

# ÉCUREUIL ROUX D'AMÉRIQUE - *Tamiasciurus hudsonicus*

## MŒURS

L'écureuil de Hudson vit dans les forêts de conifères et forêts mixtes d'Amérique du Nord.

Il établit de préférence son nid dans les cavités des arbres, mais peut aussi se constituer un nid de feuilles ou creuser un terrier.

## RÉGIME ALIMENTAIRE

Son alimentation est surtout constituée de graines, de pignes de pin, de noix et de fruits, bien qu'il lui arrive de consommer quelques petits invertébrés.

Comme la plupart de ses congénères, il constitue des réserves de nourriture qu'il cache à différents endroits afin de subvenir à ses besoins durant l'hiver.

## REPRODUCTION

La période de reproduction de l'écureuil de Hudson se situe entre mars et avril. La femelle peut se reproduire à partir de l'âge de 1 an et peut avoir jusqu'à 2 portées par an. La gestation dure de 31 à 35 jours. Elle donne naissance à 4 petits en moyenne.

*American Red Squirrel*  
*Ardilla Roja Americana*

Classe : Mammifères  
Ordre : Rongeurs  
Famille : Sciuridés

Poids : 200 g

Statut : Espèce commune

NON ÉVALUÉ	DONNÉES INSUFFISANTES	PRÉOCCUPATION MINEURE	QUASI MENACÉ	VULNÉRABLE	EN DANGER	EN DANGER CRITIQUE D'EXTINCTION	ÉTEINT À L'ÉTAT SAUVAGE	ÉTEINT
NE	DD	LC	NT	VU	EN	CR	EW	EX
		FAIBLE RISQUE OU ABSENCE DE RISQUE D'EXTINCTION						

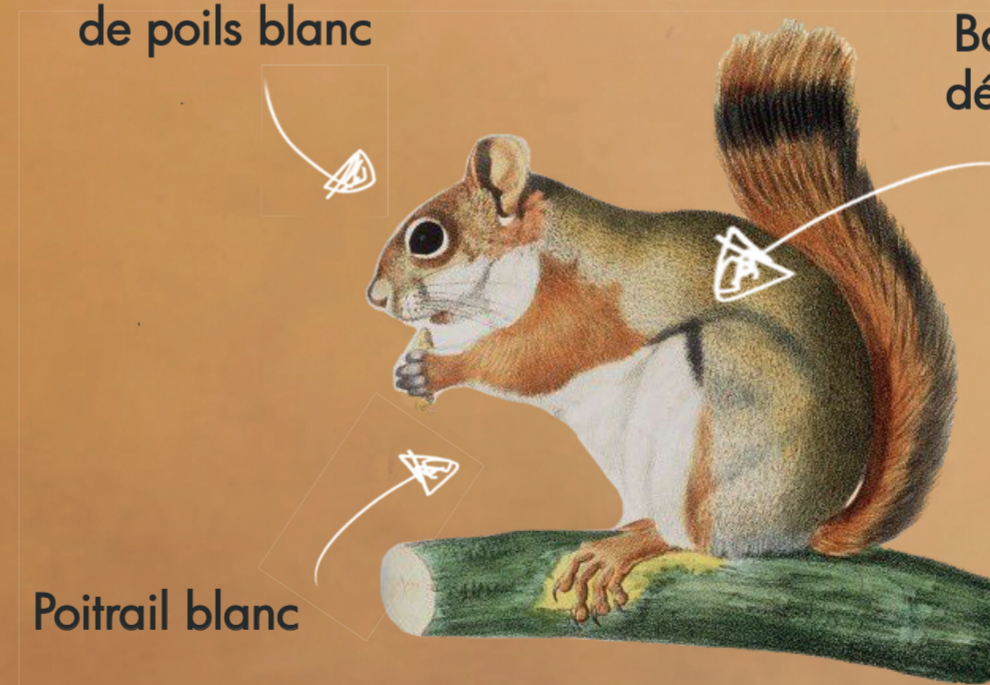


Amérique du Nord

Yeux entourés de poils blanc


Bande de poils noirs délimitant le dos et le ventre


Poitrail blanc



## À SAVOIR !

L'écureuil de Hudson se différencie de son cousin européen par son contour de l'oeil clair et sa bande de poils noirs qui délimite le dos et le ventre.

 The Hudson squirrel is a rodent that lives exclusively in coniferous and mixed forest of northern America. It mainly nests in tree cavities. Seeds, nuts, fruits and pine cones are its main sources of food. It can store a large quantity of food in burrows in order to survive winter. It breeds during march and april, gestation lasts from 31 to 35 days and females can give birth up to 4 youngs.

 La ardilla de Hudson vive en los bosques de coníferas y mixtos de América del Norte. Prefiere construir su nido en las cavidades de los árboles, pero también puede construir un nido de hojas o cavar una madriguera. Su dieta está principalmente constituida de semillas, piñas de pino, nueces y frutas, aunque en ocasiones consume pequeños invertebrados. Como la mayoría de sus congénères, almacena reservas de alimento que esconde en diferentes lugares para cubrir sus necesidades durante el invierno. La temporada de reproducción de la ardilla de Hudson tiene lugar entre marzo y abril. La gestación dura entre 31 y 35 días. Ella da a luz a 4 bebés en promedio.