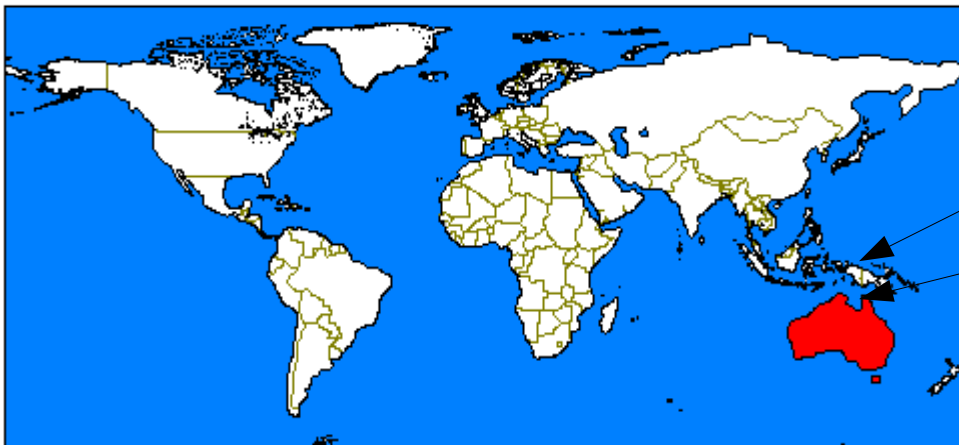


# Au pays des Kangourous



## Leur habitat

On trouve des kangourous en Nouvelle Guinée et en Australie.

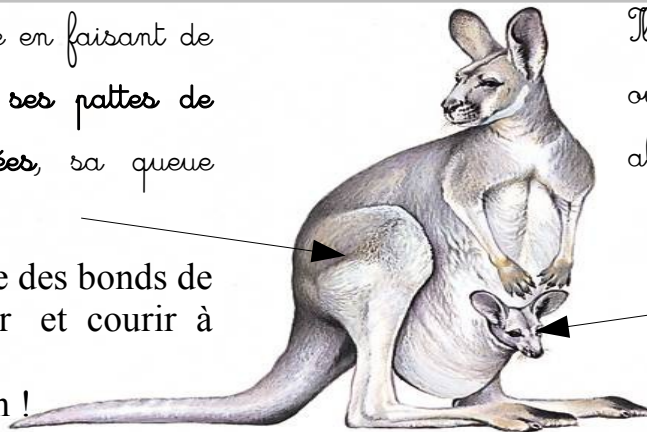
Il y en a environ 40 millions en Australie.



Le kangourou est un **marsupial**. Il fait partie de la famille des **macropodidés**. La durée de vie d'un kangourou est de 12 à 25 ans. Le mâle peut mesurer 1m80 et peser 85 kilos.

Le kangourou se déplace en faisant de grands bonds grâce à ses **patte de derrière très développées**, sa queue servant de balancier.

Le kangourou peut faire des bonds de 13 mètres de longueur et courir à une vitesse de 20 km/h. Le record est de 88km/h !



Il a une poche abdominale ou **poche marsupiale** qui abrite le petit kangourou.



## L'Alimentation

La plupart des kangourous sont **herbivores** : ils mangent de l'herbe ou des feuilles.

Mais certains d'entre eux sont aussi **insectivores** : ils mangent des insectes.

Les kangourous sont **nocturnes**, c'est à dire qu'ils cherchent à manger et se déplacent la nuit.

## La Reproduction

Les kangourous donnent naissance à **un seul petit** à chaque fois. Les femelles mettent au monde un nouveau-né à l'état d'embryon de 4 semaines. Ce dernier rejoint ensuite la poche marsupiale en rampant sur la fourrure de sa mère. Il y restera environ 250 jours.



Il existe quatre grandes espèces de kangourous :



- le kangourou roux
- le kangourou gris
- le kangourou géant
- le kangourou antilope



