



Laboratoire méditerranéen de
Préhistoire (Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2014 - numéro 19

Vendredi 30 mai 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>

1 - Congrès, colloques, réunions

- 10th Meeting of the Worked Bone Research Group of the ICAZ
- The African Human fossil record = Le Registre Fossile Humain Africain
- Le funéraire : mémoire, protocoles, monuments

2 - Cours, enseignements, formation

- Archéologie des produits biologiques : problématiques et méthodes

3 - Emplois, bourses, prix

- Bourses de la Fondation Martine Aublet
- UCL Graduate Support Scheme is offering 10 bursaries in Anthropology
- Bourses pour le Congrès UISPP à Burgos

4 - Expositions & animations

- Le mois de la Préhistoire à Brassempouy
- Peintures préhistoriques du Sahara central / Tassili-n-Ajjer
- Trésor ? / Trésor ! Archéologie au coeur de l'Europe

5 - Fouilles

- Prospections et sondages en milieu alpin : station du Chazelet
- Fouille archéologique du site mégalithique de Vaccil Vecchiu

6 - Site web

- Visite virtuelle de la grotte de Font-de-Gaume
- RéQRÉA - Réseau Québécois de Ressources pour l'Étude des Archéomatériaux

7 - Acquisitions bibliothèque

La semaine prochaine

Congrès, colloques, réunions

LabexMed - LabexWeek 2014

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2776>

du 2 au 5 juin 2014

Aix-en-Provence : MMSH

9th international congress on the archaeology of the ancient Near East

(ICAANE)

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2522>

9-13 juin 2014

Bâle (Suisse)

Artifacts made out of bone and related materials: manufacture, typology and use

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2267>

9-13 juin 2014

Bâle (Suisse)

Jornadas GQM 2014 "El Pleistoceno Superior en el centro de la Península Ibérica: problemáticas actuales y nuevas perspectivas geoarqueológicas"

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2778>

6-7 juin 2014

Alcalá de Henares - Guadalajara

Journées nationales de l'archéologie

6, 7 et 8 juin 2014

... à Marseille

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2775>

Nombreux lieux à découvrir et visiter

... partout en France

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

Partout en France

... et sur Arte le samedi 7 juin

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2793>

Voir aussi « Les manifestations »

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

1 - Congrès, colloques, réunions

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

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

25-30 août 2014

Belgrade

The 10th meeting of the ICAZ Worked Bone Research Group will be held from August, 25 to August, 30, 2014 in Beograd, Serbia. It will be organised by Selena Vitezovic (Archaeological Institute, <http://www.ai.ac.rs/> Belgrade), in cooperation with National museum, Belgrade.

Plus d'infos

<http://wbrg.net/meetings/beograd-2014>

The African Human fossil record = Le Registre Fossile Humain Africain

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2785>

26 & 27 septembre 2014

Toulouse : Museum d'Histoire naturelle

Tous les participants - contribuant à la séance posters ou auditeurs (ainsi que toute personne accompagnatrice) - doivent s'enregistrer sur le site web avant le 15 Juin 2014. En raison du nombre limité de places, les inscriptions reçues après cette date, bien que possibles, ne seront pas garanties. Les confirmations d'inscription seront envoyées par courrier électronique.

L'inscription et la participation au symposium sont gratuites; seule une participation de 10 € sera demandée par le bureau d'inscription à Toulouse pour le matériel documentaire, les pauses café, l'accès au Muséum d'histoire naturelle.

Le programme final est maintenant en ligne (versions française et anglaise téléchargeables) sur le site du congrès

<http://www.tahfr.cnrs.fr/>

Organisateurs scientifiques

José Braga - Université de Toulouse Paul Sabatier

Roberto Macchiarelli - Université de Poitiers & MNHN Paris

Rappel

Le funéraire : mémoire, protocoles, monuments

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2537>

18-20 juin 2014

Nanterre : MAE

2 - Cours, enseignements, formation

Archéologie des produits biologiques : problématiques et méthodes

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2791>

20-24 octobre 2014

Vic-le-Comte (Puy-de-Dôme)

Formation thématique ANR MAGI

L'archéologie des produits biologiques est un champ d'étude récent qui doit son essor en sciences humaines au développement de nouvelles approches analytiques, botaniques, chimiques ou génétiques. La complexité des techniques utilisées, garante de leur pertinence, est souvent un frein au dialogue interdisciplinaire. La formation est destinée à tous les acteurs de l'archéologie : étudiants de thèse, chercheurs en archéologie, archéologues de terrain, restaurateurs et conservateurs. L'objectif est de présenter les principaux moyens d'étude du matériel archéologique (analyses botaniques, chimiques organiques et minérales, paléogénétiques), de définir des méthodologies d'étude en adéquation avec les problématiques archéologiques et les différents types d'objets et de contextes.

Inscriptions

La formation est limitée à 25 personnes. Vous pouvez vous inscrire en envoyant un court CV et une lettre de motivation (rapide) auprès de :
labo.nicolasgarnier@free.fr et frere@univ-ubs.fr

3 - Emplois, bourses, prix

Bourses de la Fondation Martine Aublet

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2788>

La Fondation Martine Aublet, sous l'égide de la Fondation de France, offre, pour l'année universitaire 2014-2015, une quinzaine de bourses de recherche doctorale à des étudiants inscrits en troisième cycle dans un établissement d'enseignement supérieur français ou en co-tutelle avec une université étrangère.

Les disciplines concernées sont l'anthropologie, l'ethnomusicologie, l'ethnolinguistique, l'histoire de l'art, l'histoire, l'archéologie, et la sociologie.

Ces bourses sont destinées à financer exclusivement des recherches de terrain en Afrique, en Asie, en Océanie, au Moyen-Orient, dans l'Océan Indien et les Amériques amérindienne, latine et caribéenne.

Renseignements supplémentaires et téléchargement du formulaire

<http://www.fondationmartineaublet.fr/les-bourses/processus-de-selection/>

Fondation Martine Aublet
email : fondma@gmail.com
www. fondationmartineaublet.com

Fondation de France - 40 avenue Hoche - 75008 Paris
Correspondant pour la Fondation Martine Aublet :
Madame Marie Vernier - email : marie.vernier@fdf.org - +33 (0)1 44 21 31 39

Pour être enregistré, le dossier de candidature complet doit obligatoirement faire l'objet d'un double envoi (électronique et courrier postal) avant le 25 juin 2014 à minuit

UCL Graduate Support Scheme is offering 10 bursaries in Anthropology

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2795>

Academic year 2014-15

London

Bursaries are available for the following masters programmes:

- MSc Social and Cultural Anthropology
- MA Culture, Materials and Design
- MSc Anthropology, Environment and Development
- MSc Medical Anthropology

En savoir plus

<http://www.ucl.ac.uk/anthropology/anthropology-news/ucl-graduate-support-scheme-summer-workshop>

Application deadline 30th June 2014

Bourses pour le Congrès UISPP à Burgos

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2783>

Burgos

Règles d'attribution

La bourse sera accordée en priorité aux commissions UISPP par ordre de décroissance du nombre de membres à jour de leur cotisation. Les commissions contribueront au montant de la bourse dans la limite de leur budget des 20% de cotisations.

Un maximum de 20 bourses sera attribué.

Les demandes de bourse doivent être faites au trésorier avec copie au secrétaire général (loost@ipt.pt)

Les cas exceptionnels seront soumis directement au bureau de l'UISPP.

Montant de la bourse

La bourse comprend :

- Un séjour et trois repas par jour pendant cinq nuitées du lundi 1er au samedi 6 septembre à Burgos en résidence universitaire (qui sera directement réglée par l'UISPP),
- Une réduction des droits d'inscription de 260 à 130 euros (réduction offerte par le congrès),
- La gratuité de la cotisation UISPP (60 €) pour la période 2012-2014 (offerte par l'UISPP).

Soit un montant d'environ 400 €.

Le boursier devra régler

- Les 130 € de frais d'inscription,
- Ses frais de transport jusqu'à Burgos.

La bourse couvre donc au minimum les deux tiers du budget moyen de participation au congrès.

Site du congrès

<http://www.burgos2014uispp.com>

4 - Expositions & animations

Le mois de la Préhistoire à Brassempouy

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2790>

du 1er au 21 juin 2014

Brassempouy : Maison de la Dame

Venez célébrer les 120 ans de la découverte de la Dame de Brassempouy avec :

- des conférences
- des animations
- des visites

En savoir plus

<http://www.prehistoire-brassempouy.fr>

Renseignements

05.58.89.21.73

Peintures préhistoriques du Sahara central / Tassili-n-Ajjer

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2787>

jusqu'au 21 septembre 2014

Louviers (Eure) : Musée

Le musée de Louviers présente une exposition de relevés originaux des peintures préhistoriques du Tassili-n-Ajjer réalisés lors des différentes missions d'Henri Lhote de 1956 à 1970, actuellement conservés au Museum national d'histoire naturelle.

En savoir plus

<http://www.ville-louviers.fr/prehistoire/expo.htm>

Trésor ? / Trésor ! Archéologie au coeur de l'Europe

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2782>

du 10 mai 2014 au 30 novembre 2014

Morlanwelz (Belgique) : Musée royal de Mariemont

2014 sera l'année de l'Archéologie en Wallonie. Dans le cadre de l'appel à projets mené par le Service public de Wallonie, le Musée royal de Mariemont, fort de ses collections d'archéologie régionale et de son expertise scientifique et didactique en la matière, propose une exposition consacrée à l'archéologie de nos régions au cours de ces 25 dernières années.

L'exposition montre comment et pourquoi l'archéologie, discipline humaniste par excellence, s'intéresse à tous les témoignages: le trésor de l'archéologue, ce sont bien sûr les objets, parfois prestigieux, parfois beaucoup plus ordinaires, mais aussi toutes les données qui lui permettent d'interpréter ses découvertes et de les livrer à ses contemporains..

Au fil de l'exposition, vous découvrirez 100 000 ans d'Histoire de l'Art mais aussi de vie quotidienne, d'appropriation de l'espace et de la matière, d'empreintes humaines dans le paysage.

En savoir plus

<http://www.musee-mariemont.be/index.php?id=11673>

5 - Fouilles

Fouille archéologique du site mégalithique de Vaccil Vecchiu

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2792>

20 septembre 2014 - 4 octobre 2014

Grossa, Corse-du-Sud

Description du site archéologique et objectifs scientifiques :

Le monument mégalithique de Vaccil Vecchiu, connu dans la littérature scientifique depuis 1840 (Mortillet), est situé sur un colline de la vallée de Conca. Le site archéologique se compose d'un menhir encore en place et de fragments de menhirs en position secondaire car déplacés au cours des siècles précédents. L'opération archéologique de Vaccil Vecchiu se donne pour objectif principal la détection d'éventuels vestiges enterrés, la caractérisation et la datation du monument et la reconstruction du contexte environnemental et archéologique au sein duquel le monument a été construit. Au travers de la comparaison avec les autres monuments mégalithiques fouillés dans la région voisine du Sartenais, on suppose par postulat que ce monument a été construit au début de l'âge du Bronze, soit entre 2200/2100 et 1600 av. J.-C.

Informations pratiques :

- Horaires de travail de 8.00 à 18.00/18.30 avec pause déjeuner sur le site.
- Durée totale de la fouille de 15 jours.
- Logement et nourriture pris en charge.
- Activités didactiques: méthode Wheeler-Kenyon, relevé archéologique, stratigraphie et diagramme stratigraphique, préhistoire et protohistoire de la Corse, visite du complexe mégalithique du plateau de Cauria, lavage et conditionnement du matériel archéologique et éventuellement prospection archéologique.

Conditions de participation (4 a 6 places) :

- Etre majeur et vacciné (vaccination antitétanique à jour).
- Avoir de l'expérience de fouille archéologique en préhistoire et/ou protohistoire.
- Etre motivé et jouir d'une bonne santé.
- Participation à la vie en communauté.

Florian Soula (Direction) & Laura Manca (Co-direction)

André D'Anna (C. scientifique et logistique)

Guy André (Topographie, infographie)

Aix Marseille Université, CNRS, Ministère de la culture et de la communication, LAMPEA UMR 7269, 13094, Aix-en-Provence, France

Ministère de la Culture et de la Communication - Direction régionale des affaires culturelles de Corse
Musée Départemental de Sartène

Envoyer une lettre de présentation/motivation et un Curriculum Vitae détaillé à
VaccilVecchiu@gmail.com

Prospections et sondages en milieu alpin : station du Chazelet

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2784>

du 9 au 20 juin 2014

La Grave (Hautes-Alpes)

Diagnostic archéologique

- Logement sur place
- Prévoir chaussures de sécurité et vaccins antitétaniques à jour

Inscriptions et renseignements

Cellule Alpine de Recherches Archéologiques du Musée Muséum départemental, Hautes-Alpes
cara@cg05.fr

Audrey Copetti : audrey.copetti@cg05.fr

6 - Site web

Visite virtuelle de la grotte de Font-de-Gaume

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2786>

Dans le cadre d'un appel à projet de numérisation lancé par le Ministère de la Culture et de la Communication en 2011, le Centre national de Préhistoire et le Centre des monuments nationaux se sont associés pour réaliser la numérisation en 3D de la grotte de Font-de-Gaume.

Située aux Eyzies-de-Tayac, la grotte de Font-de-Gaume est l'un des plus beaux sanctuaires paléolithiques du monde, le seul à peintures polychromes qui soit encore ouvert au public. Elle est accessible par un sentier qui longe sur quatre cents mètres la haute corniche surplombant un vallon sec. Elle se présente comme un long boyau de 120 mètres de développement d'où divergent trois galeries latérales.

Cette restitution permet au public qui ne peut visiter la grotte de se rendre compte de sa richesse, c'est aussi un outil de médiation culturelle et pédagogique ainsi qu'un site de référence pour la recherche.

Visiter le site

<http://font-de-gaume.monuments-nationaux.fr/>

RéQRÉA - Réseau Québécois de Ressources pour l'Étude des Archéomatériaux

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2794>

nouveau en mai 2014

Un projet collaboratif québécois

C'est un projet interinstitutionnel qui vise la mise en réseau et le partage des informations relatives à l'étude des biens culturels au Québec et/ou du Québec, à l'aide d'une plate-forme numérique en libre-accès et d'une liste de diffusion.

Le site web s'articule autour des deux grands axes de recherche que constituent l'archéologie-archéométrie d'une part, et la conservation-restauration d'autre part.

Des contacts ont été établis avec le réseau CAI-RN (<http://archeometrie.cnrs.fr/>) pour faciliter le développement de collaborations et le partage d'informations à l'échelle internationale.

Visiter le site

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

7 - Acquisitions bibliothèque

Ouvrages

- Aouraghe H. (Dir.), 2014, **La Cinquième Rencontre Internationale Sur la Valorisation et la Préservation du Patrimoine Paléontologique (RIV3P5) : Recueil des Résumés & Programme [Oujda, mai 2014]**, Oujda, Université Mohamed 1er - Faculté des Sciences - Département de Géologie - Laboratoire des Géosciences Appliquées, 107 p. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, SUJETS = patrimoine, conservation de site, paléontologie, archéologie, art rupestre, musée, tourisme]
- Evans D.J.A., Lemmen D.S. (Dir.), 2014, **Quaternary glaciations and sea level change in the Canadian Arctic: special theme in honour of the career of Professor John England**, Oxford, Elsevier, [180] p., (pp. 77-256) (Quaternary Science Reviews ; 91). [LIEUX = Canada, Amérique du Nord, Arctique, CHRONO = Quaternaire, Holocène, SUJETS = glaciation, géomorphologie, environnement, datation, radiocarbone, niveau marin] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S027379114000936>
- Menotti F., Korvin-Piotrovskiy A.G. (Dir.), 2012, **The Tripolye culture giant-settlements in Ukraine : formation, development and decline**, Oxford / Oakville, Oxbow, 264 p. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = vallée du Boug, vallée du Dniestr, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = architecture domestique, maison, céramique, chronologie, économie de subsistance, occupation du sol, paléodémographie, territoire, vie sociale]
- Sharon G., Zaidner Y., Hovers E. (Dir.), 2014, **Opportunities, problems and future directions in the study of open-air Middle Paleolithic sites**, Amsterdam, Elsevier, 278 p. (Quaternary International). [LIEUX = Proche Orient, Asie, Europe méditerranéenne, Afrique orientale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, stratigraphie, géoarchéologie, industrie lithique, archéozoologie, taphonomie, comportement] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214001992>
- Souvatzi S.G., Hadji A. (Dir.), 2014, **Space and time in Mediterranean prehistory**, New York / London, Routledge, xvi + 303 p. (Routledge studies in archaeology ; 11). [LIEUX = Europe méditerranéenne, Proche Orient, Asie, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = espace, occupation du sol, chronologie, architecture, vie sociale, philosophie]
- Voutsaki S., Valamoti S.M. (Dir.), 2013, **Diet, Economy and Society in the Ancient Greek World : Towards a Better Integration of Archaeology and Science. Proceedings of the International Conference held at the Netherlands Institute at Athens on 22-24 March 2010**, Leuven, Peeters, viii + 241 p. (Pharos Supplement ; 1). [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, économie de subsistance, chimie, vie sociale]

Thèses, Mémoires & Rapports

- Grove K.J., 2002, **Discerning beetles, an entomo-archaeological study of coleopteran faunas in relation to place and time**, University of Sheffield, PhD Dissertation, 2 vol., 229 + 182 p. [LIEUX = Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Winchester, Southampton, Chichester, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = insecte, paléontologie, méthodologie, statistique.] >>> <http://etheses.whiterose.ac.uk/6133/>
- Holenweger E., 2011, **Die anthropomorphe Tonplastik der Mittel- und Spätbronzezeit im mittel- bis unterdanubischen Gebiet : eine Untersuchung zu ägäischen Traditionen und ihrer Verbreitung an der unteren Donau**, Saarbrücken, Saarländische Universitäts- und Landesbibliothek, Dissertation - Doktors der Philosophie, 2 vol., Volume 1 : 478 p., Volume 2 : Abbildungen, Karten, Tabellen, Diagramme, Tafeln [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, Bulgarie, Roumanie, Serbie, Grèce, TOPONY = Dubovac, Gârla Mare, Zuto Brdo, CHRONO = Bronze moyen, Bronze final, Protohistoire, SUJETS = figurine, art mobilier, terre cuite, représentation humaine, parure, vêtement] >>> <http://scidok.sulb.uni-saarland.de/volltexte/2011/4249>

Reuves

- **American Anthropologist, Washington D.C.** [ISSN 0002-7294]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/%28ISSN%291548-1433>
Aix*Marseille Université
2014 : 116 / 2
- **CNRS Le Journal, Paris** [ISSN 0994-7647]
<https://lejournal.cnrs.fr/>
Don
2014 : 276
- **Comptes rendus. Palevol, Paris / Amsterdam** [ISSN 1631-0683]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16310683>
ScienceDirect
2014 : 13 / 4
- **Dendrochronologia, Amsterdam** [ISSN 1125-7865]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/11257865>
ScienceDirect
2014 : 32 / 2
- **Digital Applications in Archaeology and Cultural Heritage, Amsterdam** [ISSN 2212-0548]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/22120548>
Aix*Marseille Université
2014 : 1 / 2
- **Lettre (La) de la Société d'Ethnozootchnie, Toul** [ISSN 1151-1737]
<http://www.ethnozootchnie.org/>
Echange
2014 : 3 [pdf]
- _____ **nouvelle revue** _____
- **Haemus, Skopje** [ISSN 1857-8411]
<http://haemus.mk/>
Libre accès
A peer reviewed open access journal for the history and archaeology of the Balkan peninsula
2012 : 1 & 2013 : 2
- **Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology, Amsterdam** [ISSN 0031-0182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>
ScienceDirect
2014 : 408
- **Quaternary Geochronology, Amsterdam** [ISSN 1871-1014]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/18711014>
ScienceDirect
2014 : 22
- **Quaternary International, Amsterdam** [ISSN 1040-6182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182/>
ScienceDirect
2014 : 331 "Opportunities, problems and future directions in the study of open-air Middle Paleolithic sites / Edited by Gonen Sharon, Yossi Zaidner and Erella Hovers"

2014 : 332 "Relative sea level changes: Signature on continental shelves, changing coastlines, and implications for coastal morphodynamics / Edited by Fabrizio Antonioli, Giorgio Fontolan and Paolo Orrù"
2014 : 333 "Quaternary of East Asia and Western Pacific: a Regional to Global Perspective: Part I / Edited by Min-Te Chen, Zhonghu Liu and Norm Catto"

- **Quaternary Science Reviews, Oxford** [ISSN 0277-3791]

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>

ScienceDirect

2014 : 91

2014 : 92 "APEX II: Arctic Palaeoclimate and its Extremes / Edited by Martin Jakobsson, Ólafur Ingólfsson, Antony J. Long and Robert F. Spielhagen"

2014 : 93 94

- **Старинар = Starinar, Belgrade** [ISSN 0350-0241]

<http://doiserbia.nb.rs/journal.aspx?issn=0350-0241>

Echange

2007 : 57

2013 : 63 [e]

« Dépouillement »

Bulletin de la Société préhistorique française, 111/2 (2014)

- **Datation par les séries de l'uranium de formations carbonatées associées à des représentations rupestres : intérêt et limites** / Pons E., Bourrillon R., Conkey M.W. *et al.*, p. 211-224. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = uranium-thorium, datation, calcite, art rupestre]
- **Un nouveau gisement solutréen en Île-de-France, le site des Bossats à Ormesson (Seine-et-Marne)** / Bodu P., Dumarçay G. & Naton H.-G., p. 225-254. [LIEUX = Seine-et-Marne, Ile-de-France, France, Europe occidentale, Ormesson, TOPONY = Les Bossats, CHRONO = Solutréen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, feuille de laurier, structure de combustion, anthracologie]
- **Vers une caractérisation du gisement magdalénien d'Isturitz (Pyrénées-Atlantiques) à travers sa production artistique** / Rivero Vilá O., p. 255-274. [LIEUX = Pyrénées-atlantiques, Aquitaine, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, Isturitz, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art mobilier, industrie osseuse, plaquette gravée, représentation animale, gravure, chaîne opératoire]
- **Approche structurale des nécropoles monumentales du Ve millénaire dans le bassin Seine-Yonne** / Chambon P. & Thomas A., p. 275-290. [LIEUX = France du Nord, Europe occidentale, Ile-de-France, Bourgogne, TOPONY = vallée de l'Yonne, vallée de la Seine, CHRONO = Cerny, Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = nécropole, rite funéraire, idéologie, vie sociale]
- **Gestion et utilisation des éclats en silex du Grand-Pressigny au Néolithique final entre l'aire de production et le lac de Neuchâtel** / Linton J., p. 291-305. [LIEUX = Indre-et-Loire, Centre, France, Europe occidentale, Le Grand-Pressigny, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, tracéologie, analyse fonctionnelle, échange, territoire]

- **Le paysage de la fin du Néolithique et du Chalcolithique dans le territoire de Sorgono (province de Nuoro, Sardaigne centrale) / Soula F., p. 307-324.** [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, TOPONY = Sorgono, Nuoro, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = paysage, hypogée, nécropole, architecture funéraire, mégalithisme, occupation du sol]
- **Fonctions et contextes des moules de fondeurs de l'âge du Bronze en Pologne / Baron J., Miazga B. & Nowak K., p. 325-338.** [LIEUX = Pologne, Europe orientale, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = métallurgie, moule pour métal, métallographie, archéométrie]
- **Vernègues, Cazan (Bouches-du-Rhône) : découverte d'un habitat structuré du Chasséen récent / Moreau C., p. 341-344.** [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Vernègues, TOPONY = Cazan, Le Clos-du-Moulin, CHRONO = Chasséen, Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = habitat, architecture domestique, maison]
- **Deux nouveaux ensembles céramiques du Bronze ancien dans le Toulousain : Aussonne et Villeneuve-Tolosane (Haute-Garonne) / Sohn M., Bos T. & Buccio V., p. 345-348.** [LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, Aussonne, Villeneuve-Tolosane, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique]
- **[Résumé de thèse] (2013) - Caractérisation techno-économique d'industries en bois de cervidés du Badegoulien et du Magdalénien. Le cas du Rond-du-Barry (Haute-Loire) et de Rochereil (Dordogne) / Rémy D., p. 349-350.** [LIEUX = Haute-Loire, Auvergne, Polignac, Dordogne, Aquitaine, Grand-Brassac, France, Europe occidentale, TOPONY = Rond-du-Barry, Rochereil, CHRONO = Badegoulien, Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, bois de cervidé, technologie de l'os, typologie osseuse]
- **[Résumé de thèse] (2013) - Fonctionnement des sociétés de la fin du Néolithique au début de l'âge du Cuivre en Sardaigne. Une approche inédite à partir de l'étude des productions en matières dures animales / Manca L., p. 351-352.** [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, ossement, coquille, typologie, technologie, vie sociale]
- **[Comptes rendus : colloques] El Cuaternario en la región pirenaica occidental : investigación multidisciplinar, Bilbao, 14-16 octobre 2013 / Pétillon J.-M. & Colonge D., p. 353-355.** [LIEUX = Pyrénées, Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène, Holocène, Quaternaire, Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = culture matérielle, archéozoologie, environnement]
- **[Comptes rendus : livres] Roudier E. (2013) - Vo'hounâ. Une légende préhistorique [...] / Simonet A., p. 355-356.** [LIEUX = France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = roman, bande dessinée]
- **[Comptes rendus : livres] Petrognani S. (2013) - De Chauvet à Lascaux. L'art des cavernes reflet de sociétés préhistoriques en mutation [...] / Clottes J., p. 356-357.** [LIEUX = France du Sud, Europe méditerranéenne, TOPONY = grotte Chauvet, Lascaux, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre]
- **[Comptes rendus : livres] Cattin M.-I. (2012) - Le site magdalénien de Monruz, 4. La vie quotidienne à travers le travail du silex [...] / Langlais M., p. 358-.** [LIEUX = Suisse, Europe occidentale, TOPONY = Monruz, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, silex, matière première]
- **[Comptes rendus : livres] Mulazzani S., dir. (2013) - Le Capsien de Hergla (Tunisie). Culture, environnement et économie [...] / Marchand G., p. 358-359.** [LIEUX = Tunisie, Afrique du Nord, CHRONO = Capsien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = environnement, fouille, chronologie, industrie lithique, prospection]

- **[Comptes rendus : livres] Leandri F., Gilabert C., Jorba C., Demouche F. (2012) - Monte Revincu. Aux origines du mégalithisme en Méditerranée [...] / Chambon P., p. 360-361.** [LIEUX = Haute-Corse, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = mégalithisme, dolmen, architecture funéraire, mobilier funéraire, industrie lithique, céramique]
- **[Comptes rendus : livres] Davis R. (2012) - The Early and Middle Bronze Age Spearheads of Britain [...] / Peake R., p. 361-362.** [LIEUX = Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Bronze ancien, Bronze moyen, Protohistoire, SUJETS = objet métallique, pointe de lance, typologie métallique, échange]

Comptes Rendus Palevol, 13/4 (2014)

- **Évolution de l'exploitation des ressources animales dans la région cantabrique entre 4500 et 2000 cal BC : la grotte de Los Gitanos (Cantabrie, Espagne) / Alvarez Fernández E., Altuna Echave J., Barrera Mellado I. et al., p. 307-316.** [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Los Gitanos, Castro Urdiales, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, alimentation, économie de subsistance, faune sauvage, faune domestique, mammifère, mollusque, faune marine] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631068314000281>
- **Typologie et provenance de l'obsidienne du site néolithique d'A Guaita (NW Cap Corse, Corse, France) / Le Bourdonnec F.-X., Poupeau G., Lorenzi F. et al., p. 317-331.** [LIEUX = Corse, France, Europe méditerranéenne, Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, TOPONY = A Guaita, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = obsidienne, matière première, approvisionnement, physico-chimie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631068313001553>

Diet, Economy and Society in the Ancient Greek World : Towards a Better Integration of Archaeology and Science / Voutsaki (2013)

- **Towards a better integration of archaeology and science in the study of ancient diet: an introduction / Voutsaki S. & Valamoti S.M., p. 1-8.** [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, économie de subsistance, vie sociale]
- **Archaeological science, scientific archaeology and the Big Questions in the long-term development of Greek society from prehistory to Roman times / Bintliff J., p. 9-17.** [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Antiquité, Histoire, SUJETS = vie sociale, évolution, écologie, environnement]
- **The quest for prehistoric meals: towards an understanding of past diets in the Aegean: integrating stable isotope analysis, archaeobotany and zooarchaeology / Papathanasiou A., Theodoropoulou T. & Valamoti S.M., p. 19-31.** [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, chimie, isotope, paléobotanique, archéozoologie]
- **An interdisciplinary approach to the study of cooking vessels from Bronze Age Akrotiri, Thera / Roumpou M., Müller N.S., Kalogeropoulos N. et al., p. 33-46.** [LIEUX = Santorin, Grèce, Europe méditerranéenne, Théra, TOPONY = Akrotiri, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, chimie, matière organique, marmite, céramique, typologie céramique, technologie de l'argile]

- **Integrating geochemical survey, ethnography and organic residue analysis to identify and understand areas of foodstuff processing** / Derham B., Doonan R., Lolos Y.A. *et al.*, p. 47-54. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Sicyone, CHRONO = Antiquité, Histoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, ethnologie, géochimie, pédologie, céramique, matière organique, économie de subsistance]
- **Occlusal molar microwear texture analysis and the diet of the Neanderthal from Lakonis** / El Zaatari S., Harvati K. & Panagopoulou E., p. 55-63. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Lakonis, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, néandertalien, paléoanthropologie, usure dentaire]
- **The horse, the lake and the people: implications for the Late Glacial social landscapes at the foot of the Pindus mountain range, north-western Greece** / Kotjabopoulou E., p. 65-75. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, Pinde, TOPONY = Kastritsa, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, équidé, grand mammifère, taphonomie, chasse, économie de subsistance]
- **The Neolithic site of Makriyalos, northern Greece: a reconstruction of the social and economic structure of the settlement through a comparative study of the finds** / Pappa M., Halstead P., Kotsakis K. *et al.*, p. 77-88. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Makriyalos, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = habitat, paléoanthropologie, chimie, isotope, économie de subsistance, bioarchéologie, alimentation, saisonnalité, vie sociale]
- **Food storage and household economy at late Early Helladic II Thebes: an interdisciplinary approach** / Psaraki K., Roumpou M., Aravantinos V.L. *et al.*, p. 89-102. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Thèbes, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, récipient de stockage, matière organique, chimie, céramique, typologie céramique, morphométrie]
- **Food storage in the context of an Early Bronze Age household economy: new evidence from Archontiko Giannitson** / Papaefthymiou-Papanthimou A., Valamoti S.M., Papadopoulou E. *et al.*, p. 103-111. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Archontiko, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, récipient de stockage, céramique, typologie céramique]
- **Reconstructing thermal food processing techniques: the application of FTIR spectroscopy in the analysis of clay thermal structures from Early Bronze Age Archontiko** / Papadopoulou E. & Maniatis Y., p. 113-122. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Archontiko, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, spectroscopie infrarouge, physico-chimie, cuisine, structure de combustion]
- **Living off the fruits of the sea: new evidence for dining at Papadiokampos, Crete** / Brogan T.M., Sofianou C., Morrison J.E. *et al.*, p. 123-132. [LIEUX = Crète, Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Papadiokampos, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, coquillage, malacologie, archéozoologie, faune marine]
- **Middle Helladic Lerna: diet, economy, society** / Voutsaki S., Milka E., Triantaphyllou S. *et al.*, p. 133-147. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Lerna, CHRONO = Bronze moyen, Protohistoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, économie de subsistance, vie sociale, paléoanthropologie, paléopathologie]
- **Diet, health and social differentiation in Middle Helladic Asine: a bioarchaeological view** / Ingvarsson-Sundström A., Voutsaki S. & Milka E., p. 149-161. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Asinè, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, sépulture, rite funéraire, habitat, vie sociale]

- **Bioarchaeological investigations at Kolonna, Aegina (Early Helladic III to Late Helladic III)** / Galik A., Forstenpointner G., Weissengruber G.E. *et al.*, p. 163-171. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Kolonna, Égine, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, agriculture, élevage, économie de subsistance, mollusque, malacologie, échange]
- **Smelly barbarians or perfumed natives? An investigation of oil and ointment use in Late Bronze Age northern Greece** / Andreou S., Heron C.P., Jones G. *et al.*, p. 173-185. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = bioarchéologie, plante aromatique, parfum, matière organique, chimie, céramique]
- **Integrating archaeology and science in a Greek sanctuary: issues of practice and interpretation in the study of the bioarchaeological remains from the Sanctuary of Poseidon at Kalaureia** / Mylona D., Ntinou M., Pakkanen P. *et al.*, p. 187-203. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Kalaureia, CHRONO = Antiquité, Histoire, SUJETS = sanctuaire, bioarchéologie, archéozoologie, paléobotanique, méthodologie]
- **Cooking in an Iron Age pit at Karabournaki: an interdisciplinary approach** / Tiverios M.A., Manakidou E., Tsiafakis D. *et al.*, p. 205-214. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Karabournaki, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, archéozoologie, paléobotanique]
- **Are we what we eat? Reconstructing dietary patterns of Greek Byzantine populations (7th-13th centuries AD) through a multi-disciplinary approach** / Bourbou C., p. 215-230. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = bioarchéologie, alimentation, chimie, isotope, paléoanthropologie, paléopathologie]
- **The institutional framework of scientific analyses in Greece: administrative procedures and some statistics for the period 2002 - 2009** / Charalampopoulou R., p. 231-234. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = bioarchéologie, méthodologie, statistique, histoire des sciences]
- **Institutional framework and ethical obligations: doing archaeological science in Greece - the Round Table discussion** / Voutsaki S. & Valamoti S.M., p. 235-241. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = bioarchéologie, méthodologie, histoire des sciences]

Haemus, 1 (2012)

- **Local Supply for Chipped Stone Tools from the Site of Rug Bair** / Dimitrovska V., p. 11-28. [LIEUX = Macédoine, Balkans, Europe méditerranéenne, TOPONY = Rug Bair, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, approvisionnement] <http://haemus.mk/haemus-journal-vol-1-abstract-2/>

Haemus, 2 (2013)

- **Nephrite-yielding Prehistoric Cultures and Nephrite Occurrences in Europe: Archaeomineralogical Review** / Kostov R.I., p. 11-30. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, néphrite, jade, minéralogie] <http://haemus.mk/haemus-journal-vol-2-2013-kostov/>

- **Retouching Tools from Osseous Raw Materials in the Starčevo Culture** / Vitezovic S., p. 31-42. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, Serbie, TOPONY = Starcevo, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, industrie osseuse, typologie osseuse, retouchoir, technologie lithique, tracéologie] <http://haemus.mk/haemus-journal-vol-2-2013-vitezovic/>
- **Faunal Remains from Pigi Athinas, a Late Neolithic Settlement in Aegean (Thessaly, Greece)** / Cantuel J., p. 43-51. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Pigi Athinas, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, élevage, économie de subsistance, bétail] <http://haemus.mk/haemus-journal-vol-2-2013-cantuel/>

Marine Geology, 354 (2014)

- **Historical and pre-historical tsunamis in the Mediterranean and its connected seas: Geological signatures, generation mechanisms and coastal impacts** / Papadopoulos G.A., Gràcia E., Urgeles R. *et al.*, p. 81-109. [LIEUX = Mer Méditerranée, Mer Noire, Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = géologie, niveau marin, tectonique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0025322714001182>

Micron, 65 (2014)

- **The gigapixel image concept for graphic SEM documentation. Applications in archeological use-wear studies** / Vergès Bosch J.M. & Morales Hidalgo J.I., p. 15-19. [SUJETS = MEB, microscope électronique, photographie, méthodologie, industrie lithique, tracéologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S096843281400081X>
- **New method development in prehistoric stone tool research: Evaluating use duration and data analysis protocols** / Evans A.A., Macdonald D.A., Giusca C.L. *et al.*, p. 69-75. [SUJETS = industrie lithique, tracéologie, microscopie, microscope confocal, méthodologie, expérimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S096843281400078X>

Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, 405 (2014)

- **Fish and ancient lakes in the Dead Sea Rift: The use of fish remains to reconstruct the ichthyofauna of paleo-Lake Hula** / Zohar I., Goren M. & Goren-Inbar N., p. 28-41. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Hula, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = poisson, ichtyologie, paléontologie des vertébrés, taphonomie, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0031018214001898>

Quaternary Geochronology, 22 (2014)

- **Aspartic acid racemization as a dating tool for dentine: A reality** / Torres T., Ortiz Menéndez J.E., Fernández Acebo V. *et al.*, p. 43-56. [CHRONO = Pléistocène, Holocène, Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = dent, mammifère, paléontologie des vertébrés, paléontologie humaine, racémisation des acides aminés, datation, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1871101414000260>

- **A new probabilistic technique to build an age model for complex stratigraphic sequences** / Trauth M.H., p. 65-71. [SUJETS = stratigraphie, sédimentation, modélisation, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1871101414000296>
- **Monte Carlo approach to calculate US-ESR age and age uncertainty for tooth enamel** / Shao Q., Bahain J.-J., Dolo J.-M. *et al.*, p. 99-106. [SUJETS = résonance de spin électronique, uranium-thorium, datation, émail dentaire, méthodologie, statistique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1871101414000314>

Quaternary International, 331 "Opportunities, problems and future directions in the study of open-air Middle Paleolithic sites" (2014)

- **Chronological and behavioral contexts of the earliest Middle Stone Age in the Gademotta Formation, Main Ethiopian Rift** / Sahle Y., Morgan L.E., Braun D.R. *et al.*, p. 6-19. [LIEUX = Ethiopie, Afrique orientale, TOPONY = Gademotta, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = géochronologie, fouille, industrie lithique, paléontologie humaine, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213001432>
- **Sites on the landscape: Paleoenvironmental context of late Pleistocene archaeological sites from the Lake Victoria basin, equatorial East Africa** / Tryon C.A., Faith J.T., Peppe D.J. *et al.*, p. 20-30. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, TOPONY = lac Victoria, Rusinga, Mfangano, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, occupation du sol, topographie, niveau lacustre, bovidé, archéozoologie, industrie lithique, paléobotanique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213003017>
- **The Eemian Interglacial lake-landscape at Neumark-Nord (Germany) and its potential for our knowledge of hominin subsistence strategies** / Gaudzinski S., Kindler L., Pop E. *et al.*, p. 31-38. [LIEUX = Allemagne, Europe du Nord, TOPONY = Neumark, CHRONO = Eemien, Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = chronologie, environnement, herbivore, grand mammifère, archéozoologie, néandertalien, chasse, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213004084>
- **An open-air site from the recent Middle Palaeolithic in the Paris Basin (France): Les Bossats at Ormesson (Seine-et-Marne)** / Bodu P., Salomon H., Leroyer M. *et al.*, p. 39-59. [LIEUX = Seine-et-Marne, Ile-de-France, France, Europe occidentale, Ormesson, TOPONY = Les Bossats, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, grand mammifère, archéologie, structure de combustion, stratigraphie, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821300801X>
- **Paleoenvironmental change and settlement dynamics in the Druze Marsh: Results of recent excavation at an open-air Paleolithic site** / Ames C.J.H., Nowell A., Cordova C.E. *et al.*, p. 60-73. [LIEUX = Jordanie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Druze Marsh, Azraq, CHRONO = Paléolithique inférieur, Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, archéologie du paysage, géomorphologie, industrie lithique, analyse spatiale] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821300219X>
- **Dissecting palimpsests in a Late Lower and Middle Paleolithic flint acquisition site on the Madaba Plateau, Jordan** / Bisson M.S., Nowell A., Cordova C.E. *et al.*, p. 74-94. [LIEUX = Jordanie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Madaba, CHRONO = Paléolithique inférieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, stratigraphie, méthodologie, analyse spatiale, archéologie du paysage, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213002802>
- **Middle Paleolithic open-air industrial areas in the Galilee, Israel: The challenging study of flint extraction and reduction complexes** / Gopher A. & Barkai R., p. 95-102. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique inférieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, silex, matière première, approvisionnement, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213006447>

- **Geoarchaeological context of the later phases of Mousterian occupation (80-115 ka) at Neshar Ramla, Israel: Soil erosion, deposition and pedogenic processes / Tsatskin A. & Zaidner Y., p. 103-114.** [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Neshar Ramla, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, pédologie, géoarchéologie, stratigraphie, formation de site] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213008306>
- **Taphonomy and paleoecological implications of fossorial microvertebrates at the Middle Paleolithic open-air site of Neshar Ramla, Israel / Weissbrod L. & Zaidner Y., p. 115-127.** [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Neshar Ramla, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, micromammifère, paléontologie des vertébrés, taphonomie, environnement, industrie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213003091>
- **Formation processes and combustion features at the lower layers of the Middle Palaeolithic open-air site of Neshar Ramla, Israel / Friesem D., Zaidner Y. & Shahack-Gross R., p. 128-138.** [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Neshar Ramla, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, micromorphologie, géoarchéologie, structure de combustion, topographie, taphonomie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213001560>
- **Geological setting and age of the Middle Paleolithic site of Nahal Mahanayeem Outlet (Upper Jordan Valley, Israel) / Kalbe J., Sharon G., Porat N. *et al.*, p. 139-148.** [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Nahal Mahanayeem, vallée du Jourdain, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = sédimentologie, optoluminescence, datation, site de plein air, stratigraphie, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213003170>
- **Palynological investigations at the Middle Palaeolithic site of Nahal Mahanayeem Outlet, Israel / Aharonovich S., Sharon G. & Weinstein-Evron M., p. 149-166.** [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Nahal Mahanayeem, vallée du Jourdain, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = palynologie, milieu végétal, climat, environnement, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213008215>
- **The lithic tool arsenal of a Mousterian hunter / Sharon G. & Oron M., p. 167-185.** [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Nahal Mahanayeem, vallée du Jourdain, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Moustérien, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, chasse, économie de subsistance, grand mammifère, archéozoologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213007969>
- **Mousterian intra-site spatial patterning at Quneitra, Golan Heights / Oron M. & Goren-Inbar N., p. 186-202.** [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Quneitra, Golan, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, géoarchéologie, industrie lithique, mammifère, archéozoologie, analyse spatiale, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213002164>
- **The stratigraphy and paleogeography of the Middle Paleolithic open-air site of 'Ein Qashish, Northern Israel / Greenbaum N., Ekshtain R., Malinsky-Buller A. *et al.*, p. 203-215.** [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Ein Qashish, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, chronologie, sédimentologie, zone humide] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821300815X>
- **Islands in a stream? Reconstructing site formation processes in the late Middle Paleolithic site of 'Ein Qashish, northern Israel / Hovers E., Ekshtain R., Greenbaum N. *et al.*, p. 216-233.** [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Ein Qashish, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, archéologie du paysage, industrie lithique, archéozoologie, taphonomie, stratigraphie, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214000433>

- **Organization of lithic technology at 'Ein Qashish, a late Middle Paleolithic open-air site in Israel** / Malinsky-Buller A., Ekshtain R. & Hovers E., p. 234-247. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Ein Qashish, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première, habitat]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213002450>
- **Raw material exploitation around the Middle Paleolithic site of 'Ein Qashish** / Ekshtain R., Malinsky-Buller A., Ilani S. *et al.*, p. 248-266. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Ein Qashish, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, approvisionnement, géochimie, statistique, technologie lithique]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213004102>
- **Neanderthal settlement patterns during MIS 4-3 in Sierra de Atapuerca (Burgos, Spain)** / Navazo Ruiz M. & Carbonell Roura E., p. 267-277. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, prospection, méthodologie, néandertalien, chasseur-cueilleur, économie de subsistance]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214001694>

Quaternary Science Reviews, 91 (2014)

- **Holocene extinction dynamics of *Equus hydruntinus*, a late-surviving European megafaunal mammal** / Crees J.J. & Turvey S.T., p. 16-29. [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = Holocène, Néolithique, Préhistoire, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = équidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, *Equus hydruntinus*, extinction, archéozoologie, milieu végétal]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379114000754>

Quaternary Science Reviews, 93 (2014)

- **The role of carnivores and their relationship to hominin settlements in the TD6-2 level from Gran Dolina (Sierra de Atapuerca, Spain)** / Saladié Ballesté P., Rodríguez Hidalgo A., Huguet Pàmies R. *et al.*, p. 47-66. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Gran Dolina, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = ossements, trace de découpe, boucherie, impact humain, action biologique, carnivore, mammifère, cannibalisme, taphonomie]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379114001176>

Quaternary Science Reviews, 94 (2014)

- **A critique of vole clocks** / Martin R.A., p. 1-6. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = rongeur, micromammifère, paléontologie des vertébrés, biostratigraphie, chronologie, méthodologie, statistique]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379114000766>
- **Climate and environments during Marine Isotope Stage 11 in the central Iberian Peninsula: the herpetofaunal assemblage from the Acheulean site of Aridos-1, Madrid** / Blain H.-A., Santonja Gomez M., Pérez González A. *et al.*, p. 7-21. [LIEUX = Madrid, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Aridos, CHRONO = Pléistocène moyen, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = reptile, paléontologie des vertébrés, climat, environnement]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379114001255>

Space and time in Mediterranean prehistory / Souvatzi (2014)

- **Space and Time in Mediterranean Prehistory and Beyond** / Hadji A. & Souvatzi S.G., p. 1-31. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Proche Orient, Asie, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = espace, occupation du sol, chronologie, archéologie du paysage, architecture, territoire, vie sociale]
- **Working with Time and Space in Later Mediterranean Prehistory** / Chapman R., p. 32-48. [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = espace, vie économique, vie sociale, vie politique, évolution, chronologie, culture matérielle, vie quotidienne]
- **What Does a Settlement's Layout Show about the Society that Inhabits it? On the Importance of Thinking-Through-Images** / Stavrides S., p. 49-63. [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = espace, pensée, image, philosophie, ville, analyse spatiale, vie sociale, utopie]
- **On Stone Houses and the Co-Creation of Worlds and Selves** / Harkness R., p. 64-83. [SUJETS = espace, architecture (conception), maison, technique de construction, philosophie]
- **Bodies of Evidence? Re-imagining a Phenomenological Approach to Space and Time in Prehistoric Malta** / Meegan E., p. 84-100. [LIEUX = Malte, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = espace, philosophie, archéologie théorique, architecture monumentale]
- **Time and Place, Memory, and Identity in the Early Neolithic of Southwest Asia** / Watkins T., p. 101-119. [LIEUX = Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = espace, mémoire, identité, vie économique, vie sociale, communauté, symbolisme]
- **Constructing the present past in the Anatolian Neolithic** / Düring B.S., p. 120-137. [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = espace, architecture domestique, construction, maison, vie sociale]
- **Communicating Over Space and Time in the World of the Iceman** / Skeates R., p. 138-159. [LIEUX = Tyrol, Alpes, Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = espace, occupation du sol, chronologie, vie quotidienne, saisonnalité]
- **Sharing Space and Time with the Ancestors at an Early Bronze Age Tomb in South Central Crete** / Miller Bonney E., p. 160-175. [LIEUX = Crète, Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Yerokambos, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = espace, architecture funéraire, rite funéraire, herméneutique, philosophie]
- **Time and Space in the Middle Bronze Age Aegean World: Ialysos (Rhodes), a Gateway to the Eastern Mediterranean** / Marketou T., p. 176-195. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, Rhodes, TOPONY = Ialysos, CHRONO = Bronze moyen, Protohistoire, SUJETS = espace, architecture monumentale, culture matérielle, occupation du sol, archéologie du paysage]
- **Space and Temporality in Herding Societies: Exploring the Dynamics of Movement during the Iberian Late Prehistory** / Murrieta Flores P.A., p. 196-213. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = espace, pastoralisme, occupation du sol, mégalithisme, SIG, cartographie]
- **Space and Time in the Architecture of Prehistoric Enclosures: The Iberian Peninsula as a Case Study** / Márquez Romero J.E. & Jiménez Jáimez V.J., p. 214-230. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = espace, enceinte, architecture, occupation du sol]

- **The Four-Dimensional Palace: The Middle Bronze Age Palace of Kabri through Time / Yasur-Landau A. & Cline E.H., p. 231-245.** [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tel Kabri, CHRONO = Bronze moyen, Protohistoire, SUJETS = espace, architecture monumentale, palais, rituel]
- **Semiotic Approaches for the Study of the Urban Environment of the Late Bronze Age Settlement of Akrotiri on Thera / Athanasiou K., p. 246-267.** [LIEUX = Santorin, Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Akrotiri, Thera, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = espace, occupation du sol, architecture, urbanisation, analyse fonctionnelle]
- **Discussion: Space - Time and the Mediterranean in Contexts: Historical, Interdisciplinary and Interpretive / Koerner S., p. 268-292.** [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = espace, chronologie, occupation du sol, vie sociale, méthodologie]

Старинар = Starinar, 57 (2007)

- **Absolute chronology and stratigraphy of Lepenski Vir / Borić D. & Dimitrijević V., p. 9-55.** [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Lepenski Vir, CHRONO = Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, chronologie, stratigraphie] <http://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?id=0350-02410757009B#U4REK3ZAc4c>

Старинар = Starinar, 63 (2013)

- **Smolučka cave: Unpublished chipped stone artifacts from excavations in 1987 / Šarić J., p. 9-21.** [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Smolucka, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique] <http://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?id=0350-02411363009S#U4RFvHZAc4c>
- **Pottery sherds as tools in late Neolithic Vinča / Vuković J., p. 191-207.** [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Vinca, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, tracéologie, outil, analyse fonctionnelle] <http://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?id=0350-02411363009S#U4RFvHZAc4c>

The Tripolye culture giant-settlements in Ukraine : formation, development and decline / Menotti (2012)

- **Tripolye Culture in Ukraine / Korvin-Piotrovskiy A.G., p. 6-18.** [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = culture matérielle, économie de subsistance, architecture domestique, chronologie, occupation du sol]
- **Absolute Chronology of Ukrainian Tripolian Settlements / Rassamakin Y., p. 19-69.** [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, calibration, chronologie, base de données]
- **Giant-settlements of Tripolye culture / Kruts V.A.e., p. 70-78.** [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = vallée du Dniestr, Talianki, Maidanetskoie, Dooborovody, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, paléodémographie, territoire, vie sociale]

- **Relative chronology of the giant-settlement period BII-CI** / Ryzhov S.N., p. 79-115. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Vladimirovka, Nebelevka, Tomashovskaya, Kosenovskaya, vallée du Dniestr, vallée du Boug, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = chronologie, périodisation, migration, occupation du sol, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **Settlement system of west Tripolye culture in the Southern Bug and Dnieper interfluvium: formation problems** / Diachenko A., p. 116-138. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = vallée du Dniestr, vallée du Boug, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, chronologie, paléodémographie]
- **Tripolian pottery of the giant-settlements: characteristics and typology** / Ryzhov S.N., p. 139-168. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = vallée du Dniestr, vallée du Boug, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, statistique, technologie de l'argile, morphométrie, analyse fonctionnelle]
- **The flint tools of Andreevka, the Tripolian settlement on the Bolshaya Vys River** / Pichkur E., p. 169-181. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Andreevka, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- **Houses of the Tomashovskaya local group** / Chernovol D., p. 182-209. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Talianki, Dobrovody, Tomashovskaya, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = architecture domestique, maison, art pariétal, analyse spatiale, autel, four, mobilier]
- **Tripolian house construction: conceptions and experiments** / Korvin-Piotrovskiy A.G., Chabanyuk V. & Shatilo L., p. 210-229. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Talianki, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = architecture domestique, maison, technique de construction, expérimentation, travail du bois, technologie de l'argile]
- **The post-giant-settlement period: the last phase of the Tripolian Culture in Ukraine** / Kruts V.A.e., p. 230-253. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = vallée du Dniestr, vallée du Boug, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, chronologie, incinération, rite funéraire]

Don Jacques Collina-Girard

- Abed S., 2012, *L'Equidae du Pléistocène supérieur du gisement de Peyre (tuf du réservoir), (Comprégnac, Aveyron-France) : approche paléontologique*, Aix-en-Provence, Université de Provence, Master 2 d'Archéologie, 140 p., 27 fig., 52 tabl., 5 pl. h.-t. [LIEUX = Aveyron, Midi-Pyrénées, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Peyre, Comprégnac, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = équidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés]
- Azuelos S., 2009, *Première approche des industries en matières dures animales du Néolithique moyen du site du Mourre de la Barque*, Aix-en-Provence, Université de Provence, Master 1 d'Archéologie, 78 p., 17 pl. h.-t. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Jouques, TOPONY = Le Mourre de la Barque, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os]
- Baker R.G.V., Haworth R.J., 2000, **Smooth or oscillating late Holocene sea-level curve? Evidence from cross-regional statistical regressions of fixed biological indicators**, *Marine Geology*, t. 163, p. 353-365 [LIEUX = Océan Pacifique, Australie, Océanie, Brésil, Amérique du Sud, CHRONO = Holocène, SUJETS = niveau marin, corail, paléontologie, méthodologie]
- Buti V., 1998, *Lattes : rapport de stage*, Aix-en-Provence, Université de Provence, 1ère année MST Archéologie et patrimoine méditerranéens - option Archéologie, 57 p., 32 pl. h.-t. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Lattes, TOPONY = Lattara, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = fouille, méthodologie, photographie, dessin]
- Caillot A., 2003, *TEE sur l'ère géologique quaternaire : les cataclysmes historiques à l'âge du bronze*, Marseille, Université de Provence, DEUG Sciences et Techniques de l'Univers - option géosciences, 20 p., 14 fig. h.-t., 1 pl. h.-t. [LIEUX = Santorin, Grèce, Europe méditerranéenne, Mer Egée, Mer Méditerranée, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = éruption volcanique, chronologie]
- Canals Salomo A., 1993, *Méthodes et techniques archéo-stratigraphiques pour l'étude des gisements archéologiques en sédiment homogène : application au complexe CIII de la grotte du Lazaret, Nice (Alpes Maritimes) : (informatique appliquée : base de données et visualisation tridimensionnelle d'ensembles archéologiques)*, Muséum National d'Histoire Naturelle, Thèse de Doctorat, 124 p., 72 fig. h.-t. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Nice, TOPONY = grotte du Lazaret, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, sédimentologie, fouille, méthodologie, informatique]
- Ferrand L., s.d., *Apparition et évolution de l'homme*, [Marseille], [Université de Provence], 2ème année DEUG Sciences et Techniques de l'Univers, 25 p., 10 fig. h.-t. [LIEUX = Afrique, Europe, Asie, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = paléontologie humaine, évolution]
- Lallam S., Sahnoun E., El Hatimi N., Hervouet Y., Tejera de Leon J., 1997, **Mise en évidence de la dynamique de la marge téthysienne de l'Hettangien à l'Aalénien dans la Dorsale calcaire (Tétouan, Rif, Maroc)**, *Comptes rendus de l'Académie des sciences (Série 2. Sciences de la terre et des planètes)*, t. 324/11, p. 923-930 [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, TOPONY = Rif, Tétouan, CHRONO = Secondaire, SUJETS = géologie]
- Le Tensorer J.-M., 2006, **Les cultures acheuléennes et la question de l'émergence de la pensée symbolique chez *Homo erectus* à partir des données relatives à la forme symétrique et harmonique des bifaces**, *Comptes Rendus Palevol*, t. 5, p. 127-135 [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Nadaouiyeh Ain Askar, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, symétrie, esthétique, symbolisme, *Homo erectus*, paléontologie humaine, histoire de l'art]

- Lobo F.J., Sánchez R., Gonzalez R., Alveirinho Dias J.M., Hernandez Molina F.J., Fernandez Salas L.M., Diaz del Rio V., Mendes I., 2004, **Contrasting styles of the Holocene highstand sedimentation and sediment dispersal systems in the northern shelf of the Gulf of Cadiz**, *Continental Shelf Research*, t. 24, p. 461-482 [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe occidentale, Océan atlantique nord, TOPONY = Golfe de Cadix, CHRONO = Holocène, SUJETS = géologie, stratigraphie, sédimentologie, niveau marin]
- Lopes F.C., Cunha P.P., Le Gall B., 2006, **Cenozoic seismic stratigraphy and tectonic evolution of the Algarve margin (offshore Portugal, southwestern Iberian Peninsula)**, *Marine Geology*, t. 231, p. 1-36 [LIEUX = Algarve, Portugal, Europe occidentale, Mer Méditerranée, CHRONO = Tertiaire, SUJETS = géologie, tectonique, stratigraphie]
- Lumley (de) H., 2006, **Il y a 400000 ans : la domestication du feu, un formidable moteur d'hominisation**, *Comptes Rendus Palevol*, t. 5, p. 149-154 [CHRONO = Pléistocène moyen, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = foyer, structure de combustion, vie sociale]
- Maldonado A., Nelson C.H., 1999, **Interaction of tectonic and depositional processes that control the evolution of the Iberian Gulf of Cadiz margin**, *Marine Geology*, t. 155, p. 217-242 [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, TOPONY = golfe de Cadix, CHRONO = Tertiaire, Quaternaire, SUJETS = géologie]
- Pighiera A., s.d., **La préhistoire de la Corse**, [Marseille], [Université de Provence], 2ème année DEUG Sciences et Techniques de l'Univers, 32 p., 21 fig. h.-t. [LIEUX = Corse, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Strette, Araguina, Sennola, Filitosa, CHRONO = Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = peuplement, mégalithisme]
- Saragusti I., Karasik A., Sharon I., Smilansky U., 2005, **Quantitative analysis of shape attributes based on contours and section profiles in artifact analysis**, *Journal of Archaeological Science*, t. 32/6, p. 841-853 [SUJETS = morphométrie, méthodologie, industrie lithique, typologie lithique, céramique, typologie céramique, mathématique]
- Torelli L., Sartori R., Zitellini N., 1997, **The giant chaotic body in the Atlantic Ocean off Gibraltar: new results from a deep seismic reflection survey**, *Marine and Petroleum Geology*, t. 14/2, p. 125-138 [LIEUX = Gibraltar, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, Océan Atlantique nord, CHRONO = Miocène, Pliocène, Néogène, Tertiaire, SUJETS = tectonique]