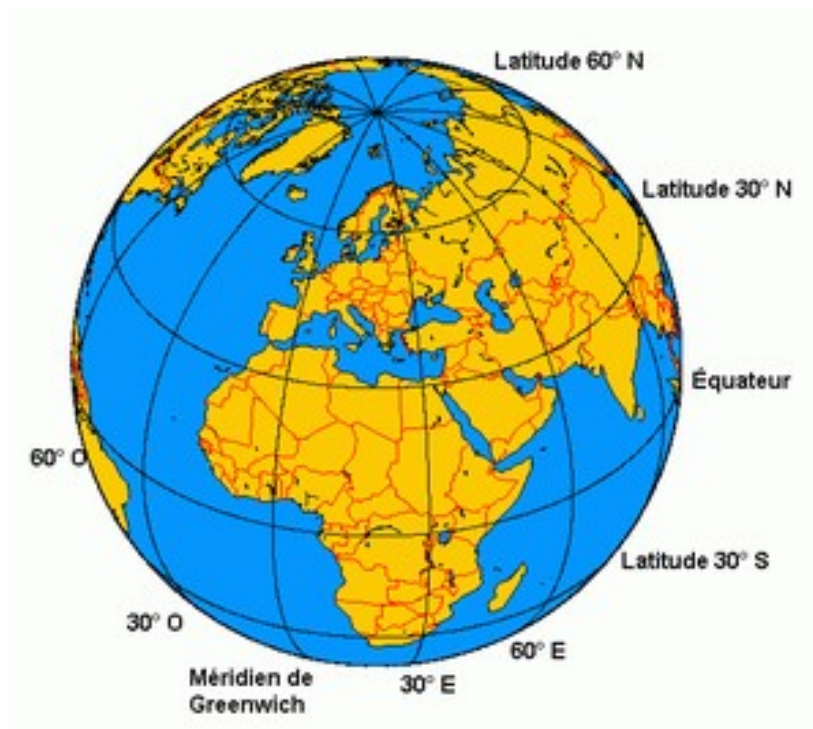


La latitude

Qu'est-ce que c'est ?

La latitude est une coordonnée géographique.



L'origine de la latitude est l'équateur (position 0), toutes les autres latitude sont parallèles à l'équateur.

Quand la latitude est au nord de l'équateur on la situe en degret (...°) suivi du signe Nord (N).

Et quand c'est au sud de l'équateur on la situe aussi en degret (...°) suivi du signe Sud (S).

La longitude

Qu'est-ce que c'est ?

La longitude, comme la latitude, est coordonnée géographique.

L'origine de la longitude est le Méridien de Greenwich (voir "La latitude"), (position 0) toutes les autres longitude sont parallèles au Méridien de Greenwich.

La longitude a le même principe que la latitude.

Quand la longitude est à l'ouest du Méridien de Greenwich on la situe en degret (...°) suivi du signe Ouest (O).

Et quand la longitude est à l'est du Méridien de Greenwich on la situe en degret (...°) suivi du signe Est (E).

A quoi sa sert ?

La latitude et la longitude sert a localiser un endroit précis. Car chaque endroit a une coordonnée précise.

Exemple: Malicorne se situe (vers le centre)

47.814163° N - 0.087376° O