

Au 1^{er} siècle après J.-C.

Population mondiale : 250 millions d'habitants



En 1800

Population mondiale : 1 000 millions d'habitants



- 1 point représente 1 million d'habitants
- Les migrations volontaires (XVII^e-XIX^e siècles)
- Les migrations forcées (XVII^e-XIX^e siècles)

1 L'évolution de la répartition de la population

2 Pourquoi cette répartition de la population ?

« Notre espèce est apparue en Afrique. On peut donc se demander pourquoi les principaux foyers de peuplement se trouvent en Europe et en Asie. La révolution néolithique en est la cause : ses principaux foyers sont asiatiques et non africains, et son principal foyer situé au Proche-Orient a pu se propager d'est en ouest, à l'intérieur d'une même zone climatique. Dans ce contexte, les routes d'échange se sont établies très tôt par voie terrestre ou par cabotage¹. L'isolement et l'altitude expliquent la faiblesse de la diffusion des civilisations amérindiennes² d'Amérique centrale et de la cordillère des Andes. Tous ces peuples sont ébranlés par l'arrivée des colonisateurs européens entre la fin du XV^e et la fin du XIX^e siècle. L'écart de densité entre les nouveaux mondes américain et océanien et l'ancien monde européen et asiatique reste aujourd'hui encore considérable. »

D'après Jean-Marc Zaninetti, *Le monde habité, une géographie des peuplements*, Documentation photographique, juillet-août 2017.

1. Navigation le long des côtes.
2. Les Amérindiens sont les Indiens d'Amérique, présents avant l'arrivée des Européens.

3 La littoralisation

« Les régions littorales sont deux fois plus densément peuplées que la moyenne mondiale. La mer offre des ressources complémentaires aux populations littorales. Toutefois, ce ne sont ni la pêche ni l'aquaculture¹ mais le commerce qui explique l'importance des littoraux aujourd'hui. Selon les Nations Unies, 1 692 villes littorales regroupent 2,25 milliards d'habitants en 2015. 584 d'entre elles concentrent près d'un milliard d'habitants et un grand nombre de ces villes sont de grands ports de commerce. Dans les pays riches, le développement de l'industrie touristique s'est aussi traduit par une urbanisation rapide des littoraux. Cette urbanisation croissante des littoraux intervient au même moment que la montée des eaux provoquée par le réchauffement climatique. L'exposition des villes aux risques s'en trouve donc multipliée. »

D'après Jean-Marc Zaninetti, *Le monde habité, une géographie des peuplements*, Documentation photographique, juillet-août 2017.

1. Activités d'élevage ou de culture d'espèces aquatiques.

4 L'explosion des mégapoles

« D'ici 2050, deux personnes sur trois vivent en milieu urbain contre à peine plus d'un sur deux actuellement. La population urbaine mondiale avoisinera alors 6,7 milliards de personnes, contre 4,2 milliards aujourd'hui et 751 millions en 1950. De nombreux pays devront relever des défis pour répondre à la croissance de la population urbaine, pour le logement, les transports, l'emploi et les services comme l'éducation et la santé. Et ce d'autant plus que 90 % de l'augmentation de l'urbanisation se fera principalement en Asie et en Afrique, qui sont loin d'être les continents les plus avancés. Trois pays concentreront plus du tiers de cette explosion urbaine : l'Inde (qui accueillera 416 millions de citadins supplémentaires), la Chine (255 millions) et le Nigeria (189 millions). Le monde comptera 43 mégapoles de plus de 10 millions d'habitants, contre 33 aujourd'hui. La plupart d'entre elles seront situées dans des pays en développement. »

D'après Claude Fouquet, « En 2050, plus de deux tiers de l'humanité vivra en ville », *Les Échos*, 19 mai 2018.