



Laboratoire méditerranéen de Préhistoire
(Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2013 - numéro 23
vendredi 21 juin 2013

[\[Se désabonner >>>\]](#)

Suivez les infos en continu en vous abonnant au fil RSS
<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?page=backend>

1 - Congrès, colloques, réunions

- International Workshop "The Emergence of the Acheulean in East Africa"
- Karst, crises et événements extrêmes
- Journée scientifique « Jeunes Chercheurs » organisée par CAI-RN (Compétences Archéométriques Interdisciplinaires - Réseau National)
- Peuplement, territoire et culture matérielle dans l'espace méditerranéen
- Symposium "Vivre ensemble avec le loup. Hier, aujourd'hui ... et demain ? Etat des lieux et perspectives européennes"

2 - Emplois, bourses, prix

- Two junior scientist positions in physical anthropology

3 - Expositions & animations

- Entrez dans la grotte de Cussac
- A Narbonne, deux expositions autour de la Préhistoire ...

4 - Fouilles

- Première campagne d'évaluation archéologique sur le site pré- et protohistorique de Monti Barbatu

5 - Acquisitions bibliothèque

La semaine prochaine

Congrès, colloques, réunions

Cronologia assoluta e relativa dell'Età del rame in Italia

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2269>

25 juin 2013

Vérone

Conference "World of Gravettian Hunters"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1779>

25-28 juin 2013

Cracovie

Expositions & animations

Rencontres du film d'archéologie de Narbonne

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2250>

27 et 28 juin 2013

Médiathèque du Grand Narbonne

Nuit de la Préhistoire

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2274>

samedi 29 juin 2013

Tarascon-sur-Ariège

Fouilles

Grotte Bouyssonie : 2ème programme triennal - 1ère année

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2155>

du 24 juin 2013 au 20 juillet 2013

Brive-la-Gaillarde (Corrèze)

Séminaire, conférence

Origine et développement des architectures mégalithiques dans les pays de la Méditerranée nord-occidentale / André D'Anna

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2249>

jeudi 27 juin 2013 à 20h30

Carnac

Soutenance de thèse

Entre alimentaire et technique : l'exploitation animale aux débuts du Paléolithique supérieur. Stratégies de subsistance et chaînes opératoires de traitement du gibier à Isturitz, La Quina aval, Roc-de-Combe et Les Abeilles / Marie-Cécile Soulier

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2268>

mardi 25 juin 2013 à 14h00

Toulouse - Le Mirail : Salle D31 de la Maison de la Recherche

Voir aussi « Les manifestations »

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article630>

1 - Congrès, colloques, réunions

International Workshop "The Emergence of the Acheulean in East Africa"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2280>

12-13 septembre 2013

Università di Roma Sapienza - Facoltà di Lettere e Filosofia

To mark the 50th anniversary of the discovery of Melka Kunture (1963-2013) ...

Organisation

- Margherita Mussi, Università di Roma Sapienza
- Rosalia Gallotti, Université Bordeaux 1, UMR 5199 - PACEA PPP

The end of the Oldowan and the origin of the Acheulean are widely debated in Early Stone Age studies. In East Africa, there is now solid geochronological evidence pointing to the emergence of the Acheulean between 1.76 and 1.4 Ma. Despite ongoing discussions, however, the tempo and mode of technological changes are still poorly understood. New approaches to lithic collections, including analysis of lithic technology, put into question previous typological definitions. Doubts have also aroused on the hypothesis of a coexistence of Developed Oldowan and Early Acheulean. This has wide implications outside Africa, as the Acheulean is also found in Europe and Asia. The aim of the workshop is to bring together for the first time researchers currently working in this field in East Africa, in order to define the characteristics and the evolution of the Early Acheulean. The role of the East African Early Acheulean in the emergence of the Acheulean outside Africa will not be dealt into any detail. However, the outcome of the workshop will also pave the way to better understanding dispersals into other continents, and/or typo-technological convergences.

Programme, résumés des communication et inscription

http://www.melkakunture.it/research/fifty_years.html

The attendance is free, but a registration is requested before September 5, 2013

Karst, crises et événements extrêmes

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2278>

du 11 au 13 octobre 2013

Le Châtelard (Savoie) - Maison du Parc ... au cœur des Bauges

Le karst, formidable enregistreur des variations environnementales est reconnu et utilisé depuis plusieurs années comme indicateurs pertinents des reconstitutions du passé. Tel dépôt souterrain détritique enregistre telle modification de l'environnement, telle stalagmite enregistre telle changement climatique, telle réorganisation des circulations souterraines enregistre tel creusement de la vallée bordière.

Programme

- Vendredi 11 octobre 2013 (soir) : Conférence publique : Le Géopark des Bauges et son karst
- Samedi 12 octobre 2013 (matin et après-midi) : Communications en salle
- Samedi 12 octobre 2013 (soir) : Repas au restaurant
- Dimanche 13 octobre 2013 (matin) : Communications en salle
- Dimanche 13 octobre 2013 (après-midi) : Excursions de terrain

En savoir plus

<http://edytem.univ-savoie.fr/agenda/rencontre-d-octobre-2013>

Contact

stephane.jaillet@univ-savoie.fr

Journée scientifique « Jeunes Chercheurs » organisée par CAI-RN (Compétences Archéométriques Interdisciplinaires - Réseau National)

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2275>

22 octobre 2013

Paris

Première annonce

Le réseau CAIRN organise une « Journée Jeunes Chercheurs » qui sera l'occasion pour des post-doctorants de présenter leurs recherches et rencontrer la communauté.

Contact

- lebon@mnhn.fr
- ludovic.bellot-gurlet@upmc.fr

Peuplement, territoire et culture matérielle dans l'espace méditerranéen

امتوظن والمجال وامثلافة المادة في امفضاء المتوسعي

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2276>

15-16-17 avril 2014

Kairouan

Cinquième Colloque international du Département d'Archéologie

Cette rencontre scientifique est ouverte aux chercheurs dont les thèmes de recherche recouvrent l'un des trois thèmes annoncés dans le titre. Elle permettra, à partir de la diversité des terrains, des approches théoriques et pratiques et des ancrages disciplinaires, d'enrichir une réflexion sur les dynamiques des peuplements humains dans l'aire géographique méditerranéenne pendant la Préhistoire et durant les temps historiques. L'objectif de ce colloque est la présentation de nouvelles recherches qui s'appuient sur les résultats des travaux de terrain ainsi que sur l'étude des sources textuelles et de la culture matérielle.

Contact

colloquekairouan5@gmail.com

Département d'Archéologie - Faculté des Lettres et des Sciences Humaines - Kairouan, Rakkada, Route de Sfax, 3100 (Tunisie)

Fax : (00216) 77.323.926.

Date limite d'envoi : 30 octobre 2013

Mise à jour

Symposium "Vivre ensemble avec le loup. Hier, aujourd'hui ... et demain ? Etat des lieux et perspectives européennes"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1828>

9-12 octobre 2013

Saint-Martin-Vésubie

Mise à jour le 19 juin 2013

Le programme est en ligne

2 - Emplois, bourses, prix

Two junior scientist positions in physical anthropology

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2279>

à partir de janvier 2014

Leipzig - Max Planck Institute for Evolutionary Anthropology

The Department of Human Evolution of the Max Planck Institute for Evolutionary Anthropology, Leipzig (Germany) invites applications for two post-doctoral junior scientist positions in Physical Anthropology. In the department, palaeoanthropological research is conducted within a multidisciplinary environment involving three main groups of scientists: biological anthropologists, Palaeolithic archeologists, and archaeological scientists/geochronologists.

More information about the Department of Human Evolution can be found at

<http://www.eva.mpg.de/evolution>.

The department encourages unique and innovative research projects, particularly, but not exclusively, those related to:

- A) the locomotion and biomechanics of plio-pleistocene hominids
- B) dental microstructures and primate life histories.

These research positions will begin in January, 2014. The initial length of the appointment is two years, with an option for extension.

The selected candidate will have a Ph.D. and a significant track record of research. The Max Planck Society is committed to employing more physically impaired individuals and to increasing the share of women in areas where they are underrepresented, and therefore expressly encourages applications from such qualified individuals.

Contact

For further information please contact Professor Jean-Jacques Hublin (hublin@eva.mpg.de). Applications, including cover letter, curriculum vitae, reprints of selected publications, a short statement of research interests, and the names of three referees should be sent by mail to the address below.

Jean-Jacques Hublin
Department of Human Evolution
Max Planck Institute for Evolutionary Anthropology
Deutscher Platz 6
D-04103 Leipzig (Germany)

The search for these positions will continue until a successful candidate has been selected.

3 - Expositions & animations

Entrez dans la grotte de Cussac

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2277>

Exposition du 1er juillet 2013 au 1er septembre 2013

Les Eyzies-de-Tayac

Des gravures, des traces de passage, des vestiges humains très bien conservés dans un lieu d'exception.

Conçue par la DRAC Aquitaine et le laboratoire PACEA.

Tout public - Gratuit

Contact

Centre d'accueil du Pole international de la préhistoire

30 rue du Moulin

24620 Les Eyzies-de-Tayac

Tél : 05 53 06 06 97

centre.accueil@pole-prehistoire.com

<http://www.pole-prehistoire.com>

Deux expositions autour de la Préhistoire ...

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2273>

du 27 juin 2013 au 20 septembre 2013

Narbonne : Espace Reverdy - Médiathèque du Grand Narbonne

- Préhistoire de la bande dessinée et du dessin animé

Exposition conçue et réalisée par Marc Azéma, préhistorien et auteur de documentaires

- Paul Tournal (1805-1872), l'inventeur de la Préhistoire

Exposition conçue et réalisée par la Médiathèque du Grand Narbonne

Visites commentées chaque mercredi à 10 heures 30 (sauf le 7 août)

4 - Fouilles

Première campagne d'évaluation archéologique sur le site pré- et protohistorique de Monti Barbatu

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2272>

26 juillet - 4 août 2013

Olimeto (Corse-du-sud)

Le sommet du site de Monti Barbatu, relief granitique caractéristique du nord du golfe du Valincu, et culminant à 516 m, est ceinturé par une imposante muraille cyclopéenne rattachable à l'âge du Bronze. Les environs, notamment sur le versant oriental ont également livré de nombreux témoignages de terrassements aménagés et un alignement détruit de statues-menhirs. C'est également sur ce site qu'a été pour la première fois individualisé un dépôt de fondeur composés de deux haches et d'un ciseau attribuables au Bronze final, époque a priori la mieux représentée sur le site. Le gisement connaît également une occupation intense au cours du Néolithique (I^{Ve} millénaire), puis durant les temps tardo-antiques, avant l'édification d'une chapelle près du sommet au cours du Moyen Âge.

Possibilité de rester sur place une semaine de plus pour participer à la campagne de sondage sur les structures mégalithiques de Capu di Logu (coordination scientifique et technique : F. Leandri, CRA DRAC de Corse)

Pour participer, envoyer au plus vite un CV par mail à Kewin Pêche-Quilichini (LAMPEA-UMR 7269) à l'adresse suivante :
bainzu.di.baiucheddu@voila.fr

5 - Acquisitions bibliothèque

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

Ouvrages

- Bingham P.M., Souza J., Blitz J.H. (Dir.), 2013, **Social Complexity and the Bow in the Prehistoric North American Record**, New York, Wiley, 156 p. (Evolutionary Anthropology: Issues, News, and Reviews ; 22/3). [LIEUX = Amérique du Nord, CHRONO = Préhistoire, Néolithique, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, vie sociale, arc, flèche, arme] >>> <http://dx.doi.org/10.1002/evan.21353>
- Bueno L., Prates L., Politis G.G., Steele J. (Dir.), 2013, **A Late Pleistocene/early Holocene archaeological 14C database for South America and the Isthmus of Panama: Palaeoenvironmental contexts and demographic interpretations**, Amsterdam, Elsevier, 158 p. (Quaternary International ; 301). [LIEUX = Amérique centrale, Amérique du Sud, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = datation, radiocarbone, base de données, environnement, occupation du sol, peuplement] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213002036>
- Catto N.R. (Dir.), 2013, **Zanzibar to the Yellow Sea: A transect of Quaternary studies from 6°S, 39°E to 35°N, 127°E**, Amsterdam, Elsevier, 212 p. (Quaternary International ; 298). [LIEUX = Afrique, Asie, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = palynologie, milieu végétal, climat, environnement, géomorphologie, géologie, mammifère, paléontologie des vertébrés, économie de subsistance] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213001882>
- Cela Conde C.J., Gutiérrez Lombardo R., Avise J.C., Ayala F.J. (Dir.), 2013, **In the light of evolution VII: The human mental machinery Sackler Colloquium**, Washington, National Academy of Sciences of the United States of America, pp. 10339-10461 (Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America ; 110 - Supplement 2). [SUJETS = paléontologie animale, paléontologie humaine, évolution, cerveau, sciences cognitives, théorie de l'esprit, mémoire, comportement] >>> <http://www.pnas.org/content/110/suppl.2/10339.short>
- Forum sur le patrimoine culturel (Dir.), 2012, **Identités culturelles dans l'espace naturel protégé de montagne Mercantour / Alpi Marittime : entre innovation et conservation : actes du 1er forum sur le patrimoine culturel dans le cadre du plan intégré transfrontalier Alpi marittime / Mercantour les 19 et 20 mai 2011 à Jausiers, Alpes-de-Haute-Provence (04) = Identità culturali nello spazio naturale protetto di montagna Mercantour/Alpi marittime [...]**, Monaco, Editions du Musée d'Anthropologie préhistorique de Monaco, 93 + 92 p. (Bulletin du Musée d'Anthropologie Préhistorique de Monaco - Supplément ; 3). [LIEUX = Alpes, France du Sud-Est, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Mercantour, CHRONO = Histoire, SUJETS = architecture, conservation de site, patrimoine, voirie, territoire, transhumance, paysage, ethnologie]
- Groucutt H., Blinkhorn J. (Dir.), 2013, **The Middle Palaeolithic in the desert and its implications for understanding hominin adaptation and dispersal**, Amsterdam, Elsevier, 301 p. (Quaternary International ; 300). [LIEUX = Afrique, Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, désert, environnement, occupation du sol, paléontologie humaine, adaptation] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213001870>
- Héritier S., Mottin S. (Dir.), 2009, **Nature et patrimoine au service de la gestion durable des territoires**, Meudon, Mission Ressources et Compétences Technologiques - CNRS, 222 p. (Intégrations). [LIEUX = France, Europe occidentale, Canada, Amérique du Nord, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = nature, patrimoine, développement économique, géologie, tourisme, montagne, environnement, politique]
- Salemme M., Miotti L. (Dir.), 2013, **Biogeographic and geological contexts: New viewpoints on paleoenvironments during the populating of Latin America**, Amsterdam, Elsevier, 120 p. (Quaternary International ; 299). [LIEUX = Amérique du Sud, CHRONO = Quaternaire, Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = biogéographie, environnement, occupation du sol, peuplement] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213002516>

Tirés-à-part

- Andreu-Boussut V., 2009, **De la nature patrimoine à la nature touristique. La construction du Parc naturel régional de la Narbonnaise à l'épreuve de la gestion du littoral**, in: *Nature et patrimoine au service de la gestion durable des territoires*, Héritier S., Mottin S. (Dir.), Meudon, Mission Ressources et Compétences Technologiques - CNRS, p. 117-134 (Intégrations) [LIEUX = Aude, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXI^e siècle, SUJETS = nature, patrimoine, développement économique, géologie, tourisme, littoral, environnement, politique]
- Barde Venzal C., 2009, **La réserve naturelle géologique de Haute-Provence et son unité territoriale avec le PNR du Verdon : la dynamique des réseaux initiés par les logiques de développement durable de territoire**, in: *Nature et patrimoine au service de la gestion durable des territoires*, Héritier S., Mottin S. (Dir.), Meudon, Mission Ressources et Compétences Technologiques - CNRS, p. 99-116 (Intégrations) [LIEUX = Alpes-de-Haute-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXI^e siècle, SUJETS = nature, patrimoine, développement économique, géologie, tourisme, montagne, environnement, politique]
- Chambon P., 2010, **Les poteries du Tchad, essai d'analyse stylistique**, in: *Matières, manières et sociétés : hommage à Hélène Balfet*, Cousin F., Pelras C. (Dir.), Aix-en-Provence, Publications de l'Université de Provence, p. 227-241 [LIEUX = Tchad, Afrique occidentale, CHRONO = XXI^e siècle, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, stylistique]
- Goutas N., 2013, **New Data on the Osseous Industry from the Eastern Gravettian (Russia) : Technological Analyses and Sociological Perspectives**, in: *The Sound of Bones : Proceedings of the 8th Meeting of the ICAZ Worked Bone Research Group in Salzburg 2011*, Lang F. (Dir.), Salzburg, Paris Lodron-Universität, p. 133-153 (ArchaeoPlus : Schriften zur Archäologie und Archäometrie der Paris Lodron-Universität Salzburg ; 5) [LIEUX = Russie, Europe orientale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, technologie de l'os, ivoire, parure, art mobilier]
- Grindon A.J., Davison A., 2013, **Irish *Cepaea nemoralis* Land Snails Have a Cryptic Franco-Iberian Origin That Is Most Easily Explained by the Movements of Mesolithic Humans**, *PLoS ONE*, t. 8/6, p. e65792 [LIEUX = Irlande, Europe du Nord, Péninsule ibérique, France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = mollusque, malacologie, biogéographie, génétique, migration] >>> <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0065792>
- Kimbel W.H., 2013, **Palaeoanthropology: Hesitation on hominin history**, *Nature*, t. 497/7451, p. 573-574 [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Malapa, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = *Australopithecus sediba*, paléontologie humaine, morphologie, évolution] >>> <http://dx.doi.org/10.1038/497573a>
- Laslaz L., 2009, **Sauvagerie artificielle et naturalité construite en zone centrale des Parcs Nationaux alpins français**, in: *Nature et patrimoine au service de la gestion durable des territoires*, Héritier S., Mottin S. (Dir.), Meudon, Mission Ressources et Compétences Technologiques - CNRS, p. 33-50 (Intégrations) [LIEUX = Alpes françaises, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXI^e siècle, SUJETS = nature, patrimoine, développement économique, géologie, tourisme, montagne, environnement, politique]
- Martinelli B., 2010, **Une céramique et son style : le cas du Yatenga (Burkina Faso) dans la Boucle du Niger**, in: *Matières, manières et sociétés : hommage à Hélène Balfet*, Cousin F., Pelras C. (Dir.), Aix-en-Provence, Publications de l'Université de Provence, p. 243-257 [LIEUX = Burkina Faso, Afrique occidentale, TOPONY = Yatenga, CHRONO = XXI^e siècle, SUJETS = céramique, technologie de l'argile, typologie céramique, ethnoarchéologie]
- Otte M., 2011, **L'esthétique des outils en pierre**, *Art & Fact*, t. 30, p. 109-110 [SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, esthétique]

- Otte M., 2013, **Terra Amata, l'habitat**, in: *Terra Amata : Nice, Alpes-Maritimes, France. Tome III : individualisation des unités archéostratigraphiques et description des sols d'occupation acheuléens*, Lumley (de) H. (Dir.), Paris, CNRS Editions, p. 473-474 [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe du Sud, TOPONY = Terra Amata, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = habitat, vie sociale]
- Peyron O., Magny M., Goring S., Joannin S., Beaulieu (de) J.-L., Brugiapaglia E., Sadori L., Garfi G., Kouli K., Ioakim C., Combourieu Nebout N., 2013, **Contrasting patterns of climatic changes during the Holocene across the Italian Peninsula reconstructed from pollen data**, *Climate of the Past*, t. 9/3, p. 1233-1252 [LIEUX = Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Holocène, SUJETS = palynologie, milieu végétal, climat, environnement] >>> <http://www.clim-past.net/9/1233/2013/>
- Pihet C., 2009, **Loups de France et du Canada. Représentations, usages et gestion d'un prédateur en milieu montagnard**, in: *Nature et patrimoine au service de la gestion durable des territoires*, Héritier S., Mottin S. (Dir.), Meudon, Mission Ressources et Compétences Technologiques - CNRS, p. 165-178 (Intégrations) [LIEUX = Canada, Amérique du Nord, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = nature, patrimoine, montagne, environnement, loup, carnivore, mammifère]
- Richez G., Richez Battesti J., 2009, **La réserve naturelle de Scandola dans le PNR de Corse : un espace de "grande nature sauvage" et sa fréquentation**, in: *Nature et patrimoine au service de la gestion durable des territoires*, Héritier S., Mottin S. (Dir.), Meudon, Mission Ressources et Compétences Technologiques - CNRS, p. 75-94 (Intégrations) [LIEUX = Corse, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = nature, patrimoine, développement économique, géologie, tourisme, montagne, environnement, politique]
- Rodrigue A., 2006, **[Compte Rendu] Le patrimoine rupestre marocain : catalogue**, par Mohssine El Graoui, 2005, 11 feuillets, *Lettre de l'Association des Amis de l'Art rupestre saharien*, t. 29, p. 9- [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, catalogue, patrimoine]
- Zaidner Y., 2013, **Adaptive Flexibility of Oldowan Hominins: Secondary Use of Flakes at Bizat Ruhama, Israel**, *PLoS ONE*, t. 8/6, p. e66851 [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Bizat Ruhama, CHRONO = Oldowayen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique,] >>> <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0066851>

Thèses, Mémoires & Rapports

- Cissé M., 2010, **Archaeological investigations of early trade and urbanism at Gao Saney (Mali)**, Rice University, PhD Dissertation, 354 p. [LIEUX = Mali, Afrique occidentale, TOPONY = Gao Saney, CHRONO = Age des métaux, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, technologie de l'argile, verre, objet métallique, économie de subsistance] >>> <http://scholarship.rice.edu/handle/1911/64405>
- Corunn A., 2012, **Мегалитический культурный круг как составляющая традиционной культуры народов Европы** [~ La culture mégalithique dans le cadre des cultures traditionnelles des peuples européens], University of Kharkiv, Thèse, 123 p. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = mégalithisme, patrimoine, vie sociale, mythologie] >>> <http://www.academia.edu/3429000/>
- Deme A., 2003, **Archaeological Investigations of Settlement and Emerging Complexity in the Middle Senegal Valley**, Rice University, PhD Dissertation, 439 p. [LIEUX = Sénégal, Afrique occidentale, TOPONY = Walalde, Kaskas, CHRONO = Age des métaux, Protohistoire, Histoire, SUJETS = fouille, prospection, stratigraphie, céramique, vie quotidienne] >>> <http://scholarship.rice.edu/handle/1911/18620>
- Togola T., 1993, **Archaeological investigations of Iron Age sites in the Mema region, Mali (West Africa)**, Rice University, PhD Dissertation, 244 p. [LIEUX = Mali, Afrique occidentale, TOPONY = Méma, Akumbu, CHRONO = Late Stone Age, Préhistoire, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, vie quotidienne] >>> <http://scholarship.rice.edu/handle/1911/16676>

Revues

- ***Annales de Paléontologie, Paris*** [ISSN 0753-3969]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/07533969>
ScienceDirect
2013 : 99 / 2

- ***Archaeometry, Oxford*** [ISSN 0003-813X]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/%28ISSN%291475-4754/issues>
*Aix*Marseille Université*
2013 : 55 / 4

- ***Bulletin de la Société scientifique historique et archéologique de la Corrèze, Brive*** [ISSN 1148-8654]
<http://www.societe-historique-correze.org/>
Echange
2012 : 134

- ***Complutum, Madrid*** [ISSN 1131-6993]
<http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/>
Archives ouvertes
2012 : 23 / 2 "Teoría Arqueológica"
2013 : 24 / 1

- ***Comptes rendus. Palevol, Paris / Amsterdam*** [ISSN 1631-0683]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16310683>
ScienceDirect
2013 : 12 / 3

- ***Evolutionary anthropology : issues - news and reviews, New York*** [ISSN ISSN: 1060-1538 / ISSN en ligne: 1520-6505]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/%28ISSN%291520-6505>
<http://www3.interscience.wiley.com/journal/38641/home>
*Aix*Marseille Université*
2013 : 22 / 2 & 3

- ***Holocene (The), London*** [ISSN 0959-6836]
<http://hol.sagepub.com/>
*Aix*Marseille Université*
2013 : 23 / 7

- ***Jahrbuch Archäologie Schweiz = Annuaire d'Archéologie Suisse = Annuario d'Archeologia Svizzera = Annual review of Swiss Archaeology, Basel*** [ISSN 1661-8394]
<http://www.archaeologie-schweiz.ch/Jahrbuch.130.0.html?&L=3>
Echange
2013 : 96

- ***Journal of human Evolution, London*** [ISSN 0047-2484 * 1095-8606]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00472484>
Achat
ScienceDirect
2013 : 65 / 1

- ***Lithic Technology, Tulsa puis Walnut Creek*** [ISSN 0197-7261]
<http://www.ingentaconnect.com/content/maney/lit/>
Achat
 2013 : 38 / 1

- _____ ***Nouvelle revue*** _____

▪ ***Ikosim, Alger*** [ISSN 2170-1016]
Don
 2012 : 1

- ***Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology, Amsterdam*** [ISSN 0031-0182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>
ScienceDirect
 2013: 383-384

- ***Quaternary International, Amsterdam*** [ISSN 1040-6182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182>
ScienceDirect
 2013 : 298 "*Zanzibar to the Yellow Sea: A transect of Quaternary Studies from 6°S, 39°E to 35°N, 127°E* / Edited by Norm Catto"
 2013 : 299 "*Biogeographic and geological contexts: New viewpoints on paleoenvironments during the populating of Latin America* / Edited by Laura Lucía Miotti and Monica Salemme"
 2013 : 300 "*The Middle Palaeolithic in the Desert* / Edited by Huw Groucutt and James Blinkhorn"
 2013 : 301 "*A Late Pleistocene/early Holocene archaeological 14C database for Central and South America: palaeoenvironmental contexts and demographic interpretations* / Edited by Lucas Bueno, Gustavo Politis, Luciano Prates and James Steele"

- ***Quaternary Science Reviews, Oxford*** [ISSN 0277-3791]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>
ScienceDirect
 2013 : 70 & 72

- ***Sciences au Sud, Marseille*** [ISSN 1297-2258]
<http://www.ird.fr/la-mediatheque/journal-sciences-au-sud>
*Echange * en ligne*
 2013 : 69

« Dépouillement »

Archaeometry, 55/4 (2013)

- **Oxygen and carbon isotope analysis of human dental enamel from the Caribbean: implications for investigating individual origins** / Laffoon J.E., Valcárcel Rojas R. & Hofman C.L., p. 742-765. [LIEUX = Cuba, Amérique centrale, Antilles, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, chimie, isotope, migration] <http://dx.doi.org/10.1111/j.1475-4754.2012.00698.x>

Bulletin de la Société scientifique historique et archéologique de la Corrèze, 134 (2012)

- **Le puy de la Ramière (commune de Noailhac) : recherches archéologiques récentes au sommet, cote 502 m** / Couchard J.-L. & Demars P.-Y., p. 5-8. [LIEUX = Corrèze, Limousin, France, Europe occidentale, TOPONY = Noailhac, Puy de la Ramière, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première]

Complutum, 24/1 (2013)

- **El silencio de Altamira y los sonidos del Côa** / Hernando Álvarez C., p. 41-58. [LIEUX = Espagne, Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Altamira, vallée du Côa, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = art rupestre, histoire de la Préhistoire,] <http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/article/view/42324>
- **La investigación de las arquitecturas y paisajes monumentales del Neolítico en el Noroeste peninsular: una aproximación bibliométrica** / López-Romero González de la Aleja E., p. 69-89. [LIEUX = Galice, Espagne, Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, XIXe siècle, XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = mégalithisme, bibliographie, bibliométrie, histoire de la Préhistoire] <http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/article/view/42325>
- **La construcción de secuencias cronológicas. Una aplicación estadística multivariante a la Edad del Hierro en el valle medio del Tajo** / Torres Rodríguez J., p. 91-111. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, chronologie, statistique, méthodologie] <http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/article/view/42330>
- **Lithic raw material procurement and consumption during the Late Neolithic/Early Chalcolithic: the case of Casal dos Matos and Cabeça Gorda 1 (Vila Nova de Ourém, Estremadura, Portugal)** / Andrade M.A. & Matias H.A.M., p. 91-111. [LIEUX = Estrémadure portugaise, Portugal, Europe occidentale, TOPONY = Casal dos Matos, Cabeça Gorda, Vila Nova de Ourém, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, approvisionnement] <http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/article/view/42326>

Comptes Rendus Palevol, 12/3 (2013)

- **Earliest occurrence of *Puma pardoides* (Owen, 1846) (Carnivora, Felidae) at the Plio/Pleistocene transition in western Europe: New evidence from the Middle Villafranchian assemblage of Montopoli, Italy** / Cherin M., Iurino D.A. & Sardella R., p. 165-171. [LIEUX = Toscane, Italie centrale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Montopoli, CHRONO = Villafranchien, Pléistocène inférieur, SUJETS = carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, *Puma pardoides*] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631068313000195>
- **Sourcing obsidian from Tell Aswad and Qdeir 1 (Syria) by SEM-EDS and EDXRF: Methodological implications** / Orange M., Carter T. & Le Bourdonnec F.-X., p. 173-180. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tell Aswad, Qdeir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = obsidienne, matière première, industrie lithique, MEB, spectroscopie, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631068312001947>

The Holocene, 23/7 (2013)

- **Land-use changes and environmental dynamics in the upper Rhone valley since Neolithic times inferred from sediments in Lac Moras** / Doyen E., Vannière B., Berger J.-F. *et al.*, p. 961-973. [LIEUX = Isère, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, vallée du Rhône, TOPONY = lac Moras, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, Histoire, SUJETS = sédimentologie, palynologie, anthracologie, géochimie, impact humain, occupation du sol] <http://hol.sagepub.com/content/23/7/961.abstract>

Ikosim, 1 (2012)

- **Contribution à la connaissance des faunes préhistoriques d'Algérie** / Chaid-Saoudi Y., p. 7-23. [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, Sahara central, TOPONY = Mansourah, Gueldaman Akbou, Sini Younès, Columnata, Sidi Saïd, Tin Hanakaten, Mankhor, CHRONO = Pléistocène, Holocène, Préhistoire, SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés]
- **Ouakarouza, site acheuléen de l'erg d'Admer, Algérie** / Tauveron M., p. 25-36. [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, TOPONY = Ouakarouza, erg d'Admer, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, biface, morphométrie]
- **A propos du Bas-Sahara et de son peuplement ancien** / Aumassip G., p. 37-66. [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, Bas-Sahara, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Moustérien, Atérien, Paléolithique moyen, Epipaléolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, céramique, typologie céramique, art rupestre]
- **L'art rupestre de l'Est constantinois : spécificités, chronologie** / Aïn-Seba N., p. 67-88. [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, TOPONY = Khanguet el Hadjar, Kef M'Saouar, Kef Damous, Kef Redjem, Constantinois, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, représentation animale, bibliographie, chronologie]
- **Allées couvertes de la Kabylie du Djurdjura** / Laporte J.-P., p. 89-114. [LIEUX = Kabylie, Algérie, Afrique du Nord, TOPONY = Djurdjura, Aït Raouana, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = architecture funéraire, allée couverte, mégalithisme, rite funéraire, mobilier archéologique]
- **Protohistoire de l'Ahaggar central et méridional : thèse de doctorat de l'Université d'Alger II, 2010** / Heddouche A.e.K., p. 154-164. [LIEUX = Hoggar, Sahara central, Algérie, Afrique du Nord, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = architecture funéraire, rite funéraire, paléoanthropologie]

Jahrbuch Archäologie Schweiz, 96 (2013)

- **Mehr als Müll! Zwei mittelbronzezeitliche Siedlungsgruben von Zug-Rothuswiese** / Jecker D., Lanzrein-Dohme I., Huber R. *et al.*, p. 7-58. [LIEUX = Zoug, Suisse, Europe du Nord, TOPONY = Rothuswiese, CHRONO = Bronze moyen, Protohistoire, SUJETS = habitat, céramique, typologie céramique, fosse]
- **Nouvelles données sur les occupations de l'Age du bronze, de La Tène et de l'époque romaine à Boécourt JU-Les Montoyes** / Demarez J.-D., Gaume I. & Guélat M., p. 59-92. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, TOPONY = Boécourt, Les Montoyes, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = habitat, chronologie, céramique]

Journal of Human Evolution, 65/1 (2013)

- **The oldest human fossil in Europe, from Orce (Spain)** / Toro Moyano I., Martínez Navarro B., Agustí Ballester J. *et al.*, p. 1-9. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Orce, Barranco León, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = hominidé, paléontologie humaine, dent, chronologie, datation, résonance de spin électronique, paléomagnétisme] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000304>
- **The beginning of the Upper Paleolithic in the Iranian Zagros. A taphonomic approach and techno-economic comparison of Early Baradostian assemblages from Warwasi and Yafteh (Iran)** / Tsanova T., p. 39-64. [LIEUX = Iran, Proche Orient, Asie, Zagros, TOPONY = Warwasi, Yafteh, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, taphonomie, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413001152>
- **Pedogenic carbonate stable isotopic evidence for wooded habitat preference of early Pleistocene tool makers in the Turkana Basin** / Quinn R.L., Lepre C., Feibel C.S. *et al.* (incl. Brugal, J.-P.), p. 65-78. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, TOPONY = Turkana, Nachukui, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = géochimie, pédologie, isotope, milieu végétal, environnement, hominidé, paléontologie humaine] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000997>
- **Human talus bones from the Middle Pleistocene site of Sima de los Huesos (Sierra de Atapuerca, Burgos, Spain)** / Pablos Fernández A., Martínez Mendizábal I., Lorenzo C. *et al.*, p. 79-92. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Sima de los Huesos, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = paléontologie humaine, astragale, squelette post-crânien, néandertalien, *Homo heidelbergensis*] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413001140>

Lithic Technology, 38/1 (2013)

- **Debitage Stylistic Variability at Cox Ranch Pueblo** / Williams J.P., Duff A.I. & Andrefsky Jr W., p. 3-16. [LIEUX = Nouveau Mexique, USA, Amérique du Nord, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique]
- **Possible Variation in Late Archaic Period Bifaces in Belize: New Finds from the Cayo District of Western Belize** / Stemp W.J. & Awe J.J., p. 17-31. [LIEUX = Belize, Amérique centrale, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, pointe, typologie lithique, technologie lithique, chasseur-cueilleur, économie de subsistance]

- **Applied Force as a Determining Factor in Lithic Use-Wear Accrual: An Experimental Investigation of its Validity as a Method with which to Infer Hominin Upper Limb Biomechanics** / Key A.J.M., p. 32-45. [SUJETS = industrie lithique, tracéologie, boucherie, biomécanique, expérimentation, paléontologie humaine]
- **Size Matters: Measuring Debitage Area and Getting it Right with a Digital Scanner** / Cadieux N., p. 46-70. [LIEUX = Canada, Amérique du Nord, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique, morphométrie, méthodologie, SIG, cartographie, base de données]

Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, 383-384 (2013)

- **Environmental and climatic control on seasonal stable isotope variation of freshwater molluscan bivalves in the Turkana Basin (Kenya)** / Vonhof H.B., Joordens J.C.A., Noback M.L. *et al.*, p. 16-26. [LIEUX = Kenya, Ethiopie, Afrique orientale, TOPONY = Turkana, CHRONO = Plio-pléistocène, XXI^e siècle, SUJETS = mollusque, malacologie, chimie, isotope, climat, environnement, hydrochimie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0031018213002022>

Quaternary International, 300 "The Middle Palaeolithic in the desert" (2013)

- **Hominins, deserts, and the colonisation and settlement of continental Asia** / Dennell R.W., p. 13-21. [LIEUX = Asie centrale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = désert, environnement, *Homo sapiens*, néandertalien, paléanthropologie, adaptation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212033617>
- **The Water Optimisation Hypothesis and the human occupation of the mid-latitude belt in the Pleistocene** / Finlayson C., p. 22-31. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, *Homo sapiens*, néandertalien, paléanthropologie, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213001730>
- **Human dispersal across diverse environments of Asia during the Upper Pleistocene** / Boivin N., Fuller D.Q., Dennell R.W. *et al.*, p. 32-47. [LIEUX = Afrique, Asie, Océanie, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, *Homo sapiens*, paléanthropologie, génétique, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213000244>
- **Palaeoclimate in the Saharan and Arabian Deserts during the Middle Palaeolithic and the potential for hominin dispersals** / Drake N., Breeze P. & Parker A.G., p. 48-61. [LIEUX = Sahara, Afrique du Nord, Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = désert, climat, environnement, occupation du sol, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821203385X>
- **An early MIS 3 pluvial phase in Southeast Arabia: Climatic and archaeological implications** / Parton A., Farrant A.R., Leng M.J. *et al.*, p. 62-74. [LIEUX = Arabie saoudite, Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = désert, climat, environnement, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213000943>
- **Sedimentological study of the stratigraphy at the site of *Homo erectus yunxianensis* in the upper Hanjiang River valley, China** / Guo Y., Huang C.C., Pang J. *et al.*, p. 75-82. [LIEUX = Chine, Extrême Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, *Homo erectus*, paléontologie humaine, géomorphologie, sédimentologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212034118>

- **The environmental context of Paleolithic settlement at Jebel Faya, Emirate Sharjah, UAE /** Bretzke K., Armitage S.J., Parker A.G. *et al.*, p. 83-93. [LIEUX = Emirats Arabes Unis, Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, TOPONY = Jebel Faya, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = désert, climat, environnement, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213000608>

- **Interglacial and glacial desert refugia and the Middle Paleolithic of the Azraq Oasis, Jordan /** Cordova C.E., Nowell A., Bisson M.S. *et al.*, p. 94-110. [LIEUX = Jordanie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Azraq, CHRONO = Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = désert, hydrologie, climat, environnement, occupation du sol, *Homo sapiens*, néandertalien, paléoanthropologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212031928>

- **The Aterian and its place in the North African Middle Stone Age /** Scerri E.M.L., p. 111-130. [LIEUX = Afrique du Nord, Maghreb, Libye, Soudan, TOPONY = Haua Fteah, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Atérien, Middle Stone Age, SUJETS = désert, environnement, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212031813>

- **Middle Paleolithic occupation of the Moroccan Sahara: Open air sites of the Tafilalt /** Arzarello M., Boudad L. & Guislain S., p. 131-141. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, TOPONY = Tafilalt, vallée du Drâa, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, site de plein air, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821300044X>

- **Middle Stone Age human occupation and dispersals in the Messak plateau (SW Libya, central Sahara) /** Cancellieri E. & Di Lernia S., p. 142-152. [LIEUX = Messak, Sahara central, Libye, Afrique du Nord, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, prospection, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212030947>

- **The Middle Stone Age of the Central Sahara: Biogeographical opportunities and technological strategies in later human evolution /** Foley R.A., Mailló Fernández J.M. & Mirazón Lahr M., p. 153-170. [LIEUX = Messak, Sahara central, Libye, Afrique du Nord, TOPONY = Ubari, Messak Settafet, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212033848>

- **The Middle Palaeolithic of Cyrenaica: Is there an Aterian at the Haua Fteah and does it matter? /** Reynolds T.E.G., p. 171-181. [LIEUX = Libye, Afrique du Nord, TOPONY = Haua Fteah, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Atérien, SUJETS = désert, environnement, industrie lithique, typologie lithique, paléoanthropologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212031989>

- **The Khormusan: Evidence for an MSA East African industry in Nubia /** Goder-Goldberger M., p. 182-194. [LIEUX = Nubie, Egypte, Soudan, Afrique du Nord, Afrique orientale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, industrie lithique, technologie lithique, matière première] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212033423>

- **A surface Middle Stone Age assemblage from the Red Sea coast of Eritrea: Implications for Upper Pleistocene human dispersals out of Africa /** Beyin A., p. 195-212. [LIEUX = Erythrée, Afrique orientale, TOPONY = Asfet, Zula, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213000931>

- **An analysis of the compositional integrity of the Levantine Mousterian facies /** Culley E.V., Popescu G. & Clark G.A., p. 213-233. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, industrie lithique, typologie lithique, analyse multivariée, statistique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212033411>

- **Cultural and human dynamics in southern Arabia at the end of the Middle Paleolithic /** Delagnes A., Crassard R., Bertran P. *et al.*, p. 234-243. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, TOPONY = Wadi Surdud, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, climat, environnement, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212033794>

- **Nubian Complex reduction strategies in Dhofar, southern Oman /** Usik V.I., Rose J.I., Hilbert Y.H. *et al.*, p. 244-266. [LIEUX = Oman, Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Nubie, Afrique orientale, TOPONY = Dhofar, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212031710>

- **Late Pleistocene dispersal corridors across the Iranian Plateau: A case study from Mirak, a Middle Paleolithic site on the northern edge of the Iranian Central desert (Dasht-e Kavir) /** Nasab H.V., Clark G.A. & Torkamandi S., p. 267-281. [LIEUX = Iran, Proche Orient, Asie, TOPONY = Dasht-e Kavir, Mirak, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212033393>

- **A new synthesis of evidence for the Upper Pleistocene occupation of 16R Dune and its southern Asian context /** Blinkhorn J., p. 282-291. [LIEUX = Inde, Asie, TOPONY = 16R, Thar, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, environnement, datation, thermoluminescence, chronologie, industrie lithique, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213000475>

- **Late Quaternary humidity and aridity dynamics in the northeast Rub'al-Khali, United Arab Emirates: Implications for early human dispersal and occupation of eastern Arabia /** Atkinson O.A.C., Thomas D.S.G., Parker A.G. *et al.*, p. 292-301. [LIEUX = Emirats Arabes Unis, Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, TOPONY = Rub al-Khali, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = désert, climat, environnement, sédimentologie, chronologie, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212033812>

Quaternary Science Reviews, 70 (2013)

- **Ice-age megafauna in Arctic Alaska: extinction, invasion, survival /** Mann D.H., Groves P., Kunz M.L. *et al.*, p. 91-108. [LIEUX = Alaska, USA, Amérique du Nord, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = grand mammifère, paléontologie des vertébrés, extinction, mammoth, bison] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379113001200>

- **Middle and Late Pleistocene humid periods recorded in palaeolake deposits of the Nafud desert, Saudi Arabia /** Rosenberg T.M., Preusser F., Risberg J. *et al.*, p. 109-123. [LIEUX = Arabie saoudite, Proche Orient, Asie, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = climat, environnement, désert, chronologie, optoluminescence, datation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379113001224>

- **Environmental availability, behavioural diversity and diet: a zooarchaeological approach from the TD10-1 sublevel of Gran Dolina (Sierra de Atapuerca, Burgos, Spain) and Bolomor Cave (Valencia, Spain) /** Blasco López R., Rosell Ardévol J., Fernández Peris J. *et al.*, p. 124-144. [LIEUX = Castille-León, Atapuerca, Pays valencien, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Gran Dolina, Bolomor, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = archéozoologie, environnement, comportement, néandertalien, alimentation, modélisation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379113001133>

- **A late Holocene palaeoenvironmental record from Lake Tizong, northern Cameroon using diatom and carbon stable isotope analyses** / Nguetsop V.F., Bentaleb I., Favier C. *et al.*, p. 49-62. [LIEUX = Cameroun, Afrique centrale, TOPONY = lac Tizong, CHRONO = Holocène, SUJETS = micropaléontologie, diatomée, géochimie, isotope, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S027379113001364>

Dons divers

- Alia Medina M., Menéndez Amor J., Vidal Box C., 1957, **INQUA : V congrès international : Livret guide de l'excursion C3 et C4 : Guadarrama, massif de Peñalara et variation El Escorial - Manzanares El Real (6 et 8 septembre 1957)**, Barcelona, Gráficas Marina, 41 p. [LIEUX = Madrid, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Guadarrama, Peñalara, El Escorial, Manzanares el Real, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = géologie]
- Alia Medina M., Riba Arderiu O., 1957, **INQUA : V congrès international : Livret guide de l'excursion Centre C4 : Manzanares et Tolède**, Barcelona, Gráficas Marina, 7 p. [LIEUX = Espagne, Europe méditerranéenne, Manzanares, Tolède, TOPONY = Guadarrama, Peñalara, El Escorial, Manzanares el Real, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = géologie]
- Alimen M.-H., Fontboté Mussolas J.M., Solé Sabaris L., 1957, **INQUA : V congrès international : Livret guide de l'excursion N1 : Pyrénées (22 août à 1 septembre 1957)**, Barcelona, Gráficas Marina, 107 p. [LIEUX = Pyrénées, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = géologie]
- Association internationale pour l'étude du Quaternaire, 1957, **INQUA : V congrès international : Résumés des communications**, Barcelona, Gráficas Marina, 213 p. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = géologie, paléontologie, chronologie]
- Baudet J.-L., 1952, **Notions de préhistoire générale**, Paris, Deyrolle, 137 p. p., fig. 43 & 44 h.-t. [LIEUX = Afrique, Amérique, Europe, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Quaternaire, SUJETS = chronologie, climat, environnement, industrie lithique, typologie lithique, paléontologie humaine, fouille, méthodologie]
- Bonnefille R., 1982, **Pollen et hommes fossiles, Histoire et archéologie**, t. 60, p. 46-53 [LIEUX = Afrique orientale, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = palynologie, milieu végétal, environnement, paléontologie humaine]
- Congrès panafricain de Préhistoire et des Etudes du Quaternaire, 1947, **Nairobi, janvier 1957 : constitution and rules [...]**, Nairobi, East Africa, Standard, 18 p. [LIEUX = Afrique, CHRONO = Préhistoire, Quaternaire]
- Congrès panafricain de Préhistoire et des Etudes du Quaternaire, 1971, **VIIe session : Guide**, Addis Ababa, Imperial Ethiopian Government - Antiquities administration, 35 p. [LIEUX = Afrique, CHRONO = Préhistoire, Quaternaire]
- Crusafont Pairó M., Villalta Comella (de) J.F., Riba Arderiu O., 1957, **INQUA : V congrès international : Livret guide de l'excursion N3 : Villafranchien de Villarroya (20 et 21 août 1957)**, Barcelona, Gráficas Marina, 15 p. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, TOPONY = Villarroya, CHRONO = Villafranchien, Pléistocène inférieur, SUJETS = géologie]
- Foucher P., 1991, **Art et espace pariétal au Paléolithique supérieur, in: Matière et figure**, Cuisenier J. (Dir.), Paris, La Documentation française, p. 85-96 (Etudes et travaux ; 3) [LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France, Europe du Sud, Marsoulas, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre] >>> <http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00834355>
- Fox A.L., 1875, **On the Principles of Classification Adopted in the Arrangement of His Anthropological Collection, Now Exhibited in the Bethnal Green Museum, The Journal of the Anthropological Institute of Great Britain and Ireland**, t. 4, p. 293-308 [LIEUX = Londres, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = musée, paléontologie humaine, ossements humains, classification] >>> <http://www.jstor.org/stable/2841234>

- Geist V., 1987, **On speciation in Ice Age mammals, with special reference to cervids and caprids**, *Canadian Journal of Zoology*, t. 65/5, p. 1067-1084 [CHRONO = Quaternaire, SUJETS = grand mammifère, paléontologie des vertébrés, cervidé, capridé, évolution, modélisation]
- Riba Arderiu O., 1957, **INQUA : V congrès international : Livret guide de l'excursion C2 : Terrasses du Manzanares et du Jarama aux environs de Madrid (5 septembre 1957)**, Barcelona, Gráficas Marina, 55 p., 1 carte h.-t. [LIEUX = Madrid, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Manzanares, Jarama, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = géologie, terrasse fluviale]
- Rudner I., 1982, **Khoisan pigments and paints and their relationships to rock paintings**, Cape Town, South African Museum, 281 p. (*Annals of the South African Museum* ; 87). [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, CHRONO = Préhistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, pigment, technique de décor, ethnoarchéologie, expérimentation, PEUPLES = Bochimans]
- Solé Sabaris L., Hernández Pacheco F., Jordá Pardo J.F., Pericot García L., 1957, **INQUA : V congrès international : Livret guide de l'excursion L : Levant et Majorque (8-13 septembre 1957)**, Barcelona, Gráficas Marina, 52 p. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, Levant espagnol, Majorque, Iles Baléares, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = géologie]