

Fiche de totem : Acrobate



Floches

Extérieur : Gris foncé

Intérieur : Blanc

Classification

Sous-Embranchement : Vétébré

Classe : Mammifère

Ordre : Marsupiaux

Famille : Phalangéridés

Caractéristiques

Taille : Corps : 6 à 8 cm

Poids : 9-15 g

Longévitité :

Portée :

Gestation :

Protection : Inconnu



L'acrobate mesure 6,5 à 8 cm avec une queue de 7 à 8 cm et pèse 9 à 15 g. La queue de ce marsupial très agile est garnie de rangées de poils raides. Il s'agrippe aux branches avec ses griffes acérées et s'accroche aux surfaces les plus lisses, même au verre, grâce aux gros coussinets qui garnissent ses doigts. L'acrobate pygmée porte bien son nom, car il est réellement le plus petit représentant de tout l'ordre des marsupiaux, avec son cousin de Nouvelle-Guinée. Ce minuscule mammifère, inféodé aux peuplements d'eucalyptus, ne se trouve qu'en Australie orientale, de l'extrême pointe de la péninsule de York, au sud-est du continent. A l'observer superficiellement, on constate qu'il ressemble assez à un petit loir, ou à quelque banal rongeur, mais en réalité, ce nain est hautement spécialisé. L'une de ses particularités est d'être doté, lui aussi, de la membrane-parachute, ou patagium, fort bien développée. Ces membranes, identiques à celles des écureuils volants, permettent à l'acrobate pygmée de se déplacer en planant d'un arbre à un autre. La queue est encore dotée de deux franges latérales de soies qui font office de gouvernail et de stabilisateur. L'acrobate pygmée porte doublement bien son nom car il a, indépendamment de ses aptitudes au vol plané, des dons extraordinaires d'acrobate arboricole. Les doigts et orteils des pattes sont élargis à leur extrémité et leur face inférieure sert de ventouse, ce qui fait que l'animal "colle" littéralement à l'écorce lisse des eucalyptus. Il est difficile d'apercevoir un acrobate pygmée dans la nature, car il vit principalement dans les arbres et s'y élève jusqu'à 20 cm ; de plus, il n'entre en activité que de nuit. La nourriture consiste en nectar et en minuscules insectes.

Il vit en groupes dans les forêts tempérées et les forêts tropicales humides.

Il recueille nectar, pollen et petits insectes dans les fleurs avec sa langue en forme de brosse.

