

L'ASIE CONTINENTALE : SON ROLE AU SEIN DE L'ANCIEN MONDE DANS L'EVOLUTION HUMAINE AU PLEISTOCENE

Biodiversité actuelle et fossile

Les 5, 6 et 7 mai 2014

Responsables :

Amélie VIALET (MNHN)

UMR 7194 du CNRS

Département de Préhistoire

Muséum national d'Histoire naturelle

Institut de Paléontologie Humaine, 1, rue René Panhard, 75013 Paris

Tél : 01 55 43 27 48 ; fax : 01 43 36 73 08 ; courriel : vialet@mnhn.fr

Anne-Marie BACON (CNRS)

UPR 2147 du CNRS - Dynamique de l'Evolution humaine

44, rue de l'Amiral Mouchez, 75014 Paris.

Tél : 01 43 13 56 05 ; fax : 01 43 13 56 30 ; courriel : anne-marie.bacon@evolhum.cnrs.fr

Fabrice DEMETER (MNHN, Université de Toulouse)

UMR 7206 du CNRS

Département Homme, Nature, Sociétés

Muséum national d'Histoire naturelle

17, Place du Trocadéro, 75116 Paris.

et

Université Paul Sabatier

FRE 2960 Laboratoire d'Anthropobiologie (Toulouse 3)

37 allées Jules Guesde, 31000 Toulouse

Tél : 01 44 05 72 13 ; fax : 01 44 05 72 30 ; courriel : demeter@mnhn.fr

**Lieu : Muséum national d'Histoire naturelle – Amphithéâtre de Paléontologie
Galerie de paléontologie, 2 rue Buffon, 75005 Paris**

Résumé : L'objectif de ce séminaire, au cours des deux premiers jours est de réaliser un état des connaissances préhistoriques en Asie continentale selon une approche pluridisciplinaire permettant d'apprécier les variations du climat et de la biodiversité sur le temps long et les interactions avec l'évolution morphologique et culturelle de l'Homme. Le troisième jour sera dédié aux comparaisons avec l'Europe, l'Asie insulaire et les Amériques afin de mieux appréhender le rôle de cet immense territoire qu'est l'Asie continentale dans la dynamique des peuplements humains préhistoriques.

Lundi 5 mai 2014

Histoire des recherches préhistoriques en Asie

09h15 à 09h30 : *Introduction au séminaire et modalités de validation*

9h30 à 10h45 : **Christophe COMENTALE** (MNHN)
L'archéologie préhistorique en Chine à travers les publications chinoises

10h45 à 12h00 : **Amélie VIALET** (MNHN)
Les découvertes paléo-anthropologiques en Chine du début du XXe siècle à nos jours

La sortie d'Afrique

14h00 à 15h30 : **Pierre VOINCHET et Jean-Jacques BAHAIN** (MNHN, Paris)
Cadre chronologique des premiers peuplements humains de l'Eurasie

15h30 à 17h00 : **Sandrine PRAT** (CNRS)
Les premiers Hommes sur le chemin de l'Asie

Mardi 6 mai 2014

L'évolution de l'Homme en Asie continentale

09h00 à 10h00 : **Amélie VIALET** (MNHN)
Les hominés fossiles d'Asie continentale (Turquie, Inde, Chine, Corée)

10h00 à 11h00 : **Anne-Marie MOIGNE** (MNHN)
Les environnements des premiers hommes d'Asie

11h00 à 12h00 : **Claire GAILLARD** (MNHN)
Les industries du paléolithique d'Asie du sud

L'évolution de l'Homme en Asie continentale extrême orientale

13h00 à 14h00 : **Philippe DURINGER** (EOST, Université de Strasbourg)
Les gisements fossilifères des réseaux karstiques

14h00 à 15h00 : **Anne-Marie BACON** (CNRS)
Les faunes de la province indochinoise : diversité et structure des populations

15h00 à 16h00 : **Fabrice DEMETER** (MNHN/Université de Toulouse)
Les hommes modernes d'Asie du sud-est continentale

16h00 à 17h00 : **Elise PATOLE-EDOUMBA** (Conservateur du Patrimoine)
Le Hoabinhien

Mercredi 7 mai 2014

L'Asie continentale au sein de l'Ancien Monde

Relations avec l'Europe

09h00 à 10h00 : **Amélie VIALET** (IPH, MNHN)

Les hominés fossiles d'Europe – relations avec l'Asie continentale

10h00 à 11h00 : **Anne-Marie MOIGNE** (MNHN)

Les faunes quaternaires d'Europe – relations avec l'Asie continentale

11h00 à 12h00 : **Claire GAILLARD** (MNHN)

Les industries du paléolithique européen - relations avec l'Asie continentale (sous réserve)

Relations avec l'Asie insulaire

14h00 à 15h00 : **Florent DETROIT** (MNHN)

Evolution de l'Homme en Asie du Sud-Est insulaire et relations avec le continent

Relations avec les Amériques

15h00 à 16h00 : **Antoine LOURDEAU** (MNHN)

Etat de la question sur le peuplement des Amériques

Les données génétiques

16h00 à 17h00 : **Evelyne HEYER** (MNHN)

Apport des données génétiques à la connaissance de la dynamique de peuplement de l'Asie