



Ailuropoda melanoleuca



DESCRIPTION PHYSIQUE

Taille : 1,20 - 1,80 m

Hauteur au garrot : 80 cm

Poids : 75 - 130 kg

Cri : Couinement



HABITAT ET MODE DE VIE

Répartition géographique : Chine

Habitat : Forêts de bambous ; jusqu'à 3 500 m d'altitude

Mode de vie : Solitaire, passe 15h/jour à se nourrir

Prédateurs : Le tigre de Chine, la panthère des neiges



ALIMENTATION

Régime alimentaire : Herbivore

Type de nourriture : Bambous (99 % de son alimentation)

REPRODUCTION

Maturité sexuelle :

5 - 6 ans

Gestation :

110 - 165 jours



Portée :

1 - 2 petits

Sevrage :

4 mois



LONGEVITE: 15 ans



CONSERVATION

Statut de conservation IUCN :

Vulnérable (VU)

Population :

1 000



LE SAVIEZ-VOUS ?

- Les pandas géants appartiennent à l'ordre des **carnivores** car ils possèdent un système digestif capable de digérer de la viande.
- L'animal représente le **symbole de la protection de l'environnement** et des espèces animales menacées d'extinction à travers le monde.

