



Laboratoire méditerranéen de Préhistoire  
(Europe - Afrique)  
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2013 - numéro 38  
vendredi 22 novembre 2013

[\[Se désabonner >>>\]](#)

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

### **1 - Congrès, colloques, réunions**

- Séminaire 2013-2014 "Archéologie et histoire de l'Afrique" : Diversité et coexistence des systèmes sociaux, techniques et économiques
- 1st Young Natural History scientists' Meeting
- 24ème Réunion des Sciences de la Terre

### **2 - Cours, enseignements, formation**

- Projet de stage de M2 - 2013-2014 "Taphonomie expérimentale"

### **3 - Emplois, bourses, prix**

- Poste de professeur(e) en archéologie, avec accent sur les approches innovatrices dans l'étude des interactions entre la société et l'environnement

### **4 - Expositions & animations**

- Journées nationales de l'Archéologie 2014

### **5 - Séminaire, conférence**

- Gravures, peintures rupestres et phénomènes célestes / par André Maucherat

### **6 - Soutenance de thèse**

- La transition Middle Stone Age / Later Stone Age en Afrique de l'Est (Ethiopie) / par Alice Leplongeon

### **7 - Acquisitions bibliothèque**

## La semaine prochaine

### *Congrès, colloques, réunions*

#### **Changes in Behavioral and Technological Adaptation around the LGM in Eurasia (2nd LGM workshop in Tokyo)**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2458>

*29 novembre 2013*

*Tokyo Metropolitan University*

#### **Feux de végétation, poussières minérales et changement climatique : observation et modélisation**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2399>

*mardi 26 novembre 2013*

*Paris : Maison de la Géologie - 79 rue Claude Bernard*

#### **Le Sahara, impacts de changements environnementaux extrêmes sur la biodiversité**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2369>

*28 et 29 novembre 2013*

*Aix-en-Provence (Arbois) : CEREGE*

### *Soutenance de thèse*

#### **Patrons d'acumulació de restes de fauna del Plistocè /**

**Montserrat Sanz Borràs**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2456>

*jeudi 28 novembre 2013*

*Universitat de Barcelona*

*Voir aussi « Les manifestations »*

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article630>

## 1 - Congrès, colloques, réunions

### Séminaire 2013-2014 "Archéologie et histoire de l'Afrique" : Diversité et coexistence des systèmes sociaux, techniques et économiques

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2480>

du 20 novembre 2013 au 18 décembre 2013

Université de Toulouse II Le Mirail : Maison de la Recherche

coordonné par François Bon, François-Xavier Fauvelle et Caroline Robion-Brunner.

#### *Mercredi 20 novembre 2013*

Afrique, aller(s)-retour(s) : interfaces dynamiques entre l'Afrique et ses périphéries

#### *Mercredi 4 décembre 2013*

Société, environnement, technique : géographie et rythme des grandes mutations

#### *Mercredi 18 décembre 2013*

Matérialités des formations politiques et des régions culturelles - Arts

#### *Voir et télécharger le programme détaillé*

<http://traces.univ-tlse2.fr/accueil-traces/seminaire-archeologie-et-histoire-de-l-afrique-diversite-et-coexistence-des-systemes-sociaux-techniques-et-economiques-2013-2014-271639.kjsp?RH=1260882115315>

### 1st Young Natural History scientists' Meeting

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2486>

12-14 février 2014

Paris - Museum national d'Histoire naturelle

We invite contributions (either oral or poster communications) on all aspects of natural history:

- **Biodiversity Dynamics and Conservation:** any subjects linked to ecology and conservation of the Earth's biological diversity, including studies of Earth's ecosystems, molecular diversity, the distribution, abundance and dynamics of micro- to macroscopic organisms -, their interactions with both other life-forms and/or physical environment, and conservation biology.
- **Earth and Planetary Sciences:** any topics related to atmospheric science, biogeochemistry, cosmochemistry and cosmology, climate science, geochemistry, geology, geomorphology, glaciology, hydrology and limnology, mineralogy, oceanography, paleoecology, biostratigraphy, paleobiogeography, palaeoenvironmental reconstructions, taphonomy, petrology, tectonics, volcanology.
- **Mankind, Prehistory, Nature and Societies:** any work on biological anthropology, genetics, prehistory, social and cultural anthropology, ethnology, ethno-biology, ethno-musicology, geography, and the history and philosophy of sciences and techniques.
- **Systematics, Evolution and Comparative Anatomy:** any aspects of comparative anatomy and morphology, evo-devo, evolutionary ecology and behavior, experimental evolution, palaeobiology, taxonomy, phylogenetics and phylogeography, theories and models.

A keynote speaker will open each of these multidisciplinary themes with a lecture on a relevant topic.

#### *Registration and abstract submission*

We propose free registration fees, including full package and tea/coffee breaks.

Deadline for abstract submission and registration is January 19th 2014 (23:59 GMT+1).

### **Renseignements**

<http://www.facebook.com/events/193668340820344/>

<http://bdem.mnhn.fr/congres-et-seminaires/ynhm>

**Date limite d'inscription : 19 janvier 2014**

### **24ème Réunion des Sciences de la Terre**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2481>

**27-31 octobre 2014**

**Pau**

Plusieurs sessions ou thèmes peuvent intéresser les préhistoriens. Entre autres ...

- Session 1.12 : géomagnétisme et archéologie : retracer la variation séculaire du champ géomagnétique et applications en datation
- Session 5.8 : techniques de datation du Quaternaire : nucléides cosmogéniques, OSL, U/Th, magnétostratigraphie
- Session 7.7 : archéométrie et à la géoarchéologie.
- Thème 8 : BioGéosciences et Environnement

### **En savoir plus**

<http://rst2014-pau.sciencesconf.org/>

## **2 - Cours, enseignements, formation**

### **Projet de stage de M2 - 2013-2014 "Taphonomie expérimentale"**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2483>

**Durée : 12 à 16 semaines (ajustable)**

**Le Havre - Laboratoire Ondes et Milieux Complexes**

#### **Sujet**

Étude de la réorganisation spatiale de pièces archéologiques lithiques et fauniques soumises à un écoulement fluvial de moyenne énergie : expérimentations en canal à flux continu

#### **Profil de l'étudiant**

Le sujet est proposé à un/une étudiant(e) intéressé(e) pour travailler en canal à flux continu sur une problématique interdisciplinaire relevant de la taphonomie, de la géoarchéologie, de l'archéologie, de la mécanique des fluides, et du transport sédimentaire. Le stage demande une ouverture d'esprit, une rigueur et une minutie dans l'acquisition des données (mesures d'objets, utilisation d'une boussole et d'un inclinomètre, traitement statistique des données, prises de photos). Après une formation initiale à LOMC pour l'utilisation du canal à flux continu, le stagiaire devra être autonome dans la conduite des expérimentations.

Le profil recherché n'est pas figé : archéologue, préhistorien, géographe, géologue, physicien, mécanicien (mécanique des fluides).

## ***Stage rémunéré***

### ***Contacts***

- Dominique Todisco  
UMR IDEES 6266  
Université de Rouen  
Département de géographie  
Rue Lavoisier  
76821 Mont Saint Aignan Cedex  
Tel. : 02 32 76 94 31 / bureau F411  
dominique.todisco@univ-rouen.fr

- François Marin  
Université du Havre, UFR des  
Sciences et Techniques  
Laboratoire Ondes et Milieux  
Complexes, UMR 6294 CNRS  
25 rue Philippe Lebon, B.P. 540  
76058 Le Havre Cedex  
francois.marin@univ-lehavre.fr

## **3 - Emplois, bourses, prix**

### **Poste de professeur(e) en archéologie, avec accent sur les approches innovatrices dans l'étude des interactions entre la société et l'environnement**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2482>

***Entrée en fonction à compter du 1er juin 2014.***

***Université de Montréal : Département d'anthropologie - Faculté des arts et des sciences***

Le Département d'anthropologie sollicite des candidatures pour occuper un poste de professeure ou de professeur, à temps plein, au rang de professeur adjoint dans le domaine de l'archéologie, avec accent sur les approches innovatrices dans l'étude des interactions entre la société et l'environnement.

#### ***Fonctions***

Le candidat retenu sera appelé à enseigner aux trois cycles, à encadrer des étudiants aux études supérieures, à poursuivre des activités de recherche, de publication et de rayonnement ainsi qu'à contribuer aux activités de l'institution.

#### ***Exigences***

- Doctorat en anthropologie, archéologie ou discipline connexe.
- Connaissances approfondies des approches innovatrices en archéologie sur les relations entre la société et l'environnement.
- Préférences pour les candidats travaillant sur le contact interculturel et les périodes historiques.
- Expérience en enseignement.
- Dossier de publications.
- Expérience de fouilles archéologiques

- Capacité de diriger une école de fouille en archéologie, de préférence au Québec et sur la période de contact ou la période historique.
- Maîtrise de la langue française.

### ***Traitement***

L'Université de Montréal offre un salaire concurrentiel jumelé à une gamme complète d'avantages sociaux.

Les candidats doivent également demander à trois personnes de faire parvenir une lettre de recommandation au directeur du département à l'adresse suivante :

Bernard Bernier, directeur  
Département d'anthropologie  
Université de Montréal  
C. P. 6128, succursale Centre-ville  
Montréal (Québec) H3C 3J7

Les personnes intéressées trouveront des renseignements sur le Département d'anthropologie en consultant la page Web à l'adresse suivante :

<http://www.anthro.umontreal.ca/>.

### ***Exigences en matière d'immigration***

Conformément aux exigences prescrites en matière d'immigration au Canada, cette annonce s'adresse en priorité aux citoyens canadiens et aux résidents permanents.

*Le dossier de candidature, constitué d'une lettre de motivation, d'un curriculum vitæ, d'un exemplaire de publications ou de travaux de recherche récents, doit parvenir à l'adresse ci-dessous au plus tard le 15 janvier 2014.*

## **4 - Expositions & animations**

### **Journées nationales de l'Archéologie 2014**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2484>

**6, 7 et 8 juin 2014**

**Partout en France**

*Une date à retenir ...*

Les JNA, ce sont trois jours dédiés à l'archéologie et des activités exceptionnelles pour de larges publics avec un succès grandissant à chaque édition .

Les inscriptions seront ouvertes à partir de février 2014 jusqu'au 15 mai 2014.

***Site des Journées***

<http://journees-archeologie.inrap.fr>

## 5 - Séminaire, conférence

### **Gravures, peintures rupestres et phénomènes célestes / par André Maucherat**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2487>

*jeudi 5 décembre 2013 à 18 heures*

*Gardanne : Médiathèque Nelson Mandela*

L'analyse et la comparaison de la genèse des gravures et peintures rupestres provenant de différents sites permet d'essayer de déduire l'origine de certains de ces dessins. On prendra comme exemple des dessins du Bego, de Val Camonica ainsi que d'autres sites d'art rupestre du monde entier.

#### *Contact*

andre\_maucherat@hotmail.com

Société archéologique méditerranéenne

m.archeo.m@orange.fr

## 6 - Soutenance de thèse

### **La transition Middle Stone Age / Later Stone Age en Afrique de l'Est (Ethiopie) / par Alice Leplongeon**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2485>

*vendredi 6 décembre 2013 à 14h30*

*Paris - Institut de Paléontologie humaine (Amphithéâtre)*

#### *Jury*

- Mme Marie-Hélène Moncel, Directrice de recherche (MNHN, UMR CNRS 7194), Directrice de Thèse
- M. David Pleurdeau, Maître de Conférence du MNHN, co-directeur de thèse
- M. François Bon, Professeur à l'Université de Toulouse le Mirail, rapporteur
- M. Nicholas Conard, Professeur à l'Université de Tübingen (Allemagne), rapporteur
- M. Asfawossen Asrat, Associate Professor à l'Université d'Addis-Abeba (Ethiopie), examinateur
- M. Dominique Cliquet, Conservateur à la D.R.A.C. de Basse-Normandie, Caen, examinateur
- Mme Erella Hovers, Professeur à la Hebrew University de Jérusalem (Israël), examinatrice
- M. Ralf Vogelsang, Senior Researcher à l'Université de Cologne (Allemagne), examinateur.

#### *Résumé*

En Afrique de l'Est, les Hommes modernes semblent d'abord associés à des comportements techniques dits Middle Stone Age (MSA). La technologie lithique se caractérise par la production d'éclats, ainsi que de supports pointus ou allongés, par des méthodes telles que le Levallois ou le Discoïde, ou encore par une gestion volumétrique du débitage (nucléus prismatiques). L'outil associé le plus représentatif est la pointe retouchée. Pendant la seconde partie du Pléistocène supérieur, la production de supports allongés (lames et lamelles) devient majoritaire, et est associée à des microlithes (Later Stone Age (LSA)). L'examen des sites d'Afrique de l'Est datés de cette période montre cependant un tableau plus mitigé. Des assemblages présentent des caractères mixtes MSA/LSA. Ceci questionne la nature du changement entre le MSA et le LSA dans cette région. [ ... ]



## 7 - Acquisitions bibliothèque

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

### Ouvrages

- Allmon W.D., Bennett K.D., Congreve C.R., Crônier C., Dera G., Dietl G.P., Dommergues J.-L., Lieberman B.S., Melott A.L., Myers C.E., Neige P., Saupe E.E., Seilacher A., Solé R.V., Stigall A.L., Valverde S., 2013, **Macroevolution and the modern synthesis**, Oxford, The Palaeontological Association, [162] p., pp. 1179-1340 (Palaeontology ; 56-6). [SUJETS = évolution, spéciation, modélisation, paléontologie, espèce] >>> <http://dx.doi.org/10.1111/pala.12053>
- Anati E., Oosterbeek L., Mailland F. (Dir.), 2012, **The Intellectual and Spiritual Expression of Non-Literate Societies : Actes de la session 17 = Proceedings of session 17**, Oxford, Archaeopress, viii + 107 p. (British archaeological Reports - International Series ; 2360 / Actes du 16ème Congrès de l'Union internationale des sciences préhistoriques et protohistoriques, Florianopolis 2011 ; 1). [LIEUX = Amérique, Asie, Europe, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art préhistorique, culture matérielle, mythologie, astronomie, iconographie, symbolisme, sciences cognitives]
- Cearreta Bilbao A., La Rúa (de) C., Zapata Peña L. (Dir.), 2013, **El Cuaternario en la región pirenaica occidental : investigación multidisciplinar : Bizkaia Aretoa - Bilbao, 14-16 octobre 2013 : libro de resúmenes**, Bilbao, Universidad del País Vasco - Servicio editorial, 88 p. [LIEUX = Cantabrie, Pays Basque, Espagne, Pyrénées, France du sud-ouest, Europe occidentale, CHRONO = Quaternaire, Pléistocène, Holocène, Préhistoire, SUJETS = climat, environnement, géomorphologie, paléobotanique, paléontologie, occupation du sol]
- Conte E., Molle G., 2012, **Vestiges d'une histoire marquisienne : contribution à l'archéologie de Ua Huka**, Faa'a, Centre International de Recherche Archéologique sur la Polynésie, 108 p. (Les cahiers du CIRAP ; 2). [LIEUX = Iles Marquises, Polynésie française, Océanie, TOPONY = Ua Huka, CHRONO = Préhistoire, Histoire, SUJETS = industrie lithique, architecture, art rupestre, occupation du sol, chronologie]
- Fitzpatrick S.M., Ross A.H. (Dir.), 2010, **Island Shores, Distant Pasts. ; Archaeological and Biological Approaches to the Pre-Columbian Settlement of the Caribbean**, Gainesville, University Press of Florida, 246 p. [LIEUX = Caraïbes, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = chronologie, paléoanthropologie, ADN, paléobiochimie, occupation du sol, PEUPLES = Amérindiens]
- McDonald J.J., Veth P.M. (Dir.), 2012, **A companion to rock art**, Oxford, Wiley-Blackwell, xxxiv + 714 p., 30 pl. coul. h.-t. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, méthodologie, archéologie du paysage, mégalithisme, représentation féminine, stylistique, esthétique, vie sociale, conservation de site, datation]
- Zohary D., Hopf M., Weiss E., 2013, **Domestication of plants in the Old World : the origin and spread of cultivated plants in West Asia, Europe and the Nile Valley**. 4th edition, Oxford, Oxford University Press, xvi + 243 p. [LIEUX = Europe, Proche Orient, Asie, vallée du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = paléobotanique, domestication des plantes, datation, céréale, plante alimentaire, légume, plante à textile, fruit, condiment, plante tinctoriale, macroreste végétal]

### Thèses, Mémoires & Rapports

- Ghazi H., 2013, **Contribution à la connaissance de l'Aurignacien du Levant : analyse typotechnologique des industries lithiques de la séquence de Yabroud II (Syrie)**, Université Sciences et Technologies - Bordeaux I, Thèse de Doctorat : Préhistoire, 381 p. [LIEUX = Syrie, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Yabroud, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, bibliographie] >>> <http://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00906759>



- Janot F., 2000, **Techniques d'embaumement et pratiques funéraires dans l'Égypte ancienne : de la préparation du corps à l'immortalité**, Université de Paris-Sorbonne - Paris 4, Diplôme d'Habilitation à Diriger des Recherches, 245 p., 93 fig. (Centre de recherches égyptologiques en Sorbonne). [LIEUX = Égypte, Afrique du Nord-Est, France, Europe occidentale, CHRONO = Antiquité égyptienne, Moyen Âge, Histoire, SUJETS = rite funéraire, embaumement, médecine, immortalité]
- Psathi E., 1996, **Étude paléontologique, paléoécologique et biostratigraphique du site de la Baume Bonne (Alpes-de-Haute-Provence)**, Paris, Muséum national d'Histoire naturelle, Diplôme d'Études approfondies, 98 p. [LIEUX = Alpes-de-Haute-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Quinson, TOPONY = Baume Bonne, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = paléontologie des vertébrés, biostratigraphie, environnement]

## Revue

- **American Journal of physical Anthropology, New York** [ISSN 0002-9483 \* 1096-8644]  
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/%28ISSN%291096-8644>  
Aix\*Marseille Université  
2013 : 152 / 4
- **Bilan scientifique. Région Languedoc-Roussillon, Montpellier** [ISSN 2-11-087048-6 / 1240-8549]  
<http://www.culturecommunication.gouv.fr/Regions/Drac-Languedoc-Roussillon/Ressources-documentaires/Publications/Service-regional-de-l-archeologie>  
Echange  
2012
- **Bulletin of primitive technology, Rexburg** [ISSN 1078-4845]  
Don Jacques Collina-Girard  
1, 1991 - 18, 1999 donnés par Jacques Collina-Girard
- **CKQ : Estudios de Cuaternario / Kuaternario Ikasketak / Quaternary Studies, San Sebastián** [ISSN 2340-745X]  
<http://www.aranzadi-zientziak.org/category/catalogo/ckq-estudios-de-cuaternario>  
Don \* en ligne  
1, 2011 - 3, 2013
- **Comptes Rendus Biologies, Amsterdam** [ISSN 1631-0691]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16310691>  
ScienceDirect  
2013 : 336 / 10
- **Comptes rendus. Palevol, Paris / Amsterdam** [ISSN 1631-0683]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16310683>  
ScienceDirect  
2013 : 12 / 6 "Systematics beyond Phylogenetics / La systématique au-delà de la phylogénétique / Edited by Michel Laurin"
- **Homo, Amsterdam** [ISSN 0018-442X]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/0018442X>  
Aix\*Marseille Université  
2013 : 64 / 6

- **Journal of African History, Cambridge** [ISSN 1469-5138]  
<http://journals.cambridge.org/action/displayJournal?jid=AFH>  
 Aix\*Marseille Université  
 2013 : 54 / 2 & 3
  
- **L'Anthropologie, Paris / Amsterdam** [ISSN 0003-5521]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00035521>  
 Achat  
 2013 : 117 / 4
  
- **Lithic Technology, Tulsa puis Walnut Creek** [ISSN 0197-7261]  
<http://www.ingentaconnect.com/content/maney/lit/>  
 Achat  
 2013 : 38 / 3
  
- **Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology, Amsterdam** [ISSN 0031-0182]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>  
 ScienceDirect  
 2013: 391 part A "Quantitative analysis of fossil data in the development and application of paleoproxies / Edited by Lennart Bornmalm and Michal Kucera"
  
- **Quaternary International, Amsterdam** [ISSN 1040-6182]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182>  
 ScienceDirect  
 2013 : 317 "Quaternary in South America: recent research initiatives / Edited by Norm Catto"
  
- **Sciences au Sud, Marseille** [ISSN 1297-2258]  
<http://www.ird.fr/la-mediathèque/journal-sciences-au-sud>  
 Echange \* en ligne  
 2013 : 71

## « Dépouillement »

### *American Journal of Physical Anthropology*, 152/4 (2013)

- **Neanderthal hand and foot remains from Moula-Guercy, Ardèche, France / Mersey B., Jabbour R.S., Brudvik K. et al.**, p. 516-529. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Moula-Guercy, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, squelette post-crânién, main, pied, morphométrie] <http://dx.doi.org/10.1002/ajpa.22389>
  
- **Neanderthal axial and appendicular remains from Moula-Guercy, Ardèche, France / Mersey B., Brudvik K., Black M.T. et al.**, p. 530-542. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Moula-Guercy, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, squelette post-crânién, morphométrie, enfant] <http://dx.doi.org/10.1002/ajpa.22388>

### *L'Anthropologie (Paris)*, 117/4 (2013)

- **Étude des matières organiques du sol d'occupation acheuléen de l'unité archéostratigraphique UA 27 de la grotte du Lazaret / Azemard C., Lumley (de) H., Khatib S. et al.**, p. 367-412. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Nice, TOPONY = grotte du Lazaret, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = matière organique, lipide, acide gras, géochimie, alimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0003552113000605>

- **Utilisation des isotopes stables pour l'identification de l'origine du carbone dans la datation du charbon de bois du Paléolithique** / Jouve G., p. 413-419. [CHRONO = Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, méthodologie, charbon de bois, chimie, isotope] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0003552113000599>
- **La séquence anthracologique de la grotte du Parco (Alòs de Balaguer, Espagne) : paysages et gestion du combustible chez les derniers chasseurs-cueilleurs** / Allué Martí E., Fullola Pericot J.M., Mangado Llach J. *et al.*, p. 420-435. [LIEUX = Lérida, Catalogne, Espagne, Europe du Sud, Alòs de Balaguer, La Noguera, TOPONY = Cueva del Parco, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = anthracologie, paléobotanique, milieu végétal, économie de subsistance, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0003552113000617>
- **Utilisation du bois de feu par les chasseurs-cueilleurs de la « Cidade de Pedra » à partir de l'Holocène moyen (Brésil Central, Mato Grosso, Rondonópolis)** / Bachelet C., p. 436-458. [LIEUX = Mato Grosso, Brésil, Amérique du Sud, Rondonópolis, TOPONY = Cidade de Pedra, CHRONO = Holocène, Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = anthracologie, paléobotanique, milieu végétal, chasseur-cueilleur, économie de subsistance, combustible] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0003552113000629>

### **Bilan scientifique. Région Languedoc-Roussillon 2012, (2013)**

- **Aiguèze : Grotte aux Points** / Monney J., p. 8-11. [LIEUX = Gard, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Aiguèze, TOPONY = Grotte aux Points, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **Bilan et orientation de la recherche archéologique** / Marchesi H., p. 8-11. [LIEUX = Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire]
- **Montclus : Aven des Tribles** / Lateur N., Crégut-Bonnoure E. & Fourvel J.-B., p. 85-87. [LIEUX = Gard, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Montclus, TOPONY = Aven des Tribles, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **Remoullins : Grotte de la Salpêtrière** / Bazile F. & Boccaccio G., p. 95-. [LIEUX = Gard, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Remoullins, TOPONY = Grotte de la Salpêtrière, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **Remoullins : Grotte du Taï** / Manen C., p. 96-. [LIEUX = Gard, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Remoullins, TOPONY = Grotte du Taï, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Joncels : Dolmen de la Planquette** / Rivière A.-L., Association Fodica & Cros J.-P., p. 110-112. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Joncels, TOPONY = Dolmen de la Planquette, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Vauvert : Condamine VII** / Mourre V., Bouchet M., Fritz R. *et al.*, p. 110-112. [LIEUX = Gard, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Vauvert, TOPONY = Condamine, CHRONO = Paléolithique supérieur, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du fer, Protohistoire]
- **Lézignan-la-Cèbe : Bois de Riquet** / Bourguignon L., p. 150-152. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Lézignan-la-Cèbe, TOPONY = Bois de Riquet, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **Montpellier : Rastouble, ZAC Odysseum Est** / Huser A., p. 156-157. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Montpellier, TOPONY = Rastouble, ZAC Odysseum Est, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Montpellier : La Cavalade** / Convertini F., Jallet F., Vergely H. *et al.*, p. 158-159. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Montpellier, TOPONY = La Cavalade, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du fer, Protohistoire, Antiquité]
- **Murles : Dolmen de la Caissa dels Morts** / Bec Drelon N., p. 159-161. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Murles, TOPONY = Dolmen de la Caissa dels Morts, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Notre-Dame-de-Londres : Le dolmen de la Caumette** / Bec Drelon N., p. 167-169. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Notre-Dame-de-Londres, TOPONY = Dolmen de la Caumette, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]

- **Péret : Grotte du Rhinocéros** / Sohn M., p. 170-. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Péret, TOPONY = Grotte du Rhinocéros, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Péret : Capitelle du Broum** / Laroche M., p. 170-171. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Péret, TOPONY = Capitelle du Broum, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Poilhes : Régismont-le-Haut** / Bon F., Mensan R. & Lejay M., p. 171-173. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Poilhes, TOPONY = Régismont-le-Haut, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire]
- **Saint-Jean-de-la-Blaquière : Dolmen des Isserts** / Bec Drelon N., p. 177-179. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Saint-Jean-de-la-Blaquière, TOPONY = Dolmen des Isserts, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Vailhauquès : Dolmen du Mas de Reinhardt II** / Bec Drelon N., p. 184-185. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Vailhauquès, TOPONY = Dolmen du Mas de Reinhardt, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Tautavel : Caune de l'Arago** / Perrenoud C., p. 233-235. [LIEUX = Pyrénées-Orientales, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Tautavel, TOPONY = Caune de l'Arago, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire]
- **Projet collectif de recherche « La transition Age du bronze - Age du fer en Cerdagne, origine des influences »** / Campmajo P., p. 238-239. [LIEUX = Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Tautavel, TOPONY = Cerdagne, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire]
- **Projet collectif de recherche « Milieu et peuplement en Languedoc occidental du Néolithique à l'Age du bronze »** / Gandelin M., p. 252-. [LIEUX = Languedoc, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire]

#### *Catena*, 113 (2014)

- **Spatial variation of soil carbon and nitrogen pools by using ordinary Kriging method in an area of north Nile Delta, Egypt** / Elbasiouny H., Abowaly M., Abu Alkheir A. *et al.*, p. 70-78. [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, CHRONO = XXI<sup>e</sup> siècle, SUJETS = géochimie, géostatistique, carbone, azote, matière organique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0341816213002403>
- **Farmers, smelters and caravans: Two thousand years of land use and soil erosion in North Pare, NE Tanzania** / Heckmann M., p. 187-201. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, CHRONO = Préhistoire, Histoire, SUJETS = géoarchéologie, impact humain, environnement, paysage, agriculture, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0341816213001884>

#### *CKQ : Estudios de Cuaternario / Kuaternario Ikasketak / Quaternary Studies*

<http://www.aranzadi-zientziak.org/category/catalogo/ckq-estudios-de-cuaternario>

#### *CKQ : Estudios de Cuaternario / Kuaternario Ikasketak / Quaternary Studies*, 1 (2011)

- **Analysis of archaeological plant macroremains from Tell Qarassa North (Syria): an example of early agriculture and woodland use in the Near East** / Arranz Otaegui A., p. 3-17. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tell Qarassa, CHRONO = PPNB, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique, agriculture, économie de subsistance]
- **Euskal Herriko megalitismoaren hasieraren inguruko hausnarketa: kronologia, eraikuntza eta atua** / Azaldegi Martinez I., p. 19-32. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = dolmen, mégalithisme, technique de construction, chronologie]

- **Evaluación de la diagénesis en huesos fósiles del yacimiento paleontológico de Kiputz IX (Mutriku, Gipuzkoa) mediante la aplicación del análisis de infrarrojos (FT-IR) / Castaños de La Fuente J., p. 33-43. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Kiputz, Mutriku, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = ossements animaux, diagenèse, paléontologie des vertébrés, taphonomie]**
- **Suharría ez diren harrizko lehengaiak Irikaitzeko aztarnategian (Zestoa, Gipuzkoa). Luebakiko zonaldea aztergai / Kortabitarte Egidio A., p. 45-57. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Irikaitz, Zestoa, Luebaki, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, morphométrie, matière première]**
- **Uretako baliabideen presentzia Euskal Herriko historiaurreko aztarnategietan / Larrauri Santiago N., p. 59-87. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Aizkoltxo, Mendaro, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = malacologie, faune marine, rivière, parure, alimentation]**
- **Caracterización granulométrica de depósitos litorales actuales en Gipuzkoa: Hondarribia-Getaria / Lopetegi Galarraga A., p. 89-114. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Hondarribia, Getaria, CHRONO = XXe siècle, XXIe siècle, Holocène, SUJETS = sédimentologie, granulométrie, transport, littoral]**
- **El relleno sedimentario holoceno de la depresión de Zarautz: respuesta al ascenso eustático del nivel marino / Mendicoa Larrauri J., p. 115-131. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Zarautz, CHRONO = Holocène, SUJETS = sédimentologie, micropaléontologie, niveau marin]**
- **La datación absoluta del arte rupestre cantábrico: estado de la cuestión y valoración crítica / Ochoa Fraile B., p. 133-150. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, Holocène, SUJETS = datation, radiocarbone, uranium-thorium, thermoluminescence, chronologie, art rupestre]**
- **Análisis funcional de las láminas del Neolítico Antiguo de Atxoste (Álava, País Vasco): nuevas perspectivas sobre la funcionalidad del yacimiento a partir de la Traceología / Perales Barrón U., p. 151-169. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Atxoste, Álava, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, lame, analyse fonctionnelle, tracéologie, chasse, agriculture, économie de subsistance]**
- **Reconstrucción paleoambiental a partir del registro geológico en las marismas de Urdaibai: cambios en el nivel del mar / Sainz de Murieta Zugadi E., p. 171-181. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Urdaibai, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = micropaléontologie, environnement, niveau marin]**
- **Hezurrezko tresneria Euskal Herriko Burdin-Aroko aztarnategietan: teknologia, tipologia, erabilera eta bere testuingurua / Tardio Gorostidi G., p. 183-197. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os, analyse fonctionnelle]**
- **Hezurrezko industria Euskal Herriko Neolito, Kalkolito eta Brontze-Aroko aztarnategietan: - teknologia, tipologia, erabilera eta testuingurua / Zamalloa Ugarte I., p. 199-213. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os, analyse fonctionnelle]**

**CKQ : Estudios de Cuaternario / Kuaternario Ikasketak / Quaternary Studies, 2 (2012)**

- **Estudio de los fitolitos en conjuntos de la Prehistoria reciente en la Sierra de Cantabria. El caso de los niveles de redil de San Cristóbal (Laguardia, Álava) / Alonso Eguíluz M., p. 3-16. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = San Cristóbal, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = phytolithe, paléobotanique, sphérulite, abri-sous-roche, étable, bergerie, élevage, économie de subsistance]**



- **El yacimiento gravetiense al aire libre de Ametzagaina (Donostia, País Vasco). Los tecno-complejos líticos del Conjunto Oeste / Calvo Martínez de Guereñu A., p. 17-34. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Ametzagaina, Donostia, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]**
- **Woodland exploitation during the Mesolithic: anthracological study of new samples from Cabeço da Amoreira (Muge, Portugal) / Diogo Monteiro P.A., p. 35-49. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Cabeço da Amoreira, Muge, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = anthracologie, paléobotanique, amas coquillier, combustible, environnement]**
- **Estudio geoarqueológico del Abrigo de Pena d'Água (Torres Novas, Portugal) en el contexto de la neolitización de la vertiente atlántica meridional peninsular / Duarte Simões C., p. 51-71. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Abrigo de Pena d'Água, Torres Novas, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, géoarchéologie, sédimentologie, minéralogie, géochimie, micromorphologie]**
- **El registro de micromamíferos del nivel basal de Lezetxiki II (Arrasate, País Vasco) / Garcia Ibaibarrriaga N., p. 73-86. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Lezetxiki, Arrasate, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, Pléistocène, SUJETS = micropaléontologie, environnement]**
- **Depósitos arenosos de las paleo-rasas emergidas de Barrika (Bizkaia) y Oriñón (Cantabria) / Martínez de Lahidalga de Miguel U., p. 87-99. [LIEUX = Pays Basque, Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Barrika, Oriñón, CHRONO = Pléistocène, Holocène, SUJETS = sédimentologie, granulométrie, minéralogie, terrasse marine]**
- **Caracterización sedimentológica del registro sedimentario cuaternario de la Cuenca de la Bouqaiá (Levante Central, Siria) / Jindriska Pérez Fernández A., p. 101-115. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Bouqaiá, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = sédimentologie, fleuve, géoarchéologie, climat, environnement, aridification]**
- **El marco cronológico para la transición de Paleolítico medio al superior en Europa a la luz de las novedades del método del radiocarbono / Prieto de Dios A., p. 117-146. [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbonate, chronologie]**
- **Estudio de los microvertebrados del Magdaleniense superior de la cueva de Balzola (Dima, Bizkaia) / San José Ruiz de Aguirre A., p. 147-159. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = cueva de Balzola, Dima, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = micromammifère, paléontologie des vertébrés]**
- **El hábitat al aire libre en el Occidente Alavés. El caso de Zabalain en el embalse de Urrúnaga (Álava) / Sánchez López de Lafuente A., p. 161-186. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, Alava, TOPONY = Zabalain, Urrúnaga, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]**

**CKQ : Estudios de Cuaternario / Kuaternario Ikasketak / Quaternary Studies, 3 (2013)**

- **Aplicación de técnicas LiDAR para localización de áreas propicias para asentamientos humanos ancestrales en rasas mareales emergidas de la costa occidental de Gipuzkoa / Besné Torre P., p. 3-17. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = littoral, occupation du sol, SIG, cartographie, base de données]**
- **Utilización de los Modelos Digitales del Terreno a partir de datos LiDAR como instrumento de análisis geomorfológico en el valle del río Oiartzun (Gipuzkoa) / Del Val Blanco M., p. 19-35. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = río Oiartzun, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = geomorphologie, modèle numérique de terrain, méthodologie, SIG, cartographie, base de données, terrasse fluviale]**

- **Análisis de la asociación microespacial del agregado lítico del nivel IV de BK (Garganta de Olduvai, Tanzania) / Fraile Márquez C., p. 37-50.** [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, TOPONY = Olduvai, BK, CHRONO = Pléistocène inférieur, Early Stone Age, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, analyse spatiale, remontage, comportement]
- **Evolución ambiental de los estuarios vascos (Urdaibai y Deba) durante el Holoceno como consecuencia del ascenso en el nivel marino / Hernández Martín S., p. 51-63.** [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Urdaibai, Deba, CHRONO = Holocène, SUJETS = niveau marin, environnement, micropaléontologie, estuaire]
- **La transición del Paleolítico Medio al Superior desde una perspectiva tecnológica: la serie lítica del nivel IV de Lezetxiki (Arrasate, Gipuzkoa) / Jiménez Gómez E., p. 65-75.** [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Lezetxiki, Arrasate, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première]
- **Fotointerpretación y teledetección como herramienta para la localización de estructuras mineras prehistóricas en la Sierra de Araico (Burgos-Araba) / Orúe Beltrán de Heredia I., p. 77-90.** [LIEUX = Castille-León, Espagne, Europe méditerranéenne, Burgos, TOPONY = Sierra de Araico, Treviño, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = mine, acquisition de ressource naturelle, télédétection, photographie aérienne, silex, matière première]
- **Estudio comparado de las piezas dentales de Homo neanderthalensis del yacimiento Musteriense de Axlor (Dima, Vizcaya) / Rostro Carmona J., p. 91-100.** [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Axlor, Dima, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, morphométrie, dentition]
- **Definición tecno-tipológica y funcional de las laminillas Dufour: el caso de los niveles IX y VIII del Sector Central del Abrigo de La Viña (La Manzaneda, Oviedo, Asturias) / Suárez Ferruelo P., p. 101-121.** [LIEUX = Asturias, Espagne, Europe occidentale, Oviedo, TOPONY = Abrigo de La Viña, La Manzaneda, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, lamelle]
- **Registros sedimentarios como indicadores paleoambientales y de la actividad antrópica durante la Neolitización: La Cueva de Els Trocs y su entorno (Abella, Huesca) / Uria Blanco N., p. 123-134.** [LIEUX = Aragon, Espagne, Europe méditerranéenne, Huesca, Pyrénées, TOPONY = Cueva de Els Trocs, Abella, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = sédimentologie, géochimie, impact humain, forêt, milieu végétal, environnement]
- **Estudio multianalítico de una estalagmita, Novella (Cueva de Praileaitz, Gipuzkoa): detección y caracterización de indicadores de cambios ambientales / Vanghi V., p. 135-159.** [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Cueva de Praileaitz, Deba, CHRONO = Holocène, SUJETS = spéléothème, pétrologie, géochimie, climat, environnement]

### *A companion to rock art, (2012)*

- **Research Issues and New Directions: One Decade into the New Millennium / McDonald J.J. & Veth P.M., p. 1-14.** [SUJETS = art rupestre, méthodologie, informatique, philosophie, stylistique, esthétique, patrimoine, histoire de l'archéologie]
- **Rock Art and Shamanism / Lewis-Williams J.D., p. 17-33.** [LIEUX = Europe occidentale, Afrique du Sud, Afrique australe, Amérique du Nord, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, interprétation, chamanisme, religion, phénoménologie, neurologie, vie sociale]
- **Pictographs, Patterns, and Peyote in the Lower Pecos Canyonlands of Texas / Boyd C.E., p. 34-50.** [LIEUX = Texas, USA, Amérique du Nord, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, ethnoarchéologie, représentation animale, interprétation]
- **Variation in Early Paintings and Engravings / Davidson I., p. 51-68.** [LIEUX = Europe occidentale, Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, gravure, idéologie]



- **Rock Art and Seascapes** / McNiven I.J. & Brady L.M., p. 71-89. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, paysage, maritime, symbolisme, voyage, cosmologie, totem]
- **The Social Dynamics of Aggregation and Dispersal in the Western Desert** / McDonald J.J. & Veth P.M., p. 90-102. [LIEUX = Australie, Océanie, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = art rupestre, interprétation, occupation du sol, désert, paysage, vie sociale]
- **Rock Art and Transformed Landscapes in Puerto Rico** / Hayward M.H. & Cinquino M.A., p. 103-124. [LIEUX = Puerto Rico, USA, Antilles, Amérique centrale, TOPONY = Caguana, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, cérémonie, architecture, religion, vie sociale, vie politique]
- **Megalithic Rock Art of the Mediterranean and Atlantic Seaboard Europe** / Nash G., p. 127-142. [LIEUX = Europe occidentale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, mégalithisme, symbolisme, interprétation, motif géométrique]
- **North American-Siberian Connections: Regional Rock Art Patterning Using Multivariate Statistics** / Tratebas A.M., p. 143-159. [LIEUX = Amérique du Nord, Sibérie, Russie, Asie centrale, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, analyse multivariée, statistique, méthodologie]
- **Southern Melanesian Rock Art: The New Caledonian Case** / Sand C., p. 160-178. [LIEUX = Nouvelle Calédonie, Mélanésie, Océanie, CHRONO = Préhistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, chronologie, gravure, peinture, motif géométrique, sources orales]
- **Rock Art Research in India: Historical Approaches and Recent Theoretical Directions** / Blinkhorn J., Boivin N., Taçon P.S.C. *et al.*, p. 179-196. [LIEUX = Inde, Asie, TOPONY = Kurnool, Bellary, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, vie sociale, stylistique, chronologie, ethnoarchéologie, archéologie du paysage, méthodologie]
- **Engendering Rock Art** / Hays-Gilpin K., p. 199-213. [LIEUX = USA, Amérique du Nord, Afrique du Sud, Afrique australe, CHRONO = Préhistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, représentation humaine, iconographie, stylistique, technologie, archéologie du paysage, archéologie du genre, vie sociale]
- **Pictures of Women: The Social Context of Australian Rock Art Production** / McDonald J.J., p. 214-236. [LIEUX = Australie, Océanie, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, gravure, représentation humaine, représentation féminine, artiste, vie sociale, archéologie du genre]
- **Engendering North European Rock Art: Bodies and Cosmologies in Stone and Bronze Age Imagery** / Goldhahn J. & Fuglestad I., p. 237-260. [LIEUX = Scandinavie, Europe du Nord, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = art rupestre, représentation humaine, cosmologie, archéologie du genre, vie sociale]
- **Understanding Pleistocene Rock Art: An Hermeneutics of Meaning** / Moro Abadía O. & González Morales M.R., p. 263-275. [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = art rupestre, interprétation, herméneutique, philosophie, vie sociale, méthodologie]
- **Rock "Art" and Art: Why Aesthetics Should Matter** / Heyd T., p. 276-293. [CHRONO = Préhistoire, XXIe siècle, SUJETS = art rupestre, art préhistorique, art contemporain, esthétique, histoire de l'art]
- **Recursive and Iterative Processes in Australian Rock Art: An Anthropological Perspective** / Morphy H., p. 294-305. [LIEUX = Australie, Océanie, CHRONO = Préhistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, interprétation, iconographie, information, ethnoarchéologie, PEUPLES = Aborigènes]
- **A Theoretical Approach to Style in Levantine Rock Art** / Domingo Sanz I., p. 306-321. [LIEUX = Levant espagnol, Espagne, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = art rupestre, art levantin, stylistique, occupation du sol, identité, territoire, représentation humaine]
- **Rock Art *in situ*: Context and Content as Keys to Meaning** / Sundstrom L., p. 325-340. [LIEUX = USA, Amérique du Nord, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, stylistique, symbolisme, interprétation, occupation du sol, paysage, territoire, vie sociale]
- **Symbolic Discontinuities: Rock Art and Social Changes across Time and Space** / Hernández Llosas M.I., p. 341-363. [LIEUX = Argentine, Amérique du Sud, Andes, TOPONY = Quebrada de Humahuaca, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, symbolisme, vie sociale, archéologie du paysage, chronologie]

- **Parietal Art and Archaeological Context: Activities of the Magdalenians in the Cave of Tuc d'Audoubert, France** / Bégouën R., Fritz C. & Tosello G., p. 364-380. [LIEUX = Ariège, Midi-Pyrénées, France, Europe du Sud, Montesquieu-Avantès, TOPONY = Tuc d'Audoubert, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, grotte ornée, interprétation, comportement, représentation animale, rituel, symbolisme]
- **Rock Art, Inherited Landscapes, and Human Populations in Southern Patagonia** / Charlin J. & Borrero L.A., p. 381-397. [LIEUX = Patagonie, Argentine, Chili, Amérique du Sud, TOPONY = Pali Aike, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, impact humain, environnement, occupation du sol, vie sociale, paléodémographie]
- **When Worlds Collide Quietly: Rock Art and the Mediation of Distance** / Frederick U., p. 401-419. [LIEUX = Australie, Océanie, CHRONO = Temps Modernes, Histoire, SUJETS = art rupestre, communication, échange, évolution, colon/indigène, PEUPLES = Aborigènes]
- **Picturing Change and Changing Pictures: Contact Period Rock Art of Australia** / Taçon P.S.C., Ross J., Paterson A. *et al.*, p. 420-436. [LIEUX = Australie, Océanie, CHRONO = Temps Modernes, Histoire, SUJETS = art rupestre, iconographie, colon/indigène, PEUPLES = Aborigènes]
- **Rock Art, Identity, and Indigeneity** / Layton R., p. 439-454. [LIEUX = Australie, Océanie, Nouveau Mexique, USA, Amérique du Nord, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, XXIe siècle, SUJETS = art rupestre, interprétation, identité, sources orales]
- **Shamanism in Indigenous Context: Understanding Siberian Rock Art** / Rozwadowski A., p. 455-471. [LIEUX = Sibérie, Russie, Asie centrale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, interprétation, chamanisme, symbolisme, phénoménologie]
- **Rock Art, Aboriginal Culture, and Identity: The Wanjina Paintings of Northwest Australia** / Blundell V. & Woolagoodja D., p. 472-487. [LIEUX = Australie, Océanie, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, interprétation, peinture, tradition, PEUPLES = Aborigènes]
- **Rock Art and the UNESCO World Heritage List** / Sanz N., p. 491-514. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, patrimoine, conservation de site]
- **Safeguarding a Fragile Legacy: Managing uKhahlamba-Drakensberg Rock Art** / Mazel A., p. 515-531. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = uKhahlamba-Drakensberg, CHRONO = Préhistoire, XXIe siècle, SUJETS = art rupestre, conservation de site, tourisme, patrimoine]
- **Managing Rock Art Sites** / Magar V., p. 532-545. [LIEUX = Zimbabwe, Afrique australe, Mexique, Amérique centrale, Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Domboshawa, Sierra de San Francisco, Foz Côa, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, patrimoine, conservation de site]
- **From Discovery to Commoditization: Rock Art Management in Remote Australia** / Veth P.M., p. 546-561. [LIEUX = Australie, Océanie, CHRONO = Histoire, XXIe siècle, SUJETS = art rupestre, patrimoine, tourisme, désert, conservation de site]
- **Radiocarbon Dating of Rock Paintings: Incorporating Pictographs into the Archaeological Record** / Steelman K.L. & Rowe M.W., p. 565-582. [SUJETS = art rupestre, datation, radiocarbène, AMS, pigment, liant, chimie, méthodologie]
- **Twelve Years of Research in Chauvet Cave: Methodology and Main Results** / Clottes J. & Geneste J.-M., p. 583-604. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France du sud-est, Europe méditerranéenne, Vallon-Pont-d'Arc, TOPONY = grotte Chauvet, CHRONO = Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, XXIe siècle, SUJETS = art rupestre, grotte ornée, conservation, topographie, climat, environnement, datation, archéozoologie]
- **In Suspect Terrain: Dating Rock Engravings** / Whitley D.S., p. 605-624. [SUJETS = art rupestre, gravure, datation, géochimie, optoluminescence, méthodologie]
- **Digital Enhancement of Deteriorated and Superimposed Pigment Art: Methods and Case Studies** / Brady L.M. & Gunn R.G., p. 627-643. [LIEUX = Australie, Océanie, CHRONO = Préhistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, informatique, technologie, méthodologie, enregistrement, conservation de site]

- **Robust and Scientifically Reliable Rock Art Documentation from Digital Photographs** / Mudge M., Schroer C., Noble T. *et al.*, p. 644-659. [SUJETS = art rupestre, photographie, photogrammétrie, méthodologie]
- **Engaging a New Digital Citizenry** / Ashley M. & Perlingieri C., p. 660-669. [SUJETS = art rupestre, patrimoine, internet, partage, technologie]
- **Foreword: Redefining the Mainstream with Rock Art** / Conkey M.W., p. xxix-xxxiv. [SUJETS = art rupestre, méthodologie, histoire de l'archéologie]

***El Cuaternario en la región pirenaica occidental : investigación multidisciplinar : Bizkaia Aretoa - Bilbao, 14-16 octubre 2013 : libro de resúmenes*** / Cearreta Bilbao (2013)

- **Presión medioambiental y estrategias de implantación de una sepultura megalítica : aportaciones de la excavación reciente de dos dólmenes de Pirénées-orientales (Francia)** / Bec Drelon N., p. 60-. [LIEUX = Pyrénées-Orientales, Roussillon, France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, dolmen, mégalithisme, approvisionnement, matière première]

***Homo***, 64/6 (2013)

- **Subsistence strategy changes: The evidence of enthesal changes** / Henderson C.Y., p. 491-508. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = paléanthropologie, enthésopathie, paléopathologie, économie de subsistance, bibliographie]  
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0018442X13001212>

***The Intellectual and Spiritual Expression of Non-Literate Societies : Actes de la session 17 = Proceedings of session 17*** / Anati (2012)

- **Les adaptations humaines et l'expression spirituelle des premiers Hommes anatomiquement modernes à la transition du Paléolithique moyen au Paléolithique supérieur [abstract]** / Kozłowski J.K., p. 3-. [LIEUX = Afrique, Asie, Europe, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = *Homo sapiens*, paléanthropologie, comportement, symbolisme, art préhistorique, rite funéraire, parure]
- **The Lipari Middle Paleolithic and early navigation in the Mediterranean** / Anati E., p. 5-12. [LIEUX = Sicile, Italie, Europe méditerranéenne, Lipari, Îles éoliennes, TOPONY = Canneto, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, navigation]
- **The Paleolithic sanctuary at Har Karkom, Negev desert** / Anati E., p. 13-20. [LIEUX = Néguev, Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Har Karkom, CHRONO = Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = sanctuaire, archéologie du paysage, culte des ancêtres, religion]
- **The Karkomian flint industry: the context of the Har Karkom sanctuary at the transition between Middle and Upper Paleolithic** / Mailland F., p. 21-28. [LIEUX = Néguev, Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Har Karkom, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- **Geoglyphs on Har Karkom plateau: witness to the early start of the expression of conceptual ideas during the early Upper Paleolithic** / Mailland F., p. 29-36. [LIEUX = Néguev, Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Har Karkom, CHRONO = Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = géoglyphe, art préhistorique, représentation animale, représentation humaine, spiritualité]
- **Astronomical representations in rock art: some examples of the cognitive and spiritual processes of non-literate people** / Coimbra F., p. 37-44. [SUJETS = art rupestre, astronomie, soleil, lune, comète, calendrier, spiritualité]

- **Ancient myths and scientific fiction: the representation of big head in the prehistoric art and its recreation in Western culture [abstract]** / Ferreira Guimarães S.W., p. 45-. [CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art préhistorique, mythologie, représentation humaine]
- **The pre-contact pueblo Kachina in the American Southwest: its iconography, first appearances and contexts of symbolic meanings** / Christie J.J., p. 47-56. [LIEUX = USA, Amérique du Nord, Arizona, Nouveau Mexique, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, masque, céramique, iconographie, PEUPLES = Amérindiens]
- **Deer representation in Serra da Capivara National Park: morphology, syntax and archaeological contexts: a visual analysis [abstract]** / Ignacio E., p. 57-. [LIEUX = Brésil, Amérique du Sud, TOPONY = Serra da Capivara, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, représentation animale]
- **Indigenous dolls and figurines: where sacred and social worlds merge and the implications for archaeologists** / Moses S.K., p. 59-65. [LIEUX = Amérique, CHRONO = Préhistoire, Histoire, SUJETS = culture matérielle, poupée, figurine, jouet, objet religieux, vie sociale]
- **Conveying an understanding of the landscape: the rock art of the Tagus and the Guadiana Valleys** / Oosterbeek L., p. 67-69. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, Tage, Guadiana, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, paysage, occupation du sol, stylistique, représentation animale, représentation humaine]
- **The deer figures in Tagus rock art** / Garcês S., p. 71-84. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, Tage, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, représentation animale, scène de chasse]
- **The geometric art of the Iberian schist plaques** / Lopes C., p. 85-88. [LIEUX = Alentejo, Portugal du Sud, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = plaquette gravée, motif géométrique, art mobilier]
- **Anthropozoomorphic figures and other monsters: mythical fantastic figures in Alpine rock art [abstract]** / Sansoni U., p. 89-. [LIEUX = Italie septentrionale, Europe occidentale, Alpes, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, représentation humaine, monstre, mythologie]
- **Beliefs and Practices Connected with Megalithic Burial Customs in Eastern India** / Ray R., p. 91-96. [LIEUX = Inde, Asie du sud, Bengale, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = mégalithisme, architecture funéraire, incinération, rite funéraire]
- **Substrats néolithiques aux arts traditionnels des Balkans** / Otte M., p. 97-107. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Histoire, XXIe siècle, SUJETS = artisanat, art préhistorique, mythologie, tradition, rituel, motif décoratif]

***Island Shores, Distant Pasts. : Archaeological and Biological Approaches to the Pre-Columbian Settlement of the Caribbean*** / Fitzpatrick (2010)

- **Introduction: Crossing the Caribbean divide : integrating anthropological analyses in the study of pre-Columbian cultures** / Fitzpatrick S.M. & Ross A.H., p. 1-10. [LIEUX = Caraïbes, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = chronologie, paléoanthropologie, PEUPLES = Amérindiens]
- **Island shores and "long pauses"** / Keegan W.F., p. 11-20. [LIEUX = Caraïbes, Amérique centrale, Polynésie, Océanie, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, île, migration, peuplement]
- **Rethinking time in Caribbean archaeology : the Puerto Rico case study** / Rodríguez Ramos R., Torres J. & Oliver J.R., p. 21-53. [LIEUX = Puerto Rico, USA, Antilles, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = chronologie, datation, radiocarbone, base de données, céramique, typologie céramique]
- **The history of Amerindian mitochondrial DNA lineages in Puerto Rico** / Martínez Cruzado J.C., p. 54-80. [LIEUX = Puerto Rico, USA, Antilles, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, ADN, paléobiochimie, migration, paléodémographie, PEUPLES = Amérindiens]

- **Pre-Columbian archaeology of Cuba : a study of site distribution patterns and radiocarbon chronologies** / Cooper J., p. 81-107. [LIEUX = Cuba, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, Holocène, SUJETS = occupation du sol, datation, radiocarbone, SIG, cartographie, base de données]
- **A morphometric approach to Taíno biological distance in the Caribbean** / Ross A.H. & Ubelaker D.H., p. 108-126. [LIEUX = Caraïbes, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, morphométrie, migration, squelette crânien, PEUPLES = Amérindiens]
- **Crossing the Guadeloupe Passage in the Archaic Age** / Callaghan R.T., p. 127-147. [LIEUX = Guadeloupe, Antilles, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, migration, navigation, PEUPLES = Amérindiens]
- **Interisland dynamics : evidence for human mobility at the site of Anse à la Gourde, Guadeloupe** / Hoogland M.L.P., Hofman C.L. & Panhuysen R.G.A.M., p. 148-162. [LIEUX = Guadeloupe, Antilles, Amérique centrale, TOPONY = Anse à la Gourde, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = échange, vie sociale, chimie, isotope, dentition, paléanthropologie, PEUPLES = Amérindiens]
- **The southward route hypothesis : examining Carriacou's chronological position in Antillean prehistory** / Fitzpatrick S.M., Kappers M. & Giovas C.M., p. 163-176. [LIEUX = Antilles, Amérique centrale, TOPONY = Grenadines, Carriacou, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, chronologie, occupation du sol, navigation, PEUPLES = Amérindiens]
- **Coastal waves and island hopping : a genetic view of Caribbean prehistory and New World colonization** / Schurr T.G., p. 177-197. [LIEUX = Caraïbes, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = peuplement, paléanthropologie, ADN, paléobiochimie, génétique, migration, PEUPLES = Amérindiens]
- **Epilogue: Linking Caribbean shores, visualizing the past** / Fitzpatrick S.M., p. 199-202. [LIEUX = Caraïbes, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = chronologie, datation, radiocarbone, paléanthropologie, peuplement, PEUPLES = Amérindiens]

### *Lithic Technology*, 38/3 (2013)

- **Arrowheads, Axes, Ad Hoc, and Sickles: An Introduction to Aspects of Lithic Variability across the Near East in the Bronze and Iron Ages** / Rosen S.A., p. 141-149. [LIEUX = Proche Orient, Asie, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, pointe de flèche, débitage, technologie lithique, lame, échange]
- **Luster, Flint and Arsenical Copper in Dynastic Egypt** / Graves-Brown C., p. 150-160. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, CHRONO = Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = industrie lithique, cuivre, technologie lithique, métallurgie, évolution]
- **"The Fall of the House of Flint" : A Zooarchaeological Perspective on the Decline of Chipped Stone Tools for Butchering Animals in the Bronze and Iron Ages of the Southern Levant** / Greenfield H.J., p. 161-178. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = archéozoologie, industrie lithique, métallurgie, trace de découpe, boucherie, ossements animaux, tracéologie, MEB]
- **Tribulum Inserts in Ethnographic and Archaeological Perspective: Case Studies from Bulgaria and Israel** / Gurova M., p. 179-201. [LIEUX = Bulgarie, Europe orientale, Israël, Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = agriculture, ethnoarchéologie, tribulum, lustre, tracéologie, industrie IO]
- **The Exchange of Flint Tools in the Southern Levant during the Early Bronze Age** / Milevski I., p. 202-219. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, échange, outil]

- **Southwest Asian Late Chalcolithic/Early Bronze Age Demand for "Big-Tools" : Specialized Flint Exploitation Beyond the Fringes of Settled Regions** / Müller-Neuhof B., p. 220-236. [LIEUX = Iran, Proche Orient, Asie, TOPONY = wadi ar-Ruwayshid, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = silex, matière première, mine, acquisition de ressource naturelle, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, grattoir cortical]

*PLoS ONE*, 8/11 (2013)

- **Early Evidence of Acheulean Settlement in Northwestern Europe - La Noira Site, a 700 000 Year-Old Occupation in the Center of France** / Moncel M.-H., Despriée J., Voinchet P. *et al.*, p. e75529. [LIEUX = Cher, Centre, France, Europe occidentale, TOPONY = La Noira, Brinay, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, RSE, résonance de spin électronique, datation, chronologie, occupation du sol] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0075529>
- **Earliest Stone-Tipped Projectiles from the Ethiopian Rift Date to > 279,000 Years Ago** / Sahle Y., Hutchings W.K., Braun D.R. *et al.*, p. e78092. [LIEUX = Ethiopie, Afrique orientale, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, analyse fonctionnelle, pointe de projectile, comportement, chasse] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0078092>
- **Paleoindian Unifacial Stone Tool 'Spurs': Intended Accessories or Incidental Accidents?** / Eren M.I., Jennings T.A. & Smallwood A.M., p. e78419. [LIEUX = USA, Amérique du Nord, CHRONO = Paléoindien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, analyse fonctionnelle] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0078419>
- **The First Modern Human Dispersals across Africa** / Rito T., Richards M.B., Fernandes V. *et al.*, p. e80031. [LIEUX = Afrique, CHRONO = Paléolithique moyen, Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, ADN, paléobiochimie, évolution, chronologie, migration, linguistique] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0080031>