



NEANDERTAL

HYPOTHÈSES D'UNE DISPARITION

COMMUNIQUE DE PRESSE
14 septembre 2006

Du 13 octobre 2006 au 8 janvier 2007

exposition films animations ateliers débats

À l'occasion des 150 ans de la découverte de l'Homme de Neandertal, le **Musée de l'Homme** exposera, pour la première fois, ses fossiles originaux, dont celui de l'Homme de La Ferrassie (Dordogne) et sa reconstitution par l'artiste Elisabeth Daynès. Les différentes hypothèses scientifiques sur sa disparition seront proposées au public.

Depuis la première découverte en 1856, près de Düsseldorf en Allemagne, cet homme fossile passionne les scientifiques. La forme de son crâne, bien différente de ce qui était alors connu, suscite toujours de nombreuses interrogations. D'autres découvertes sont venues depuis confirmer l'existence de cet homme fossile. Parallèlement à l'émergence d'une certaine conception de l'évolution du monde vivant, l'Homme de Neandertal a fini par être accepté comme le représentant d'une autre humanité.

L'année 2006 est donc l'occasion de revenir sur cette découverte qui défraya la chronique et provoqua une grande effervescence dans le monde scientifique. Le Musée de l'Homme exposera les avis de l'époque, dont les lettres de la découverte de La Chapelle-aux-Saints et de La Ferrassie... Ces documents seront confrontés aux hypothèses scientifiques émises depuis sa découverte.

L'exposition guidera le public dans sa quête de réponses. La disparition de Neandertal est-elle due à un **changement d'environnement** ? A-t-elle été causée par des maladies ou du fait de **son anatomie** ? Est-elle due à des **problèmes de subsistance** ? Est-elle due à des problèmes de maîtrise technique ? Est-elle liée à des **facultés cognitives réduites** ? Est-elle due à une **compétition face aux Sapiens** ou à une **baisse démographique** ? Ou s'est-il métissé avec Sapiens ?

Les visiteurs seront informés des découvertes liées à Neandertal dont les scientifiques rêvent... Serait-il possible, un jour, par exemple, de reconstituer le génome complet de Neandertal ?

Adultes et enfants seront alors, à leur tour, invités à donner leur point de vue sur la cause de la disparition de Neandertal en laissant une trace écrite ou un dessin à la sortie de l'exposition. Une programmation de films autour de la préhistoire et de conférences animera l'événement.

Commissaire de l'exposition : Evelyne Heyer, Professeur au Muséum, en charge du laboratoire de génétique des populations humaines au Musée de l'Homme avec la participation des chercheurs Jean-Louis Heim, Frantz Manni, Marie-Hélène Moncel, Marylène Pathou-Mathis, Anne-Marie Tillier, Arnaud Hurel (départements Hommes, Natures, Sociétés et Préhistoire).

Dimanche 15 octobre 2006 à 15 h > salle Jean Rouch > accès libre

Autour d'extraits du film Homo Sapiens, de Jacques Malaterre, des personnalités scientifiques débattront les différentes hypothèses de la disparition des Neandertal il y a 30 000 ans....

Animé par Evelyne Heyer, commissaire de l'exposition.

Exceptionnellement entrée libre lors de La Fête de la Science : vendredi 13, samedi 14 et dimanche 15 octobre 2006.

À cette occasion, le Café de l'Homme proposera vendredi 13 et samedi 14 octobre un menu préhistorique :

Velouté d'orties aux herbes de Cro-Magnon

Rôti d'agneau farci au cresson de la Caune servit sur son lit de châtaignes

Faisselles aux fruits des bois

À partir du 16 octobre, accès à l'exposition avec le billet d'entrée pour le musée : 7 € - tarif réduit 5 €

Exposition ouverte les lundis, mercredis, jeudis et vendredis de 10 h à 17 h, les samedis, dimanches et jours fériés de 10 h à 18 h sauf le 25 décembre et le 1^{er} janvier.

Communication du Musée de l'Homme : Lionel Gauthier > 01 44 05 72 33 > 06 76 87 48 57 > Fax : 01 44 05 72 92

Mail : liongau@mnhn.fr / Web : www.mnhn.fr