



Laboratoire méditerranéen de
Préhistoire (Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2011 - numéro 22

Vendredi 17 juin 2011

[\[Se désabonner >>>\]](#)

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

1 - Boîte à outils

- DStretch : outil de traitement pour l'amélioration des images

2 - Congrès UISPP

- Exploratory Symposium on rock art and climate change
- Archaeology and rock art : international Congress
- Industries de la Protohistoire récente : l'extraction du sel, du métal et de la pierre
- *Attention changement de dates* pour la Sixième rencontre pour l'étude du Quaternaire marocain (RQM6)

3 - Emplois, bourses, prix

- Doctorants du Sud
- Recrutement de 6 chargés d'études et de recherche à l'INHA
- L'Unesco recherche un géologue (emploi temporaire pour le PICG)

4 - Expositions & animations

- Mille et une femmes de la fin des temps glaciaires

5 - Site web

- Quatre grottes des Asturies à visiter ... virtuellement

6 - Acquisitions Bibliothèque

La semaine prochaine

Congrès, colloques, réunions

Paysages, travertins et paléoenvironnements quaternaires entre Provence et Alpes occidentales

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1120>

du 21 au 23 Juin 2011

Provence - Alpes à partir d'Aix-en-Provence (MMSH)

*Excursion scientifique annuelle de l'Association Française pour l'Etude du
Quaternaire (AFEQ) 2011*

Habilitation à Diriger des Recherches

Les équilibres bipèdes permanents, origine embryonnaire, morphogenèse, équilibre occluso-postural, conséquences pour l'évolution psychomotrice et comportementale des hominidés / par Anne Dambricourt Malassé

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1186>

vendredi 24 juin 2011 à 15 heures

Compiègne

*Université de Technologie de Compiègne - Centre Pierre Guillaumat - 1,
rue du Docteur Schweitzer (amphithéâtre L103)*

Voir aussi « Les manifestations »

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

1 - Boîte à outils

DStretch : outil de traitement pour l'amélioration des images

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1187>

"DStretch est un outil de traitement pour l'amélioration des images d'art rupestre écrit par Jon Harman. Il peut rendre visibles des pictogrammes presque imperceptibles à l'oeil nu. Il détecte des différences de teinte et les met en évidence, son domaine préféré d'application est les pictogrammes, particulièrement les rouges, et les jaunes pâles. Il fonctionne à partir d'images codées en RGB (Rouge Vert Bleu), la représentation utilisée par les appareils photo numériques. Il est basé sur Java et fonctionnera sur PC Mac ou Linux."

DStretch est un "plug-in" du programme de traitement d'image "ImageJ" (disponible gratuitement sur le site <http://rsb.info.nih.gov/ij/>)

Plus d'infos sur le site de DStretch

<http://www.dstretch.com/>

(le site est en anglais mais une traduction en français du mode d'emploi réalisée par Alain Croisier y est disponible depuis juin 2011).

2 - Congrès, colloques, réunions

Exploratory Symposium on rock art and climate change

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1190>

4-10 septembre 2011

16ème Congrès UISPP - Florianopolis (Brésil)

Ce symposium veut rassembler des contributions sur les réponses aux changements climatiques vues à travers l'art rupestre et l'art mobilier.

Si vous souhaitez participer, envoyez rapidement le titre de votre contribution accompagné d'un résumé de 100 mots ainsi que vos adresse et affiliation, aux trois responsables :

- Thomas Heyd : Heydt@uvic.ca
- Tilman Lenssen-Erz : Lenssen.Erz@uni-koeln.de
- Andreas Pastoors : Pastoors@neanderthal.de

Plus d'informations sur le congrès

<http://xviuispp.ning.com/>

Archaeology and rock art : international Congress

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1189>

du 25 au 29 juin 2012

La Paz (Bolivie)

Les différentes sessions

- Dating and chemical analysis of rock art
- Scientific study of rock art
- Aesthetics and rock art
- Management and conservation of rock art sites
- Rock art and indigenous communities
- Archaeological context of North American and Mesoamerican rock art sites
- Rock art and archaeological cultures of present-day Central America: a link between Mesoamerica and the Andean region
- Rock art, archaeology and the Caribbean
- Archaeology and rock art of the Amazon basin (South American lowlands)
- Archaeology and rock art in the Andean Formative period
- Inca rock art: evaluations and possibilities
- Archaeology and rock art of the Titicaca lake basin
- Archaeological research and rock art in Bolivia
- Archaeology and rock art in desert regions
- Round Table: Rock art and the tentative list of World Heritage sites in Latin America and the Antilles

Organisation

- Bolivian Rock Art Research Society (SIARB)
- Program of Strategic Investigation in Bolivia (PIEB)
- National Museum of Ethnography and Folklore (MUSEF)
- French Research Institute for Development (IRD-Bolivia)
- International Federation of Rock Art Organizations (IFRAO)

Voir le site du congrès

<http://www.siarbcongress.org>

Industries de la Protohistoire récente : l'extraction du sel, du métal et de la pierre

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1184>

du 19 au 27 septembre 2011

Centre archéologique de Bibracte - Glux-en-Glenne (Bourgogne, France)

Dans le cadre de l'Ecole Européenne de Protohistoire de Bibracte ...

"L'archéologie des industries d'extraction protohistoriques s'est profondément renouvelée au cours des trente dernières années, tant du point de vue de ses méthodes - alliant désormais prospections extensives, fouilles de grande ampleur, histoire des techniques, approches microscopiques... - que, surtout, de ses résultats. On a ainsi révélé, parmi bien d'autres exemples, les mines d'or à grande échelle du Limousin, les chaînes opératoires complexes des exploitations de sel et de fer, la distribution à grande échelle des pierres à meules... Au total, une discipline nouvelle a vu le jour, qui dispose de ses propres outils et qui a contribué de façon très importante au renouvellement de notre vision des sociétés de l'Europe protohistorique. Le séminaire a pour objet de présenter les enjeux et les méthodes de l'archéologie des industries extractives, en s'appuyant sur des études de cas exemplaires. Des visites de sites miniers et de chantiers de fouille sont par ailleurs prévues, sur le Mont Beuvray et dans son proche environnement."

Plus d'infos (programme, appel à candidatures, formulaire de candidature)

http://www.bibracte.fr/fr/entrez-dans-les-coulisses/former/eepeb_04_03_02.html

Date limite : 30 juin 2011

Attention changement de dates

Sixième rencontre pour l'étude du Quaternaire marocain (RQM6)

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article867>

15, 16 & 17 Novembre 2011

Tanger

3 - Emplois, bourses, prix

Doctorants du Sud

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1193>

« Doctorants du Sud » est un nouveau programme d'appui au renforcement et à la consolidation des potentiels de recherche dans les pays du Sud. Il est mis en œuvre par l'Agence inter-établissements de recherche pour le développement (AIRD) <http://www.aird.fr/> pour le compte du Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement (CIRAD).

<http://www.cirad.fr/>

15 doctorants du Sud seront financés à compter du 1er novembre 2011 pour trois ans maximum, pour travailler sur un des sujets définis par le CIRAD . Dans cette perspective, 18 sujets de thèse sont proposés.

L' appel à projets et le formulaire de candidature sont disponibles sur le site internet de l' AIRD.

Date limite de candidature : 18 juillet 2011

En savoir plus (sur le site de l'IRD)

<http://www.ird.fr/toute-l-actualite/appels-a-propositions-appels-a-projets/aird-cirad-appel-a-projets-doctorants-du-sud>

Recrutement de 6 chargés d'études et de recherche à l'INHA

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1192>

"Six postes de chargés d'études et de recherche sont à pourvoir à l'INHA, à compter du 1er octobre 2011. Les chargés d'étude et de recherche effectuent un service partagé entre les programmes scientifiques et documentaires de l'Institut et leurs travaux personnels de recherche ; ils se voient confier des tâches documentaires et scientifiques en relation avec les programmes décrits sur le site. Leur lieu de résidence est situé à Paris. Les chargés d'études et de recherche domiciliés hors d'Ile-de-France auront la possibilité de louer une chambre à la Cité internationale universitaire de Paris"

Echéance : 5 septembre 2011

En savoir plus

<http://www.inha.fr/spip.php?article3604>

L'Unesco recherche un géologue (emploi temporaire pour le PICG)

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1185>

A l'occasion du 40ème anniversaire du Programme international de corrélation géologique (PICG = IGCP), l'UNESCO recrute pour 8 mois (juillet 2011 - février 2012) un géologue confirmé (master, doctorant ou post-doc) bilingue français-anglais pour assister le secrétariat.

4 - Expositions & animations

Mille et une femmes de la fin des temps glaciaires

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1191>

18 juin 2011 - 19 septembre 2011

Les Eyzies-de-Tayac : Musée de Préhistoire

Cette exposition est organisée par la RMN-Grand Palais et le Musée national de Préhistoire des Eyzies-de-Tayac, avec la collaboration scientifique du Musée national d'archéologie de Varsovie et du Landesmuseum de Mayence.

Les figurations féminines sont représentées sur tout type de support. De fortes affinités thématiques et stylistiques sont reconnues, parfois à l'échelle d'une vallée, parfois d'un ensemble plus vaste. Il en existe également de très grandes concentrations avec des gisements clés et des zones au contraire beaucoup plus clairsemées. Mais les parentés s'expriment bien au-delà : les figurines féminines le montrent de façon spectaculaire, elles qui ne sauraient être tenues pour de simples colifichets puisque des profils analogues ont été gravés en grotte.

Pour en savoir plus, consulter le site de la Réunion des Musées nationaux

<http://www.rmn.fr/francais/les-musees-et-leurs-expositions/musee-de-prehistoire-les-eyzies-de/expositions-156/mille-et-une-femmes-de-la-fin-des>

5 - Site web

Quatre grottes des Asturies à visiter ... virtuellement

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1188>

Paraíso Rupestre rassemble un réseau d'interprétation du patrimoine archéologique particulièrement riche dans l'Est des Asturies.

Le *Consorcio para el Desarrollo Rural del Oriente de Asturias*, en collaboration avec l'Université de Salamanque a favorisé le travail complet de documentation métrique et la reconstruction en 3D de plusieurs grottes dans les Asturies orientales. Il est possible de visiter de manière interactive :

- Cueva del Pindal
- Cueva del Buxu
- Cueva de la Loja
- Cueva de Llonín

http://www.leaderoriental.com/index.php?option=com_content&view=article&id=70&Itemid=73

6 - Acquisitions Bibliothèque

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

Ouvrages & Rapports

Margarit X., Orgeval M., Rousselet O., Roux P., Negroni S., 2010, 2010, **Le site néolithique final de Ponteau-Gare à Martigues (Bouches-du-Rhône), rapport intermédiaire de fouille archéologique programmée triennale**, p. 103 [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Martigues, TOPONY = Ponteau, CHRONO = Couronnien, Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = fouille, habitat, analyse spatiale, méthodologie, industrie lithique, tracéologie, parure, art mobilier, céramique]

Mökkönen T., 2011, **Studies on Stone Age Housepits in Fennoscandia (4000 - 2000 cal BC) : Changes in ground plan, site location and degree of sedentism**, University of Helsinki - Faculty of Arts, 86 p. [LIEUX = Finlande, Fennoscandie, Russie, Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = architecture domestique, technique de construction] <https://helda.helsinki.fi/handle/10138/26492> ou <http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-10-6979-6>

Robin G., Bailly M., D'Anna A., Schmitt A. (Dir.), 2011, **Colloque international = International Conference : Fonctions, utilisations et représentations de l'espace dans les sépultures monumentales du Néolithique européen = Functions, uses and representations of space in the monumental graves of Neolithic Europe**, 8-10 juin 2011, **Maison méditerranéenne des Sciences de l'Homme, Aix-en-Provence : programme & résumés**, Aix-en-Provence, UMR 6636 "LAMPEA", n. p. [LIEUX = Europe occidentale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, architecture funéraire, mobilier funéraire, art rupestre, art mobilier, analyse spatiale, archéologie du paysage] <http://storage.canalblog.com/97/98/787207/64086329.pdf>

Thèses & Mémoires

Green C.T., 2009, **Winding Dali's clock: The construction of a fuzzy temporal-GIS for archaeology**, University of Leicester, PhD Dissertation, 268 p., + Appendix & Software [SUJETS = SIG, cartographie, base de données, chronologie, méthodologie] <http://hdl.handle.net/2381/9385>

Lechenault M., 2011, **Les trafics dans les îles de Méditerranée centrale et occidentale au Premier âge du Fer : la Corse des échanges**, Université Lumière Lyon 2 / Université La Sapienza Rome, Thèse de Doctorat : Langues, histoire et civilisations des mondes anciens, 458 p. [LIEUX = Corse, France, Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, Aleria, Etrurie, Populonia, Massalia, Cerveteri, CHRONO = Premier Age du fer, Protohistoire, Villanovien, SUJETS = échange, commerce, culture matérielle, fibule, amphore, objet métallique, chronologie] http://theses.univ-lyon2.fr/documents/lyon2/2011/lechenault_m

Moreau C., 2010, **La céramique du Néolithique moyen II de l'Yonne à la Saône entre 4300 et 3400 avant notre ère**, Université de Bourgogne, Thèse de Doctorat : Archéologie, 543 p., Tome 1 : Texte illustré ; Tome 2 : Planches et annexes [LIEUX = Bourgogne, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, technologie de l'argile, chronologie] <http://halshs.archives-ouvertes.fr/tel-00596511/fr/>

Revues

Nouvelle revue

Journal of Environmental Studies and Sciences, Heidelberg [ISSN 2190-6483 (Print) 2190-6491 (Online)]

<http://www.springer.com/environment/journal/13412>

BiblioSHS (SpringerLink)

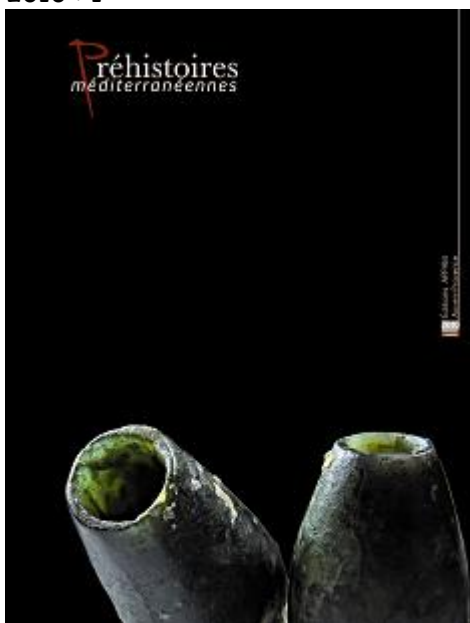
2011 : 1 / 1

- *African archaeological Review, New York / London* [ISSN 0263-0338]
<http://www.springerlink.com/content/104827/>
en ligne (BiblioSHS)
2010 : 28 / 2
- *Almogaren, Wien* [ISSN 1992-1934]
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/alerev?codigo=8134>
Echange
2011 : 42
- *Amis du Musée de Préhistoire du Grand-Pressigny - Lettre de liaison, Le Grand-Pressigny*
Echange
2011 : 23 (disponible au format PDF)
- *Antiquités africaines, Paris* [ISSN 0066-4871]
<http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/revue/antaf>
Les numéros 1, 1967 à 15, 1989 sont disponibles sur Persée
- *Archaeometry, Oxford* [ISSN 0003-813X]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/%28ISSN%291475-4754/issues>
Université de Provence [Wiley Interscience]
2011 : 53 / 4
- *Archéologia, Dijon* [ISSN 0570-6270]
<http://www.archeologia-magazine.com/>
Achat
2011 : 489
- *Archeologia in Liguria : nuova serie, Genova* [ISSN 9788871729459 * 97888640517032]
Echange
2006-2007 : 2
- *Comptes Rendus Biologies, Amsterdam* [ISSN 1631-0691]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16310691>
ScienceDirect
2011 : 334 / 5-6
- *Comptes rendus. Palevol, Paris / Amsterdam* [ISSN 1631-0683]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16310683>
ScienceDirect
2011 : 10 / 4
- *Courrier de l'Unesco, Paris* [ISSN 1993-8616]
<http://www.unesco.org/new/fr/unesco-courier/the-magazine/>
www

2011 : avril-juin "Femmes à la conquête de nouveaux espaces de liberté"

- ***Dendrochronologia, Amsterdam*** [ISSN 1125-7865]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/11257865>
ScienceDirect
2011 : 29 / 3
- ***Homo, Amsterdam*** [ISSN 0018-442X]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/0018442X>
Université de Provence
2011 : 62 / 3
- ***International Newsletter on Rock Art = Lettre internationale d'information sur l'art rupestre, Foix*** [ISSN 1022-3282]
<http://www.bradshawfoundation.com/inora/>
Echange
2011 : 60
- ***Jahrbuch Archäologie Schweiz = Annuaire d'Archéologie Suisse = Annuario d'Archeologia Svizzera = Annual review of Swiss Archaeology, Basel*** [ISSN 1661-8394]
<http://www.sguf.ch/fr/jahrbuch.htm>
Echange
2011 : 94
- ***Journal du Cnrs (Le), Paris*** [ISSN 0994-7647]
<http://www2.cnrs.fr/presse/journal/>
Don
2011 : 256 "Médailles de l'innovation" & 2011 : 257 "Forêt : l'urgence"
- ***Journal of archaeological Research, London*** [ISSN 1095-9238]
<http://www.springerlink.com/content/1573-7756/>
BiblioSHS
2011 : 19 / 3
- ***Journal of archaeological Science, London*** [ISSN 1095-9238]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/03054403>
ScienceDirect
2011 : 38 / 7 & 8
- ***Journal of human Evolution, London*** [ISSN 0047-2484 * 1095-8606]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00472484>
Achat
ScienceDirect
2011 : 61 / 2
- ***Journal of Quaternary Science, New York*** [ISSN 1099-1417]
<http://www3.interscience.wiley.com/journal/2507/home>
Université de Provence
2011 : 26 / 4
- ***Lettre (La) de la Société d'Ethnozootechnie, Toul*** [ISSN 1151-1737]
<http://www.ethnozootechnie.asso.educagri.fr>
Echange
2011 : 3 (pdf)

- **Lettre d'informations européennes [Représentation Provence Alpes Côte d'Azur], Bruxelles**
<ftp://ftp2.bruxeuropa.be/bruxeurop/>
 PDF
 2011 : 172
- **Méditerranée. Revue géographique des Pays méditerranéens, Aix-en-Provence [ISSN 0025-8296]**
<http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/revue/medit>
 Les numéros 1 (1970) à 103 (2004) sont maintenant disponibles sur Persée
- **Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology, Amsterdam [ISSN 0031-0182]**
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>
 ScienceDirect
 2011 : 306 / 3-4
- **Préhistoires méditerranéennes, Aix-en-Provence [ISSN 1167-492X]**
<http://pm.revues.org/>
 Don
 2010 : 1



- **Quaternary International, Amsterdam [ISSN 1040-6182]**
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182>
 ScienceDirect
 2011 : 239 / 1-2 "Shell Midden Research: An Interdisciplinary Agenda for the Quaternary and Social Sciences / Edited by Andrea Balbo, Marco Madella, Ivan Briz Godino and Myrian Álvarez"
- **Quaternary Science Reviews, Oxford [ISSN 0277-3791]**
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>
 ScienceDirect
 2011 : 30 / 11-12 "Early Human Evolution in the Western Palaeartic: Ecological Scenarios / Edited by Jose Carrion, James Rose and Chris Stringer" & 13-14
- **Religions & Histoire, Quétigny [ISSN 1772-7200]**
<http://www.religions-histoire.com/>
 Specimen
 2011 : 37 "Ur la Mésopotamienne : de Sumer à la Bible"

- **Sciences au Sud, Marseille** [ISSN 1297-2258]
<http://www.ird.fr/toute-l-actualite/actualites/journal-sciences-au-sud-n-59-avril-mai-2011>
www
2011 : 59
- **Vegetation History and Archaeobotany, Berlin / Heidelberg** [ISSN 1617-6278]
<http://www.springerlink.com/content/107470/>
BiblioSHS
2011 : 20 / 4

« Dépouillement »

African Archaeological Review, 28/2 (2011)

- **The Epipaleolithic (Iberomaurusian) from Grotte des Contrebandiers, Morocco** / Olszewski D.I., Schurmans U.A. & Schmidt B.A., p. 97-123. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, TOPONY = grotte des Contrebandiers, CHRONO = Ibéromaurusien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-010-9086-9>
- **Flakes Crossing the Straits? Entame Flakes and Northern Africa-Iberia Contact During the Acheulean** / Sharon G., p. 125-140. [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, TOPONY = Ternifine, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-011-9087-3>
- **Taphonomy and Behaviour at the Acheulean Site of Kariandusi, Kenya** / Shipton C.B.K., p. 141-155. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, TOPONY = Kariandusi, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, biface] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-011-9089-1>

Almogaren, 42 (2011)

- **Le récit du "Chasseur adroit" : un mythe kabyle à remonter le temps ?** / D'Huy J., p. 37-42. [LIEUX = Afrique du Nord, CHRONO = Histoire, SUJETS = mythologie, chasseur, représentation humaine, image, PEUPLES = Kabyles]
- **New evidence for a large prehistoric settlement in an annular geomorphological structure in southwest Morocco** / Huebner M. & Huebner S., p. 43-49. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, Agadir, TOPONY = Tagragra, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = cercle de pierres, mégalithisme, céramique, art rupestre]
- **The rock art site of Hadjart (Taouz, Morocco)** / Pichler W. & Rodrigue A., p. 51-62. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, Taouz, TOPONY = Hadjart, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = inscription rupestre, épigraphie, libyco-berbère]
- **Una nueva estación artística en el Tiris saharai : presentación del abrigo rupestre de Lejuad VIII (Duguech, Sahara occidental)** / Sáenz de Buruaga Blázquez A., p. 63-87. [LIEUX = Sahara occidental, Afrique du Nord, TOPONY = Tiris, Zemmour, Lejuad, Duguech, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, représentation animale, libyco-berbère, épigraphie]
- **El hábitat troglodita en Gran Canaria : evolución del hogar desde tiempos prehistóricos / Santana Rodríguez R.J., Pérez Luzardo J.M. & Pérez-Luzardo Díaz J., p. 89-108.** [LIEUX = Grande Canarie, Iles Canaries, Espagne, Afrique du Nord, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, Histoire, SUJETS = architecture domestique, habitat, troglodyte]
- **Rock engravings from Asli Bou Kerch, Smara, western Sahara** / Searight S., p. 109-131. [LIEUX = Sahara occidental, Afrique du Nord, Smara, TOPONY = Asli Bou Kerch, SUJETS = art rupestre, gravure, représentation animale]
- **Die podomorphen Felsbilder von Lanzarote (Kanarische Inseln)** / Ulbrich H.-J., p. 133-168. [LIEUX = Lanzarote, Iles Canaries, Espagne, Afrique du Nord, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, gravure, représentation de partie humaine, pied]
- **Altkanarische Stätten in Las Playas / El Hierro III : poblado del Letime - eine Höhen-Siedlung mit Höhlen-Heiligtum ?** / Steiner H.-E., p. 169-250. [LIEUX = Grande Canarie, Ténérife, El

Hierro, Iles Canaries, Espagne, Afrique du Nord, TOPONY = Las Playas, El Letime, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = architecture, grotte, habitat, lieu de culte]

Archaeometry, 53/4 (2011)

- **Varieties and sources of artefactual obsidian in the Middle Stone Age of the middle Awash, Ethiopia** / Negash A., Brown F.H. & Nash B.P., p. 661-673. [LIEUX = Ethiopie, Afrique orientale, TOPONY = Aduma, Halibee Herto, Aladi Springs, Porc Epic, Awash, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = obsidienne, matière première, industrie lithique, géochimie] <http://dx.doi.org/10.1111/j.1475-4754.2010.00579.x>
- **Synchrotron FTIR micro-spectroscopy applied to the study of polished serpentinite artefacts: a non-destructive analytical approach** / Bernardini F., Eichert D., Lenaz D. *et al.*, p. 753-764. [SUJETS = serpentine, matière première, industrie lithique polie, méthodologie, physico-chimie] <http://dx.doi.org/10.1111/j.1475-4754.2010.00580.x>
- **Employing TL methods for the verification of macroscopically determined heat alteration of flint artefacts from Palaeolithic contexts** / Richter D., Alperson N. & Goren-Inbar N., p. 842-857. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gesher Benot Ya'aqov, CHRONO = Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, thermoluminescence, feu] <http://dx.doi.org/10.1111/j.1475-4754.2010.00581.x>

Archéologia, 489 (2011)

- **Les menhirs de Champagne-sur-Oise** / Anonyme, p. 4-. [LIEUX = Val-d'Oise, Ile-de-France, France, Europe occidentale, Champagne-sur-Oise, TOPONY = Les Basses Coutures, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = menhir, mégalithisme]
- **Les menhirs de Champagne-sur-Oise** / Anonyme, p. 4-. [LIEUX = Val-d'Oise, Ile-de-France, France, Europe occidentale, Champagne-sur-Oise, TOPONY = Les Basses Coutures, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = menhir, mégalithisme]
- **Les Dogon : arts millénaires du Mali** / Meyer L., p. 14-19. [LIEUX = Pays Dogon, Mali, Afrique occidentale, CHRONO = Histoire, SUJETS = art, mythologie, masque, statuette, travail du bois, PEUPLES = Dogon]
- **Burgos : un grand musée pour Atapuerca** / Postel B., p. 20-25. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, CHRONO = Pléistocène inférieur, Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, industrie lithique, musée, évolution]
- **Lascaux : enquête sur une crise bactérienne** / Berrouet F., p. 26-35. [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, Lascaux, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, conservation, biologie, physico-chimie]
- **Asikli Höyük : un village d'Anatolie centrale, il y a 10 000 ans** / Özbasaran M. & Duru G., p. 54-65. [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Asikli Höyük, CHRONO = Pré-céramique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = fouille, habitat, architecture domestique, technique de construction]

Archeologia in Liguria : nuova serie, 2 (2006-2007)

- **Aggiornamenti sulla cultura della ceramica impressa in Liguria. Nuovi dati dall'assemblaggio della ceramica delle Arene Candide** / Del Lucchese A. & Starnini E., p. 11-25. [LIEUX = Ligurie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Arene Candide, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = céramique imprimée, typologie céramique, décoration de l'argile, datation, radiocarbone, stratigraphie, analyse spatiale] http://independent.academia.edu/ElisabettaStarnini/Papers/410315/Starnini_E._2010_Aggiornamenti_sulla_Cultura_della_Ceramica_Impressa_in_Liguria._Nuovi_dati_dall'assemblaggio_della_ceramica_delle_Arene_Candide
- **Ricerche archeologiche di superficie nel territorio di Apricale (IM) - Alcuni spunti introduttivi** / Montinari G., p. 53-68. [LIEUX = Ligurie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Apricale, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Antiquité, Histoire, SUJETS = prospection, occupation du sol, céramique, statue-menhir, mégalithisme]
- **Schede : Imperia, Savona, Genova, La Spezia** / Auteurs variés, p. 225-365. [LIEUX = Ligurie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Imperia, Savone, Gênes, La Spezia, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = rapport de fouille]

Archéologie de la France - Informations, (s.d. [2011])

- **Caractérisation des silex crétacés utilisés dans les gisements préhistoriques d'Auvergne dans les départements de l'Allier, du Cantal, de la Haute-Loire et du Puy-de-Dôme** / Surmely F., [LIEUX = Auvergne, France, Europe occidentale, CHRONO = Crétacé, Paléolithique, Préhistoire,

SUJETS = silex, matière première, acquisition de ressource naturelle, cartographie]
http://www.adlfi.fr/SiteAdlfi/document?base=base_notices&id=N2006-AU-0169

Comptes Rendus Palevol, 10/4 (2011)

- **Geochemistry of the Fejej Tuffs (South Omo, Ethiopia), their Tephrostratigraphical Correlation with Plio-Pleistocene Formations in the Omo-Turkana Basin** / Chapon C., Bahain J.-J., Beyene Y. *et al.*, p. 251-258. [LIEUX = Ethiopie, Afrique orientale, TOPONY = Fejej, Omo, Turkana, CHRONO = Plio-pléistocène, Tertiaire, Quaternaire, SUJETS = stratigraphie, géochronologie, tephrologie, volcanisme] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631068311000340>
- **New data and provenance of obsidian blocks from Middle Neolithic contexts on Corsica (western Mediterranean)** / Le Bourdonnec F.-X., Poupeau G., Lugliè C. *et al.*, p. 259-269. [LIEUX = Corse-du-Sud, France, Europe méditerranéenne, Porto-Vecchio, Sardaigne, Italie, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = obsidienne, matière première, physico-chimie, PIXE, industrie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631068311000029>
- **Les plus anciennes traces d'activités anthropiques de Madagascar sur des ossements d'hippopotames subfossiles d'Anjohibe (Province de Mahajanga)** / Gommery D., Ramanivosoa B., Faure M. *et al.*, p. 271-278. [LIEUX = Madagascar, Afrique australe, TOPONY = Anjohibe, Mahajanga, CHRONO = Holocène, SUJETS = trace de découpe, boucherie, occupation du sol, archéozoologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631068311000236>
- **Continuity of the first human occupation in the Iberian Peninsula: Closing the archaeological gap** / Garcia J., Martínez K. & Carbonell Roura E., p. 279-284. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, Terrassa, TOPONY = Vallparadís, CHRONO = Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, comportement, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631068311000327>

Comptes rendus. Géoscience, 343/5 (2011)

- **L'abbé Gui de Mortessagnes (1714-1796), collaborateur de Faujas de Saint-Fond et pionnier de la volcanologie en Vivarais-Velay (France)** / Mergoïl J. & Mergoïl-Daniel J., p. 370-378. [LIEUX = Vivarais, Auvergne, France, Europe occidentale, Massif central, CHRONO = XVIIIe siècle, Temps modernes, Histoire, SUJETS = histoire des sciences, volcanologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631071311000617>

Earth and Planetary Science Letters, 307/1-2 (2011)

- **An astronomically-tuned climate framework for hominins in the Turkana Basin** / Joordens J.C.A., Vonhof H.B., Feibel C.S. *et al.*, p. 1-8. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, Olduvai, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = ossements animaux, poisson, chimie, isotope, strontium, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/journal/S0012821X>
- **Model, proxy and isotopic perspectives on the East African Humid Period** / Tierney J.E., Lewis S.C., Cook B.I. *et al.*, p. 103-112. [LIEUX = Afrique orientale, CHRONO = Holocène, SUJETS = climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0012821X11002652>

Geochimica et Cosmochimica Acta, 75/7 (2011)

- **Mammoth and Mastodon collagen sequences; survival and utility** / Buckley M., Larkin N.R. & Collins M.J., p. 2007-2016. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = paléobiochimie, collagène, ossements animaux, mammoth, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, *Elephas*, *Loxodonta*, *Mammuthus*, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0016703711000391>

Geochimica et Cosmochimica Acta, 75/14 (2011)

- **Cave air and hydrological controls on prior calcite precipitation and stalagmite growth rates: Implications for palaeoclimate reconstructions using speleothems** / Sherwin C.M. & Baldini J.U.L., p. 3915-3929. [SUJETS = géochimie, grotte, spéléothème, karst, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0016703711002493>

Homo, 62/3 (2011)

- **Tracing patterns of activity in the human skeleton: An overview of methods, problems, and limits of interpretation** / Meyer C., Nicklisch N., Held P. *et al.*, p. 202-217. [SUJETS =

International Newsletter on Rock Art, 60 (2011)

- **La grotte d'Astigarraga (Deba, Guipuzcoa, Spain)** / García Diez M., Mujika Alustiza J.A., Sasieta Munibe M. *et al.*, p. 13-16. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Astigarraga, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = art rupestre, peinture]
- **Remarques sur la présence de traces de plomb dans une des peintures rouges de la grande grotte d'Arcy-sur-Cure, Yonne** / Girard M. & Baffier D., p. 16-19. [LIEUX = Yonne, Bourgogne, France, Europe, Arcy-sur-Cure, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, pigment, chimie]
- **Protéger l'art rupestre africain contre le vol et le vandalisme** / Deacon J. & Clottes J., p. 19-24. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, conservation de site, patrimoine, inventaire, législation]
- **Nécrologie : Norbert Aujoulat (1946-2011)** / Cleyet-Merle J., p. 30-31. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]

Jahrbuch Archäologie Schweiz, 94 (2011)

- **Einige Neubestimmungen aus der Magdalénien-Fundstelle Hollenberg-Höhle 3 bei Arlesheim (Basel-Landschaft) und daraus folgende Überlegungen zur Nutzung der Höhle** [~ Réexamen du matériel magdalénien de la grotte Hollenberg 3 à Arlesheim (Bâle-Campagne) et considérations sur l'utilisation de la grotte] / Müller W. & Leesch D., p. 7-20. [LIEUX = Bâle, Suisse, Europe du Nord, Arlesheim, TOPONY = Hollenberg-Höhle, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = parure, industrie sur matière dure animale, archéozoologie, saisonnalité]
- **Espaces culturels, frontières et interactions au 5ème millénaire entre la plaine du Rhin supérieur et les rivages de la Méditerranée** / Denaire A., Doppler T., Nicod P.-Y. *et al.*, p. 21-59. [LIEUX = Allemagne, Suisse, Europe du Nord, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, chronologie, occupation du sol]
- **Glockenbecherzeitliche Funde aus Kaiseraugst : mit einem anthropologischen Beitrag von Simon Kramis** [~ Découverte de Campaniforme à Kaiseraugst : avec une contribution anthropologique de Simon Kramis] / Spring M., p. 209-214. [LIEUX = Argovie, Suisse, Europe du Nord, Kaiseraugst, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, paléoanthropologie]
- **Fundbericht 2010 - Chronique archéologique 2010 - Cronaca archeologica 2010** / Auteurs variés, p. 223-302. [LIEUX = Suisse, Europe du Nord, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = rapport de fouille]

Le Journal du Cnrs, 257 (2011)

- **L'homme et l'Inde : un long passé** / Leburgue E. & Taieb M., p. 10-. [LIEUX = Inde, Asie, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène inférieur, SUJETS = datation, paléomagnétisme, industrie lithique, chimie, isotope] <http://www2.cnrs.fr/presse/journal/>

Journal of Archaeological Science, 38/7 (2011)

- **Stable isotopes and human diet in central western Argentina** / Gil A., Neme G. & Tykot R.H., p. 1395-1404. [LIEUX = Argentine, Amérique du Sud, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, alimentation, chimie, isotope] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000227>
- **Nature and significance of the Howiesons Poort to post-Howiesons Poort transition at Klein Kliphuis rockshelter, South Africa** / Mackay A., p. 1430-1440. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Klein Kliphuis, CHRONO = Pléistocène supérieur, Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000458>
- **Late Mesolithic hunting of a small female aurochs in the valley of the River Tjonger (the Netherlands) in the light of Mesolithic aurochs hunting in NW Europe** / Prummel W. & Niekus M.J.L.T., p. 1456-1467. [LIEUX = Pays-Bas, Europe du Nord, Frise, TOPONY = Tjonger, Balkweg, CHRONO = Mésolithique final, Préhistoire, SUJETS = chasse, économie de subsistance, trace de découpe, boucherie, archéozoologie, bovidé] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000483>

- **Bois Laiterie revisited: functional, morphological and technological analysis of a Late Glacial hunting camp in north-western Europe** / Sano K., Maier A. & Heidenreich S.M., p. 1468-1484. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, Profondeville, Namur, TOPONY = Bois Laiterie, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, tracéologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000495>
- **Mesowear as a means of determining diets in African antelopes** / Louys J., Meloro C., Elton S. *et al.*, p. 1485-1495. [LIEUX = Afrique, CHRONO = Préhistoire, Contemporain, SUJETS = archéozoologie, bovidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, usure dentaire, alimentation, milieu végétal, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000501>
- **Timing the Neolithic transition: the application of fluoride dating at Tell Halula, Syria** / Guerrero Vila E., Schurr M., Kuijt I. *et al.*, p. 1496-1501. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tell Halula, CHRONO = PPNB, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, géochimie, dentition, paléoanthropologie, fluorure] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000525>
- **Fish 'n chips: ZooMS peptide mass fingerprinting in a 96 well plate format to identify fish bone fragments** / Richter K.K., Wilson J., Jones A.K.G. *et al.*, p. 1502-1510. [SUJETS = poisson, ichtyologie, archéozoologie, méthodologie, physico-chimie, collagène, ossements animaux] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000537>
- **Tracing population mobility in the Aegean using isotope geochemistry: a first map of local biologically available 87Sr/86Sr signatures** / Nafplioti A., p. 1560-1570. [LIEUX = Mer Egée, Mer Méditerranée, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = chimie, isotope, strontium, occupation du sol, archéozoologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000604>
- **Specialization and social inequality in Bronze Age SE Arabia: analyzing the development of production strategies and economic networks using agent-based modeling** / Rouse L.M. & Weeks L., p. 1583-1590. [LIEUX = Oman, Emirats Arabes Unis, Péninsule arabe, Proche Orient, Asie, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = société, spécialisation, hiérarchie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000628>
- **Exceptional preservation of a prehistoric human brain from Heslington, Yorkshire, UK** / O'Connor S., Ali E., Al Sabah S. *et al.*, p. 1641-1654. [LIEUX = Yorkshire, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Heslington, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = paléoanthropologie, cerveau, histologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000690>
- **Technology based evolution? A biometric test of the effects of handsize versus tool form on efficiency in an experimental cutting task** / Key A.J.M. & Lycett S.J., p. 1663-1670. [CHRONO = Oldowayen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, expérimentation, biomécanique, morphométrie, paléontologie humaine, évolution] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000719>
- **Hafted armatures and multi-component tool design at the Micoquian site of Inden-Altendorf, Germany** / Pawlik A.F. & Thissen J., p. 1699-1708. [LIEUX = Rhénanie du Nord/Westphalie, Allemagne centrale, Europe du Nord, TOPONY = Inden-Altendorf, CHRONO = Micoquien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, emmanchement, tracéologie, site de plein air] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000768>
- **Measuring use-related fracture velocity in lithic armatures to identify spears, javelins, darts, and arrows** / Hutchings W.K., p. 1737-1746. [SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, armature, flèche, javelot, lance, expérimentation, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S030544031100080X>

Journal of Archaeological Science, 38/8 (2011)

- **Shifts in Neandertal mobility, technology and subsistence strategies in western France** / Delagnes A. & Rendu W., p. 1771-1783. [LIEUX = France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = chasse, économie de subsistance, industrie lithique, technologie lithique, archéozoologie, néandertalien, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311001294>
- **Ancient bacterial DNA (aDNA) in dental calculus from archaeological human remains** / Preus H.R., Marvik O.J., Selvig K.A. *et al.*, p. 1827-1831. [LIEUX = Danemark, Scandinavie, Europe du Nord, TOPONY = Hulbjerg, Langeland, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = ossements humains, dentition, microbiologie, paléobiochimie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311001051>
- **Obsidian provenance for prehistoric complexes in the Amur River basin (Russian Far East)** / Glascock M.D., Kuzmin Y.V., Grebennikov A.V. *et al.*, p. 1832-1841. [LIEUX = Russie, Extrême Orient,

- Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = obsidienne, matière première, physico-chimie, approvisionnement, industrie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311001075>
- **A calf for all seasons? The potential of stable isotope analysis to investigate prehistoric husbandry practices** / Towers J., Jay M., Mainland I.L. *et al.*, p. 1858-1868. [LIEUX = Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Irthlingborough, Gayhurst, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = ossements animaux, chimie, isotope, élevage, archéozoologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311001154>
 - **Biomolecular and micromorphological analysis of suspected faecal deposits at Neolithic Çatalhöyük, Turkey** / Shillito L.-M., Bull I.D., Matthews W. *et al.*, p. 1869-1877. [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Çatal Höyük, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = micromorphologie, géoarchéologie, matière organique, coprolithe, physico-chimie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311001166>
 - **Low regional diversity of late cave bears mitochondrial DNA at the time of Chauvet Aurignacian paintings** / Bon C., Berthonaud V., Fosse P. *et al.*, p. 1886-1895. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France, Europe méditerranéenne, Vallon-Pont-d' Arc, TOPONY = grotte Chauvet, grotte des Deux-Ouvertures, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = ADN, paléobiologie, ours, ursidé, datation, radiocarbone, chimie, isotope] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S030544031100118X>
 - **The technology and significance of the Acheulian giant cores of Geshar Benot Ya'aqov, Israel** / Goren-Inbar N., Grosman L. & Sharon G., p. 1901-1917. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Geshar Benot Ya'aqov, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique, basalte, matière première] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311001221>
 - **Quartz-tipped arrows older than 60 ka: further use-trace evidence from Sibudu, KwaZulu-Natal, South Africa** / Lombard M., p. 1918-1930. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Sibudu, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, microlithe, tracéologie, analyse fonctionnelle, pointe de flèche] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311001233>
 - **Shooting out the slate: working with flaked arrowheads made on thin-layered rocks** / Rodríguez Rellán C., Fábregas Valcarce R. & Berriochoa Esnaola E., p. 1939-1948. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, expérimentation, pointe de flèche, ardoise, matière première] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311001257>
 - **[Book review] Artisanats et territoires des chasseurs moustériens de Champ Grand** / Casanova Martí J., p. 1992-1993. [LIEUX = Loire, Rhône-Alpes, France, Europe méditerranéenne, Saint-Jean-Saint-Maurice-sur-Loire, TOPONY = Champ Grand, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311001282>

Journal of Human Evolution, 61/1 (2011)

- **Early Pleistocene human mandible from Sima del Elefante (TE) cave site in Sierra de Atapuerca (Spain): A palaeopathological study** / Martín Torres M., Martín Francés L., Gracia A. *et al.*, p. 1-11. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Sima del Elefante, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = paléontologie humaine, paléopathologie, dentition] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000248>
- **Early Pleistocene human mandible from Sima del Elefante (TE) cave site in Sierra de Atapuerca (Spain): A comparative morphological study** / Bermúdez de Castro J.M., Martín Torres M., Gómez Robles A. *et al.*, p. 12-25. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Sima del Elefante, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = paléontologie humaine, morphométrie, évolution] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000820>
- **Hand biomechanics during simulated stone tool use** / Rolian C., Lieberman D.E. & Zermeno J.P., p. 26-41. [LIEUX = Afrique orientale, CHRONO = Oldowayen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, biomécanique, main, *Australopithecus*] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000492>
- **Late Miocene insular mice from the Tusco-Sardinian palaeobioprovince provide new insights on the palaeoecology of the *Oreopithecus* faunas** / Casanovas Vilar I., Van Dam J.A., Moyà Solà S. *et al.*, p. 42-49. [LIEUX = Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Miocène, Tertiaire, SUJETS = rongeur, micromammifère, paléontologie des vertébrés, insularité, environnement, évolution, *Oreopithecus bambolii*] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000212>
- **Analysis of orientation patterns in Olduvai Bed I assemblages using GIS techniques: Implications for site formation processes** / Benito Calvo A. & La Torre Sáinz (de) I., p. 50-

60. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, Olduvai, CHRONO = Oldowayen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = SIG, cartographie, base de données, analyse spatiale, taphonomie]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000649>

- **The handaxe reloaded: A morphometric reassessment of Acheulian and Middle Paleolithic handaxes** / Iovita R.P. & McPherron S.P., p. 61-74. [LIEUX = Sussex, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Boxgrove, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = biface, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000601>
- **A new OH5 reconstruction with an assessment of its uncertainty** / Benazzi S., Bookstein F.L., Strait D.S. *et al.*, p. 75-88. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, Olduvai, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = *Paranthropus boisei*, paléontologie humaine, morphométrie, traitement tridimensionnel]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000571>
- **Palaeoenvironment and palaeoclimate of the Mousterian-Aurignacian transition in northern Iberia: The small-vertebrate assemblage from Cueva del Conde (Santo Adriano, Asturias)** / López García J.M., Cuenca Bescós G., Blain H.-A. *et al.*, p. 108-116. [LIEUX = Asturies, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Cueva del Conde, Santo Adriano, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = mammifère, reptile, paléontologie des vertébrés, climat, environnement]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000534>
- **Probable carpometacarpal and tarsal coalition from Baouso da Torre Cave (Italy): Implications for burial selection during the Gravettian** / Villotte S., Knüsel C.J., Mitchell P.D. *et al.*, p. 117-120. [LIEUX = Ligurie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baouso da Torre, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, rite funéraire, paléopathologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000480>
- **Was Sadiman volcano a source for the Laetoli Footprint Tuff?** / Zaitsev A.N., Wenzel T., Spratt J. *et al.*, p. 121-124. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, TOPONY = Laetoli, CHRONO = Plio-pléistocène, Tertiaire, Quaternaire, SUJETS = *Australopithecus afarensis*, empreinte de pied, sédimentation, volcanologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S004724841100056X>
- **Bone as a technological raw material at the Gran Dolina site (Sierra de Atapuerca, Burgos, Spain)** / Rosell Ardévol J., Blasco R., Campeny Vall-Llosera G. *et al.*, p. 125-131. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe, Atapuerca, TOPONY = Gran Dolina, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000236>

Journal of Human Evolution, 61/2 (2011)

- **Lithic technology and behavioural modernity: New results from the Still Bay site, Hollow Rock Shelter, Western Cape Province, South Africa** / Högberg A. & Larsson L., p. 133-155. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Still Bay, Hollow Rock Shelter, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, chaîne opératoire, technologie lithique, comportement]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000595>
- **Strontium isotope evidence for migration in late Pleistocene *Rangifer*: Implications for Neanderthal hunting strategies at the Middle Palaeolithic site of Jonzac, France** / Britton K., Grimes V., Niven L.B. *et al.*, p. 176-185. [LIEUX = Charente-maritime, Poitou-Charentes, France, Europe occidentale, Jonzac, TOPONY = Chez Pinaud, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = renne, *Rangifer*, cervidé, *Bison*, bovidé, grand mammifère, archéozoologie, chimie, isotope, chasse, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000686>
- **A human mandible (BH-1) from the Pleistocene deposits of Mala Balanica cave (Sicevo Gorge, Nis, Serbia)** / Roksandic M., Mihailovic D., Mercier N. *et al.*, p. 186-196. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, Nis, TOPONY = Mala Balanica cave, Sicevo, CHRONO = Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, SUJETS = néandertalien, *Homo sapiens*, paléoanthropologie, morphométrie, stratigraphie]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000674>
- **From small holes to grand narratives: The impact of taphonomy and sample size on the modernity debate in Australia and New Guinea** / Langley M., Clarkson C. & Ulm S., p. 197-208. [LIEUX = Sahul, Australie, Océanie, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = occupation du sol, taphonomie, comportement, paléodémographie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000662>
- **The *Homo aurignacensis hauseri* from Combe-Capelle - A Mesolithic burial** / Hoffmann A., Hublin J.-J., Hüls M.C. *et al.*, p. 211-214. [LIEUX = Europe occidentale, France, Aquitaine, Dordogne, Saint Avit-Sénieur, TOPONY = Combe-Capelle, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, datation, radiocarbone] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411000650>

- **Archaeological investigations in the Lower Omo Valley (Shungura Formation, Ethiopia): New data and perspectives** / Delagnes A., Boisserie J.-R., Beyene Y. *et al.*, p. 215-222. [LIEUX = Éthiopie, Afrique de l'Est, Europe, Asie, TOPONY = Shungura, CHRONO = Pléistocène inférieur, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, quartz, matière première, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S004724841100087X>

Journal of Quaternary Science, 26/4 (2011)

- **Inland aeolian deposits of south-west France: facies, stratigraphy and chronology** / Bertran P., Bateman M.D., Hernandez M. *et al.*, p. 374-388. [LIEUX = France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = datation, radiocarbone, loess, sédimentation, climat, environnement] <http://dx.doi.org/10.1002/jqs.1461>
- **Modern and early Holocene mollusc fauna of the Ounianga lakes (northern Chad): implications for the palaeohydrology of the central Sahara** / Van Bocxlaer B., Verschuren D., Schettler G. *et al.*, p. 433-447. [LIEUX = Sahara central, Tchad, Afrique occidentale, TOPONY = Ounianga Serir, Ounianga Kebir, CHRONO = Holocène, SUJETS = mollusque, malacologie, climat, environnement] <http://dx.doi.org/10.1002/jqs.1469>

La Lettre d'information de l'Inrap, 61 (2011)

- **[Communiqué de presse] Ces menhirs que l'on abat** / Legriel J., [LIEUX = Val-d'Oise, Ile-de-France, France, Europe occidentale, Champagne-sur-Oise, TOPONY = Les Basses Coutures, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = menhir, mégalithisme] <http://www.inrap.fr/archeologie-preventive/Actualites/Communiques-de-presse/Les-derniers-communiques/Communiques-nationaux/p-13017-Archeologie-en-Val-d-Oise-ces-menhirs-neolithiques-que-l-on-abat.htm>

Nature, 473/7346 (2011)

- **Archaeology: The cost of cultivation** / Barker G., p. 163-164. [SUJETS = agriculture, économie de subsistance, production, ethnoarchéologie, vie sociale, démographie] <http://dx.doi.org/10.1038/473163a>

Nature, 474/7349 (2011)

- **Strontium isotope evidence for landscape use by early hominins** / Copeland S.R., Sponheimer M., de Ruiter D.J. *et al.*, p. 76-78. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Sterkfontein, Swartkrans, CHRONO = Plio-pléistocène, Tertiaire, Quaternaire, SUJETS = *Australopithecus africanus*, *Paranthropus robustus*, paléontologie humaine, chimie, isotope, strontium, division sexuelle, comportement] <http://dx.doi.org/10.1038/nature10149>

Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, 306/3-4 (2011)

- **Ungulate community richness, grazer extinctions, and human subsistence behavior in southern Africa's Cape Floral Region** / Faith J.T., p. 219-227. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Cape Floral, CHRONO = Middle Stone Age, Late Stone Age, Préhistoire, SUJETS = grand mammifère, archéozoologie, environnement, évolution, économie de subsistance, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0031018211002276>

PLoS ONE, 6/6 (2011)

- **The Sea Peoples, from Cuneiform Tablets to Carbon Dating** / Kaniewski D., Van Campo E., Van Lerberghe K. *et al.*, p. e20232. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Mer Egée, Mer Méditerranée, Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, chronologie, astronomie, commerce, navigation, PEUPLES = Peuples de la mer] <http://www.plosone.org/article/info%3Adoi%2F10.1371%2Fjournal.pone.0020232>

Préhistoires méditerranéennes, 1 (2010)

- **L'écologie quantifiée. Essai de description de l'environnement continental à l'aide des microvertébrés = Quantified Ecology. Draft description of the continental environment using microvertebrates** / Jeannet M., p. 11-34. [LIEUX = Lot, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, SUJETS = paléontologie animale, climat, environnement, méthodologie, écologie] <http://pm.revues.org/index492.html>
- **Le contexte géomorphologique et faunique de l'homme de Montmaurin (Haute-Garonne) = The geomorphological and fauna context of the Montmaurin's man (Haute-Garonne)** / Crégut É., Boulbes N., Guérin C. *et al.*, p. 35-85. [LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France, Europe

- méditerranéenne, Montmaurin, TOPONY = La Niche, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, SUJETS = géomorphologie, carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés] <http://pm.revues.org/index543.html>
- **Approvisionnement en matériaux siliceux, ressources locales et économie du débitage dans le Sauveterrien : l'exemple du haut-plateau du Cansiglio (Alpes orientales italiennes) = Flint supply, local sources and exploitation in the Sauveterrian. A case from the Cansiglio high-plateau (Italian eastern Alps) / Peresani M. & Bertola S., p. 87-99. [LIEUX, Vénétie, Frioul-Vénétie Julienne, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Cansiglio, Pré-Alpes, CHRONO = Sauveterrien, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique, matière première, approvisionnement] <http://pm.revues.org/index382.html>**
 - **Les productions céramiques en Sardaigne au IV^e millénaire av. J.-C. Nouvelles données sur le village de Su Coddu-Canelles (Selargius, Cagliari) = Pottery production in the Sardinia in IVth millennium B.C. New data from the Su Coddu-Canelles village (Selargius, Cagliari) / Melis M.G. & Piras S., p. 101-118. [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, Cagliari, Selargius, TOPONY = Su Coddu-Canelles, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, technologie de l'argile, datation, radiocarbone] <http://pm.revues.org/index417.html>**
 - **Les Arnajons (Le-Puy-Sainte-Réparate, Bouches-du-Rhône) : un nouveau dolmen dans le Sud-Est de la France = Les Arnajons (Le-Puy-Sainte-Réparate, Bouches-du-Rhône): a new long chambered tomb of south-east France / Sargiano J.-P. & D'Anna A., p. 119-153. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Le-Puy-Sainte-Réparate, TOPONY = Les Arnajons, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = dolmen, mégalithisme, archéologie préventive] <http://pm.revues.org/index439.html>**
 - **[Compte rendu] Brian Hayden - *L'homme et l'inégalité : l'invention de la hiérarchie durant la préhistoire.* - 2008, Paris, CNRS Editions [...] / Saumade F., p. 157-158. [CHRONO = Préhistoire, SUJETS = société, inégalité sociale, hiérarchie, prestige, anthropologie culturelle] <http://pm.hypotheses.org/6>**
 - **[Compte rendu] Angelika Fleckinger - *Ötzi, the Iceman : the full facts at a glance.* - Vienne, Folio Verlag, 2007 [...] / Bailly M., p. 159-160. [LIEUX = Tyrol, Alpes, Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = Ötzi, fouille, paléanthropologie, culture matérielle] <http://pm.hypotheses.org/17>**
 - **[Compte rendu] Angelika Fleckinger - *Die Gletschermumie aus der Kupferzeit 2 : la mummia dell'età del rame 2* - Vienne, Folio Verlag, 2006 [...] / Bailly M., p. 161-162. [LIEUX = Tyrol, Alpes, Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = Ötzi, métallurgie, expérimentation, milieu végétal, conservation, chimie, isotope, taphonomie, tatouage] <http://pm.hypotheses.org/125>**
 - **[Compte rendu] Lawrence Harry Barfield (dir.) - *Excavations in the Riparo Valtenesi, Manerba, 1976-1994.* - Firenze, Istituto italiano di Preistoria e Protostoria, 2008 [...] / Leonini V., p. 163-. [LIEUX = Lombardie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Manerba del Garda, TOPONY = Riparo Valtenesi, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = nécropole, architecture funéraire, travail du bois, mobilier funéraire, paléanthropologie] <http://pm.hypotheses.org/50>**
 - **[Compte rendu] Getzel M. Cohen (dir.), Martha Sharp Joukowsky (dir.) - *Breaking Ground: Pioneering Women Archaeologists.* - The University of Michigan Press, 2007 [...] / Bailly M., p. 165-. [SUJETS = histoire de l'archéologie, femme, archéologue] <http://pm.hypotheses.org/94>**
 - **[Compte rendu] Anne-Marie Tillier - *L'Homme et la Mort : l'émergence du geste funéraire durant la Préhistoire.* - Paris, CNRS Editions, 2009 [...] / Schmitt A., p. 167-168. [SUJETS = anthropologie culturelle, évolution, vie quotidienne, mort, sépulture, rite funéraire, mobilier funéraire] <http://pm.hypotheses.org/109>**
 - **[Compte rendu] Emma Blake & A. Bernard Knapp - *The archaeology of Mediterranean prehistory.* - Oxford, Blackwell, 2005 [...] / Bailly M., p. 169-171. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Mer Méditerranée, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = occupation du sol, économie de subsistance, technologie, religion, architecture monumentale, métallurgie, commerce] <http://pm.hypotheses.org/124>**
 - **[Compte rendu] Ludovic Slimak (dir.) - *Artisanats et territoires des chasseurs moustériens de Champ Grand.* - Aix-en-Provence, a&t Editions, 2008 [...] / Otte M., p. 173-174. [LIEUX = Loire, Rhône-Alpes, France, TOPONY = Champ Grand, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = habitat, analyse spatiale, matière première, industrie lithique, tracéologie, archéozoologie] <http://pm.hypotheses.org/154>**

- [Libre pensée] **Champ Grand, mémoire déçue, et autres détours de pensée subversive / Slimak L.**, p. 175-179. [LIEUX = Loire, Rhône-Alpes, France, TOPONY = Champ Grand, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, XXI^e siècle, SUJETS = conservation de site, destruction, justice]
- [Mémoires] **Marceau Gast (1927-2010) : Un ethnologue infatigable épris d'horizons nouveaux / Claudot-Hawad H.**, p. 181-183. [LIEUX = Sahara, Afrique du Nord, CHRONO = XX^e siècle, SUJETS = ethnologie, PEUPLES = Touareg] <http://pm.hypotheses.org/178>

Proceedings of the Geologists' Association, 122/3 (2011)

- **A re-evaluation of the timing of the earliest reported human occupation of Britain: the age of the sediments at Happisburgh, eastern England / Westaway R.**, p. 383-396. [LIEUX = Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Happisburgh, CHRONO = Pléistocène inférieur, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = biostratigraphie, occupation du sol, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0016787811000253>

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 108/20 (2011)

- **Architecture, sedentism, and social complexity at Pre-Pottery Neolithic A WF16, Southern Jordan / Finlayson B., Mithen S.J., Najjar M. et al.**, p. 8183-8188. [LIEUX = Jordanie, Proche Orient, Asie, TOPONY = WF16, CHRONO = PPNA, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = architecture domestique, architecture religieuse, sédentarisation, organisation sociale] <http://www.pnas.org/content/108/20/8183.abstract>

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 108/21 (2011)

- **Revised age of late Neanderthal occupation and the end of the Middle Paleolithic in the northern Caucasus / Pinhasi R., Higham T.F.G., Golovanova L.V. et al.**, p. 8611-8616. [LIEUX = Caucase, Russie, Europe orientale, TOPONY = Mezmaiskaya Cave, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, néandertalien, paléoanthropologie, extinction, collagène, ossements humains] <http://www.pnas.org/content/108/21/8611.abstract>
- **Tool-marked bones from before the Oldowan change the paradigm / McPherron S.P., Alemseged Z., Marean C.W. et al.**, p. E116. [LIEUX = Ethiopie, Afrique de l'Est, TOPONY = Awash, Dikika, CHRONO = Pliocène, SUJETS = trace de découpe, boucherie, *Australopithecus*, paléontologie humaine, taphonomie, trace d'utilisation, chronologie] <http://www.pnas.org/content/108/21/E116.short>

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 108/23 (2011)

- **Diet of *Paranthropus boisei* in the early Pleistocene of East Africa / Cerling T.E., Mbua E., Kirera F.M. et al.**, p. 9337-9341. [LIEUX = Afrique orientale, CHRONO = Plio-pléistocène, Tertiaire, Quaternaire, SUJETS = *Paranthropus boisei*, paléontologie humaine, évolution, alimentation, chimie, isotope, milieu végétal] <http://www.pnas.org/content/108/23/9337.abstract>

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 108/24 (2011)

- **Ancient DNA reveals male diffusion through the Neolithic Mediterranean route / Lacan M., Keyser C., Ricaut F.-X. et al.**, p. 9788-9791. [LIEUX = Aveyron, Midi-Pyrénées, France, Europe méditerranéenne, Saint-Jean-et-Saint-Paul, TOPONY = grotte des Treilles, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, nécropole, génétique, ADN, paléobiochimie, migration, famille] <http://www.pnas.org/content/108/24/9788.abstract>
- **Exploring the contribution and significance of animal protein in the diet of bonobos by stable isotope ratio analysis of hair / Oelze V.M., Fuller B.T., Richards M.P. et al.**, p. 9792-9797. [LIEUX = République démocratique du Congo, Afrique centrale, TOPONY = LuiKotale, CHRONO = XXI^e siècle, SUJETS = primate, mammifère, alimentation, chimie, isotope] <http://www.pnas.org/content/108/24/9792.abstract>

Quaternary International, 239/1-2 (2011)

- **Shell middens as archives of past environments, human dispersal and specialized resource management / Alvarez M.R., Briz Godino I., Balbo A.L. et al.**, p. 1-7. [CHRONO = Préhistoire, SUJETS = amas coquillier, méthodologie, faune marine, société] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210004222>
- **From Asia to the Americas by boat? Paleogeography, paleoecology, and stemmed points of the northwest Pacific / Erlandson J.M. & Braje T.J.**, p. 28-37. [LIEUX = Asie, Amérique, Océan pacifique, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = amas coquillier, niveau marin, industrie lithique, navigation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821100125X>

- **Shell midden research in Atlantic Europe: State of the art, research problems and perspectives for the future** / Gutiérrez Zugasti I., Andersen S.H., Araújo A.C. *et al.*, p. 70-85. [LIEUX = Europe occidentale, Océan Atlantique nord, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = amas coquillier, faune marine, économie de subsistance, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211001261>
- **Marine mollusc exploitation in Mediterranean prehistory: An overview** / Colonese A.C., Mannino M.A., Bar-Yosef Mayer D.E. *et al.*, p. 86-103. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Proche Orient, Asie, Afrique du Nord, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = amas coquillier, malacologie, faune marine, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210003538>
- **Marine resources exploitation by Palaeolithic hunter-fisher-gatherers and Neolithic tribal societies in the historical region of the Strait of Gibraltar** / Ramos Muñoz J., Domínguez Bella S., Cantillo Duarte J.J. *et al.*, p. 104-113. [LIEUX = Gibraltar, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène, Holocène, Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = amas coquillier, faune marine, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211001613>
- **Amino acid racemization dating of marine shells: A mound of possibilities** / Demarchi B., Williams M.G., Milner N.J. *et al.*, p. 114-124. [LIEUX = Ecosse, Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, Mer Rouge, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = amas coquillier, datation, racémisation des acides aminés, malacologie, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210002260>
- **Shell midden research: An interdisciplinary agenda for the Quaternary and Social Sciences** / Balbo A.L., Madella M., Briz Godino I. *et al.*, p. 147-152. [CHRONO = Préhistoire, Quaternaire, SUJETS = amas coquillier, économie de subsistance, société] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211001789>

Quaternary Science Reviews, 30/11-12 (2011)

- **Early Human Evolution in the Western Palaearctic: Ecological Scenarios** / Carrión J.S., Rose J. & Stringer C.B., p. 1281-1295. [LIEUX = Afrique du Nord, Proche Orient, Asie, Europe, CHRONO = Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, Oldowayen, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, évolution, climat, environnement, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S027737911000941>
- **Taphonomy in palaeoecological interpretations** / Fernández Jalvo Y., Scott L. & Andrews P.J., p. 1296-1302. [SUJETS = taphonomie, action biologique, action physico-chimique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110002842>
- **Ecological background to Plio-Pleistocene hominin occupation in North Africa: the vertebrate faunas from Ain Boucherit, Ain Hanech and El-Kherba, and paleosol stable-carbon-isotope studies from El-Kherba, Algeria** / Sahnouni M., Van der Made J. & Everett M., p. 1303-1317. [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, TOPONY = Ain Boucherit, Ain Hanech, El-Kherba, CHRONO = Plio-pléistocène, Oldowayen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = paléontologie des vertébrés, géochimie, isotope, milieu végétal] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S027737911000003X>
- **Early and Middle Pleistocene Faunal and hominins dispersals through Southwestern Asia** / Bar-Yosef O. & Belmaker M., p. 1318-1337. [LIEUX = Proche Orient, Asie, CHRONO = Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = environnement, industrie lithique, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S027737911000048X>
- **How "African" was the early human dispersal out of Africa?** / Agustí Ballester J. & Lordkipanidze D., p. 1338-1342. [LIEUX = Afrique, Eurasie, TOPONY = Dmanisi, CHRONO = Pléistocène inférieur, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, paléontologie humaine, industrie lithique, technologie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110001216>
- **Hominins without fellow travellers? First appearances and inferred dispersals of Afro-Eurasian large-mammals in the Plio-Pleistocene** / O'Regan H.J., Turner A., Bishop L.C. *et al.*, p. 1343-1352. [LIEUX = Afrique, Eurasie, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = paléontologie humaine, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, climat, environnement, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379109004016>
- **Biogeography and climatic change as a context to human dispersal out of Africa and within Eurasia** / Van der Made J., p. 1353-1367. [LIEUX = Afrique, Eurasie, Levant, Proche Orient, Asie, Europe occidentale, CHRONO = Oldowayen, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, environnement, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110000600>

- **Western Palaeoartic palaeoenvironmental conditions during the Early and early Middle Pleistocene inferred from large mammal communities, and implications for hominin dispersal in Europe** / Kahlke R.-D., García García N., Kostopoulos D.S. *et al.*, p. 1368-1395. [LIEUX = Eurasie, Afrique du Nord, Proche Orient, Asie, CHRONO = Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés, climat, environnement, biogéographie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110002829>
- **One million years of cultural evolution in a stable environment at Atapuerca (Burgos, Spain)** / Rodríguez Méndez J., Burjachs Casas F., Cuenca Bescós G. *et al.*, p. 1396-1412. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Sima del Elefante, Gran Dolina, Galería, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = palynologie, milieu végétal, environnement, paléontologie des vertébrés, industrie lithique, industrie osseuse, technologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110000533>
- **The Sima de los Huesos (Burgos, northern Spain): palaeoenvironment and habitats of *Homo heidelbergensis* during the Middle Pleistocene** / García García N. & Arsuaga Ferreras J.L., p. 1413-1419. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Sima de los Huesos, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = *Homo heidelbergensis*, carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, climat, milieu végétal, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S027737911000404X>
- **Early-Middle Pleistocene environmental changes and human evolution in the Italian peninsula** / Manzi G., Magri D. & Palombo M.R., p. 1420-1438. [LIEUX = Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, SUJETS = occupation du sol, paléontologie humaine, paléobotanique, paléontologie, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110001915>
- **Palaeoenvironments of early hominins in temperate and Mediterranean Eurasia: new palaeobotanical data from Palaeolithic key-sites and synchronous natural sequences** / Messager E., Lebreton V., Marquer L. *et al.*, p. 1439-1447. [LIEUX = Eurasie, Europe méditerranéenne, Géorgie, Asie centrale, France, Italie, Afrique, TOPONY = Dmanisi, Cà Belvedere, Pont-de-Lavaud, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = chronologie, occupation du sol, milieu végétal, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110003306>
- **Vegetation context and climatic limits of the Early Pleistocene hominin dispersal in Europe** / Leroy S.A.G., Arpe K. & Mikolajewicz U., p. 1448-1463. [LIEUX = Europe, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = milieu végétal, climat, environnement, paléontologie humaine, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110000296>
- **Mauer - the type site of *Homo heidelbergensis*: palaeoenvironment and age** / Wagner G.A., Maul L.C., Löscher M. *et al.*, p. 1464-1473. [LIEUX = Bade-Wurtemberg, Allemagne du sud, Europe du Nord, Mauer, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = *Homo heidelbergensis*, paléontologie humaine, micromammifère, paléontologie des vertébrés, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110000156>
- **Lower and Middle Pleistocene human settlements recorded in fluvial deposits of the middle Loire River Basin, Centre Region, France** / Desprière J., Voinchet P., Tissoux H. *et al.*, p. 1474-1485. [LIEUX = Centre, France, Europe occidentale, Creuse, Cher, Loir, Loire, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, SUJETS = datation, RSE, résonance de spin électronique, chronologie, terrasse fluviale, occupation du sol, industrie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110000692>
- **The British Lower Palaeolithic of the early Middle Pleistocene** / Hosfield R., p. 1486-1510. [LIEUX = Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Pléistocène moyen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = climat, environnement, industrie lithique, chasse, économie de subsistance, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110000582>
- **Hominin variability, climatic instability and population demography in Middle Pleistocene Europe** / Dennell R.W., Martínón Torres M. & Bermudez de Castro J.M., p. 1511-1524. [LIEUX = Europe, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = occupation du sol, paléodémographie, colonisation, extinction, paléontologie humaine] <http://dx.doi.org/10.1016/j.quascirev.2009.11.027>
- **The *Homo* habitat niche: using the avian fossil record to depict ecological characteristics of Palaeolithic Eurasian hominins** / Finlayson C., Carrión García J.S., Brown K. *et al.*, p. 1525-1532. [LIEUX = Eurasie, CHRONO = Pléistocène, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = oiseau, paléontologie des vertébrés, environnement, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110000254>
- **Dynamic landscapes and human dispersal patterns: tectonics, coastlines, and the reconstruction of human habitats** / Bailey G.N. & King G.C.P., p. 1533-1553. [LIEUX = Afrique, Péninsule arabe, Proche Orient, Asie, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = environnement, géophysique, occupation du sol, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379110002131>

Quaternary Science Reviews, 30/13-14 (2011)

- **Middle Paleolithic occupation on a Marine Isotope Stage 5 lakeshore in the Nefud Desert, Saudi Arabia** / Petraglia M.D., Alsharekh A., Crassard R. *et al.*, p. 1555-1559. [LIEUX = Arabie saoudite, Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = climat, environnement, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379111001077>
- **Holocene fire regime changes from multiple-site sedimentary charcoal analyses in the Lourdes basin (Pyrenees, France)** / Rius D., Vannièrè B., Galop D. *et al.*, p. 1696-1709. [LIEUX = Pyrénées, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Holocène, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique, charbon, incendie, impact humain] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379111000862>

Religions & Histoire, 37 (2011)

- **Dossier "Ur la Mésopotamienne : de Sumer à la Bible"** / Glassner J.-J., p. 16-59. [LIEUX = Mésopotamie, Proche Orient, Asie, Our, CHRONO = Protohistoire, Antiquité, Histoire, SUJETS = histoire des religions, dieu, divinités, prophète]

Science, 332/6035 (2011)

- **South African Cave Slowly Shares Secrets of Human Culture** / Balter M., p. 1260-1261. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Sibudu, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, paléanthropologie, comportement] <http://www.sciencemag.org/content/332/6035/1260.short>

Vegetation History and Archaeobotany, 20/4 (2011)

- **First and second millennium a.d. agriculture in Rwanda: archaeobotanical finds and radiocarbon dates from seven sites** / Giblin J. & Fuller D.Q., p. 253-265. [LIEUX = Rwanda, Afrique centrale, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, agriculture, économie de subsistance, millet] <http://dx.doi.org/10.1007/s00334-011-0288-0>
- **Early finds of *Celtis australis* in the southern Levant** / Simchoni O. & Kislev M.E., p. 267-271. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tel Rehov, Tel Jezreel, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique] <http://dx.doi.org/10.1007/s00334-011-0290-6>
- **The climate of the Younger Dryas as a boundary for Einkorn domestication** / Haldorsen S., Akan H., Çelik B. *et al.*, p. 305-318. [LIEUX = Turquie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Göbekli Tepe, Nevalı Çori, Çayönü, Cafer Höyük, TOPONY = Karacadağ, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = domestication des plantes, milieu végétal, climat, environnement, agriculture, économie de subsistance, cueillette] <http://dx.doi.org/10.1007/s00334-011-0291-5>

Dons divers

Arambourg C. (Dir.), 1953, *Congrès géologique international : Comptes Rendus de la dix-neuvième session Alger 1952. Fascicule V : Section V - Les Préhominiens et les hommes fossiles. Commission pour l'homme fossile. Catalogue des hommes fossiles*, Alger / Mâcon, Imprimerie Protat, 378 p. (Congrès géologique international. 19ème session, Alger 1952).

Ortlieb L., 1986, *Néotectonique et variations du niveau marin au Quaternaire dans la région du Golfe de Californie, Mexique*, Université Aix-Marseille II - Faculté des Sciences de Luminy, Thèse Doctorat d'Etat - Sciences, 2 vol., 779 + 442 p.

Sjöberg R., Broadbent N.D., 1991, **Measurement and calibration of weathering using the schmidt hammer, on wave washed moraines on the upper norrland coast, Sweden.** *Earth Surface Processes and Landforms*, t. 16, 1, p. 57-64.

Sjövold T., 1996, **Some geographical conditions for the discovery of the Neolithic Iceman from the Alps.** *Norsk Geografisk Tidsskrift*, t. 50, 1, p. 74-79.

Stiner M.C., Munro N.D., Surovell T.A., Tchernov E., Bar-Yosef O., 1999, **Paleolithic Population Growth Pulses Evidenced by Small Animal Exploitation.** *Science*, t. 283, 5399, p. 190-194.