



Laboratoire méditerranéen de
Préhistoire (Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2012 - numéro 2

Vendredi 13 janvier 2012

[\[Se désabonner >>>\]](#)

1 - Congrès, colloques, réunions

- Réseaux d'échanges et de circulations, déplacements des biens, des idées et des personnes au Néolithique
- Journée pour l'Emploi des Docteurs en Sciences Humaines et Sociales
- EGU General Assembly 2012 " INTEgrating Ice core, MARine and TERrestrial records for the period between 60,000 to 8000 years ago"
- Changement de date pour les 3èmes Journées d'Informatique et Archéologie de Paris (JIAP 2012)

2 - Emplois, bourses, prix

- Bourses Doctorales - Appel à candidatures 2012 / Région Provence - Alpes - Côte d'Azur
- La mairie de Chartres recrute un ingénieur archéologue
- Appel à candidatures du Bureau Asie-Pacifique pour les Bourses de doctorat - Année 2012-2013
- PhD Opportunities in Quaternary Environmental Change

3 - Expositions & animations

- Néandertal l'Européen

4 - Site web

- Des traces et des hommes

5 - Acquisitions Bibliothèque

La semaine prochaine

Les séminaires du LAMPEA

Exemple méthodologique d'interprétation iconographique: les fresques aux vautours de Çatal Höyük

jeudi 19 janvier 2012 - 14 heures

Aix-en-Provence : MMSH - Salle 5

dans le cadre du Master Archéologie - spécialité « Préhistoire des groupes humains collecteurs et producteurs : systèmes techniques, archéozoologie »

1er semestre : approches thématiques

par Alain TESTART (CNRS - Laboratoire d'Anthropologie Sociale)

1 - Congrès, colloques, réunions

Réseaux d'échanges et de circulations, déplacements des biens, des idées et des personnes au Néolithique

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1452>

mercredi 29 février 2012

Toulouse : Maison de la Recherche - 5 allées Antonio Machado

Programme

- Jean Vaquer - Production et diffusion des poignards en silex du midi de la France au Néolithique moyen et final
- Stéphanie Bréhard - Systèmes pastoraux et modèles d'organisation du territoire aux 5e et 4e millénaires avant notre ère en Europe : exemples de deux cultures contemporaines, le Chasséen et le Gumelnița
- Vincent Ard - Des récipients décorés contre des moules à sel ? Paysage culturel et circulation de produits spécialisés au Néolithique récent dans le Centre-Ouest de la France (3500-2900 avant J.-C.)
- Florence Cattin - La circulation du cuivre au 3e millénaire avant notre ère : analyses élémentaire et isotopique du plomb de mobilier nord-alpin
- Jocelyne Desideri - De l'analyse de la dentition à l'histoire des peuplements anciens, l'exemple du Campaniforme
- Luc Jallot - Ferrières et Fontbousse : variabilités culturelles et spatiales à la fin du Néolithique dans le sud de la France

Contact

Jessie Cauliez (TRACES) : Jessie.Cauliez@univ-tlse2.fr

Journée pour l'Emploi des Docteurs en Sciences Humaines et Sociales

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1458>

jeudi 19 janvier 2012

Université Lumière Lyon 2 : amphi Laprade - campus des berges du Rhône

Quelles compétences pour quels métiers ?

Parmi les interventions :

- Pourquoi nous avons recruté un Docteur ? 3 institutions/entreprises témoignent : quelles compétences et/ou quel profil étaient recherchés ? pour quel poste ? comment se fait le recrutement ?
- Faire de sa thèse un projet de valorisation socio économique
- Comment présenter son expérience de thèse dans son CV ? Comment valoriser le coût de sa thèse ?

European Geosciences Union General Assembly 2012

Session "INTIMATE (INTEgrating Ice core, MARine and TERrestrial records for the period between 60,000 to 8000 years ago)"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1459>

22-27 avril 2012

Vienne (Autriche)

Convener: W. Hoek

Co-Conveners: S. O. Rasmussen , S. Blockley , H. Renssen , A. Svensson

"Rapid and extreme climate changes that occurred during the Last Glacial and the Last Glacial-Interglacial Transition are recorded in different environmental archives. The goal of INTIMATE is to develop common protocols and methods to reconstruct abrupt and extreme climate change across ice, marine and terrestrial environments over the period 60,000 to 8000 years ago, to better understand the mechanisms and impact of change, and thereby reduce the uncertainty of future prediction. For this session we invite oral and poster presentations that present ice core, marine or terrestrial records comprising the last glacial and deglaciation, syntheses of data, data-model comparisons, mechanisms, as well as developments in correlation techniques for this specific time period such as tephrochronology.

The session is focused on, but not restricted to, the North Atlantic region."

Détails sur la session

<http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2011/session/6413>

Contact

Simon Blockley

Lecturer in Physical Geography

Department of Geography

Royal Holloway

University of London

01784 443405

07888726650

Simon.Blockley@rhul.ac.uk

3èmes Journées d'Informatique et Archéologie de Paris (JIAP 2012)

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1444>

Attention changement de date : 1er et juin 2012

Paris : Institut d'Art et d'Archéologie

2 - Emplois, bourses, prix

Bourses Doctorales - Appel à candidatures 2012 / Région Provence - Alpes - Côte d'Azur

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1457>

La Région Provence - Alpes - Côte d'Azur propose depuis plus de 20 ans un dispositif de financement de bourses de recherche en direction des étudiants en thèse de doctorat.

A ce titre, elle souhaite renouveler son soutien aux jeunes chercheurs en relançant ce programme en 2012.

Ce nouvel appel à projets s'inscrit dans la continuité du précédent, en intégrant le volet thématique d'appui à la Stratégie Régionale de l'Innovation.

L'appel à candidatures des bourses doctorales se divise en trois volets :

- Le volet *Général* permet le financement de bourses dans les domaines de recherche listés dans l'appel à candidatures
- Le volet thématique *SRI* concerne les projets en lien direct avec les Domaines d'Activité Stratégique
- Le volet *Excellence* est réservé au financement de projets hautement qualitatifs dans tous les secteurs de la recherche.

Chacun de ces volets permet le financement de deux types de bourses :

- des bourses cofinancées (avec les Organismes, les Universités ou les Entreprises)
- des bourses financées intégralement par la Région

Chaque projet doit associer un étudiant, un laboratoire de recherche et un partenaire socio-économique.

Le laboratoire d'accueil sera implanté en région Provence-Alpes-Côte d'Azur, Il sera placé sous la tutelle d'un organisme de recherche et/ou d'une Université/Ecole dont le siège ou la délégation régionale sera situé en région.

Les doctorants sont invités à consulter le site <http://www.culture-science-paca.org/> afin de se rapprocher de structures qui les aideront à mettre en place leur projet de culture scientifique.

avant le 16 mars 2012 :

- Envoi des demandes par courrier (le cachet de la poste faisant foi : toute demande hors délai sera rejetée). (un délai supplémentaire d'une semaine est laissé aux Organismes de recherche pour présenter la signature d'un représentant de l'Université d'accueil du futur doctorant).
- Envoi des pièces complémentaires par voie électronique

La mairie de Chartres recrute un ingénieur archéologue

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1455>

Activités communes :

- effectuer les relevés de vestiges archéologiques mis au jour en fonction d'objectifs discutés avec les membres du service,
- concevoir et mettre en place les normes de relevés nécessaires à l'homogénéité des dessins à l'échelle des sites et de la ville,

- effectuer des relevés sur les sites fouillés pour caler tous les vestiges dans un même système d'information géographique compatible avec celui utilisé par le service cartographique de la ville de Chartres,
- gérer et rendre accessibles les relevés topographiques conservés par le service,
- assurer et contrôler les conditions de sauvegarde des fichiers,
- travailler en étroite collaboration avec les responsables scientifiques et les responsables de secteurs,
- utiliser les outils bureautiques de base et le logiciel spécifique filemaker pro,
- utiliser les outils de communication,
- superviser et former des stagiaires (étudiants...).

Activités spécifiques :

- participer aux relevés généraux et de détail des sites archéologiques,
- participer à la mise au net des dessins et illustrations pour les rapports scientifiques, les publications et les actions de valorisation.

Compétences requises :

- avoir une formation spécialisée en topographie et en dessin vectoriel,
- maîtriser les techniques de relevés topographiques et de dessin et savoir les actualiser,
- être capable de travailler en équipe,
- avoir l'esprit d'initiative,
- savoir utiliser les outils de relevés et de transfert des données topographiques,
- savoir utiliser les outils bureautiques de base et le logiciel spécifique filemaker pro,
- être méthodique, organisé, méticuleux et rigoureux,
- maîtriser les outils de communication,
- avoir des capacités d'observation et de mémorisation.

Compétences spécifiques :

- faire preuve d'habileté manuelle,
- maîtriser le fonctionnement des bases de données.

Emploi à pourvoir 1 février 2012

Date limite du dépôt des candidatures : 25 janvier 2012

Vu sur le site des offres d'emploi des Centres de gestion de la Fonction Publique Territoriale.

<http://emploi.fncdq.com/fiche.asp?id={E5E08B81-ED62-4663-999F-9C39821952F0}&type=offres>

Contact :

Dorothee Bignon
 tél : 02.37.23.41.66
 Mairie de Chartres
 Place des Halles
 28019 Chartres cedex

Appel à candidatures du Bureau Asie-Pacifique pour les Bourses de doctorat - Année 2012-2013

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1451>

Dans le cadre du programme « Soutien et renforcement de l'excellence universitaire », le Bureau Asie-Pacifique de l'Agence universitaire de la Francophonie met en œuvre des mobilités destinées aux étudiants et/ou enseignants-chercheurs francophones des établissements membres dans la région Asie-Pacifique.

Le dossier de candidature doit obligatoirement et UNIQUEMENT être complété et validé via le lien ci-dessous (ouvert jusqu'au 17 janvier 2012, minuit heure d'Hanoi).

En savoir plus

<http://www.auf.org/appels-offre/3366-appel--candidatures-bureau-asie-pacifique-bou/>

PhD Opportunities in Quaternary Environmental Change

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1450>

L'Institute of Geography and Earth Sciences - Aberystwyth University propose de nombreux sujets de PhD financés pendant 3 ans.

Candidatures avant le 1er février 2012

Plus d'infos sur le site de l'Université

<http://www.aber.ac.uk/en/postgrad/>

3 - Expositions & animations

Néandertal l'Européen

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1461>

Vernissage le jeudi 2 février à 16 heures

Musée de Préhistoire des Gorges du Verdon à Quinson

La première communauté européenne est néandertalienne.

Que savons-nous de ces hommes, dont l'évolution commence il y a environ 500 000 ans ?

Cette exposition vous invite à la découverte de leur anatomie, de leur mode de vie et de leur environnement.

Un bilan de ce que l'on sait et comment on le sait...

Exposition du 2 février au 1er novembre 2012

4 - Site web

Des traces et des hommes

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1460>

Site consacré au Programme Collectif de Recherche « Des Traces et des Hommes », programme d'archéologie expérimentale consacré aux techniques du Paléolithique moyen, période à laquelle vivait l'homme de Néandertal en Europe.

Au sein du PCR « des Traces et des Hommes », les recherches sont organisées en thèmes :

- les modes de fonctionnement des bifaces
- les modes de fonctionnement des pièces encochées
- les pointes et la question des armes de jet
- la diversité des matières premières (silex, quartz, quartzite)
- le dépouillement, le dépeçage, la décarnisation des carcasses animales
- la fracturation des os
- l'extraction de la graisse contenue dans les tissus osseux
- le recyclage des nucléus et des bifaces en percuteurs
- les retouchoirs en os
- le statut fonctionnel des hachereaux

Coordination

- Céline Thiébaud - Responsable scientifique du PCR, UMR 5608, TRACES, ATER Université Toulouse 2
- Le Mirail
- Émilie Claud - UMR 5199, PACEA, INRAP - Direction interrégionale Grand Sud-Ouest Centre d'activités « Les échoppes » 156, avenue Jean Jaurès bât. F 33600 Pessac

Participants

- anthropologie : Célimène Mussini
- archéozoologie : Sebastian Chong, Marie-Pierre Coumont, Sandrine Costamagno, Magali Gerbe, Jean-Baptiste Mallye, Marie-Cécile Soulier, Aurore Val
- technologie lithique : Michel Brenet, Maria-Gema Chacón, David Colonge, Marianne Deschamps, Serge Maury, Vincent Mourre, Christian Servelle, Céline Thiébaud
- technologie osseuse : Noëlle Provenzano
- tracéologie lithique : Émilie Claud, Aude Coudenneau, Cristina Lemorini

Voir le site

<http://traces-et-hommes.revolublog.com/>

5 - Acquisitions Bibliothèque

(en tramé, les publications des membres de l'UMR déposées à la bibliothèque)

Ouvrages & Rapports

- Almeida (de) M.J., Carvalho (de) A.F. (Dir.), 2011, **Actas do Encontro Arqueologia e Autarquias : Centro Cultural de Cascais, 25 a 27 de Setembro de 2008**, Cascais, Câmara Municipal de Cascais, 702 p. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, XXIe siècle, SUJETS = patrimoine, conservation, archéologie préventive, communication, musée de site, muséographie, éducation]
- Anonyme, s.d., **Catalogue des céramiques modelées : énéolithiques, mégalithiques, de l'Age du bronze, avec leurs survivances du premier millénaire avant notre ère et les imitations du premier millénaire avant notre ère de modèles orientaux**. Tapuscrit + planches sur calque., s.l., s.n., n. p. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Afrique du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique]
- Association pour la Défense et l'Etude du canton de Levroux (Dir.), 2003, **Histoire et archéologie du pays de Levroux (Indre)**, Levroux, ADEL, 144 p. [LIEUX = Indre, Centre, France, Europe occidentale, Levroux, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = géologie, archéologie, histoire, architecture défensive, architecture religieuse, agriculture, travail des peaux]
- Brugal J.-P., Gardeisen A., Zucker A. (Dir.), 2011, **Prédateurs dans tous leurs états : évolution, biodiversité, interactions, mythes, symboles : actes des rencontres, 21-23 octobre 2010**, Antibes, Association pour la Promotion et la Diffusion des Connaissances archéologiques, 565 p. (Rencontres internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes ; 31). [LIEUX = Europe, Afrique, Proche Orient, Asie, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = prédation, archéozoologie, taphonomie, action biologique, impact humain, alimentation, prédation]
- Carvalho (de) A.F. (Dir.), 2011, **Blick Mira Olhal e Instantes Arqueológicos. Arqueólogos e Arqueologia em Cascais entre 1930 e 1960 [Exposição, Cascais, 2011-11-10 a 2012-02-12]**, Cascais, Câmara Municipal de Cascais, 24 p. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, XXe siècle, SUJETS = photographie, histoire de l'archéologie, archives]
- Chacón Navarro M.G., Vaquero Rodríguez M., Carbonell Roura E. (Dir.), 2012, **The Neanderthal Home: Spatial and Social Behaviours**, Amsterdam, Elsevier, 362 p. (Quaternary International ; 247). [LIEUX = Europe, Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléanthropologie, analyse spatiale, chronologie, comportement, économie de subsistance, environnement, extinction, industrie lithique, occupation du sol] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211006999>
- Duclos G., 1994, **Atlas des sols de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur**, Le Tholonet, Société du canal de Provence et d'aménagement de la région provençale, xvii + 955 p. [LIEUX = Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Holocène, SUJETS = atlas, pédologie, hydrologie, géologie, milieu végétal, cartographie, photographie]
- Goutas N., Klaric L., Pesesse D., Guillermin P. (Dir.), 2011, **À la recherche des identités gravettiennes : actualités, questionnements et perspectives : actes de la table ronde sur le Gravettien en France et dans les pays limitrophes, Aix-en-Provence, 6-8 octobre 2008**, Paris, Société préhistorique française, 395 p. (Mémoires de la Société préhistorique française ; 52). [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, tracéologie, chronologie, art préhistorique]
- Hauzeur A., Jadin I., Jungels C. (Dir.), 2011, **5000 ans avant J.-C., la grande migration ? : Le Néolithique ancien dans la collection Louis Eloy**, Bruxelles, Fédération Wallonie-Bruxelles, 239 p. (Collections du Patrimoine culturel ; 3). [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = architecture domestique, sépulture, rite funéraire, matière première, industrie lithique, céramique, art mobilier]

Thèses & Rapports

D'Anna A., 2010, **Cauria : site mégalithique de Stazonna - I Stantari, Sartène, Corse-du-sud : rapport 2011**, p. 53 [LIEUX = Haute-Corse, Corse du Sud, France, Europe du Sud, Sartène, TOPONY = I Stantari, Cauria, Stazonna, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = mégalithisme, prospection, fouille, topographie, stratigraphie, chronologie, conservation de site] >>>

Montero Gutiérrez J., 2011, **Manifestaciones rituales e ideología durante la Edad del Bronce en el interior peninsular : la dimensión social de las prácticas funerarias de Cogotas**, Universidad de Burgos - Departamento de Ciencias Históricas y Geografía, Tesis doctoral, 422 p. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = sépulture, rite funéraire, société] >>> <http://hdl.handle.net/10259/173>

Revues

- ***African Studies Abstracts*, London** [ISSN 1352-2175]
<http://www.ascleiden.nl/Library/Abstracts/ASA-Online/AllIssues.aspx>
en ligne
2012 : 37
- ***Annales de la Société des Sciences naturelles et d'Archéologie de Toulon et du Var*, Toulon** [ISSN 0153-9299]
<http://pagesperso-orange.fr/ssnatv>
Echange
2011 : 63 / 2
- ***Archaeometry*, Oxford** [ISSN 0003-813X]
<http://onlineibrary.wiley.com/journal/10.1111/%28ISSN%291475-4754/issues>
Université de Provence [Wiley Interscience]
2012 : 54 / 1
- ***Bibliothèques et musées de la ville de Neuchâtel*, Neuchâtel** [ISSN 1011-8268]
Echange
2010
- ***Journal of African History*, Cambridge** [ISSN 1469-5138]
<http://journals.cambridge.org/action/displayJournal?jid=AFH>
Université de Provence
2011 : 52 / 3
- ***Journal of human Evolution*, London** [ISSN 0047-2484 * 1095-8606]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00472484>
ScienceDirect
2012 : 62 / 1
- ***Promontoria*, Faro** [ISSN 1645-8052]
http://www.fchs.ualg.pt/Departamentos/DHAP/outras_paginas/publicacoes/revista_promontoria/
Echange
2011 : 9
- ***Quaternary International*, Amsterdam** [ISSN 1040-6182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182>

ScienceDirect

2012 : 247 / "The Neanderthal Home: spatial and social behaviours / Edited by María Gema Chacón Navarro, Manuel Vaquero and Eudald Carbonell" & 248 "Palaeoenvironmental changes and human dispersals in North and East Asia during MIS3 and MIS2 / Edited by Akira Ono"

- **Quaternary Research, Amsterdam** [ISSN 0033-5894]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00335894>
ScienceDirect
2012 : 77 / 1
- **Quaternary Science Reviews, Oxford** [ISSN 0277-3791]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>
ScienceDirect
2012 : 31 & 32

« Dépouillement »

5000 ans avant J.-C., la grande migration ? : Le Néolithique ancien dans la collection Louis Eloy / Hauzeur (2011)

- **5000 ans avant J.-C., la grande migration ?** / Collin F., Hauzeur A. & Jadin I., p. 11-12. [LIEUX = Europe, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, industrie lithique, céramique]
- **Louis Eloy, un homme omalien** / Jadin I. & Collin F., p. 13-14. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Rubané, Omalien, céramique linéaire... que de noms pour les premières communautés paysannes de nos régions** / Hauzeur A. & Jadin I., p. 15-17. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, chronologie, industrie lithique, céramique, terminologie]
- **Des inventaires multiples du Néolithique ancien de nos régions** / Jadin I. & Hauzeur A., p. 18-20. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol]
- **Comprendre les premiers agriculteurs-éleveurs** / Hauzeur A., p. 21-25. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, habitat, architecture domestique]
- **Néolithique ancien et archéologie préventive : apport des recherches récents** / Bostyn F., p. 26-. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = archéologie préventive]
- **La maison européenne des populations néolithiques "rubanées"** / Coudart A., p. 27-32. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = maison, architecture domestique, analyse fonctionnelle, vie sociale]
- **Des maisons bipartites, tripartites et même une maison double !** / Jadin I., Hauzeur A., Bosquet D. *et al.*, p. 33-34. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = maison, architecture domestique]
- **Le village rubané : rangées de maisons et espaces vierges ouvrent de nouvelles perspectives sur le développement et l'organisation de l'habitat** / Rück O., p. 35-41. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = maison, village, analyse spatiale]
- **Les enceintes rubanées : fossés continus, fossés discontinus et pseudo-fossés** / Jeunesse C., p. 41-46. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = fossé, habitat, enceinte, architecture]
- **Creuser un fossé au Rubané, une expérience actuelle** / Broes F. & Bosquet D., p. 47-48. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = fossé, enceinte, architecture, expérimentation]

- **Les puits rubanés : leur distribution, leur construction et leur signification** / Stauble H. & Elburg R., p. 49-54. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = puits, approvisionnement en eau, architecture, travail du bois]
- **Citernes et puits de la Belgique limoneuse** / Jadin I. & Hauzeur A., p. 55-56. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = puits, citerne, architecture domestique]
- **Aspects du monde funéraire rubané : à propos de l'organisation des cimetières danubiens nord-occidentaux** / Van de Velde P., p. 57-63. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = sépulture, nécropole, paléodémographie, société]
- **Pratiques funéraires et tensions sociales dans le Rubané** / Jeunesse C., p. 63-68. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = rite funéraire, mobilier funéraire, symbolisme, inégalité sociale]
- **Sites sépulcraux du Néolithique ancien de Hesbaye** / Toussaint M. & Jadin I., p. 68-69. [LIEUX = Hesbaye, Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = sépulture, nécropole]
- **Espaces sauvages et cultivés : une exploitation variée pour des besoins quotidiens** / Salavert A., p. 70-74. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = anthracologie, paléobotanique, forêt, milieu végétal, environnement, agriculture, économie de subsistance]
- **Le travail des fibres végétales : des preuves indirectes** / Hauzeur A., p. 75-. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = fabrication des textiles, vannerie, travail du bois, céramique, empreinte]
- **La circulation des matières premières ou la notion de courtes et de longues distances au Néolithique ancien** / Hauzeur A., p. 76-83. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, échange, approvisionnement]
- **La circulation du silex belgo-néerlandais** / Schimmelpfennig D., p. 78-79. [LIEUX = Belgique, Pays-Bas, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = silex, matière première, approvisionnement]
- **Les premières exploitations minières en Europe** / Lech J., p. 84-85. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = mine, acquisition de ressource naturelle, silex, matière première]
- **Implications des analyses de la composition de la céramique pour la transition mésolithique-néolithique dans l'Europe du nord-ouest** / Golitko M. & Bosquet D., p. 86-93. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, technologie de l'argile, pétrographie, lame mince]
- **Le débitage des lames au Rubané de Belgique** / Allard P., p. 94-100. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique]
- **Economie singulière au Néolithique ancien : le village producteur de lames de Verlaine - "Petit Paradis"** / Allard P. & Burnez-Lanotte L., p. 100-. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, Verlaine, TOPONY = Petit Paradis, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, atelier de taille, débitage laminaire, technologie lithique]
- **Les artisanats invisibles du Rubané révélés par la tracéologie** / Van Gijn A.L., p. 101-105. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, tracéologie, travail des peaux, fabrication des textiles]
- **L'interprétation fonctionnelle de l'outillage néolithique par l'analyse tracéologique** / Jardón Giner P., p. 106-. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, tracéologie, analyse fonctionnelle, taphonomie]
- **Les premiers agriculteurs avaient-ils tous le même type d'outils ?** / Kaczanowska M., p. 107-108. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, Europe orientale, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, occupation du sol]
- **Les pointes de flèche, des objets à haute valeur identitaire ?** / Hauzeur A. & Löhr H., p. 109-110. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = pointe de flèche, industrie lithique, typologie lithique, occupation du sol]
- **L'arc, 5000 avant J.-C.** / Lepers C., p. 110-111. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = arc, travail du bois, expérimentation]
- **La pétrographie des herminettes rubanées et ses implications revisitées, trois décennies après ...** / Toussaint M., p. 112-119. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, herminette, pétrographie, matière première]
- **Meules et outils de broyage** / Hamon C., p. 120-122. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = matériel de broyage, meule, expérimentation]

- **Comment distinguer les styles régionaux dans le Rubané ? L'apport de l'analyse systématique** / Houbre A., p. 123-128. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **D'un style à l'autre : question de chronologie ou de régionalisme ?** / Hauzeur A., p. 129-131. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, chronologie, occupation du sol]
- **Les techniques de fabrication des vases** / Gomart L., p. 131-135. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = céramique, technologie de l'argile]
- **Figurines humaines et animales : l'expression d'un quotidien hors norme** / Hauzeur A., p. 136-141. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = figurine, art mobilier, représentation animale, représentation humaine]
- **Les représentations imagées des Rubanés** / Hauzeur A., p. 141-142. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = représentation animale, représentation humaine, symbolisme]
- **Les objets de parure** / Constantin C., p. 143-144. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = parure, art mobilier, bracelet, industrie lithique polie]
- **Utilisation des hématites** / Hamon C., p. 145-147. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = hématite, colorant, technologie, symbolisme]
- **L'origine géologique des hématites oolithiques** / Goemaere E., p. 147-148. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = hématite, pétrologie]
- **Des fenêtres sur le passé : les vestiges découverts dans les puits du Néolithique ancien** / Elburg R. & Stauble H., p. 149-154. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = puits, taphonomie, matière organique, travail du bois]
- **Une découverte spectaculaire : le puits d'Altscherbitz** / Elburg R., p. 155-156. [LIEUX = Saxe, Allemagne centrale, TOPONY = Altscherbitz, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = puits, architecture domestique, traitement tridimensionnel, travail du bois]
- **L'origine et la circulation des populations néolithiques** / Vander Linden M., p. 157-161. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, occupation du sol, migration]
- **Nouvelles populations, nouvelles langues ? La contribution de la linguistique et de la génétique** / Vander Linden M., p. 162-163. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = migration, occupation du sol, linguistique, génétique]
- **L'origine du Rubané** / Kozłowski J.K., p. 164-168. [LIEUX = Europe, Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, occupation du sol]
- **La phase pionnière du Rubané de Hesbaye** / Bosquet D., p. 169-170. [LIEUX = Hesbaye, Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = architecture domestique, travail du bois, anthracologie, paléobotanique]
- **Et les Mésolithiques dans tout ça ?** / Vanmontfort B., p. 171-174. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, céramique, économie de subsistance]
- **Et les autres ? Des vases énigmatiques. La céramique de La Hoguette - la céramique du Limbourg** / Constantin C., p. 174-179. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **Une autre culture du Néolithique ancien : le Blicquy/Villeneuve-Saint-Germain** / Hauzeur A., p. 180-181. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Villeneuve-Saint-Germain, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, parure, art mobilier]
- **Le Cardial franco-ibérique** / Van Willigen S., p. 182-183. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Europe occidentale, France, Péninsule ibérique, CHRONO = Cardial, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **La fin du Rubané : comment meurent les cultures ?** / Jeunesse C., p. 183-188. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, rite funéraire, symbolisme]
- **Le site rubané de Herxheim (Rhénanie-Palatinat, Allemagne)** / Boulestin B., p. 188-189. [LIEUX = Rhénanie, Allemagne, Europe du Nord, TOPONY = Herxheim, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = ossements humains, guerre, cannibalisme]
- **L'objet** / Otte M., p. 190-192. [SUJETS = objet, industrie lithique, céramique, art mobilier, analyse fonctionnelle, symbolisme, psychologie]
- **Et si le Néolithique n'avait pas eu lieu ?** / Hauzeur A., Jadin I. & Collin F., p. 193-194. [CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, vie économique, vie sociale, évolution]

- **L'Omalien à travers la collection Louis Eloy** / Hauzeur A. & Jadin I., p. 195-205. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, prospection, collectionneur]
- **Une figurine omalienne se révélant être une "jolité" asiatique** / Jadin I., p. 206-207. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, Asie, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, Histoire, SUJETS = collection d'antiques, jade, matière première, art mobilier]
- **Au détour des archives de Louis Eloy** / Jadin I., Hauzeur A. & Raynaud R., p. 207-214. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, archives]

À la recherche des identités gravettiennes : actualités, questionnements et perspectives : actes de la table ronde sur le Gravettien en France et dans les pays limitrophes, Aix-en-Provence, 6-8 octobre 2008 / Goutas (2011)

- **La tracéologie des industries lithiques gravettiennes de la Vigne Brun (Loire, France) : une consommation de l'outillage en rupture avec la fonction présumée du site** / Araújo Igreja (de) M., p. 31-43. [LIEUX = Loire, Rhône-Alpes, France, Europe du Sud, Villerest, TOPONY = La Vigne Brun, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, tracéologie, analyse fonctionnelle]
- **Aspects de la technologie lithique du site gravettien d'Azé-Camping de Rizerolles (Saône-et-Loire, France)** / Floss H. & Taller A., p. 45-55. [LIEUX = Saône-et-Loire, Bourgogne, France, Europe occidentale, Azé, TOPONY = Rizerolles, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, débitage, lamelle]
- **Le Gravettien du chantier 1 de Brassempouy (Landes, France)** / Simonet A., p. 57-66. [LIEUX = Landes, Aquitaine, France, Europe occidentale, Brassempouy, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **Vers une redéfinition des occupations gravettiennes de la grotte d'Isturitz : (Pyrénées-Atlantiques, France) : révision critique des collections «anciennes» par l'approche intégrée des données lithiques, fauniques et de l'industrie osseuse** / Lacarrière J., Goutas N., Normand C. *et al.*, p. 67-83. [LIEUX = Pyrénées-atlantiques, Aquitaine, France, Europe occidentale, Isturitz, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, archéozoologie, industrie sur matière dure animale]
- **Remontages, burins de Noailles et meules: analyse de la distribution spatiale sur le site de plein air gravettien de Bilancino (Italie centrale)** / Grimaldi S., Aranguren B., Revedin A. *et al.*, p. 85-98. [LIEUX = Toscane, Italie centrale, Europe méditerranéenne, Florence, TOPONY = Bilancino, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, analyse spatiale, remontage, matériel de broyage, paléobotanique]
- **La grotte de la Balme (Cuiseaux, Saône-et-Loire, France) : une industrie à becs du Gravettien moyen** / Fornage S., p. 99-109. [LIEUX = Saône-et-Loire, Bourgogne, France, Europe occidentale, Cuiseaux, TOPONY = grotte de la Balme, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = habitat, grotte, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **Nouvelles données sur les industries lithiques des niveaux protomagdaléniens du site du Blot (Cerzat, Haute-Loire, France)** / Surmely F. & Hays M.A., p. 111-127. [LIEUX = Haute-Loire, Auvergne, France, Europe occidentale, Cerzat, TOPONY = Le Blot, CHRONO = Gravettien, Protomagdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, approvisionnement, tracéologie]
- **La fin du Gravettien dans le sud-ouest de la France: à la recherche de l'identité protomagdalénienne** / Guillermin P., p. 129-144. [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, Les Eyzies-de-Tayac, Lot, Midi-Pyrénées, Orniac, France, Europe occidentale, TOPONY = abri Pataud, abri des Peyrugues, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **Réflexion sur les critères d'attribution au Gravettien ancien** / Pesesse D., p. 147-159. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, chronologie, stratigraphie, méthodologie]
- **What Differences in production and use of Aurignacian and early Gravettian Lithic assemblages? The case of Grotta Paglicci (Rignano Garganico, Foggia, Southern Italy)** / Borgia V., Ranaldo F., Ronchitelli A. *et al.*, p. 161-174. [LIEUX = Pouilles, Italie méridionale, Europe du Sud, Rignano Garganico, TOPONY = Grotta Paglicci, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, tracéologie, analyse fonctionnelle]

- **Révision de quelques archéoséquences de référence du Gravettien du nord de l'Aquitaine** / Rigaud J.-P., p. 175-183. [LIEUX = Aquitaine, France, Europe occidentale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, chronologie]
- **Chronostratigraphie du Gravettien d'Europe occidentale: un modèle à réviser ?** / Djindjian F., p. 185-196. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, histoire de la Préhistoire, chronologie, modèle]
- **Les gisements archéologiques gravettiens de plein air dans le Pays Basque péninsulaire (Espagne) : un phénomène émergent** / Arrizabalaga Valbuena A. & Iriarte Chiapusso M.J., p. 197-206. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, habitat, occupation du sol, territoire, chronologie]
- **Révision de l'âge au décès et du sexe des sujets adultes gravettiens** / Villotte S., Bruzek J. & Henry-Gambier D., p. 209-216. [LIEUX = France, Italie, Europe occidentale, Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, République tchèque, Russie, Europe orientale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, sexe, âge au décès]
- **Les comportements au Gravettien: apport des «marqueurs osseux d'activité»** / Villotte S., p. 217-224. [LIEUX = Europe, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, enthésopathie, paléopathologie, division sexuelle, société]
- **Industrie osseuse décorée et parures gravettiennes de Gargas (Hautes-Pyrénées, France) : marqueurs culturels, sociaux et territoriaux** / San Juan C., p. 225-241. [LIEUX = Hautes-Pyrénées, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Aventignan, TOPONY = Gargas, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = parure, art mobilier, coquille, industrie osseuse, industrie sur matière dure animale, symbolisme, société]
- **L'art pariétal gravettien, ce qu'il révèle de la société en complément de la culture matérielle** / Feruglio V., Aujoulat N. & Jaubert J., p. 243-255. [LIEUX = France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, chronologie, vie sociale]
- **Le gisement des Bossats à Ormesson, région de Nemours (Seine-et-Marne) : un site gravettien à faune dans le Bassin parisien** / Bodu P., Bignon O. & Dumarçay G., p. 259-272. [LIEUX = Seine-et-Marne, Ile-de-France, France, Europe occidentale, Ormesson, TOPONY = Les Bossats, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, archéozoologie, structure de combustion, habitat]
- **Le Gravettien de la vallée du Cher: le site de la Croix-de-Bagneux à Mareuil-sur-Cher (Loir-et-Cher, France)** / Kildea F. & Lang L., p. 273-289. [LIEUX = Loir-et-Cher, Centre, France, Europe occidentale, Mareuil-sur-Cher, TOPONY = La Croix-de-Bagneux, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, analyse spatiale, datation, radiocarbone]
- **La Picardie (Preuilley-sur-Claise, Indre-et-Loire) : neuf ans de fouilles sur un gisement rayssien finalement pas si mal conservé !** / Klaric L., Liard M., Bertran P. *et al.*, p. 291-310. [LIEUX = Indre-et-Loire, Centre, France, Europe occidentale, Preuilley-sur-Claise, TOPONY = La Picardie, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, géoarchéologie, tracéologie]
- **Le site gravettien ancien du Sire (Mirefleurs, Puy-de-Dôme, France) : données lithiques, chronologiques et sédimentaires** / Surmely F. & Ballut C., p. 311-328. [LIEUX = Puy-de-Dôme, Auvergne, France, Europe occidentale, Mirefleurs, TOPONY = Le Sire, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, chronologie, sédimentologie, typologie lithique, technologie lithique, industrie sur matière dure animale]
- **L'industrie lithique du Gravettien final de l'abri Pataud (Dordogne, France) : de la collection Movius aux données issues des nouvelles fouilles** / Nespoulet R., Chiotti L., Morala A. *et al.*, p. 329-341. [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, Les Eyzies-de-Tayac, TOPONY = abri Pataud, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, remontage, taphonomie, matière première]
- **La spécialisation des activités: concept de l'archéologue et réalité archéologique ; les données du site gravettien moyen du Callan (Lot-et-Garonne)** / Morala A., p. 343-358. [LIEUX = Lot-et-Garonne, Aquitaine, France, Europe occidentale, Blanquefort-sur-Briolance, TOPONY = Le Callan, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première, approvisionnement]
- **Habitats gravettiens sous l'abri des Peyrugues (Orniac, Lot) entre 25000 BP et 22000 BP** / Allard M., p. 359-372. [LIEUX = Lot, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Orniac, TOPONY = abri des

Peyrugues, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = habitat, analyse spatiale, stratigraphie, chronologie]

- **Les niveaux d'occupation gravettiens de Gargas (Hautes-Pyrénées, France) : nouvelles données chronostratigraphiques** / Foucher P., San Juan C. & Oberlin C., p. 373-385. [LIEUX = Hautes-Pyrénées, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Aventignan, TOPONY = Gargas, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = fouille, datation, radiocarbone, industrie lithique, typologie lithique, art rupestre]
- **En guise de conclusion: chronologie, technologies et faciès culturels du Gravettien français** / Noiret P., p. 389-395. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = datation, habitat, matière première, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, rite funéraire, art préhistorique]

Actas do encontro Arqueologia e autarquias : Centro Cultural de Cascais, 25 a 27 de Setembro de 2008 / Almeida (de) (2011)

- **Os restos humanos de origem arqueológica à guarda das autarquias. Política museológica a seguir: conservação permanente ou renumação ?** / Matias A., p. 425-440. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, XXIe siècle, SUJETS = paléanthropologie, ossements humains, conservation, muséographie]

Archaeometry, 54/1 (2012)

- **Microstructure of flint and other chert raw materials** / Graetsch H.A. & Grünberg J.M., p. 18-36. [CHRONO = Préhistoire, SUJETS = silex, matière première, archéométrie, physico-chimie, méthodologie] <http://dx.doi.org/10.1111/j.1475-4754.2011.00610.x>
- **Matching past and present ceramic production in the Banda area (Ghana): improving the analytical performance of neutron activation analysis in archaeology using multivariate analysis techniques** / Pizarro Millán C., Pérez del Notario N., Sáenz González C. *et al.*, p. 101-113. [LIEUX = Ghana, Afrique occidentale, CHRONO = Histoire, XXIe siècle, SUJETS = céramique, archéométrie, statistique, classification, méthodologie] <http://dx.doi.org/10.1111/j.1475-4754.2011.00601.x>

Bibliothèques et musées de la ville de Neuchâtel, 2010 (2011)

- **Laténium : office d'archéologie de Neuchâtel** / Arnold B. & Kaeser M.-A., p. 157-170. [LIEUX = Neuchâtel, Suisse, Europe du Nord, CHRONO = Préhistoire, XXIe siècle, SUJETS = musée, exposition, fouille, patrimoine]

Bilan scientifique. Région Aquitaine 2009, (2011)

- **Coimères : le site badegoulien ancien du Péhau** / Monin G., p. 174-176. [LIEUX = Gironde, Aquitaine, France, Europe occidentale, Coimères, TOPONY = Le Péhau, CHRONO = Badegoulien, Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire]

Gallica - Bibliothèque numérique : le blog, (2012)

- **Préhistoire : l'affaire de Moulin-Quignon (I)** / Majchrzak D., [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire] <http://blog.bnf.fr/gallica/?p=3342>

Histoire et archéologie du pays de Levroux (Indre) / Association pour la Défense et l'Etude du canton de Levroux (2003)

- **Géologie et préhistoire** / Gratier M., p. 8-19. [LIEUX = Indre, Centre, France, Europe occidentale, Levroux, CHRONO = Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = géologie, industrie lithique, dolmen, mégalithisme, habitat]

Journal of Anthropological Archaeology, 30/4 (2011)

- **The changing Neolithic household: Household autonomy and social segmentation, Tell Halula, Syria** / Kuijt I., Guerrero Vila E., Molist Montaña M. *et al.*, p. 502-522. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tell Halula, CHRONO = PPNB, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = habitat, sépulture, mobilier funéraire, rite funéraire, vie sociale] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0278416511000420>

- **Hunter-gatherer foraging ranges, migrations, and travel in the middle Holocene Baikal region of Siberia: Insights from carbon and nitrogen stable isotope signatures** / Weber A.W., White D., Bazaliiskiy V.I. *et al.*, p. 523-548. [LIEUX = Sibérie, Russie, Asie centrale, lac Baikal, CHRONO = Holocène, Néolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = chasseur-cueilleur, migration, archéozoologie, mammifère, poisson, chimie, isotope, chasse, pêche, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0278416511000353>

Journal of Anthropological Archaeology, 31/1 (2012)

- **Small shifts in handedness bias during the Early Mesolithic? A reconstruction inferred from microburin technology in the eastern Italian Alps** / Peresani M. & Miolo R., p. 93-103. [LIEUX = Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, CHRONO = Sauveterrien, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, microburin, latéralisation, paléoanthropologie, enthésopathie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0278416511000559>

Journal of Human Evolution, 62/1 (2012)

- **Morphological description and comparison of the dental remains from Atapuerca-Sima de los Huesos site (Spain)** / Martínón Torres M., Bermúdez de Castro J.M., Gómez Robles A. *et al.*, p. 7-58. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Sima de los Huesos, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = *Homo heidelbergensis*, néandertalien, *Homo sapiens*, dentition, morphométrie, paléoanthropologie, évolution] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411001813>
- **Paleoclimate during Neandertal and anatomically modern human occupation at Amud and Qafzeh, Israel: the stable isotope data** / Hallin K.A., Schoeninger M.J. & Schwarcz H.P., p. 59-73. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Amud, Qafzeh, CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, mammifère, archéozoologie, chimie, isotope, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411002016>
- **Chronology of the Middle to Upper Palaeolithic transition at Abric Romaní, Catalunya** / Camps Calbet M. & Higham T.F.G., p. 89-103. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, Capellades, TOPONY = Abric Romaní, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = parure, art mobilier, AMS, datation, radiocarbone, industrie sur matière dure animale, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411002168>
- **A chronological framework for a long and persistent archaeological record: Melka Kunture, Ethiopia** / Morgan L.E., Renne P.R., Kieffer G. *et al.*, p. 104-115. [LIEUX = Ethiopie, Afrique orientale, Awash, TOPONY = Melka Kontouré, CHRONO = Oldowayen, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = datation, argon-argon, obsidienne, matière première, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411002132>
- **Stratigraphic and technological evidence from the middle palaeolithic-Châtelperronian-Aurignacian record at the Bordes-Fitte rockshelter (Roches d'Abilly site, Central France)** / Aubry T., Dimuccio L.A., Almeida M. *et al.*, p. 116-137. [LIEUX = Indre-et-Loire, Centre, France, Europe occidentale, Abilly, TOPONY = Les Roches d'Abilly, abri Bordes-Fitte, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, Châtelperronien, Aurignacien, Solutréen, SUJETS = micromorphologie, géoarchéologie, datation, radiocarbone, luminescence] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411002156>
- **A hominid tooth from Bulgaria: The last pre-human hominid of continental Europe** / Spassov N., Geraads D., Hristova L. *et al.*, p. 138-145. [LIEUX = Bulgarie, Europe orientale, CHRONO = Miocène, Tertiaire, SUJETS = hominidé, paléontologie humaine] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411002144>
- **Microwear, mechanics and the feeding adaptations of *Australopithecus africanus*** / Strait D.S., Weber G.W., Constantino P. *et al.*, p. 165-168. [SUJETS = *Australopithecus*, paléontologie humaine, usure dentaire, biomécanique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411002120>
- **Early human dispersals into the Iberian Peninsula: A comment on Martínez *et al.* (2010) and Garcia *et al.* (2011)** / Madurell Malapeira J., Alba D.M., Minwer-Barakat R. *et al.*, p. 169-173. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = paléontologie humaine, occupation du sol, taphonomie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S004724841100203X>
- **Human remains from a new Upper Pleistocene sequence in Bondi Cave (Western Georgia)** / Tushabramishvili N., Pleurdeau D., Moncel M.-H. *et al.*, p. 179-185. [LIEUX = Géorgie, Asie centrale, TOPONY = Bondi, CHRONO = Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, dent, datation, radiocarbone] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411002119>

PLoS ONE, 7/1 (2012)

- **Shared Pattern of Endocranial Shape Asymmetries among Great Apes, Anatomically Modern Humans, and Fossil Hominins** / Balzeau A., Gilissen E. & Grimaud-Hervé D., p. e29581. [SUJETS = primate, mammifère, paléontologie des vertébrés, paléontologie humaine, squelette crânien, morphométrie, assymétrie, évolution, cerveau] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0029581>

Prédateurs dans tous leurs états : évolution, biodiversité, interactions, mythes, symboles : actes des rencontres, 21-23 octobre 2010 / Brugal (2011)

- **Prologue** / Brugal J.-P., p. 13-15. [SUJETS = archéozoologie, taphonomie, action biologique, impact humain, alimentation, prédation]
- **Introduction** / Brugal J.-P., Gardeisen A. & Zucker A., p. 17-20. [SUJETS = carnivore, mammifère, prédation, alimentation, paléanthropologie, comportement, archéozoologie]
- **Compétition entre carnivores et hominidés: quels scénarios ? quelles implications ?** / Martinez Moreno J., p. 21-31. [SUJETS = prédation, carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, hominidé, paléontologie humaine, évolution, compétition, archéozoologie]
- **La place du rhinocéros dans le régime alimentaire des hyènes à Camiac (Gironde, France) et ses implications pour la compétition avec les derniers Néandertaliens** / Discamps E., p. 33-48. [LIEUX = Gironde, Aquitaine, France, Europe occidentale, Camiac-et-Saint-Denis, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = rhinocéros, hyène, carnivore, mammifère, néandertalien, paléanthropologie, prédation, archéozoologie]
- **Carnivores et/ou hommes dans deux sites moustéro-atériens de Dar Bouazza (Casablanca, Maroc): les données de la taphonomie** / Daujeard C., Geraads D., Raynal J.-P. *et al.*, p. 49-64. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, Casablanca, TOPONY = Dar Bouazza, CHRONO = Moustérien, Atérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = prédation, carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, paléontologie humaine, taphonomie, impact humain, archéozoologie]
- **Rôles des hommes et des carnivores dans l'accumulation osseuse des niveaux profonds d'Orgnac 3 (Ardèche, France). Exemple des niveaux 7-8** / Sam Y. & Moigne A.-M., p. 65-81. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France, Europe méditerranéenne, Orgnac, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = prédation, carnivore, mammifère, impact humain, taphonomie, archéozoologie]
- **Cadre évolutif et écologique d'une « bête du Gévaudan » : les loups quaternaires** / Boudadi-Maligne M., p. 83-96. [LIEUX = France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = *Canis lupus*, loup, carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, évolution, variabilité, morphométrie]
- **Tanières et sites de rendez-vous : exploitation temporaire de sites d'habitat par *Canis lupus*** / Prucca A., p. 97-111. [LIEUX = Lozère, Languedoc, France, Europe méditerranéenne, USA, Amérique du Nord, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = *Canis lupus*, loup, carnivore, mammifère, faune sauvage, captivité, éthologie]
- **Un regard croisé entre l'éthologie, la biologie moléculaire et l'archéozoologie pour expliquer les conditions nécessaires à la domestication du loup en chien** / Landry J.-M. & Valensi P., p. 113-125. [LIEUX = Europe, CHRONO = Tardiglaciaire, Pléistocène supérieur, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, loup, chien, domestication, carnivore, mammifère, éthologie]
- **Taphonomie comparée des os longs d'ongulés dévorés par les grands prédateurs modernes d'Europe et d'Afrique (*C. lupus*, *P. brunnea*)** / Fosse P., Avery G., Selva N. *et al.*, p. 127-156. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, Afrique du Sud, Afrique australe, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = prédation, carnivore, mammifère, loup, hyène, taphonomie, ongulé]
- **Hyenas' level of dependence on livestock in pastoralist areas in the Republic of Djibouti and Kenya: relation between prey availability and bone consumption sequence** / Fourvel J.-B. & Mwebi O., p. 157-176. [LIEUX = Djibouti (République de), Kenya, Afrique orientale, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = prédation, repaire, hyène, carnivore, mammifère, pastoralisme, faune sauvage, faune domestique]
- **Une loutre dans la ville protohistorique de Lattara (Lattes/Saint-Sauveur, Hérault, France): prédateur, gibier ou pique-assiette ?** / Renaud A. & Porcier S., p. 177-188. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Lattes, TOPONY = Lattara, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, carnivore, mammifère, loutre, faune domestique]
- **Earliest occurrence of the Beech marten (*Martes foina* Erxleben, 1777) in the Iberian Peninsula** / Llorente Rodríguez L., Montero García C. & Morales Muñoz A., p. 189-209. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, fouine, martre, ostéologie]

- **Les carnivores en Languedoc au cours de l'âge du Fer et de la période romaine (France): témoignages archéozoologiques** / Renaud A., p. 211-223. [LIEUX = Languedoc, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = archéozoologie, carnivore, mammifère, prédation, sépulture d'animaux, chien]
- **Variabilité des morphotypes canins et statut des chiens au cours de l'Antiquité** / Gardeisen A., Valenzuela Lamas S. & Belhaoues F., p. 225-237. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité, Histoire, SUJETS = archéozoologie, chien, carnivore, mammifère, morphométrie]
- **Les chats du Bubasteion de Saqqara (Égypte): nouvelle étude archéozoologique et perspectives** / Porcier S. & Lichtenberg R., p. 239-251. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Saqqara, CHRONO = Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = archéozoologie, chat, carnivore, mammifère, momie]
- **Carnivore traps in the Negev and Judaeen deserts (Israel): function, location and chronology** / Avner U., Shalmon B., Hadas G. *et al.*, p. 253-268. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, Néguev, Judée, CHRONO = Histoire, SUJETS = archéozoologie, désert, carnivore, mammifère, piège, chasse]
- **The Brown bear in Greece: A brief review of bones and images in the Neolithic and Bronze Ages** / Yannouli E., p. 269-284. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = archéozoologie, ours, ursidé, grand mammifère, représentation animale, art mobilier]
- **L'ours: un animal emblématique de la Préhistoire . . . ou du préhistorien ?** / Cavanhié N., p. 285-297. [LIEUX = Europe, Asie, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, histoire de la Préhistoire, ours, ursidé, grand mammifère, symbolisme, imaginaire, ethnologie]
- **Ours et Lion: réflexion sur la place des carnivores dans l'art paléolithique** / Fritz C., Fosse P., Tosello G. *et al.*, p. 299-323. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, ours, lion, représentation animale, art rupestre, art mobilier, *Ursus spelaeus*, *Panthera spelaea*]
- **La fête de l'ours ou «transformation de l'ours» chez les Nivhs (Sibérie orientale)** / D'Iatchenko V.I. & David F., p. 325-336. [LIEUX = Sibérie, Russie, Extrême Orient, Asie, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = archéozoologie, ours, cérémonie, culte, ethnologie]
- **Manger les prédateurs: une géographie de l'alimentation à travers la valorisation de l'image de l'ours et du loup en France** / Benhammou F., p. 337-350. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = archéozoologie, prédation, loup, ours, carnivore, alimentation, patrimoine]
- **Entre Nestos et Achélôos: variations sur la « Mésopotamie grecque» du lion** / Monbrun P., p. 351-363. [LIEUX = Thrace, Macédoine, Thessalie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité grecque, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, lion, carnivore, chasse]
- **Lions, panthers and man: their artistic representation from the 7th century B. C. through Hellenistic times** / Trakatelli L.-A., p. 365-379. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité grecque, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, lion, panthère, représentation animale, mythologie, motif décoratif]
- **Aigles solaires et sombres jaguars: cosmogonie et prédation dans la culture aztèque** / Latsanopoulos N., p. 381-396. [LIEUX = Mexique, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, aigle, jaguar, représentation animale, mythologie, PEUPLES = Aztèques]
- **The eagle on Greek coins: the example of Hellenistic Macedonian and Epirotic coins** / Kallini C., p. 397-408. [LIEUX = Macédoine, Epire, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité grecque, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, aigle, rapace, numismatique, représentation animale]
- **Kinnamômon ornéon ou phénix ? L'oiseau, la viande et la cannelle** / Lecocq F., p. 409-420. [LIEUX = Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, phénix, épices, légende, oiseau, rapace]
- **Rapaces et prédation dans la littérature latine** / Normand H., p. 421-431. [LIEUX = Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, oiseau, rapace, littérature, guerre, violence]
- **Les prédateurs dans les fables d'Ésope, des animaux spécifiques ou des potentialités ?** / Charpentier M.-C., p. 433-445. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité grecque, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, fable, renard, lion, loup]

- **Le crocodile du Nil (*Crocodylus niloticus* Laurenti 1768) vecteur du châtement divin / Aufrère S.H., p. 447-459. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, CHRONO = Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, crocodile, vengeance, châtement divin]**
- **De la prédation rituelle à la sarcophagie: la corruption du régime humain selon la tradition végétarienne grecque / Zucker A., p. 461-472. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité grecque, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, alimentation, carnivore, sacrifice, éthique]**
- **Les Loups « mangeurs d'hommes » dans l'antiquité grecque et romaine / Pierrot A., p. 473-488. [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, loup, carnivore, anthropophagie, éthologie]**
- **Les prédateurs dans l'arène: gibier traqué ou combattants valeureux ? / Trinquier J., p. 489-501. [LIEUX = Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, chasse, spectacle, gladiateur, hiérarchie]**
- **Du « prédateur » à la proie: criminels livrés aux bêtes dans la Rome antique / Ménard H., p. 503-515. [LIEUX = Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, supplice, martyre, lion, léopard, ours, carnivore]**
- **Le *praedator* ovidien: entre l'homme et l'animal / Cottet K., p. 517-528. [LIEUX = Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, chasse, lexicologie]**
- **Des monstres à soumettre ! Les prédateurs dans l'imaginaire des naturalistes au XIXe siècle / Baratay E., p. 529-539. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = archéozoologie, prédation, zoologie, imaginaire, monstre]**
- **Des genettes et des hommes / Mézan-Muxart V. & Jemin J., p. 541-553. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Histoire, SUJETS = archéozoologie, prédation, carnivore, mammifère, littérature, écologie]**
- **Le « régime alimentaire » dans les représentations sociales du hérisson (*Erinaceus europaeus*) / Messieux N., p. 555-565. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = archéozoologie, prédation, hérisson, alimentation, jardin, forêt, insecte]**

Quaternary International, 247 (2012)

- **Issues from Neandertal genomics: Diversity, adaptation and hybridisation revised from the El Sidrón case study / Lalueza Fox C., Gigli E., Sánchez Quinto F. *et al.*, p. 10-14. [LIEUX = Asturies, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = El Sidrón, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, ADN, paléobiologie, génétique, évolution] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210004003>**
- **Current issues in late Middle Palaeolithic chronology: New assessments from Northern Iberia / Maroto Genover J., Vaquero M., Arrizabalaga Valbuena A. *et al.*, p. 15-25. [LIEUX = Cantabrie, Catalogne, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211003879>**
- **Palaeoecology of Neanderthals during Dansgaard-Oeschger cycles in northeastern Iberia (Abric Romaní): From regional to global scale / Burjachs Casas F., López García J.M., Allué Martí E. *et al.*, p. 26-37. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, Capellades, TOPONY = Abric Romaní, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = palynologie, milieu végétal, environnement, anthracologie, paléobotanique, mammifère, paléontologie des vertébrés, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211000553>**
- **The repeated replacement model - Rapid climate change and population dynamics in Late Pleistocene Europe / Bradtmöller M., Pastoors A., Weninger B. *et al.*, p. 38-49. [LIEUX = Europe, CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = climat, environnement, paléodémographie, extinction, néandertalien, paléoanthropologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210004039>**
- **Monospecific faunal spectra in Mousterian contexts: Implications for social behavior / Rendu W., Costamagno S., Meignen L. *et al.*, p. 50-58. [LIEUX = Charente, Poitou-Charentes, Marillac-le-Franc, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, Mauran, France, Europe occidentale, TOPONY = Les Pradelles, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, comportement, chasse, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211000346>**
- **Research perspectives for the study of Neandertal subsistence strategies based on the analysis of archaeozoological assemblages / Gaudzinski S. & Kindler L., p. 59-68. [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, néandertalien, comportement, économie de subsistance, taphonomie, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210004593>**

- **A zooarchaeological contribution to establish occupational patterns at Level J of Abric Romaní (Barcelona, Spain)** / Rosell Ardévol J., Cáceres Cuello de Oro I., Blasco R. *et al.*, p. 69-84. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, Capellades, TOPONY = Abric Romaní, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, analyse spatiale, structure de combustion, habitat, abri-sous-roche] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211000322>
- **Spatial organization of Middle Paleolithic occupation X in Kebara Cave (Israel): Concentrations of animal bones** / Speth J.D., Meignen L., Bar-Yosef O. *et al.*, p. 85-102. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Kebara, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = habitat, analyse spatiale, ossements animaux, archéozoologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211001315>
- **The variability of the Middle Palaeolithic on the right bank of the Middle Rhône Valley (southeast France): Technical traditions or functional choices?** / Moncel M.-H. & Daujeard C., p. 103-124. [LIEUX = vallée du Rhône, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, chronologie, territoire, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210004271>
- **Fifty thousand years of flint knapping and tool shaping across the Mousterian and Uluzzian sequence of Fumane cave** / Peresani M., p. 125-150. [LIEUX = Vénétie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Fumane, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, Moustérien, Uluzzien, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821100084X>
- **The tools of the last Neanderthals: Morphotechnical characterisation of the lithic industry at level IV of Gorham's Cave, Gibraltar** / Giles Pacheco F., Giles Guzmán F.J., Gutierrez López J.M. *et al.*, p. 151-161. [LIEUX = Gibraltar, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, TOPONY = Gorham's cave, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211001212>
- **Time and space in the formation of lithic assemblages: The example of Abric Romaní Level J** / Vaquero Rodríguez M., Chacón Navarro M.G., García Antón M.D. *et al.*, p. 162-181. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, Capellades, TOPONY = Abric Romaní, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première, approvisionnement, chronologie, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210004830>
- **Lithic technology of the final Mousterian on both sides of the Pyrenees** / Thiébaud C., Mourre V., Chalard P., Coudenneau A. *et al.*, p. 182-198. [LIEUX = Pyrénées, France du Sud-Ouest, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, débitage, technologie lithique, analyse fonctionnelle, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211003016>
- **A chronicle of crisis: The Late Mousterian in north Iberia (Cueva del Esquilieu, Cantabria, Spain)** / Baena Preysler J., Carrión Santafé E., Cuartero Monteagudo F. *et al.*, p. 199-211. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Cueva del Esquilieu, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, matière première, approvisionnement, territoire] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211004216>
- **The management of space during the Paleolithic** / Otte M., p. 212-229. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, XXIe siècle, SUJETS = symbolisme, stylistique, art, rituel, paysage, climat, chasse, vie quotidienne, ethnologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210004696>
- **Spatial abilities, cognition and the pattern of Neanderthal and modern human dispersals** / Burke A.M., p. 230-235. [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, *Homo sapiens*, paléoanthropologie, extinction, vie sociale, sciences cognitives] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821000426X>
- **Middle Paleolithic land use, spatial organization and settlement intensity in the Swabian Jura, southwestern Germany** / Conard N.J., Bolus M. & Münzel S.C., p. 236-245. [LIEUX = Jura souabe, Bade-Wurtemberg, Allemagne du sud, Europe du Nord, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, occupation du sol, paléodémographie, archéozoologie, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211003168>
- **The palimpsest problem, hearth pattern analysis, and Middle Paleolithic site structure** / Donald H.O., p. 246-266. [LIEUX = Jordanie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tor Faraj, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, *Homo sapiens*, paléoanthropologie, comportement, structure de combustion, habitat, taphonomie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210004015>

- **Comparative revision of the Iberian woolly mammoth (*Mammuthus primigenius*) record into a European context** / Álvarez Lao D.J. & García García N., p. 64-74. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = mammoth, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, morphométrie, biogéographie, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379111003477>
- **Unravelling the Late Pleistocene habitat of the southernmost woolly mammoths in Europe** / García Alix A., Delgado Huertas A. & Martín Suárez E., p. 75-85. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = El Padula, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = mammoth, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, chimie, isotope, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379111003507>

Dons divers

- Aubert G., Boyer R., Février P.-A., Taxil A., 1954-1955, **Evolution de la grande voie transversale des Alpes-maritimes au Rhône**, *Histoire locale*, t. 6-7/17-24, p. 2-8 [LIEUX = France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Var, Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, CHRONO = Protohistoire, Histoire, SUJETS = voie, voirie]
- Baïssas P., 1972, **Etude sédimentologique sommaire du remplissage de la grotte d'Aldène (Cesseras, Hérault)**, *Bulletin du Musée d'Anthropologie préhistorique de Monaco*, t. 18, p. 69-88 [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Cesseras, TOPONY = grotte d'Aldène, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = sédimentologie, stratigraphie]
- Cannac M., 1947, **Découverte de poteries de l'Age du bronze et de gravures paléolithiques sur parois dans la grotte de Gazel près Sallèles-Cabardès (Aude)**, *Cahiers d'Histoire et d'Archéologie (n.s.)*, t. 8 [LIEUX = Aude, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Sallèles-Cabardès, TOPONY = grotte de Gazel, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, art rupestre, représentation animale]
- Duclos G., 1994, **Atlas des sols de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur**, Le Tholonet, Société du canal de Provence et d'aménagement de la région provençale, xvii + 955 p. [LIEUX = Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Holocène, SUJETS = atlas, pédologie, hydrologie, géologie, milieu végétal, cartographie, photographie]
- Germaná F., 1978, **Dettagli di paleopatologia traumatica in un osso carpale proveniente dalla grotta "rifugio" di Oliena-Nuoro (Neolitico medio)**, *Archivio per l'antropologia e la etnologia*, t. 108, p. 323-331 [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, Nuoro, Oliena, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, paléopathologie]
- Germaná F., 1979-1980, **Elementi di geometria applicata alla craniografia : (proposta di un metodo di realizzazione pratica di un qualunque profilo scheletrico)**, *Archivio per l'antropologia e la etnologia*, t. 109-110, p. 331-342 [SUJETS = paléoanthropologie, morphométrie, méthodologie]
- Germaná F., 1979-1980, **Un campione di militari sardi dei contingenti di leva "1978" - Nota I**, *Archivio per l'antropologia e la etnologia*, t. 109-110, p. 201-229 [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = anthropologie physique, morphométrie, statistique, société]
- Ghosh A.K., Das R., 1966, **Palaeolithic industries of West Bengal**, *Bulletin of the Cultural Research Institute*, t. 5/1-2, p. 83-93 [LIEUX = Bengale, Inde, Asie, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- Gupta S.P., 1964, **Les industries du Paléolithique supérieur de l'Inde**, *Bulletin de la Société préhistorique française*, t. 61/Etudes & travaux 1, p. 28-31 [LIEUX = Inde, Asie, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique] >>> http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/article/bspf_0249-7638_1964_hos_61_1_3969
- Marchiafava V., 1971, **Studio istologico del margine del foro frontale della calotta cranica di "Taulera"**, *Bollettino della Società sarda di scienze naturali*, t. 8, p. 65-68 [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, Sassari, TOPONY = Taulera, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, squelette crânien]

- Moravetti A., 1977, **Nuove scoperte nel villaggio nuragico di Palmavera (Alghero, Sassari)**, *Rivista di Scienze preistoriche*, t. 32/1-2, p. 277-281 [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, Sassari, Alghero, TOPONY = Palmavera, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = nouraghe, architecture]
- Rigoir J., Rigoir Y., 1969, **Description et dénomination des formes céramiques**, *Revue archéologique du Centre* t. 28, p. 327-334 [SUJETS = céramique, typologie céramique, terminologie]
- Sugimura A., 1958, **On the deformation of the Earth's surface owing to the rock folding in Japan**, *Bulletin of the Earthquake Research Institute*, t. 30, p. 163-178 [LIEUX = Japon, Extrême Orient, Asie, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = géologie, tectonique]
- Suzuki H., Watanabe H., Sakura H., Endo B., 1962, **Ein neues Neandertaler-Skelett in Galiläa entdeckt**, *Anthropologischer Anzeiger*, t. 25/4, p. 305- [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie]
- Watanabe H., 1964, **On the Palaeolithic industry and activities of the Amud man**, in: *Notes on the Amud man and his cave site, Israel : the first season 1961*, Tokyo, Tokyo University scientific expedition to western Asia, p. 7-9 [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Amud, CHRONO = Préhistoire, Paléolithique moyen, SUJETS = industrie lithique]

Voir aussi <http://fr.citeulike.org/user/EsepBib>