

Flabellaire.—Réunion de cristaux plats en forme d'éventail.

Flexibilité.—Faculté que possèdent certaines substances minérales de pouvoir être courbées plus ou moins facilement sans se briser. Ex. Talc lamellaire.

Floconeux.—Semblable à de petits flocons de neige.

Fluide.—Corps à l'état liquide.

Fluide élastique. Corps à l'état gazeux.

Foliacé.—Grandes lames appliquées les unes sur les autres face à face. Ex. Phlogopite.

Fondant.—Substance qui accélère la fusion des métaux. Ex. Borax, Soude, Chaux, Potasse.

Fongiforme.—Qui ressemble à un champignon.

Fossile.—Corps organisé anciennement, et qui a été enfoui dans la terre, au milieu des roches, qui conserve sa nature, ou sa forme, où il s'est quelquefois minéralisé ou pétrifié.

Fossile vient du latin *fossilis*, fait de *fodere*, enfouir, creuser.

Frangibilité.....Résistance qu'opposent les corps quand on essaie de les rompre.

Friable.—Minéral qui peut se réduire en poussière sous les doigts. Ex. Kaolin, Sable aglutiné.

Fulgineux.—Corps ayant l'aspect et la consistance de la suie, tachant les doigts.

Fulminant.—Substances dont un ou plusieurs principes, en se décomposant, passent à l'état gazeux si rapidement, que le choc qui s'opère contre l'air qui est déplacé, donne lieu à un grand bruit. Ex. Fulminate de Chlorate de Potasse, de Mercure, et d'Or.

Fusibilité.—Propriété dont jouissent un grand nombre de corps de passer à l'état liquide par l'action de la chaleur.

G

Gangue.—Substance minérale qui en renferme une