OURS DES CAVERNES



Illustration Feldrik Rivat

Nom latin: Ursus spelaeus, Rosenmüller et Heinroth 1794

Famille: Ursidés

Description physique: De dimensions variables selon les populations: les plus grands mâles pouvaient atteindre 1m 20 de hauteur au garrot, 3m de longueur, et peser jusqu'à 800 kg. Il se caractérise, entre autres, par des membres postérieurs nettement plus courts que les antérieurs, lui donnant un profil surbaissé.

Alimentation : Elle est très variée, mais essentiellement végétarienne. Il était probablement le plus végétarien des carnivores, comme l'atteste sa denture adaptée au broiement des végétaux.

Date d'apparition et de disparition : Dernier maillon d'une lignée évolutive, son ancêtre étant Ursus deningeri, apparu il y a environ 1 million d'années, l'ours des cavernes a vécu entre – 150 000 et – 12 000 ans environ, selon les endroits.

Répartition géographique : C'est une espèce exclusivement européenne.

Habitat / comportement : Cet imposant animal se mettait à l'abri dans des grottes pour hiverner où l'on retrouve, loin des entrées, des bauges creusées pour dormir et faire naître les petits, des griffades et des polis dus aux frottements contre les parois.

Descendant / parent proche: L'ours des cavernes est sans descendance. Ses plus proches parents sont les ours bruns.

Comment le sait-on ? Cette espèce est très bien connue grâce aux milliers de squelettes retrouvés dans les grottes où les animaux mourraient, principalement les femelles et les oursons, pendant l'hiver.