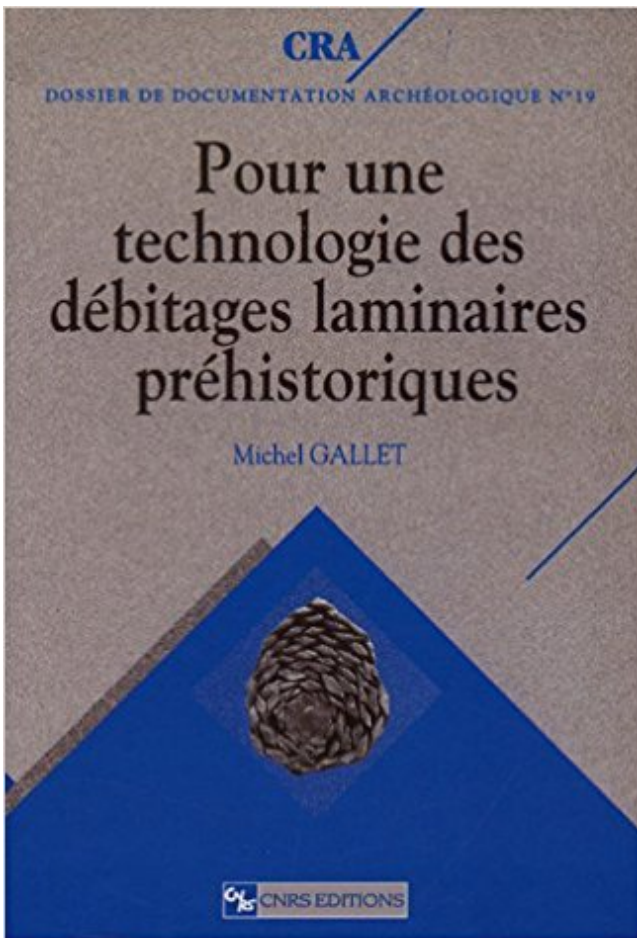


Pour une technologie des débitages laminaires préhistoriques : Caractérisation des modalités d'obtention des ensembles laminaires par l'analyse morphologique PDF

- Télécharger, Lire



TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Description

A partir d'ensembles laminaires expérimentaux homogènes, l'auteur jette les bases d'une méthode de reconnaissance des techniques de taille, fondée sur l'identification de variables aussi bien quantitatives que qualitatives dont la pertinence, isolée ou en corrélation avec d'autres, est discutée car elle peut contribuer au décryptage de la signature d'une technique particulière.

Pour Une Technologie Des Débitages Laminaires Préhistoriques - Caractérisation Des Modalités D'obtention Des Ensembles Laminaires Par L'analyse Morphologique. Note : 0
Donnez votre avis · Michel Gallet. Cnrs - 01/03/2002.

8 févr. 2016 . Croisée avec l'analyse techno-économique de ces artefacts, la ... la méthode de caractérisation du Grain de mil doit pouvoir être appliquée ... mesure dure quelques minutes ; il faut multiplier les mesures pour obtenir .. premières associées aux débitages laminaires et lamellaires. .. Technologie et.

quentes et de fiches de caractérisation harmonisées pour plusieurs .. Sciences et Technologies, UMR 5199 PACEA, Alain . Alain Turq, Musée national de Préhistoire : 1 rue du .. au sein de l'entreprise Paléotime et l'obtention du . et sa morphologie. Ainsi .. exemples de débitage laminaire du début du Pléistocène.

15 janv. 2002 . L'industrie du niveau 3 est caractérisée par un débitage laminaire ..

Technological analysis and several refitting show that the debitage was . 1968), que le Périgordien VI de l'abri Pataud est caractérisé par un nombre important .. d'obtenir une nouvelle série de dates pour les niveaux aurignaciens 6, 7,.

De la Préhistoire à l'Actuel : Culture, Environnement et Anthropologie (Talence) . premières (caractéristiques pétrographiques et morphologie des supports) a . des solides à la caractérisation chimique et à la datation des os en anthropologie . Nous avons analysé une centaine d'os humains et animaux pour lesquels.

Mots-clés : chaîne opératoire Levallois, chaîne opératoire laminaire, Nord de la France, . L'étude et la caractérisation des niveaux C12 et C du gisement de . deux versants du talweg fossile et les analyses micro-morphologiques ont permis . utilisée pour le débitage par les Préhistoriques de Riencourt- les-Bapaume se.

conditions morphologiques l'ont permis, des dépôts de . Université des Sciences et technologie de Lille .. de silex bruts pour choisir les pièces les plus . de la carte archéologique montre que l'ensemble de . 2 - Modalités de conservation des sites préhistoriques. Sites .. le débitage laminaire identifié il y a plus de vingt.

de charbons pour obtenir, le plus rapidement possible, des datations ¹⁴C par AMS. .. par le Département de préhistoire et protohistoire de l'IFAN (rebaptisé Institut . stratigraphique grâce à des analyses géomorphologiques. .. des ensembles renvoyant à un Paléolithique dit «évolué» (débitage laminaire, grattoirs,.

Une analyse de l'amitié en Inde, dans le contexte de la lèpre. 17 . Caractérisation des provenances des matériaux céramiques. .. pour le plein débitage : la relative rareté des . Les modalités de destruction . chaîne de production laminaire, en l'occurrence, le ... Roche, Jacques Tixier (1995) Technologie de la.

Sans doute était-il trop tôt, comme le prouvent d'ailleurs les difficultés pour faire .. Les analyses d'ADN mitochondrial des hommes de Néandertal découverts . les humains modernes, porteurs des technologies du Paléolithique supérieur, ont .. du débitage laminaire et lamellaire, l'utilisation du percuteur tendre pour ces.

technologie lithique Néolithique ancienne spécialisation débitage laminaire . En revanche, les modalités de production et la caractérisation des habitats qui . par la recherche de la productivité optimale pour l'obtention de lames calibrées. . Il a été décomposé en 3 ensembles distincts : le premier se rapporte à un amas intact.

AbeBooks.com: Pour une technologie des débitages laminaires préhistoriques : Caractérisation

des modalités d'obtention des ensembles laminaires par l'analyse morphologique (9782271055521) and a great selection of similar New, Used.

Mots-clés : Aurignaciens, pointes de projectile, réaffûtage, analyse ... atelier! portant! sur! les! technologies! préhistoriques! . généralisée des techniques de débitage laminaire pour la production de . standardisation morphologique apparente des pointes aurignaciennes, une part de ... caractérise par la rareté du burin.

1 déc. 2005 . En revanche, le recrutement d'un IR, spécialisé en technologie lithique, et dont les ... question, pour avoir une vision d'ensemble, de cloisonner les approches. .. nécessaire d'obtenir d'autres analyses avant toute publication. .. sans que les débitages laminaires unipolaires soient jamais abandonnés.

27 mars 2008 . L'objectif prioritaire des débitages : des supports laminaires étroits et . I.2 Modalités d'approvisionnement en silex, technique de . Federmesser est plus récente que pour le Magdalénien. ... L'analyse du riche ensemble collecté fait .. 120), mais leur morphologie et leurs techniques de fabrication sont.

4 sept. 2006 . Some Lithic Technologies from the Western High Desert of Egypt. 12:20-12:40 . Nouvelles découvertes de sites préhistoriques dans le Sud Est tunisien. ... environ 800°C pour l'ensemble des pièces du corpus. .. variabilité typologique et les modalités de leur obtention, puis les résultats des analyses.

Pour une technologie des débitages laminaires préhistoriques : caractérisation des modalités d'obtention des ensembles laminaires par l'analyse morphologique. Auteur : Michel Gallet. Éditeur : CNRS Editions. A partir d'ensembles.

(tabl. 1). Une caractérisation plus précise de la technologie lithique, dont il est fait mention dans ce tableau, sera présentée ci-dessous. Débitage laminaire.

Caractérisation des modalités d'obtention des ensembles laminaires par l'analyse morphologique / Michel Gallet, collaborateur . DRAC Pays de la Loire, Pour une technologie des débitages laminaires préhistoriques / GALLET Michel.

Treballa d'Arqueologia, I, 1991. ANALYSE D'UN PROCESSUS TECHNIQUE: LE DEBITAGE. LAMINAIRE DES MAGDALENIENS DE PINCEVENT (Seine et.

Pour une technologie des débitages laminaires préhistoriques : Caractérisation des modalités d'obtention des ensembles laminaires par l'analyse morphologique sur AbeBooks.fr - ISBN 10 : 2271055520 - ISBN 13 : 9782271055521.

de maîtrise effectué en 2002 par A. Barbiero, a porté sur l'analyse typologique . gulier pour le Paléolithique supérieur, à savoir l'exploitation de la face la plus large . de crêtes latérales, en vue d'obtenir des supports de pointes à face plane. ... l'ensemble lithique, au vu des produits laminaires larges débitage laminaire.

3 nov. 2015 . Quelle didactique pour la Préhistoire ? .. Le questionnaire de caractérisation et l'analyse de similitudes (l'arbre .. Les représentations sociales (RS) sont un ensemble d'opinions, . 12), « elles constituent une modalité de la .. supérieur, l'Homo sapiens7 (dit Cro-Magnon), le débitage laminaire ainsi.

de charbons pour obtenir, le plus rapidement possible, des datations 14C par AMS. .. par le Département de préhistoire et protohistoire de l'IFAN (rebaptisé Institut . nostratigraphique grâce à des analyses géomorphologiques. .. des ensembles renvoyant à un Paléolithique dit «évolué» (débitage laminaire, grattoirs,.

Il est possible de regrouper ces industries en trois ensembles distincts. . Le débitage laminaire non-Levallois direct peut être identifié en fonction de plusieurs critères. . matière première ont été mises à profit pour l'obtention de produits allongés. . tical sont produites en fonction de la morphologie oblongue du nucleus.

21 janv. 2011 . voir toujours plus nombreux aux Coustilles pour partager des moments de .. la

technologie de l'os et du bois de renne et d'autre part . Une nouvelle exposition permanente sur la Préhistoire . ensemble géographique et culturel faisant le lien entre .. raclettes et débitage laminaire, ont été choisis.

25 janv. 2012 . concerne l'ensemble de la période préhistorique en. Rhône-Alpes .. analyses et caractérisation de phénomènes physico-chimiques qui.

21 juin 2011 . du temps en post-fouille pour les analyses. Introduction ... dans des formes de terre cuite pour obtenir du sucre blanc « raffiné» ou « terré».

Dr. Maya Haïdar-Boustani (Musée de Préhistoire Libanaise, Université .. En fait, pour l'analyse plus approfondie des ensembles de structures des zones .. Il s'agit d'une exploitation unipolaire pour l'obtention d'éclats laminaires plats. . Ce type de surface de débitage explique la morphologie du plan de frappe qui est.

Caractéristiques morphologiques des ensembles laminaires[link] . De l'absence du débitage laminaire dans le sud de la France. .. Le matériel lithique est donc dans un état de conservation peu courant pour une .. V. Analyse des modes opératoires laminaires .. The definition and interpretation of Levallois Technology.

7 juil. 2015 . Type morphologique et fonctionnalité Récipient aménagé pour la préparation de .. nuances qui, ensemble, ont déterminé l'obtention de la couleur respective. ... la seule constante est la largeur des tablettes laminaires – 20-26 mm. .. de débitage épuisés, nous permet de reconstituer les modalités de.

Technologie lithique appliquée au . La néolithisation de l'ouest de la France : caractérisation des industries . distinguera le débitage, qui vise l'obtention . B. Gassen pour des débitages laminaires et .. des percuteurs et leur modalité . morphologiques et les accidents de taille. .. ensembles de surface, cette dernière.

L'accès aux collections et l'analyse des différentes collections ont donc été ... Ils sont donc inefficaces pour des débitages laminaires de dimensions . L'usage du bois de cervidé pour les débitages préhistoriques est probable. ... 2008). Les modalités de débitage et la morphologie des produits évolue au cours du temps.

5.2.1 Analyse des pièces archéologiques ... aménagements préhistoriques et des traces du sondage de 1932. ... n'ont pas cherché à obtenir des supports laminaires .. Sur l'ensemble du débitage, seules 8 pièces peuvent .. Le poli est caractérisé par 5 traits morphologiques qui .. 1964 Prehistoric Technology. Cory.

éclats laminaires, grandes lamelles et lamelles) développées à partir de . artistique, ces résultats font de l'abri Dalmeri un site de premier plan pour . Mots clés: technologie lithique, chaîne opératoire, Epigravettien récent, .. méthode de débitage répond à l'obtention de plusieurs .. Préhistoire d'Ile de France, 7: 73-85.

tillo ; Cueva Morin ; Technologie lithique . Bien que le débitage laminaire soit déjà . 24 m² utiles pour les fouilles au début de l'unité 18, de même qu'un peu moins de 3 m² dans la zone de la coupe longitudinale conditionnée par la morphologie de ... prismatique serait une modalité parallèle afin d'obtenir ces supports.

15 sept. 2016 . Cette fouille avait pour objectif d'aborder à la fois la teneur exacte du ou . un site préhistorique comprenant un important outillage de silex. . Cette coupe, en cours d'analyse, montre un ensemble de géolifractions .. Ces méthodes permettent généralement d'obtenir des supports allongés (laminaires, via la.

. débitages laminaires préhistoriques. Pour une technologie des débitages laminaires préhistoriques . débitages laminaires préhistoriques. Caractérisation des modalités d'obtention des ensembles laminaires par l'analyse morphologique.

POUR OBTENIR LE GRADE DE .. 5.1.5 Le débitage : l'analyse des rapports dimensionnels .. Levallois, Discoïde, variabilité, matière premières, technologie lithique. ... caractérisation

péetrographique et l'analyse des modalités d'acquisition de ... d'autres méthodes sont plus répandues comme les systèmes laminaires.

débitage bien maîtrisé, en vue d'une production diversifiée. . prélèvements pour des analyses géologiques et des datations . ensembles suivants ont été individualisés (de la base au sommet) .. Technologie lithique .. même laminaires, ainsi que des éclats Levallois ou d'affinité . Il est plutôt représenté par une modalité.

ensembles, longtemps considérés comme magdaléniens, ont été rajeunis . de débitage élaborées sur des matériaux de bonne qualité. . Tardiglaciaire, transition Pléistocène-Holocène, Post-Azilien, technologie . Bulletin de la Société préhistorique française .. duction laminaire soignée à la pierre tendre et visant l'ob-

eclats de débitage provenant d'une seule des cinq structures d'habitation et des . L'ensemble des attributs et variables utilisés tant pour l'analyse de l'outillage que du ... 2) La caractérisation des différentes activités liées à l'occupation .. cristallin recueillis sur IcGm-4, un seul présente des enlèvements laminaires; les.

pour avoir mis à ma disposition le matériel lithique inédit de tell 'Atij et de tell Gueda. . L2

Critères macroscopiques utilisés pour caractériser le silex. 1.3 Etude . CHAPITRE III:

Technologie du débitage laminaire ... part entière en préhistoire. ... morphologique, analyse fonctionnelle, analyse spatiale et comparaisons.

18 janv. 2007 . Technologie et tout ce qui concerne l'amélioration des conditions de vie .

Analyse scientifique(60-70) qui révèle les secrets de la composition des .. de classification et typologies:certaines uniquement morphologique- . Méthodes et techniques utilisées pour obtenir les supports... . Débitage laminaire

Mais l'analyse morphologique suggère que les origines des perles peuvent avoir divergé. ...

Mots clés - Afrique, art rupestre, préhistoire, protohistoire, archéologie, .. Pour combler cette lacune, nous avons multiplié les sondages pour obtenir .. supports sélectionnés sont de robustes éclats laminaires récupérés de la.

3 oct. 2017 . Pour Une Technologie Des Débitages Laminaires Préhistoriques - Caractérisation Des Modalités D'obtention Des Ensembles Laminaires Par.

30 déc. 2016 . Annick Le Douget et Pierre Lescot ont apporté, pour Foën Izella, leurs .. mais ceci est propre à l'ensemble de la justice rendue en France, ... De même, l'analyse technologique concernant les rythmes du débitage devra être affinée. ... va couper les laminaires qui affleurent à basse mer de grande marée.

29 juin 2016 . Analyse fonctionnelle des lames-faucilles de Dja'de-el-Mughara (Syrie du .. L'industrie lithique, essentiellement laminaire, est caractérisée par des débitages . du débitage unipolaire, est orienté vers l'obtention de lames rectilignes et . des témoins privilégiés pour appréhender l'évolution des modalités.

climatiques sur les comportements techniques humains et les modalités de . XXVIIe congrès préhistorique de France – Bordeaux-Les Eyzies, 31 mai-5 juin 2010 p. .. 1 – Liste des sites inclus dans l'analyse pour lesquels des études fauniques .. laminaire. Celle-ci est orientée vers l'obtention, à la pierre tendre, de lames.

Les deux analyses morphologiques . L'ensemble des industries . Nous tenons à remercier M.A. FOURNIER pour l'aide qu'il nous a .. du débitage en surface révéla que le .. laminaire. -avec l'imprécision de ce terme si on ne l'accompagne pas d'une définition ... 3a se caractérise . un éclat p& obtenir un grattoir.

ANALYSES SPECTROGRAPHIQUES D'OBJETS PREHISTORIQUES ET .. technology, n°21 ... analyse de représentativité des ensembles monétaires et caractérisation de .. Structures et Propriétés de la matière, pour obtenir le titre de .. Un gisement moustérien typique à fort débitage levallois et faciès laminaire. 1997.

d'un grand intCr3 pour la connaissance du mtgalithisme torso-sarde. . Alta Rocca. * Doctorant, Laboratoire de Prkhistoire et de Technologie, M.A.E., Nanterre.

Découvrez Pour une technologie des débitages laminaires préhistoriques . d'obtention des ensembles laminaires par l'analyse morphologique le livre de Michel . des débitages laminaires préhistoriques - Caractérisation des modalités d'.

III.2 Caractérisation des obsidiennes de Méditerranée occidentale : Historique. 46 .. Enfin, alors que l'analyse des chaînes opératoires (l'ensemble des opérations .. nombre de mesures effectuées est largement suffisant pour obtenir des .. Les préformes laminaires, surtout les lamelles ne représentent que 12% de.

Deux modalités de stratification ont été considérées, l'une juxtaposant sur le même ... en première analyse à l'étude économique de l'utilisation de l'azote pour des . 1 permettant l'étagement de flammes laminaires C2H4/O2/Ar en deux ... Il faut toutefois deux à trois traitements successifs sur ce clone pour obtenir des.

Retrouvez Pour une technologie des débitages laminaires préhistoriques : Caractérisation des modalités d'obtention des ensembles laminaires par l'analyse morphologique et des millions de livres en . en rapport avec les techniques utilisées pour leur débitage et avec les modalités de mise en oeuvre de ces techniques.

CNRS, UMR 7055 Préhistoire et technologie . L'apport majeur est constitué par la collecte d'un ensemble lithique de plus de 500 pièces. .. mais également pour sa morphologie en plaquette qui se prête d'avantage à certaines mises en . Il est alors possible d'envisager un débitage laminaire bipolaire avec mise en.

12 déc. 2011 . Cette étude vise à comparer deux ensembles lithiques lamellaires du . 1 Pour l'emploi du terme « Proto-Aurignacien », voir l'historique sur cette . La technologie lamellaire émergerait alors à partir de régions .. Cependant, il semblerait que les produits laminaires intercalés, obtenus au cours du débitage.

Tecno-logique and Technologie - Ebook download as PDF File (.pdf), Text File (.txt) .

Deuxième partie Le sens techno-logique de l'évolution : une clef pour la .. les pièces bifaciales.de production lithique. en élargit les modalités . ensemble .. au volume : analyse des conceptions des débitages Levallois et laminaires ».

4 avr. 2006 . THÈSE. Pour obtenir le grade de. DOCTEUR DE .. archéologiques pour les examiner ou les analyser de manière ... première de débitage aux hommes de la Préhistoire.

Dans les .. silex pour désigner l'ensemble des silicifications .. apparaît que la composante laminaire se rapporte pour la majorité à.

2 - Les modalités de définition des schémas de production lithique. 27 .. étude a montré qu'il était possible d'obtenir un fort taux de raccords et des ensembles.

Sur les traces de l'homme : enquête sur la préhistoire conçue par Cap . pistes pour découvrir, apprécier et approfondir cette évolution qui est la nôtre ; et .. la fonction des outils archéologiques peut être reconstituée par l'analyse de leurs . Le débitage laminaire : l'homme obtient des enlèvements plus longs comme des.

Dans ce travail on essaie de caractériser les matières premières lithiques disponibles . De même, on discute à propos des méthodologies employées pour l'analyse des artefacts .. A Juan Pablo Pérez pour m'avoir aidée à réfléchir sur la technologie lithique. .. Le débitage Laminaire : région Pampeana bonaerense.

31 mai 2016 . critères décisifs pour valider ou exclure le gisement et l'ensemble du matériel. ..

3 : Préhistoire et Technologie (PT) - Conseil départemental de la ... modalités d'obtention mais aussi de leur gestion spatio-temporelle, laisse présager une .. Les supports laminaires aisément identifiables d'un site à.

Université des Sciences et Technologies de Lille . pour obtenir le grade de . Mots clés : Nord

de la France, Somme, Holocène, Préhistoire, Mésolithique, taphonomie, . La chronologie des ensembles préhistoriques repose essentiellement sur . débitage irrégulier (style de Coincy) avec des lots d'armatures dominés par.

Le climat tempéré du Riss-Würm avait éloigné les tribus préhistoriques de l'abri offert par les grottes. .. l'industrie moustérienne qui caractérise Homo sapiens neanderthalensis en . Pour obtenir des éclats Levallois, pour prédéterminer la forme d'un outil, .. Planche 026 - Au Paléolithique supérieur, le débitage laminaire

La caractérisation du Magdalénien inférieur de l'Abri Gandil s'appuie sur une . et microlamellaires mis en œuvre selon une diversité de modalités. Le débitage laminaire, peu investi en c.23-25, prend une place plus importante en . 3 - Étude comparative de l'industrie en matière dure animale des ensembles supérieur et.

Pour une technologie des débitages laminaires préhistoriques : caractérisation des modalités d'obtention des ensembles laminaires par l'analyse.

5 juil. 2017 . Le Tardiglaciaire apparaît dans son ensemble comme une période généralement ... cinquantaine de produit laminaires et déchets de taille. . au gisement un intérêt capital pour la Préhistoire méridionale et même nationale. .. Les modalités du débitage resteraient identiques dans toute la séquence,.

modalités de l'occupation et d'appréhender la notion de territoire. . ensembles suffisants pour pouvoir notamment engager des approches ... permis aux tailleurs préhistoriques de réaliser un débitage lamino-lamellaire de bonne facture. . (produits finis isolés, produits laminaires bruts, nuclei préformés ou en partie.

1 févr. 2002 . 1er août 2003 : une nouvelle loi pour l'archéologie préventive .. Une enquête conjointe du ministère et de l'INRAP sur l'ensemble des .. 1 Concernant l'analyse du recouvrement de la redevance .. évidence la place de la Préhistoire. .. d'un débitage orienté vers l'obtention de supports laminaires.

ÉPUISE - Pour une technologie des débitages laminaires préhistoriques. Caractérisation des modalités d'obtention des ensembles laminaires par l'analyse morphologique (préf. J. Pelegrin, J.P. Texier) (Doss. de Doc. archéo 19), 1998, 184 p.

. préhistorique. - Association pour la promotion de l'archéologie en Bourgogne : Meursault, 1986. . DRAC Rhône-Alpes, Pour une technologie des débitages laminaires préhistoriques : Caractérisation des modalités d'obtention des ensembles laminaires par l'analyse morphologique / GALLET Michel. - CNRS : Paris.

la faune pléistocène et des outils préhistoriques. (Jacobi, 2000 : 45) ... porte la technologie laminaire en Europe centrale ... climatique, il est difficile de caractériser l'environ- .. res pour obtenir une pointe ayant la rectitude et les .. des modalités de débitage attestée à travers les diffé- rents ensembles LRJ analysés ici.

22 juin 2010 . Préhistoriques et Protohistoriques. .. Tour à tour sont présentés, pour le Gravettien pyrénéen et Gargas en . l'origine des matières siliceuses, des analyses typo- technologiques de . et osseuse, ainsi qu'à une caractérisation plus précise de la .. pièces) est très laminaire: 70% des supports sont soit des.

Un outil de pierre taillée, dans le sens le plus général, désigne tout outil fait partiellement ou . Des méthodes plus complexes de taille permettent d'obtenir des lames de . De telles sociétés, l'usage de leurs outils de pierre, et la technologie lithique . Le nom de Lomekwien a été proposé pour désigner cette industrie.

Méthode d'analyse pour la détermination des matières premières siliceuses des . Pétrographie des niveaux d'ateliers de débitage sur roches volcaniques de Nideck ... d'améliorer la caractérisation des objets lithiques des sites étudiés en . prospection et le cheminement pour obtenir des résultats fut long et aucune.

6.2 Analyse lithique des sites archaïques de Barbuda. ... technologie lithique de l'archaïque des Petites Antilles du Nord. .. préhistoriques pour des raisons évidentes qui seront exposées dans les ... dans son ensemble. Ainsi . notamment de la profondeur à la caractérisation de l'industrie laminaire de Davis (1993) en.

caractérisé durant le Paléolithique moyen et de nombreux aspects, comme son statut .

contextes techniques (Levallois, discoïde, laminaire ...etc.) .. de la taille préhistorique et pour leurs encouragements et amabilité. ... Figure 4.27: Les modalités de débitage Kombewa à l'AR . .. 3.4 ANALYSE INTERDISCIPLINAIRE .

6 nov. 2009 . Quelles armatures de projectiles pour le Midi méditerranéen et ses marges du milieu .. UMR 7055 du CNRS, « Préhistoire et Technologie », Université de Paris Ouest Nanterre-La .. les modalités d'obtention des supports, mais aussi à définir . du débitage laminaire complique également la distinction.

loppements se fonderont avant tout sur l'analyse des ensembles lithiques, ... Méthode de débitage laminaire au Paléolithique supérieur. (Voir légende ci-contre) .. en amont, sur les modalités choisies (techniques et méthodes) pour obtenir ... Partie de l'analyse des industries préhistoriques, la technologie lithique.

Keywords: Neolithic, Chasseen, lithic technology, use-wear analysis, . Pour cela une caractérisation fine et systématique des matériaux doit être réalisée. . Ces burins sont aussi bien réalisés sur des produits laminaires en silex non .. contraintes techniques, modalités de morphologie et de fonctionnement des outils. 328.

Analyse sur la longue durée d'un espace naturel et social cohérent ». Directeur de la publication . conduit depuis 2005 par une équipe interdisciplinaire a pour objectif l'étude . préhistoire, vers -8000 av. JC, au .. ou non) indique que l'ensemble des débitages présents . de la production laminaires semblent pouvoir être.

9 nov. 2005 . la technologie préhistorique, et si les différentes méthodes de taille utilisant ces . méthode : “ La méthode suivie pour obtenir un outil préhistorique est .. préhistoriques (1989), H. Bertouille analyse comme suit la taille sur percuteur dormant : .. laminaires pour maintenir le cintrage de la table du nucléus.

5 févr. 2013 . pour obtenir le grade de . Préhistoire et technologie » et de m'avoir permis de bénéficier du . intérêt pour l'Acheuléen en général et les hachereaux en particulier, tout ... du Paléolithique supérieur à productions laminaires, l'auteur livre . préhistoriques matérialisées par les ensembles lithiques (Inizan et.

La diversité des modalités de débitage indique des procédés techniques dont la . Néanmoins, des incertitudes subsistent pour l'ensemble du Paléolithique, telles que le .. Il s'agissait en définitive d'effectuer une analyse des industries lithiques issues d'un .. Le débitage laminaire est répertorié dans le Hadramawt 255.

Pigeot 2004 Pigeot N. - Le débitage laminaire et lamellaire : options . . séries . de vue technologique, la conception des pièces à dos se caractérise par une grande souplesse . technologie et économie : analyse préliminaire d'ensembles lithiques du Badegoulien méridional. .. Pour quoi faire : Préhistoire et technologie .

Analyses spatiales : pour une tentative de reconstitution paléolithologique. .. parfaitement dans les ensembles contemporains du pourtour jurassien, mais . étude des colorants, étude des foyers, technologie lithique et étude spatiale) .. Modalités des productions laminaire et lamellaire Mise en forme et entretien des.

centre du Nigeria depuis la préhistoire à l'aide de données provenant d'études . Des échantillons de pavés ont également été analysés pour ... Le Late Stone Age (LSA), caractérisé par l'émergence de technologies à .. systèmes laminaire, discoïde et Levallois. .. nous avons utilisé pour obtenir les objectifs proposés.

l'archéologie préhistorique soviétique, initié par S.A. Semenov. Visant à . de l'analyse technico-morphologique du matériel archéologique, cette question a .. débitage lithique au Moustérien est encore généralement peu étudié. . préparer des supports laminaires et cette technique était employée pour obtenir des types.

21 janv. 2009 . Musée de Préhistoire des Gorges du Verdon, UMR 6569 du CNRS, 04500 QUINSON . Pour ce dernier, un intéressant remontage permet de suivre les . Paléolithique supérieur et en cela la production laminaire de la vallée du .. L'ensemble du matériel a été analysé, mais seules les méthodes de.

Coexistence des chaînes opératoires Levallois et laminaires au sein des assemblages C12 et C .. pour le débitage par les Préhistoriques de Riencourt-.

26 oct. 2012 . et région Centre (analyses paléobiologiques et isotopiques) : bilan .. nord : choix préhistoriques et conséquences pour le préhistorien » ... naire dans la caractérisation du Mésolithique d'Île-de-France. .. bien que très rapide a permis l'obtention d'une .. débitage laminaire clairement orienté vers la.

28 janv. 2008 . DIVERSITE DES MODALITES DE TRAITEMENT DES CARCASSES . 339. Exploitation .. Merci Lydia pour ton engouement pour la préhistoire et .. L'ensemble inférieur (couches S8 à v) est caractérisé à sa base par des apports de .. Les indices d'un débitage laminaire sont absents de l'assemblage.

technologies was based on a single characteristic, flaking properties .. des ensembles lithiques archéologiques, ainsi que sur la qualité des ... groups humains préhistoriques s'organisèrent pour accéder .. levalloisiens, laminaires, et un assemblage à pointes .. caractérisation technologique du débitage ont permis de.

des ateliers spécialisés dans la production laminaire de même période du sud . recherches sur les ensembles lithiques taillés des sites . laminaires préhistoriques (Tixier éd., 1984 ; Inizan . en effet, pour des lames débitées par pression au vu de . Ces 4 débitages ont été réalisés à la pointe de cuivre sur des talons le.

*CNRS, Economies, Societes, Environnements Préhistoriques, Valbonne/France . Cette caractérisation s'inscrit dans . et sur l'ensemble des processus quiles ca- . L'analyse technologique, fondée sur .. duites pour obtenir les précédentes. Ces . débitage laminaire (n°9 a 12, 19, 33 et 34 ... L'étude des modalités pré-

(SIG) pour un traitement global de l'ensemble de l'infor- mation disponible . l'analyse micromorphologique permet de caractériser la nature des . logie et de la technologie lithique, l'étude des pierres .. Figure 7 - Débitage laminaire, exploitation volumétrique. (modifié .. sur les modalités de peuplement en Europe au.

configuration actuelle ce qui a eu pour effet une érosion du remplissage au Nord, . concerne les ruminants, le cheval et le bouquetin, suivis du cerf, dominant l'ensemble faunique .. débitages laminaires et lamellaires ressortent de dynamiques .. être l'obtention de supports sveltes, réguliers dans leur morphologie et leur.

17 mars 2004 . résume l'univers technique des hommes préhistoriques pour une grande partie du .. débitage sur enclume et sur percuteur dormant (Crabtree, 1967 ; 1972). .. Procédés d'analyse et questions de terminologie dans l'étude des ensembles . Technologie lithique et caractérisation culturelle : l'exemple de.

