

Qui était vraiment Lucy L'australopithèque ?

Lucy est un nom donné à un squelette féminin d'*Australopithecus afarensis* ayant vécu il y a 3,2 millions d'années.

Lucy mesurait entre 1,10 et 1,20 m et ses jambes étaient relativement très courtes et elle pesait environ 30 Kg..

Lucy fait partie des hominidés. Elle se nourrissait de racines, de fruits et de viande crue. Elle pouvait marcher debout en se balançant de droite à gauche, mais sur de courtes distances. Elle pouvait également grimper aux arbres et pouvait se servir de ses mains, étant un bipède.

Elle pouvait également utiliser des instruments comme des pierres.

Qui a découvert Lucy ?

Le squelette de Lucy a été découvert en 1974 par Yves Coppens, Donald Johanson et Maurice Taieb dans le nord-est de l'Éthiopie.

Les paléontologues réaliseront que tous les os découverts (52 exactement) ont la même couleur, les mêmes proportions et ne peuvent donc qu'appartenir à un seul être, Lucy.

Paléoanthropologue, Yves Coppens, né le 9 août 1934 à Vannes (Morbihan), a été l'un des grands spécialistes français de l'évolution humaine. Homme de terrain, il a entrepris de nombreux chantiers de fouilles souvent fructueuses comme la découverte de la célèbre Lucy.

Le choix de Lucy comme nom est lié à la chanson des Beatles *Lucy in the sky with diamonds*, que les scientifiques écoutaient dans leur tente au moment de leur découverte.



Le squelette de Lucy est conservé au Muséum d'Histoire naturelle d'Addis-Abeba en Éthiopie.

QUIZZ :

- 1) Qui a découvert le squelette de Lucy
- 2) Quel âge a Lucy
- 3) Pourquoi le nom de Lucy