

02. L'Australie



Kit pédagogique Raphaëla le Gouvello - Traversée solitaire de l'océan Indien en planche à voile

<http://www.respectocean.com>



La traversée



Site célèbre du Parc national d'Uluru, dans le Territoire du Nord : l'Ayers Rock.



Le kangourou roux est l'espèce la plus répandue. Il vit dans le centre de l'Australie, dans les régions arides ou semi-arides, et mesure jusqu'à 1,40 m pour un poids de 70 kilos environ. Ses puissantes pattes postérieures lui permettent de se propulser jusqu'à 65 km/h, et il peut faire des bonds de 9 mètres de long.

En l'an 1770, un bateau navigue au large des côtes montagneuses d'une terre inconnue. Ce trois-mâts, c'est l'Endeavour, mené par le capitaine Cook. Le 19 avril 1770, la pointe sud-est du nouveau continent est en vue. Les Anciens, qui soupçonnaient déjà son existence, l'avaient dénommée Terra australis incognita, Terre inconnue du Sud.

L'Australie

De toutes les îles de la planète, l'Australie est la plus grande. Il faut parcourir 4 000 kilomètres pour la traverser d'est en ouest et 3 200 km du nord au sud. Vaste comme quinze fois la France (7 700 000 km²), c'est le 6^e plus grand État du monde, derrière la Russie, les États-Unis, le Canada, la Chine et le Brésil. Côté climat, le temps est plutôt au sec : après l'Antarctique, c'est le continent qui reçoit le moins de précipitations. Les régions arides ou désertiques couvrent une grande partie du pays. Le Grand Désert de sable, par exemple, s'étend sur 1 200 kilomètres. Avec 2 habitants au km², la densité est très faible. En comparaison, la France compte 108 habitants au km². Les villes de Sydney et Melbourne concentrent à elles seules 40 % des habitants.

Le paradis des plongeurs...

Le long de la côte est, du nord du Queensland jusqu'au golfe de Papouasie, la Grande Barrière de corail s'étend sur plus de 2 000 kilomètres. Mais, comme la plupart des massifs coralliens, celui-ci est menacé de disparaître sous les effets de la pollution et du réchauffement climatique.

... et des aventuriers.

La forêt tropicale de Daintree, dans l'État du Queensland, est la plus ancienne de la planète. Classée au patrimoine mondial de l'humanité par l'Unesco, ses origines remontent à 100 millions d'années, soit 40 millions de plus que l'Amazonie. On estime que l'ensemble des forêts tropicales de la planète recèle au moins 75 % des espèces vivantes, animales et végétales. La faune et la flore sont ainsi d'une diversité exceptionnelle en Australie. On y rencontre près de 230 espèces de mammifères, 300 de lézards, 140 de serpents et 2 espèces de crocodiles.

Sur les traces des Aborigènes

Venus du Sud-Est asiatique il y a 40 000 ans, les Aborigènes furent les premiers habitants de l'Australie. On estime qu'ils étaient entre 300 000 et 1 million à l'arrivée des premiers colons à la fin du XVIII^e siècle. Chassés, massacrés, puis assimilés de force, ils n'étaient plus que 70 000 en 1921. Aujourd'hui encore, ils sont trop souvent considérés comme des « citoyens de seconde zone » par la population blanche. Ils seraient 470 000 en 2006.

