



Binturong
Malaisie



Ornithorynque
Australie



Hutia de Cuvier
Haiti



Hyène brune
Botswana



Muscardin
Tanzanie



Chat marbré
Myanmar



Aye Aye
Madagascar



Marmotte de Vancouver
Vancouver, Canada



Chat Viverrin
Bangladesh



Rhinopithèque du Tonkin
Vietnam



Drill
Nigéria



Pangolin javanais
Asie du sud est

Crédits photos CC BY : Hyène brune, pistoleros.no ; Muscardin : Danielle Schwarz ; Aye-Aye : nomis-simon ; marmotte de Vancouver : Alina Fisher ; chat viverrin : Kelinahandbasket ; Rhinopithèque du Tonkin : Quyet Le ; Drill : Dotun55 ; pangolin javanais : Piekfrosch



Lynx ibérique
Espagne



Mouffette
Paraguay



Langur de Delacour
Vietnam



Centurio senex
Venezuela



Tatou à trois bandes
Brésil de l'est



Muriqui
Brésil du sud est



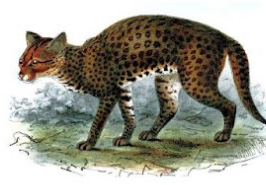
Myrmidon
Nord du Brésil



Ours à lunettes
Équateur



Tatou géant
Colombie



Chat doré d'Afrique
Congo



Okapi
Congo



Rat à trompe à croupe dorée
Kenya

Crédits photos CC BY : lynx ibérique : www.lynxexsitu.es ; mouffette : Inao Vásquez ; Langur de Delacour : Olevy ; Centurio senex : Jplevraud ; tatou à trois bandes : ChrisStubbs ; muriqui : Peter Schoen ; myrmidon : Quinten Questel ; ours à lunettes : DavidStarIsrael7 ; tatou géant : pipeafcr ; Okapi : Daniel Jolivet



**Semnopithèque rubicond
Indonésie**



**Écureuil Hylopetes sagitta
Indonésie**



**Kinkajou
Amazonie**



**Oryctérope du Cap
Tanzanie**



**Porc épïc javanica
Indonésie**



**Phoque de Sibérie
Russie**



**Loutre géante
Brésil**



**Galago
Sénégal**



**Dugong
océan indien**



**Manchot empereur
Antarctique**

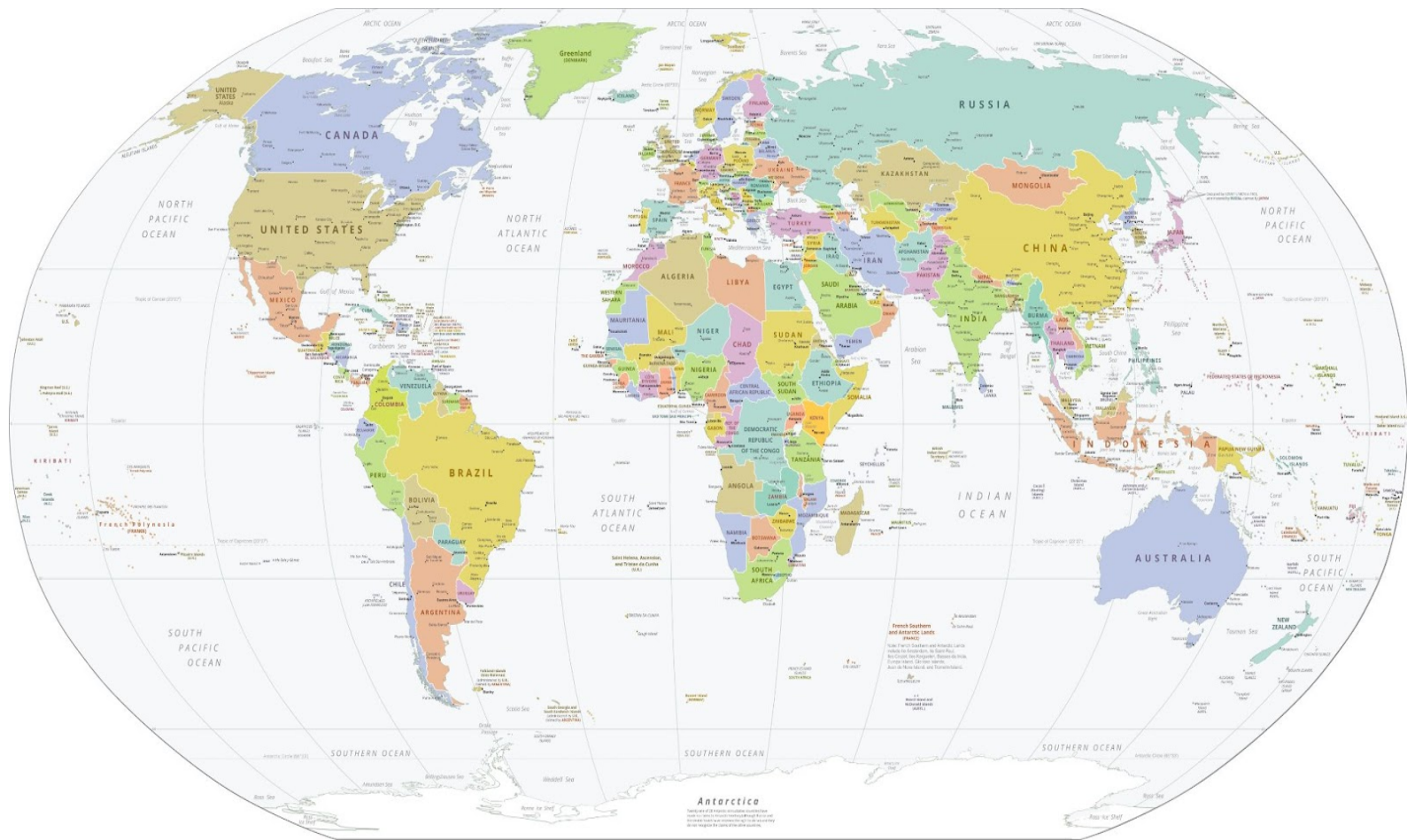


**Acomys cilicicus
Turquie**



**Grammomys dolichurus
Angola**

Crédits photos CC BY : semnopithèque : Charles J. Sharp ; phoque de Sibérie : Sergey Gabdurakhmanov ; manchot empereur : Ian Duffy ; Loutre géante : Steve Wilson ; Acomys : Hectonichus ; Oryctérope du Cap : Kelly Abram ; Galago : OpenCage ; Grammomys dolichurus : Bernard DUPONT

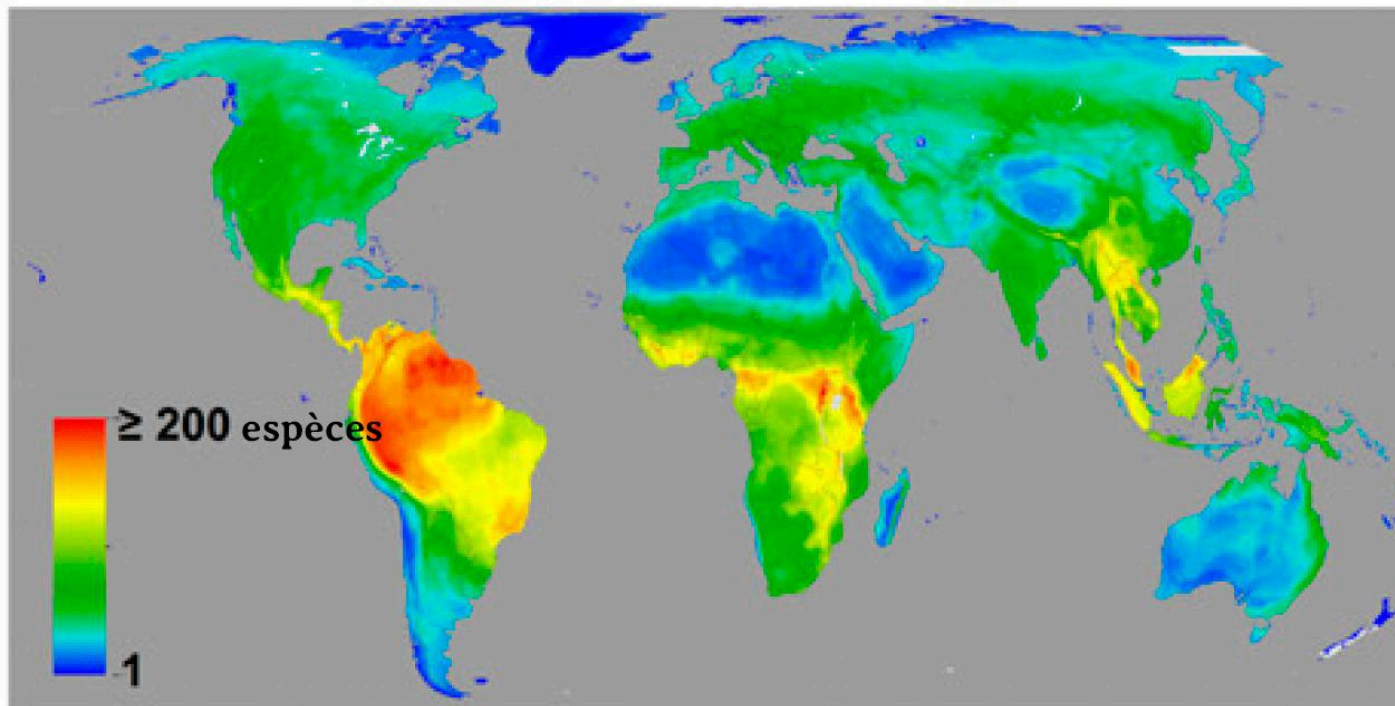


Carte vierge du monde



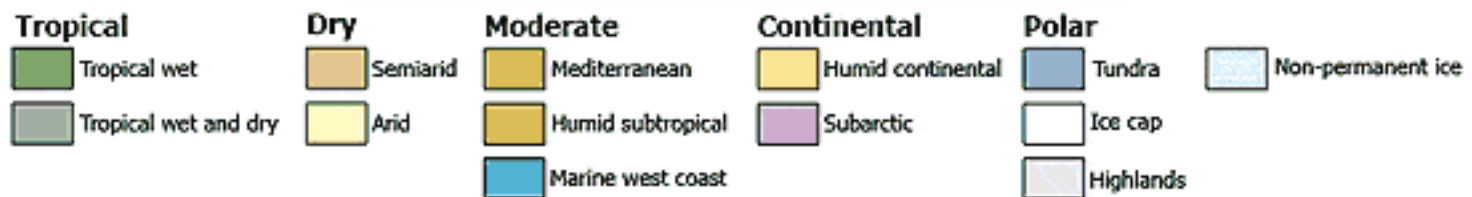
Carte telle que devraient l'obtenir les élèves

Carte de répartition des mammifères

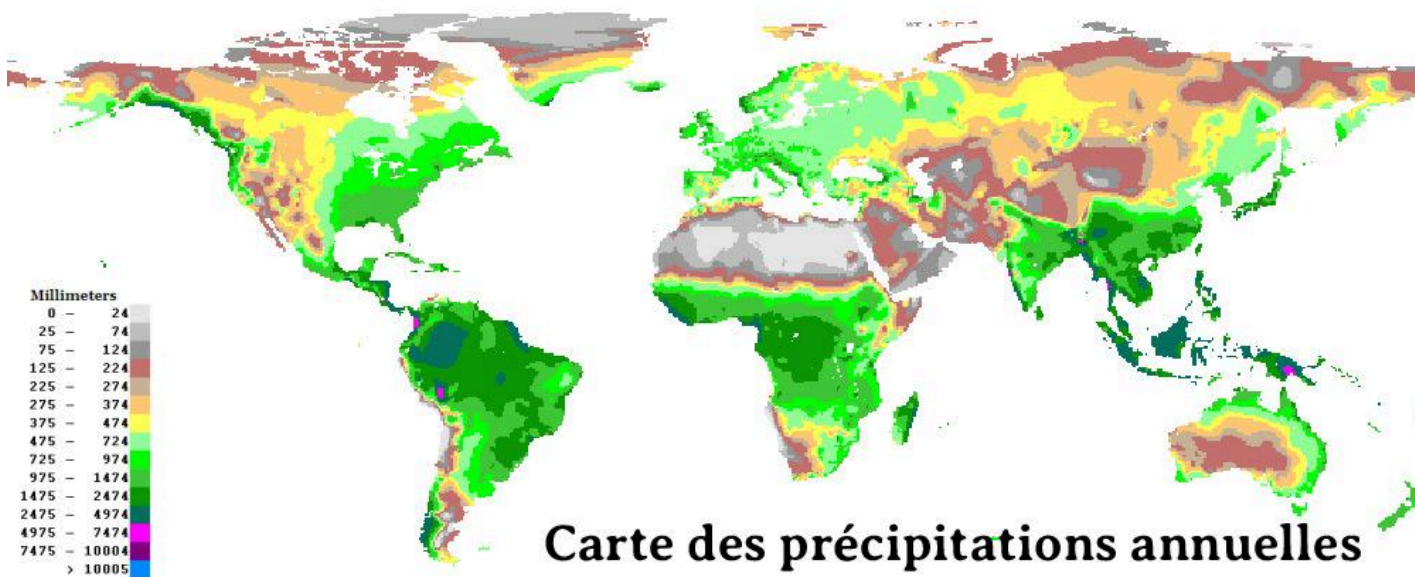


La couleur représente le nombre d'espèces dans un carré de 10km x 10km.

D'après Jenkins, C. N., Pimm, S. L., & Joppa, L. N. (2013). Global patterns of terrestrial vertebrate diversity and conservation. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 110(28), E2602–E2610. <https://doi.org/10.1073/pnas.1302251110>



Carte des climats du monde



Température annuelle moyenne de 1951 à 1980 (°C)

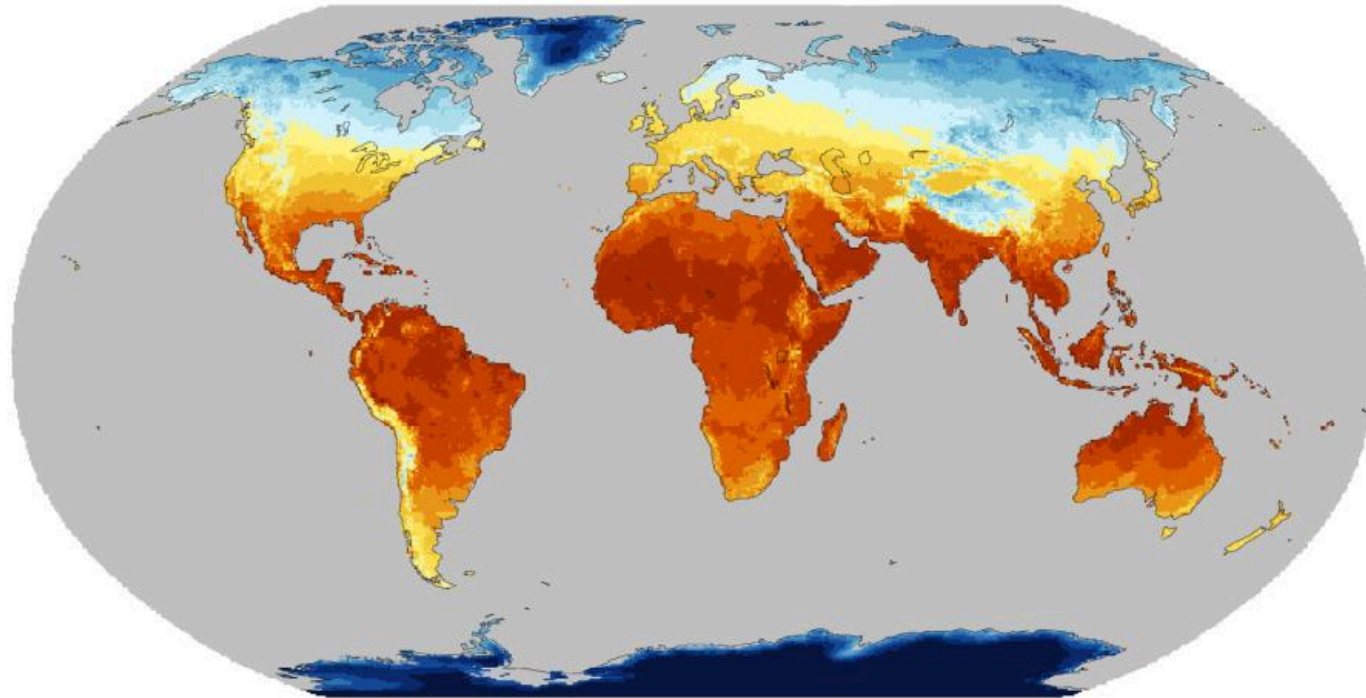


figure credit: National Center for Atmospheric Research, climatedataguide.ucar.edu (D. Schneider)

