



Vrai ou faux ?

La gratte est apparue avec l'urbanisation et l'industrialisation de la NC

La surface de sols nus dégradés par l'activité minière en NC est estimée à :
- a) 20 km²
- b) 200 km²
- c) 2000 km²



Vrai ou faux ?
En Nouvelle-Calédonie, les cerfs, espèce envahissante, seraient plus nombreux que les habitants.

La gratte existe à l'état naturel mais elle est favorisée par les perturbations humaines et naturelles

Réponse b.
200 km²
(En comparaison, la superficie totale de la NC est de plus de 16 000 km²)

Réponse b.
Le scientifique se base sur les dessins de la nageoire caudale qui sont caractéristiques de chaque individu, comme le sont les empreintes digitales pour l'homme.

Pour reconnaître les baleines à bosse qu'il étudie, le scientifique se base sur :
- a) les yeux de la baleine
- b) la grande nageoire de la queue (nageoire caudale)
- c) dioxyde d'azote

Vrai ou faux ?
Si l'eau d'un creek est acide, cela signifie forcément qu'il y a eu déversement accidentel de produits chimiques.

Vrai. Le nombre de cerfs a été estimé entre 250 000 et 370 000 en 2008 alors que le nombre d'habitants recensés en 2009 n'était que de 245 580.

Réponse b.
Le blanchissement corallien.

Réponse b.
Les scientifiques estiment que la forêt humide met plus de 250 ans à se régénérer.

Réponse a et c.
Le dioxyde de soufre, SO₂ et le dioxyde d'azote (NO₂) sont mesurés dans le cadre du suivi de la qualité de l'air.

La combustion de froul ou de charbon pollue l'air par des émissions de :
- a) dioxyde de soufre
- b) sulfate
- c) dioxyde d'azote



Stressés par une élévation de température, les coraux peuvent perdre leur couleur. On parle de :
- a) blanchiment
- b) blanchissement

Combien de temps une forêt humide, détruite par le feu, met à se reconstruire ?
- a) 100 ans
- b) 250 ans

