





## PROGRAMME DE LA MANIFESTATION

## Evolution du cerveau et des capacités cognitives de l'Homme préhistorique à l'Homme moderne

## **SAMEDI 11 OCTOBRE 2014**

## 1, rue René Panhard 75013 PARIS

8h45-9h00: Introduction de la manifestation, Henry de Lumley

9h00-9h45 : Les grandes étapes de l'évolution de l'Homme, Henry de Lumley

9h45-10h30 : Echanges, temps de discussions et manipulation des pièces

10h30-10h45 : Pause café

10h45-11h45 : L'évolution anatomique de l'Homme, le crâne et l'endocrâne, Marie-Antoinette de

Lumley, Gaspard Guipert et Amélie Vialet.

11h45-12h15 : Echanges, temps de discussions et manipulation des pièces

13h15-14h15 : L'évolution des comportements techniques au cours de la préhistoire révélant les

capacités cognitives de l'Homme, Dominique Cauche.

14h15-14h45 : Echanges, temps de discussions et manipulation des pièces

14h45-15h00: Pause café

15h00-15h30 : Evolution génomique et mécanismes du fonctionnement du cerveau actuel de

l'Homme, Jean-Louis Nahon

15h30-16h00 : Echanges, temps de discussions et manipulation des pièces

16h00-17h00 : Parallélisme entre l'évolution du cerveau de l'Homme fossile et les acquisitions

technologiques, Hubert Forestier, Henry de Lumley et Amélie Vialet

17h00-17h30 : Comment lire avec un cerveau préhistorique ?, Laurent Cohen

17h30-18h00: L'Homme moderne et les évolutions que la science nous offre comme perspectives,

Jean-Pierre Décor

18h00-18h30: Conclusion, François Gros