

# Regarder les nuages

*Parfois à force de regarder une chose, on passe à côté de l'essentiel.  
Toi, sais-tu reconnaître les nuages ? lequel préfères-tu ?*



## Cirrus

Comme des plumes ou des « ailes d'ange ». Ils sont très fins. On les voit apparaître avant d'autres nuages qui annoncent un changement de temps. Ils ternissent un peu l'éclat du soleil.

Très haut dans le ciel, ils sont formés par des petits cristaux de glace épars.



## Cirrocumulus

Petits nuages à haute altitude, tels des fleurs de coton. Ils laissent passer la lumière, ils suivent les cirrus et les cirrostratus et annoncent un changement de temps.

Ils sont faits de cristaux de glace qui n'arrivent jamais au sol.



## Cirrostratus

Voile nuageux pas très épais qui couvre totalement ou partiellement le ciel. Il n'empêche pas des ombres sur la terre... Il annonce un changement de temps ; souvent 24h après lui, il pleut.



## Nimbostratus

Sortez les parapluies, le ciel bas est gris noir. Il se trouble à cause des fortes pluies (ou de neige en hiver). Les précipitations sont souvent continues et peuvent durer plusieurs jours.

La couche nuageuse est suffisamment épaisse pour cacher le soleil.



## Alors n'est-ce pas beau tous ces nuages ?

Nous pouvons exprimer notre reconnaissance à Dieu, comme ce psaume (147, 7-8)  
« Chantez votre reconnaissance au Seigneur, célébrez notre Dieu au son de la lyre.  
C'est lui qui couvre les cieux de nuages ; il prépare la pluie pour la terre. Il fait pousser l'herbe sur les montagnes »

*air*

