

1. Biome	Grande formation végétale naturelle
2. Courant marin	mouvement d'eau océanique permanent ou périodique se produisant à l'intérieur des océans, à leur surface ou dans les profondeurs. On peut caractériser les courants marins par leur débit, leur direction, leur vitesse, ...
3. Energie géothermique	énergie calorifique tirée du sous-sol. Le sous-sol, à quelques mètres de profondeur, a une température moyenne permanente de +/- 12°C. Cette température augmente au fur et à mesure qu'on s'enfonce dans le sous-sol.
4. Géodiversité	diversité des paysages et types géomorphologiques (plaines, plateaux, montagnes,...) qu'on peut recenser sur un territoire.
5. Gulfstream	courant marin chaud de l'Atlantique Nord.
6. Isolat	population isolée des autres populations, isolée du reste du monde.
7. Isotherme	sur une carte, ligne joignant l'ensemble des points de même température moyenne.
8. Migration saisonnière	déplacement d'un endroit à un autre suivant les saisons.
9. Oekoumène	écoumène : partie de la surface terrestre pouvant être habitée par des êtres humains.