

**Laboratoire méditerranéen de Préhistoire
(Europe – Afrique)
Bibliothèque**



LAMPEA-Doc 2015 – numéro 31

vendredi 30 octobre 2015

[\[Se désabonner >>>\]](#)

Suivez les infos en continu en vous abonnant au fil RSS

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?page=backend>

ou sur Twitter

@LampeaDoc

<https://twitter.com/LampeaDoc>

1 - Actu

- Le Prix Institut Danone France / Fondation pour la Recherche Médicale 2015 a été attribué à Gwenaëlle Goude

2 - Congrès, colloques, réunions

- Journée archéologique organisée par le Service régional de l'archéologie (DRAC de Franche-Comté)

- Current ethnoarchaeology "Rethinking our discipline, designing new perspectives"

3 - Emplois, bourses, prix, stages

- Un(e) candidat(e) doctorant(e) en archéologie du Paléolithique

- Stage de master 2 "Pratiques d'élevage actuelles et passées en Mongolie"

- The project PALEOCHAR (Neanderthal fireplaces) is currently inviting applications for postdoctoral positions and fully funded PhD fellowships

4 - Expositions & animations

- Néandertal, un mystère préhistorique

- L'Homme et le paysage au Liban : 200 000 ans d'adaptation : du temps du climat au temps des hommes

5 - Séminaire, conférence

- Les Transferts techniques en Préhistoire

6 – Soutenances

- « I did not entirely understand your argument , yet I disagree. » Histoire et perspectives de la recherche campaniforme / Olivier Lemercier

- Pratiques d'exploitation et d'utilisation des ressources végétales dans un village du néolithique précéramique chypriote : l'étude carpologique de Khirokitia / Andréa Parés

7 - Acquisitions bibliothèque

La semaine prochaine

Congrès, colloques, réunions

Archaeological perspectives on slavery, trade, and colonialism

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2940>

5-7 novembre 2015

Curaçao

Traces matérielles de la mort de masse : l'objet exhumé

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3462>

du 4 au 6 novembre 2015

Marseille : Faculté de Médecine Timone

Colloque de la Société Française pour l'Histoire des Sciences de l'Homme (SFHSH)

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3325>

5-6 novembre 2015

Paris

Le second Mésolithique, des Alpes à l'Atlantique (VII^e - V^e millénaire)

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3325>

3-4 novembre 2015

Strasbourg

L'art néolithique du Proche-Orient à l'Europe, nouvelles approches théoriques et méthodologiques

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3394>

5 novembre 2015

Carcassonne

Notre-Dame-de-l'Abbaye

Millet Cultivation in the Caucasus : from the 6th to the 2nd millenium BC : origin and development

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3418>

4-5 novembre 2015

Lyon : Musée des Confluences

Emplois, bourses, prix (date limite)

Fondation Fyssen 2015 : Subventions de recherche & Prix international

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3357>

PRIX INTERNATIONAL

**University of Nevada is opening up two new tenure-track positions in the area of
Zooarchaeology and Physical Anthropology**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3404>

Reno

Séminaire, conférence

**Respectons les peuples libres des steppes, l'âme paléolithique, toujours vivante à nos
portes / Marcel Otte**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3471>

Jeudi 5 novembre 2015 à 19h

Monaco : Musée d'Anthropologie préhistorique

Le Campaniforme et l'Europe au 3e millénaire avant notre ère

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3475>

vendredi 6 novembre 2015 à 18 heures

Quinson : Musée de Préhistoire des Gorges du Verdon

Voir aussi « Les manifestations »

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

1 - Actu

Le Prix Institut Danone France / Fondation pour la Recherche Médicale 2015 a été attribué à Gwenaëlle Goude

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3473>

Le prix 2015, d'un montant total de 150 000 euros, permet de soutenir trois équipes de recherche indépendantes à hauteur de 50 000€ chacune pendant 2 ans. Les projets de recherche répondent à la thématique «Modes de vie, alimentation et nutrition », dans ses aspects épidémiologiques, socio-économiques, socio-anthropologiques ou métaboliques. Il permet de mener à bien des projets originaux sur des thématiques variées, non encore soumis à communication ou publication.

Le jury s'est réuni le 7 septembre dernier à Paris pour délibérer et a souhaité soutenir 3 chercheurs parmi lesquels Gwenaëlle Goude (LAMPEA - Maison Méditerranéenne des Sciences de l'Homme, Aix-en-Provence) sur le thème "Femmes et alimentation dans les premières sociétés agropastorales (Ve – IIIe millénaires av. J.-C., France) : une approche bio-anthropologique"

Voir le résumé

<http://institutdanone.org/nos-prix/femmes-alimentation-les-premieres-societes-agropastorales-ve-iiiie-millennaires-av-j-c-france-approche-bio-anthropologique/>

2 - Congrès, colloques, réunions

Journée archéologique organisée par le Service régional de l'archéologie (DRAC de Franche-Comté)

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3447>

samedi 28 novembre 2015

Besançon

en partenariat avec le Laboratoire Chronoenvironnement de l'Université de Bourgogne Franche-Comté et du CNRS (UMR 6249 UBFC/CNRS)

<https://chrono-environnement.univ-fcomte.fr/>

Elle s'adresse à tous les chercheurs – professionnels, bénévoles, étudiants – et aux partenaires en lien avec la communauté archéologique. Lieu d'échanges et d'informations, elle est l'occasion de porter un regard sur les opérations archéologiques qui ont marqué récemment la recherche régionale. L'accent sera principalement mis cette année sur les travaux menés au sein du Laboratoire Chrono-environnement, dont les recherches sont centrées sur la longue durée des interactions entre l'homme et son environnement. Ce sont les données croisées entre archéologie programmée et préventive, histoire et études du paléoenvironnement et du paléo-climat qui seront présentées tout au long de la Journée, de la Préhistoire à l'époque médiévale (cf. programme joint).

Journée gratuite ouverte à tous dans la limite des places disponibles

Current ethnoarchaeology "Rethinking our discipline, designing new perspectives"

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3472>

25-27 novembre 2015

Rome : CNR

This conference is organized by Francesca Lugli and Stefano Biagetti, for the Italian Society for Ethnoarchaeology (AIE). Funded in 1997 by Francesca Lugli, Alessandra Assunta Stoppiello, and Massimo Vidale, the AIE is a non-profit organization, whose aim is to foster the development and diffusion of ethnoarchaeology in Italy and abroad. Its members have been running ethnoarchaeological research in Tunisia, Libya, Algeria, Cameroon, Nepal, Pakistan, Australia, Russia, and Mongolia. The AIE organized five conferences so far.

Ethnoarchaeology is a widespread research strategy for bridging the present and the past. It holds a very special position in the process of reconstructing the past, since it allows archaeologists to build frames of reference from the ethnographic present to explore, test, and infer about past phenomena. Ethnoarchaeologists strive in the present. We learn from contemporary societies, exploring the nuances of current human behaviors in search of more refined and varied models to enhance our interpretive tools. [...]

En savoir plus

<http://www.ethnoarchaeology.net/>

3 - Emplois, bourses, prix, stages

Un(e) candidat(e) doctorant(e) en archéologie du Paléolithique

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3467>

du 1er janvier 2016 au 31 décembre 2018

Genève

Dans le cadre du programme de recherche international "Peuplement humain et paléoenvironnement en Afrique" et du projet ANR franco-suisse "Chronologie des changements climatiques rapides et des adaptations humaines en Afrique de l'Ouest (CHERCHA)" sur le sujet : "Façonnage bifacial au Middle Stone Age en Afrique de l'Ouest et dans les régions avoisinantes : technologie, rythmes et discontinuités"

Conditions d'engagement :

- Etre titulaire d'un master universitaire ou titre équivalent
- S'inscrire en thèse à l'Université de Genève
- Maîtriser la langue française
- Résider à Genève ou environs
- Avoir une expérience dans l'étude des industries lithiques et l'approche technologique
- Effectuer des séjours prolongés sur le terrain africain en général, et au Sénégal en particulier

Pour toute information :

Prof. Eric Huysecom : eric.huysecom@unige.ch

Dr Benoît Chevrier : benoit.chevrier@unige.ch

Date limite de candidature : 30 novembre 2015

Stage de master 2 "Pratiques d'élevage actuelles et passées en Mongolie"

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3469>

à partir de janvier 2016

Paris : Museum national d'Histoire naturelle

Déconvolution des signaux isotopiques mesurés dans les tissus à croissance prolongés des animaux domestiques : implication pour la connaissance des pratiques d'élevages actuelles et passées

La description des techniques d'élevage des sociétés du passé requiert le développement de méthodes permettant de reconstituer les principales étapes de l'histoire individuelle (âge au sevrage, mobilité, alimentation) du cheptel domestique. La géochimie isotopique est utilisée avec succès en archéologie depuis plus de vingt ans pour retracer les traits de vie des animaux. Appliquée à des tissus biologiques à croissance continue et sans résorption (émail, dentine, poil, corne, sabot), elle permet de suivre à une échelle temporelle plus ou moins fine (mensuelle à saisonnière) l'évolution des choix alimentaires ou des déplacements des animaux. Mais l'interprétation des résultats reste trop souvent empirique et pâtit d'une part d'une connaissance insuffisante de la distribution spatiale des signatures isotopiques des sources (alimentation, eau de boisson) disponibles pour les animaux, et d'autre part, de l'influence de la géométrie et la cinétique de la croissance de ces différents tissus, qui exercent une contrainte forte sur la résolution temporelle des signaux isotopiques mesurés. L'interprétation fine des profils isotopiques réalisés le long des tissus à croissance continue (poil, corne) ou prolongée (dents) nécessite donc de pouvoir déconvoluer les signaux enregistrés le long des tissus biologiques. L'objectif de ce stage est de comparer la qualité de l'enregistrement isotopique des pratiques d'élevage dans l'émail, la dentine et la kératine de moutons et de chèvres. L'étude sera menée sur des animaux provenant de troupeaux élevés dans l'Altaï mongol et dont les déplacements journaliers sont suivis par GPS.

Ce stage se déroulera au Muséum national d'histoire naturelle, au sein de l'UMR 7209.

<http://archeozoo-archeobota.mnhn.fr/>

Le candidat retenu devra avoir des connaissances en géochimie, idéalement complétées par un attrait pour les mathématiques (calculs matriciel inverse), l'archéologie ou les deux. Il devra également faire preuve d'une capacité à travailler en équipe, d'une solide motivation et d'une grande curiosité. Ce stage, qui pourra débuter à partir de janvier 2016, pourra former la base d'un sujet de thèse visant à appliquer ces résultats à des restes animaux trouvés en contexte archéologique.

Les dossiers de candidature devront être envoyés en format électronique avant le 1er décembre 2015 à Sébastien Lepetz (lepetz@mnhn.fr) et Antoine Zazzo (zazzo@mnhn.fr), et comporter un CV complet, une lettre de motivation et une ou plusieurs lettres de recommandation.

The project PALEOCHAR (Neanderthal fireplaces) is currently inviting applications for postdoctoral positions and fully funded PhD fellowships

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3465>

Tenerife : Universidad de La Laguna

ERC Consolidator Grant project PALEOCHAR is geared at the investigation of Neanderthal fireplaces at a microscopic and molecular scale to advance our understanding of Late Pleistocene paleoenvironments and Neanderthal behavior. The project is based at Universidad de La Laguna, Tenerife, and is currently inviting applications for postdoctoral positions and fully funded PhD fellowships.

PhD Fellowships (2 openings)

- Investigating Microscopic and Molecular Charred Matter to Understand Neanderthal Contexts

Application deadline is February 1, 2016.

Postdoctoral positions:

- Investigating Compositional and Diagenetic Aspects of Charred Matter

- Exploring Instrumental Analysis of Charred Matter from Resin-impregnated Archaeological Sediment Blocks and Thin Sections

- Investigating Molecular Fingerprints and Aromaticity of Archaeological Charred Matter Through Electrical Conductivity

These positions will remain open until filled

En savoir plus

<https://sites.google.com/site/erccog2014paleochar/>

Contact

Carolina Mallol

<http://cmallol.webs.ull.es/index.php?p=1&l=en>

4 - Expositions & animations

Néandertal, un mystère préhistorique

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3466>

jusqu'au 30 novembre 2015

Le Grand-Pressigny

Le remplacement de Néandertal par l'Homme moderne constitue une des grandes énigmes de la Préhistoire. Que s'est-il exactement passé en Europe, il y a 50 000 ans ? Pourquoi et comment l'Homme moderne occupe peu à peu le territoire habité par Neandertal depuis plus de 200 000 ans, entraînant à terme sa disparition ?

Pour le savoir, visitez cette exposition inédite et découvrez les transformations dans les domaines des armes, des outils, de la parure et de l'occupation de l'espace...

En savoir plus

<http://www.prehistoiregrandpressigny.fr/fr/actualite/109/nouveau-exposition-temporaire-neandertal-un-mystere-prehistorique-du-11-avril-au-30-novembre-2015.html>

Contact

Musée de la Préhistoire - 37350 Le Grand-Pressigny - Tel : 02 47 94 90 20 - Fax : 02 47 94 99 60

L'Homme et le paysage au Liban : 200 000 ans d'adaptation : du temps du climat au temps des hommes

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3460>

du 9 novembre au 18 décembre 2015 - du mardi au vendredi - de 9h à 17h

Lyon : Maison de l'Orient et de la Méditerranée

Cette exposition offre une vision originale du paysage du Liban et de ses interactions avec l'Homme. Conçue à partir des données de recherches d'équipes libanaises et internationales, elle s'appuie sur les disciplines de l'archéologie et des sciences de la Terre. Elle se subdivise en trois parties, qui présentent l'évolution du paysage selon trois échelles de temps. Un temps court durant lequel l'influence des activités humaines a été le facteur dominant, essentiel, de l'évolution souvent rapide des paysages. La photographie en est un des témoins privilégiés puisqu'elle nous offre des images parfois très précises de cette réalité. Le temps moyen – l'Holocène –, qui a vu fluctuations climatiques et interventions humaines se combiner pour transformer en profondeur les paysages. Des archives sédimentaires, des vestiges archéologiques nous permettent de retracer une histoire mouvementée. Le temps long, celui du Pléistocène, qui sera abordé sur les 200 000 dernières années grâce à des carottages effectués dans le poljé de Yammouné, à des analyses réalisées sur des stalagmites de la grotte de Jeita et à des études menées dans l'endokarst du Mont Liban. Ce temps long correspond à une période où seuls des changements climatiques, importants, ont profondément transformé, à plusieurs reprises, les paysages.

Cette exposition est présentée en parallèle au musée de Préhistoire de l'université Saint-Joseph de Beyrouth (2-21 novembre) et circulera ensuite dans les établissements scolaires du Liban.

En savoir plus <http://www.mom.fr/valorisation-grand-public/expositions/L-Homme-et-le-paysage-au-Liban>

5 - Séminaire, conférence

Les Transferts techniques en Préhistoire

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3474>

du 5 novembre 2015 au 9 décembre 2015

Rennes

Séminaire de Préhistoire et d'Anthropologie

Master 2 - Préhistoire et Archéosciences - Université de Rennes 2

Programme

Gregor Marchand, Damien Pesesse - Introduction : Les transferts techniques lors de la Préhistoire, principes, outils, applications

Sophie De Beaune - Processus d'acceptation et de diffusion verticale et horizontale des inventions techniques

Jean-Noël Guyodo - Transferts de techniques, transferts de matériaux dans le Néolithique de l'Ouest de la France

Sylvie Beyries - Transferts de fonctions : études de cas du Paléolithique à l'actuel

Jérémy Jacquier - Évolution des pratiques techniques entre Tardi et Post-glaciaire : apport de l'analyse techno-fonctionnelle des outillages lithiques

François Giligny - Transferts, emprunts et innovations techniques : quelques exemples sur la céramique néolithique

Damien Flas - Approche des transferts techniques au début du Paléolithique supérieur : nécessité et écueils

Contact

Damien Pesesse

damien.pesesse@univ-rennes2.fr

6 - Soutenances

Habilitation à diriger des recherches

« I did not entirely understand your argument , yet I disagree. » Histoire et perspectives de la recherche campaniforme / Olivier Lemerrier

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3464>

samedi 21 novembre 2015 à 14h30

Dijon

Contact

Olivier Lemerrier

Université de Bourgogne, UMR 6298 ArTeHiS, Bâtiment Sciences-Gabriel, 6 boulevard Gabriel F-21000 DIJON (France)

eMail : olivier.lemerrier@u-bourgogne.fr

Thèse

Pratiques d'exploitation et d'utilisation des ressources végétales dans un village du néolithique précéramique chypriote : l'étude carpologique de Khirokitia / Andréa Parés

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3468>

vendredi 13 novembre 2015 à 13h30

Paris

Jury

- Margareta Tengberg, Pr Muséum, UMR 7209, Directrice de thèse
- Hara Procopiou, Pr Université Paris 1, UMR 7041, Examinatrice
- Odile Daune - Le Brun, IR CNRS, Examinatrice
- Laurence Astruc, CR CNRS, UMR 7041, Examinatrice
- George Willcox, DR CNRS émérite, UMR 5133, Rapporteur
- Jean-Denis Vigne, DR CNRS, UMR7209, Rapporteur

Mots-clefs

île, Néolithique, Chypre, diffusion néolithique, agriculture, cueillette, espace domestique.

En savoir plus

<http://archeozoo-archeobota.mnhn.fr/spip.php?article304>

7 - Acquisitions bibliothèque

Ouvrages

- Bélizal (de) É., Lavigne F. (Dir.), 2015, **Approche des environnements volcaniques en géographie**, Paris, Groupe français de Géomorphologie, [96] p., (pp. 199-294) (Géomorphologie. Relief - processus - environnement ; 21/3). [Asie, Quaternaire, XXe siècle, XXIe siècle, géographie, géomorphologie, volcanologie]
- Bernabò Brea M., Maggi R., Manfredini A. (Dir.), 2014, **Atti del convegno : Il pieno sviluppo del Neolitico in Italia : Museo Archeologico del Finale - Finale Ligure Borgo, 8-10 giugno 2009**, Bordighera, Istituto internazionale di Studi Liguri, 520 p., ill. (Rivista di studi liguri ; 77-79). [Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, environnement, flore, faune domestique, typologie céramique, technologie lithique, sépulture, parure, paléanthropologie, culture matérielle]
- Brunner U. (Dir.), 2015, **Special Issue: Desert Kites - Old Structures, New Research**, Chichester, Wiley, [176] p., (pp. 69–244) (Arabian Archaeology and Epigraphy ; 26/2). [Proche Orient, Péninsule arabique, Asie centrale, Préhistoire, Protohistoire, désert, architecture, pierre sèche, piège, chasse, télédétection, inventaire, typologie, kite] >>> <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12068>
- Chalain J., 2014, **Généalogie et génétique : la saga de l'humanité : migrations, climats et archéologie**, Paris, Ellipses, 471 p. [Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, Pléistocène, Holocène, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, paléontologie humaine, *Homo sapiens*, paléanthropologie, variabilité, ADN, génétique moléculaire, migration, peuplement, climat, environnement, généalogie, Out of Africa]
- Laurin M., Bardet N. (Dir.), 2015, **A tribute to France de Lapparent de Broin**, Amsterdam, Elsevier, [176] p., (pp. 437-612) (Comptes Rendus Palevol ; 14/6-7). [Afrique, Amérique, Asie, Europe, Secondaire, Tertiaire, Quaternaire, reptile, paléontologie des vertébrés, crocodile, tortue] >>> <http://dx.doi.org/10.1016/j.crpv.2015.09.002>
- Maximiano Castillejo A., Cerrillo Cuenca E. (Dir.), 2015, **Arqueología y Tecnologías de Información Espacial : una perspectiva ibero-americana**, Oxford, Archaeopress, vi + 279 p. [Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, Amérique du Sud, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, analyse spatiale, SIG, cartographie, base de données, organisation de l'espace, statistique] >>> <http://archaeopress.com/ArchaeopressShop/Public/download.asp?id=f7D6003C3-51A4-4CD3-A82D-3DEB49945D78>
- Mayor A., 2011, **Traditions céramiques dans la boucle du Niger : ethnoarchéologie et histoire du peuplement au temps des empires précoloniaux**, Frankfurt, Africa Magna, 292 p., 21 annexes h.-t., 8 pl. coul. h.-t. (Journal of African Archaeology Monograph Series ; 7 / Peuplement humain & paléoenvironnement en Afrique de l'Ouest ; 2). [Mali, Afrique occidentale, delta intérieur du Niger, Dangandouloun, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, ethnoarchéologie, céramique, typologie céramique, technologie de l'argile, décoration de l'argile, variabilité, analyse fonctionnelle]
- Ozainne S., 2013, **Un Néolithique ouest-africain : cadre chrono-culturel, économique et environnemental de l'Holocène récent en Pays dogon (Mali)**, Frankfurt, Africa Magna, 259 p., 12 pl. coul. h.-t., 20 pl. h.-t. (Journal of African Archaeology Monograph Series ; 8 / Peuplement humain & paléoenvironnement en Afrique de l'Ouest ; 3). [Mali, Afrique occidentale, Ounjougou, Pays dogon, Néolithique récent, Préhistoire, chronostratigraphie, céramique, décoration de l'argile, industrie lithique, matériel de broyage, climat, environnement, élevage, agriculture, économie de subsistance, peuplement]
- Shillito L.-M., Fairnell E., Williams H.S. (Dir.), 2015, **Special Issue on Experimental Archaeology**, Berlin, Springer, 149 p. (Archaeological and Anthropological Sciences ; 7/1). [expérimentation] >>> <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-013-0174-z>

- Stöckli W.E., 2009, **Chronologie und Regionalität des jüngeren Neolithikums (4300-2400 v. Chr.) im Schweizer Mittelland, in Süddeutschland und in Ostfrankreich : aufgrund der Keramik und der absoluten Datierungen, ausgehend von den Forschungen in den Feuchtbodensiedlungen der Schweiz**, Basel, Archäologie Schweiz, 404 p. (Antiqua ; 45). [Suisse, Allemagne, France de l'Est, Europe occidentale, Europe centrale, Néolithique récent, Néolithique final, Préhistoire, habitat, zone humide, datation, radiocarbone, dendrochronologie, céramique, typologie céramique]
- Wong C.I., Breecker D.O. (Dir.), 2015, **Novel approaches to and new insights from speleothem-based climate reconstructions**, Amsterdam, Elsevier, 240 p. (Quaternary Science Reviews ; 127). [Europe, Amérique, Océanie, Holocène, Quaternaire, Petit Age glaciaire, grotte, karst, spéléothème, datation, radiocarbone, climat, environnement] >>> <http://dx.doi.org/10.1016/j.quascirev.2015.07.019>

Thèses, Mémoires & Rapports

- Audouard L., 2015, **Les économies préhistoriques dans les domaines insulaires de la façade Manche / Atlantique de la France, de la fin du Mésolithique au début de l'âge du Bronze**, Université Rennes I, Thèse de Doctorat, 404 p. [France de l'Ouest, Europe occidentale, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, industrie lithique, matière première, approvisionnement, insularité, occupation du sol, commerce, économie de subsistance] >>> <http://www.theses.fr/2014REN1S147>
- Pradeau J.-V., 2015, **Les matières colorantes au sein des systèmes techniques et symboliques au Néolithique (VIe et Ve millénaires BCE) dans l'arc liguro-provençal** Université de Nice - Sophia-Antipolis, [Alpes-maritimes, Côte-d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Castellar, Nice, Pendimoun, Giribaldi, Néolithique moyen, Préhistoire, pigment, matière première, pétrographie, spectrométrie, physico-chimie, approvisionnement, symbolisme, Chasséen, vase à bouche carrée (VBQ)] >>> <https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-01218726>

Revues

- **Afrique : Archéologie & Arts, Nanterre** [ISSN 1634-3123]
<http://aaa.revues.org/>
Echange * Libre accès
2013 : 9
2014 : 10
Afrique : Archéologie & Arts paraît en version imprimée et en version numérique. Les anciens numéros de la collection seront prochainement numérisés et accessibles sur le site.
- **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
2015 : 158 / 3
- **Anthropocene Review (The), London** [ISSN Print ISSN: 2053-0196 / Online ISSN: 2053-020X]
<http://anr.sagepub.com/>
BiblioSHS
2015 : 2 / 3
- **Antiquity, Oxford** [ISSN 0003-598X]
<http://antiquity.ac.uk/>
Achat
2014 : 88 / 347
- **Archaeological and anthropological sciences, Berlin** [ISSN 1866-9557 / 1866-9565]
<http://www.springerlink.com/content/121127/>
BiblioSHS * Aix*Marseille Université
2013 : 5 / 2 3 4

2014 : 6 / 1 2 3 4

2015 : 7 / 1 2 3

- **Archaeometry, Oxford** [ISSN 0003-813X]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/%28ISSN%291475-4754/issues>
Aix-Marseille Université
2015 : 57 / 6
- **Boreas, Oslo** [ISSN 0300-9483 * Online ISSN: 1502-3885]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/%28ISSN%291502-3885>
Aix-Marseille Université
2015 : 44 / 4
- **Comptes rendus. Palevol, Paris / Amsterdam** [ISSN 1631-0683]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16310683>
ScienceDirect
2015 : 14 / 6-7 "A tribute to France de Lapparent de Broin / Un hommage à France de Lapparent de Broin / Edited by Michel Laurin and Nathalie Barbet"
- **Géobios, Lyon** [ISSN 0016-6995]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00166995>
ScienceDirect
2015 : 48 / 5
- **Géomorphologie. Relief - processus - environnement, Paris** [ISSN 1266-5304]
<http://geomorphologie.revues.org/>
<http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/revue/morfo>
Achat
2015 : 3 "Approche des environnements volcaniques en géographie / Édouard de Bélizal et Franck Lavigne"
- **International Newsletter on Rock Art = Lettre internationale d'information sur l'art rupestre, Foix** [ISSN 1022-3282]
<http://www.bradshawfoundation.com/inora/>
Echange
2015 : 73
- **Lettre (La) d'AMU : Aix-Marseille Université, Marseille** [ISSN 2259-2091]
http://dircom.univ-amu.fr/public_content/supports-communication-permanents
Don
2015 : 33 "L'action sociale et culturelle"
- **Quaternary Science Reviews, Oxford** [ISSN 0277-3791]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>
ScienceDirect
2015 : 127 "Novel approaches to and new insights from speleothem-based climate reconstructions / Edited by Corinne I. Wong and Daniel O. Breecker"
2015 : 128

« Dépouillement »

Afrique : Archéologie & Arts, 8 (2012)

- **In memoriam Jean-François Saliège (1943-2012)** / Person A., p. 9-11. [France, Europe occidentale, Afrique, XXe siècle, XXIe siècle, Préhistoire, histoire des sciences, datation, radiocarbone, biographie, Saliège Jean-François] <http://aaa.revues.org/400>
- **Le site acheuléen de Kef Sefiane : Un pavement d'origine anthropique dans le massif des Aurès (Algérie)** / Saoudi N.-E., p. 13-25. [Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, Aurès, Kef Sefiane, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, fouille, habitat, pavement, travertin] <http://aaa.revues.org/402>
- **Pastoralist appropriation of landscape by means of rock art in Ennedi Highlands, Chad** / Lenssen-Erz T., p. 27-43. [Ennedi, Sahara central, Tchad, Afrique occidentale, Néolithique, Préhistoire, art rupestre, territoire, identité, pastoralisme, économie de subsistance, bétail] <http://aaa.revues.org/414>

- **Utilisation de la céramique d'origine somono et peul chez les pêcheurs bozo du Delta intérieur du Niger (Mali)** / Gallay A., p. 45-84. [Mali, Afrique occidentale, Delta intérieur du Niger, XXIe siècle, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, analyse fonctionnelle, stockage, pêche, économie de subsistance, ethnoarchéologie, Bozos, Somonos, Peuls] <http://aaa.revues.org/431>
- **Le masque katotoshi des Bena-Mitumba (province du Lualaba, République Démocratique du Congo)** / Volper J., p. 85-105. [République démocratique du Congo, Afrique centrale, XXIe siècle, masque, circoncision, rituel, pratique religieuse, pratique funéraire, ethnologie] <http://aaa.revues.org/441>
- **Les boîtes servant à la divination par les souris** / Buratti M., p. 107-112. [Côte d'Ivoire, Afrique occidentale, XXIe siècle, divination, pratique religieuse, profane, arts décoratifs, travail du bois] <http://aaa.revues.org/462>
- **[Résumé de thèse] La céramique de l'aire mégalithique sénégalaise à travers le cas de la nécropole de Wanar (Sénégal) : Étude des répertoires formels, décoratifs et approche technologique** / Delvoye A., p. 113-115. [Sénégal, Afrique occidentale, Wanar, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, céramique, morphométrie, artisanat] <http://aaa.revues.org/464>

American Journal of Physical Anthropology, 158/3 (2015)

- **Radiological tooth/pulp ratio in canines and individual age estimation in a sample of adult Neolithic skeletons from Italy** / Fabbri P.F., Viva S., Ferrante L. *et al.*, p. 423-430. [Pouilles, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, Carpignano, Masseria della Marina, Samari, Serra Cicora, Néolithique, Préhistoire, paléanthropologie, âge au décès, démographie, dentition, méthodologie] <http://dx.doi.org/10.1002/ajpa.22796>

The Anthropocene Review, 1/3 (2014)

- **Prelude to the Anthropocene: Two new North American Land Mammal Ages (NALMAs)** / Barnosky A.D., Holmes M.W., Kirchoff R. *et al.*, p. 225-242. [Amérique du Nord, Holocène, mammifère, paléontologie des vertébrés, impact humain, biostratigraphie, Anthropocène] <http://dx.doi.org/10.1177/2053019614547433>

The Anthropocene Review, 2/1 (2015)

- **Diachronous beginnings of the Anthropocene: The lower bounding surface of anthropogenic deposits** / Edgeworth M., Richter D.d., Waters C. *et al.*, p. 33-58. [Holocène, Préhistoire, Histoire, environnement, impact humain, stratigraphie, chronologie, Anthropocène, archéosphère] <http://dx.doi.org/10.1177/2053019614565394>

The Anthropocene Review, 2/1 (2015)

- **Was the Anthropocene anticipated?** / Hamilton C. & Grinevald J., p. 59-72. [Holocène, histoire des sciences, géologie, impact humain, environnement, Anthropocène] <http://dx.doi.org/10.1177/2053019614567155>
- **Is the Anthropocene really worthy of a formal geologic definition?** / Certini G. & Scalenghe R., p. 77-80. [Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, XXIe siècle, géologie, stratigraphie, terminologie, impact humain, Anthropocène] <http://dx.doi.org/10.1177/2053019614563840>

The Anthropocene Review, 2/2 (2015)

- **Anthropocene: Earth System, geological, philosophical and political paradigm shifts** / Maslin M.A. & Lewis S.L., p. 108-116. [Holocène, histoire des sciences, impact humain, environnement, géologie, stratigraphie, politique, philosophie, Anthropocène] <http://dx.doi.org/10.1177/2053019615588791>

The Anthropocene Review, 2/3 (2015)

- **The Anthropocene biosphere** / Williams M., Zalasiewicz J., Haff P.K. *et al.*, p. 196-219. [Holocène, Primaire, Secondaire, Tertiaire, Quaternaire, flore, faune, impact humain, environnement, technologie, géologie, Anthropocène]
<http://dx.doi.org/10.1177/2053019615591020>

Antiquity, 89/347 (2015)

- **Light in a Neolithic dwelling: Building 1 at Koutroulou Magoula (Greece)** / Papadopoulos C., Hamilakis Y. & Kyparissi-Apostolika N., p. 1034-1050. [Grèce, Europe méditerranéenne, Koutroulou Magoula, Néolithique, Préhistoire, habitat, traitement tridimensionnel, éclairage]
- **Phytoliths and rice: from wet to dry and back again in the Neolithic Lower Yangtze** / Weisskopf A.R., Qin L., Ding J. *et al.*, p. 1051-1063. [Chine, Extrême Orient, Asie, Yangzi Jiang, Néolithique, Préhistoire, phytolithe, paléobotanique, riz, plante alimentaire, irrigation, écologie]
- **The end of the affair: formal chronological modelling for the top of the Neolithic tell of Vinca-Belo Brdo** / Tasic N., Maric M., Penezic K. *et al.*, p. 1064-1082. [Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, Vinca-Belo Brdo, Néolithique, Préhistoire, tell, datation, radiocarbone, statistique bayésienne, chronologie, incendie, maison]
- **Digital imaging and prehistoric imagery: a new analysis of the Folkton Drums** / Jones A.M., Cochrane A., Carter C. *et al.*, p. 1083-1095. [Yorkshire, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, Folkton, Néolithique, Préhistoire, art mobilier, tracéologie, technique de décor, expérimentation, traitement de l'image, traitement tridimensionnel, photogrammétrie]
- **Feeding Stonehenge: cuisine and consumption at the Late Neolithic site of Durrington Walls** / Craig O.E., Shillito L.-M., Albarella U. *et al.*, p. 1096-1109. [Wiltshire, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, Stonehenge, Durrington Walls, Néolithique, Préhistoire, habitat, céramique, résidu, lipide, analyse fonctionnelle, viande, plante alimentaire, chimie, isotope, festin, cérémonie]
- **Wearing environment and making islands: Britain's Bronze Age inland north sea** / Evans C., p. 1110-1124. [Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, The Fens, Age du bronze, Protohistoire, coquille, industrie sur matière dure animale, parure, faune marine, environnement]
- **Mummification in Bronze Age Britain** / Booth T.J., Chamberlain A.T. & Pearson M.P., p. 1155-1173. [Ecosse, Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, Cladh Hallan, Age du bronze, Protohistoire, momification, ossements humains, histologie, pratique funéraire]
- **The first British Neolithic representational art? The chalk engravings at Cissbury flint mine** / Teather A.M., [Sussex, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, Cissbury, Néolithique, Préhistoire, art mobilier, gravure, représentation animale, motif géométrique] <http://antiquity.ac.uk/projgall/teather347>
- **Human occupation of Central Europe during the Last Glacial Maximum: new evidence from Moravia, Czech Republic** / Škrdla P., Nejman L., Bartík J. *et al.*, [Moravie, République tchèque, Europe orientale, Mohelno, Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Paléolithique supérieur, Préhistoire, habitat, microlithe, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première, approvisionnement] <http://antiquity.ac.uk/projgall/nejman347>
- **Recent excavations at the Siriki shell mound, north-western Guyana** / Plew M.G. & Daggars L.B., [Guyana, Amérique du Sud, Siriki, Holocène, amas coquillier, habitat, sépulture, coquillage, malacologie, archéozoologie, industrie lithique] <http://antiquity.ac.uk/projgall/plew347>
- **New evidence of Palaeolithic activity from South Khorasan, eastern Iran** / Nikzad M., Sedighian H. & Ghasemi E., [Iran, Proche Orient, Asie, Khorasan, Khosf, Paléolithique moyen, Préhistoire, industrie lithique, typologie lithique, prospection] <http://antiquity.ac.uk/projgall/nikzad347>
- **Ice Age villagers of the Levant: renewed excavations at the Natufian site of Wadi HammeH 27, Jordan** / Edwards P.C., [Jordanie, Levant, Proche Orient, Asie, Wadi HammeH, Epipaléolithique, Préhistoire, fouille, art mobilier, sculpture, représentation animale, Natoufien] <http://antiquity.ac.uk/projgall/edwards347>

- **Archaeological research on the Kongo kingdom in the Lower Congo region of Central Africa** / Clist B., Cranshof E., Maret (de) P. *et al.*, [Afrique centrale, Protohistoire, Histoire, datation, radiocarbone, chronologie, habitat, nécropole, mobilier funéraire, Royaume de Kongo] <http://antiquity.ac.uk/projgall/clist347>
- **Did our Late Palaeolithic ancestors use stick shuttles for weaving and netting?** / Bless M., Fernández Narvaiza C. & Adovasio J.M., [France, Europe occidentale, Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, industrie sur matière dure animale, navette, tissu, filet, ethnoarchéologie, fabrication des textiles] <http://antiquity.ac.uk/projgall/bless347>

Arabian Archaeology and Epigraphy, 26/2 "Special Issue: Desert Kites - Old Structures, New Research / Ueli Brunner" (2015)

- **Desert kites in Jordan – a new appraisal** / Betts A.V.G. & Burke D., p. 74-94. [Jordanie, Levant, Proche Orient, Asie, Néolithique, Préhistoire, désert, piège, chasse, gazelle, pierre sèche, architecture, chronologie, kite] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12062>
- **Out of the harra: desert kites in south-eastern Jordan. New results from the South Eastern Badia Archaeological Project** / Abu-Azizeh W. & Tarawneh M.B., p. 95-119. [Jordanie, Levant, Proche Orient, Asie, Badia, Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, désert, piège, pierre sèche, architecture, chasse, topographie, fouille, prospection, kite] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12058>
- **New insights into desert kites in Armenia: the fringes of the Ararat Depression** / Nadel D., Bar-Oz G., Malkinson D. *et al.*, p. 120-143. [Arménie, Asie centrale, Ararat, Bronze final, Premier Age du fer, Protohistoire, désert, pierre sèche, architecture, optoluminescence, datation, steppe, environnement, milieu végétal, impact humain, géomorphologie, kite] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12057>
- **Unity and diversity of the kite phenomenon: a comparative study between Jordan, Armenia and Kazakhstan** / Barge O., Brochier J.É., Régagnon E. *et al.*, p. 144-161. [Jordanie, Levant, Proche Orient, Asie, Arménie, Kazakhstan, Asie centrale, Harrat al-Shaam, Aragats, Ustyurt, Néolithique, Préhistoire, désert, pierre sèche, architecture, typologie, analyse spatiale, SIG, archéologie du paysage, chronologie, télédétection, kite] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12065>
- **Morphological diversity and regionalisation of kites in the Middle East and Central Asia** / Barge O., Brochier J.É. & Crassard R., p. 162-176. [Proche Orient, Arabie saoudite, Caucase, Asie centrale, Préhistoire, Protohistoire, désert, pierre sèche, architecture, SIG, cartographie, typologie, inventaire, télédétection, géomatique, kite] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12056>
- **Kites in Saudi Arabia** / Kennedy D., Banks R. & Dalton M., p. 177-195. [Arabie saoudite, Proche Orient, Asie, Harret Khaybar, Préhistoire, Protohistoire, désert, télédétection, architecture, pierre sèche, inventaire, typologie, chronologie, kite] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12053>
- **The South Arabian form and its implications for the interpretation of desert kites** / Brunner U., p. 196-207. [Péninsule arabique, Proche Orient, Asie, Carnac, Morbihan, Bretagne, France, Europe occidentale, Préhistoire, Protohistoire, désert, architecture, pierre sèche, alignements, piège, chasse, kite] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12055>
- **Hunting in pre-Islamic Arabia in light of the epigraphic evidence** / Maraqtan M., p. 208-234. [Arabie saoudite, Proche Orient, Asie, Protohistoire, chasse, économie de subsistance, faune sauvage, épigraphie, art rupestre] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12059>
- **A zooarchaeological approach to understanding desert kites** / Chahoud J., Vila E. & Crassard R., p. 235-244. [Syrie, Jordanie, Levant, Proche Orient, Asie centrale, Préhistoire, Protohistoire, désert, piège, chasse, économie de subsistance, ethnologie, archéozoologie, éthologie, ongulés, mammifère, kite] <http://dx.doi.org/10.1111/aae.12054>

Archaeological and Anthropological Sciences, 7/1 (2015)

- **Micro-abrasion of flint artifacts by mobile sediments: a taphonomic approach** / Chu W., Thompson C.E.L. & Hosfield R., p. 3-11. [Paléolithique inférieur, Préhistoire, site de plein air, industrie lithique, taphonomie, expérimentation, sédimentation, cours d'eau, MEB, microscopie] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-013-0157-0>
- **Results of utilitarian and accidental breakage experiments on bone points** / Bradfield J. & Brand T., p. 27-38. [industrie osseuse, outil, tracéologie, expérimentation, travail des peaux, cassure] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-013-0136-5>

- **An experimental approach to the taphonomic study of charred hazelnut remains in archaeological deposits** / López Dóriga I.L., p. 39-45. [macroreste végétal, paléobotanique, taphonomie, expérimentation, stockage, cuisine, site archéologique, noisette] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-013-0154-3>
- **Applications of micromorphology to understanding activity areas and site formation processes in experimental hut floors** / Banerjea R., Bell M., Matthews W. *et al.*, p. 89-112. [micromorphologie, géoarchéologie, habitat, cabane, fonction des sites, formation de site, expérimentation, taphonomie] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-013-0160-5>
- **Experimental approaches to archaeological ceramics: unifying disparate methodologies with the chaîne opératoire** / Jeffra C.D., p. 141-149. [céramique, technologie de l'argile, expérimentation, chaîne opératoire, méthodologie] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-014-0177-4>

Archaeological and Anthropological Sciences, 7/2 (2015)

- **Palaeoenvironmental reconstruction and flora exploitation at the Palaeolithic cave of Theopetra, central Greece: the evidence from phytolith analysis** / Tsartsidou G., Karkanas P., Marshall G. *et al.*, p. 169-185. [Grèce, Europe méditerranéenne, Theopetra, Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen, Mésolithique, Préhistoire, structure de combustion, phytolithe, paléobotanique, milieu végétal, climat, environnement, sédimentologie] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-014-0183-6>

Archaeological and Anthropological Sciences, 7/3 (2015)

- **Elevated $\delta^{15}\text{N}$ values in mammoths: a comparison with modern elephants** / Kuitens M., van Kolfschoten T. & Van der Plicht J., p. 289-295. [Pléistocène, XX^e siècle, mammoth, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, chimie, isotope, azote, physiologie] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-012-0095-2>
- **Enzootic diseases and extinction of mammoths as a reflection of deep geochemical changes in ecosystems of Northern Eurasia** / Leshchinsky S.V., p. 297-317. [Europe du Nord, Sibérie, Russie, Asie centrale, Pléistocène supérieur, mammoth, mammifère, paléontologie des vertébrés, paléopathologie, extinction, géochimie, environnement, enzootie] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-014-0205-4>
- **A graphical simulation of the 2,000-year lag in Neolithic occupation between Central Anatolia and the Aegean basin** / Brami M.N., p. 319-327. [Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, Europe méditerranéenne, Mer Egée, Néolithique, Préhistoire, datation, radiocarbone, chronologie, néolithisation, diffusion, modèle] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-014-0193-4>
- **Ivory or bone? A report on practical experience determining material from the Mesolithic site Klein Breese (Northern Germany)** / Tolksdorf J.F., Veil S., Kuzu I. *et al.*, p. 351-360. [Allemagne, Europe du Nord, Klein Breese, Mésolithique, Préhistoire, archéozoologie, ivoire, os, matière première, industrie sur matière dure animale, spectroscopie, microscopie, géochimie] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-014-0197-0>
- **Metals and millets: Bronze and Iron Age diet in inland and coastal Croatia seen through stable isotope analysis** / Lightfoot E., Slaus M., Sikanjić P.R. *et al.*, p. 375-386. [Croatie, Balkans, Europe orientale, Nadin-Gradina, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, ossements humains, collagène, chimie, isotope, alimentation, vie sociale, millet, plante alimentaire, économie de subsistance] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-014-0194-3>

Archaeometry, 57/6 (2015)

- **The Experimental Study of Palaeolithic Heat-Treatment Technology: A Case from the Shuidonggou Rock Resources, North-West China** / Guan Y., Zhou Z., Huan Y. *et al.*, p. 949-965. [Chine, Extrême Orient, Asie, Paléolithique supérieur, Préhistoire, industrie lithique, traitement thermique, technologie lithique, expérimentation, matière première, physico-chimie, archéométrie, mécanique du solide] <http://dx.doi.org/10.1111/arcim.12164>

- **Fuel Efficiency of Ancient Copper Alloys: Theoretical Melting Thermodynamics of Copper, Tin and Arsenical Copper and Timber Conservation in the Bronze Age Levant** / Kaufman B. & Scott D.A., p. 1009-1024. [Levant, Proche Orient, Asie, Bronze ancien, Bronze moyen, Protohistoire, métallurgie, bronze, technologie du métal, combustible, physico-chimie, archéométrie, thermodynamique] <http://dx.doi.org/10.1111/arcm.12127>
- **Exponentially decreasing tooth growth rate in horse teeth: implications for isotopic analyses** / Bendrey R., Vella D., Zazzo A. *et al.*, p. 1104-1124. [équidé, mammifère, archéozoologie, émail dentaire, croissance, chimie, isotope, méthodologie] <http://dx.doi.org/10.1111/arcm.12151>

Arqueología y Tecnologías de Información Espacial : una perspectiva ibero-americana / Maximiano Castillejo (2015)

- **El análisis espacial de las acumulaciones temporales** / Achino K.F., Capuzzo G. & Barceló Álvarez J.A., p. 2-10. [analyse spatiale, formation de site, taphonomie, statistique] <http://archaeopress.com/ArchaeopressShop/Public/download.asp?id={7D6003C3-51A4-4CD3-A82D-3DEB49945D78}>
- **Luces en la oscuridad : soft computing y arte rupestre en el sitio magdaleniense de la Galería inferior de La Garma (Omoño, Cantabria, España)** / Maximiano Castillejo A., Barcia García C., Arias Cabal P. *et al.*, p. 50-74. [Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, La Garma, Omoño, Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, art rupestre, grotte, traitement tridimensionnel, éclairage, modèle] <http://archaeopress.com/ArchaeopressShop/Public/download.asp?id={7D6003C3-51A4-4CD3-A82D-3DEB49945D78}>
- **Estadística y visualización intra-site : análisis espacial y suelos de ocupación en la galería inferior de La Garma (Omoño, Cantabria)** / Barcia García C., p. 132-150. [Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, La Garma, Omoño, Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, analyse spatiale, industrie lithique, habitat, organisation de l'espace, vie sociale] <http://archaeopress.com/ArchaeopressShop/Public/download.asp?id={7D6003C3-51A4-4CD3-A82D-3DEB49945D78}>
- **¿Acciones antrópicas o naturales en los hogares neandertales? Arqueología experimental y análisis intra-site** / Ortiz Nieto-Márquez I. & Baena Preysler J., p. 168-190. [Madrid, Espagne, Europe méditerranéenne, El Cañaveral, Paléolithique moyen, Préhistoire, structure de combustion, habitat, expérimentation, SIG, analyse spatiale, industrie lithique, remontage] <http://archaeopress.com/ArchaeopressShop/Public/download.asp?id={7D6003C3-51A4-4CD3-A82D-3DEB49945D78}>
- **Menhires prehistóricos en el sector nororiental de la Meseta Norte española. Análisis espacial concerniente a la hipótesis de una alineación estructurada y sincrónica** / Villalobos García R., Moreno Gallo M.A., Basconillos Arce J. *et al.*, p. 253-264. [Castille-León, Espagne, Europe méditerranéenne, Meseta Norte, Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, menhir, mégalithisme, alignements, archéologie du paysage, route, analyse spatiale, intervisibilité, chemin] <http://archaeopress.com/ArchaeopressShop/Public/download.asp?id={7D6003C3-51A4-4CD3-A82D-3DEB49945D78}>

Atti del convegno : Il pieno sviluppo del Neolitico in Italia : Museo Archeologico del Finale - Finale Ligure Borgo, 8-10 giugno 2009 / Bernabò Brea (2014)

- **From Impresso-Cardial to SMP and Chassey in Provence** / Binder D. & Lepère C., p. 21-29. [Provence, France du Sud, Néolithique, Préhistoire, datation, chronologie]
- **L'uso del suolo nel Neolitico in ambito padano : lo stato dell'arte** / Cremaschi M., p. 33-40. [Italie, Europe méditerranéenne, plaine du Pô, Néolithique, Préhistoire, occupation du sol, agriculture, déforestation, pédologie, géoarchéologie]
- **Modalità di occupazione e sfruttamento del territorio nel corso del V millennio a.C. nella Lombardia occidentale e nel Canton Ticino** / Banchieri D.G., Castelletti L., Cermesoni B. *et al.*, p. 41-45. [Tessin, Suisse, Lombardie, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, occupation du sol, agriculture, paléoenvironnement, anthracologie, palynologie]
- **Variazioni ambientali e dinamiche antropiche in Puglia (5 600 – 4 000 BC)** / Fiorentino G., D'Oronzo C., Primavera M. *et al.*, p. 47-54. [Pouilles, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, climat, palynologie, milieu végétal, environnement]

- **L'agricoltura in Italiassetentrionale nel V millennio a.C. : nuovi dati dal sito di via Guidorossi a Parma /** Rottoli M. & Regola E.C., p. 55-61. [Parma, Italie, Europe méditerranéenne, via Guidorossi, Néolithique, Préhistoire, agriculture, paléobotanique, datation]
- **La ricostruzione del paesaggio vegetale nel Neolitico medio in Emilia Romagna attraverso le indagini palinologiche /** Marchesini M., Gobbo I. & Marvelli S., p. 63-70. [Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique moyen, Préhistoire, paléoenvironnement, palynologie, impact humain, agriculture]
- **I macroresti vegetali dal sito di Ponte Ghiara (PR). Considerazioni paleo-ecologiche e paleo-economiche /** Carra M.L., p. 71-78. [Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Ponte Ghiara, Néolithique, Préhistoire, agriculture, paléobotanique, carpologie, économie de subsistance]
- **The transition to agriculture in the Western Mediterranean. Evidence from pots /** Spiteri C., Craig O.E., Muntoni I.M. *et al.*, p. 79-85. [Méditerranée occidentale, Néolithique, Préhistoire, chimie, matière organique, agriculture]
- **L'analisi archeozoologica di alcuni siti della cultura neolitica dei vasi a bocca quadrata del Parmense /** De Grossi Mazzorin J., p. 87-93. [Parma, Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, archéozoologie, domestication, élevage, économie de subsistance]
- **Plus ça change, plus c'est la même chose. Change and Continuity in the Neolithic /** Voytek B.A., p. 95-99. [Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Néolithique ancien, Préhistoire, technologie lithique, typologie lithique, tracéologie]
- **Lo sfruttamento delle risorse animali nel sito neolitico di Serra Cicora (Nardò, Lecce) /** De Grossi Mazzorin J. & Potenza A.C., p. 101-104. [Nardo, Lecce, Pouilles, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, Serra Cicora, Néolithique, Préhistoire, archéozoologie, élevage, domestication]
- **La fauna neolitica della Grotta dei Cocci (Narni, Umbria) /** Salari L., De Angelis M.C. & Tagliacozzo A., p. 105-110. [Ombrie, Italie centrale, Europe méditerranéenne, Grotta dei Cocci, Narni, Néolithique, Préhistoire, archéozoologie, élevage, domestication]
- **Forme di aggregazione sociale e uso del territorio nel Tavoliere di Puglia /** Conati Barbaro C., p. 111-117. [Pouilles, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, vie sociale, économie de subsistance, occupation du sol]
- **La Daunia nel V millennio : note di topografia /** Gravina A., p. 119-125. [Pouilles, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, La Daunia, Néolithique, Préhistoire, typologie céramique]
- **Elementi per una riflessione sulle strutture infossate della fase VBQ in Emilia occidentale /** Bronzoni L. & Ferrari P., p. 127-136. [Parma, Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, fosse, occupation du sol, habitat]
- **Evidenze di scavatura in rami di frassino del Neolitico medio a Genova /** Arobba D., Del Lucchese A., Melli P. *et al.*, p. 137-141. [Gênes, Ligurie, Italie septentrional, Néolithique, Préhistoire, forêt, milieu végétal, environnement, impact humain, anthracologie, palynologie, bois, ébranchage]
- **Grotta Bella (Umbria). Dati per un'analisi economica e paleo ambientale /** Curci A., De Angelis M.C., Moroni Lanfredini A. *et al.*, p. 143-150. [Ombrie, Italie, Europe méditerranéenne, Grotta Bella, Néolithique, Préhistoire, paléoenvironnement, céramique, faune domestique, faune sauvage, archéozoologie]
- **Le fosse di combustione con resti di animali dai livelli del Neolitico medio (facies Serra d'Alto) di Grotta San Michele di Saracena (CS) /** Facciolo A., Tagliacozzo A. & Tiné V., p. 151-155. [Cosenza, Calabre, Italie, Europe méditerranéenne, Grotta San Michele di Saracena, Néolithique, Préhistoire, archéozoologie, faune domestique, faune sauvage, grotte]
- **Indagine archeobotanica sui livelli del Riparo di Rocca Due Teste presso Alpicella (Varazze, Savona) /** Arobba D. & Caramiello R., p. 157-166. [Savona, Ligurie, Italie, Europe méditerranéenne, Riparo di Rocca Due Teste, Néolithique, Préhistoire, paléobotanique, anthracologie, carpologie, palynologie, travail du bois, ébranchage]
- **La ceramica Serra d'Alto in Italiamediorientale. Circolazione di materie prime, di prodotti finiti, di tecnologie? /** Muntoni I.M., p. 169-177. [Italie méridionale, Europe méditerranéenne, Serra d'Alto, Néolithique, Préhistoire, céramique, archéométrie, radiocarbone, datation, technologie de l'argile, circulation de matière première]

- **La standardizzazione delle misure e delle decorazioni nelle forme vascolari della Cultura di Catignano /** Colombo M., p. 179-184. [Abruzzes, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, Culture de Catignano]
- **Ceramiche di imitazione Serra d'Alto a Grotta della Spinosa, Massa Marittima (GR) /** Aranguren B., De Francesco A.M., Bocci M. *et al.*, p. 185-190.
- **Dati archeologici e analisi archeometrica di vasetti tipo "San Martino" rinvenuti in Emilia /** Cannavò V., Bernabo Brea M., Levi S.T. *et al.*, p. 191-201. [Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, chimie, pétrographie]
- **Le pintadere neolitiche nelle collezioni del Museo Archeologico del Finale /** De Pascale A., p. 203-210. [Liguria, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, céramique, décoration de l'argile, musée, pintadera]
- **Analisi esplorativa della statua neolitica di Vicofertile /** Cannavò V., Levi S.T., Mantini S. *et al.*, p. 211-214. [Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Vicofertile, Néolithique, Préhistoire, statuette, art mobilier, argile, matière première, pétrographie, minéralogie, chimie, archéométrie, tomographie]
- **Le asce in pietra levigata della collezione storica del Museo Archeologico Nazionale di Parma /** Occhi S., p. 215-224. [Parma, Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, hache polie, musée, industrie lithique, typologie lithique]
- **Le asce in pietra levigata del Neolitico della Penisola italiana: collezioni e nuove ricerche /** Garibaldi P., Isetti E., Molinari I. *et al.*, p. 225-233. [Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, hache polie, musée, industrie lithique, typologie lithique]
- **Ornamenti personali e gruppi neolitici : elementi di differenziazione culturale nell'ambito della cultura dei Vasi a Bocca Quadrata /** Micheli R., p. 235-242. [Liguria, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, parure, perle, coquillage, stéatite]
- **La produzione della ceramica stentinelliana a Perriere Sottano (CT). Rottura nelle decorazioni e continuità nell'utilizzo delle materie prime /** Scarcella S., p. 243-247. [Sicile, Italie, Europe méditerranéenne, Perriere Sottano, Néolithique, Préhistoire, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, archéométrie]
- **Poggio Olivastro (Canino, VT) : la fase del pieno Neolitico /** Bulgarelli G.M. & D'Erme L., p. 249-253. [Canino, Viterbo, Latium, Italie centrale, Europe méditerranéenne, Poggio Olivastro, Néolithique, Préhistoire, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **La produzione ceramica neolitica: analisi archeometriche su materiali del Riparo di Pian del Ciliegio (Finale Ligure - SV) /** Capelli C., Del Lucchese A. & Starnini E., p. 255-256. [Finale Ligure, Liguria, Italie, Europe méditerranéenne, Riparo di Pian del Ciliegio, Néolithique, Préhistoire, céramique, typologie céramique, archéométrie]
- **Caratterizzazione cronologica mediante termoluminescenza di alcune ceramiche di tipo Serra d'Alto dal sito di Santa Barbara (Polignano a Mare – BA). Risultati preliminari /** Colaianni A., Geniola A., Loiacono D. *et al.*, p. 257-261. [Pouilles, Italie, Europe méditerranéenne, Santa Barbara, Polignano a Mare, Néolithique, Préhistoire, céramique, datation, thermoluminescence]
- **Aspetti ideologici e funerari nella cultura di Ripoli e nell'Italia centro meridionale /** Grifoni Cremonesi R., p. 265-273. [Abruzzes, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, Ripoli, sépulture, pratique funéraire, culture de Ripoli]
- **Animali: non solo cibo /** Manfredini A., p. 275-282. [Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, sépulture, pratique funéraire, représentation animale, faune domestique]
- **Elementi funerari nell'area centro-meridionale del sito di Santa Barbara (Polignano a Mare - BA) /** Geniola A. & Sanseverino R., p. 283-288. [Pouilles, Italie, Europe méditerranéenne, Santa Barbara, Polignano a Mare, Néolithique, Préhistoire, pratique funéraire, sépulture, céramique]
- **Il culto del sacro nel complesso di Grotta Scaloria (FG) /** Ciampalini A., Firpo M., Isetti E. *et al.*, p. 289-293. [Pouilles, Italie, Europe méditerranéenne, Grotta Scolaria, Néolithique, Préhistoire, grotte, pratique funéraire]

- **La frequentazione culturale della Grotta di San Biagio (Ostuni – Brindisi)** / Coppola D., Curci A. & Genchi F., p. 295-302. [Brindisi, Pouilles, Italie, Europe méditerranéenne, Grotta di San Biagio, Ostuni, Néolithique, Préhistoire, grotte, céramique, lieu de culte]
- **Le necropoli VBQ in Emilia** / Bernabò Brea M., Maffi M., Mazzieri P. *et al.*, p. 303-313. [Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique moyen, Préhistoire, nécropole, incinération, pratique funéraire, inhumation, mobilier funéraire, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Osservazioni sulla sfera rituale del mondo VBQ in base ai dati forniti dagli insediamenti dell'Emilia occidentale** / Bernabò Brea M. & Mazzieri P., p. 315-321. [Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique moyen, Préhistoire, statuette, pratique funéraire, inhumation, chien, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Tradizioni funerarie e ornamenti personali. Alcune osservazioni dalla sfera VBQ emiliana alla luce delle ultime scoperte** / Mazzieri P. & Micheli R., p. 323-330. [Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique moyen, Préhistoire, pratique funéraire, parure, perle, âge au décès, coquillage, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Le asce nei corredi sepolcrali dell'Emilia occidentale** / Mazzieri P. & Occhi S., p. 331-337. [Piacenza, Parma, Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Le Mose, Via Guidorossi, Vicofertile, Néolithique, Préhistoire, hache polie, sépulture, pratique funéraire, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Studio preliminare sulle sepolture neolitiche del territorio mantovano : i casi di Mantova, Bagnolo San Vito e San Giorgio** / Castagna D., Gazzoni V., Berruti G.L.F. *et al.*, p. 339-352. [Lombardie, Italie, Europe méditerranéenne, Mantova, Bagnolo San Vito, San Giorgio, Néolithique, Préhistoire, sépulture, mobilier funéraire, parure, perle, industrie lithique, hache polie, paléanthropologie, pratique funéraire]
- **Usi funerari nel Salento del V millennio a.C. Le tombe di Carpignano Salentino (Lecce)** / Tiberi I. & Dell'Anna S., p. 353-357. [Lecce, Pouilles, Italie, Europe méditerranéenne, Carpignano Salentino, Néolithique, Préhistoire, pratique funéraire, mobilier funéraire, obsidienne, céramique, silex, diorite, circulation de matière première, cinabre]
- **Gli isotopi stabili nelle popolazioni del Neolitico Medio dell'Emilia occidentale** / Iacumin P., Di Matteo A. & Mantovani L., p. 361-364. [Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique moyen, Préhistoire, paléanthropologie, datation, isotope, radiocarbone, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Un approccio biomeccanico alla ricostruzione delle strategie di sussistenza delle popolazioni neolitiche della Liguria occidentale** / Marchi D. & Sparacello V., p. 365-370. [Liguria, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, ossements humains, paléanthropologie, latéralité]
- **Alimentation et modes de vie néolithiques en Ligurie** / Goude G., Binder D. & Del Lucchese A., p. 371-381. [Liguria, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, Grotta Pollera, Garbu du Surdu, Riparo di Pian del Ciliegio, Grotta Bergeggi, alimentation, approvisionnement, paléanthropologie, pratique funéraire, isotope, régime alimentaire]
- **Il reperto cranico umano del Riparo della Rossa, Serra San Quirico (Ancona), nel contesto della variabilità morfometrica delle popolazioni neolitiche italiane ed europee** / Pacciani E., D'Amore G., Di Marco S. *et al.*, p. 383-387. [Ancône, Marche, Italie, Europe méditerranéenne, Riparo della Rossa, Serra San Quirico, Néolithique, Préhistoire, paléanthropologie, morphométrie, crâne]
- **Antropologia dentaria delle popolazioni padane del Neolitico medio. Dati metrici e morfologici** / Salvadei L., p. 389-397. [Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique moyen, Préhistoire, paléanthropologie, dentition, morphométrie, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Antropologia dentaria delle popolazioni padane del Neolitico medio. Dati patologici** / Salvadei L. & Spina A., p. 399-402. [Emilie-Romagne, Italie, Europe méditerranéenne, Néolithique moyen, Préhistoire, paléanthropologie, dentition, paléopathologie, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Nuovi dati sul pieno Neolitico nel Finalese dal Riparo di Pian del Ciliegio** / Del Lucchese A., p. 405-412. [Liguria, Italie, Europe méditerranéenne, Pian del Ciliegio, Néolithique, Préhistoire, céramique, argile, matière première, radiocarbone, datation, typologie céramique]

- **Il Riparo di Rocca Due Teste all'Alpicella di Varazze (SV) nel contesto del Neolitico medio e superiore della Liguria** / Martino G.P. & Odetti G., p. 413-418. [Liguria, Italia, Europe méditerranéenne, Rocca Due Teste all'Alpicella di Varazze, Néolithique moyen, Néolithique final, Préhistoire, grotte, fouille, céramique, typologie céramique, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Connotazione e sviluppo diacronico del VBQ in Emilia occidentale in base alle industrie ceramiche e litiche. Gli esempi dei siti di Ponte Ghiara, Benefizio e via Guidorossi** / Dal Santo N. & Mazzieri P., p. 419-427. [Emilie-Romagne, Italia, Europe méditerranéenne, Ponte Ghiara, Benefizio, via Guidorossi, Néolithique, Préhistoire, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, typologie lithique, culture matérielle, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **La fase iniziale della Cultura VBQ documentata a Rivalentella – Ca' Romensini (RE)** / Tirabassi J., p. 429-438. [Emilie-Romagne, Italia, Europe méditerranéenne, Rivalentella Ca' Romensini, Néolithique, Préhistoire, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, typologie lithique, datation, radiocarbone, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Il sito neolitico di Vicofertile (Parma)** / Panelli C., p. 439-446. [Emilie-Romagne, Italia, Europe méditerranéenne, Vicofertile, Néolithique, Préhistoire, site de plein air, sépulture, fouille, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, statuette, inhumation, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Il Sito VBQ di stile "meandro-spiralico" di via Guidorossi a Parma** / Mazzieri P., p. 447-455. [Parma, Emilie-Romagne, Italia, Europe méditerranéenne, via Guidorossi, Néolithique, Préhistoire, site de plein air, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, statuette, typologie lithique, nécropole, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **L'insediamento di VBQ I di Benefizio (Parma)** / Mazzieri P. & Grignano M., p. 457-464. [Parma, Emilie-Romagne, Italia, Europe méditerranéenne, Benefizio, Néolithique, Préhistoire, site de plein air, sépulture, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, typologie lithique, stéatite, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Nuovi dati relativi alla frequentazione dei Vasi a Bocca Quadrata in territorio piacentino** / Maffi M. & Frasca A., p. 465-475. [Piacenza, Parma, Emilie-Romagne, Italia, Europe méditerranéenne, Le Mose, Néolithique, Préhistoire, site de plein air, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, industrie lithique, figurine, art mobilier, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Il sito VBQ di Pontetaro (PR)** / Mazzieri P., p. 477-484. [Emilie-Romagne, Italia, Europe méditerranéenne, Pontetaro, Néolithique, Préhistoire, site de plein air, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, sépulture, statuette, industrie osseuse, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Il sito neolitico di Gaione "Parco del Cinghio"** / Libelli M., p. 485-496. [Emilie-Romagne, Italia, Europe méditerranéenne, Parco del Cinghio, Gaione, Néolithique, Préhistoire, site de plein air, fouille, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, industrie lithique, hache polie, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Il pieno Neolitico in Toscana: variabilità delle produzioni ceramiche e litiche nel contesto dell'Italia centrale** / Sarti L. & Volante N., p. 497-504. [Toscane, Italia, Europe méditerranéenne, Néolithique, Préhistoire, chronologie, datation, culture matérielle, céramique, radiocarbone, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Considerazioni culturali sull'aspetto Chiantinelle nel territorio di Serracapriola (FG)** / Geniola A. & Sanseverino R., p. 505-510. [Pouilles, Italia, Europe méditerranéenne, Chiantinelle, Serracapriola, Néolithique, Préhistoire, site de plein air, fouille, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **Serra Cicora e le facies neolitiche meridionali: un'occasione per parlarne** / Ingravallo E., p. 511-514. [Lecce, Pouilles, Italia méridionale, Europe méditerranéenne, Serra Cicora, Néolithique, Préhistoire, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, culture matérielle, vase à bouche carrée (VBQ)]
- **Il Neolitico medio nella Calabria settentrionale. Nuovi dati da Grotta San Michele di Saracena e Grotta della Madonna di Praia e Mare (CS)** / Tiné V. & Natali E., p. 515-520. [Calabre, Italia, Europe méditerranéenne, Grotta San Michele di Saracena, Grotta della Madonna di Praia e Mare, Néolithique moyen, Préhistoire, grotte, stratigraphie, chronologie, datation, radiocarbone]

Géomorphologie. Relief, processus, environnement, 21/3 "Approche des environnements volcaniques en géographie / Édouard de Bélizal et Franck Lavigne" (2015)

- **Les affleurements d'obsidiennes du Nemrut (Anatolie orientale) : mise en évidence d'une source exploitable, premiers résultats** / Robin A.-K., Mouralis D., Kuzucuoğlu C. *et al.*, p. 217-234. [Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, Nemrut, Paléolithique, Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, géomorphologie, obsidienne, roche volcanique, matière première, atelier de taille, géochimie, pétrographie]

Comptes Rendus Palevol, 14/6-7 (2015)

- **The tortoises from the Lower Pleistocene palaeontological site of Quibas (Región de Murcia, Spain)** / Pérez García A., Murelaga Bereikua X., Mancheño Jiménez M.A. *et al.*, p. 589-603. [Murcie, Espagne, Europe méditerranéenne, Quibas, Pléistocène inférieur, tortue, reptile, paléontologie des vertébrés, *Testudo hermanni*] <http://dx.doi.org/10.1016/j.crpv.2015.01.002>
- **The oldest Quaternary turtle remains from the Basque-Cantabrian Basin (Atxoste, Alava, Spain)** / Pérez García A., Boneta Jiménez I., Alday Ruiz A. *et al.*, p. 605-611. [Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, Alava, Atxoste, Mésolithique, Préhistoire, tortue, reptile, paléontologie des vertébrés, *Emys orbicularis*] <http://dx.doi.org/10.1016/j.crpv.2014.12.002>

Current Anthropology, 56/2 (2015)

- **Use and Sonority of a 23,000-Year-Old Bone Aerophone from Davant Pau Cave (NE of the Iberian Peninsula)** / Ibáñez Estévez J.J., Salius Guma J., Clemente Conte I. *et al.*, p. 282-289. [Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, Davant Pau, Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, industrie osseuse, flûte, musique, tracéologie, cérémonie, aérophone] <http://www.jstor.org/stable/10.1086/680437>

HYDRQMED, (2015)

- **Les carbonates archéologiques : une mémoire de la gestion de l'eau** / Curie J., [Sicile, Italie, Europe méditerranéenne, Antiquité, Histoire, géoarchéologie, sédimentation, carbonate, environnement, carbonate] <http://hydromed.hypotheses.org/540>

International Newsletter on Rock Art, 73 (2015)

- **Morgotako Koba : nouvelle grotte ornée au Pays Basque** / Garate Maidagan D., González Sainz C., López Quintana J.C. *et al.*, p. 1-5. [Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, Morgotako Koba, Kortezubi, Paléolithique supérieur, Préhistoire, art rupestre, peinture, représentation animale]
- **L'art rupestre de l'Akkainar au Kazakhstan (oblis d'Almaty)** / Hermann L., p. 5-13. [Kazakhstan, Asie centrale, Akkainar, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, art rupestre, représentation animale, char]
- **Les gravures rupestres de Naghsh-I Rustam, Iran** / Khanipoor M., Azizi Kharanaghi M.H., Khoshravi S. *et al.*, p. 13-18. [Iran, Proche Orient, Asie, Naghsh-I Rustam, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, art rupestre, représentation animale, représentation humaine, motif géométrique, conservation de site]
- **La domestication des ovins, caprins et boeufs domestiques au Maghreb et un âge pour l'art rupestre de l'Afrique du nord : 8000 ans cal BP** / Hachid M., p. 18-31. [Maghreb, Afrique du Nord, Grotte Capeletti, Doukanet el-Khoutifa, Kef That el-Ghar, Néolithique, Préhistoire, archéozoologie, art rupestre, représentation animale, chronologie, domestication]

- **Diet in Peru's pre-Hispanic central coast** / Gerdau-Radonic K., Goude G., Castro de la Mata P. *et al.*, p. 371-386. [Pérou, Amérique du Sud, Andes, Tablada de Lurín, Préhistoire, nécropole, paléanthropologie, chimie, isotope, alimentation, littoral, montagne, environnement, faune marine, plante alimentaire, Précolombiens] <http://dx.doi.org/10.1016/j.jasrep.2015.09.016>

- **Neolithic pottery from the Trieste Karst (northeastern Italy): A multi-analytical study** / Bernardini F., Vecchiet A., De Min A. *et al.*, p. 600-607. [Frioul-Vénétie Julienne, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Trieste, grotta degli Zingari, Néolithique, Préhistoire, céramique, typologie céramique, physico-chimie, microscopie, dégraissant, technologie de l'argile, matière première, approvisionnement, rayons-X] <http://dx.doi.org/10.1016/j.microc.2015.09.019>

- **The earliest unequivocally modern humans in southern China** / Liu W., Martínón Torres M., Cai Y.-j. *et al.*, p. 696-699. [Hunan, Chine, Extrême Orient, Asie, Fuyan, Daoxian, Pléistocène supérieur, *Homo sapiens*, paléanthropologie, dent, morphométrie] <http://dx.doi.org/10.1038/nature15696>

- **Experimental studies illuminate the cultural transmission of percussive technologies in *Homo* and *Pan*** / Whiten A., [outil, technologie lithique, expérimentation, apprentissage, sciences cognitives, vie sociale, paléontologie humaine, chimpanzé] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0359>
- **Percussive tool use by Taï Western chimpanzees and Fazenda Boa Vista bearded capuchin monkeys: a comparison** / Visalberghi E., Sirianni G., Fragaszy D.M. *et al.*, [primate, mammifère, comportement, outil, percuteur, transport] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0351>
- **Identifying bipolar knapping in the Mesolithic site of Font del Ros (northeast Iberia)** / Roda Gilabert X., Mora Torcal R. & Martínez Moreno J., [Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, Berga, Font del Ros, Mésolithique, Préhistoire, industrie lithique, technologie lithique, débitage bipolaire] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0354>
- **Primate archaeology reveals cultural transmission in wild chimpanzees (*Pan troglodytes verus*)** / Luncz L.V., Wittig R.M. & Boesch C., [Côte d'Ivoire, Afrique occidentale, XXIe siècle, primate, mammifère, outil, percuteur, apprentissage, comportement, territoire, chimpanzé, *Pan troglodytes*] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0348>
- **Percussive technology in human evolution: an introduction to a comparative approach in fossil and living primates** / La Torre Sáinz (de) I. & Hirata S., [primate, mammifère, paléontologie des vertébrés, paléontologie humaine, technologie lithique, percuteur, anatomie, comportement] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0346>
- **Evidence in hand: recent discoveries and the early evolution of human manual manipulation** / Kivell T.L., [outil, industrie lithique, technologie lithique, paléontologie humaine, biomécanique, anatomie, main, analyse fonctionnelle, comportement] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2015.0105>
- **Insights into early lithic technologies from ethnography** / Hayden B., [Oldowayen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, XXIe siècle, chasseur-cueilleur, outil, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, ethnoarchéologie] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0356>
- **Perspectives on object manipulation and action grammar for percussive actions in primates** / Hayashi M., [primate, mammifère, paléontologie des vertébrés, sciences cognitives, comportement, apprentissage, méthodologie] <http://rstb.royalsocietypublishing.org/content/370/1682/20140350>

- **Variability in an early hominin percussive tradition: the Acheulean versus cultural variation in modern chimpanzee artefacts** / Gowlett J.A.J., [Afrique, Paléolithique inférieur, Préhistoire, primate, paléontologie des vertébrés, paléontologie humaine, industrie lithique, variabilité, typologie lithique, analyse multivariée, statistique, biface] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0358>
- **A new type of anvil in the Acheulian of Gesher Benot Ya'aqov, Israel** / Goren-Inbar N., Sharon G., Alpers N. *et al.*, [Israël, Proche Orient, Asie, Gesher Benot Ya'aqov, Paléolithique inférieur, Préhistoire, industrie lithique, outil, percuteur, enclume, basalte, silex, calcaire, matière première, analyse fonctionnelle, Acheuléen] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0353>
- **The development of plant food processing in the Levant: insights from use-wear analysis of Early Epipalaeolithic ground stone tools** / Dubreuil L. & Nadel D., [Israël, Proche Orient, Asie, Ohalo, Paléolithique supérieur, Préhistoire, industrie lithique, outil, percuteur, matériel de broyage, tracéologie, plante alimentaire, amidon, analyse fonctionnelle, farine] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0357>
- **How similar are nut-cracking and stone-flaking? A functional approach to percussive technology** / Bril B., Parry R. & Dietrich G., [outil, technologie lithique, primate, mammifère, paléontologie des vertébrés, paléontologie humaine, comportement, expérimentation, percuteur, analyse fonctionnelle] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0355>
- **Limestone percussion tools from the late Early Pleistocene sites of Barranco León and Fuente Nueva 3 (Orce, Spain)** / Barsky D.R., Vergès Bosch J.M., Sala Ramos R. *et al.*, [Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Orce, Barranco León, Fuente Nueva, Pléistocène inférieur, Paléolithique inférieur, Préhistoire, industrie lithique, calcaire, matière première, morphométrie, technologie lithique, expérimentation, méthodologie, Oldowayen] <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0352>

PLoS ONE, 10/10 (2015)

- **Early Holocenic and Historic mtDNA African Signatures in the Iberian Peninsula: The Andalusian Region as a Paradigm** / Hernández C.L., Soares P., Dugoujon J.-M. *et al.*, p. e0139784. [Afrique du Nord, Andalousie, Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, Holocène, paléanthropologie, occupation du sol, migration, ADN, génétique moléculaire, Berbères] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0139784>
- **A Human Deciduous Tooth and New 40Ar/39Ar Dating Results from the Middle Pleistocene Archaeological Site of Isernia La Pineta, Southern Italy** / Peretto C., Arnaud J., Moggi-Cecchi J. *et al.*, p. e0140091. [Molise, Italie centrale, Europe méditerranéenne, Isernia, La Pineta, Pléistocène moyen, paléontologie humaine, dent, datation, argon-argon, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, mammifère, archéozoologie, trace de découpe, boucherie] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0140091>
- **Traditional Glue, Adhesive and Poison Used for Composite Weapons by Ju/'hoan San in Nyae Nyae, Namibia. Implications for the Evolution of Hunting Equipment in Prehistory** / Wadley L., Trower G., Backwell L.R. *et al.*, p. e0140269. [Namibie, Afrique du Sud, Afrique australe, Diepkloof, Sibudu, Border Cave, Late Stone Age, Préhistoire, XXIe siècle, outil, emmanchement, botanique, ethnoarchéologie, colle, poison] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0140269>
- **Mitogenomes from Egyptian Cattle Breeds: New Clues on the Origin of Haplogroup Q and the Early Spread of *Bos taurus* from the Near East** / Olivieri A., Gandini F., Achilli A. *et al.*, p. e0141170. [Égypte, Afrique du Nord-Est, Proche Orient, Asie, delta du Nil, Néolithique, Préhistoire, bovidé, mammifère, paléontologie des vertébrés, domestication, ADN mitochondrial, génétique moléculaire, phylogénèse, évolution, *Bos taurus*] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0141170>

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 112/43 (2015)

- **Bantu expansion shows that habitat alters the route and pace of human dispersals** / Grollemund R., Branford S., Bostoen K. *et al.*, p. 13296-13301. [Afrique occidentale, Afrique centrale, Holocène, Préhistoire, Protohistoire, migration, occupation du sol, économie de subsistance, linguistique, savane, forêt, milieu végétal, environnement, Peuples bantous] <http://dx.doi.org/10.1073/pnas.1503793112>

Quaternary Science Reviews, 128 (2015)

- **Reconstruction of the Neanderthal and Modern Human landscape and climate from the Fumane cave sequence (Verona, Italy) using small-mammal assemblages** / López García J.M., Dalla Valle C., Cremaschi M. *et al.*, p. 1-13. [Vénétie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Fumane, Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, mammifère, paléontologie des vertébrés, rongeur, insectivore, climat, environnement, datation, radiocarbone, Moustérien, Gravettien] <http://dx.doi.org/10.1016/j.quascirev.2015.09.013>
- **A critical evaluation of how ancient DNA bulk bone metabarcoding complements traditional morphological analysis of fossil assemblages** / Grealy A.C., McDowell M.C., Scofield P. *et al.*, p. 37-47. [Australie, Nouvelle-Zélande, Océanie, Holocène, ADN, génétique moléculaire, ossements animaux, ossements humains, méthodologie] <http://dx.doi.org/10.1016/j.quascirev.2015.09.014>
- **New data on Pleistocene and Holocene herpetofauna of Marie Galante (Blanchard Cave, Guadeloupe Islands, French West Indies): Insular faunal turnover and human impact** / Bailon S., Bochaton C. & Lenoble A., p. 127-137. [Guadeloupe, Antilles, Amérique centrale, grotte Blanchard, Marie Galante, Pléistocène supérieur, Holocène, Préhistoire, reptile, paléontologie des vertébrés, extinction, peuplement, biodiversité, Précolombiens] <http://dx.doi.org/10.1016/j.quascirev.2015.09.023>

Review of Palaeobotany and Palynology, 223 (2015)

- **Pollen taphonomy at Shanidar Cave (Kurdish Iraq): An initial evaluation** / Fiacconi M. & Hunt C.O., p. 87-93. [Irak, Proche Orient, Asie, Shanidar, Paléolithique moyen, Préhistoire, palynologie, milieu végétal, environnement, taphonomie, grotte, stratigraphie] <http://dx.doi.org/10.1016/j.revpalbo.2015.09.003>

Dons divers

- Affolter J., Cattin M.-I., Leesch D., Morel P., Plumettaz N., Thew N., Wendling G., 1994, **Monruz - une nouvelle station magdalénienne au bord du lac de Neuchâtel**. *Archäologie der Schweiz / Archéologie suisse / Archeologia svizzera*, Basel, t. 17, 3, p. 94-104.
- Agustí Ballester J., Gibert Clols J., Moyà Solà S., 1981, **Casa del Acero : nueva fauna turolense de vertebrados (Miocene superior de Fortuna, Murcia)**. *Butlletí informatiu - Institut de Paleontologia de Sabadell*, Sabadell, t. 12, 1-2, p. 69-87, 1 pl. h.-t.
- Alekseev M.N., Giterman R.E., Golubeva L.V., 1973, **Sur les formations périglaciaires du Pléistocène dans la partie nord de l'Asie orientale**. *Biuletyn Peryglacjalny*, Lodz, t. 23, p. 37-50.
- Alimen M.-H., 1977, **Nécrologie. - Germaine Henri-Martin (1902-1975)**. *L'Anthropologie (Paris)*, Paris, t. 81, 1, p. 145-151.
- Ambrosetti P., Bonadonna F., 1967, **Revisione dei dati sul Plio-Pleistocene di Roma**. *Atti della Accademia Gioenia di Catania (Serie Sesta)*, Catania, t. 18, p. 33-72, 6 fig., 1 tabl., 9 pl. h.-t.
- Andrews B.N., 2001, **Sediment compaction and archaeological site formation**, in: *66th annual meeting of the Society for America Archaeology, New Orleans, april 18-22, 2001*, [Dallas], [Southern Methodist University], p. [6].
- Applegate D., 2001, **Patterns of artifact displacement and damage resulting from human trampling on a grassy substrate**, in: *66th annual meeting of the Society for America Archaeology, New Orleans, april 18-22, 2001*, [Bowling Green], [Western Kentucky University], p. 7, 3 fig. h.-t., 3 tabl. h.-t.

- Boné E., Dabrio C.J., Michaux J., Peña Ruano J.A., Ruiz Bustos A., 1978, **Stratigraphie et paléontologie du Miocène supérieur d'Arenas del Rey, bassin de Grenade (Andalousie, Espagne)**. *Bulletin de la Société belge de géologie*, Bruxelles, t. 87, 2, p. 87-99.
- Bonjean D., [1993], **La grotte "Scladina", habitat du Paléolithique moyen [&] Les ossements de l'enfant de Sclayn, seule découverte néandertalienne de ce siècle en Belgique !]**, Sclayn, ASBL Archéologie andennaise, 4 p., + 3 inserts h.-t.
- Cannon K.P., 2001, **What the past can provide : contribution of prehistoric bison studies to modern bison management**. *Great Plains Research*, Lincoln, t. 11, p. 145-174.
- Couthures J., Ablin D., Blanc A., 1989, **Stratigraphie et paléo-environnement de Souteyros, nouveau gisement paléontologique miocène supérieur du Velay oriental (vallon de l'Aubépin, massif du Mézenc)**. *Comptes rendus de l'Académie des sciences (2)*, Paris, t. 309, p. 1781-1786.
- Davis S.J.M., 2001, **Blood, bones and ladies' tights : things we do in our laboratory**. *The RBS gazette*, New York, t. 1, 1, p. 1 ; 6.
- Ericson P.G.P., 1986, **A multivariate analysis of microevolution in the humerus of the Eider (*Somateria mollissima* L.)**. *Striae*, Uppsala, t. 24, p. 107-109.
- Girotti O., 1966, **Un *Viviparus* pleistocénico dell'Italia centrale**. *Archiv für Molluskenkunde der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft*, Frankfurt am Main, t. 95, 5-6, p. 255-268.
- Heizmann E.P.J., Bloos G., Böttcher R., Werner J., Ziegler R., 1989, **Ulm-Westtangente und Ulm-Uniklinik : Zwei neue Wirbeltier-Faunen aus der Unteren Süßwasser-Molasse (Untermiozän) von Ulm (Baden-Württemberg)**, Stuttgart, Staatliches Museum für Naturkunde, 14 p. (Stuttgarter Beiträge zur Naturkunde. Serie B, Geologie und Paläontologie ; 153).
- Kotlia B.S., Koenigswald (von) W., 1992, **Plio-pleistocene arvicolidids (Rodentia, Mammalia) from Kashmir intermontane basin, northwestern India**. *Palaeontographica (A)*, Stuttgart, t. 223, p. 103-135, 3 pl. h.-t.
- Laplana Conesa C., Cuenca Bescós G., 1997, **Los arvicólidos (Arvicolidae, Rodentia) del límite Pleistoceno inferior è medio en el relleno cárstico Trinchera Dolina (Sierra de Atapuerca, Burgos, España)**, in: *Fósiles de Galicia : XIII Jornadas de Paleontología : Reunión anual de la Sociedad Española de Paleontología : A Coruña, 16-18 de Octubre de 1997 / V Reunión Internacional, Proyecto 351, Programa Internacional de Correlación Geológica : España-Portugal, 12-18 de octubre de 1997 : [libro de resúmenes y excursiones]*, Grandal d'Anglade A., Gutiérrez Marco J.C., Santos Fidalgo M.L. (Dir.), [Madrid], Sociedad Española de Paleontología, p. 192-195.
- Lévêque C., 1990, **Relict tropical fish fauna in central Sahara**. *Ichthyological exploration of freshwaters : an international journal for field-oriented ichthyology*, München, t. 1, 1, p. 39-48.
- Limondin-Lozouet N., 2015, **Une malacofaune nouvelle du Pléistocène moyen à Soucy (Yonne - France) : biogéographie et paléoécologie**. *Geobios*, Lyon, t. 34, 3, p. 303-313.
- Maillard D., Duncan P., Gaillard J.-M., Gaultier P., 1999, **Le retour des grands mammifères sauvages dans la région méditerranéenne française**. *Forêt méditerranéenne*, Aix-en-Provence, t. 20, 1, p. 9-15.
- Maul L.C., Masini F., Abbazzi L., Agusti J., Cuenca Bescós G., 1999, **Correlation of Plio-Pleistocene arvicolid faunas from central Europe, Italy and Spain inferred from rates of dental evolution**, in: *The Guadix-Baza Basin (Andalucía, Spain) and the chronostratigraphy of the terrestrial Plio-Pleistocene in Europe" : Workshop Abstracts, Orce (Granada), 27-29 may 1999*, research I.a.f.q., Subcommittee on European Quaternary Stratigraphy, European Quaternary Mammal Research Association (Dir.), s.l., s.n., p. 19-.

- Olivera D.E., Nasti A., 2001, **Processing and economic yield in *Lama glama***, in: *Ethnoarchaeology of Andean South America : contributions to Archaeological Method and Theory*, Kuznar L.A. (Dir.), Ann Arbor, International Monographs in Prehistory, p. 296-309 (Ethnoarchaeological Series ; 4).
- Otte M., Kozłowski J.K., 2001, **The transition from the Middle to Upper Paleolithic in North Eurasia**. *Archaeology, Ethnology and Anthropology of Eurasia*, Amsterdam, t. 3, 7, p. 51-62.
- Poupeau G., 1983, **Les datations archéologiques par thermoluminescence : une revue**, Rio de Janeiro, Centro brasileiro de Pesquisas físicas, 56 p. (Notas de Física ; 003/83).
- Reumer J.W.F., 1992, **The Taxonomical position of the Genus *Paenelimnoecus* Baudelot, 1972 (Mammalia: Soricidae): a resurrection of the Subfamily Allosoricinae**. *Journal of vertebrate Paleontology*, Norman, t. 12, 1, p. 103-106.
- Ricq de Bouard M., 1981, **Importation d'outils en pierre polie au Néolithique en Provence orientale : les preuves fournies par l'analyse du matériel conservé au Musée d'Anthropologie préhistorique de Monaco**. *Bulletin du Musée d'Anthropologie Préhistorique de Monaco*, Monaco, t. 25, p. 55-70.
- Robert C., Caulet J.-P., Maillot H., 1988, **Evolution climatique et hydrologique en mer de Ross (Site DSDP 274) au Néogène, d'après les associations de radiolaires, la minéralogie des argiles et la géochimie minérale**. *Comptes rendus de l'Académie des sciences (2)*, Paris, t. 306, p. 437-442.
- Rustioni M., Mazza P.P.A., Azzaroli A., Boscagli G., Cozzini F., Di Vito E., Masseti M., Pisanè A., 1992, **Miocene Vertebrate remains from Scontrone, National Park of Abruzzi, Central Italy**. *Rendiconti Lincei. Scienze fisiche e naturali (9)*, Roma, t. 3, 3, p. 227-237.
- Sarasin F., Stehlin H.G., 1924, **Die Magdalénien-Station bei Ettingen (Baselland) : mit einem Nachtrag zur Faunula der Magdalénien-Station am Schlossfelsen von Thierstein**, Zürich, Fretz, 22 p., 1 pl. h.-t. (Denkschriften der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft ; 61/1).
- Schultz C.B., Tanner L.G., 1957, **Medial Pleistocene fossil vertebrate localities in Nebraska**. *Bulletin of the University of Nebraska State Museum*, Lincoln, t. 4, 4, p. 58-81.
- Vianey-Liaud M., 1974, **Palaeosciurus goti nov. sp., écureuil terrestre de l'Oligocène moyen du Quercy : donnés nouvelles sur l'apparition des Sciuridés en Europe**. *Annales de Paléontologie (Vertébrés)*, Paris, t. 60, 1, p. 103-122, 1 pl. h.-t.
- Ziegler R., 1989, **Heterosoricidae und Soricidae (Insectivora, Mammalia) aus dem Oberoligozän und Untermiozän Süddeutschlands**, Stuttgart, Staatliches Museum für Naturkunde, 73 p. (Stuttgarter Beiträge zur Naturkunde. Serie B, Geologie und Paläontologie ; 154).