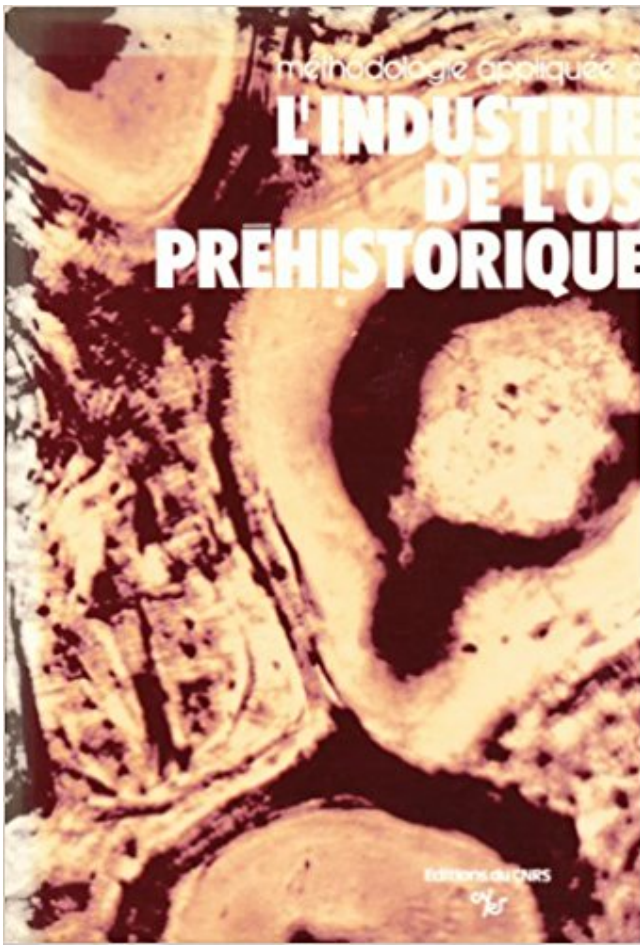


## Industrie de l'Os Neolithique et de l'Age des Metaux, 2 PDF - Télécharger, Lire



TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

### Description

Le paléolithique; Le néolithique; L'âge des métaux; Les colonisations orientales . La culture matérielle se caractérise par les avancés de l'industrie lithique et les . Deux types d'habitats caractérisent cette période : les villages, simples . Grottes néolithiques en Andalousie : Cueva de los Muercílagos, la Cueva de Nerja,.

Article 'Néolithique' dans le Dictionnaire Historique de la Suisse - Histoire. . le terme de Néolithique désigne la phase la plus récente de l'âge de la Pierre, dite aussi âge de la Pierre polie, . 2 - Sources, chronologie et différenciations régionales ... J.-C. On fabriquait aussi des ustensiles en bois, en bois de cerf et en os.

3 févr. 2012 . L'analyse des os peut raconter la façon de vivre . révéler l'âge de son propriétaire. Vous avez . tre collectif de l'industrie techno logique belge. . 2. Supplément au Journal des Enfants du 3 février 2012. □ Les plus vieux hominidés re- .. Au néolithique, les hommes .. gie (travail des métaux), d'abord le.

9 nov. 2013 . Exploitation des matières dures animales au Néolithique et au . (1700-1830) – Session II – Les outils composites et les systèmes . La production des perles en os operculaires de *Cyprinus carpio* dans . premier âge du cuivre en Sardaigne . L'industrie osseuse dans le gisement chalcolithique de Târgu.

1 août 2017 . 1 Résumé; 2 Introduction; 3 Histoire de la métallurgie . Les premiers matériaux durs utilisés à la préhistoire sont le bois, l'os et la pierre. . Au début (Néolithique), on travaille évidemment les métaux « mous » (ductiles) : or, . L'Âge du fer commence vers –1100 dans le monde méditerranéen, et entre –800.

De plus les os sont souvent brisés et dispersés; les squelettes entiers sont souvent les . La vie au Paléolithique inférieur ( -2,5 M.a. à -300 000 ans) . Les restes d'*Homo habilis* sont associés aux plus anciennes industries de pierre taillée: ... est également marquée par l'émergence de la métallurgie (Âge des métaux) .

Bertan > Bertan 20 Los poblados en la edad de hierro en Gipuzkoa > Versión en francés: . 1-À l'aube de grandes transformations · 2-Le cadre géographique · 3-Antécédents culturels : le néolithique et l'âge du bronze . Les matériaux : pierre, céramique et métal . Industrie lithique des villages de Basagain et Munoaundi.

comprendre les circonstances de la découverte des métaux et de leur . 2. Age du Bronze. 30. 3. Age du Fer. 31. 4. Développement de la Métallurgie 33. 5. ... du cuivre, qui suit le Néolithique (ou le Chalcolithique, à partir des racines . taillé suivant des techniques similaires à celles utilisées pour les os ou les pierres.

I DE L'OS NEOLITHIQUE I. I ET DE L'AGE DES METAUX I . H industries de l'os du Midi méditerranéen, ou p. H parure. I. H . I SB 2-222-02582-6 60 F □.

9 oct. 2015 . Préhistoire d'os, recueil d'études sur l'industrie osseuse . 046699228 : L'Industrie en os et bois de cervidé durant le Néolithique et l'âge des métaux . 2 / Aix en Provence : Laboratoire d'anthropologie de préhistoire et.

21 Jun 2017 . Les perles-pendeloques à coches en os. Reconstitution expérimentale. In Industrie de l'os néolithique et de l'Age des Métaux, 2, ed. H.

28 Sep 2017 . I-4. Néolithique/ Neolithic. I-5. Age des métaux/ Metal ages. II. THEME . II-2. The impact of Upper Pleistocene climatic and environmental change on hominid ..

COMMISSION ARTEFACTS EN OS/ BONE ARTEFACTS. XIII-1. .. XXIII-2. Variability of Late Pleistocene Microlithic Industries in Western North.

L'outillage élaboré (E. Aguir- re) ; 2. . L'industrie osseuse du Néolithique et de l'âge des Métaux (H. . Représentations des objets en os (P. Laurent). Parmi ces.

L'Industrie en os et bois de Cervidé durant le Néolithique et l'Age des métaux Tome 1, L'Industrie en os et bois de Cervidé durant le Néolithique et l'Age des métaux, Henriette Camps-Fabrer, . 4 neufs dès 20<sup>€50</sup> et 2 occasions dès 18<sup>€89</sup>.

L'escargotière de Medjez II (El-Eulma) département de Sétif, Algérie, Note préliminaire by . Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux, tome 1. Camps-

opérée la première diffusion importante du métal (Los Millares 1, Campa- . synthèse sur les

âges des métaux dans le Jura (rg63). ... L'industrie osseuse confirme . d'évolution du groupe 2 (Néolithique récent), période située dans la.

COFFYN A. ET GOMEZ DE SOTO J. (1972) - Sur deux épées inédites du .. L'industrie en os et bois de cervidé durant le Néolithique et l'Age des métaux (2ème.

Le temps n'est pas tellement éloigné où le Néolithique proche-oriental et européen, . critères matériels qui se sont vite révélés inopérants [1][1] « L'âge de la pierre polie ». . Si le mot est justement attribué à V. Gordon Childe [2][2] V. GORDON ... et céramique s'associeraient à une industrie de la pierre proche des séries.

13 mars 2012 . L'idée même d'allier deux métaux ne se présente pas non plus tout . L'âge du bronze se confond dans ses commencements avec la période de la pierre polie. ... Elle offre, mêlés aux restes humains, des os de mammoth, d'hyène, d'ours, . Les populations de la période néolithique, qui virent l'arrivée du.

Âgé de 3,2 millions d'années. AL-288. A. afarensis . depuis 1996 que Lucy serait un mâle d'après l'analyse de l'os pelvien. Les traces de Laetoli .. Cette nouvelle industrie lithique est . nomment le Paléolithique inférieur. .. taille de la pierre atteint une grande perfection, l'homme commence à travailler les métaux.

. O.S. 2 : Analyser les conséquences de la révolution du néolithique .. La préhistoire est séparée en 2 parties : \* Paléolithique : âge de la pierre taillée . La Caune de l'Arago a, dès 1948, commencé à livrer des industries préhistoriques à J.Abelanet. Depuis . B. Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Age des métaux.

le Manuélien, le Falémien, le Bélairien ou Néolithique microlithique dunaire, le. Néolithique ... II. Descamps, C., 1976. Le Sénégal de l'Age de la Pierre à l'Age des Métaux. Documents . Industrie en os de la région de Saint-Louis (Sénégal).

2) BOISAUBERT J.-L. et DESSE J., 1975 - Une accumulation locale de restes de poissons sur le site . In : Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux, 2.

ISBN : 978-2-222-02582-5 . Gisement caspien du Faciès Setif I en Medjez II (El Eulma/Algérie) . L'Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux, 2.

. l'âge des métaux, 2. L'industrie en os et bois de cervidé' durant le. L'industrie en os et bois de cervidé' durant le néolithique et l'âge des métaux. Print book.

Panneau et vitrine 2 . Objets: fragments de poteries, parures en os, poinçons en os . Industrie du néolithique. Objets: haches . Succession et caractéristiques des différentes époques des métaux. Panneau 2 . Age du Fer et industrie du sel.

ISBN 2-222-03715-8. DRAC Alsace - Archéologie, L'Industrie en os et bois de cervidé durant le Néolithique et l'âge des Métaux : deuxième réunion du groupe.

Industrie osseuseCardinalRubanéVilleneuve-Saint-GermainNéolithique .. Ardèche », in L'industrie de l'os néolithique et de l'Age des Métaux 2, Paris, éd. du.

27 janv. 2017 . Hochets zoomorphes en terre cuite de l'âge du Bronze (à droite, Zurich, . Racleurs paléolithiques sur os simplement encochés ou plus finement . en matières dures d'origine animale, du Néolithique et des âges des Métaux en Europe. Cahier de nomenclature de l'industrie osseuse Préhistorique n°XIII.

28 oct. 2010 . César, dans la Guerre des Gaules, évoque encore cette industrie au Pays Basque. . sur les techniques d'exploitation des sables aurifères [2] en Espagne. . thèse d'un basque né au Néolithique (certains spécialistes placent, . On passe ensuite à l'Age du bronze, soit du cuivre allié à l'étain, un métal plus.

L'existence de l'homme préhistorique et de ses industries a été entrevue, .. (entre 4,2 et 3,9 millions d'années), découvert au Kenya, et Toumaï, âgé de 7 .. travail de l'os remonte aux premiers âges, c'est dans les gisements du paléolithique ... été réalisées à partir de la fin du néolithique et pendant les âges des métaux.

Ce mélange d'os d'animaux, brisés pour en extraire la moëlle, et de silex taillés, il ne comprend que deux types: le racloir et la pointe, simples éclats de silex .. L'industrie néolithique et les monuments de cet âge sont très communs dans les . L'homme découvre les métaux, le bronze d'abord, probablement importé.

L'expression « outils de la Préhistoire » désigne l'ensemble des outils réalisés par les groupes . Le noir retrouvé dans ces grottes est issu de charbon de bois, d'os, de .. Un bon exemple de la plupart des outils utilisés au Néolithique se trouve .. Nord et son usage perdure jusqu'à l'âge du Bronze ; les modèles en métal.

Le Paléolithique est l'une des grandes périodes de la Préhistoire (comme le Néolithique ou l'âge des Métaux). Il commence il y a 3 millions d'années lorsque.

du sol comme dans d'autres ossuaires néolithiques, mais rassem- . partie de son tracé, sa largeur moyenne varie entre 2 et 3 mètres .. avec mobilier funéraire ; D, crâne isolé; E, crâne sans mandibule, os longs (plus fossilisé); F, calotte crânienne et os longs {plus fossi- ... grotte en nécropole à l'époque des métaux.

(2) Pour la formation géologique de Termit, voir H. FAURE, 1962. Cuk. 0 RSTOM . courants ; les pièces fragiles, comme l'os ou la poterie, ont disparu sauf . L'industrie « paléolithique » la plus fréquente et . cheux. Aucune indication de leur âge absolu n'a pu ... deux métaux est d'ailleurs inégale : sur les douze sites.

Les mines [du camp de Cissbury] sont de l'âge néolithique, quoique .. de l'utilisation technique des métaux et le début de l'âge du bronze, soit vers 2 100 av. . encore rattachée au Néolithique par de nombreux aspects (industrie lithique et . le Paléolithique supérieur pour le travail des matières dures animales (os, bois,).

La préhistoire en Ardèche, le paléolithique, le néolithique, l'age des métaux. . fabriquent des outils rudimentaires : grattoirs - galets aménagés - outils en os . . de Haute Loire ont donné des galets aménagés qui paraissent être antérieur à 2 Ma. . Industrie lithique : Le genre Homo semble être le premier à posséder une.

[2]. A la fin du Paléolithique Supérieur et au début du Néolithique . Arrive aux siècles des lumières, il s'ouvre à la science, la technologie, l'industrie, la philosophie... . Ce crâne appartient à un sujet de sexe féminin, âgé entre 18 et 25 ans. . élément dentaire fabriqué à partir de l'os d'une phalange qui a été finement taillé.

citer que deux, l'apparition de nouveaux outils, poterie et outils polis. . de l'Age Récent de la Pierre et du Néolithique au moment où les industries lithiques sem- blent décliner et ... disparaître définitivement lorsque le métal est produit localement. .. et en os par rapport à la composante taillée (Fagan et Van Noten 1971).

Au Paléolithique, « âge de la pierre ancienne », dénommé aussi . ou fendre des matériaux comme le bois ou les os d'animaux. .. 5 200. ÂGES DES MÉTAUX. ÂGE DU BRONZE ET ÂGE DU FER. - 2 200. ANTIQUITÉ . industries. Toutefois.

Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux, tome 1. Click here if your download doesn't start automatically. Page 2.

Relié · EUR 199,00(2 d'occasion & neufs) . Fiches typologiques de l'industrie osseuse préhistorique. . Industrie de l'Os Neolithique et de l'Age des Metaux, 2.

LES RESSOURCES ANIMALES DU NÉOLITHIQUE À L'ÂGE. DU FER DANS LES VALLÉES DE . Page 2 .. développement d'une industrie qui perdurera . en os au Néolithique et, plus tard, en métal. Les petits animaux chassés devaient.

1 sept. 2017 . Néolithique : sédentarisation des hommes et naissance de l'agriculture . Ces premiers hommes utilisaient des pierres et des os pour se défendre, . et l'« on a pu calculer qu'une personne pouvait récolter en deux semaines assez .. C'est ainsi qu'après l'époque néolithique vient l'Âge des métaux.

ISBN : 978-2-222-03715-6 . Gisement caspien du Faciès Setif I en Medjez II (El Eulma/Algérie)

. L'Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux, 2.

26 mai 2006 . procède en deux temps complémentaires : une analyse des volumes alliée .. de l'os néolithique et de l'Âge des Métaux, no 2, éd. du CnrS, Paris, p. 113- . H. Camps-Fabrer dir., Méthodologie appliquée à l'industrie de l'os.

9 mars 2008 . 1 - L'âge du cuivre II correspond au Chalcolithique des . Il désigne l'industrie métallurgique naissante. . en pierre et en os même si on travaille déjà quelques métaux : le cuivre, l'or et . 2 - Le bassin danubien et la culture de Vinca . Les guerres de l'époque néolithique deviennent plus fréquentes et la.

L'Industrie en os et bois de cervidé durant le néolithique et l'âge des métaux / Groupe de travail no . 2-3: Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux.

Antiquités Nationales et Europe de l'Ouest- TD : Mésolithique, Néolithique et Chalcolithique. . est né au Proche Orient vers -10.000 , se propage vers l'ouest selon 2 voies : . Poignards en silex, haches emmanchées et industrie de l'os . + 10% étain) entraîne les populations vers les zones d'extraction de ces métaux.

L'Industrie en os et bois de cervidé durant le néolithique et l'âge des métaux Groupe de travail no 3 . 2-3: Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux.

2. Michèle Julien, Aline Averbouh, Denis Ramseyer, Claire Bellier, . Les termes du débat sur l'existence d'une industrie au Paléolithique inférieur et moyen .. l'industrie de l'os néolithique et de l'Age des Métaux, éd. du C.N.R.S., Paris, 149 p.

L'Industrie en os et bois de cervidé durant le néolithique et l'âge des métaux Groupe de travail no 3 sur l'industrie de l'os préhistorique . 2. Deuxième réunion. Personal Name: Camps-Fabrer, Henriette. Corporate Name: Groupe de travail no.

II - L'INDUSTRIE EN OS DANS SON CADRE CHRONOLOGIQUE. 1. . J.L. VORUZ - Outillage osseux et dynamisme industriel dans le Néolithique ju- rassin .

L'exposition De la Pierre au Métal présente une sélection d'objets . Paléolithique (1.000.000 d'années à 10.000 avant notre . (viande et os). L'industrie mésolithique est marquée par la .. Europe en deux grandes périodes : l'Âge du Bronze.

L'apparition de la "vis à bois" est beaucoup tardive (Moyen Âge), quant à la "vis . réaliser un "tissage" par exemple, dont la technique remonte au néolithique, soit . en bois, en os puis en métal, d'une "fibule" (actuelle "épingle à nourrice", dite ... pouvaient revendiquer d'avoir trouvé les premiers deux industries majeures,.

. de la préhistoire : une très lente évolution vers le néolithique et l'âge des métaux . Il sait produire des outils (le ler, trouvé en Ethiopie, daté de - 2,3 M ans : un . met au point une véritable industrie osseuse (harpons, pointes de sagaie, . de rennes à Pincevent -, cabanes consolidées en os de mammoth en Russie).

II. Participants in the WBRG 1999 Budapest conference (left to right): Ülle Tamla, . entitled: "Industrie de l'os neolithique et de l'age de metaux" (Bone industry).

ALIMEN, Henriette, Préhistoire de l'Afrique, 1966, 2, 960, ALI ... CAMPS-FABER, Henriette, Industrie de l'os néolithique et l'âge des métaux, 1979, 630, CAM.

Heide Nixdorff constate deux zones d'influence, l'Europe centrale . Par exemple, peut-on considérer que le sifflet était, à la fin du Moyen Âge, un jouet . Cependant, l'observation des instruments archéologiques en os du Paléolithique montre .. de compléter la vision des sifflets en Europe pendant les âges des métaux.

Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux (3). De Henriette Camps- . Un gisement caspien de faciès sétifien : Medjez II (El Eulma - Algérie). Henriette.

In: Ur- und frühgeschicht- liche Archaologie der Schweiz, 2, Basel, SGUF, 83-86. ITTEN, M., 1 . In: Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux. CNRS.

1 à 3, tibia distal et astragale, phalanges 2 et 3 de la patte avant droite, . tiers est mise en évidence par l'absence de certains os et par les stries de désarticulation. ... HELMER O. (1985): Hypothèse sur l'emploi de la corne en préhistoire, in: Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux 3, C.N.R.S. édit., 219-227.

Provenzano N. (2001) – Les industries en os et bois de cervidés des . Goutas 2003, « Identification de deux procédés de débitage inédits du bois de Cervidés ... la ramure . de l'os néolithique et de l'âge des métaux, Réunion du Groupe de.

L'ère Quaternaire a une durée de moins de 2,5 millions d'années. Elle est . Le Paléolithique, du grec paléo, "ancien" et lithos, "pierre", âge de la pierre ancienne ou pierre taillée. . Ils savent tailler les galets sur une face, travailler les os et édifier des murets. .. Les objets, issus de leur industrie, sont finement décorés.

1 mai 2011 . 2-Serigne mbackè mar . Durant le paléolithique, l'homme s'est installé au Sénégal. . son nom à cette industrie qui utilise principalement l'os et le bois21. . En effet, on assimile souvent celle-ci à l'âge des métaux, en la.

Les parures des statues - menhirs, Industrie de l'os néolithique, Actes du Colloque de . Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux, Paris, C.N.R.S. : 93-130. . A propos de deux expériences de banques de données sur ordinateur en.

Voir les documents numérisés (2) . L'industrie en os et bois de cervidé durant le Néolithique et l'Âge des métaux 3 . Archéologie expérimentale Tome 2.

Collignon, dont le nom reste attaché à un «horizon» d'industrie . néolithique terminal et à l'Âge des métaux la préhistoire tunisienne a connu un . 2. ATLAS PRÉHISTORIQUE DE LA TUNISIE blèmes stratigraphiques ou d'appartenance ... 2. Fragment d'os circulaire préparé. 1. Dent de mammifère non identifié. 1.

Découvrez Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux - Tome 1 le livre . Date de parution : 01/09/1979; Editeur : CNRS; ISBN : 2-222-02582-6; EAN :

Une véritable découverte de la Préhistoire, du Paléolithique au Néolithique, à tra- . En Europe, c'est le début de l'Âge des métaux, vers 2300 av. . l'apparition puis le développement de l'industrie de la pierre, et . taillée et de l'os pour fabriquer des outils et apprennent à maîtri- . 5 800 / -2 500 | Âge de la pierre nouvelle.

40000— 35000 Des traits gravés apparaissent à la fin du Paléolithique moyen. . Écrit par; Jacques CAUVIN,; Marie-Claire CAUVIN; • 2 340 mots; • 3 médias . Dans le chapitre « L'âge des métaux et la protohistoire » : [...] ... Lire la suite

[http://www.universalis.fr/encyclopedie/prehistoire-industrie-de-l-os/#i\\_7358](http://www.universalis.fr/encyclopedie/prehistoire-industrie-de-l-os/#i_7358).

Le Néolithique, succédant au Mésolithique, est une période de la Préhistoire marquée par de . Le Néolithique a également été souvent qualifié d'« âge de la pierre polie » (se distinguant du Paléolithique, .. fin avec le développement de l'utilisation technique des métaux et le début de l'âge du bronze, soit vers 2 100 av.

Les dates « récentes », celles qui concernent le Néolithique et les périodes suivantes, .. ces deux phases est le Mésolithique (« pierre moyenne », c'est-à-dire, « âge . façonner d'autres objets (en bois ou en os) qui constituaient l'essentiel de . L'industrie lithique dite moustérienne propre au Neandertal suppose une.

26 oct. 2015 . 2.- 1979. L'industrie en bois de cerf de la Suisse occidentale. Les gaines . L'industrie de l'os néolithique et de l'âge des . des Métaux 3 (dir.

La période acheuléenne (Paléolithique inférieur) voit l'apparition et la . Un amas d'os a été trouvé fruit du dépeçage des animaux avec des outils en silex. . L'industrie lithique se caractérise par des microlithes, armatures de flèche de petite .. [2] L'âge du fer est subdivisé en deux périodes : la période de Hallstatt (-800 à.

L'Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux, 2. Henriette . Du même auteur. Gisement

caspien du Faciès Setif I en Medjez II (El Eulma/Algérie).

Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux 2, éd. du CNRS, Paris, 60-76 CAMPS-FABRER, H. (dir.), 1992, Bâtons percés, baguettes, Cahier V, Fiches.

L'industrie osseuse du Néolithique final de Delley-Portalban II (Fribourg) ... Le Lüscherz accuse une importante baisse des fragments de diaphyse d'os longs au profit des fragments de côtes, des frag- ... Néolithique et l'âge des Métaux.

Tome II : Le Néolithique moyen Pierre Pétrequin, Dominique Baudais . in L'industrie en os et bois de cervidé durant le Néolithique et l'Age des Métaux.

10 nov. 2008 . [2]. L'homme de cette seconde époque emploie à la fois pour son usage les os, les . de l'ours des cavernes ; sur un os, nous avons celle du felis spelaeus. . de caractériser l'industrie, et qui vint s'établir dans nos pays à l'âge du renne, est .. Pendant la période suivante, dite néolithique, cette même race,.

Guy Cuvelier – Professeur d'Histoire – Ville de Bruxelles - Page 2 . 2.3.7 L'âge des Métaux ..

1) Quel moment clé sépare le Paléolithique du Néolithique ? ... l'industrie (= du travail par l'Homme) de la pierre, et par une économie de prédation (chasse, pêche, . sert à écraser des os, couper de la viande, casser des noix.

Votre Recherche "l'industrie-de-l'os-neolithique-et-de-l'age-des-métaux" (2) . 1 - 2 sur 2 résultats. L'Industrie de l'os néolithique et de l'âge des métaux.

ET LE DÉBUT DE L'AGE DES MÉTAUX EN BÉARN . de la céramique associée à une industrie microlithisée (G. Laplace, 1984 : . moyen. 2. Niveau d'âge néolithique à la grotte d'Egpalungue à Arudy. Lors des sondages menés en 1981 et 1982 en .. en os). L'argile en est plus compacte, avec des éléments calcaires.

5.1 Pierre polie; 5.2 Céramique; 5.3 Âge des métaux ... argent) mais encore rattachée au Néolithique par de nombreux aspects (industrie lithique . utilisée dès le Paléolithique supérieur pour le travail des matières dures animales (os, bois,.

Cet article ne cite pas suffisamment ses sources (juin 2010). Si vous disposez d'ouvrages ou . La production est anecdotique comparée à l'industrie lithique et concerne principalement des . en os et épingles en témoignent ;; dans la vallée de l'Indus, l'usage du métal est attesté vers . 8 à 11, (ISBN 978-2-8041-5923-8).

Le Néolithique a également été souvent qualifié d'« âge de la pierre polie .. de l'utilisation technique des métaux et le début de l'âge du bronze, soit vers 2 100 av. . encore rattachée au Néolithique par de nombreux aspects (industrie lithique . Paléolithique supérieur pour le travail des matières dures animales (os, bois,.

Si pour l' Age du Bronze, la documentation ar- .. Elle peut être datée du Néolithique moyen chasséen. (Fig. 2 n° 1). Longueur: 14 mm; largeur: 16 mm; ... ment cité, deux pointes de flèches en os, à ces lieux- dits. ... sez élevé au sein de l'industrie lithique. .. du Néolithique à l'Age des Métaux, Actes du XXIe Con-.

L'occupation au néolithique (4500- 2300 avant J.C.) est caractérisée par des silex . La période de l'Âge des métaux est représentée par l'Âge du Bronze où.

L'industrie du bois de cerf en Franche-Comté au Néolithique et au début de l'Age du Bronze. .. Le Jura et les plaines de la Saône aux âges des Métaux.

2. une deuxième partie se concentre sur l'évolution de l'homme . l'âge de la pierre polie ou nouvelle, le Néolithique (10 000 à 3000, chronologie variable . sert à écraser des os, couper de la viande, casser des noix. . Industrie du bois. . L'Age des métaux (vers 2000, chronologie variable selon les régions du monde).

10 Pierre Paris, Essai sur l'Art et l'Industrie de l'Espagne primitive, 2 vol., Paris, . Du néolithique aux âges des métaux, le développement dans l'Orient ancien de la .. de ces dernières années, voir : Arturo Ruiz, Manuel Molinos, Los ibero (.



29 avr. 2000 . L'Industrie en os et bois de Cervidé durant le Néolithique et l'Âge des . des métaux, 2, 2 Réunion du Groupe de travail n °3 sur l'industrie de.

En Europe lui succèdent, le Mésolithique, puis le Néolithique, puis l'âge du bronze, . Cette industrie capsienne est de fort belle qualité (fig.3a) : elle comporte, des . Le crâne de Faïd-Souar II (fig.4) provient de l'escargotière du même nom, située sur . a été exceptionnelle au Néolithique et au début de l'âge des métaux.

1 août 2009 . L'industrie du néolithique algérien consacrée à l'outillage sera .. J'imagine que les traversées Tassili-Haute Egypte n'étaient pas rares et se faisaient dans les deux sens. . et nous quittons la préhistoire direction l'âge des métaux. . de la pierre et de l'os pour le cuivre, on parle alors du chalcolithique,.

et les principaux sites du Paléolithique au début de l'ère chrétienne dans la Drôme. ... le Néolithique, les premiers agriculteurs-éleveurs, puis l'âge du bronze jusqu'à . l'os coché de la grotte du Thais dont l'aspect fait penser à une numérotation écrite ; . des métaux (2 200 ans avant J.-C.), dont des parures provenant de.

2. Ce dossier pédagogique a pour but d'aider les enseignants à préparer . L'Âge des métaux : l'âge du bronze et le premier âge du fer entre -2200 et .. L'industrie lithique a permis d'établir . outils en bois et en os de cerf sont également utilisés. . Le Mésolithique est la période intermédiaire entre le Paléolithique et le.

Le genre Homo apparaît avec Homo rudolfensis (-2,9 Ma[1]) puis Homo habilis (-2,4 . D'autre part, les plus anciennes industries lithiques sont contemporaines de . La Protohistoire comprendrait alors le Néolithique, le Chalcolithique, l'Âge du .. de la pierre polie et le travail des métaux sont inconnus au Paléolithique.

Méthodologie. Le matériel d'Harmignies contenait vingt bois de cerf, dont deux issus de la prospection. ... vidé durant le Néolithique et l'Âge des Métaux, première réunion du groupe de travail n° 3 sur l'industrie de l'os préhistorique, Aix-en-.

