

Les koalas



Le poids et la taille du koala

Le koala mesure 61 à 85 cm et pèse 4 à 14 kg

Koala



Nom(s) commun(s)	Koala
Nom scientifique	<i>Phascolarctos cinereus</i>
Répartition?	Endémique de l'Australie
Milieu de vie	forêt
Taille	61 à 85 cm
Poids	4 à 14 kg
Longévité	13 ans
Régime alimentaire	Herbivore
Statut UICN	 Vulnérable

La reproduction des koalas

A close-up photograph of a koala mother and her joey. The mother is in the foreground, facing right, with her mouth open as if eating a piece of eucalyptus leaf. She has thick, greyish-brown fur. A small joey is clinging to her back, also facing right. The background is a blurred forest scene with green leaves and brown tree trunks.

La femelle n'a qu'une seule portée par an et ne met pas qu'un seul petit, rarement deux, au terme d'une gestation d'environ 35 jours. Le jeune mesure 1,5 à 1,8 cm de long à la naissance, et lorsque sa mère ne l'aide pas à se glisser dans le marsupium, il est contraint de s'y hisser lui-même.

Les scientifiques évoquent souvent les koalas mâles comme étant des « buck » (mâle) et les femelles comme des « doe » (biche). Un bébé koala est appelé « joey ».

Les koalas se reproduisent du printemps jusqu'au début de l'été

Que mangent les koalas ?





Le koala est un herbivore qui se nourrit principalement de feuilles d'eucalyptus. Il peut consacrer jusqu'à 5 heures par jour à son alimentation et, bien qu'il puisse manger à toute heure du jour, a tendance à le faire pendant la nuit.

Il prend son temps pour mastiquer les feuilles des arbres d'eucalyptus et n'est pas particulièrement doué pour trouver sa nourriture. De fait, ce type d'aliment est toxique pour la majorité des animaux, qu'il pourrait même tuer.

La raison pour laquelle les koalas mettent autant de temps à mastiquer les feuilles, c'est qu'ils doivent les convertir en une substance pâteuse.

Les koalas adultes consomment environ 1 kg de nourriture par jour.

Quand les feuilles d'eucalyptus sont difficiles à trouver, les koalas cherchent d'autres types de feuilles. Ils ont tendance à être très agressifs lorsque leurs sources communes d'alimentation ne sont pas disponibles et peuvent finir par se sentir très stressés s'ils ne trouvent ce qu'ils veulent réellement manger.

Les koalas n'ont pas beaucoup d'énergie, ce qui, selon les experts, serait dû au fait que les feuilles d'eucalyptus ont une valeur nutritionnelle assez basse. Quand la nourriture vient à manquer, ils descendent des arbres et commencent à chercher de quoi manger au sol, ce qui les rend plus vulnérables face aux prédateurs. Ils peuvent parfois même être vus en train de lécher le sol et la terre pour s'alimenter.

Les koalas ont un très grand nez qui leur permet de bien sentir les aliments. Il existe plus de 600 types d'arbres d'eucalyptus mais les koalas n'en mangent qu'environ 50 variétés. Ce sens très développé de l'odorat leur permet de déterminer facilement ce qu'ils vont manger et ce qu'ils vont ignorer.

Le danger



Queensland et Victoria sont les deux seules régions d'Australie où l'on trouve des koalas sauvages. L'homme est aussi un prédateur du koala, et notamment les hommes fort intéressés par sa fourrure. Ce marsupial est aussi vulnérable aux pesticides, à l'ultra-urbanisation qui engendre une circulation de véhicules de plus en plus conséquente et dangereuse ainsi qu'aux grosses sécheresses durant lesquelles les feux de forêts sont importants.

Dans ces conditions, les koalas sont trop peu nombreux pour jouer leur rôle sur les écosystèmes. C'est une **espèce fonctionnellement éteinte** car les futures générations ont des chances très faibles de viabilité. Reste à espérer qu'un plan mondial d'urgence puisse porter secours aux koalas.

Les koalas souffrent d'un sérieux déclin du fait de la destruction de leur habitat, des attaques des chiens domestiques, des feux de forêts et des accidents de la route.

L'Australie Koala Fondation estime qu'il y a moins de 80 000 koalas à l'état sauvage et peut-être même moins que 43 000.

Quelles sont les ennemis des koalas ?

Les ennemis des koalas sont le Dingo , le varan, le hibou, les aigles, les pythons et l'homme.

Les fourmis vertes affectes leurs yeux et font que les koalas ne voient plus rien. On ne peut pas les considérer comme des prédateurs



Fourmis vertes



Un pythons vert



Un Varan



Un Dingo



Un aigle



Un hibou

La protection

Les koalas sont heureusement protégés aujourd'hui, alors qu'ils ont failli disparaître au début du 20^{ème} siècle à cause des chasseurs de fourrure (la leur est douce et épaisse), les chasseurs cause la destruction de leur habitat.

Le koala a subi les assauts des chasseurs de fourrure à tel point qu'il a disparu de nombreuses zones géographiques où il fut réintroduit par la suite. Malgré cela, l'avenir de l'espèce est loin d'être rassurant car sa population ne se renouvelle plus suffisamment. Il est gravement menacé d'extinction. Dans ces conditions, les koalas sont trop peu nombreux pour jouer leur rôle sur les écosystèmes. C'est une espèce fonctionnellement éteinte parce que les futures générations ont très peu de chances de vivre. Reste à espérer qu'un plan mondial d'urgence puisse porter secours aux koalas...

1) Est-ce que le koala a une poche ?

..... .

2) est-ce que le koala boit ?

..... .

3) Quelles sont les prédateurs du koala ?

.....

..... .

4) est-ce que le koala est un animal nocturne ?

..... .

5) Est-ce que le koala aime les câlins ?

..... .

6) Complete :

7) Au début de quelle siècle les koalas on
faillit disparaître

..... .

