Fiche de totem : Dirus





Floches Extérieur : Roy Intérieur : Beige

Classification

Sous-Embranchement : Vertebré

Classe: MammifÃ"re
Ordre: Carnivore

Famille: Canidés

Caractéristiques

Taille : Poids :

Longévité :

Portée : Gestation :

Protection: Inconnu



CANIS DIRUS (loup sinistre)

Le loup sinistre s'est éteint entre 4,000 et 16,000 ans. On pense que ceci est du à son incapacité de rivaliser avec la rapidité et l'intelligence du loup gris. C'etait le plus grand canidé. Quoique ressemblant au loup gris, le loup sinistre était plus robuste, plus lourd avec des pattes plus courtes et plus puissantes ainsi qu'une plus grosse tête.

Etant lourd avec des pattes courtes, le loup sinistre devait être plus lent et moins expert en chasse que le loup gris. On pense donc que le loup sinistre était plus un charognard qu'un prédateur. Il devait chasser quand l'occasion se présentait. Ses dents étaient plus massives et fortes lui permettaient de manger facilement des carcasses. Bien que sa tête était plus grande que le loup gris, son cerveau était plus petit. Sa chance était sa grande taille qui limitait la concurrence. On a découvert un os fossilisé prÃ"s de la RiviÃ"re de l'Ohio dans l'Indiana en 1854. Mais ce n'est que des années plus tard que l'on a pu identifié cet os comme étant celui d'un loup. Il a été identifié Canis Dirus ou loup Sinistre. On a découvert des milliers de fossiles de canis dirus flottant dans les fosses de Brea La, à Los Angeles, en Californie, aprÃ"s des pluies trÃ"s importantes les faisant remonter à la surface de l'eau.

En voulant boire dans les bassins d'eau, les animaux se trouvaient souvent pris au piège, le loup sinistre et d'autres prédateurs voulant essayer d'attraper ces proies se retrouvait lui mÃame pris au piège.

Des fossiles de loups sinistres ont été trouvés au Nord de l'Amérique du Sud et Centrale.

