

LES NUAGES

Il est parfois utile d'avoir quelques connaissances sur le temps qui s'annonce. Nos téléphones portables ont tous une application météo mais quelques signes naturels peuvent vous aider à anticiper un orage imminent par exemple. La direction du vent, l'observation des nuages sont autant d'indices précieux à votre disposition. Ci-dessous, les nuages sont classés en fonction de leur altitude et de leur aspect. Ils peuvent être bas, moyens ou élevés.

✚ *Les cirro-stratus*



Nuage de haute altitude constitué de cristaux de glace.
annonce généralement de la pluie ou de la neige dans les 15 heures suivantes

✚ *Les cumulo-nimbus*



Ce sont de très gros nuages sombres en forme d'enclume, de colonne qui annoncent l'arrivée de l'orage. Ils peuvent contenir jusqu'à 100 000 tonnes d'eau !

✚ **Les strato-cumulus**



C'est une couche nuageuse dense et irrégulière, grise ou blanche pouvant produire (mais rarement) de petites averses de pluie ou de grêle

✚ **Les cumulus**



Ce sont des nuages moutonnés sur fond de ciel bleu, très appréciés des randonneurs puisque signes de beau temps .

✚ **Les stratus**



Ce sont des nuages bas, gris, et épais, annonçant généralement de longues périodes de bruine. Des vents froids peuvent accroître les précipitations.

Les altos-stratus



Ce sont des nuages épais et gris qui donnent les premières gouttes de pluie

Les cirrus



Ce sont des nuages élevés qui ont l'apparence de filaments blancs synonymes de beau temps. En hiver, toutefois, s'il y a du vent ils peuvent annoncer la neige

Le ciel rouge ou orangé



Il n'aura pas la même signification selon que le soleil se couche ou se lève.

Le soir, il est signe de beau temps; un lever de soleil rouge en revanche peut annoncer pluie ou neige dans la journée.