















JE N'EN CONNAIS PAS LA RAISON ET JE PENSE QUE C'EST DE MÊME POUR EUX MAIS VOUS POURREZ EN JUGER PAR VOUS-MÊME AU FUR ET À MESURE DE CETTE HISTOIRE.















AS-TU OUBLIÉ QUE NOUS AVONS ÉCHOUÉ DANS NOTRE DERNIÈRE MISSION. SI NOUS VOULONS ÉVITER D'ÊTRE LE JOUJOU DU BÉBÉ DU PATRON, IL EST PRÉFÉRABLE DE NE PAS MOISIR TROP LONGTEMPS ICI.







UN PEU DE PATIENCE, DANS QUELQUES JOURS TON PAPA VA T'OFFRIR LES VRAIS POUR NOËL!





























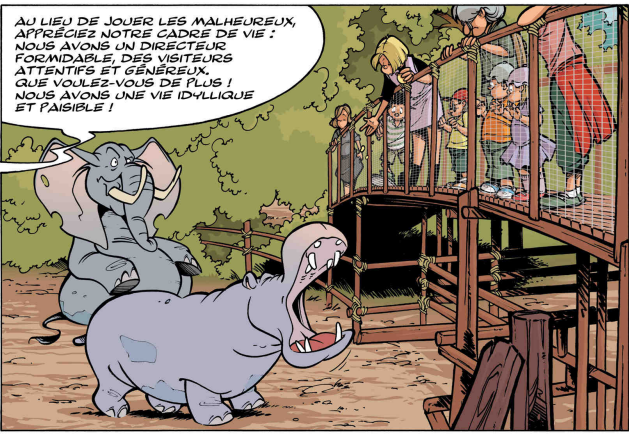
















* LIRE "ZOO DINGO-TOME I - LES DEUX NOUVEAUX"



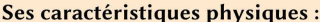
Le flamant rose n'est pas forcément rose

A l'heure actuelle, pas moins de six espèces de flamants sont reconnues : le flamant rose, le flamant des Caraïbes, le flamant du Chili, le flamant nain, le flamant de James et le flamant des Andes. Les deux derniers se retrouvent exclusivement en Amérique du Sud, tandis que les quatre autres sont répartis sur tout le bassin méditerranéen, l'Afrique et l'Asie.

ou le plus souvent de nos jours, en semi-liberté.

Toutes les espèces possèdent les mêmes caractéristiques morphologiques, et ont des comportements très proches. Cependant, les différences de taille, de couleur des plumes ou du bec, rendent la distinction des espèces relativement facile.

Tous les flamants vivent en groupes, dans des zones humides où ils se nourrissent grâce à leur bec si particulier. Celui-ci, fonctionnant un peu comme les fanons des baleines, dispose de peignes leur permettant de filtrer l'eau et de récupérer algues et petits invertébrés. De leur alimentation, les flamants extraient un pigment rose qui rend leur plumage si caractéristique : la carotène. En raison de leur taille importante comparée à celle de leurs proies, les flamants passent un temps considérable à se nourrir, aussi bien de jour que de nuit.



Il mesure entre 1,20 mètre et 1,40 mètre de hauteur. Lorsqu'il déploie ses ailes, il fait entre 1,30 mètre et 1,50 mètre d'envergure. Le mâle est plus grand que la femelle.

Ses ailes sont puissantes et lui permettent de voler à 60 km/h sur plusieurs centaines de kilomètres. Mais du fait de sa taille, il faut qu'il prenne beaucoup d'élan pour pouvoir s'envoler.

Il est tout léger, entre 2,5 kg et 3,5 kg. Il vit en moyenne 50 ans, ce qui est beaucoup pour un oiseau.

A partir du mois d'octobre, beaucoup de flamands roses s'envolent pour migrer vers un endroit plus chaud de la planète. Ils ne reviennent qu'au mois d'avril, pour les beaux jours.



Le gorille, le plus grand singe au monde, est menacé d'extinction

Les gorilles sont des primates et font partie de la famille des hominidés comme l'homme.

Il existe deux espèces en Afrique : le gorille de l'ouest et le gorille de l'est.

Ils vivent en communauté de 15 à 20 individus dans les forêts denses, où ils se nourrissent de plantes.

Ils sont exclusivement herbivores. Au sol, les gorilles sont principalement quadrupèdes, cela veut dire qu'ils marchent sur quatre pattes.

Ses pattes arrière courtes l'obligent à marcher vers l'arrière.

Ses mains sont semblables à celles de l'homme. Elles sont plus larges et plus fortes et les pouces sont plus gros que les doigts. Le gorille s'en sert pour attraper des feuilles, des fruits...

Le gorille partage 98% de notre code génétique.

Le mâle dominant se reconnaît aux poils gris plus

clairs de son dos, et est appelé pour cela le dos argenté.

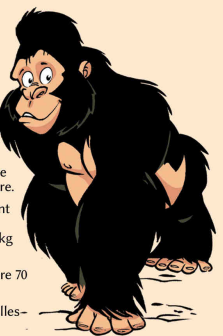
Le gorille mâle mesure entre 1,70 et 1,80 mètre alors que la femelle mesure entre 1,40 et 1,50 mètre.

Les gorilles mâles sont très lourds puisqu'ils font entre 135 et 275 kg dans la nature.

Les femelles font entre 70 et 140 kg.

En moyenne, les gorillesvivent une trentaine d'années dans la nature,

mais ils sont capables de vivre 50 ans en captivité.



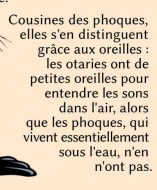
Les otaries ont de petites oreilles

Les **Otaries** sont des mammifères marins, de l'ordre des carnivores. Il en existe 16 espèces différentes qui vivent essentiellement dans **l'océan Pacifique et dans les mers australes**.

Les **otaries** sont très à l'aise dans l'eau, mais également sur terre : leurs pattes servent aussi bien à marcher qu'à nager. Certaines otaries peuvent plonger jusqu'à 400 mètres de profondeur.

Leur taille est de 1,80 à 2,30 mètres. Leur masse est de 200 à 350 kg. La Longévité de l'otarie est de 18 ans pour les mâles et 30 ans pour les femelles.

Le régime alimentaire de **l'otarie** est varié : du poisson, des mollusques et des crustacés. Elles peuvent aussi faire de longs trajets pour trouver leur nourriture.



Le rhinocéros dort le jour et est actif la nuit

Le **rhinocéros** est un mammifère herbivore qui mesure autour de 4 mètres de long et 2 mètres de haut. Son poids peut atteindre les 3 tonnes. Ce grand mammifère possède une ou deux cornes selon l'espèce.

Il existe cinq espèces différentes encore en vie. Toutes sont menacées de disparition.

En Afrique : le rhinocéros blanc (2 cornes), le rhinocéros noir (2 cornes).

En Asie : le rhinocéros de Sumatra (2 cornes), le rhinocéros de Java (1 corne), le rhinocéros indien (1 corne)

Le **rhinocéros** dispose de jambes courtes mais énormes. Son pied est muni de trois doigts qui se terminent par un onglon. Il est doté d'une force incroyable en raison de son importante masse musculaire et peut courir jusqu'à 50 km/h. Il possède une épaisse peau de couleur grise ou brune. Selon son espèce, le rhinocéros peut vivre de 35 à 50 ans. Il ne voit pas très bien mais il a

