

BLACK BEAR

Ursus americanus

Family – Ursidae

Closely related to the Asiatic black bear, the ancestor of the black bear crossed the Bering Land Bridge into North America over one million years ago. It is by far the most abundant and widespread bear in North America.

The black bear is intelligent and shows great interest in new objects or smells. Foraging increases in late summer and fall, when the animal may add 1 kg of fat to its body each day, in preparation for winter torpor. The bear's metabolism drops by 50% during hibernation and the animal emerges in April with a 25% weight loss.

Habitat

Forests, swamps, shrub thickets from Alaska and Newfoundland south to Mexico.

Diet

Omnivorous, including berries, seeds, insects, carrion, and any animal it can capture.

Did you know?

Many thousands of bears are destroyed each year as a result of conflict with agricultural interests, campers and cottagers.



L'OURS NOIR

Ursus americanus

Famille – Ursidae

Étroitement apparenté à l'ours noir asiatique, l'ancêtre de l'ours noir a traversé l'isthme paléogéographique de Bering il y a un million d'années. Il est de loin l'ours que l'on retrouve en plus grand nombre et le plus répandu en Amérique du Nord. L'ours noir est intelligent et démontre un grand intérêt pour les objets nouveaux et les senteurs. Il fourrage de façon plus intense tard en été et à l'automne en prévision de sa torpeur hivernale. En hiver, le métabolisme de l'ours ralentit de 50 % et, lorsqu'il sort de sa tanière en avril, il a perdu 25 % de son poids.

Habitat

Forêts, marécages, petits bosquets de l'Alaska et Terre-Neuve jusqu'au Mexique.

Régime alimentaire

Omnivore, il consomme baies, graines, insectes, charognes et tout animal qu'il peut capturer.

Le saviez-vous?

Des milliers d'ours sont détruits chaque année en raison de plaintes logées par les agriculteurs, les campeurs et les propriétaires de chalets.

