

La nécropole néolithique de Genevray à Thonon-les-Bains en Haute-Savoie

Vous revenez de la nécropole (lieux où l'on enterre des morts) néolithique de Genevray, vous ramenez de vos fouilles des clichés de vos découvertes, à partir de celle-ci, que peut-on apprendre sur les hommes à l'époque du Néolithique et sur leur vie ?



Vue générale du site de fouille, la nécropole de Genevray (-4500 /-3500 av JC)



L'intérieur d'une sépulture et la pierre servant à recouvrir les sépultures (endroit où un être humain est enterré après sa mort)



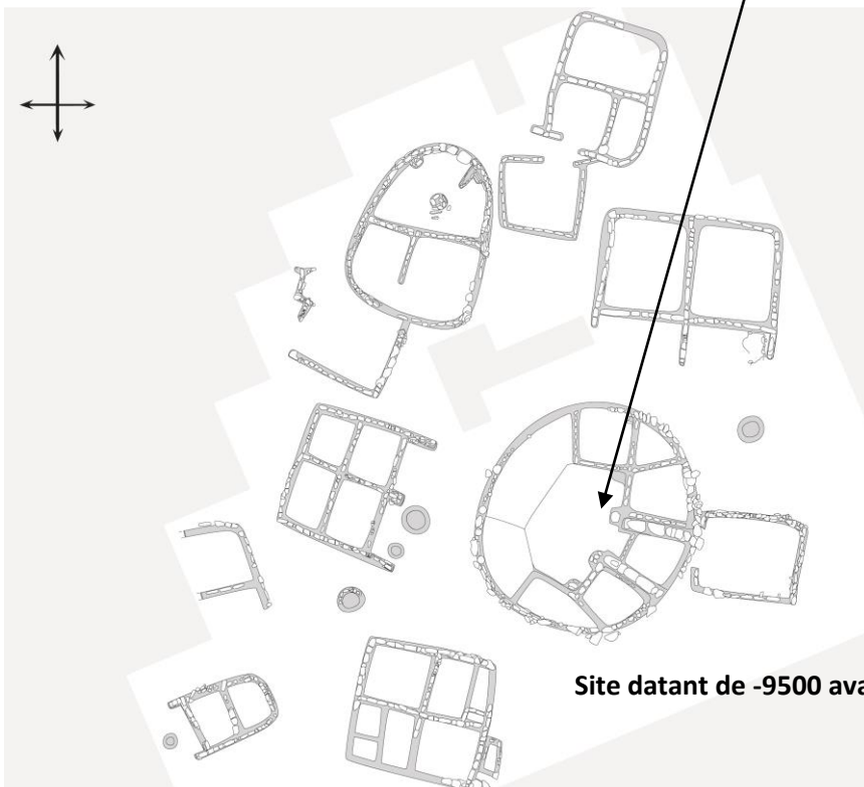
Dents d'animaux montées en pendentifs, retrouvées avec les défunts.

Jerf et Ahmar, un village du Proche-Orient

Vous revenez de Jerf et Ahmar, un village du Proche-Orient, vous ramenez de vos fouilles des clichés de vos découvertes, à partir de celle-ci, que peut-on apprendre sur les hommes à l'époque du Néolithique et sur leur vie ?



Bâtiment communautaire (cuisine commune, réserves de céréales stockées)



Site datant de -9500 avant JC, dans le Proche-Orient

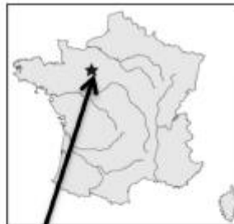
Site néolithique de Gréez-sur-Roc en Sarthe (-4500)

Vous revenez du site néolithique de Gréez-sur-Roc en Sarthe (-4500) , vous ramenez de vos fouilles des clichés de vos découvertes, à partir ce celle-ci, que peut-on apprendre sur les hommes à l'époque du Néolithique et sur leur vie ?



Document 1 : Quelques lames de haches polies et/ou taillées.

Fondation Jean Jousse, site néolithique de Gréez-sur-Roc, Sarthe, vers -4500.



À l'origine, la lame en pierre est enchâssée dans un manche en bois.
Fac. simulé d'une hache en pierre, Fondation Jean Jousse, site de Gréez-sur-Roc.

Document 2

« La hache polie est l'outil du Néolithique par excellence ; on la trouve représentée, seule ou emmanchée, sur les parois des mégalithes¹ occidentaux. Elle est l'outil de la déforestation³, condition de la mise en valeur de l'espace rural. D'abord en pierre dure régulièrement affûtée sur le polissoir², la hache polie est ensuite en silex, plus fragile mais également plus efficace. (.....)

Extrait de MOHEN Pierre et TABORIN Yvette, *Les Sociétés de la préhistoire*, éd. Hachette Supérieur, coll. « Histoire Université », Paris, 1998

¹mégalithes : (« grandes pierres »). Ce sont des pierres qui ont été dressées en Europe de l'Ouest entre 5000 et 2000 ans av. J-C. Il y a les menhirs (une seule pierre dressée), les cromlechs (les pierres forment un cercle) et les dolmens (plusieurs pierres qui forment une tombe couverte).

²polissoir : Gros bloc de grès sur lequel on passe de très nombreuses fois la lame de la hache pour la rendre la plus tranchante possible.

³déforestation : Action de couper les arbres de la forêt au bénéfice d'une occupation humaine. On peut aussi employer le mot de défrichement.

Site archéologique de Banpo en Chine

Vous revenez du Site archéologique de Banpo en Chine, vous ramenez de vos fouilles des clichés de vos découvertes, à partir de celle-ci, que peut-on apprendre sur les hommes à l'époque du Néolithique et sur leur vie ?

En Chine, on peut observer le développement de la céramique et de la pierre polie entre 10 000 et 8000 avant notre ère, dans le sud-Est de la Chine tout d'abord.



Doc. 1 : Amphore jiangdiping

Terre cuite, 41 cm, Province du Shaanxi, Culture Yangshao, Phase de Banpo, Chine, (4900 – 4000 avant notre ère), Musée Guimet, Paris.



Doc. 2 : Carte du principal foyer néolithique chinois : Entre 6000 et 5000 avant notre ère, de grands villages se développent comme le site de Banpo (dans la province du Shaanxi). C'est le site le mieux connu du Néolithique chinois. Il s'agit d'un village qui a pu être fouillé et conservé sur une grande surface. Il appartient à la **culture du Yangshao**.

Document 3

La culture du Yangshao avait réalisé des progrès considérables dans l'art de fabriquer des poteries. Les fours mis au jour jusqu'à présent avaient tous été construits à proximité de villages, mais à l'écart des habitations, peut-être pour protéger celles-ci des risques d'incendie. (...)

On faisait encore les poteries à la main, puis on retouchait le bord sur un tour lent de manière à lui donner un aspect régulier (...) La forme et le décor de ces poteries frappent par leur originalité. La vaisselle en terre cuite ordinaire comprend des bols (wan) à fond plat ou à base en forme d'anneau, des bols à fond arrondi, des jarres (hu) à petite ouverture et d'autres (guan) à large encolure, des vases tripodes (ding) et des amphores (ping) à col étroit et fond pointu.

Extrait de ZHIMIN An, « La Chine néolithique », in *L'Histoire de l'humanité*.

De la Préhistoire au début de la civilisation, vol.1, éd. Unesco, Paris et Routledge, Londres, 2000 (éd. française)

Site de El-Hadja, IV^e millénaire (Nord-est de l'Algérie actuel)

Vous revenez du Site de El-Hadja, IV^e millénaire (Nord-est de l'Algérie actuel), vous ramenez de vos fouilles des clichés de vos découvertes, à partir de celle-ci, que peut-on apprendre sur les hommes à l'époque du Néolithique et sur leur vie ?



LEFEBVRE G. et L., 1967.
Corpus des gravures et
des peintures rupestres
de la Région de
Constantine, dans
C. Roubet,
« Khanguet el-Hadjar »,
in *Encyclopédie
berbère*, 27 | Kairouan
– Kifan Bel-Ghomari
<http://encyclopedieberbere.revues.org/1349>

Document 1: Bas-relief du Khanguet el-Hadjar, IV^e millénaire (nord-est de l'Algérie), face Est et sa reproduction dessinée. Un berger à tête ronde, sans traits. Le bras droit tend un bâton courbe, le bras gauche quelque chose de rectangulaire, qualifié de « bouclier ». On distingue quatre chiens à queue retroussée et un mouton, situé vers la gauche.

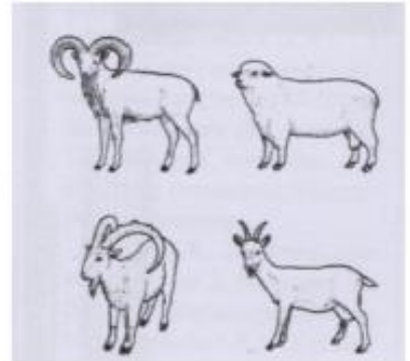
Document 2: l'élevage des chèvres et des moutons

"On élève des animaux principalement pour avoir de la viande. Après les naissances qui surviennent au printemps, les bêtes sont abattues en été et en automne dès qu'elles ont atteint leur poids maximum et seuls des femelles et quelques mâles reproducteurs sont gardés en vie pour renouveler le troupeau. Mais les chèvres et les moutons sont aussi domestiqués pour le lait et la laine. On fabrique du fromage, parfois en grande quantité, si bien que certains villages produisent aussi pour échanger des laitages contre des céréales, de la farine, des outils en silex, des poteries, des coquillages..."

AUGEREAU Anne et MEHÉE Loïc, *Le Néolithique à petits pas, Inrap/actes sud Junior*, Paris 2014

Vocabulaire :

Rupestre : peinture ou gravure réalisée sur des roches ou des abris peu profonds visibles à la lumière du jour



Moutons en haut et chèvres en bas. À gauche, animaux sauvages et à droite, animaux domestiqués. MAZOYER Marcel et ROUDART Laurence, *Histoire des agricultures du monde, Du néolithique à la crise contemporaine*, éditions Seuil Points Histoire, Paris, 2002

Site de Rendina (Italie)

Vous revenez du Site Rendina en Italie , vous ramenez de vos fouilles des clichés de vos découvertes, à partir de celle-ci, que peut-on apprendre sur les hommes à l'époque du Néolithique et sur leur vie ?

L'agriculture en Italie

Les témoignages les plus anciens de plantes cultivées que nous connaissons jusqu'à présent pour l'Italie sont des grains de *Triticum aestivum/durum* (blé dur)* et d'*Hordeum* (Orge)* de la 1ère phase du village de Rendina (Italie méridionale), antérieurs à 5160 ans avant JC.

*Céréales pour l'alimentation humaine

Jean Guilaine et all, Premières communautés paysannes en Méditerranée occidentale, CNRS édition, 2015



Doc 2 : grains et épis d'engrains, une des premières céréales cultivées.



Doc 3 : outils agricoles du néolithique