

Fiche de totem : Pacos



Floches

Extérieur : Inconnu

Intérieur : Noir

Classification

Sous-Embranchement : Vertébrés

Classe : Mammifères

Ordre : Artiodactyles

Famille : Camélidés

Caractéristiques

Taille : 94 à 104 cm au garrot

Poids : 55 à 65 kg

Longévité : 20 ans

Portée : 1 petit

Gestation : 345 jours

Protection : Inconnu



Le Lama Pacos est un Alpaga.

Identification : Sa robe est de couleur très variable : elle va du blanc au marron foncé, en passant par toutes les nuances de brun. Sa laine est très fine, les fils ont un diamètre de 12 à 28 microns. Elle couvre tout le corps de l'animal, y compris les joues.

Assez petit, l'alpaga mesure de 94 à 104 cm au garrot et pèse de 55 à 65 kg. La gestation dure de 342 à 345 jours et le nouveau-né pèse 6 ou 7 kg.

Comportement : L'espèce n'existant plus à l'état sauvage, il est difficile de connaître ce qu'était son mode de vie. Le comportement des alpacas en élevage suggère qu'ils sont, eux aussi, territoriaux et qu'ils vivraient groupés en harems. Des études de comportement ont été financées dans le but de promouvoir et de relancer l'élevage d'alpagas. Elles ont montré que la structure et la taille des hardes, la proportion de mâles et de femelles au sein de celles-ci et leur composition en individus de différentes classes d'âge sont des variables importantes qui affectent la production.

Répartition : L'alpaga, comme le lama, est bien acclimaté aux hauts plateaux andins. 91 % des effectifs vivent au Pérou. On le rencontre essentiellement dans un rayon de 50 à 100 km autour du lac Titicaca. Sa distribution est fortement réduite et son occupation des terrains en altitude (de 4 000 m à 4 800 m) est plus restreinte que celle du lama.

Alimentation : L'espèce affectionne les pâturages humides sur des terrains plats de préférence.

On différencie deux races d'alpaga : le « huacaya », à la laine plus courte et plus frisée, et le « suri », à la laine longue et ondulée.

Pour améliorer la qualité de la laine, des croisements entre vigognes et alpagas ont été tentés, couronnés d'un demi-succès. Les hybrides ainsi obtenus, appelés « pacovicognas », ont effectivement une laine quatre fois plus longue que celle de l'alpaga, mais sont la plupart du temps stériles.