

LE VOLCAN ETNA

Etna, également appelé, Ætna, Etnea, Monte di Catania, est un volcan situé en Sicile à proximité de Catane, la seconde ville la plus peuplée de Sicile.

Il est le volcan le plus haut d'Europe, 3330 mètres d'altitude. La forte activité éruptive sont les coulées de lave très fluide.

L'Etna est un Stratovolcan aux éruptions explosives, il est classé parmi les volcans rouges.

L'âge du volcan est évalué à 500 000 ans, c'est l'un des volcans le plus actif du monde.

Les éruptions les plus actives datent de 1381,1669,1792,1852,1886,1892,1910,1911,1923,1928,1950,1971,1979,1983,1986 et 1991.

Ce volcan forme une imposante montagne massive conique couronné sur une superficie de 1.200 km².

Les coulées de lave historiques atteignent parfois la mer méditerranée dans la zone située au sud-est du volcan : elles datent de 1669, cela détruisit une partie de la ville de Catane.

La dernière éruption connue de l'Etna s'est produite en 2006.

* Documents recherchés sur Wikipedia

