel, la population mondiale s'élèverait en 2100 à près de 27 milliards.

- En 1850 (Révolution industrielle) 1260 millions
- En 1900 1650 millions
- En 1927 2000 millions
- En 1960 3000 millions
- En 1974 4000 millions
- En 1987 5000 millions
- En 2011 7000 millions
- En 2016 7500 millions

- **Croissance démographique**

La seconde moitié du XX^e siècle est marquée par une augmentation exceptionnelle de la population mondiale qui passe de 2,2 milliards d'habitants en 1945 à 6 milliards en l'an 2000. Actuellement (en 2021), la population mondiale est estimée à 7,8 milliards d'humains.

Selon l'ONU la population mondiale atteindra 9,8 milliards d'habitants.

LA POPULATION FACE AUX PROBLEMES ENVIRONNEMENTAUX

Les causes et les conséquences de la dégradation de l'environnement

- Présenter la planche et la faire observer par les apprenants ;
- Poser des questions à partir des images présentées dans la planche afin de dégager les causes et les impacts de la dégradation de l'environnement ;
- Expliquer la manifestation du changement climatique ;
- Ouvrir une discussion sur le changement climatique
- Demander aux apprenants de synthétiser les diverses opinions

- Sensibiliser les apprenants sur les attitudes à adopter et les actions à entreprendre face au changement climatique et en faveur de la préservation de la planète, de la survie et du bien-être de l'espèce humaine.

- **Facteurs de la dégradation de l'environnement**

- **Facteurs humains :**

- ✓ Les feux de brousse ;
 - ✓ La divagation des animaux ;
 - ✓ Coupe abusive des bois ;
 - ✓ Recours intensif à des engrais ; ✓ L'érosion et la dégradation du sol ;
 - ✓ Les déchets urbains.

- Facteurs naturels

- ✓ Les incendies provoqués par les foudres ;
 - ✓ Les cataclysmes naturels : cyclone, ouragan, tsunami, inondation ...

- **Types de dégradation de l'environnement**

Lavaka causé par l'érosion



Source: <http://alaotramada.blogspot.com/2012/10/a-mpitandrefana.html>

Alluvion causée par l'érosion



Source: <https://www.shutterstock.com/fr>

Pollution



Source: <https://www.aliqtisadia.com/fr/2020/06/25/pollution-degradation-de-lenvironnement/>

Sécheresse



Source: <https://fr.allafrica.com/view/group/main/main/id/00014>

- Alluvion causée par l'érosion
- Terre dénudée ;
- Désertification ;
- Sécheresse

