

L'Écureuil fauve

Sciurus niger Linnaeus, 1758

Taxinomie : Ordre : Rodentia, Famille : Sciuridae

Description

Morphologie : plus gros écureuil d'Amérique du Nord, entre 500 et 1360 g (adultes).

- Pelage : très variable selon les sous-espèces. Dos, ventre et flancs fauve clair à gris ; mélanisme - total ou partiel - fréquent.
- Pas de dimorphisme sexuel.

Biologie

Reproduction : maturité sexuelle à 1 an ; gestation de 44 à 45 j ; 1 à 2 portées/an de 2 à 3 jeunes, principalement en mars-mai et août-septembre, selon les régions.

Longévité : entre 8 et 12 ans en nature, jusqu'à 18 ans en captivité.

Régime alimentaire : omnivore, consommant une grande variété d'items selon les saisons et les secteurs géographiques : fruits d'arbres, bourgeons, bulbes, fleurs, fruits charnus, maïs, mais aussi champignons, insectes, voire également œufs. Stocke des réserves dans la litière.

Ennemis naturels : essentiellement grands rapaces diurnes, petits carnivores, chiens et chats domestiques. Sensible aux ectoparasites (agents de la gale).

Ecologie et distribution

- rongeur forestier diurne, solitaire, passant beaucoup de temps au sol, mais fréquentant également la canopée des arbres où il trouve abri, dans des cavités ou dans des nids confectionnés avec des branches. Habitat : forêts ouvertes de feuillus, de conifères, forêt bordée de prairie, jardin, parc urbain.
- Aire de répartition naturelle : du sud-est de l'Amérique du Nord.
- Introduits dans plusieurs pays : introduit dans certains états de l'Amérique du nord et au Canada.



Période d'observation en France : si observation dans la nature, plutôt à la belle saison.

Interactions avec les activités humaines : Espèce vendue en Europe en tant qu'animal de compagnie et, ainsi, potentiellement présente en nature suite à des lâchers.

Confusion possible : Espèce difficile à confondre avec une autre espèce, en raison de son gabarit et son pelage.