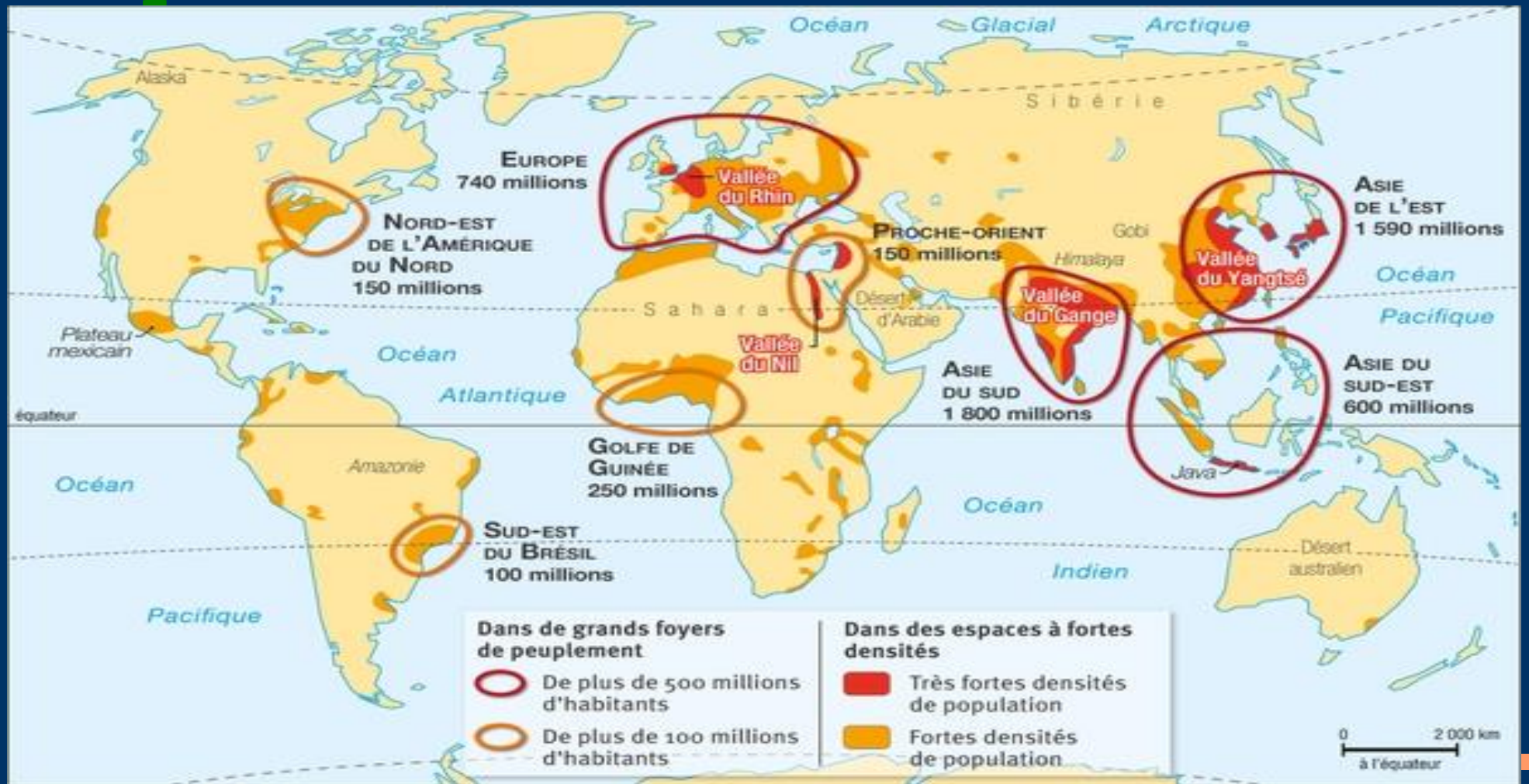
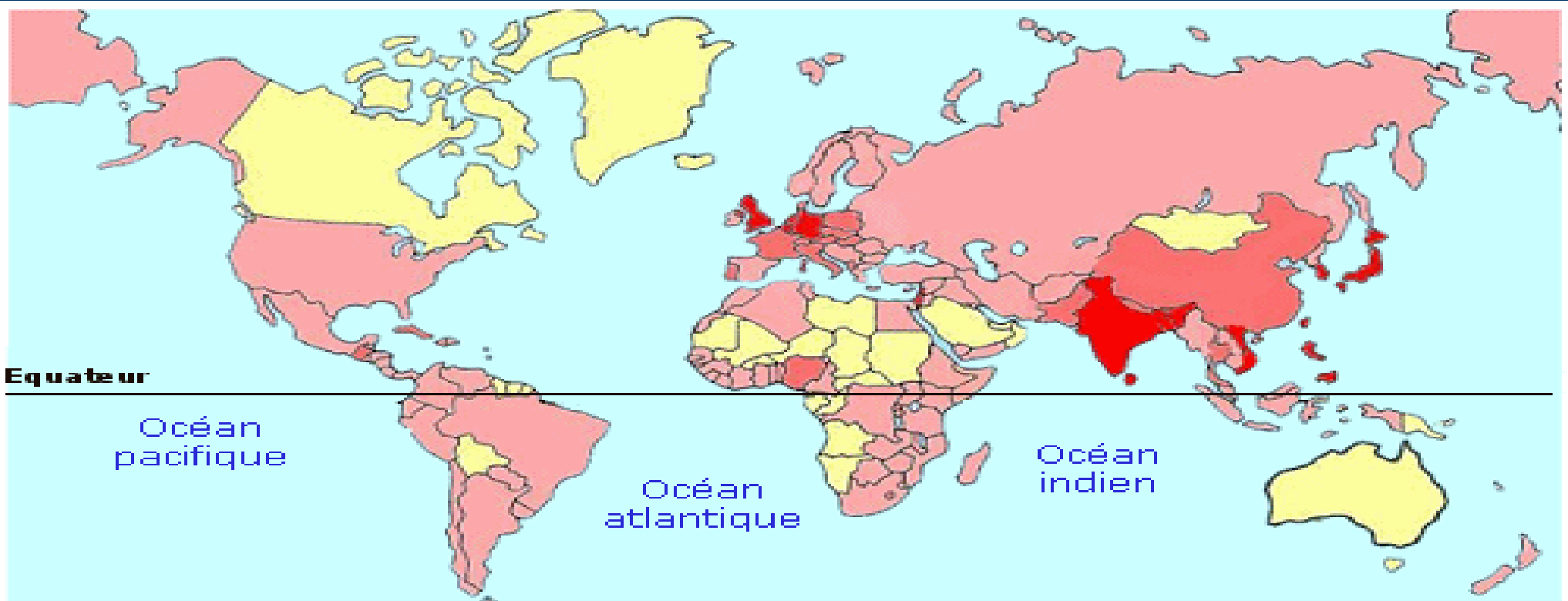


La répartition des hommes sur la terre





Nombre d'habitants par km²

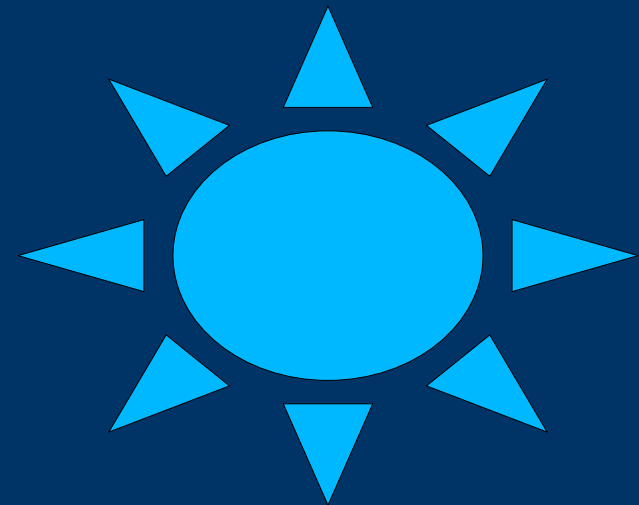
-  plus de 200
-  de 100 à 200
-  de 10 à 100
-  moins de 10

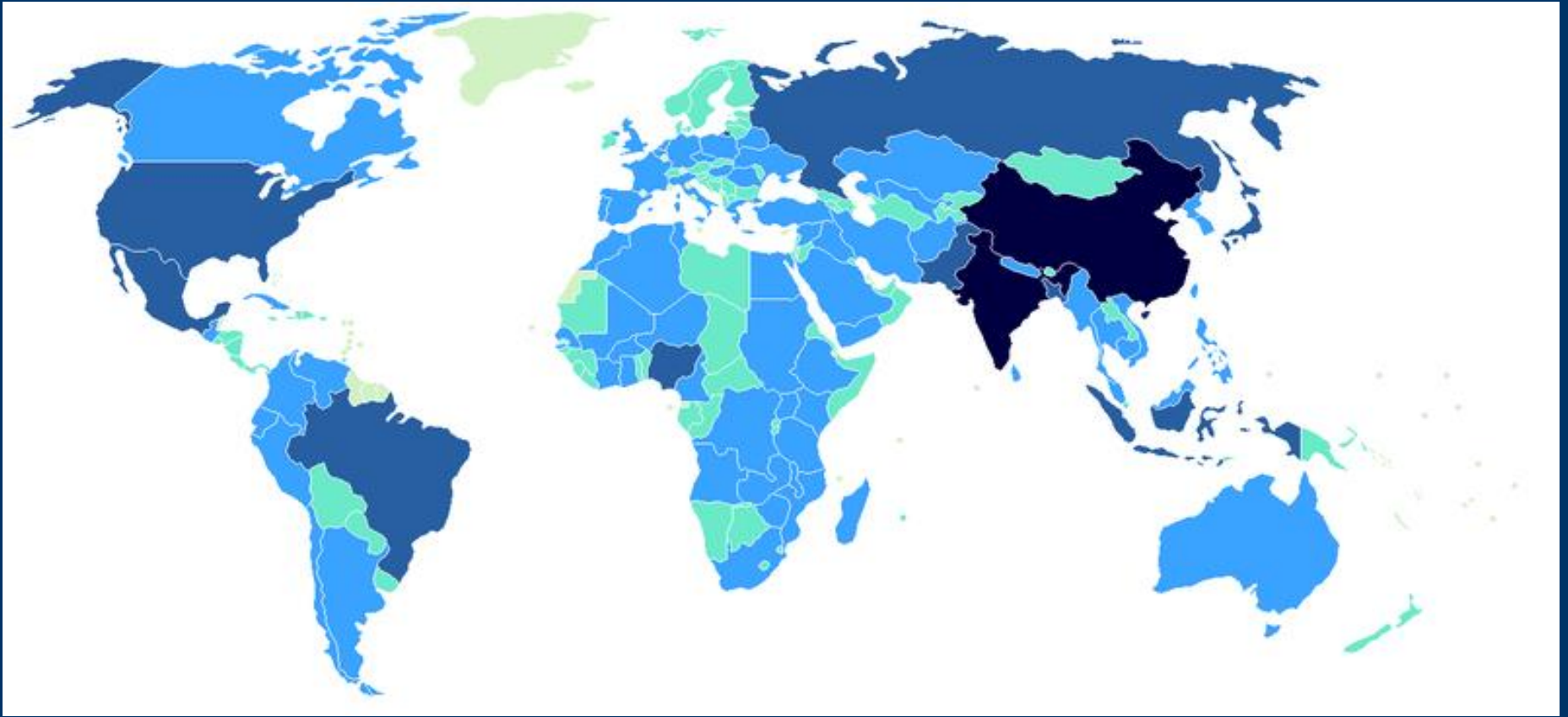
On n'ai plus de 7 milliards en 2013 et on sera 10 et 11 milliards en 2100 .





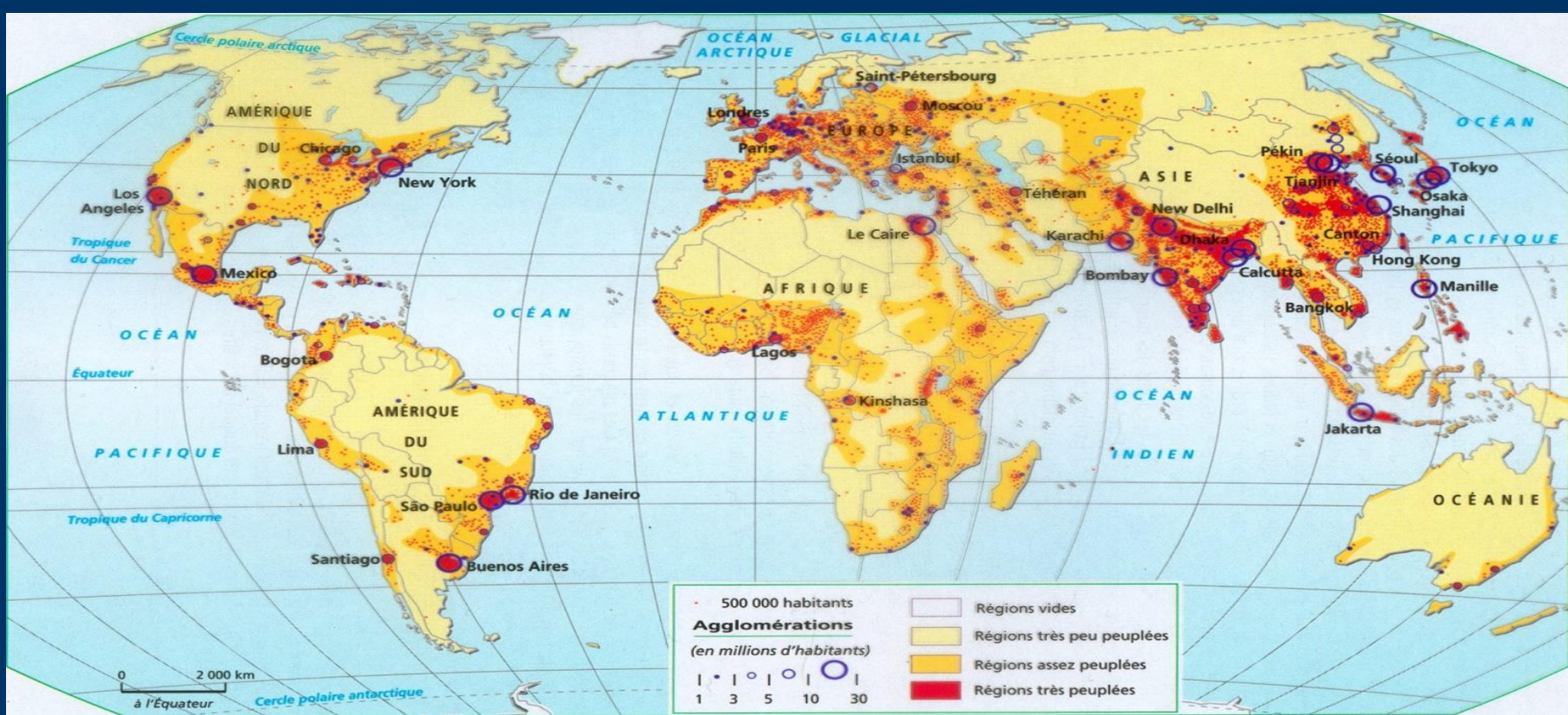
La population est répartie de façon très inégale. Certains espaces sont vides ou très peu peuplés: on parle de déserts humain ; Antarctique, nord de Eurasie, Sibérie, nord du Canada, Alaska, Sahara, Arabie, Kalarie, Australie, Amazonie, Nouvelle-Guinée.





Combien d'hommes sur la terre ? Selon le rapport 2013 de l'Institut national d'évolution démographique ,nous sommes plus de 7 milliards d'habitants sur la planète Terre aujourd'hui, et nous serons 10 à 11 milliards à la fin du XXIe siècle .

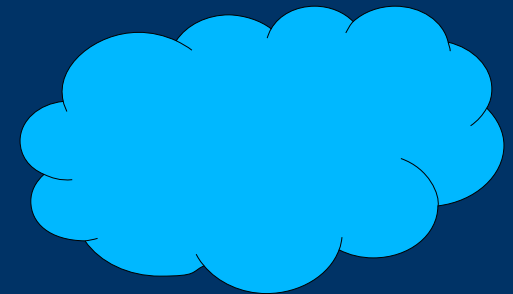


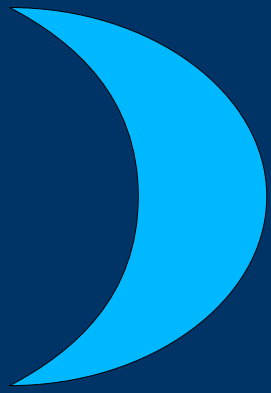


D'autres espaces sont très densément peuplés.

Trois principaux foyers de population rassemblent ainsi près de la moitié des hommes sur Terre :

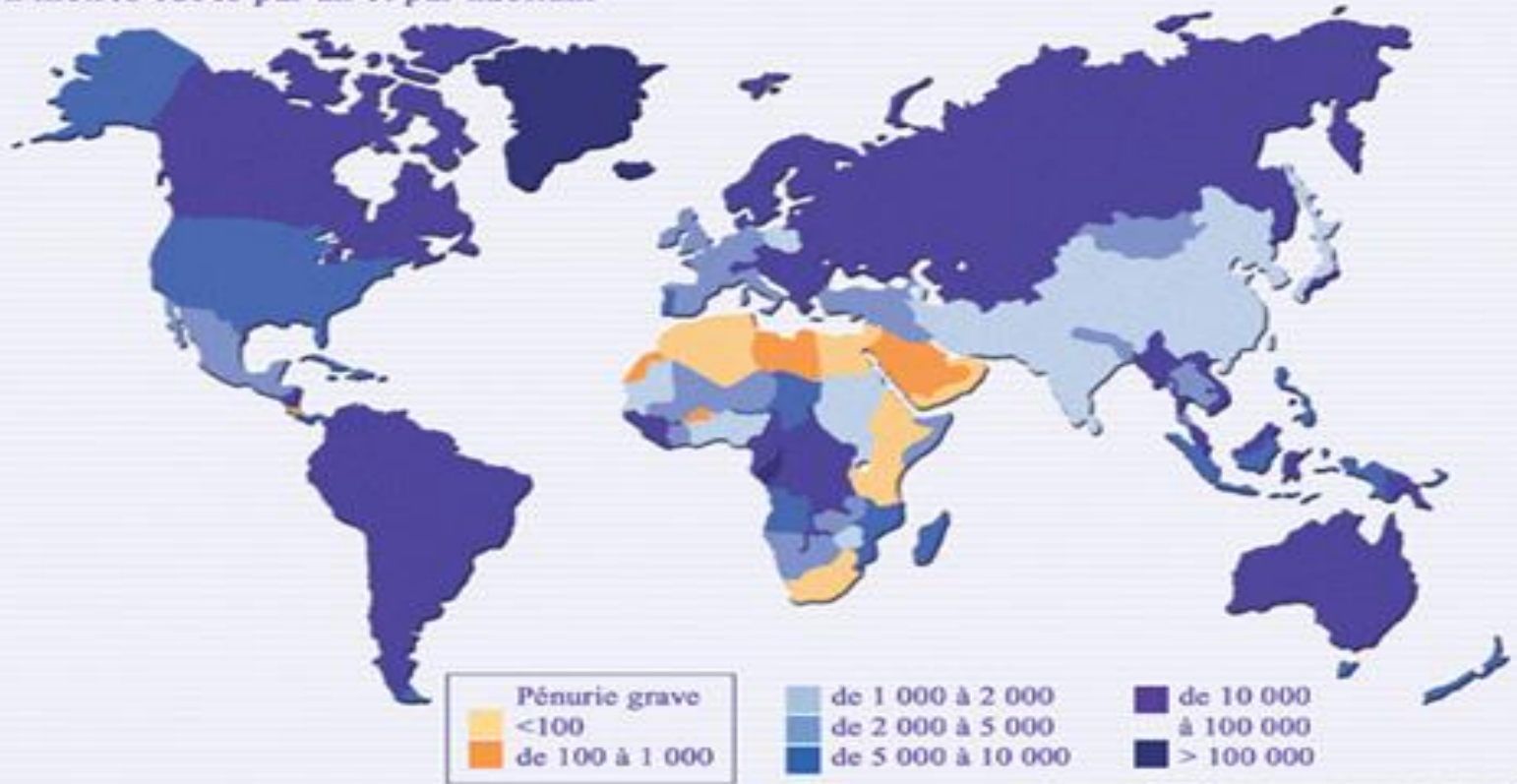
le foyer **Asie orientale** (1,5 milliard d'habitants),
 le foyer **Asie centre-sud** (1,7 milliard d'habitants),
 le foyer **Europe** (740 millions d'habitants).





L'inégalité de la répartition des hommes sur la terre

Les ressources en eau dans le monde
en mètres cubes par an et par habitant



Source : BRGM, science et vie, juillet 1996

Pour apprécier les rapports de la terre et de l'homme, la première question qui se pose est celle-ci : comment l'espèce humaine est-elle répartie sur la surface terrestre ? ou, pour serrer de plus près, dans quelle proportion numérique en occupe-t-elle les différentes contrées ? Il est à présumer, en effet, bien que le critérium ne soit pas infaillible, que suivant que l'homme est rare ou nombreux, en groupes denses ou clairsemés, la trace qu'il imprime au sol est plus ou moins durable, que son rôle est le plus actif ou le plus passif, qu'il s'exerce en tout cas d'une façon différente.

