



Laboratoire méditerranéen de Préhistoire
(Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2013 - numéro 17
vendredi 10 mai 2013

[\[Se désabonner >>>\]](#)

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

1 - Congrès, colloques, réunions

- Hommes, cultures et environnements quaternaires en Asie continentale : biodiversité actuelle et fossile
- Au-delà du caractère fonctionnel, la dimension «idéelle» de la culture matérielle
- When the potters make the story: what can pottery tell us about the people who made and used it?
- Les meules à grain du Néolithique à l'an mille : technique, culture, diffusion
- Septième Rencontre des Quaternaristes Marocains (RQM7) : Quaternaire du Nord-Ouest de l'Afrique

2 - Emplois, bourses, prix

- Ouverture d'un poste de Professeur en archéozoologie au Muséum national d'Histoire naturelle
- Trois postes de maître de conférence en Préhistoire au Museum national d'Histoire naturelle

3 - Expositions & animations

- 15èmes Journées de la Préhistoire "Les dolmens d'ici et d'ailleurs" & 5ème Printemps de la Préhistoire "C'est hachement bien !"

4 - Site web

- AWRANA Association of Archaeological Wear and Residue Analysts

5 - Acquisitions bibliothèque

La semaine prochaine

Les séminaires du LAMPEA

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2145>

lundi 13 mai 2013

Séminaire commun Lampea / Cerege

Jamie Woodward (The University of Manchester - Directeur scientifique de la revue *Geoarchaeology*)

14 heures : *Rapid Holocene environmental change and floodwater farming in the desert Nile of Northern Sudan*

jeudi 16 mai 2013

Archéologie du Pacifique 2

Jean-Christophe Galipaud (IRD, PALOC, Paris)

11 heures : *Lapita et le peuplement de l'Océanie insulaire*

14 heures 30 : *Les naufragés de Vanikoro : archéologie d'une installation forcée en milieu insulaire*

vendredi 17 mai 2013

Séminaire commun LAMPEA/AdÉS (coordonné par Aurore Schmitt)

De la difficulté de restituer les rites funéraires en archéothanatologie : confrontation avec les sources ethnologiques

13 heures 30 : Jean-Baptiste Coulibaly (Doctorant, Université Paris I)

Rites et traditions funéraires en pays Toussian (Burkina Faso)

15 heures : Johanna Terrom (Paléotime/PACEA)

Ethno-archéologie des pratiques funéraires aux îles Marquises

Congrès, colloques, réunions

4èmes Rencontres d'Art Rupestre "Penser les contextes en art rupestre : méthodes, expériences, perspectives"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2198>

16 et 17 mai 2013

Les Eyzies-de-Tayac - auditorium du Musée National de Préhistoire

Pour ne pas tourner autour du pot ? La céramique dans les contextes archéologiques « mixtes » : Questions de méthodologie, typologie et terminologie

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1772>

vendredi 17 et samedi 18 mai 2013

Rennes

O cavalo e o touro na pré-história e na história

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1994>

15-19 mai 2013

Lisbonne

7èmes Rencontres Départementales de l'Archéologie

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2143>

mardi 14 mai 2013

Château de Lavérune

Archéologie des peuplements et des populations pré- et protohistoriques : apports de l'anthropologie biologique et de l'anthropologie culturelle

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2165>

16 & 17 mai 2013

Toulouse : Université Paul Sabatier

Colloque international "Autour du projet de Saint-Blaise : L'aménagement et la mise en valeur des sites archéologiques"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2187>

jeudi 16 et vendredi 17 mai 2013

Saint-Mitre-les-Remparts : Salle de La Manare

Expositions & animations

Innovatives SHS : salon de la valorisation en sciences humaines et sociales

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2150>

16 et 17 mai 2013

Paris : Espace Charenton

Voir aussi « Les manifestations »

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

1 - Congrès, colloques, réunions

Hommes, cultures et environnements quaternaires en Asie continentale : biodiversité actuelle et fossile

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2194>

du mardi 21 mai au jeudi 23 mai 2013

Paris : Muséum national d'Histoire naturelle

Résumé

Au cours de ce séminaire, 15 spécialistes (paléo-anthropologues, généticiens, paléontologues, préhistoriens, géo-chronologues) croiseront leurs données pour reconstituer deux millions d'années de peuplements humains en Asie continentale et extrême-orientale, de la Turquie à la Corée du Sud en passant par la Chine, l'Inde et les pays de la péninsule indochinoise. L'abondance des découvertes (dont la toute récente de l'homme de Tam Pa Ling au Laos) et l'intensité des études dans cette partie du monde, ainsi que les progrès méthodologiques actuels (la datation par la méthode des nucléides cosmogéniques ou la paléo-génétique par exemple), ont en effet considérablement renouvelé ce champ de recherche.

Responsables

Amélie Vialet (IPH, MNHN) : amelievialet@fondationiph.org

Anne-Marie Bacon (CNRS) : anne-marie.bacon@evolhum.cnrs.fr

Fabrice Demeter (MNHN, Université de Toulouse): demeter@mnhn.fr

Au-delà du caractère fonctionnel, la dimension «idéelle» de la culture matérielle

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2193>

vendredi 31 mai 2013

Bordeaux

Journée d'étude du LaScArBx

"La culture matérielle constitue souvent le principal, sinon l'unique, moyen d'accès aux sociétés passées et son interprétation hors du contexte social qui l'a produite est souvent contrainte par le manque d'informations disponibles. L'existence d'une dimension « idéelle » au sein de la culture matérielle des populations humaines actuelles est largement documentée. Peut-on néanmoins accéder aux mêmes éléments pour les sociétés du passé à partir des vestiges anciens ? Nombre de récentes découvertes illustrent autant la difficulté d'identifier cette dimension immatérielle, que de la faire reconnaître dès lors qu'elle touche à la singularité de l'Homme. En témoigne les débats sur la capacité de Neandertal à produire de l'art. "

Au programme

- Outils, animaux et esthétique fonctionnelle / Frédéric Joulian
- L'idéal et le factuel : recherches ethnoarchéologiques sur la céramique traditionnelle de la Boucle du Niger au Mali (delta intérieur du Niger et Pays dogon) / Alain Gallay
- Objet, matière, actions et communication non verbale : un rôle nouveau pour les objets ? / Pierre Lemonnier
- Recherche anthropologique, objets et musée : retour sur expérience / Thierry Bonnot

When the potters make the story: what can pottery tell us about the people who made and used it?

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2195>

4 - 8 septembre 2013

Pilsen (République tchèque)

A session of the 19th Annual Meeting of the European Association of Archaeologists

<http://www.eaa2013.cz/programme/academic-programme/list-of-sessions-round-tables/#a>

A joint initiative of the Société Préhistorique Française

<http://www.prehistoire.org/spf>

and the Prehistoric Society.

<http://www.prehistoricsociety.org/>

Organisers

- Laure Salanova (CNRS, France)

- Alison Sheridan (National Museums Scotland, UK)

Pottery is the main component of many archaeological assemblages and, for over a century, it has been one of the principal tools used to define cultural identity and to characterize culture change. But the simplistic equation of 'Pots = people' has rightly been challenged, and in the meantime a huge ethnohistoric literature has grown up around the question of what technical and stylistic traditions actually mean to the people who make and use pots. Such studies indicate that several different aspects of identity can indeed be conveyed through the design and manufacture of pottery - and that there is also much more that pottery can tell us about society (e.g. through examining its uses, the organization of its production, its symbolism, its movement, etc.). These studies also make it clear that choices in the chaîne opératoire of pottery manufacture are not all, or always, determined by the function of the end product - something that was illustrated during the 17th Annual Meeting of the EEA in Oslo, in a session that focused on the link between function and ceramic technology.

Pottery clearly does have a role to play in helping us to understand the nature of prehistoric society.

This session poses the question: are we, as archaeologists, making the most of what pottery can tell us about its makers and users? Are we asking the right questions and using the correct approaches when we study it? Can we enhance its heuristic value? What kind of history does the study of pottery reveal to us? Examples of informative approaches will be presented, extending from prehistory to the present to offer a longue durée perspective.

Contact

laure.salanova@mae.u-paris10.fr

Les meules à grain du Néolithique à l'an mille : technique, culture, diffusion

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2190>

du 15 au 17 mai 2014

Reims

Thématiques principales

Les outils de mouture en France et dans le cadre européen : typologie croisée, analyse statistique et cartographique ; matériaux meuliers, carrières et diffusion ; comparaisons transfrontalières.

Structures organisatrices et partenaires

- GEGENA² (Groupe d'Etude sur les Géomatériaux et Environnements Naturels, Anthropiques et Archéologiques - EA 3795), Centre de Recherche en Environnement et Agronomie, 2, esplanade Roland Garros, Reims 51100
- INRAP (Institut National de Recherches Archéologiques Préventives), 7, rue de Madrid, Paris 75008
- CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique), 3, rue Michel-Ange, Paris 75016.

Nom et coordonnées des organisateurs

- Olivier Buchsenschutz, CNRS, UMR 8546 Archéologie d'Orient et d'Occident, 45 rue d'Ulm, 75230 Paris Cedex 05
buchs@ens.fr
- Gilles Fronteau, GEGENA², EA 3795 Centre de Recherche en Environnement et Agronomie 2 esplanade Roland Garros - 51100 Reims
gilles.fronteau@univ-reims.fr
- Stéphanie Lepareux-Couturier, Inrap Centre-Ile-de-France, UMR 7041, 56 bd de Courcerin, Lot 41, 77183 Croissy-Beaubourg
stephanie.lepareux-couturier@inrap.fr

Rappel

Septième Rencontre des Quaternaristes Marocains (RQM7) : Quaternaire du Nord-Ouest de l'Afrique

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1966>

19-22 novembre 2013

Agadir

Mise à jour le 6 mai 2013

La deuxième circulaire est en ligne

2 - Emplois, bourses, prix

Ouverture d'un poste de Professeur en archéozoologie au Muséum national d'Histoire naturelle

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2192>

Paris

"Sociétés, pratiques et biodiversité à l'Holocène : approches archéozoologiques"

Unité d'accueil

Archéozoologie, archéobotanique : sociétés, pratiques et environnements (UMR 7209) : L'unité d'accueil est une structure de recherche consacrée à l'étude des relations entre le monde animal et végétal et les sociétés humaines durant l'Holocène. Elle réunit 70 personnes dont 38 statutaires.

Plus d'infos

<https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/index.jsp>

ouverture du concours le 7 mai 2013

Contacts

- Jean-Denis Vigne (vigne@mnhn.fr)
- Margareta Tengberg (tengberg@mnhn.fr)

Clôture de dépôt des candidatures : 7 juin 2013 - 16 heures

Trois postes de maître de conférence en Préhistoire au Museum national d'Histoire naturelle

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2199>

Prise de fonction : décembre 2013

Paris

Les profils

- Tracéologie appliquée à l'outillage lithique en Préhistoire (Galaxie 4091)
- Préhistoire en Amérique du Sud. Peuplements, comportements et milieux (Galaxie 4087)
- Les plus anciens peuplements d'Europe (Galaxie 4089)

Département : Préhistoire

Unité d'accueil : UMR 7194 "Histoire naturelle de l'homme préhistorique"

Section concernée du CNU = 20

Date de fermeture des candidatures : 7 juin 2013 à 16 heures

3 - Expositions & animations

15èmes Journées de la Préhistoire "Les dolmens d'ici et d'ailleurs" & 5ème Printemps de la Préhistoire "C'est hachement bien !"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2197>

du 31 mai 2013 au 9 juin 2013

Valflaunès & Cambous (Viols-en-Laval), Hérault

Conférences, ateliers d'expérimentation archéologique, excursions, expositions ... dans le cadre d'une manifestation plus large : "Préhistoire en Grand Pic St Loup"

Téléchargez le programme :

<http://valflaunes.fr/journeesdelapreh/>

Renseignements / inscriptions

Mairie de Valflaunès

04 67 55 22 13

04 67 55 11 95

animation-culture@valflaunes.fr

&

Société languedocienne de Préhistoire

04.67.86.34.37

<http://www.archeologue.org/>

4 - Site web

AWRANA Association of Archaeological Wear and Residue Analysts

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2191>

Following the successful meeting in Portugal and the formation of AWRANA, the Association of Archaeological Wear and Residue Analysts, we are happy to announce the launch of the AWRANA website: www.awrana.com

The scope of the association is broad, and we hope it will include all those studying tools made of metals, ceramics, bone, antler, shells, stones and other materials. The range of wear and residue studies will not only include the full range of tasks associated with artefact manufacture and tool-use but also wear and other traces that may be derived from weathering, taphonomy and other processes. The website hosts details on upcoming networking events and conferences, jobs, resources (books, websites) and will develop as a central hub for communication among specialists and students.

Visiter le site

<http://awrana.com/>

5 - Acquisitions bibliothèque

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

Ouvrages

- Bon F., Dubois S., Labails M.-D. (Dir.), 2010, **Le Muséum de Toulouse et l'invention de la Préhistoire**, Toulouse, Éditions du Muséum, 228 p. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie, musée]
- Crassard R., Drechsler P. (Dir.), 2013, **The Neolithic of Arabia - New Paradigms and Future Perspectives**, Oxford, Wiley, 117 p. (Arabian Archaeology and Epigraphy ; 24/1). [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = culture matérielle, peuplement, environnement] >>> <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12003>
- Guérémy P., 2013, **Géomorphologie et variations globales du niveau de la mer**, Marseille, OpenEdition, 198 p. (Physio-Géo - Collection "Ouvrages"). [LIEUX = Calabre, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, Quaternaire, SUJETS = géomorphologie, niveau marin, méthodologie] >>> <http://physio-geo.revues.org/3333>
- Otte M. (Dir.), 2012, **Les Gravettiens**, Paris, Errance, 351 p., 16 pl. coul. h.-t. (Civilisations et Cultures). [LIEUX = Europe, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, archéozoologie, habitat, art préhistorique, spiritualité, céramique]

Tirés-à-part

- Lister A.M., 1994, **The evolution of the giant deer, *Megaloceros giganteus* (Blumenbach)**, *Zoological Journal of the Linnean Society*, t. 112/1-2, p. 65-100 [LIEUX = Irlande, Europe, Asie, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = cervidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, *Megaloceros giganteus*, morphométrie, environnement]
- Magnin F., Martin S., 2012, **Escargots synanthropiques et domestication de la nature : mécanismes, processus et représentations**, in: *Itinéraires de coquillages*, Faugère E., Sénépart I. (Dir.), Paris, Maison des Sciences de l'Homme, p. 260-283 (Techniques & Culture ; 59) [LIEUX = France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = malacologie, environnement, agriculture, économie de subsistance]

Thèses, Mémoires & Rapports

- Pêche-Quilichini K., Lachenal T., Milletti M., 2012, **Cuciurpula : Communes de Serra-di-Scopamene et de Sorbollano (Corse du sud) : rapport de fouille global (2008-2012) : prospection thématique (2008) - fouille annuelle (2009) - fouille triennale (2010-2012)**, Ajaccio / Roma, Corse. Service régional de l'archéologie / Dipartimento di Scienze Storiche Archeologiche e Antropologiche dell'Antichità - Università di Roma La Sapienza, 333 p. [LIEUX = Corse-du-Sud, France, Europe méditerranéenne, Sorbollano, Serra-di-Scopamene, TOPONY = Cuciurpula, CHRONO = Bronze final, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = fouille, architecture domestique, habitat, céramique, métallurgie, industrie lithique, archéozoologie]

Revues

- **Archaeometry, Oxford** [ISSN 0003-813X]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/%28ISSN%291475-4754/issues>
Aix-Marseille Université
2013 : 55 / 3
- **Comptes Rendus Biologies, Amsterdam** [ISSN 1631-0691]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16310691>
ScienceDirect
2013 : 336 / 3
- **Journal of archaeological method and theory, New York** [ISSN 1072-5369]
<http://www.springerlink.com/content/104888/>
BiblioSHS
2013 : 20 / 2 "Discontinuities and Continuities: Theories, Methods and Proxies for a Historical and Sociological Approach to Evolution of Past Societies / Valentine Roux & Marie-Agnès Courty"
- **Journal of human Evolution, London** [ISSN 0047-2484 * 1095-8606]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00472484>
Achat
ScienceDirect
2013 : 64 / 6
- **Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology, Amsterdam** [ISSN 0031-0182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>
ScienceDirect
2013 : 378 1 379-380
- **Quaternary Research, Amsterdam** [ISSN 0033-5894]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00335894>
ScienceDirect
2013 : 79 / 3

« Dépouillement »

Arabian Archaeology and Epigraphy, 24/1 (2013)

- **Towards new paradigms: multiple pathways for the Arabian Neolithic** / Crassard R. & Drechsler P., p. 3-8. [LIEUX = Péninsule arabique, Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = histoire de l'archéologie, archéozoologie, industrie lithique, technologie lithique, néolithisation, économie de subsistance] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12021>
- **The shell middens of Las Bela coast and the Indus delta (Arabian Sea, Pakistan)** / Biagi P., p. 9-14. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Balouchistan, Pakistan, Moyen-Orient, Asie, Indus, TOPONY = Las Bela, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = amas coquillier, datation, radiocarbone, navigation] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12013>
- **Thoughts on nomadism in Middle Holocene Oman** / Cavulli F. & Scaruffi S., p. 15-27. [LIEUX = Oman, Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, TOPONY = Jalan, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = nomadisme, ethnoarchéologie, économie de subsistance, territoire] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12023>
- **Back to Fasad... and the PPNB controversy. Questioning a Levantine origin for Arabian Early Holocene projectile points technology** / Charpentier V. & Crassard R., p. 28-36. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Oman, Emirats Arabes Unis, CHRONO = PPNB, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, pointe] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12011>

- **Considering marine transgression as a mechanism for enforced migration and the littoral Gulf 'Ubaid phenomenon** / Cuttler R., p. 37-43. [LIEUX = Péninsule arabique, Golfe persique, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = niveau marin, hydrologie, géomorphologie, occupation du sol, migration] <http://dx.doi.org/10.1111/ae.12022>
- **Neolithic settlement of the eastern Yemen Plateau: an exploration of locational choice and land use** / Fedele F.G., p. 44-50. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Yémen, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, site archéologique, prospection] <http://dx.doi.org/10.1111/ae.12007>
- **Khamseen rock shelter and the Late Palaeolithic-Neolithic transition in Dhofar** / Hilbert Y.H., p. 51-58. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Oman, TOPONY = Khamseen, Dhofar, CHRONO = Paléolithique supérieur final, Préhistoire, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, peuplement] <http://dx.doi.org/10.1111/ae.12018>
- **Considering the Arabian Neolithic through a reconstitution of interregional obsidian distribution patterns in the region** / Khalidi L., Inizan M.-L., Gratuze B. *et al.*, p. 59-67. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Yémen, Arabie Saoudite, Oman, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = obsidienne, matière première, industrie lithique, technologie lithique, vie sociale] <http://dx.doi.org/10.1111/ae.12020>
- **The Neolithic in Arabia: a view from the south** / McCorrison J., p. 68-72. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Hadramaout, Yémen, TOPONY = Wadi Sana, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = pastoralisme, économie de subsistance, sacrifice, festin, vie sociale, pouvoir, territoire, agriculture] <http://dx.doi.org/10.1111/ae.12012>
- **Neolithic material cultures of Oman and the Gulf seashores from 5500-4500 BCE** / Méry S. & Charpentier V., p. 73-78. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Oman, Golfe Persique, Emirats Arabes Unis, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, architecture domestique, pêche, économie de subsistance, parure, art mobilier] <http://dx.doi.org/10.1111/ae.12010>
- **Soft hammerstone percussion use in bidirectional blade-tool production at Acila 36 and in bifacial knapping at Shagra (Qatar)** / Pelegrin J. & Inizan M.-L., p. 79-86. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Qatar, TOPONY = Acila, Shagra, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique, percuteur tendre] <http://dx.doi.org/10.1111/ae.12016>
- **Understanding the evolution of the Holocene Pluvial Phase and its impact on Neolithic populations in south-east Arabia** / Preston G.W. & Parker A.G., p. 87-94. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = climat, environnement, occupation du sol, peuplement] <http://dx.doi.org/10.1111/ae.12006>
- **Tabula rasa or refugia? Using genetic data to assess the peopling of Arabia** / Rose J.I., Černý V. & Bayoumi R., p. 95-101. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Arabie saoudite, TOPONY = Nejd, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = génétique, ADN, paléobiochimie, paléanthropologie, peuplement] <http://dx.doi.org/10.1111/ae.12017>
- **The Neolithic period in the Central Region of the Emirate of Sharjah (UAE)** / Uerpmann H.-P., Uerpmann M., Kutterer A.U. *et al.*, p. 102-108. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Emirats Arabes Unis, TOPONY = Sharjah, Jebel Faya, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, chronologie, industrie lithique, économie de subsistance] <http://dx.doi.org/10.1111/ae.12019>
- **Hailat Araka and the South Arabian Neolithic** / Zarins J., p. 109-117. [LIEUX = Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Oman, TOPONY = Hailat Araka, Dhofar, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, élevage, économie de subsistance, échange, génétique, peuplement] <http://dx.doi.org/10.1111/ae.12009>

Archaeometry, 55/3 (2013)

- **An analytical study of Iberian Iron Age stone sculptures and their surface marks** / Fort González R., Vázquez Calvo M.d.C., Chapa Brunet M.T. *et al.*, p. 391-406. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Cerrillo Blanco de Porcuna, CHRONO = Ibérique, Age du Fer, Protohistoire, SUJETS = statue, gravure, technique, méthodologie] <http://dx.doi.org/10.1111/j.1475-4754.2012.00686.x>
- **The assessment of radionuclide distribution in silex by autoradiography in the context of dose rate determination for thermoluminescence dating** / Schmidt C., Rufer D., Preusser F. *et al.*, p. 407-422. [SUJETS = thermoluminescence, datation, silex, archéométrie, physico-chimie] <http://dx.doi.org/10.1111/j.1475-4754.2012.00690.x>
- **Geochemical analysis of the sediments in and around an Early Neolithic well near Brodau, Germany** / Tinapp C., Schneider B. & Stäuble H., p. 533-544. [LIEUX = Saxe, Allemagne centrale, TOPONY = Brodau, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = géochimie, sédimentologie, puits, habitat] <http://dx.doi.org/10.1111/j.1475-4754.2012.00700.x>

Les Gravettiens / Otte (2012)

- **L'origine du Gravettien** / Kozłowski J.K., p. 11-27. [LIEUX = Europe, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- **De quoi Gravettien est-il le nom ?** / Noiret P., p. 28-64. [LIEUX = Europe centrale, Europe orientale, Europe occidentale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, chronologie]
- **Le Gravettien existe-t-il ? Le prisme du système technique lithique** / Pesesse D., p. 66-104. [LIEUX = Europe, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, occupation du sol, chronologie, évolution, vie sociale]
- **De Brassempouy à Kostienki : l'exploitation technique des ressources animales dans l'Europe gravettienne** / Goutas N., p. 105-160. [LIEUX = France du sud-ouest, Europe occidentale, Europe centrale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, parure, art mobilier, technologie de l'os, apprentissage]
- **Les structures d'habitat du Gravettien en Europe** / Djindjian F., p. 162-189. [LIEUX = Europe, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = habitat, territoire, économie de subsistance, vie sociale]
- **L'art pariétal gravettien en France** / Jaubert J. & Feruglio V., p. 191-207. [LIEUX = France du sud-ouest, Europe occidentale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, technique, représentation animale, représentation humaine]
- **L'art des Gravettiens, continuité et originalité** / Petrognani S., p. 209-214. [LIEUX = Europe, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, art mobilier, main négative, représentation féminine]
- **L'art pariétal gravettien du nord de la France** / Baffier D. & Girard M., p. 215-234. [LIEUX = Yonne, Bourgogne, France du Nord, Europe occidentale, Arcy-sur-Cure, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, représentation animale, occupation du sol]
- **L'art mobilier du Gravettien** / Iakovleva L., p. 236-270. [LIEUX = Europe, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art mobilier, ivoire, industrie sur matière dure animale, terre cuite, industrie lithique, représentation féminine, représentation animale]
- **Spiritualité d'un chasseur de mammoths gravettien** / Oliva M., p. 271-299. [LIEUX = Europe, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, spiritualité, art mobilier]
- **Une pratique du Gravettien d'Europe centrale : la terre cuite** / Bougard E., p. 301-306. [LIEUX = Europe centrale, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = terre cuite, représentation humaine, représentation animale]
- **Les populations gravettiennes. Biologie et comportements funéraires** / Henry-Gambier D., p. 307-330. [LIEUX = Europe, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, rite funéraire, vie sociale]
- **Conclusion [Les populations gravettiennes]** / Otte M., p. 331-351. [LIEUX = Europe, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = vie quotidienne, art préhistorique, paléodémographie, vie sociale]

Journal of Archaeological Method and Theory, 20/2 (2013)

- **Introduction to Discontinuities and Continuities: Theories, Methods and Proxies for a Historical and Sociological Approach to Evolution of Past Societies** / Roux V. & Courty M.-A., p. 187-193. [SUJETS = histoire des sciences, archéologie, méthodologie] <http://dx.doi.org/10.1007/s10816-013-9170-y>
- **Questions of Complexity and Scale in Explanations for Cultural Transitions in the Pleistocene: A Case Study from the Early Upper Paleolithic** / Kuhn S.L., p. 194-211. [LIEUX = Turquie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Uçagizli, CHRONO = Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, alimentation, occupation du sol, transition] <http://dx.doi.org/10.1007/s10816-012-9146->
-
- **After the Deep Freeze: Confronting "Magdalenian" Realities in Cantabrian Spain And Beyond** / Straus L.G., p. 236-255. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = vie sociale, occupation du sol, adaptation, évolution] <http://dx.doi.org/10.1007/s10816-012-9152-5>
- **Tempi of Change: When Soloists don't play Together. Arrhythmia in 'Continuous' Change** / Perlès C., p. 281-299. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Franchthi, CHRONO = Paléolithique supérieur, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = modélisation, transition, évolution, parure, art mobilier] <http://dx.doi.org/10.1007/s10816-012-9164-1>

- **Demographic Continuities and Discontinuities in Neolithic Europe: Evidence, Methods and Implications** / Shennan S.J., p. 300-311. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, chronologie, ADN, paléobiochimie, paléodémographie] <http://dx.doi.org/10.1007/s10816-012-9154-3>
- **Spreading of Innovative Technical Traits and Cumulative Technical Evolution: Continuity or Discontinuity?** / Roux V., p. 312-330. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = apprentissage, vie sociale, céramique, technologie de l'argile, diffusion] <http://dx.doi.org/10.1007/s10816-012-9153-4>
- **A Microfacies Toolkit for Revealing Linkages Between Cultural Discontinuities and Exceptional Geogenic Events: the Tell Da'de Case Study (NE Syria)** / Courty M.-A. & Coqueugniot E., p. 331-362. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tell Da'de, CHRONO = Holocène, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = environnement, micromorphologie, géoarchéologie, stratigraphie, chronologie, évolution, vie sociale] <http://dx.doi.org/10.1007/s10816-013-9169-4>

Journal of Human Evolution, 64/6 (2013)

- **New Neanderthal remains from Mani peninsula, Southern Greece: The Kalamakia Middle Paleolithic cave site** / Harvati K., Darlas A., Bailey S.E. *et al.*, p. 486-499. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Kalamakia, Mani, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = néandertalien, paléanthropologie, usure dentaire] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000365>
- **Thinking strings: Additional evidence for personal ornament use in the Middle Stone Age at Blombos Cave, South Africa** / Vanhaeren M., D'Errico F., van Niekerk K.L. *et al.*, p. 500-517. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Blombos, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = coquille, industrie sur matière dure animale, expérimentation, perle, parure, symbolisme, vie sociale] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S004724841300033X>
- **Coastal adaptations and the Middle Stone Age lithic assemblages from Hoedjiespunt 1 in the Western Cape, South Africa** / Will M., Parkington J.E., Kandel A.W. *et al.*, p. 518-537. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Hoedjiespunt, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, débitage, matière première] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000924>
- **Ecological continuity between Lower and Upper Bed II, Olduvai Gorge, Tanzania** / Kovarovic K.M., Slepko R. & McNulty K.P., p. 538-555. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, TOPONY = Olduvai, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés, statistique, environnement, stratigraphie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000729>
- **Hominin stature, body mass, and walking speed estimates based on 1.5 million-year-old fossil footprints at Ileret, Kenya** / Dingwall H.L., Hatala K.G., Wunderlich R.E. *et al.*, p. 556-568. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, TOPONY = Ileret, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = paléontologie humaine, empreinte de pied, morphométrie, évolution, *Homo erectus*, *Paranthropus boisei*] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000547>
- **A MATLAB based orientation analysis of Acheulean handaxe accumulations in Olorgesailie and Kariandusi, Kenya Rift** / Walter M.J. & Trauth M.H., p. 569-581. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, TOPONY = Olorgesailie, Kariandusi, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = biface, industrie lithique, taphonomie, transport, expérimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000730>
- **The vertebral column of the Regourdou 1 Neandertal** / Gómez Olivencia A., Couture C., Madelaine S. *et al.*, p. 582-607. [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, Montignac, TOPONY = Le Regourdou, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléanthropologie, squelette post-crânien, anatomie, paléopathologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000675>
- **The Neandertal vertebral column 1: The cervical spine** / Gómez Olivencia A., Been E., Arsuaga Ferreras J.L. *et al.*, p. 608-630. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléanthropologie, squelette post-crânien, anatomie, paléopathologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000705>
- **Thickened cranial vault and parasagittal keeling: Correlated traits and autapomorphies of *Homo erectus*?** / Balzeau A., p. 631-644. [LIEUX = Afrique, Asie, Europe, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = *Homo erectus*, paléontologie humaine, squelette crânien] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000651>

- **Modeling trophic resource availability for the first human settlers of Europe: The case of Atapuerca TD6** / Rodríguez Gómez G., Rodríguez Méndez J., Martín González J.A. *et al.*, p. 645-657. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, CHRONO = Pléistocène inférieur, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = chasseur-cueilleur, économie de subsistance, modélisation, carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, paléontologie humaine, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000699>
- **Trabecular bone anisotropy and orientation in an Early Pleistocene hominin talus from East Turkana, Kenya** / Su A., Wallace I.J. & Nakatsukasa M., p. 667-677. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, TOPONY = Turkana, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = hominidé, paléontologie humaine, primate, mammifère, paléontologie des vertébrés, anatomie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000754>
- **Longstanding dental pathology in Neandertals from El Sidrón (Asturias, Spain) with a probable familial basis** / Dean M.C., Rosas A., Estalrich Albo A. *et al.*, p. 678-686. [LIEUX = Asturias, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = El Sidrón, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, dentition, paléopathologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000912>
- **Re-appraisal of current theories for the development and loss of epidermal pigmentation in hominins and modern humans** / Elias P.M. & Williams M.L., p. 687-692. [SUJETS = paléontologie humaine, paléoanthropologie, évolution, génétique des populations] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000377>
- **New faunal stable carbon isotope data from the Haasgat HGD assemblage, South Africa, including the first reported values for *Papio angusticeps* and *Cercopithecoides haasgati*** / Adams J.W., Kegley A.D.T. & Krigbaum J., p. 693-698. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Haasgat, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = primate, mammifère, paléontologie des vertébrés, émail dentaire, chimie, isotope, alimentation, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248413000717>

***Le Muséum de Toulouse et l'invention de la Préhistoire* / Bon (2010)**

- **Avant-propos : Préhistoire, signe des temps** / Lapeyre J.-F., p. 18-19. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, musée]
- **Prologue : Voyages dans le temps long** / Bon F., p. 20-21. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, musée, exposition]
- **L'invention de la préhistoire à l'ombre des Pyrénées** / Dubois S., p. 24-39. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire]
- **Paul Tournal (1805-1872)** / Hurel A., p. 40-43. [LIEUX = France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Jean-Baptiste Noulet (1802-1890)** / Bilotte M. & Duranthon F., p. 44-49. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Edouard Lartet (1801-1871)** / Mouranche M. & Duranthon F., p. 50-54. [LIEUX = France du sud-ouest, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Félix Garrigou (1835-1920)** / Comelongue M., p. 55-58. [LIEUX = France du sud-ouest, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Emile Cartailhac (1845-1921)** / Dubois S., p. 58-62. [LIEUX = France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Félix Régnauld (1847-1908)** / San-Juan C., p. 63-66. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Edouard Harlé (1850-1922)** / Duranthon F. & Fosse P., p. 67-68. [LIEUX = France du sud-ouest, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Edouard Piette (1827-1906)** / Bon F. & Potin Y., p. 69-73. [LIEUX = Pyrénées, France du sud-ouest, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Théophile et Philippe Hélène (1871-1952 et 1898-1961)** / Sacchi D., p. 74-76. [LIEUX = Aude, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **René et Suzanne de Saint-Périer (1877-1950 et 1890-1978)** / Normand C., p. 77-78. [LIEUX = France du sud-ouest, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]

- **Marthe et Saint-Just Péquart** / Valdeyron N., p. 79-82. [LIEUX = Morbihan, Bretagne, France, Europe occidentale, France du sud-ouest, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Henri Bégouën (1863-1956)** / Bégouën R., p. 85-89. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Louis Méroc (1904-1970)** / Simonnet R., p. 90-97. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Georges Simonnet (1905-1987)** / Vaquer J., p. 98-100. [LIEUX = Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Louis-René Nougier (1912-1995)** / Clottes J., p. 101-102. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **André Clot (1943-1991)** / Fosse P. & Duranthon F., p. 103-104. [LIEUX = Pyrénées, France du sud-ouest, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **Georges Laplace (1918-2004)** / Bon F., Deschamps M. & Eizenberg L., p. 105-107. [LIEUX = Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie]
- **La construction des temps préhistoriques et l'idéologie du progrès** / Bon F., p. 110-111. [SUJETS = histoire de la Préhistoire, politique, paléanthropologie]
- **Portraits humains : entre archaïsme et modernité** / Braga J., p. 112-122. [SUJETS = histoire de la Préhistoire, paléontologie humaine, paléanthropologie, ethnologie, évolution, progrès]
- **L'homme et l'outil** / Bon F., p. 123-130. [LIEUX = Europe, Afrique, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, outil, industrie lithique, technologie lithique]
- **L'art des cavernes : une quête toujours renouvelée** / Fritz C. & Tosello G., p. 131-143. [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, art préhistorique, symbolisme]
- **Du comparatisme ethnographique à l'ethnologie préhistorique** / Dubois S., p. 144-153. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = Préhistoire, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, ethnologie, ethnoarchéologie, culture matérielle]
- **Faire entrer la Préhistoire au musée** / Hurel A., p. 154-167. [LIEUX = France, Europe occidentale, Yvelines, Ile-de-France, Saint-Germain-en-Laye, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, collection d'antiques, société savante, musée]
- **Des galeries d'un cloître à celles d'un musée** / Labails M.-D., p. 170-175. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, musée, architecture]
- **La Préhistoire racontée au public** / Comelongue M., p. 176-183. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, musée, exposition, congrès]
- **Muséographier la Préhistoire** / Labails M.-D., p. 184-190. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, musée, muséographie]
- **Collections et archives du Muséum** / Dubois S., p. 191-204. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, musée, collection]
- **La Préhistoire au Muséum aujourd'hui : le cas Tévéc** / Jédikian G., p. 205-212. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, Morbihan, Bretagne, France, Europe occidentale, TOPONY = Tévéc, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, muséographie, exposition]
- **Epilogue : Mémoire souterraine** / Bon F., p. 213-214. [LIEUX = Toulouse, Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, musée, éducation, préhistorien]

***Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 378 (2013)**

- **Late Pleistocene-Holocene environmental conditions in Lanzarote (Canary Islands) inferred from calcitic and aragonitic land snail shells and bird bones** / Yanes López Y., García Alix A., Asta M.P. *et al.*, p. 91-102. [LIEUX = Lanzarote, Iles Canaries, Espagne, Afrique du Nord, CHRONO = Quaternaire, Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = malacologie, géochimie, isotope, environnement]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0031018213001491>

PLoS ONE, 8/5 (2013)

- **No Ancient DNA Damage in Actinobacteria from the Neanderthal Bone** / Zaremba-Niedźwiedzka K. & Andersson S.G.E., p. e62799. [LIEUX = Croatie, Balkans, Europe orientale, TOPONY = Vindija, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = néandertalien, ADN, paléobiochimie, microbiologie, méthodologie] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0062799>

Quaternary Research, 79/3 (2013)

- **A comparison of charcoal measurements for reconstruction of Mediterranean paleo-fire frequency in the mountains of Corsica** / Leys B., Carcaillet C., Dezileau L. *et al.*, p. 337-349. [LIEUX = Corse, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Holocène, SUJETS = incendie, sédimentologie, charbon de bois, taphonomie, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0033589413000069>