

Les nuages et leurs significations - 1/2

Cet article vous permettra de découvrir les 10 principaux types de nuage et leurs caractéristiques et d'en découvrir (enfin !) leurs significations...

CIRRUS

Nuages séparés, en filaments blancs et délicats ou en bandes étroites. Aspect fibreux (chevelu) et soyeux. Précède l'apparition des cirrostratus.

En longues traînées; un orage est à prévoir dans les six à douze heures.

Denses et larges; pas de précipitation, mais le temps changera le lendemain.

CIRROCUMULUS

Banc, nappe ou couche mince de nuages blancs, composés de très petits éléments en forme de granules, de rides, etc. Suivent les cirrus.

Accompagnés de cirrostratus, ils indiquent l'arrivée d'une perturbation.

Des précipitations sont à prévoir pour le lendemain.

CIRROSTRATUS

Voile transparent et blanchâtre, d'aspect fibreux ou lisse, couvrant partiellement ou entièrement le ciel. Viennent à la suite des cirrus.

Seuls, ils annoncent une baisse de température. Le temps reste calme.

ALTOSTRATUS

Nappe ou couche grisâtre ou bleuâtre, d'aspect strié, fibreux ou uniforme, couvrant entièrement ou partiellement le ciel.

Des averses sont à prévoir dans la prochaine demi-heure. D'abord discontinues, elles se feront plus persistantes. La température est à la baisse.

ALTOCUMULUS

Banc ou nappe de nuages blancs ou gris, projetant de l'ombre et composés de lamelles, galets, rouleaux, etc. Souvent associés aux altostratus, mais ne donnent pas de précipitations par eux-mêmes.

NIMBOSTRATUS

Couche nuageuse grise et sombre. Peut masquer complètement le soleil. Des nuages bas déchiquetés apparaissent souvent sous la couche.

Le vent se lève. La pluie est imminente, mais excède rarement quelques heures.

STRATUS

Couche nuageuse généralement grise, à base assez uniforme. Masque souvent des petites collines et des constructions élevées.

Donnent lieu à de la bruine et à du brouillard. Souvent durables, notamment près du littoral. Température supérieure à la moyenne.

STRATOCUMULUS

Banc ou nappe de nuages gris ou blanchâtres, ayant toujours des parties sombres et composés de dalles, galets, rouleaux, etc.

Pas de changement de temps dans l'immédiat. Ne provoquent pas de précipitation, mais peuvent couvrir un ciel au départ ensoleillé.

CUMULUS

Nuages séparés, généralement denses et à contours nets, d'un banc éclatant, en forme de moutons. Peuvent se

Les nuages et leurs significations - 2/2

transformer en cumulonimbus.

Nuages inoffensifs, signes de beau temps. Si leur sommet commence à se développer vers le haut, une aggravation passagère (une heure ou deux) du temps est à prévoir.

CUMULONIMBUS

Sorte de cumulus très développé verticalement. Souvent très sombre, en forme d'enclume ou de chou-fleur. S'ils apparaissent le matin, un orage est à prévoir en soirée, avec de fortes averses de pluie, de neige ou de grêle, souvent accompagnées de tonnerre et d'éclairs.