DES AUSTRALOPITHÈQUES À HOMO SAPIENS







Georges FETERMAN

Professeur agrégé de sciences naturelles, Président de l'association A.R.B.R.E.S. (Arbres Remarquables, Bilan, Recherche, Etudes et Sauvegarde)

On a longtemps pensé qu'il existait une « lignée humaine » commençant après la séparation avec les grands singes, dont les chimpanzés, nos plus proches cousins, avec le groupe des australopithèques. La suite était linéaire : d'Homo habilis à Erectus puis Neandertal, elle se terminait par Homo sapiens.

On sait aujourd'hui que cette évolution ne fut pas si simple, et surtout pas linéaire. Comme toutes les espèces vivantes, nos prédécesseurs composent un arbre généalogique complexe, avec des dizaines d'espèces, dont il est passionnant de reconstituer l'aventure, avec ses évolutions physiques, culturelles et ses grandes migrations qui commencèrent en Afrique de l'est. Seront bien sûr évoqués ou contestés la question de l'apparition de la bipédie, le développement du cerveau et de ses remarquables capacités, le langage, la disparition des « concurrents » comme Neandertal ou Denisova, la grande transformation du paléolithique (chasseurs-cueilleurs) vers le néolithique (agriculteurs), la conquête du Monde, la place unique d'Homo sapiens, l'existence de « races » dans notre espèce.



Université Inter-Âges de Créteil et du Val-de-Marne 6 place de l'Abbaye BP 41 94002 CRETEIL Cedex

Téléphone : 01 45 13 24 45 Messagerie : contact@uia94.fr Internet : https://uia94.fr



Les jeudis de 10h à 12h

Mars 30

Avril 6 - 13 - 20

4 séances de 2 heures soit 8 heures

16/06/2022

Charenton-le-Pont

Petit Théâtre des deux rives

107 rue de Paris Métro 8, arrêt Charenton - Ecoles

Tarifs: 37 € - 44 €

10 participants minimum - 50 personnes maximum

Ouverture du cours sous condition de regrouper

un minimum de participants.