

Petit panda

Red Panda

Le Panda Roux, comme l'écureuil, est capable de descendre d'un arbre la tête en bas grâce à la puissance de ses griffes !

Les Petits pandas communiquent par cris, sifflements et marquages olfactifs.

Ailurus fulgens

Cuvier 1825

Classe : Mammifères
Ordre : Carnivores
Famille : Ailuridés
Genre : Ailurus

Il semblerait que le Panda roux soit plus proche des rats que du Panda géant, appartenant à la famille des ours. Ils ont pourtant des modes de vie très similaires :
ILS SONT ADAPTÉS AU FROID, À LA VIE ARBORICOLE ET AUX BAMBOUS !

MÊME PAS FROID !

La fourrure du petit panda est formée de 2 couches de poils :
- des poils denses permettant de garder la chaleur
- des poils longs de 4 cm, empêchant l'eau de pénétrer

SUR LA POINTE DES PATTES !

Cet agile grimpeur est muni de griffes acérées non rétractiles et d'une queue longue et touffue lui servant de balancier. Ses pattes sont tournées vers l'intérieur et il marche sur la plante de ses pieds, ce qui lui vaut une excellente stabilité sur les branches.

UN CARNIVORE PLUTÔT HERBIVORE !

Son alimentation est composée à 95% de végétaux, en raison de la rareté des proies animales disponibles dans son milieu naturel. Il se nourrit essentiellement de bambous, le désavantageant car ce végétal présente une faible valeur énergétique. Chaque jour, le Panda roux consomme à peu près 200 000 feuilles de bambous ! Cette activité l'occupe tout de même 8 heures par jour !

Le petit panda est territorial et solitaire. Nocturne, il passe ses journées enroulé en boule au sommet des arbres, au soleil.

Ses prédateurs sont peu nombreux. Parmi eux, la rare et superbe panthère des neiges.

La femelle met bas dans un nid de mousses et de feuillages construit dans un arbre. Les petits naissent avec un pelage grisâtre. Ils sont sevrés à 4 mois et sont éduqués par leur mère durant 1 an.



ÉCOLOGIE BIOLOGIE



Répartition géographique : Sud-est de l'Himalaya

Habitat : Forêts montagneuses de bambous, entre 1500 et 3500 mètres d'altitude.

Régime alimentaire : OMNIVORE : Bambous, racines, pousses, fruits, petits vertébrés et oeufs.

-La chasse : pour sa chair et sa fourrure.

-La capture : pour être domestiqué.

-La déforestation : recul des forêts de bambous face à l'exploitation du bois.

-Le réchauffement climatique : dans l'habitat du panda roux, la température a augmenté de 1°C provoquant le recul des glaciers de la chaîne de l'H.

Taille adulte : 30 à 40 cm (au garrot)

Poids adulte : 3 à 6 kg

Longévité : 15-20 ans

Gestation : 115 à 145 jours

Portée : 1 à 4 petits

Maturité sexuelle : 18 mois

Il reste moins de 3 000 Pandas roux dans la nature.

Statut de Conservation UICN : ENDANGRÉ (EN)

CITES : ANNEXE A



The Lesser Panda or Red Panda, well-acquainted to the racoon, has a dense fur allowing it to bear the cold of the Himalaya. Arboreal, it is fitted up sharp claws not retractile and with a long fluffy brush uses as rocker. Its food is composed of 95 % of vegetables, essentially bamboo: shoots and leaves. The Red Panda is night and spends the day atop trees basking in the sun. It is territorial and solitary. The female drops up to 4 babies that it brood lone. Lesser Pandas are threatened by the hunting, the capture, the deforestation and the global warming.



MENACES

PROTECTION

