

Le renne

Nom scientifique: Rangifer tarandus

Classification

Ordre: Artiodactyles

Sous-ordre: Ruminants/Pecora

Famille: Cervidés (Cervidae)

Sous-famille: Capréolinés

Genre: Rangifer

Espèce: Renne

En Amérique du Nord, le renne est appelé caribou.

Aspect

La taille varie et dépend de l'habitat des animaux.

Pelage: le sous-poil est épais et long, protégeant particulièrement bien contre le froid. Les animaux qui vivent davantage dans les régions arctiques ont une robe plutôt claire à blanche toute l'année. Les animaux domestiqués plus au sud portent un pelage gris-brun foncé.

Poids (vif): env. 60 à 300 kg

Longueur: env. 1,20 à 2,00 m

Hauteur au garrot: env. 90 cm à 1,10 m

Ramure: ce sont les seuls cervidés où tant les mâles que les femelles portent des bois. Comparé à d'autres espèces de cervidés, ceux-ci sont plutôt petits et ramifiés de manière irrégulière et asymétrique. Les mâles forment un renflement à l'extrémité. Les bois tombent chaque année en automne (mâles) et au printemps (femelles), mais pas simultanément des deux côtés. Le renne porte ainsi donc toujours au moins une demi-ramure.

Particularité: les rennes portent des sabots larges reliés par une peau, qui peuvent être largement écartés. Cela leur offre une stabilité dans la neige ou en terrain détrempé.

Reproduction

Rut: en octobre, l'appel ressemble à un grognement de sanglier.

Durée de gestation: 7 à 8 mois

Mise bas: à la fin du printemps, en général 1 faon

Maturité sexuelle: dès l'âge de 2 ans

Distribution / habitat

L'aire de distribution des rennes couvre une grande partie de l'Amérique du Nord/Canada du Nord et les parties les plus septentrionales de l'Europe et de l'Asie (Eurasie). Ils occupent les régions du Haut-Arctique en été et entreprennent de longues migrations à la saison froide pour échapper à l'hiver arctique. De grands troupeaux de rennes vivent en Laponie, dans le nord de la Russie, de l'Oural jusqu'aux montagnes de l'Altaï. Il s'agit fréquemment de rennes «semi-domestiqués», souvent sous la houlette des Samis (peuple). C'est en Alaska que l'on retrouve les plus grands troupeaux du monde, pouvant dénombrer jusqu'à 500'000 individus. Dans le nord de l'Europe, une petite population vit encore dans le Hardangervidda (haut plateau) norvégien.

Les rennes vivant en liberté sont avant tout herbivores. En été, ils consomment presque tous les aliments végétaux qu'ils peuvent trouver. En hiver, la neige et la glace les limitent principalement aux lichens des rennes, aux mousses et aux champignons. Ceux-ci prospèrent sur les sols de la toundra arctique, qui s'étend sur une grande partie de l'hémisphère nord, du Canada à la Sibérie/Russie. Le changement climatique est de plus en plus problématique pour les rennes. Ceux-ci souffrent

notamment de stress thermique, ce qui à terme pourrait mettre en péril l'élevage traditionnel de rennes des anciens peuples nomades comme les Samis.

Garde en parcs dans des régions tempérées: la garde de rennes n'est pas répandue en Suisse, car l'approvisionnement en herbes et en plantes fourragères appropriées représente un grand défi en raison de la situation topographique.

- > Voir l'article spécialisé dans Forum Petits Ruminants 6/7 2021:
«Garde de rennes couronnée de succès» par Aino Pietikäinen, Helsinki

Sources: Internet, Wildtier Schweiz, SSPR, Wikipedia etc.