

Connaissez-vous Néandertal ?

Une mini-exposition
pour en savoir plus

*inspirée de l'exposition Néandertal
créée au Musée de l'Homme en 2018,
adaptée et présentée
au Muséum de Nantes en 2020.*

Connaissez-vous Néandertal ?

réalisée par le Muséum de Nantes Métropole
Graphisme : Lucile Fond - Les Scénographistes
Illustrations : Éric Le Brun

Photographies : Muséum national d'histoire naturelle,
Musée national de Préhistoire-Les Eyzies,
Musée d'histoire naturelle de Croatie,
Rheinisches Landesmuseum Bonn.

MUSÉUM  Nantes
Métropole

adaptée de la version originale conçue par le Muséum national d'histoire naturelle,
sur son site du musée de l'Homme, en partenariat avec l'Inrap

MUSÉE
DE L'HOMME

Inrap



100 000 ans,
cheveux roux,
yeux clairs.

Je suis Kinga, femme néandertalienne !



Habillée, coiffée,
Kinga est-elle vraiment différente de nous ?

Néandertal les a connus !

Mammoths, rhinocéros laineux, lions des cavernes...

De - 350 000 à - 28 000 ans,
Néandertal a vécu sous différents climats
et environnements riches d'une faune variée.



Des Néandertaliens dans notre région ?



Un site de plein air
à Roc-en-Pail

Aux alentours de - 65 000 ans,
Néandertal chassait
les rennes entre Nantes et Angers.

Racloirs, bifaces, lames, grattoirs, burins, pointes, perçoirs...

Une boîte à outils bien fournie !



Racloir (M.15.767)



Lame (M.15.81), La Ferrassie



Bifacial (M.15.816), La Ferrassie



Bifacial (M.15.816), La Ferrassie



Bifacial (M.15.816), La Ferrassie



Bifacial (M.15.816), La Ferrassie



Pointe (M.15.816), La Ferrassie

Néandertal a mis au point des techniques très élaborées pour transformer la matière brute, pierre, os ou bois.



Médailleurs d'or au javelot et lancer de poids...



Tous à la chasse !



Balle (28.25.2049), Le Tote
© MUSEUMS LONDON



Pointe (28.25.1962), Fontaineuve
© MUSEUMS LONDON

*Très musclés, hommes et femmes
étaient capables d'atteindre de gros animaux
à l'aide de lances et de bolas.*

Néandertal, un artiste ?

Aucune grotte ornée pour l'affirmer,
et pourtant...



Arrière Fragmentation en bois,
Blancpain-Cahac, vers 40 000 ans
N. Agui, Musée national de Préhistoire de L'UP



Brachéonide avec gorge de suspension,
Blancpain-Cahac, vers 40 000 ans
N. Agui, Musée national de Préhistoire de L'UP



Fragment d'un bâton d'églis ou de régime séché,
Blancpain-Cahac, vers 40 000 ans
N. Agui, Musée national de Préhistoire de L'UP



Fragment de osseux de Brachéonide avec gorge de suspension,
Blancpain-Cahac, vers 40 000 ans
N. Agui, Musée national de Préhistoire de L'UP

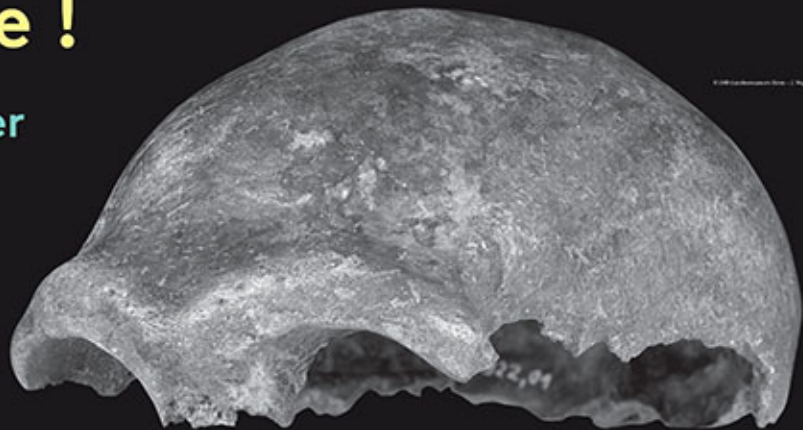


Série d'églis perforées pour être insérées en collier,
Blancpain-Cahac, vers 40 000 ans
N. Agui, Musée national de Préhistoire de L'UP

**Néandertal collectionnait des objets,
utilisait des couleurs et confectionnait des parures.**

Une découverte bouleversante !

1856, vallée de Neander
en Allemagne...



*La découverte d'un squelette
révèle l'existence d'une nouvelle espèce
plus tard nommée Homo neanderthalensis.*

Une image d'un autre siècle !



à oublier...

En 1909, l'artiste Kupka dessine Néandertal, selon les idées de son époque. Il faudra près d'un siècle pour que les recherches aient raison de cette image d'« être bestial ».

Enterrement les morts

Soigner les vivants



Néandertal utilisait les plantes pour soulager la douleur, guérir les plaies. Des sépultures attestent qu'il prenait aussi soin de ses morts.

1 à 4 % d'ADN néandertalien...

Un peu de Néandertal en nous !



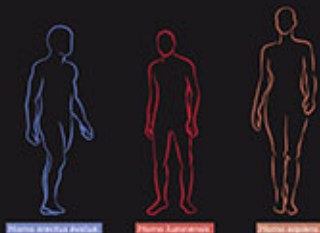
À partir de -120 000 ans,
Néandertal et Sapiens se sont rencontrés
au Proche-Orient, puis en Europe.
Des enfants sont nés de ces rencontres.

En Afrique, en Europe, en Asie...

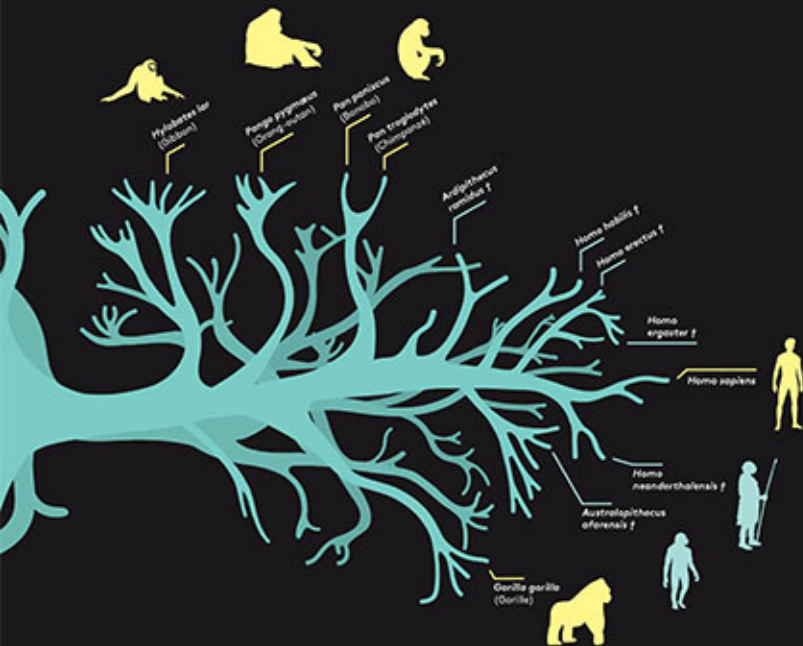
Des Homo, pas que sapiens !



Des découvertes récentes confirment l'existence de plusieurs espèces humaines, contemporaines de Néandertal.



Néandertal et Sapiens, sur la branche des primates !



Une histoire
de 7 millions d'années...

Aujourd'hui, il n'existe plus
qu'une seule espèce d'Homme
à laquelle appartiennent tous
les êtres humains de la planète.

Il y a 35 000 ans...

Hypothèses d'une disparition



Virus ?

Victime de **virus** apporté par *Homo sapiens* ?



Éruption volcanique ?

Exterminé par une **éruption volcanique** ?



Trop bête ?

Trop bête pour survivre ?



Guerre ?

Exterminé lors d'une **guerre** avec *Homo sapiens* ?



Fumée ?

Disparu à cause de la **fumée** ?



Métissage ?

Disparu par **métissage** avec *Homo sapiens* ?



Rayons UV ?

Une augmentation des **rayons UV** ?



Refroidissement ?

Victime d'un **fort refroidissement** climatique ?



Chute démographique ?

Disparu à cause d'une **chute démographique** ?



Cannibale ?

Disparu parce qu'il était **cannibale** ?



Compétition ?

Disparu suite à une **compétition** pour les ressources avec *Homo sapiens* ?



Alimentation ?

Une **alimentation** trop peu variée ?

Huit scientifiques s'interrogent sur la disparition de Néandertal : 13 hypothèses sont débattues.

