

Fiche de totem : Serow



Floches

Extérieur : Orange

Intérieur : Brun clair

Classification

Sous-Embranchement : Vertébrés

Classe : Mammifères

Ordre : Artiodactyles

Famille : Bovidés

Caractéristiques

Taille : 60 à 90cm

Poids : 30 à 130kg

Longévité : 10 ans

Portée : Maximum 2 petits

Gestation : 210 jours

Protection : Espèce Protégée



Ils mesurent 60 à 90 cm au garrot pour 30 à 130 kg. Leur fourrure est touffue. Leur robe mêle blanc et brun avec un dessous noir. Les deux sexes arborent des cornes de 10 cm recourbées en arrière.

Ils sont diurnes. On les trouve sur les reliefs boisés où ils se nourrissent de feuilles et de glands. Ils ne mangent que le matin et le soir, passant le reste de la journée sous des abris rocheux. Ils sont solitaires ou se déplacent en couples, parfois avec leurs jeunes. Leur territoire est réduit (de 2 à 20 ha). Ils le marquent d'une substance claire à l'odeur de vinaigre sécrétée par leurs glandes préorbitales, bien visibles sous les yeux.

Ils ont atteint l'âge de 10 ans en captivité. Leur espérance de vie à l'état sauvage est inconnue. La population captive est d'environ 35 individus.

Le serow est avant tout un cueilleur de feuillage, bien que mangeant de l'herbe verte et tendre en saison. Il se montre très sélectif.

La plupart du temps il est solitaire, mais il vit aussi petits groupes jusqu'à 5 animaux. Femelles et jeunes restent ensemble, une fois que le mâle les a quittés, jusqu'à l'été suivant. En général, les serows ne sortent pas de leur domaine, sauf en été et en automne, aux moments où les mâles recherchent les femelles et où les jeunes quittent leur mère. Après 210 à 220 jours de gestation, la femelle met bas 1, parfois 2 petits qui restent un an avec elle.

Mâle et femelle marquent les limites de leur territoire en laissant des tas de crottes et en frottant leurs glandes sous-orbitaires contre des arbres ou des rochers. S'il est dérangé, le serow fuit en émettant un sifflement. Par temps pluvieux, il appelle ses congénères en poussant des cris aigus.