



Laboratoire méditerranéen de Préhistoire
(Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2013 - numéro 21

vendredi 7 juin 2013

[\[Se désabonner >>>\]](#)

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

1 - Congrès, colloques, réunions

- International Workshop on Archaeological Soil Micromorphology & Developing International Geoarchaeology (DIG)
- La Seconda età del Ferro nel Tirreno. Aspetti economici, sociali e culturali = Le second âge du Fer en Tyrrhénienne. Aspects économiques, sociaux - et culturels.
- Where The Wild Things Are 2.0: Further Advances in Palaeolithic and Mesolithic Research
- 17ème Congrès mondial de l'UISPP
- CAA2014 : Computers Applications and Quantitative Methods in Archaeology
- Répartition des tâches dans les sociétés pré- et protohistoriques

2 - Emplois, bourses, prix

- EURIAS : Programme de mobilité internationale de chercheurs

3 - Expositions & animations

- Histoire(s) de Préhistoire
- Rencontres du film d'archéologie de Narbonne
- 22èmes Rencontres archéologiques de Saint-Céré

4 - Fouilles

- Campagne de sondages archéologiques à La Calade

5 - Outils divers

- Guide du doctorant 2013

6 - Séminaire, conférence

- L'art pariétal de la grotte de Gargas et son contexte archéologique / par Pascal Foucher et Cristina San Juan-Foucher
- Origine et développement des architectures mégalithiques dans les pays de la Méditerranée nord-occidentale / André D'Anna

7 - Site web

- Nouveau site pour le musée du Malgré-Tout de Treignes
- PalaeoAffad Project - Sudan : Levallois traditions epigons in the middle Nile Valley

8 - Acquisitions bibliothèque

La semaine prochaine

Les séminaires du LAMPEA

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

Séminaire commun LAMPEA/AdÉS (coordonné par Aurore Schmitt)

La transition démographique néolithique

jeudi 13 juin 2013 à 14 heures

Aix-en-Provence - MMSH - Salle 5

Jean-Pierre Bocquet-Appel (CNRS, UPR 2147, Ivry)

Congrès, colloques, réunions

[Les archéologues et le temps]

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2214>

jeudi 13 juin 2013

Toulouse : UMR Traces

Des matériaux aux patrimoines : aspects culturels et naturels - nouvelles synergies, nouveaux objets, nouveaux enjeux

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2164>

14 juin 2013

Campus CNRS de Meudon Bellevue

The rise of Bronze Age society: new results from science and archaeology

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1931>

14-15 juin 2013

University of Bradford

Normes et variabilités au sein de la culture matérielle des sociétés de l'âge du Bronze

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1738>

15 Juin 2013

Dijon - Maison des Sciences de l'Homme

Séminaire, conférence

La Provence immergée par Jacques Collina-Girard

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2102>

jeudi 13 juin 2013 à 18 heures

Gardanne : Médiathèque

Voir aussi « Les manifestations »

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

1 - Congrès, colloques, réunions

International Workshop on Archaeological Soil Micromorphology & Developing International Geoarchaeology (DIG)

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2254>

du 2 au 6 septembre 2013

Bâle (Suisse) : Institute for Prehistory and Archaeological Science

Developing International Geoarchaeology (DIG) is the title of a series of very successful international conferences. The goal of DIG is to bring together a wide variety of international researchers, practitioners and students in this diverse and interdisciplinary field in order to facilitate discussion, stimulate research, and promote international scholarship in geoarchaeology.

The Workshop continues the tradition of practical based "hands on" meetings of the International Working Group on Archaeological Soil Micromorphology. Participants are invited to bring thin sections relating to current research which will be used as starting points for discussion and collaborative problem solving during two days of microscope sessions.

En savoir plus

<http://geoarch.ipna.unibas.ch/WASM&DIG/home.html>

La Seconda età del Ferro nel Tirreno. Aspetti economici, sociali e culturali = Le second âge du Fer en Tyrrhénienne. Aspects économiques, sociaux et culturels.

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2260>

5 décembre 2013

Gênes

International workshop FERTIGE13

L'objectif de la journée d'étude internationale FERTIGE13 (Ferro Tirreno Genova 2013) est de dynamiser la mise en réseau des jeunes chercheurs en réunissant une douzaine de doctorants et jeunes

docteurs (moins de cinq ans) concernés par l'espace et la chronologie de la réunion, tout en privilégiant l'interdisciplinarité des approches. Les intervenants seront invités à présenter des travaux en lien avec cette problématique, en insistant sur la contextualisation à échelle inter-régionale, et en focalisant sur les méthodologies impliquées, dans l'idée de confronter au mieux les dynamiques de recherche actuelles entre les différentes institutions.

Segreteria organizzativa / Comité d'organisation / Organisation board

Eliana PICCARDI

Dottoranda, Università degli Studi di Genova, Université d'Aix/Marseille I

elianapiccardi@gmail.com

&

Kewin PECHE-QUILICHINI

Chercheur associé, LAMPEA, Université Aix-Marseille I, LRA Corse

bainzu.di.baiucheddu@voila.fr

Where The Wild Things Are 2.0: Further Advances in Palaeolithic and Mesolithic Research

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2255>

8 - 10 janvier 2014

Durham (Angleterre)

The aim of this multidisciplinary conference is to provide a forum for the presentation, discussion and promotion of new and innovative advances in Palaeolithic and Mesolithic studies and Palaeoanthropology in general by established and new academics, with postgraduate students being particularly welcome.

The Wild Things Committee warmly invite speakers to submit abstracts for 20 minute papers/poster presentations on any subject within the fields of palaeoanthropology and Palaeolithic/Mesolithic archaeology. Abstracts should be of no more than 200 words in length, and should also include a title and list of associated authors. Please indicate whether you wish your abstract to be considered for a poster or oral presentation.

Please send abstract submissions to wildthingsconference@gmail.com.

En savoir plus

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

Contact

wildthingsconference@gmail.com

The deadline for submissions is Friday 4th October 2013

17ème Congrès mondial de l'UISPP

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1661>

du 1er au 7 septembre 2014

Burgos

Mise à jour le 6 juin 2013

Le bulletin 2 est paru

CAA2014 : Computers Applications and Quantitative Methods in Archaeology

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2261>

22-25 avril 2014

Paris : Institut d'Art et d'Archéologie

Appel à sessions

Les propositions de sessions, tables rondes et ateliers sont les bienvenues du 25 Mai au 14 Juillet 2013.

Thèmes de sessions:

Les thèmes retenus pour le congrès sont les suivants :

- Enregistrement des données de terrain ou de laboratoire
- Historiographie
- Ontologies et standards
- Archéologie & Internet
- 3D
- SIA (Systèmes d'Informations Archéologiques)
- SIG & analyse spatiale
- Mathématiques et statistiques appliquées en archéologie
- Open source
- Informatique en Epigraphie et en Histoire
- Systèmes multi-agents et modélisation des systèmes complexes
- Archéologie virtuelle

Dates

- 30 juin 2013 : Fin de l'appel à sessions, tables rondes et ateliers
- 15 juillet 2013 : Les propositions acceptées seront publiées sur le site internet du congrès
- 15 juillet 2013 : Appel à communications
- 31 octobre 2013 : Fin de l'appel à communications

Dépôt des propositions sur le site du congrès

<http://caa2014.sciencesconf.org/>

Répartition des tâches dans les sociétés pré- et protohistoriques

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2259>

1er-7 septembre 2014

Burgos

Colloque organisé dans le cadre du 17ème Congrès UISPP

La compréhension du fonctionnement des sociétés pré- et protohistoriques, et plus largement, des sociétés dites pré-industrielles, passe par celle de la répartition des activités techniques. Plutôt que d'aborder cette question du seul point de vue économique, comme cela se fait trop souvent, nous la posons ici dans une perspective anthropologique. Nous proposons dans cette session de réunir des contributeurs ayant développé une réflexion dans deux directions principales.

Organisateurs

- Sophie A. de Beaune (Professeur à l'université Jean Moulin Lyon 3) sophie.de-beaune@mae.cnrs.fr
- Haris Procopiou (Maître de conférences à l'université Paris I Panthéon-Sorbonne)
haris.Procopiou@univ-paris1.fr

2 - Emplois, bourses, prix

EURIAS : Programme de mobilité internationale de chercheurs

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2257>

Année universitaire 2014-2015

Berlin - Bologne - Bruxelles - Budapest - Cambridge - Delmenhorst - Freiburg - Helsinki - Jerusalem - Lyon - Marseille - Paris - Uppsala - Vienne - Wassenaar - Zurich

The European Institutes for Advanced Study (EURIAS) Fellowship Programme is an international researcher mobility programme offering 10-month residencies in one of the 16 participating Institutes: Berlin, Bologna, Brussels, Budapest, Cambridge, Delmenhorst, Freiburg, Helsinki, Jerusalem, Lyon, Marseille, Paris, Uppsala, Vienna, Wassenaar, Zürich. The Institutes for Advanced Study support the focused, self-directed work of outstanding researchers. The fellows benefit from the finest intellectual and research conditions and from the stimulating environment of a multi-disciplinary and international community of first-rate scholars.

For the 2014-2015 academic year, EURIAS offers 39 fellowships (20 junior and 19 senior positions).

En savoir plus

<http://www.2014-2015.eurias-fp.eu/call-applications>

The deadline for application is July 5th, 2013

3 - Expositions & animations

Histoire(s) de Préhistoire

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2256>

du 15 juin 2013 au 5 janvier 2014

Les Eyzies-de-Tayac

Une exposition conçue, réalisée et présentée en partenariat entre le Pôle International de la Préhistoire et le Musée national de Préhistoire. Elle se déroule sur deux lieux :

- 1913-2013 : Cent ans de protection d'un patrimoine millénaire au Musée national de Préhistoire
Accès libre à l'exposition temporaire après acquittement du droit d'entrée aux collections permanentes du Musée

- 1913-2013 : Cent ans de tourisme patrimonial - Les Eyzies : station préhistorique au Centre d'accueil du Pôle international de la Préhistoire
Entrée libre

Vernissage le 15 juin 2013

- 11h : Musée national de Préhistoire : Accueil officiel et visite de l'exposition

<http://www.musee-prehistoire-eyzies.fr/>

- 11h30 : Centre d'accueil du Pôle International de la Préhistoire : visite de l'exposition

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

- 12h : Discours officiels

- 12h30 : Cocktail

Rencontres du film d'archéologie de Narbonne

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

27 et 28 juin 2013

Médiathèque du Grand Narbonne

Ces rencontres sont organisées par ARKAM en partenariat avec Passé Simple, la commission archéologique de Narbonne et les éditions Errance / Actes Sud

Au programme

- projections de films documentaires
- rencontres avec les réalisateurs et les archéologues
- table ronde thématique et séances de dédicace ...

Contact

arkam.narbonne@gmail.com

22èmes Rencontres archéologiques de Saint-Céré

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2253>

samedi 28 et dimanche 29 septembre 2013

Saint-Céré (Lot)

Des conférences

- Les plus anciennes occupations en Quercy par Alain Turq
- Activités d'archéologie préventive dans le Lot en 2012 par Laurent Guyard
- Un ensemble monumental antique découvert récemment à Cahors par Laurent Grimbert
- Pièges à faune en Quercy par Frédéric Maksud
- Les nouvelles technologies 3D au service de l'archéologie par Robert Vergnieux

Des visites

- Visite guidée des grottes préhistoriques de Pradayrol et de Pégourié, et de l'église de Caniac-du-Causse guidée par Roger Séronie-Vivien
- Visite guidée du village caussenard d'Espédaillac

Associations organisatrices

- Amis du Pays de Saint-Céré

<http://www.saint-cere.org/>

- Dorami
- Racines

<http://www.racines-avignac.fr/>

Renseignements

Gilles FAU

Le Bourg

46500 MIERS

Tél.: 05.65.33.72.66 et 06.76.70.66.20

Mél.: gillesfau2@orange.fr

4 - Fouilles

Campagne de sondages archéologiques à La Calade

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2247>

du 21 au 31 août 2013

Fontvieille (Bouches-du-Rhône)

Localisé à 7 km d'Arles, le site de La Calade est établi sur un petit promontoire rocheux et témoigne d'une fréquentation humaine néolithique et protohistorique.

Dans le cadre du Programme Collectif de Recherche "Les monuments mégalithiques de Fontvieille, état des connaissances, contextes et nouvelles données", une campagne de sondages est prévue dans le but de définir l'étendue du site et de mieux caractériser le statut de ce gisement, probablement contemporain des hypogées de Fontvieille, situés à quelques mètres et datés de la transition Néolithique final - Bronze ancien.

Conditions

- participation obligatoire sur l'ensemble de la campagne
- expérience en archéologie attendue
- hébergement en camping (apporter tente et nécessaire de couchage)

Envoyer CV et lettre de motivation à

Agnès Caraglio

agnes.caraglio@club-internet.fr

Doctorante AMU

LAMPEA - UMR7269 - MMSH

5 rue du Château de l'Horloge

13094 Aix-en-Provence Cedex 2

5 - Outils divers

Guide du doctorant 2013

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2258>

En tant que document officiel, la thèse de doctorat est régie par un ensemble de textes officiels. Le guide du doctorant, dans sa version actualisée de 2013, comporte des explications concernant le signalement de la thèse, son dépôt, sa conservation, sa valorisation.

Au sommaire

- Le contexte réglementaire
- Vos interlocuteurs
- Le signalement des thèses de doctorat en France
- La structure et la présentation de la thèse
- Le dépôt de la thèse
- La conservation de la thèse
- La valorisation de la thèse : choisir les modes de diffusion

- Notions juridiques liées aux thèses
- Liste des principaux interlocuteurs

Télécharger sur le site de l'ABES (Agence bibliographique de l'enseignement supérieur) dans l'Espace Doctorants

<http://www.abes.fr/Theses/Espace-pour-les-doctorants>

<http://www.abes.fr/Media/Fichiers/Theses-Fichiers/theses.fr/Guide-du-doctorant-2013-pdf>

6 - Séminaire, conférence

L'art pariétal de la grotte de Gargas et son contexte archéologique / par Pascal Foucher et Cristina San Juan-Foucher

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2252>

mercredi 19 juin 2013 à 19h

Les Eyzies-de-Tayac

Un siècle après les dernières fouilles archéologiques, menées en 1911-1913 par les célèbres préhistoriens Émile Cartailhac et l'abbé Breuil, la grotte de Gargas (Aventignan, Hautes-Pyrénées) a fait l'objet d'un nouveau programme de recherches conduit, depuis 2004, par Pascal Foucher et Cristina San-Juan-Foucher (Ministère de la Culture et UMR TRACES- Université Toulouse-Le Mirail). L'objectif de ce projet, développé par une équipe pluridisciplinaire de chercheurs, est de mieux connaître le comportement des groupes humains qui ont fréquenté la cavité et laissé le témoignage des empreintes de mains peintes et des figures animales gravées sur les parois des galeries.

En savoir plus

www.pole-prehistoire.com

Contact

Centre d'accueil du Pôle International de la Préhistoire

centre.accueil@pole-prehistoire.com

33 - 35 avenue de la Forge - 24 260 Les Eyzies-de-Tayac

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

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

jeudi 27 juin 2013 à 20h30

Carnac

Les conférences des Amis du Musée de Carnac

En savoir plus

<http://amisdumusee-carnac.blogspot.fr/2013/05/origine-et-evolution-du-megalithisme.html>

Contact

amismuscarnac@wanadoo.fr

7 - Site web

Nouveau site pour le musée du Malgré-Tout de Treignes

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2251>

Un nouveau site qui utilise nouvelles technologies et nouvelles normes du web. Il permet l'interactivité tout en conservant sa vocation de mise à disposition d'informations sur les activités et les éditions du musée.

Visiter le site

<http://www.museedumalgretout.be/>

PalaeoAffad Project - Sudan : Levallois traditions epigons in the middle Nile Valley

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2248>

"Levallois Tradition Epigons in the Middle Nile Valley" focused on studying palaeolithic settlements in the region of the Southern Dongola Reach had been initiated early in 2011 thanks to the generous research grant from The Polish National Center of Science.

Research team consists of

- Dr Marta Osypińska Project Director and archaeozoologist based at the Institute of Archaeology and Ethnology, Polish Academy of Sciences
- Dr Mike Morley a geoarchaeologist from Oxford Brookes Archaeology & Heritage, Department of Anthropology and Geography, Oxford Brookes University
- Mr Piotr Osypiński an archaeologist and prehistorian from Patrimonium Foundation
- Mrs Anna Maria Kotarba-Morley an archaeologist and geoarchaeologist based at the School of Archaeology, The University of Oxford.

Visiter le site

http://archeosudan.org/index_en.html

8 - Acquisitions bibliothèque

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

Ouvrages

- Centre National de la Recherche scientifique (France), 2013, **Prospective de l'Institut Ecologie & Environnement du CNRS : compte-rendu des journées des 24 et 25 octobre 2012**, Avignon, Paris, Centre national de la Recherche scientifique, 238 p. (Les Cahiers Prospectives ; hors-série). [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XXI^e siècle, Quaternaire, SUJETS = écologie, environnement, recherche, politique, modélisation, évolution, paléontologie, société] >>> <http://www.cnrs.fr/fr/pdf/inee/prospective2012/#/1/>
- Lehoërff A. (Dir.), 2012, **Par-delà l'horizon : sociétés en Manche et mer du Nord, il y a 3500 ans : catalogue de l'exposition du projet européen Interref IVa Mers Seas Zeeën "Boat 1550 BC"**, Paris, Somogy, 159 p. [LIEUX = Europe du Nord, Manche, Mer du Nord, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = environnement, navigation, bateau, artisanat, voyage, vie quotidienne, habitat, rituel]
- Penkman K.E.H., Kaufman D.S. (Dir.), 2013, **Amino Acid Racemization**, Amsterdam, Elsevier, 198 p. (Quaternary Geochronology ; 16). [SUJETS = chronologie, racémisation des acides aminés, méthodologie, datation, calibration] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S187110141200204X>
- Vital J., Benamour P. (Dir.), 2012, **Economies, sociétés et espaces en Alpe : la grotte des Balmes à Sollières-Sardières (Savoie) : du Néolithique moyen 2 à l'Age du fer**, Lyon, ALPARA / Maison de l'Orient et de la Méditerranée, 387 p. (Documents d'Archéologie en Rhône-Alpes ; 36). [LIEUX = Savoie, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, Sollières-Sardières, TOPONY = grotte des Balmes, CHRONO = Néolithique moyen, Néolithique final, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = chronostratigraphie, environnement, mobilier, vie quotidienne, analyse spatiale, économie de subsistance]

Tirés-à-part

- Beaune (de) S.A., 2013, **De la beauté du geste technique en préhistoire**, *Gradhiva*, t. 17/1, p. 26-49 [CHRONO = Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, esthétique, biface, analyse fonctionnelle] >>> http://www.cairn.info/article.php?ID_ARTICLE=GRADH_017_0026
- Bowles S., Choi J.-K., 2013, **Coevolution of farming and private property during the early Holocene**, *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, t. 110/22, p. 8830-8835 [CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, propriété, vie sociale, vie économique, technologie] >>> <http://www.pnas.org/content/110/22/8830.abstract>
- Charpentier V., Crassard R., 2013, **Back to Fasad... and the PPNB controversy. Questioning a Levantine origin for Arabian Early Holocene projectile points technology**, *Arabian Archaeology and Epigraphy*, t. 24/1, p. 28-36 [LIEUX = Oman, Emirats Arabes Unis, Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, CHRONO = PPNB, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique] >>> <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12011>
- Collins J.A., Govin A., Munitza S., Heslop D., Zabel M., Hartmann J., Röhl U., Wefer G., 2013, **Abrupt shifts of the Sahara-Sahel boundary during Heinrich stadials**, *Climate of the Past*, t. 9, p. 1181-1191 [LIEUX = Sahara, Sahel, Afrique du Nord, Afrique occidentale, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = sédimentologie, climat, environnement] >>> <http://www.clim-past.net/9/687/2013/>
- Geraads D., Bobe R., Manthi F.K., 2013, **New ruminants (Mammalia) from the Pliocene of Kanapoi, Kenya, and a revision of previous collections, with a note on the Suidae**, *Journal of African Earth Sciences*, t. 85, p. 53-61 [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, TOPONY = Kanapoi, CHRONO = Pliocène, SUJETS = grand mammifère, paléontologie des vertébrés] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1464343X13000824>

- Hublin J.-J., 2013, **Palaeontology: Free digital scans of human fossils**, *Nature*, t. 497/7448, p. 183-183 [SUJETS = paléontologie humaine, ossements humains, conservation, méthodologie, musée, informatique, traitement tridimensionnel] >>> <http://dx.doi.org/10.1038/497183a>
- Hughey J.R., Paschou P., Drineas P., Mastropaolo D., Lotakis D.M., Navas P.A., Michalodimitrakis M., Stamatoyannopoulos J.A., Stamatoyannopoulos G., 2013, **A European population in Minoan Bronze Age Crete**, *Nature Communications*, t. 4 [LIEUX = Crète, Grèce, Europe méditerranéenne, Afrique du Nord, TOPONY = Lassithi, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = peuplement, ADN, paléobiochimie, génétique, paléoanthropologie] >>> <http://dx.doi.org/10.1038/ncomms2871>
- Kuitemans M., van Kolfschoten T., van der Plicht J., 2012, **Elevated $\delta^{15}\text{N}$ values in mammoths: a comparison with modern elephants**, *Archaeological and Anthropological Sciences*, p. 1-7 [LIEUX = Europe, CHRONO = Pléistocène, XXI^e siècle, SUJETS = mammoth, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, collagène, ossements animaux, chimie, isotope] >>> <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-012-0095-2>
- Lacruz R., Bermudez de Castro J.M., Martínón Torres M., O'Higgins P., Paine M.L., Carbonell Roura E., Arsuaga Ferreras J.L., Bromage T.G., 2013, **Facial Morphogenesis of the Earliest Europeans**, *PLoS ONE*, t. 8/6, p. e65199 [SUJETS = paléontologie humaine, morphométrie, *Australopithecus*, *Homo antecessor*, *Homo erectus*, *Homo sapiens*] >>> <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0065199>
- Marinova E., Linseele V., Kühn M., 2013, **Bioarchaeological research on animal dung: possibilities and limitations**, *Environmental Archaeology*, t. 18/1, p. 1-3 [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = taphonomie, crottin, paléobotanique, méthodologie, archéozoologie] >>> <http://www.ingentaconnect.com/content/maney/env/2013/00000018/00000001/art00001>
- Peña Alonso (de la) P., 2013, **The transition in southern Iberia: Insights from paleoclimatology and the Early Upper Palaeolithic**, *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, t. 110/23, p. E2086 [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, chronologie, climat, environnement, industrie lithique] >>> <http://www.pnas.org/content/110/23/E2086.short>
- Pétillon J.-M., Lemoine A., Müller K., Reiche I., 2013, **Arrowheads from the Santa Cruz Islands (Temotu, Solomon Islands): design, raw material, and how they are linked**, in: *The Sound of Bones : Proceedings of the 8th Meeting of the ICAZ Worked Bone Research Group in Salzburg 2011*, Lang F. (Dir.), Salzburg, Paris Lodron-Universität, p. 203-216 (ArchaeoPlus : Schriften zur Archäologie und Archäometrie der Paris Lodron-Universität Salzburg ; 5) [LIEUX = Mélanésie, Océanie, CHRONO = XIX^e siècle, XX^e siècle, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os, ossements humains, matière première] >>> <http://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-00825891>
- Shipton C.B.K., Clarkson C., Bernal Gómez M., Boivin N., Finlayson C., Finlayson G., Fa D.A., Giles Pacheco F., Petraglia M.D., 2013, **Variation in Lithic Technological Strategies among the Neanderthals of Gibraltar**, *PLoS ONE*, t. 8/6, p. e65185 [LIEUX = Gibraltar, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, TOPONY = Vanguard, Beefsteak, Ibex, Gorham, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, industrie lithique, technologie lithique, matière première, approvisionnement] >>> <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0065185>
- Trueman C.N., 2013, **Chemical taphonomy of biomineralized tissues**, *Palaeontology*, t. 56/3, p. 475-486 [SUJETS = taphonomie, diagenèse, ossements, climat, environnement, isotope, chimie] >>> <http://dx.doi.org/10.1111/pala.12041>
- Williams A.N., 2013, **A new population curve for prehistoric Australia**, *Proceedings of the Royal Society B*, t. 280/1761 [LIEUX = Australie, Océanie, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = datation, radiocarbone, chronologie, peuplement, paléodémographie] >>> <http://rspb.royalsocietypublishing.org/content/280/1761/20130486.abstract>

Thèses, Mémoires & Rapports

- Fourvel J.-B., 2012, **Hyéniés modernes et fossiles d'Europe et d'Afrique : taphonomie comparée de leurs assemblages osseux**, Université Toulouse le Mirail - Toulouse II, Thèse de Doctorat, 597 p. [LIEUX = Europe, Afrique, TOPONY = Ali Daba, Artenac, Ceyssaguet, Conives, Datagabou, Dumali, Dumali, Grand Abri aux Pucés, Fouvent, Heraïde, Lunel-Viel, Oboley, Peyre, Uniab, Yangula Ari, CHRONO = Pléistocène, XXI^e siècle, SUJETS = hyène, carnivore, mammifère, *Crocota*, taphonomie, ostéologie, morphométrie, paléontologie des vertébrés] >>> <http://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00830276>
- Hauck T., 2010, **The Mousterian sequence of Hummal (Syria)**, University of Basel - Faculty of Science, PhD Dissertation, 286 p., 151 fig., 69 tabl. h.-t. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Hummal, El Kowm, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = sédimentologie, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique] >>> http://edoc.unibas.ch/diss/DissB_9223
- Hérisson D., 2012, **Étude des comportements des premiers Néandertaliens du Nord de la France. Les occupations saaliennes des gisements de Biache-Saint-Vaast et de Therdonne**, Université Charles de Gaulle - Lille III, Thèse de Doctorat : Préhistoire, 502 p. [LIEUX = Pas-de-Calais, Nord, Biache-Saint-Vaast, Oise, Picardie, Therdonne, France, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléanthropologie, évolution, comportement, industrie lithique, technologie lithique, chasse, économie de subsistance] >>> <http://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00824754>
- Martinoli D.C., 2005, **Plant food economy and environment during the Epipalaeolithic in southwest Anatolia : an investigation of the botanical macroremains from Öküzini and Karain B**, University of Basel - Faculty of Science, PhD Dissertation, 115 p., 17 pl. h.-t. [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Öküzini, Karain, CHRONO = Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique, plante alimentaire, milieu végétal] >>> http://edoc.unibas.ch/diss/DissB_7223
- Owoc M.A., 2001, **Aspects of ceremonial burial in the Bronze Age of south-west Britain**, University of Sheffield, PhD Dissertation, 477 p. [LIEUX = Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = rite funéraire, sépulture, architecture funéraire, cérémonie] >>> <http://etheses.whiterose.ac.uk/3510/>
- Rebmann T., 2007, **Caractérisations pétroarchéologiques, provenances et aires de circulations des industries moustériennes différentes du silex en Région du Rhin Supérieur, entre la Moselle et le Jura : stations de Mutzig et Nideck (Alsace, France), de Lellig (Luxembourg)**, University of Basel - Faculty of Science, PhD Dissertation, 288 p. [LIEUX = Alsace, France de l'Est, Luxembourg, Europe occidentale, TOPONY = Mutzig, Nideck, Lellig, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique, pétrographie, géoarchéologie, matière première] >>> http://edoc.unibas.ch/diss/DissB_7915
- Thompson T.J.U., 2003, **An experimental study of the effects of heating and burning on the hard tissues of the human body and its implications for anthropology and forensic science**, University of Sheffield, PhD Dissertation, 248 p., + annexes [SUJETS = ossements humains, crémation, expérimentation, taphonomie] >>> <http://etheses.whiterose.ac.uk/3550/>

Revues

- **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 : 151 / 2
- **Annales des Rencontres archéologiques de Saint-Céré, Saint-Céré** [ISSN 1290-0982]
<http://www.saint-cere.org/>
Echange
2013 : 20 "Articles issus des conférences et visites des [21^{èmes}] Rencontres [2012]"

- **Antiquity, Oxford** [ISSN 0003-598X]
<http://antiquity.ac.uk/index.html>
Achat
 2013 : 87 / 336
- **Arbeits- und Forschungsberichte zur sächsischen Bodendenkmalpflege, Dresden** [ISSN 0402-7817]
<http://www.archaeologie.sachsen.de/>
Echange
 2011-2012 : 53-54
- **Archaeology Ethnology and Anthropology of Eurasia, Amsterdam** [ISSN 1563-0110]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/15630110>
*Aix*Marseille Université*
 2012 : 40 / 4
- **Archaeology International, London** [ISSN 1463-1725]
<http://www.ucl.ac.uk/archaeology/about/publications/ai>
Echange
 2011-2012 : 15
- **Archéo 66 : Bulletin de l'Association archéologique des Pyrénées-orientales, Perpignan** [ISSN 1636-7227]
<http://www.archeo-66.com/>
Echange
 2012 : 27
- **Archéologia, Dijon** [ISSN 0570-6270]
<http://www.archeologia-magazine.com/>
Achat
 2013 : 511
- **Bilan scientifique. Région Haute-Normandie, Le Petit Quevilly** [ISSN 1240-6163]
<http://www.haute-normandie.culture.gouv.fr/>
Echange
 2008
- **Current Anthropology, Chicago** [ISSN 0011-3204]
<http://www.journals.uchicago.edu/CA/>
*Achat * BiblioSHS (via JStore)*
 2013 : 54 / 2
- **Holocene (The), London** [ISSN 0959-6836]
<http://hol.sagepub.com/>
*Aix*Marseille Université*
 2013 : 23 / 6
- **Journal of Archaeological Science, London** [ISSN 1095-9238]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/03054403>
ScienceDirect
 2013 : 40 / 8

- **Journal of Quaternary Science, New York** [ISSN 1099-1417]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/%28ISSN%291099-1417>
Aix*Marseille Université
2012 : 27 / 7 à 9
2013 : 28 / 1 à 4
- **Lettre (La) de la Société d'Ethnozootechnie, Toul** [ISSN 1151-1737]
<http://www.ethnozootechnie.org/>
Echange
2013 : 3 [pdf]
- **Lettre (La) de l'INSHS, Paris**
<http://www.cnrs.fr/inshs/Lettres-information-INSHS/lettres-informationINSHS.htm>
2013 : 23
- **Lettre d'informations européennes [Représentation Provence Alpes Côte d'Azur], Bruxelles**
<ftp://ftp2.bruxeuropa.be/bruxeuropa/>
PDF
2013 : 191
- **Quaternary Geochronology, Amsterdam** [ISSN 1871-1014]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/18711014>
ScienceDirect
2013 : 16 "Amino Acid Racemization" & 17
- **Quaternary Science Reviews, Oxford** [ISSN 0277-3791]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>
ScienceDirect
2013 : 69

« Dépouillement »

American Journal of Physical Anthropology, 151/2 (2013)

- **Beyond the South African cave paradigm—*Australopithecus africanus* from Plio-Pleistocene paleosol deposits at Taung** / Hopley P.J., Herries A.I.R., Baker S.E. *et al.*, p. 316-324. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Taung, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = *Australopithecus*, paléontologie humaine, sédimentologie, paléomagnétisme, taphonomie] <http://dx.doi.org/10.1002/ajpa.22272>

Annales des Rencontres archéologiques de Saint-Céré, 20 (2013)

- **Rites funéraires paléolithiques (aperçu) : les sépultures de Néandertaliens et d'*Homo sapiens sapiens* au Paléolithique moyen et supérieur** / Mohen J.-P., p. 3-7. [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = rite funéraire, sépulture, néandertalien, *Homo sapiens*, paléoanthropologie]
- **La pierre de Canet (Sousceyrac, Lot)** / Maynard G., p. 8-15. [LIEUX = Lot, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Sousceyrac, TOPONY = Canet, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = menhir, mégalithisme, borne, pierre levée]
- **La fontaine de Loulié au Puy d'Issolud et la vallée de la Dordogne à la fin de l'Age du Bronze et le Premier Age du Fer : composantes culturelles** / Gascó J. & Girault J.-P., p. 16-23. [LIEUX = Lot, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Vayrac, Carennac, Floirac, TOPONY = Puy d'Issolud, Fontaine de Loulié, CHRONO = Bronze final, Premier Age du fer, Protohistoire, SUJETS = inventaire, sondage, fouille]

Antiquity, 87/336 (2013)

- **Complex topography and human evolution: the missing link** / Winder I.C., King G.C.P., Devès M. *et al.*, p. 333-349. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, Afrique australe, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = paléontologie humaine, évolution, bipédalisme, tectonique, topographie, paysage]
- **Butchering with small tools: the implications of the Evron Quarry assemblage for the behaviour of *Homo erectus*** / Chazan M., p. 350-367. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Evron, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = biface, outil, éclat, encoche, comportement, *Homo erectus*, paléontologie humaine]
- **The development of Upper Palaeolithic China: new results from the Shuidonggou site** / Li F., Gao X., Chen F. *et al.*, p. 368-383. [LIEUX = Chine, Extrême Orient, Asie, TOPONY = Shuidonggou, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique]
- **Magdalenian pioneers in the northern French Alps, 17 000 cal BP** / Mevel L., p. 384-404. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, Alpes françaises du nord, France, Europe occidentale, TOPONY = La Fru, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, approvisionnement, matière première, chronologie, occupation du sol, colonisation]
- **A day in the life of an Ubaid household: archaeobotanical investigations at Kenan Tepe, south-eastern Turkey** / Graham P.J. & Smith A., p. 405-417. [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Kenan Tepe, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique, agriculture, économie de subsistance]
- **Chronology of the perishables: first AMS ¹⁴C dates of wooden artefacts from Aeneolithic-Bronze Age waterlogged sites in the Trans-Urals, Russia** / Chairkina N.M., Kuzmin Y.V. & Burr G.S., p. 418-429. [LIEUX = Russie, Asie centrale, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = chronologie, datation, radiocarbone, bois d'oeuvre, zone humide, travail du bois]
- **Sacred landscapes of the south-eastern USA: prehistoric rock and cave art in Tennessee** / Simek J.F., Cressler A., Herrmann N.P. *et al.*, p. 430-446. [LIEUX = Tennessee, USA, Amérique du Nord, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, site de plein air, grotte, cosmologie]
- **Monumental ditched enclosures in southern Iberia (fourth-third millennia BC)** / Márquez Romero J.E. & Jiménez Jáimez V.J., p. 447-460. [LIEUX = Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = enceinte, architecture, fossé, enclos circulaire]
- **The first towns in the central Sahara** / Mattingly D.J. & Sterry M., p. 503-518. [LIEUX = Fezzan, Sahara central, Libye, Afrique du Nord, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = oasis, ville, urbanisation, commerce, désert, irrigation, PEUPLES = Garamantes]
- **Marking resistance? Change and continuity in the recent rock art of the southern Kimberley, Australia** / O'Connor S., Balme J., Fyfe J. *et al.*, p. 539-554. [LIEUX = Australie, Océanie, Kimberley, CHRONO = Histoire, SUJETS = art rupestre, représentation humaine, technique, tradition]
- **Reconsideration of the Copper Age chronology of the eastern Carpathian Basin: a Bayesian approach** / Raczky P. & Siklósi Z., p. 555-573. [LIEUX = Carpates, Hongrie, Europe orientale, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = AMS, datation, radiocarbone, statistique, chronologie, céramique, typologie céramique, méthodologie]
- **The question of prehistoric silks in Europe** / Bender Jørgensen L., p. 581-588. [LIEUX = Europe, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, Antiquité, Histoire, SUJETS = commerce, fabrication des textiles, soie]
- **Digging deeper in the archaeological psyche** / Campbell E. & Leiper R., p. 589-596. [SUJETS = psychologie, archéologue, érotisme, mort, biographie]
- **Violent times: bioarchaeologies in the Americas** / Chacon R.J., p. 597-599. [LIEUX = Amérique, CHRONO = Préhistoire, Histoire, SUJETS = violence, rituel, vie sociale]
- **EUROFARM: comparison and modelling of early farming and associated technologies in Europe** / Vander Linden M., Orton D.C., Pandžić I. *et al.*, p. en ligne. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, technologie, transmission] <http://antiquity.ac.uk/projgall/linden336/>
- **New evidence on the beginning of farming in Greece: the Early Neolithic settlement of Mavropigi in western Macedonia (Greece)** / Karamitrou-Mentesidi G., Efstratiou N., Kozłowski J.K. *et al.*, p. en ligne. [LIEUX = Macédoine, Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Mavropigi, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = chronologie, céramique, industrie lithique] <http://antiquity.ac.uk/projgall/mentessidi336/>

- **A Bayesian approach to archaeological survey in north-west Jordan** / Hitchings P.M.N., Abu-Jayyab K., Bikoulis P. *et al.*, p. en ligne. [LIEUX = Jordanie, Proche Orient, Asie, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = prospection, méthodologie, statistique] <http://antiquity.ac.uk/projgall/hitchings336/>
- **The northernmost kites in south-west Asia: the fringes of the Ararat Depression (Armenia) Project** / Gasparyan B., Khechoyan A., Bar-Oz G. *et al.*, p. en ligne. [LIEUX = Arménie, Asie centrale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = piège, technique de construction, mur, rempart, architecture, art rupestre, industrie lithique] <http://antiquity.ac.uk/projgall/bar-oz336/>
- **East meets West: the Middle Pleistocene site of Rodafnidia on Lesvos, Greece** / Galanidou N., Cole J.N., Iliopoulos G. *et al.*, p. en ligne. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Rodafnidia, CHRONO = Pléistocène moyen, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = fouille, industrie lithique, typologie lithique] <http://antiquity.ac.uk/projgall/galanidou336/>

Arbeits- und Forschungsberichte zur sächsischen Bodendenkmalpflege, 53-54 (2011-2012)

- **Die Grabung auf dem „Pfaffenberg“ in Dresden, Leubnitz-Neuostra (DD-80). Ein Vorbericht und Beitrag zum Spätengyel-Horizont im oberen Elbtal Sachsens** / Brestrich W., p. 9-63. [LIEUX = Saxe, Allemagne centrale, Dresde, TOPONY = Pfaffenberg, CHRONO = Néolithique moyen, Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, datation, radiocarbone]
- **Hasel- und Wassernüsse. Archäobotanische Untersuchungen auf dem „Pfaffenberg“ in Dresden, Leubnitz-Neuostra (DD-80)** / Herbig C., p. 65-77. [LIEUX = Saxe, Allemagne centrale, Dresde, TOPONY = Pfaffenberg, CHRONO = Néolithique moyen, Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = paléobotanique, céréale, plante alimentaire, fruit]
- **Frühbronzezeitliche sowie andere Siedlungsreste und Gräber aus der Kiesgrube bei Serbitz, Gde. Neukyhna, Lkr. Nordsachsen** / Wicke J., p. 79-123. [LIEUX = Saxe, Allemagne centrale, Dresde, TOPONY = Serbitz, Nehkyhna, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = sépulture, habitat, architecture domestique, rite funéraire]
- **Das Gräberfeld von Löbnitz, Lkr. Nordsachsen. Ein Beitrag zur späten Bronzezeit in Sachsen** / Richter S., p. 125-192. [LIEUX = Saxe, Allemagne centrale, Dresde, TOPONY = Löbnitz, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = sépulture, paléanthropologie, urne, mobilier funéraire, rite funéraire]

Archaeology International, 15 (2011-2012)

- **Aksoum and the Northern Horn of Africa** / Phillipson D.W., p. 49-52. [LIEUX = Ethiopie, Afrique orientale, TOPONY = Aksoum, CHRONO = Préhistoire, Histoire] <http://www.ai-journal.com/article/view/ai.1502/292>
- **Cultural Evolution of Neolithic Europe** / Shennan S.J., p. 65-73. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléodémographie, vie culturelle, vie sociale, vie économique, architecture, changement] <http://www.ai-journal.com/article/view/ai.1504/296>
- **The Origins of the Acheulean at Olduvai Gorge (Tanzania): A New Paleoanthropological Project in East Africa** / La Torre Sáinz (de) I., McHenry L.J., Njau J. *et al.*, p. 89-98. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, TOPONY = Olduvai, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = environnement, paléontologie humaine, évolution, chronologie, taphonomie] <http://www.ai-journal.com/article/view/ai.1505/298>

Archéologia, 511 (2013)

- **Les mammoths : de la Sibérie à la France** / Blachère C., p. 26-33. [LIEUX = Seine-et-Marne, Ile-de-France, France, Europe occidentale, Changis-sur-Marne, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = mammoth, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, fouille, moulage, exposition]

Archéosciences, 36 (2012)

- **L'altération des briquets en « marcssite » du « Trou de Chaleux » (Fouilles d'Édouard Dupont) : identification des phases minérales primaires et secondaires** / Leduc T., Goemaere É., Jadin I. *et al.*, p. 85-93. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, TOPONY = Trou de Chaleux, Goyet, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = briquet, pyrite, marcssite, minéralogie, conservation] <http://www.cairn.info/revue-archeosciences.htm>
- **Analyse *in situ* des dessins préhistoriques de la grotte de Rouffignac par fluorescence X et diffraction X portable** / Beck L., Rousselière H., Castaing J. *et al.*, p. 139-152. [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, Rouffignac, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, pigment, physico-chimie] <http://www.cairn.info/revue-archeosciences.htm>

Current Anthropology, 54/2 (2013)

- **Response Diversity and Resilience in Social-Ecological Systems** / Leslie P.W. & McCabe J.T., p. 114-143. [LIEUX = Afrique orientale, CHRONO = XXI^e siècle, SUJETS = pastoralisme, économie de subsistance, environnement, vie sociale]
- **Tree-felling, woodworking, and changing perceptions of the landscape during the Neolithic and Chalcolithic periods in the southern Levant** / Yerkes R.W. & Barkai R., p. 222-231. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, biface, travail du bois, symbolisme, vie sociale]

Economies, sociétés et espaces en Alpe : la grotte des Balmes à Sollières-Sardières (Savoie) : du Néolithique moyen 2 à l'Age du fer / Vital (2012)

[LIEUX = Savoie, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, Sollières-Sardières, TOPONY = grotte des Balmes]

- **Le site des Balmes : localisation, historique et problématique des recherches** / Benamour P., Chemin R., Fudral S. *et al.*, p. 17-28. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, âge du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, topographie, environnement]
- **La trame spatio-temporelle du site** / Benamour P., Thirault E., Vital A. *et al.*, p. 29-52. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = stratigraphie, chronologie]
- **Le contexte sédimentaire et paléoenvironnemental** / Brochier J.L. & Thiébault S., p. 53-66. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = sédimentologie, bergerie, paléobotanique]
- **Mobilier et identification culturelle au Néolithique moyen 2 NM2 (NF)** / Thirault E., p. 67-72. [CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matériel de broyage]
- **Mobilier et identification culturelle au Néolithique final** / Barge H., Provenzano N., Thirault E. *et al.*, p. 73-138. [CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, fusaiöle, industrie lithique, parure, industrie sur matière dure animale]
- **Mobilier et identification culturelle au Bronze ancien** / Thirault E. & Vital J., p. 139-150. [CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, objet métallique, industrie lithique]
- **Mobilier et identification culturelle au Bronze final** / Barge H., Convertini F., Thirault E. *et al.*, p. 151-226. [CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, objet métallique, fusaiöle, parure, industrie lithique]
- **Le mobilier de l'Age du fer aux périodes historiques** / Serrières L. & Vital J., p. 227-231. [CHRONO = Age du fer, Protohistoire, Histoire, SUJETS = parure, habillement]
- **Les ressources végétales et carnées. Les restes humains** / Lundström-Baudais K., Martin L. & Olive C., p. 233-273. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = carpologie, paléobotanique, agriculture, économie de subsistance, alimentation, archéozoologie, faune sauvage, faune domestique, paléanthropologie]
- **Les niveaux néolithiques du replat : l'intervention de 2005** / Thirault E., p. 275-284. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, culture matérielle]
- **Les composantes culturelles dans la grotte des Balmes, du Néolithique moyen 2 au Bronze final** / Vital J., p. 285-291. [CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = chronologie, culture matérielle]
- **Répartitions et structurations spatiales : statut des occupations** / Brochier J.L., Martin L., Olive C. *et al.*, p. 293-326. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = analyse spatiale, chronologie, mobilier, vie quotidienne]
- **Economie, imprégnation territoriale et corrélats paléoenvironnementaux** / Vital J., p. 327-346. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = bergerie, montagne, environnement]
- **Annexe 1 : inventaire des analyses pétrographiques réalisées sur le mobilier en pierre** / Thirault E., p. 347-351. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = industrie lithique, pétrographie, matière première]
- **Annexe 2 : Inventaire des objets de parure dessinés** / Barge H., p. 353-358. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = parure, art mobilier]

The Holocene, 23/6 (2013)

- **Phytolith evidence of mid-Holocene Capsian subsistence economies in North Africa** / Shipp J., Rosen A.M. & Lubell D., p. 833-840. [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, TOPONY = Ain Misteheyia, CHRONO = Capsien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = climat, environnement, phytolithe, paléobotanique, milieu végétal, économie de subsistance] <http://hol.sagepub.com/content/23/6/833.abstract>

Journal of Archaeological Science, 40/8 (2013)

- **Osteophagia and dental wear in herbivores: actualistic data and archaeological evidence** / Cáceres Cuello de Oro I., Esteban Nadal M., Bennàsar Serra M. *et al.*, p. 3105-3116. [LIEUX = Castille-León, Atapuerca, Catalogne, Capellades, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Abric Romani, CHRONO = Pléistocène, XXI^e siècle, SUJETS = ossements animaux, taphonomie, bois de cervidé, alimentation, herbivore] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440313001301>
- **Statistical means for identifying hunter-gatherer residential features in a lithic landscape** / Morgan C., Cannon M.B. & Fowler B., p. 3117-3128. [LIEUX = Wyoming, USA, Amérique du Nord, SUJETS = cercle de pierres, SIG, cartographie, ethnoarchéologie, analyse spatiale, statistique, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440313001337>
- **Pre-Columbian jadeitite artifacts from the Golden Rock Site, St. Eustatius, Lesser Antilles, with special reference to jadeitite artifacts from Elliot's, Antigua: implications for potential source regions and long-distance exchange networks in the Greater Caribbean** / Garcia Casco A., Knippenberg S., Rodríguez Ramos R. *et al.*, p. 3153-3169. [LIEUX = Antilles, Amérique centrale, TOPONY = Saint-Eustache, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, jade, jadéite, approvisionnement, échange] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440313001209>
- **Use of stone hammer tools and anvils by bearded capuchin monkeys over time and space: construction of an archeological record of tool use** / Visalberghi E., Haslam M., Spagnoletti N. *et al.*, p. 3222-3232. [LIEUX = Brésil, Amérique du Sud, CHRONO = XXI^e siècle, SUJETS = primate, mammifère, outil, percuteur, enclume, comportement, paléontologie humaine] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440313001167>
- **Geochemical composition of source obsidians from Kenya** / Brown F.H., Nash B.P., Fernandez D.P. *et al.*, p. 3233-3251. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, obsidienne, matière première, pétrographie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440313001015>
- **Molecular evidence of bitumen in the Mousterian lithic assemblage of Hummal (Central Syria)** / Hauck T., Connan J., Charrié A. *et al.*, p. 3252-3262. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Hummal, El Kowm, Jebel Bichri, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique, emmanchement, bitume, physico-chimie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440313001179>
- **New evidence of early use of artificial pozzolanic material in mortars** / Theodoridou M., Ioannou I. & Philokyprou M., p. 3263-3269. [LIEUX = Chypre, Proche Orient, Asie, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = matériel de broyage, mortier, matière première, pétrographie, physico-chimie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440313001222>
- **To catch a chameleon, or actualism vs. natural history in the taphonomy of the microvertebrate fraction at Qesem Cave, Israel** / Smith K., Maul L.C., Barkai R. *et al.*, p. 3326-3339. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Qesem, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = reptile, paléontologie des vertébrés, taphonomie, grotte] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440313000769>
- **Urban geoarchaeology and environmental history at the Lost City of the Pyramids, Giza: synthesis and review** / Butzer K.W., Butzer E. & Love S., p. 3340-3366. [LIEUX = vallée du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, TOPONY = Gizeh, CHRONO = Protohistoire, Histoire, SUJETS = inondation, climat, environnement, géoarchéologie, architecture de terre] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440313000666>

Par-delà l'horizon : sociétés en Manche et mer du Nord, il y a 3500 ans : catalogue de l'exposition du projet européen Interref IVA Mers Seas Zeeën "Boat 1550 BC" / Lehoërff (2012)

- **Environnement et navigation maritime en Manche-Mer du Nord : une longue histoire /** Meurisse-Fort M. & Philippe M., p. 16-21. [LIEUX = Europe du Nord, Manche, Mer du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = environnement, niveau marin, navigation, occupation du sol]
- **Le Campaniforme dans le Kent /** Hammond J., p. 22-24. [LIEUX = Kent, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **Les hommes du bateau dans leur temps /** Bourgeois J. & Talon M., p. 25-28. [LIEUX = Europe du Nord, Manche, Mer du Nord, Allemagne, France, Angleterre, Royaume-Uni, Pays-Bas, Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = chronologie, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **Histoire des relations transmanche du Néolithique à l'Âge du fer /** Marcigny C., p. 29-31. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = territoire, occupation du sol, vie économique]
- **Vestiges matériels d'hier et polluants de demain /** Lehoërff A., p. 32-33. [SUJETS = culture matérielle, conservation, écologie, environnement]
- **Le bateau de Douvres de l'Âge du bronze: découverte /** Clark P.A., p. 36-41. [LIEUX = Kent, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, Douvres, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = bateau, fouille, travail du bois, conservation]
- **Datation du bateau de Douvres /** Clark P.A., p. 42-43. [LIEUX = Kent, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, Douvres, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = bateau, datation, dendrochronologie, radiocarbone]
- **La reconstruction du bateau de Douvres /** Darragh R., p. 44-49. [LIEUX = Kent, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, Douvres, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = bateau, travail du bois, expérimentation]
- **L'archéologie préventive /** Bourgeois J., Clark P.A. & Talon M., p. 50-53. [LIEUX = Pas-de-Calais, Nord, France du Nord, Kent, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, SUJETS = archéologie préventive, archéologie urbaine, méthodologie]
- **L'architecture navale spécialisée /** Clark P.A., p. 56-59. [LIEUX = Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = construction navale, travail du bois, technique de construction, expérimentation]
- **Les métallurgies de l'Âge du bronze /** Lehoërff A., p. 60-62. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = métallurgie, or, bronze]
- **Les découvertes de Guînes (Pas-de-Calais) : la métallurgie de l'or /** Talon M. & Lehoërff A., p. 62-69. [LIEUX = Pas-de-Calais, Nord, France du Nord, Europe du Nord, Guînes, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = métallurgie, or, bronze, parure, arme, expérimentation]
- **Frontières d'hier, frontières d'aujourd'hui /** Masse A., p. 72-73. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = territoire, occupation du sol, céramique, typologie céramique]
- **Les échanges à l'intérieur de l'espace Manche-Mer du Nord /** Talon M., p. 74-81. [LIEUX = Europe du Nord, Manche, Mer du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = métallurgie, typologie métallique, céramique, typologie céramique]
- **De paisibles navigateurs en 1550 avant notre ère? /** Lehoërff A., p. 82-85. [LIEUX = France du Nord, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = navigation, arme, casque, cuirasse, guerrier]
- **La céramique, un document essentiel /** Buchez N. & Henton A., p. 88-93. [LIEUX = Europe du Nord, France, Belgique, Angleterre, Royaume-Uni, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **Dans l'assiette d'une famille de l'Âge du bronze : la carpologie fait le menu /** Bonnaire E., p. 94-96. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = carpologie, paléobotanique, plante alimentaire, matériel de broyage]
- **De la viande dans les assiettes ! /** Auxiette G., p. 97-. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = alimentation, archéozoologie, faune sauvage, faune domestique]
- **La faune d'Étaples /** Lorin Y., p. 98-. [LIEUX = Pas-de-Calais, Nord, France du Nord, Europe occidentale, Étaples, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = alimentation, archéozoologie]
- **Le cerf d'Achicourt /** Lorin Y., p. 98-. [LIEUX = Pas-de-Calais, Nord, France du Nord, Europe du Nord, Achicourt, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = cervidé, grand mammifère, archéozoologie, chasse, économie de subsistance]

- **Et le poisson ?** / Lehoërff A. & Lorin Y., p. 99-100. [LIEUX = France du Nord, Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = poisson, ichtyologie, archéozoologie, alimentation]
- **Du sel littoral pour conserver et consommer** / Marcigny C. & Le Goaziou E., p. 101-. [LIEUX = Angleterre, Royaume-Uni, France, Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = alimentation, sel, technique]
- **Des outils en pierre pour le quotidien** / Martial E., p. 102-. [LIEUX = Nord-Pas-de-Calais, France du Nord, Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- **Les tissus et vêtements vers 1550 avant notre ère** / Leroy-Langelin E. & Lorin Y., p. 103-105. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = vêtement, tissu, tissage, fabrication des textiles, peson]
- **La parure. Se faire belles et beaux ?** / Masse A., p. 106-111. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = parure, art mobilier, objet métallique]
- **Les matériaux et les techniques de construction** / Buchez N., p. 114-116. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = habitat, architecture domestique, technique de construction]
- **Aire-sur-la-Lys (Pas-de-Calais), ZAC du hameau de Saint-Martin** / Lorin Y., p. 117-. [LIEUX = Pas-de-Calais, Nord, France du Nord, Europe du Nord, Aire-sur-la-Lys, TOPONY = Saint-Martin, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = habitat, architecture domestique]
- **Marœuil (Pas-de-Calais)** / Lorin Y., p. 118-. [LIEUX = Pas-de-Calais, Nord, France du Nord, Europe du Nord, Marœuil, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = fosse, habitat]
- **Sint-Gillis-Waas, Kluizenmolen (Flandre orientale, Belgique)** / Bourgeois J., p. 119-. [LIEUX = Flandre, Belgique, Europe du Nord, TOPONY = Sint-Gillis-Waas, Kluizenmolen, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = habitat, architecture domestique]
- **Le plan circulaire et son évolution** / Lorin Y., p. 120-. [LIEUX = France du Nord, Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = architecture domestique, expérimentation]
- **La ferme de Méaulte (Somme)** / Buchez N., p. 121-122. [LIEUX = Somme, Picardie, France, Europe occidentale, Méaulte, CHRONO = Premier Age du fer, Protohistoire, SUJETS = habitat, architecture domestique]
- **L'habitat de l'Âge du bronze** / Marcigny C., p. 123-124. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = habitat, village, occupation du sol]
- **Highstead : un fort de l'Âge du bronze?** / Clark P.A., p. 125-. [LIEUX = Kent, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Highstead, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = fortification, architecture, habitat]
- **Les rituels funéraires à l'Âge du bronze** / Bourgeois J., Hammond J. & De Mulder G., p. 128-. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = rite funéraire]
- **Les tombes de l'Âge du bronze ancien et moyen en Flandre** / Bourgeois J., p. 128-129. [LIEUX = Flandre, Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = sépulture, architecture funéraire, tumulus]
- **Fréthun « les Rietz » : un enclos funéraire triple du Bronze ancien** / Bostyn F., p. 131-132. [LIEUX = Pas-de-Calais, Nord, France du Nord, Europe du Nord, Fréthun, TOPONY = Les Rietz, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = enclos funéraire, architecture funéraire, mobilier funéraire]
- **En Angleterre: un riche héritage** / Hammond J., p. 132-134. [LIEUX = Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = rite funéraire, mobilier funéraire]
- **Les monuments d'Argœuves (Somme)** / Buchez N., p. 135-. [LIEUX = Somme, Picardie, France, Europe du Nord, Argœuves, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = enclos funéraire, architecture funéraire]
- **La nécropole de l'Âge du bronze de Lauwin-Planque (Nord)** / Leroy-Langelin E., p. 136-. [LIEUX = Nord, France du Nord, Europe du Nord, Lauwin-Planque, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = nécropole, mobilier funéraire]
- **Les rites funéraires au Bronze final** / De Mulder G., p. 137-138. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = incinération, rite funéraire]
- **Thourotte (Oise). Un cimetière de la fin de l'Âge du bronze** / Billand G., p. 139-. [LIEUX = Oise, Picardie, France, Europe du Nord, Thourotte, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = nécropole, incinération, rite funéraire]
- **Des pratiques funéraires inhabituelles à l'Âge du bronze** / Leroy-Langelin E., p. 140-. [LIEUX = France du Nord, Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = rite funéraire]
- **Des rites dans les activités quotidiennes?** / Lorin Y., p. 141-142. [LIEUX = Pas-de-Calais, Nord, France du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = vie quotidienne, rituel]
- **Les pratiques funéraires sur la zone littorale du Nord de la France au premier Âge du fer** / Henton A., p. 143-144. [LIEUX = France du Nord, Europe du Nord, CHRONO = Premier Age du fer, Protohistoire, SUJETS = rite funéraire]

- **La pratique des dépôts, un rituel très particulier** / Lehoërff A., p. 145-. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = dépôt, objet métallique, trésor, vie sociale]
- **Les ensembles du site de Courrières** / Barbet C., p. 146-149. [LIEUX = Pas-de-Calais, Nord, France du Nord, Courrières, Kent, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Bronze moyen, Bronze final, Protohistoire, SUJETS = dépôt, objet métallique, céramique]

Prospective de l'Institut Ecologie & Environnement du CNRS : compte-rendu des journées des 24 et 25 octobre 2012, Avignon / Centre National de la Recherche scientifique (France) (2013)

- **Evolution humaine biologique et culturelle** / Raymond M., Maureille B., Brugal J.-P. *et al.*, p. 103-109. [SUJETS = paléontologie humaine, évolution, sélection, adaptation, génétique, comportement, taphonomie]
- **Systemes culturels, stratégies et pratiques d'exploitation, de contrôle et de gestion des environnements** / Binder D., Thomas Y., Beyries S. *et al.*, p. 111-118. [SUJETS = société, environnement, technique, peuplement, territoire, adaptation]
- **Environnements quaternaires non anthropisés ou peu anthropisés : interactions homme-climat-environnement sur le long terme** / Antoine P., Bahain J.-J., Bertran P. *et al.*, p. 145-152. [CHRONO = Quaternaire, SUJETS = climat, environnement, géochronologie, biogéographie, géoarchéologie, peuplement, taphonomie, base de données]
- **Domestication - Agrobiodiversité** / Vigne J.-D., Terral J.-F., Augereau A. *et al.*, p. 153-161. [SUJETS = domestication, paléobotanique, archéozoologie, économie de subsistance]

Quaternary Science Reviews, 69 (2013)

- **Erosion rates and weathering history of rock surfaces associated with Aboriginal rock art engravings (petroglyphs) on Burrup Peninsula, Western Australia, from cosmogenic nuclide measurements** / Pillans B. & Fifield L.K., p. 98-106. [LIEUX = Australie, Océanie, TOPONY = Burrup, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, érosion, conservation, chronologie, physico-chimie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379113000978>
- **Dama roberti, a new species of deer from the early Middle Pleistocene of Europe, and the origins of modern fallow deer** / Breda M. & Lister A.M., p. 155-167. [LIEUX = Haute-Loire, Auvergne, France, Blanzac, Suffolk, Angleterre, Royaume-Uni, Europe occidentale, TOPONY = Soleilhac, Pakefield, CHRONO = Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, SUJETS = cervidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, *Dama*] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379113000449>

The Sound of Bones : Proceedings of the 8th Meeting of the ICAZ Worked Bone Research Group in Salzburg 2011 / Lang (2013)

- **Arrowheads from the Santa Cruz Islands (Temotu, Solomon Islands): design, raw material, and how they are linked** / Pétilion J.-M., Lemoine A., Müller K. *et al.*, p. 203-216. [LIEUX = Mélanésie, Océanie, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os, ossements humains, matière première] <http://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-00825891>

Don G. Souville

Arambourg C., 1935, **La grotte de la Carrière Anglade à Guyotville (D⁺ d'Alger)**, *Bulletin de la Société d'histoire naturelle de l'Afrique du Nord*, t. 26/10, p. 15-22 [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, Alger, TOPONY = Ain Benian, Guyotville, carrière Anglade, CHRONO = Quaternaire, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés, grotte, industrie lithique]

Arambourg C., 1929, **Les mammifères quaternaires de l'Algérie**, *Bulletin de la Société d'histoire naturelle de l'Afrique du Nord*, t. 20/3, p. 63-84 [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = grand mammifère, paléontologie des vertébrés]

Arambourg C., 1932, **Note préliminaire sur une nouvelle grotte à ossements des environs d'Alger**, *Bulletin de la Société d'histoire naturelle de l'Afrique du Nord*, t. 23/7, p. 154-162 [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, Alger, CHRONO = Quaternaire, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés, grotte]

- Arambourg C., 1931, **Observations sur une grotte à ossements des environs d'Alger**, *Bulletin de la Société d'histoire naturelle de l'Afrique du Nord*, t. 22/6, p. 169-176 [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, Alger, CHRONO = Quaternaire, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = mammifère, reptile, paléontologie des vertébrés, mollusque, malacologie, grotte]
- Gobert E.-G., 1963, **Bibliographie critique de la préhistoire tunisienne**, *Les cahiers de Tunisie : revue des sciences humaines*, t. 41-42, p. 37-77 [LIEUX = Tunisie, Afrique du Nord, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = bibliographie]