

Comment les paysages ont-ils évolué ?

Les différences de niveaux de la croûte terrestre forment le relief. Il est la conséquence des mouvements des différentes couches de la Terre.

C'est l'érosion due au vent, à la pluie, au gel, qui a peu à peu façonné le relief. Les bosses correspondent aux montagnes. Les creux sont les plaines et les plateaux.

Les montagnes anciennes, comme le Massif central et les Vosges ont des sommets arrondis causés par le vent depuis des millions d'années.

Les Alpes et les Pyrénées sont des montagnes jeunes. Leurs sommets sont plus élevés et pointus car l'érosion n'a pas eu le temps d'agir.

L'érosion du sol par un glacier ou un fleuve a créé des vallées. Le vent et l'eau ont également formé des falaises sur les côtes rocheuses.