



Laboratoire méditerranéen de Préhistoire
(Europe – Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2014 – numéro 26

Vendredi 25 juillet 2014

[\[Se désabonner >>>\]](#)

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>

Dernier LAMPEA-Doc avant septembre ... Bon été !

1 - Congrès, colloques, réunions

- New data on social complexity in the Balkans and around: prehistoric societies from the Vth millennium BC
- 10èmes Rencontres d'archéobotanique
- Conoscere per ricostruire, ricostruire per conoscere
- Archaeometallurgy in Europe IV
- 14th Conference of the European Ceramic Society
- Hommes et animaux au Maghreb de la Préhistoire au Moyen Age : explorations d'une relation complexe

2 - Emplois, bourses, prix

- Médiateur culturel au Musée des Tumulus de Bougon

3 - Expositions & animations

- Des animaux et des hommes : évolution des animaux de la préhistoire en Provence

4 - Site web

- Metal Africa : a scientific network on African metallurgy
- CartoMundi : cartothèque numérique

A suivre, à visiter en août (rappels)

- Les congrès & réunions
- Les expositions, les animations
- Les fouilles

5 – Acquisitions bibliothèque

1 - Congrès, colloques, réunions

New data on social complexity in the Balkans and around: prehistoric societies from the Vth millennium BC

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2869>

11 septembre 2014

Istanbul

A session at the 20th Annual Meeting of the European Association of Archaeologists

The embeddedness of technology in society is, by now, well established. However, what of materials themselves? Traditionally, materials were considered the defining features of technologies and even of human epochs. Yet paradoxically, they were seen only as passively manipulated within the technological process, with the 'product' or 'artefact' as the conceptualized outcome. Recent cross-disciplinary approaches renewing our interest in technologies have demonstrated its inextricable social role and it is time to take a closer look at the ways in which materials themselves facilitate and shape technological practices, processes, and social relations. This session explores the social relations of technologies by forefronting materials as active agents in shaping the objects, ideas, and organizing principles of the communities which use them. Questions of procurement, materializing practices, re-use, contact, creativity, and social boundaries are all areas to be explored. We welcome papers on a broad range of materials and periods.

Session organizers

- Laurence Manolakakis (UMR8215-Trajectoires, CNRS, France)
- Vladimir Slavčev (Dept. of Prehistory, Varna Historical Museum, Bulgaria)
- Olivier Weller (UMR8215-Trajectoires, CNRS, France)

En savoir plus

<https://www.eaa2014istanbul.org>

Contact

info@eaa2014istanbul.org

10èmes Rencontres d'archéobotanique

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2870>

24-27 septembre 2014

Les Eyzies-de-Tayac : Musée national de Préhistoire

Les grands thèmes

- Les assemblages carpologiques, reflets des activités humaines à l'échelle du site
- Boissons et autres produits élaborés à partir de plantes
- Plantes et insectes
- Actualité de la Recherche

Inscriptions jusqu'au 15 septembre 2014

Conoscere per ricostruire, ricostruire per conoscere

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2871>

17-18 octobre 2014

Fiavé : Museo delle Palafitte

The programme has been divided into 5 sessions:

- Wood as a construction material - wooden constructions. This session introduces the theme of 'wood' in the construction environment;

- Reconstruction choices. The scientific criteria and requirements in terms of protection, conservation and promotion, as guidelines for reconstruction.
- Fact-finding phases to prepare for reconstruction. Rules and methods for analysing constructions: dendrochronology, historical-typological analysis, diagnostics.
- Planning approaches to reconstruction. Plans and construction, from prehistoric pile-dwellings to modern day buildings.
- Reconstruction of historical types. New wooden constructions that interact with the past.

Academics and professionals operating in Trentino, but also in other Italian regions, have been invited to discuss the subject with some case studies from Poland and Spain.

En savoir plus

<http://www.trentinocultura.net/archeologia.asp>

Contact

Soprintendenza per i Beni Culturali - Ufficio Beni archeologici
uff.beniarcheologici@provincia.tn.it

Archaeometallurgy in Europe IV

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2877>

3-6 juin 2015

Madrid

There will be 6 sessions covering the following main themes under which fall a wide range of possible topics:

- Early metallurgy: technological innovation and social negotiation
- Developments: new materials, alloys and processes
- Technological transmission, change and persistence
- Mines, mining and the miner
- Archaeometallurgy versus Archaeometry: you first
- Comparative studies

En savoir plus

<http://www.congresos.cchs.csic.es/aie4/conference>

14th Conference of the European Ceramic Society

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2874>

21-25 juin 2015

Tolède

Une des sessions est consacrée aux céramiques traditionnelles

"Traditional ceramics, Innovative construction materials and Cultural heritage"

sur les thèmes suivants :

- Energy cost, environmental and waste management issues in traditional ceramic industry.
- High performance and/or multifunctional products and contest with innovative composite systems in the construction sector.
- Sustainability of ceramics manufacturing and the knowledge on the properties and behaviour of materials required by the new technologies and the complexity of traditional ceramics.
- Raw materials and additives.
- Archaeometric studies of pottery and glazed artefacts (focusing on non-destructive techniques, differentiation between genuine masterpieces and fakes, provenance studies, and other related topics).
- Research of ancient methods of ceramic production from clay mining to firing.
- Experimental archaeological practices in ceramic field and production of replica.

En savoir plus

<http://www.ecers2015.org/#!topic-7/c1m9x>

Les résumés peuvent être soumis jusqu'au 15 novembre 2014
<http://www.ecers2015.org/#!abstracts-submission/c1wnd>

Mise à jour

Hommes et animaux au Maghreb de la Préhistoire au Moyen Age : explorations d'une relation complexe

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2585>

du 8 au 11 octobre 2014

Marseille & Aix-en-provence

Mise à jour le 25 juillet 2014

Programme et affiche sont en ligne

2 - Emplois, bourses, prix

Médiateur culturel au Musée des Tumulus de Bougon

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2873>

à partir de septembre 2014

Bougon (Deux-Sèvres)

Missions collectives :

- Médiation du patrimoine :
- Visites guidées, ateliers pédagogique et animation
- Suivi administratif (devis et réservations)
- Suivi et entretien du matériel pédagogique

Missions individuelles :

- Gestion de la Photothèque
- Suivi des stocks de documents pédagogiques

Savoirs :

- Diplôme universitaire ou bonnes connaissances en archéologie
- Diplôme ou expériences en médiation culturelle
- Notion ou maîtrise d'une langue vivante

En savoir plus

http://www.emploi-territorial.fr/details_offre/A46aAGGkVNY

Pour toute information complémentaire, vous pouvez contacter Mme Elaine LACROIX au Tél. : 05.49.05.12.13 poste 33.51 ou Mme Emilie ROGER au Tél. : 05.49.05.12.13.

Merci d'adresser votre candidature et votre CV à : Monsieur le Président - Maison du Département - Mail Lucie Aubrac - Place Denfert Rochereau - CS 58880 - 79028 NIORT CEDEX ou par mail à : recrutement@cg79.fr

Candidature à envoyer avant le 20 août

Jury le 18 septembre

3 - Expositions & animations

Des animaux et des hommes : évolution des animaux de la préhistoire en Provence

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2876>

du 28 mai 2014 au 29 septembre 2014

Saint-Raphaël : Musée archéologique

Remontez le temps et partez à la découverte d'animaux naturalisés, d'ossements, de moulages, de sculptures évoquant l'évolution de la faune méditerranéenne depuis un million d'années.

En savoir plus

<http://www.musee-saintraphael.com/>

Contact

musee@ville-saintraphael.fr

4 - Sites web

Metal Africa : a scientific network on African metallurgy

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2875>

Métal Africa est un réseau et une plateforme numérique dédiés l'histoire et l'archéologie et la métallurgie en Afrique. Il a pour ambition de faciliter les échanges et les rencontres entre chercheurs d'institutions et de pays divers travaillant sur ce sujet, d'encourager la création de réseaux et de partenariats entre les chercheurs du nord et du sud, entre les chercheurs en formation, débutants et confirmés, de renforcer la diffusion de l'information scientifique et de stimuler la production scientifique sur la métallurgie, dans le domaine des sciences humaines, par des colloques et des publications. À l'image du site de google map, l'internaute pourra visualiser géographiquement et obtenir des informations sur les opérations scientifiques, passées et présentes. Les renseignements divulgués sur ce site seront transmis sous forme de fiches (site/ région/ curriculum des chercheurs) par les chercheurs africanistes, et puis, relus et corrigés par un comité scientifique avant d'être mis en ligne.

Visiter le site

<http://www.metalafrica.info/>

Vous pouvez vous inscrire gratuitement:

<http://www.metalafrica.info/inscription.php>

et vous recevrez très rapidement votre identifiant et votre mot de passe.

Contact

Caroline Robion-Brunner

caroline.robion@univ-tlse2.fr

CartoMundi : cartoθήque numérique

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2868>

Valorisation du patrimoine cartographique : 35 000 références en ligne

CartoMundi présente plus de 35 000 références de documents cartographiques qui couvrent 185 pays. Ces documents sont conservés dans une vingtaine de cartoθήques partenaires.

Le site offre aussi plus de 2500 reproductions qui figurent principalement l'Europe et les pays de Méditerranée.

Visiter le site

<http://www.cartomundi.fr/site/>

Le mois prochain

Congrès, colloques, réunions

Scientific Methods in Cultural Heritage Research : Challenges and Complexity in Characterization and Conservation

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2541>

27 juillet 2014 - 1er août 2014

Newry (Maine - USA)

Les Géosciences au service du développement durable

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2745>

du 15 au 16 Août 2014

Université de Kinshasa

10th Meeting of the Worked Bone Research Group of the ICAZ

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2789>

25-30 août 2014

Belgrade

Mikulov Anthropology Meeting

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2233>

27-29 août 2014

Mikulov (République tchèque)

17ème Congrès mondial de l'UISPP

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article1661>

du 1er au 7 septembre 2014

Burgos

Expositions & animations

Salon du Livre préhistorique

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2867>

2 & 3 août 2014

La Chapelle aux Saints : Musée de l'homme de Néandertal

Les Journées de la SERPE (Société d'Etudes et de Recherches Préhistoriques des Eyzies) 2014

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2612>

du 5 au 14 Août 2014

Les Eyzies-de-Tayac : Pôle International de la Préhistoire des Eyzies

Fouilles

Fouilles de Cozza Torta - campagne 2014

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2754>

du 10 juillet 2014 au 9 août 2014

Porto-Vecchio (Corse-du-Sud)

Les Prés de Laure (Var, France), un site du Paléolithique supérieur récent sur les terrasses du Jabron

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2771>

du 20 juillet au 17 août 2014

Comps-sur-Artuby (Var)

Les Terrières : fouille paléolithique

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2730>

du 28 juillet 2014 au 16 août 2014

Saivres (Deux-Sèvres)

Site néolithique des Bagnoles

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2859>

du 28 juillet 2014 au 23 août 2014

L'Isle-sur-la-Sorgue, Vaucluse

Campus arqueològic de la Noguera : Cova Gran de Santa Linya

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2725>

du 4 au 31 août 2014

La Noguera (Catalogne)

Fouille du Chenet des Pierres à Bozel

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2849>

du 14 juillet 2014 au 31 août 2014

Savoie

Voir aussi « Les manifestations »

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

5 - Acquisitions bibliothèque

Ouvrages

- Akaegbobi I.M. (Dir.), 2014, **West African Quaternary Paleosciences: A Multidisciplinary Research Approach**, Amsterdam, Elsevier / INQUA, 132 p. (Quaternary International ; 338). [LIEUX = Afrique occidentale, CHRONO = Tertiaire, Quaternaire, Pléistocène, Holocène, SUJETS = géologie, climat, environnement] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214003218>
- Brugal J.-P., Bignon O., Castel J.-C. (Dir.), 2014, **Environmental and cultural dynamics in Western and Central-Europe during the Upper Pleistocene**, Amsterdam, 256 p. (Quaternary International ; 337). [LIEUX = Europe, CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés, taphonomie, archéozoologie, chasse, économie de subsistance, climat, environnement] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821400319X>
- Coimbra F.A. (Dir.), 2013, **Ruptejo - Arqueologia rupestre da Bacia do Tejo. 1 : arte rupestre da Idade do bronze e da Idade do Ferro na bacia hidrográfica do Médio/Alto Tejo Português : síntese descritiva**, Tomar, Centro de Pré-História do Instituto Politécnico (CEIPHAR), 165 p. (Arkeos : Perspectivas em diálogo ; 35). [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = vallée du Tage, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = art rupestre, technique de décor, typologie]
- David E., 2014, **Principes de l'étude technologique et critères de diagnose des techniques mésolithiques = Principles of the technological analysis and diagnostic criterias of the Mesolithic techniques : séminaire de technologie osseuse**, Nanterre, UMR 7055 "Préhistoire et Technologie" - Université Paris-Ouest, 207 p. [LIEUX = France, Europe occidentale, Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os, tracéologie, technique de décor, art mobilier] >>> <http://cel.archives-ouvertes.fr/cel-01044594>
- Logan A.L., Gokee C.D. (Dir.), 2014, **Comparing Craft and Culinary Practice in Africa**, Cambridge, Springer, [307] p., (pp. 87-393) (African Archaeological Review ; 31/2). [LIEUX = Afrique occidentale, Afrique orientale, CHRONO = Préhistoire, Temps Modernes, Histoire, XXIe siècle, SUJETS = ethnoarchéologie, vie sociale, cuisine, artisanat, archéologie du genre, vie quotidienne] >>> <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-014-9162-7>
- Roncador R., Nicolis F. (Dir.), 2014, **Antichi popoli delle Alpi : sviluppi culturali durante l'età del Ferro nei territori alpini centro-orientali : atti della giornata di studi internazionale 1 maggio 2010 Sanzeno, Trento**, Trento, Provincia autonoma di Trento - Soprintendenza per i Beni architettonici e archeologici, 244 p. [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = habitat, montagne, environnement, occupation du sol, stèle, statuaire, nécropole]
- ### Thèses, Mémoires & Rapports
- Boucherat T., 2014, **Le bâton percé du Paléolithique supérieur. Hypothèses d'utilisation : archéologie expérimentale**, s.l., p. n.p. [SUJETS = industrie sur matière dure animale, bâton perforé, analyse fonctionnelle, expérimentation, corderie, fabrication des textiles]
- Boucherat T., 2014, **Paleolithic pierced stick : 4 hypothesis of use**, s.l., p. n.p. [SUJETS = industrie sur matière dure animale, bâton perforé, analyse fonctionnelle, expérimentation, corderie, fabrication des textiles]
- Garefalakis C., 2009, **Neanderthal archaeology in MIS 3 Western Europe: ecological and anthropological perspectives**, University of Southampton, PhD Dissertation, 264 p. [LIEUX = Europe occidentale, Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Belgique, France du sud-ouest, CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, comportement, occupation du sol, chronologie, modélisation, climat, environnement] >>> <http://eprints.soton.ac.uk/366711/>
- Hansen I.A., 2011, **The Role of Ochre in the Middle Stone Age**, University of Oslo, Master of Arts Thesis in Archaeology, 121 p. [LIEUX = Afrique orientale, Afrique australe, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = ocre, pigment, argile, matière première, analyse fonctionnelle, travail des peaux, médecine, rituel] >>> <http://urn.nb.no/URN:NBN:no-29465>
- Viel L., 2013, **La parure du site mégalithique de Fontvieille (Bouches-du-Rhône) : état de la documentation**, Aix-en-Provence, Aix-Marseille Université, Master 1 archéologie et histoire de l'art spécialité Préhistoire, 2 vol., 64 p., 42 pl. h.-t., 5 tabl. h.-t. [LIEUX = Fontvieille, Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Néolithique, SUJETS = mégalithe, sépulture, parure, art mobilier, typologie, matière première, chronologie, documentation, bibliographie]

Revues

- **African archaeological Review, New York / London** [ISSN 0263-0338]
<http://www.springerlink.com/content/104827/>
en ligne (BiblioSHS)
2014 : 31 / 2
- **Anthropocene Review (The), London** [ISSN Print ISSN: 2053-0196 / Online ISSN: 2053-020X]
<http://anr.sagepub.com/>
Aix-Marseille Université
2014 : 1 / 1 2
- **Archaeological Discovery, Irvine** [ISSN ISSN Print: 2331-1959 / ISSN Online: 2331-1967]
<http://www.scirp.org/journal/ad>
Libre accès
2014 : 2 / 3
- **Archaeometry, Oxford** [ISSN 0003-813X]
<http://onlineibrary.wiley.com/journal/10.1111/%28ISSN%291475-4754/issues>
Aix-Marseille Université
2014 : 56 / 4
- **Archéologia, Dijon** [ISSN 0570-6270]
<http://www.archeologia-magazine.com/>
Achat
2014 : 523
- **Bulletin de la Société scientifique historique et archéologique de la Corrèze, Brive** [ISSN 1148-8654]
<http://www.societe-historique-corrèze.org/>
Echange
2013 : 135
- **CNRS International Magazine, Paris** [ISSN 1778-1442]
<http://www2.cnrs.fr/en/384.htm>
www
2014 : 34
- **Comptes rendus. Palevol, Paris / Amsterdam** [ISSN 1631-0683]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16310683>
ScienceDirect
2014 : 13 / 5
2014 : 13 / 6
- **Géomorphologie. Relief - processus - environnement, Paris** [ISSN 1266-5304]
<http://geomorphologie.revues.org/>
<http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/revue/morfo>
Achat
2014 : 2 "Géomorphologie applicable : des processus naturels à la gestion des milieux et des risques"
- **Holocene (The), London** [ISSN 0959-6836]
<http://hol.sagepub.com/>
Aix*Marseille Université
2014 : 24 / 8
- **Journal of Quaternary Science, New York** [ISSN 1099-1417]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/%28ISSN%291099-1417>
Aix*Marseille Université
2014 : 29 / 4 & 5
- **Lithic Technology, Tulsa puis Walnut Creek** [ISSN 0197-7261]
<http://www.maneyonline.com/loi/lit>
Achat
2014 : 39 / 2

- **Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology, Amsterdam** [ISSN 0031-0182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>
ScienceDirect
2014 : 410
- **Past : the Newsletter of the Prehistoric Society, London** [ISSN 0965-1381]
<http://www.prehistoricsociety.org/publications/past/>
Echange
2014 : 77
- **Quaternary International, Amsterdam** [ISSN 1040-6182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182/>
ScienceDirect
2014 : 337 "Environmental and Cultural Dynamics in Western and Central Europe during the Upper Pleistocene / Edited by Jean-Philip Brugal, Oliver Bignon-Lau and Jean-Christophe Castel"
2014 : 338 "West African Paleosciences: A Multidisciplinary Approach / Edited by Izuchukwu Mike Akaegbobi"

« Dépouillement »

African Archaeological Review, 31/2 "Comparing Craft and Culinary Practice in Africa" (2014)

- **Comparing Craft and Culinary Practice in Africa: Themes and Perspectives** / Gokee C.D. & Logan A.L., p. 87-104. [LIEUX = Afrique, CHRONO = Préhistoire, Histoire, XXIe siècle, SUJETS = cuisine, artisanat, vie quotidienne, vie sociale, vie économique, vie politique, ethnoarchéologie] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-014-9162-7>
- **Pastoralism and Pottery Use: An Ethnoarchaeological Study in Samburu, Kenya** / Grillo K.M., p. 105-130. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, TOPONY = Samburu, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = ethnoarchéologie, nomadisme, pastoralisme, économie de subsistance, élevage, céramique, cuisine, culture matérielle] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-014-9147-6>
- **Culinary Crafts and Foods in Southwestern Ethiopia: An Ethnoarchaeological Study of Gamo Groundstones and Pottery** / Arthur J.W., p. 131-168. [LIEUX = Ethiopie, Afrique orientale, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = ethnoarchéologie, céramique, matériel de broyage, alimentation, artisanat, spécialisation, vie sociale, PEUPLES = Gamo] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-014-9148-5>
- **Perceptions of Consumption: Constituting Potters, Farmers and Blacksmiths in the Culinary Continuum in Eastern Tigray, Northern Highland Ethiopia** / Lyons D., p. 169-201. [LIEUX = Ethiopie, Afrique orientale, TOPONY = Tigray, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = ethnoarchéologie, artisanat, potier, forgeron, cuisine, archéologie du genre, technologie, vie sociale] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-014-9149-4>
- **Gendered Taskscapes: Food, Farming, and Craft Production in Banda, Ghana in the Eighteenth to Twenty-first Centuries** / Logan A.L. & Cruz M.D., p. 203-231. [LIEUX = Ghana, Afrique occidentale, TOPONY = Banda, Makala Kataa, CHRONO = XVIIIe siècle, Temps modernes, Histoire, XIXe siècle, XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = ethnoarchéologie, archéologie du genre, technologie, agriculture, économie de subsistance, alimentation, céramique] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-014-9155-6>
- **Crafting, Cooking, and Constructing Histories: Women and the Politics of Everyday Life along the Falémé River (ca. AD 1000-1900)** / Gokee C.D., p. 233-263. [LIEUX = Sénégal, Afrique occidentale, TOPONY = Falémé, CHRONO = Histoire, SUJETS = vie quotidienne, céramique, stockage, cuisine, artisanat, archéologie du genre, femme, division sexuelle] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-014-9158-3>
- **Ceramic Production and Dietary Changes at Juffure, Gambia** / Gijanto L. & Walshaw S., p. 265-297. [LIEUX = Gambie, Afrique occidentale, TOPONY = Juffure, CHRONO = XVIIIe siècle, Temps modernes, Histoire, SUJETS = alimentation, céramique, paléobotanique, archéozoologie, commerce, vie sociale] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-014-9150-y>
- **The Dahomean Feast: Royal Women, Private Politics, and Culinary Practices in Atlantic West Africa** / Monroe J.C. & Janzen A., p. 299-337. [LIEUX = Bénin, Afrique occidentale, CHRONO = XVIIe siècle, XVIIIe siècle, Temps modernes, Histoire, XIXe siècle, SUJETS = vie sociale, fête, pouvoir, monarchie, archéozoologie, céramique, alimentation, archéologie du genre] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-014-9156-5>

- **Constructing Community Through Refuse Disposal** / Gifford-Gonzalez D.P., p. 339-382. [LIEUX = Niger, Afrique occidentale, Kenya, Afrique orientale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, XXe siècle, SUJETS = vie quotidienne, alimentation, déchet, ossements animaux, archéozoologie, ethnoarchéologie] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-014-9159-2>
- **Intersections of Craft and Cuisine: Implications for What and How We Study** / Stahl A.B., p. 383-393. [LIEUX = Afrique, CHRONO = Préhistoire, Histoire, XXe siècle, SUJETS = artisanat, cuisine, méthodologie, vie sociale, ethnoarchéologie] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-014-9157-4>

***The Anthropocene Review*, 1/2 (2014)**

- **Contingencies of the Anthropocene: Lessons from the "Neolithic"** / Head L., p. 113-125. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, Futur, SUJETS = néolithisation, agriculture, économie de subsistance, modélisation] <http://anr.sagepub.com/content/1/2/113.abstract>

***Antichi popoli delle Alpi : sviluppi culturali durante l'età del Ferro nei territori alpini centro-orientali : atti della giornata di studi internazionale 1 maggio 2010 Sanzeno, Trento* / Roncador (2014)**

- **L'età del Ferro in area alpina centro-orientale** / Marzatico F., p. 11-28. [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = histoire de l'archéologie, culture matérielle, occupation du sol, chronologie]
- **Strutture abitative nel Tirolo settentrionale** / Tomedi G., p. 29-37. [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, Tyrol du Nord, Autriche, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = habitat, occupation du sol]
- **Dinamiche naturali e sapere empirico. Analisi tecnico-costruttiva delle strutture dell'età del Ferro di Mezzolombardo - La Rupe (Trento)** / Nicolis F., Bassetti M. & Ferrari W., p. 39-71. [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, TOPONY = La Rupe, Mezzolombardo, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = technique de construction, pierre sèche, terrasse, architecture]
- **La "Casa delle botti e delle ruote" : scavo di un edificio incendiato del V sec. a.C. nella piana di Rosslauf a Bressanone (BZ)** / Tecchiati U. & Rizzi G., p. 73-103. [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, Bolzano, TOPONY = Rosslauf, Bressanone, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = technique de construction, travail du bois, dendrochronologie]
- **Laives Reif: approccio multidisciplinare allo studio di un abitato della seconda età del Ferro in Val d'Adige** / Castiglioni E., Dal Ri L., Leitner B. *et al.*, p. 105-125. [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, TOPONY = Laives, Reif, CHRONO = Second Age du fer, Protohistoire, SUJETS = maison, technique de construction, culture matérielle, paléobotanique, archéozoologie]
- **Nuove iscrizioni retiche da Cles e Sanzeno (Trento)** / Marchesini S., p. 127-144. [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, TOPONY = Cles, Sanzeno, CHRONO = Second Age du fer, Protohistoire, SUJETS = inscription, épigraphie, linguistique, PEUPLES = Rhètes]
- **Una stele funeraria protoveneta di tipo patavino da Levico (Trentino, Alta Valsugana)** / Ciurletti G., p. 145-155. [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, TOPONY = Levico, Alta Valsugana, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = stèle funéraire, sculpture, PEUPLES = Vénètes]
- **Celti e Reti tra V e I sec. a.C.: contesto culturale e progetto di ricerca "Karnyx di Sanzeno"** / Roncador R., p. 157-181. [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, TOPONY = Sanzeno, CHRONO = Second Age du fer, Protohistoire, SUJETS = habitat, instrument de musique, expérimentation, guerre, PEUPLES = Celtes, Rhètes]
- **Bronzi di Sanzeno nella *koinè* alpino-orientale dell'età del Ferro** / Giunlia-Mair A., p. 183-197. [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, TOPONY = Sanzeno, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = objet métallique, physico-chimie, technologie du métal, bronze]

- **La necropoli di Povegliano Veronese - Loc. Ortaia (Verona)** / Vitali D., Szabó M., Fábry N.B. *et al.*, p. 199-215. [LIEUX = Vénétie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Vérone, TOPONY = Povegliano Veronese, Ortaia, CHRONO = Second Age du fer, Protohistoire, SUJETS = nécropole, mobilier funéraire, incinération, rite funéraire, paléoanthropologie, PEUPLES = Cénomans]
- **Gli inumati della necropoli celtica di Povegliano Veronese - Loc. Ortaia (Verona)** / Teegen W.-R., p. 217-228. [LIEUX = Vénétie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Vérone, TOPONY = Povegliano Veronese, Ortaia, CHRONO = Second Age du fer, Protohistoire, SUJETS = nécropole, inhumation, incinération, rite funéraire, paléoanthropologie, paléopathologie, paléodémographie]
- **L'area alpina friulana nell'età del Ferro: lo stato delle conoscenze** / Vitri S., Corazza S. & Righi G., p. 229-244. [LIEUX = Frioul-Vénétie Julienne, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Alpes, CHRONO = Second Age du fer, Protohistoire, SUJETS = habitat, village, lieu de culte]

Archéologia, 523 (2014)

- **Chauvet : patrimoine de l'humanité** / Daniel J.I. & Clottes J.P.i., p. 6-7. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France du sud-est, Europe méditerranéenne, Vallon-Pont-d'Arc, TOPONY = Grotte Chauvet-Pont-d'Arc, CHRONO = Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, conservation de site, patrimoine]
- **Arkéos : musée-parc archéologique** / Demolon P., Courivaud C. & Perrotte A., p. 26-41. [LIEUX = Nord-Pas-de-Calais, France du Nord, Europe occidentale, Douai, TOPONY = Arkéos, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = musée, parc archéologique, patrimoine, reconstitution]
- **Archéologie forensique : gendarmes et archéologues sur une scène de crime** / Coulombeix A., Georges P., Nolot F. *et al.*, p. 68-73. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = science forensique, anthropologie médico-légale, fouille, ossements humains, méthodologie, police scientifique]

Archaeological Discovery, 2/3 (2014)

- **Laser Ablation Cleaning Effects on Thermoluminescence Dating Technique** / Renzelli D., Veltri S., Stranges F. *et al.*, p. 58-64. [LIEUX = Calabre, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Piana di Curinga, Lamezia Terme, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, restauration, méthodologie, ablation laser, datation, thermoluminescence] <http://www.scirp.org/journal/PaperInformation.aspx?paperID=47923>

Comptes Rendus Palevol, 13/6 (2014)

- **Test excavations and initial results at the Middle and Upper Paleolithic sites of Gilvaran, Kaldar, Ghamari caves and Gar Arjene Rockshelter, Khorramabad Valley, western Iran** / Bazgir B., Otte M., Tumung L. *et al.*, p. 511-525. [LIEUX = Iran, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilvaran, Kaldar, Ghamari, Gar Arjene, Khorramabad, CHRONO = Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = fouille, stratigraphie, industrie lithique, archéozoologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631068314000475>
- **The influence of raw material qualities in the lithic technology of Gran Dolina (Units TD6 and TD10) and Galería (Sierra de Atapuerca, Burgos, Spain): A view from experimental archeology** / Terradillos Bernal M. & Rodríguez Alvarez X.P., p. 527-542. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Gran Dolina, Galería, CHRONO = Paléolithique inférieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique, évolution, expérimentation, matière première] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631068314000530>

Internet Archaeology, 5 (1998)

- **Two SE Spanish middle palaeolithic sites with Neanderthal remains: Sima de las Palomas del Cabezo Gordo and Cueva Negra del Estrecho del Río Quípar** / Walker M.J. & Gibert Clois J., [LIEUX = Murcie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Sima de las Palomas del Cabezo Gordo, Cueva Negra, Río Quípar, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, crâne, squelette post-crânien, dentition, archéozoologie, chronologie, industrie lithique] http://intarch.ac.uk/journal/issue5/walker_toc.html

Journal of Quaternary Science, 29/5 (2014)

- **An 18 000-year pollen and sedimentary record from the cedar forests of the Middle Atlas, Morocco** / El Bait M.N., Rhoujjati A., Eynaud F. *et al.*, p. 423-432. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, TOPONY = Moyen Atlas, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, Préhistoire, Antiquité, Histoire, SUJETS = palynologie, milieu végétal, géochimie, climat, environnement, impact humain, métallurgie] <http://dx.doi.org/10.1002/jqs.2708>

Lithic Technology, 39/2 (2014)

- **Remains of a puzzle: the distribution of volcanic glass artifacts from sources in Northeast China and Far East Russia** / Doelman T.E., Jia P.W., Torrence R. *et al.*, p. 81-95. [LIEUX = Chine, Russie, Extrême Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, roche volcanique, géochimie, échange, vie sociale]
- **The role of verbal interaction during experimental bifacial stone tool manufacture** / Putt S.S., Woods A.D. & Franciscus R.G., p. 96-112. [SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, expérimentation, apprentissage, imitation, langage]
- **Experimental primate archaeology: detecting stone handling by Japanese macaques (*Macaca fuscata*)** / McGrew W.C., Matsumoto T., Nakamura M. *et al.*, p. 113-121. [SUJETS = primatologie, éthologie, comportement, outil, industrie lithique]
- **Pipe manufacture on the plains and experimental archaeology: not just blowing smoke** / Chandlee S.N., Bell C.A. & Lambert-Law de Lauriston T., p. 122-128. [LIEUX = Minnesota, USA, Amérique du Nord, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = technologie lithique, expérimentation, pipe]

Past, 77 (2014)

- **The first radiocarbon dates for the construction and use of the interior of the monument at Gavrinis (Larmor-Baden, France)** / Cassen S., Grimaud V., Lescop L. *et al.*, p. 1-4. [LIEUX = Morbihan, Bretagne, France, Europe occidentale, Gavrinis, Larmor-Baden, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = tombe à couloir, macroreste végétal, AMS, datation, radiocarbone]

PLoS ONE, 9/7 (2014)

- **Dental Calculus Reveals Unique Insights into Food Items, Cooking and Plant Processing in Prehistoric Central Sudan** / Buckley S., Usai D., Jakob T. *et al.*, p. e100808. [LIEUX = Soudan, Afrique orientale, TOPONY = Al Khiday, CHRONO = Paléolithique supérieur, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = paléoanthropologie, tartre dentaire, méthodologie, plante alimentaire, alimentation] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0100808>
- **Convergent Evidence of Eagle Talons Used by Late Neanderthals in Europe: A Further Assessment on Symbolism** / Romandini M., Peresani M., Laroulandie V. *et al.*, p. e101278. [LIEUX = Europe méditerranéenne, France, Italie, TOPONY = Rio Secco, grotte Mandrin, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, comportement, symbolisme, oiseau, rapace, aigle, griffe, trace de découpe] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0101278>

- **Quartz Knapping Strategies in the Howiesons Poort at Sibudu (KwaZulu-Natal, South Africa) / Peña Alonso (de la) P. & Wadley L., p. e101534.** [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Sibudu, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, quartz, matière première, microlithe] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0101534>
- **Strontium Isotope Signals in Cremated Petrous Portions as Indicator for Childhood Origin / Harvig L., Frei K.M., Price T.D. *et al.*, p. e101603.** [SUJETS = paléanthropologie, chimie, isotope, émail dentaire, os temporal, crâne, incinération, méthodologie] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0101603>
- **Discontinuity of Human Presence at Atapuerca during the Early Middle Pleistocene: A Matter of Ecological Competition? / Rodríguez Gómez G., Mateos Cachorro A., Martín González J.A. *et al.*, p. e101938.** [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Gran Dolina, CHRONO = Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, SUJETS = paléontologie humaine, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, carnivore, occupation du sol, modélisation] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0101938>
- **The "Bear" Essentials: Actualistic Research on *Ursus arctos arctos* in the Spanish Pyrenees and Its Implications for Paleontology and Archaeology / Arilla Osuna M., Rosell Ardévol J., Blasco López R. *et al.*, p. e102457.** [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, Pyrénées, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, taphonomie, *Ursus arctos*] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0102457>
- **Complexity and Demographic Explanations of Cumulative Culture / Querbes A., Vaesen K. & Houkes W., p. e102543.** [SUJETS = vie sociale, culture, technologie, évolution, paléodémographie, modélisation] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0102543>
- **Niche Partitioning in Sympatric *Gorilla* and *Pan* from Cameroon: Implications for Life History Strategies and for Reconstructing the Evolution of Hominin Life History / Macho G.A. & Lee-Thorp J.A., p. e102794.** [LIEUX = Cameroun, Afrique centrale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = primate, mammifère, gorille, chimpanzé, chimie, isotope, enfant, adulte, allaitement, alimentation] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0102794>
- **Hunter-Gatherer Inter-Band Interaction Rates: Implications for Cumulative Culture / Hill K., Wood B.M., Baggio J. *et al.*, p. e102806.** [LIEUX = Paraguay, Amérique du Sud, Tanzanie, Afrique orientale, CHRONO = XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = vie sociale, culture, évolution, statistique, chasseur-cueilleur, économie de subsistance] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0102806>
- **Earliest Cranio-Encephalic Trauma from the Levantine Middle Palaeolithic: 3D Reappraisal of the Qafzeh 11 Skull, Consequences of Pediatric Brain Damage on Individual Life Condition and Social Care / Coqueugniot H., Dutour O., Arensburg B. *et al.*, p. e102822.** [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Qafzeh, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, paléopathologie, traitement tridimensionnel, neurologie, psychologie, rite funéraire] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0102822>

***Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 111/29 (2014)**

- **Temporal labyrinths of eastern Eurasian Pleistocene humans / Wu X., Crevecoeur I., Liu W. *et al.*, p. 10509-10513.** [LIEUX = Chine, Extrême Orient, Asie, CHRONO = Pléistocène, Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = *Homo*, anatomie, morphométrie, oreille interne, évolution, néandertalien, paléanthropologie] <http://www.pnas.org/content/111/29/10509.abstract>

***Pyrenae*, 45/1 (2014)**

- **Caracterización de las materias primas líticas del yacimiento paleolítico de la Dolina de l'Esquerda de les Alzines (macizo del Garraf, Barcelona) / Rey Solé M., Mangado Llach J., Daura Luján J. *et al.*, p. 31-54.** [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Esquerda de les Alzines, Garraf, CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, approvisionnement] <http://www.raco.cat/index.php/Pyrenae/article/view/279149>

- **Sobre la neolitización de los grupos mesolíticos en el este de la Península Ibérica: la exclusión como posibilidad** / Jover Maestre F.J. & García Atiénzar G., p. 55-88. [LIEUX = Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, territoire, conflit social, stratigraphie, industrie lithique, datation, radiocarbone, ADN, paléanthropologie] <http://www.raco.cat/index.php/Pyrenae/article/view/279150>

Quaternary International, 337 "Environmental and cultural dynamics in Western and Central-Europe during the Upper Pleistocene" (2014)

- **Environment and climate during MIS 7 and their implications for the late Middle Pleistocene hominins: The contribution of Mollet cave, Serinyà, Girona, northeastern Iberian Peninsula** / López García J.M., Blain H.-A., Julià Brugués R. *et al.*, p. 4-10. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Cova de Mollet, Serinya, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = paléontologie humaine, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212033927>
- **The ungulate assemblage from layer A9 at Grotta di Fumane, Italy: A zooarchaeological contribution to the reconstruction of Neanderthal ecology** / Romandini M., Nannini N., Tagliacozzo A. *et al.*, p. 11-27. [LIEUX = Vénétie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Grotta di Fumane, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = grand mammifère, archéozoologie, industrie lithique, technologie lithique, taphonomie, chasse, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214001645>
- **Possible evidence of mammoth hunting at the Neanderthal site of Spy (Belgium)** / Germonpré M., Udrescu M. & Fiers E., p. 28-42. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, TOPONY = Spy, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène, SUJETS = mammoth, carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, taphonomie, archéozoologie, impact humain, néandertalien] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212032466>
- **Environment during the Middle to Late Palaeolithic transition in southern France: The archaeological sequence of Tournal Cave (Bize-Minervois, France)** / Magniez P. & Boulbes N., p. 43-63. [LIEUX = Aude, Gard, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Bize-Minervois, TOPONY = grotte Tournal, CHRONO = Pléistocène supérieur, Moustérien, Paléolithique moyen, Aurignacien, Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = carnivore, mammifère, néandertalien, *Homo sapiens*, paléanthropologie, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821300640X>
- **Ungulate biomass fluctuations endured by Middle and Early Upper Paleolithic societies (SW France, MIS 5-3): The contributions of modern analogs and cave hyena paleodemography** / Discamps E., p. 64-79. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = climat, environnement, hyène, carnivore, mammifère, chronologie, paléontologie des vertébrés, paléodémographie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213004461>
- **Not one but two mammoth hunting strategies in the Gravettian of the Pavlov Hills area (southern Moravia)** / Brugère A., p. 80-89. [LIEUX = Moravie, République tchèque, Europe centrale, TOPONY = Pavlov, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = mammoth, grand mammifère, âge au décès, chasse, économie de subsistance, archéozoologie, saisonnalité] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214003127>
- **Weichselian Upper Pleniglacial environmental variability in north-western Europe reconstructed from terrestrial mollusc faunas and its relationship with the presence/absence of human settlements** / Moine O., p. 90-113. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, Aurignacien, Gravettien, Solutréen, Magdalénien, SUJETS = malacologie, climat, environnement, biogéographie, biostratigraphie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214001360>
- **Hunting practices targeting large mammal communities in the Paris Basin in the Upper Palaeolithic** / Bignon O., p. 114-128. [LIEUX = Bassin parisien, France du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = herbivore, mammifère, chasse, économie de subsistance, archéozoologie, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213000396>
- **What about the Broad Spectrum Revolution? Subsistence strategy of hunter-gatherers in Southeast France between 20 and 8 ka BP** / Rillardon M. & Brugal J.-P., p. 129-153. [LIEUX = Languedoc, Provence, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Magdalénien, Epigravettien, Paléolithique supérieur, Mésolithique, Préhistoire, Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = archéozoologie, chasse, économie de subsistance, grand mammifère, lapin, faune marine, mollusque, poisson] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214000299>

- **Wood resource exploitation by Cantabrian Late Upper Palaeolithic groups (N Spain) regarding MIS 2 vegetation dynamics** / Uzquiano Ollero P., p. 154-162. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = anthracologie, paléobotanique, milieu végétal, impact humain] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213001006>
- **Occurrence of whale barnacles in Nerja Cave (Málaga, southern Spain): Indirect evidence of whale consumption by humans in the Upper Magdalenian** / Alvarez Fernández E., Carriol R.-P., Jordá Pardo J.F. *et al.*, p. 163-169. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Malaga, TOPONY = Cueva de Nerja, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = faune marine, mammifère, crustacé, alimentation, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213000384>
- **Reconstructing carcass processing related to elk (*Alces alces*) exploitation during the Late Mesolithic: The case of Zamostje 2 (Central Russia)** / Moubarak Nahra R., Castel J.-C. & Besse M., p. 170-188. [LIEUX = Russie, Asie centrale, TOPONY = Zamostje, CHRONO = Mésolithique final, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, économie de subsistance, trace de découpe, boucherie, chaîne opératoire, cervidé, grand mammifère, *Alces alces*] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821400281X>
- **The Epipaleolithic of the Caucasus after the Last Glacial Maximum** / Golovanova L.V., Doronichev V.B., Cleghorn N.E. *et al.*, p. 189-224. [LIEUX = Caucase, Russie, Europe orientale, CHRONO = Epipaléolithique, Préhistoire, Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, datation, radiocarbone, climat, environnement, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212003035>
- **Taphonomic implications for the Late Mousterian of South-West Europe at Esquilleu Cave (Spain)** / Yravedra Sainz de los Terreros J. & Gómez Castanedo A., p. 225-236. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Cueva del Esquilleu, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, taphonomie, carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, néandertalien] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213007489>
- **Sir Arthur Keith's Legacy: Re-discovering a lost collection of human fossils** / De Groote I., Bello S., Kruszynski R. *et al.*, p. 237-253. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Shukbah, El-Wad, Kebara, Skhul, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Natoufien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = ossements humains, *Homo sapiens*, paléanthropologie, néandertalien, paléanthropologie, histoire de la Préhistoire] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214002717>
- **Untermassfeld – Or the struggle for finding the earliest traces of human occupation in Central Europe: A comment on: “Hominin dispersals from the Jaramillo subchron in central and south-western Europe: Untermassfeld (Germany) and Vallparadís (Spain)”** by J. Garcia *et al.*, *Quaternary International* 316 (2013), pp. 73–93 / Baales M., p. 254-256. [LIEUX = Allemagne, Europe du Nord, Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, TOPONY = Untermassfeld, Vallparadís, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = paléontologie, taphonomie, histoire des sciences] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214003176>

Quaternary Science Reviews, 97 (2014)

- **Carnivore activity in the Sima de los Huesos (Atapuerca, Spain) hominin sample** / Sala Burgos M.T.N., Arsuaga Ferreras J.L., Martínez I. *et al.*, p. 71-83. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Sima de los Huesos, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = *Homo heidelbergensis*, paléontologie humaine, carnivore, taphonomie, trace de dent] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379114001735>
- **Variations in water level for Lake Turkana in the past 8500 years near Mt. Porr, Kenya and the transition from the African Humid Period to Holocene aridity** / Forman S.L., Wright D.K. & Bloszies C., p. 84-101. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, TOPONY = Lac Turkana, CHRONO = Holocène, SUJETS = niveau lacustre, climat, environnement, variabilité] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379114001747>

- **Human occupation of Iberia prior to the Jaramillo magnetochron (>1.07 Myr)** / Garcia J., Martínez K., Cuenca Bescós G. *et al.*, p. 84-99. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, TOPONY = Fuente Nueva, Barranco León, Orce, Sima del Elefante, Atapuerca, Gran Dolina, Vallparadís, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = *Homo*, paléontologie humaine, occupation du sol, chronologie, paléomagnétisme, biostratigraphie, mammifère, paléontologie des vertébrés] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379114002121>
- **Rectilinear evolution in arvicoline rodents and numerical dating of Iberian Early Pleistocene sites** / Palmqvist P., González Donoso J.M. & De Renzi M., p. 100-109. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = rongeur, micromammifère, paléontologie des vertébrés, morphométrie, évolution, biostratigraphie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379114002200>

Dons divers

- Acovitsioti-Hameau A., Degaugue F., Hameau P., 1992, **L'habitat néolithique de plein air du Plan-Saint-Jean (Brignoles)**. *Annales de la Société des Sciences naturelles et d'Archéologie de Toulon et du Var*, Toulon, t. 44, p. 91-99.
- Argant J., 1993, **Analyses palynologiques en cours dans la région Rhône-Alpes, en rapport avec les périodes du Mésolithique à l'Age du Bronze**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 1-3.
- Armendáriz Gutiérrez A., Palet Casas A., Villate Aliaga E., 1989, **Análisis del contenido de una vasija cerámica prehistórica de la cueva Armonaitze (Ataun, Guipúzcoa)**. *Munibe. Antropologia-Arkeologia*, San Sebastián, t. 41, p. 87-91.
- Ballbé X., Villate Aliaga E. (Dir.), s.d., **Estudio geológico del relleno de la Cova del Frare (Sant Llorenç del Munt, Barcelona)**, Barcelona, Museo arqueológico, 20 p.
- Bazile F., Lemerle P. (Dir.), 1997, **Jonquières-Saint-Vincent, Jarnègues**, Montpellier / Orange, Service régional de l'archéologie de Languedoc-Roussillon / Association pour les fouilles archéologiques nationales - Méditerranée / [...], n. p. (Publication et TGV : niveau i : notice de site).
- Beeching A., Vital J. (Dir.), 1993, **Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche**, Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, 115 p.
- Billaud Y., 1993, **Prospections et sondages à Ruphy (Duingt, Haute-Savoie) : nouvelle station littorale sur le lac d'Annecy**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 105-115.
- Billaud Y., Marguet A., 1993, **Etat des connaissances sur les périodes d'occupation littorale du lac d'Annecy : le nouveau regard apporté par les travaux récents**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 41-50.
- Binder D. (Dir.), 1995, **Des prédateurs aux producteurs dans le sud-est de la France : rapport scientifique juin 1993 - juin 1995**, Valbonne, Equipe de recherche archéologique n° 36 - UPR 7558 CNRS, 19 p.
- Bourhis J.-R., 1972, **Nouveaux témoins du Bronze final en Alsace : incinérations du bronze final IIb à Reichshoffen (Bas-Rhin)**. *Revue archéologique de l'Est et du Centre est*, Dijon, t. 23, 1-2, p. 29-35.
- Boyer R., 1961, **Un habitat rural gallo-romain à Saint-Hermentaire**. *Etudes rurales*, Paris, t. 3, p. 91-100, 6 fig. h.-t.
- Brochier J.L., 1993, **Utilisation de grottes d'altitude dans les Préalpes du Haut Diois: exploitation de silex à Pellebit inférieure et supérieure, bergerie à Courtinasse**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 71-77.

- Bronger A., Pant R.K., 1985, **Micromorphology and genesis of paleosols of some selected loess profiles in the Kashmir valley and their relevance to stratigraphy and paleoclimate**, in: *Climate and geology of Kashmir the last 4 million years : proceedings of the International Workshop on the Late Cenozoic Palaeoclimate Changes in Kashmir and Central Asia, Ahmedabad, 19-23 October, 1982*, Agrawal D.P., Kusumgar S., Krishnamurthy R.V. et al. (Dir.), New Delhi, Today & Tomorrow's, p. 131-140 (Current trends in geology ; 6).
- Bronger A., Pant R.K., Singhvi A.K., Ermlich C., Heinkele T., 1986, **Zur Löss - Boden - Chronostratigraphie und quartären Klimageschichte des Kashmir Valley (Indien)**, in: *Internationales Symposium über Tibet und Hochasien vom 8.-11. Oktober 1985 im Geographischen Institut der Universität Göttingen : Vorträge und Diskussionen*, Kuhle M. (Dir.), Göttingen, Goltze, p. 89-103 (Göttinger geographische Abhandlungen ; 81).
- Buisson-Catil J., 1993, **L'aven des Fourches I (Sault, Vaucluse, France) : gisement de l'Age du Bronze final**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 93-104.
- Chaffenet G., Cordier F., 1993, **Un habitat néolithique dans la haute vallée du Buech : l'abri des Corréardes à Lus-la-Croix-Haute**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 51-56.
- Courty M.-A., 1980, **Etude géologique préliminaire de l'habitat protohistorique du Coteau de Montigné à Coulon (Deux-Sèvres)**. *Bulletin de la Société historique et scientifique des Deux-Sèvres (2)*, Niort, t. 13, 2-3, p. 285-292.
- Debard E., 1973, **Etude sédimentologique du gisement paléontologique des Abîmes de La Fage à Noailles (Corrèze)**. *Nouvelles Archives du Museum d'Histoire naturelle de Lyon*, Lyon, t. 11, p. 11-29.
- Debard E., 1979, **Le gisement pléistocène supérieur de la grotte de Jaurens à Nespouls, Corrèze, France : étude sédimentologique du remplissage**. *Nouvelles Archives du Museum d'Histoire naturelle de Lyon*, Lyon, t. 17, p. 17-24.
- Debard E., 1980, **Les sédiments des grottes et l'étude des climats anciens**. *Initiation à l'archéologie et à la préhistoire*, Dijon, t. 21, p. 11-15.
- Debard E., Bazile F., Bazile E., Gilles R., Guillerault P., 1986, **Les oscillations climatiques entre 125 000 ans et le maximum glaciaire dans le Bas-Vivarais (S-E, France)**. *Bulletin de l'Association française pour l'étude du Quaternaire*, Paris, t. 1-2, p. 47-55.
- Debard E., Moser F., 1976, **Evolution climatique de la fin du Würm récent et du Post-glaciaire d'après les remplissages des grottes et abris sous basaltiques du Velay**. *Bulletin de l'Association française pour l'étude du Quaternaire*, Paris, t. 2, p. 87-93.
- Debard E., Virmont J., 1976, **Conclusions générales sur l'environnement de la grotte de Cottier (Retournac, Haute-Loire) et sur la position chronologique de son remplissage**. *Nouvelles Archives du Museum d'Histoire naturelle de Lyon*, Lyon, t. 14, p. 49-52.
- Dive J. (Dir.), 1981, **La Vigne Brun : niveaux moustériens : Rapport de stage 2ème année**, s.l., s.n., n. p.
- Elouard P., Philibert D., Debard E., Méon-Vilain H., Crémillieux A., 1974, **Coupe géologique et interprétation climatique du gisement préhistorique post-Würmien de Longtraye**. *Bulletin de la Société languedocienne de géographie*, Montpellier, t. 8, 3-4, p. 275-284.
- Esteban Amat A., Parra I., Rovira Port J., Sanmartí E., 1983, **L'Institut de Prehistòria i un projecte clau : la reconstrucció paleoecològica de la façana mediterrània de la península ibèrica durant el Plistocè i l'Holocè**. *Informació arqueològica*, Barcelona, t. 41, p. 143-146.
- Fabre F., 1972, **L'évolution des paléoclimats dans le département des Bouches-du-Rhône, du début du Dryas II au Boréal**. *Bulletin du Muséum d'Histoire Naturelle de Marseille*, Marseille, t. 32, p. 161-176.
- Firmin G., 1981, **Une expérience d'agriculture de type néolithique dans la vallée de l'Aisne**. *Les fouilles protohistoriques dans la vallée de l'Aisne*, Paris, t. 9, p. 361-384.
- Franssen C.J.H., 1978, **Nogmaals de hertekaak met ingeschoten Gravettespits**. *Archaeologische Berichten*, Doetinchem, t. 4, p. 62-74.
- Franssen C.J.H., Wouters A.M., 1978, **Beknopt voorlopig rapport over het oud-palaeolithicum in Nederland**. *Archaeologische Berichten*, Doetinchem, t. 4, p. 4-38.

- Fumanal García M.P., 1990, **El habitat del Bronce valenciano: aspectos geoarqueológicos**. *Archivo de prehistoria levantina*, Valencia, t. 20, p. 317-325.
- Fumanal García M.P., Ferrer García C., 1992, **Mas del Corral, geomorfología y sedimentología**. *Recerques del Museu d'Alcoi*, Alcoi, t. 1, p. 91-93.
- Fumanal García M.P., Viñals Blasco M.J., Ferrer García C., Aura Tortosa J.E., Bernabeu Aubán J., Casabó Bernad J.A., Gisbert J.A., Sentí Ribes M.A., 1993, **Litoral y poblamiento en el litoral valenciano durante el Cuaternario reciente : Cap de Cullera - Puntal de Moraira**, in: *Estudios sobre Cuaternario : medios sedimentarios, cambios ambientales, hábitat humano*, Fumanal García M.P. & Bernabeu Auban J. (Dir.), València, Universitat de València - Asociación española para el Estudio del Cuaternario, p. 249-259.
- Girard M., Renault-Miskovsky J., 1983, **Datation et paléoenvironnements de la mandibule de Montmaurin (Montmaurin, Haute-Garonne) : analyses polliniques dans la Niche**. *Comptes rendus des séances de l'Académie des sciences (2)*, Paris, t. 296, p. 669-671.
- Goren-Inbar N., Lewy Z., Kislev M.E., 1991, **Bead-like fossils from an Acheulian occupation site, Israel**. *Rock Art Research*, Caulfield South, t. 8, 2, p. 83-93.
- Guerri M., 1973, **Applicazione della tipologia analitica e strutturale all'esame delle industrie musteriene della Grotta B di Spagnoli : studio preliminare**. *Rivista di Scienze preistoriche*, Firenze, t. 28, 2, p. 431-493.
- Hénon P., 1993, **Un ensemble céramique du début du Bronze final sur le site des Batailles à Jons (Rhône) : l'exemple de la fosse 1**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 79-92.
- Honegger M., 1993, **Les fouilles récentes à Barmaz I (Valais, Suisse)**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 57-63.
- Hubschman J., Sacchi D., 1981, **Evolution périglaciaire würmienne d'un remplissage de grotte et ses implications préhistoriques : la Cauna de Belvis (Pays de Sault, Pyrénées audoises)**. *Recherches géographiques à Strasbourg*, Strasbourg, t. 16-17, p. 19-23.
- Institut Écologie et environnement (France), 2010, **Comprendre la biosphère pour agir : écologie, biodiversité, interactions hommes-milieus**, Paris, CNRS, 1 dépliant [6 p.].
- Le Brun-Ricalens F., 1989, **Contribution à l'étude des pièces esquillées : la présence de percuteurs à "cupules"**. *Bulletin de la Société préhistorique française*, Paris, t. 86, 7, p. 196-200.
- Le Maître J., Lequeux B., Richaud A.-M., Trousson D., 1980, **Le RIDA : Réseau d'Information et de Documentation Archéologiques, essai de réalisation (1974-1979)**, Paris, Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales - Sémiologie et Informatique / Association pour la Diffusion de la Pensée française, 77 p., + annexes (Recherche sur les grandes civilisations. Cahier ; 1).
- Lhomme G., 1979, **Campagnes de fouilles 1978 et 1979 dans l'abri des Pêcheurs à Casteljau (Ardèche)**. *Nouvelles Archives du Museum d'Histoire naturelle de Lyon*, Lyon, t. 17, supplément, p. 65-70.
- Lhomme G., 1993, **Découverte d'une stèle anthropomorphe au Serre de Guéry à Casteljau (Ardèche)**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 8-10.
- Lombard C., Boutié P., Roussel B., 2005, **Du geste à la flamme : quelques modes d'allumage du feu**, Montpellier, SUFCO L-R / Université Paul Valéry – Montpellier III, 1 cédérom (13'20).
- Mazière G., Raynal J.-P., 1979, **La séquence tardiglaciaire et postglaciaire de l'abri de Chez-Jugie (Cosnac, Corrèze) : les industries préhistoriques et l'évolution du milieu naturel**. *Comptes rendus hebdomadaires des séances de l'Académie des sciences (D)*, Paris, t. 288, p. 1449-1452.
- Millán Cascalló M. (Dir.), s.d., **Análisis de los restos faunísticos correspondientes a la cueva TIA de Les Grioterres (Vilanova de Sau, Osona)**, Barcelona, [Museo arqueológico], 20 p.
- Millotte J.-P., 1965, **Les Ages des métaux dans les Alpes françaises : état des questions et problèmes**, in: *Congrès préhistorique de France. Compte Rendu de la 16ème session, Monaco 1959*, Société préhistorique française (Dir.), Paris, Société préhistorique française, p. 878-887.

- Millotte J.-P., 1965, **Reinecke et Montelius : sur divers synchronismes protohistoriques**, in: *Congrès préhistorique de France. Compte Rendu de la 16ème session, Monaco 1959*, Société préhistorique française (Dir.), Paris, Société préhistorique française, p. 868-877.
- Millotte J.-P., Cordier G., Abauzit P., 1968, **Essai de typologie protohistorique : les haches à ailerons médians**. *Revue archéologique de l'Est et du Centre est*, Dijon, t. 16, p. 7-67.
- Miskovsky J.-C. (Dir.), 1971, **Stratigraphie et paléoclimatologie du Quaternaire du Midi méditerranéen d'après l'étude sédimentologique du remplissage des grottes et abris sous roche : (séminaire du jeudi 25 mars 1971, sur la géologie quaternaire)**, Paris / Marseille, Laboratoire de Géologie - Université Paris 6 / Laboratoire de préhistoire - Université de Provence, 13 p.
- Orcel A., Orcel C., Donati P., 1984, **Ricerca dendrocronologica per l'area ticinese**. *Bollettino della Società ticinese di scienze naturali*, Lugano, p. n.
- Paccard M., 2001, **La station Est du Fraischamp (La Roque-sur-Pernes, Vaucluse)**. *Bulletin de la Société d'étude des sciences naturelles de Vaucluse*, Avignon, t. 1, p. 27-43.
- Palet Casas A., Hoyas Muñoz C., Villate Aliaga E. (Dir.), s.d., **Estudio sedimentológico de la galería T1a de la cueva de Les Grioterres (Vilanova de Sau, Osona)**, Barcelona, Museo arqueológico / Facultad de Bellas Artes, n. p.
- Pant R.K., Krishnamurthy R.V., Tandon S.K., Bisht K., 1985, **Loess-stratigraphy of the Kashmir Basin, India**, in: *Climate and geology of Kashmir the last 4 million years : proceedings of the International Workshop on the Late Cenozoic Palaeoclimate Changes in Kashmir and Central Asia, Ahmedabad, 19-23 October, 1982*, Agrawal D.P., Kusumgar S., Krishnamurthy R.V. et al. (Dir.), New Delhi, Today & Tomorrow's, p. 123-129 (Current trends in geology ; 6).
- Pétrequin P., 1966, **L'Age du bronze final dans la région de Montbéliard**. *Revue archéologique de l'Est et du Centre est*, Dijon, t. 17, p. 28-46.
- Piperno M., Tusa S., Valente I., 1980, **Campagne di scavo 1977 e 1978 alla grotta dell'Uzzo (Trapani) : relazione preliminare e datazione dei livelli mesolitici e neolitici**. *Sicilia archeologica*, Roma, t. 13, 42, p. 49-64.
- Ravy E., Clère J., 1993, **Estimation du nombre d'individus déposés dans des sépultures collectives. Présentation d'une méthode originale.**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 11-18.
- Ravy E., Clère J., 1993, **A propos de quelques éléments inédits de l'architecture des dolmens ardéchois**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 65-70.
- Renzi P., Düh P., 1993, **Approche de l'étude anthropologique de populations provençales durant l'Holocène (2) Evolution et diversité**. *Bulletin de la Société linnéenne de Provence*, Marseille, t. 44, p. 39-48.
- Rozoy J.-G., 1965, **La tombe 27 du Mont Troté**. *Revue du Nord*, Lille, t. 67, 187, p. 615-622.
- Rozoy J.-G., 1986, **Le village des vivants, sa durée, sa consistance**, in: *Les Celtes en Champagne : les Ardennes au second Age du fer, Le Mont Troté, Les Rouliers*, Rozoy J.-G. & Alduc-Le Bagousse A. (Dir.), Charleville-Mézières, Chez l'auteur, p. 224-227 (Mémoires de la Société archéologique champenoise ; 4).
- Ruiz Zapatero G., 1983, **Modelos teóricos de invasiones/migraciones en arqueología prehistórica**. *Informació arqueològica*, Barcelona, t. 41, p. 147-157.
- Tavoso A., 1988, **L'outillage du gisement de San Francesco à San Remo (Ligurie, Italie) : nouvel examen**, in: *L'homme de Néandertal. Volume 8 : la mutation*, Otte M. (Dir.), Liège, Service de Préhistoire - Université, p. 161-179 (Etudes et Recherches archéologiques de l'Université de Liège (ERAUL) ; 35).
- Thiercelin F., Brochier J.L., 1993, **Montélimar (Drôme): les sondages du parking du Théâtre**, in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 5-7.
- Valentin B. (Dir.), 2007, **De l'Oise à la Vienne, en passant par le Jourdain : jalons pour une paléohistoire des derniers chasseurs : résumé du rapport de synthèse [...] en vue d'obtenir une habilitation à diriger des recherches**, Paris, Université Paris I, 6 p.
- Vermaning T., 1978, **Een Micro-Mousterien in Drenthe**. *Archaeologische Berichten*, Doetinchem, t. 4, p. 39-53.

- Vital J., Taras M., Thiériot F., 1993, **Genas Sous-Genas [Rhône], site des Ages des Métaux.** , in: *Arenera. Actes des Rencontres Néolithique et Protohistoire de Rhône-Alpes [Lyon] 8 - 1992-93: Actualité de la Recherche*, Beeching A. & Vital J. (Dir.), Lyon / Valence, Université lumière Lyon 2 / Centre d'Archéologie préhistorique, p. 19-27.
- Wengler L., 1990, **Territoire et migrations humaines durant le Paléolithique moyen : le cas du Maroc oriental.** *Sahara*, Segrate, t. 3, p. 35-44.
- Wouters A.M., 1978, **Korte voorlopige vondstmelding van een micropebbleindustrie in Zuid-Limburg.** *Archaeologische Berichten*, Doetinchem, t. 4, p. 54-56.
- Wouters A.M., 1978, **Twee spitsen van de Havelterberg (Dr.).** *Archaeologische Berichten*, Doetinchem, t. 4, p. 57-61.