



L'EUROPE

Géographie physique et humaine

Après l'Océanie, le "Vieux Continent", avec ses 10,7 millions de km², est le plus petit continent (7% de la surface globale de la Terre). Il est limité au nord par l'océan Atlantique et l'océan Arctique, à l'est par l'Oural, la mer Caspienne et la mer Noire, au sud par la Méditerranée et le détroit de Gibraltar, et à l'ouest par l'océan Atlantique.

Géographie physique

Les **plaines** constituent 60 % de l'Europe et seulement 1 % du territoire se trouve au-dessus de 2 000 m. Les **Alpes** constituent le massif montagneux le plus important.

Le **relief montagneux** comprend également le **Caucase**, les **Pyrénées**, les **monts Cantabriques**, l'**Apennin**, les **Carpates**, les **Alpes de Transylvanie**, les **Balkans**, les **Alpes Dinariques** et la **chaîne scandinave**. Les plus hauts sommets sont l'**Elbrouz** (5 642 m) et le **Mont Blanc** (4 809 m).



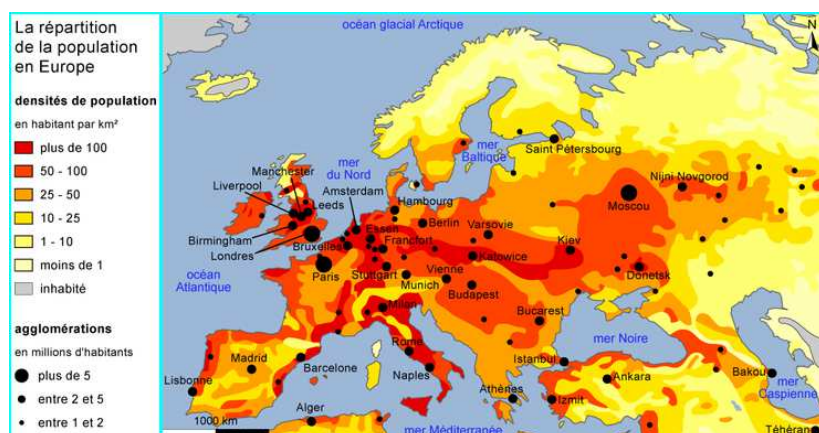
Le Mont Elbrouz (Russie)

Les **fleuves** européens se jettent principalement dans la **mer Caspienne**, la **Méditerranée**, l'**océan Glacial Arctique** et l'**Atlantique**. Les principaux fleuves européens sont la Volga, la Loire, le Rhin, le Danube, le Tage... Le plus long est la **Volga** (3 690 m).

L'Europe appartient à la **zone tempérée**. A l'ouest, le climat est plus spécifiquement **océanique** : humide et modérément chaud. L'Europe centrale et l'Europe de l'Est ont un **climat continental** (forte amplitude thermique et peu de précipitations), l'Europe du Sud un **climat méditerranéen** (été chaud et sec, hiver humide avec des vents forts).

Géographie humaine

L'Europe compte **745 millions d'habitants**, soit **10 % de la population mondiale**. L'Europe orientale en compte environ 320 millions, et l'Europe occidentale et centrale 425 millions. La population européenne a tendance à se stabiliser depuis quelques décennies. La **transition démographique** est achevée depuis longtemps et les **taux de natalité** ont atteint un niveau très bas (10 en Allemagne, 12 en France).



Dans de nombreux pays, l'**indice synthétique de fécondité** est inférieur à 2,1, ce qui signifie que le renouvellement de la population n'est pas assuré. L'**immigration** est aujourd'hui le principal facteur d'augmentation de la population en Europe. La **densité moyenne** de l'Europe dépasse légèrement 100, ce qui n'est pas très élevé.

Certains pays ont une très faible **densité** (3 en **Islande**, 14 en **Norvège**). D'autres, en raison de leur superficie limitée, ont des taux beaucoup plus élevés (1333 à **Malte**, 456 aux **Pays-Bas**). Les contrastes sont grands, mais les **densités** ne sont en général pas très élevées.