

Fiche de totem : Miriki



Floches

Extérieur : Inconnu

Intérieur : Inconnu

Classification

Sous-Embranchement :

Classe :

Ordre :

Famille :

Caractéristiques

Taille :

Poids :

Longévité :

Portée :

Gestation :

Protection : Inconnu



Brachyteles arachnoïdes ou singe-araignée laineux.

Le plus grand singe du Nouveau Monde, mais aussi un des plus rares et des moins connus. Découvert dans la forêt atlantique du S.E. brésilien où ils étaient jadis abondants, ses effectifs ont chuté en raison de la réduction de son habitat au profit des terres cultivées.

Diurne, il vit dans la forêt humide ombrophile du Tupi, dans la chaîne côtière du S.E. brésilien, de Bahia à Saô Paulo, depuis le niveau de la mer jusqu'à 1000 mètres d'altitude.

Strictement arboricole et végétarien, il se déplace d'un arbre nourricier à un autre quand il a épuisé la réserve de nourriture du premier : fleurs, fruits, feuilles et jeunes pousses.

Bon sauteur, il peut faire des bonds de 4 m. Les mirikis vivent en groupes de 7 à 25 individus, parfois plus, comprenant mâles et femelles de tous âges répartis en sous-groupes aux compositions fréquemment variables.

Le miriki a un tronc volumineux, de longs membres et une queue préhensile. Des pouces rudimentaires lui permettent de bien saisir sa nourriture. Sa fourrure uniforme est particulièrement laineuse et fournie, elle varie selon les individus du blanc cassé, jaune grisâtre au brun cendré, la face étant foncée à noire. Il n'a qu'un seul petit à la fois, allaité pendant une année et élevé par toute la bande. La rareté du miriki en a fait le symbole de la protection de la nature dans son pays d'origine.

Taille : 46 à 63 cm avec une queue de 65 à 74 cm (mâle) & 47 à 56 cm, queue de 74 à 80 cm (femelle).

Poids : environ 12 kg, parfois d'avantage.