





Petites informations pour le Lapbook

Le kangourou est un marsupial de la famille des macropodidés typique du continent australien. Il existe quatre sous-espèces de kangourous : le Kangourou roux ; le Kangourou géant ; le Kangourou gris ; et le Kangourou antilope.

La Kangourou roux dont le mâle, au pelage roux, peut mesurer 1,80 m de haut et peser 85 kg La queue est grande et puissante, elle sert de balancier pendant les sauts et l'animal s'y appuie au repos.

Les accouplements ont lieu toute l'année. La gestation dure entre 30 et 38 jours Le petit naît dans une poche remplie de liquide amniotique. mesure au début dans les 2-3 cm et pèse 1 g. Ensuite, il ira dans la poche marsupiale où il y passera entre 235 à 250 jours. Un deuxième bébé s'installe déjà dans la poche alors que le premier n'est pas encore sorti.

Les femelles jeunes font des bébés femelles et en vieillissant, elles feront des bébés mâles.

La plupart des kangourous sont herbivores. Ils sont actifs la nuit.

Leurs prédateurs sont les dingos et les chiens. Ils n'ont pas de cri particulier.

Les kangourous se déplacent par bonds. Leur vitesse de course est de 20 à 30 km/h et ils peuvent alors parcourir de longues distances en faisant de petits bonds. Ils peuvent aussi réaliser des bonds, jusqu'à 3,5 mètres de haut et 13 mètres de long