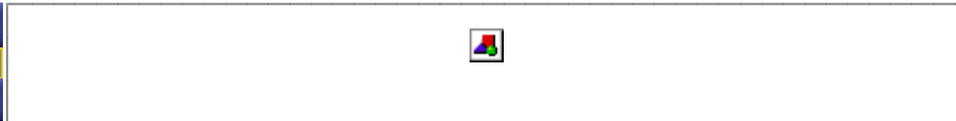


Free Web site hosting - Freeservers.com



Qui sont les Grands Singes Anthroïdes?

voir " [menu du site](#) " au bas de la page

Les grands singes : le **gorille**, le **chimpanzé**, le **bonobo** et l'**orang-outan** sont physiquement plus proches de l'homme que des autres singes. Ils ont des attitudes et des comportements communs aux hommes. Nous les appelons **ANTHROPOÏDES** ou **ANTHROPOMORPHES** qui veut dire **semblable à l'homme**. Ce terme fait référence à sa parenté et sa proximité avec le genre humain, mais aussi aux similitudes entre leur morphologie : leur encéphale volumineux et leur capacité à marcher debout (bipède). Quant à l'appellation "grand singe", elle nous renvoie plutôt à leur grande taille et à l'absence de queue.

L'ARBRE GÉNÉALOGIQUE(shéma): Il y a environ 7 à 8 millions d'années, le chimpanzé, le bonobo, le gorille, l'orang-outan et l'homo sapiens (l'homme) faisaient partie d'un tronc commun de l'arbre généalogique animal. Ces cinq espèces de pongidés de l'ordre des primates descendraient d'un même ancêtre. L'orang-outan fut le premier à se détacher de la branche commune puis, presque en même temps, gorille, chimpanzé et homme s'en sont également écartés.

L'ARBRE GÉNÉTIQUE: Le support génétique (ADN) des grands singes et de l'homme est semblable. L'**orang-outan**, notre plus lointain cousin selon l'arbre généalogique ci-dessus, partage quand même **96.4%** des gènes avec le genre humain. Le **gorille 97.7%**, le **chimpanzé 98.4%** et le **bonobo 98.4%**.

Sommes nous cousins ou frères? Ou **tous des hominoïdes**?

Certains auteurs (Garel Eimard, Irven de Vore) nomment les anthroïdes: **anthropomorphes**. Par extension, faire de l'anthropomorphisme consiste à accorder aux êtres vivants (animés et dénués de parole) et aux choses des réactions humaines.

L'**anthropomorphisme** s'applique-t-il aux anthropomorphes puisque leur principale caractéristique est la ressemblance avec l'humain?

[MENU](#)