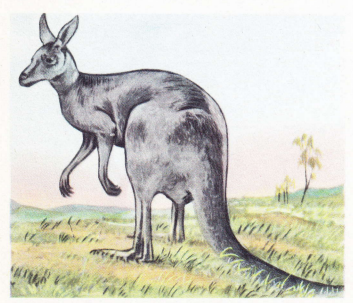


Le Kangourou rouge (Macropus rufus) vit à l'est et au sud de l'Australie. Sa queue lui sert de base pour se tenir debout et de ressort pour sauter. Il fait des bonds de 2 mètres, se nourrit de feuilles, d'herbes, de racines et de fruits.

the included the same than

Les kangourous sont les représentants les plus connus des mammifères marsupiaux. Ces animaux, à l'époque préhistorique, habitaient tous les continents, et leur famille comprenait de très nombreuses variétés, dont quelques-unes seulement ont survécu. On les trouve aujourd'hui surtout en Australie et dans les îles de l'Océanie.

On doit sans doute attribuer leur aspect insolite au fait que les kangourous remontent à des temps aussi lointains. Ils font même un peu figure de monstres parmi les bêtes actuellement vivantes, pour nous qui sommes habitués, même dans le domaine animal, à des canons esthétiques et à un certain rapport des proportions. En face de kangourous, nous ressentons une espèce de malaise et d'étonnement, Buffon rapportait, d'après le naturaliste Lesson, que la partie inférieure du corps de ces animaux d'était développée au détriment de la partie supérieure. Les deux pattes postérieures sont longues



Le Kangourou gris (Macropus Major) est le plus gros exemplaire de la famille. Il habite les forêts de l'Australie orientale et méridionale, mais cette variété est actuellement en voie de disparition.



DOCUMENTAIRE N. 446

et musclées et la queue est plus développée encore.

Les kangourous ne se servent en réalité que de leur pattes postérieures et de leur queue pour se propulser. Les pattes antérieures, bien plus faibles et plus courtes, ne reposent jamais à terre et font fonction de mains, pour porter la nourriture à la bouche. Dans les membres postérieurs, les cuisses et les pieds ont à peu près la même longueur, si bien que lorsque nous observons un de ces animaux nous avons toujours l'impression qu'il ne s'appuie pas sur ses pieds, mais sur ses cuisses. Les femelles portent une poche spacieuse dit marsupiale, qui se trouve dans la partie inférieure externe de leur abdomen. C'est dans cette espèce de sac que se développent les petits kangourous. En effet, pendant deux mois, période de l'allaitement, ils vivent exactement comme s'ils se trouvaient encore dans le ventre maternel. Après quoi ils commencent à sortir de ce doux nid de poils pour tenter leurs premiers bonds.

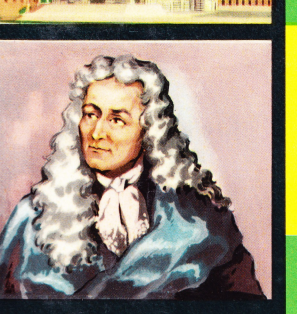
Cette description concerne les variétés les plus caractérisques, également les plus communes, et celles dont la taille est la plus grande: le Kangourou rouge (Macropus Rufus), qui vit surtout dans les régions montagneuses du continent australien, et le Kangourou gris (Macropus Gigantéus) des régions plates et herbeuses de l'Australie. Ce dernier a été surnommé par les colons australiens The Old man (le vieil Homme). Dans cette espèce, les mâles peuvent facilement atteindre un poids de 100 kgs et une hauteur de 1m. 50. Il existe d'autres espèces (environ une cinquantaine) qui sont moins connues et de plus petite taille: le Pétrogale (kangourou aux pieds jaunes), l'Onicogale (kangourou pourvu d'un ongle robuste à l'extrémité de la queue) et les kangourous rats.

Une autre espèce importante comprend les *Dendrolagues*, kangourous arboricoles, que l'on peut voir surtout en Nouvelle Guinée.

Les marsupiaux fort différents des kangourous proprement dits, possèdent aussi la poche marsupiale où les petits demeurent jusqu'à ce qu'ils soient parvenus à l'évolution qui permet la naissance.



Les Dendrolagues font partie de l'ordre des marsupiaux et de la famille des Macropodites; ils grimpent aux arbres et passent la plus grande partie de la journée dans les feuillages touffus. Pour cette raison on les a surnommés Kangourous arboricoles.









tout comnaître

ARTS

SCIENCES

HISTOIRE

DÉCOUVERTES

LÉGENDES

DOCUMENTS

INSTRUCTIFS



VOL. VII

TOUT CONNAITRE

Encyclopédie en couleurs

M CONFALONIERI - Milan, Via P. Chieti, 8 Editeur

Tous droits réservés

BELGIQUE - GRAND DUCHÉ CON GO BELGE

AGENCE BELGE DES GRANDES EDITIONS s. A. Bruxelles