

l'hémisphère boréal, s'appelle Tropicque du Cancer ; l'autre, situé dans l'hémisphère austral, se nomme Tropicque du Capricorne.

15°. Ces cercles sont appelés Tropicques, d'un mot grec qui signifie tourner, parce que le soleil, y étant arrivé, ne les dépasse pas, mais semble s'y arrêter pour retourner ensuite vers l'équateur. Lorsqu'il se trouve au tropique du Cancer, ce qui arrive vers le 23 juin, c'est alors pour nous le solstice d'été et le plus long jour de l'année ; lorsqu'il se trouve au tropique du Capricorne, vers le 22 décembre, c'est le solstice d'hiver, et nous avons le jour le plus court de l'année.

16°. Les Cercles Polaires sont deux petits cercles placés dans chaque hémisphère, à la même distance des pôles que les tropiques le sont de l'équateur. On les distingue par les noms de Cercle Polaire Arctique et de Cercle Polaire Antarctique, qu'ils tirent de leur position.

17°. Les deux tropiques et les deux cercles polaires divisent la surface du globe en cinq parties, qu'on appelle Zones ; celle qui est située entre les deux tropiques porte le nom de Zone Torrida ; on appelle zones Tempérées celles qui sont entre les tropiques et les cercles polaires, et enfin zones Glaciales, celles qui sont comprises entre les cercles polaires et les pôles.

18°. Un Continent est une grande étendue de terre non interrompue par des mers.

19°. Une Ile est une portion de terre beaucoup plus petite qu'un continent, entourée d'eau de toutes parts.

20°. Lorsque plusieurs îles se trouvent placées fort près les unes des autres, elles se désignent sous le nom de Groupe ; et, lorsqu'elles couvrent un espace de mer assez considérable, sous celui d'Archipel.

21°. Une Presqu'île ou Péninsule est une portion de terre environnée d'eau de tous les côtés, à l'exception d'un seul par lequel elle tient au continent.

22°. Un Isthme est la langue de terre qui joint une presqu'île au continent.

23°. On appelle Bancs de sable ou Bas-Fonds, des endroits où la mer offre peu de profondeur.

24°. On appelle Ecueils ou Vigies, des rochers à fleur d'eau, contre lesquels les vaisseaux courent risque d'échouer : s'ils s'élèvent au-dessus de l'eau, et que la mer se brise dessus avec violence, ils prennent le nom de Rescifs ou de Brisans.

25°. Un Cap ou Promontoire est une pointe de terre élevée qui s'avance dans la mer.

26°. Une Montagne ou un Mont est une masse considérable de terre ou de rochers, qui s'élève sur la surface du globe. Lorsqu'il s'en trouve un grand nombre les unes à la suite des autres, elles prennent le nom de Chaînes ; lorsqu'une montagne est isolée, et qu'elle s'élève en forme de cône, on lui donne le nom de Pic ; ainsi l'on dit le Pic de Ténériffe, dans l'île de ce nom.