

L'âge de l'humanité remis en question

Partage international n° [320](#) - Avril 2015

« Selon les enseignements ésotériques, l'origine de la race humaine remonte à dix-huit millions et demi d'années. A cette époque, l'homme-animal avait atteint un stade de développement relativement élevé. Il possédait un puissant corps physique, pensant et coordonné, un corps astral qui lui permettait d'éprouver sentiments et émotions, et le germe du mental qui put, par la suite, former le noyau du corps mental. L'énergie de l'esprit, le cinquième principe, fut amené sur cette planète depuis Vénus par les « Seigneurs de la Flamme » ; il en résulta un stimulus considérable pour l'évolution. Les égos humains - les âmes - attendant sur leur propre plan une occasion de ce genre, s'incarnèrent alors dans l'homme-animal. L'individualisation de l'homme-animal devint un fait, et l'histoire humaine commença. » [La Mission de Maitreya, tome I]

L'examen d'un maxillaire fossile découvert en Ethiopie a contraint les scientifiques à reculer de 450 000 ans l'origine supposée de l'humanité. Ce maxillaire inférieur a été exhumé dans l'Etat d'Afun (Ethiopie), berceau de l'humanité. Des faisceaux de preuves paléontologiques permettent d'affirmer avec certitude que de grands singes possédant des caractéristiques humaines ont vécu dans cette région il y a au moins trois millions d'années. En 1974, on avait trouvé « Lucy » une primate de 3,2 millions d'années, dans cette même région d'Afrique. Il a aussi été mis au jour des restes humains datant de 2,35 millions d'années, dans l'est de l'Afrique. Ce qui s'est passé précisément entre-temps est enveloppé de mystère. La découverte de ce maxillaire inférieur indique que les premiers humains sont probablement apparus il y a 2,8 millions d'années en Ethiopie.

Le professeur Brian Villmoare de l'Université du

Nevada, à Las Vegas (Etats-Unis), qui a dirigé l'étude, affirme que le maxillaire avait des dents beaucoup plus petites que celles de Lucy, ce qui met en évidence un lien clair entre les humains et les singes. Cette évolution a pris place alors que le climat dans la région s'était asséché, les forêts laissant la place aux prairies. Ce changement climatique a créé une nouvelle niche écologique permettant aux premiers humains de s'épanouir. Cependant, le professeur Chris Stringer du Muséum d'Histoire naturelle de Londres affirme que ce maxillaire est une découverte importante, mais ne permet pas de décrire précisément cette créature humaine. « Ces récentes études nous permettent d'entrevoir une image des premiers êtres humains encore plus complexe que nous le pensions, déclare-t-il. Ils nous incitent à réfléchir sur la nature de l'être humain. Sommes-nous déterminés par nos petites dents, nos mâchoires, notre grand cerveau, nos longues jambes, notre capacité à fabriquer des outils, ou l'association de ces caractéristiques ? »

Sources : BBC World Service ; www.bbc.co.uk

Thématiques :

Rubrique : [Faits et prévisions](#) (Au fil des années, Partage international a régulièrement publié des articles soulignant les attentes de Maitreya, telles qu'elles ont été présentées par l'un de ses collaborateurs vivant à Londres au sein de la même communauté, à propos d'un certain nombre de changements politiques, sociaux, écologiques et spirituels devant se produire dans le monde. Périodiquement, Benjamin Creme et son Maître ont également partagé leur point de vue sur les développements à venir. Dans cette rubrique intitulée « Faits et Prévisions » notre rédaction analyse les nouvelles, les événements et les déclarations ayant un rapport avec ces prévisions et points de vue.)