

De la disparition des dinosaures à l'apparition de l'homme

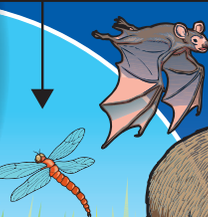
Un cataclysme

Il y a environ 65 millions d'années, une gigantesque catastrophe frappe la Terre. Les savants pensent qu'une **météorite** s'est écrasée sur la planète ou que d'énormes éruptions volcaniques ont eu lieu. En tout cas, le climat change totalement à cette époque. Et de nombreux végétaux ne résistent pas.



Les survivants

Mais tous les animaux ne sont pas tués dans la catastrophe. Des reptiles (comme les crocodiles et les lézards), des oiseaux, des insectes et des **amphibiens** survivent. Presque tous les mammifères existant à l'époque survivent aussi (rongeurs, marsupiaux...).



Le règne des mammifères

Après les dinosaures, c'est au tour des mammifères et des oiseaux de dominer la planète. Au fil des millénaires, les espèces deviennent de plus en plus nombreuses, de plus en plus grosses, de plus en plus intelligentes : baleines, éléphants, grands singes... jusqu'à l'apparition de l'homme il y a 2,5 millions d'années.



La disparition des dinosaures

Les dinosaures ne survivent pas au changement du climat et de la végétation. Les dinosaures **herbivores**, privés de nourriture, disparaissent les premiers, bientôt suivis par les **carnivores**. Les ptérosaures (reptiles volants) et les plésiosaures (reptiles marins) ne survivent pas non plus.

Dico

Cataclysme : grande catastrophe naturelle.

Météorite : bloc de roche venu de l'espace, qui

tombe sur la Terre.

Herbivore : qui se nourrit de plantes.

Carnivore : qui se nourrit

de viande.

Amphibien : animal qui vit dans l'eau et à l'air (grenouille, crapaud...).