



Laboratoire méditerranéen de  
Préhistoire (Europe - Afrique)  
Bibliothèque

## LAMPEA-Doc 2011 - numéro 39

Vendredi 25 novembre 2011

[\[Se désabonner >>>\]](#)

*Le site du labo a changé de couleur ... et le flux RSS a changé d'adresse !*

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?page=backend>

### **1 - Actu**

- Des inhumations néolithiques en Alsace
- Un habitat du Bronze ancien sur l'île de Molène

### **2 - Appel à contributions**

- Archéopages - Dossier "Vivre avec les bêtes"

### **3 - Congrès, colloques, réunions**

- 21st International Radiocarbon Conference
- André Leroi-Gourhan [1911-1986] : hommage
- Pierres levées du Néolithique à l'Age du fer : 3ème colloque international sur la statuaire mégalithique
- Arcs et flèches : vers une meilleure connaissance et conservation des collections ethnographiques extra-européennes d'archerie
- Rencontre autour de « L'animal et la mort »

### **4 - Emplois, bourses, prix**

- Archéologue au service archéologie de Lyon
- Archéologue-topographe en Dordogne
- La campagne de sélection de la promotion 2012 de l'Institut universitaire de France est ouverte
- Un ingénieur de recherche en géochronologie à Pessac
- Un post-doc et une bourse de doctorat à Leipzig dans le groupe de recherche "Plant Foods and Hominin Dietary Ecology"

### **5 - Expositions & animations**

- Assemblée générale de l'Association Lithos
- Festival du film de chercheur 2012

### **6 - Séminaire, conférence**

- Objets d'ailleurs : la collection lyonnaise d'André Leroi-Gourhan / par Sophie Archambault de Beaune

### **7 - Site web**

- Dikili Tash (Macédoine orientale, Grèce)
- Université ouverte des humanités

### **8 - Soutenance de thèse**

- Milieux, sociétés et peuplement au Néolithique final en Languedoc méditerranéen / par Luc Jallot

### **9 - Acquisitions Bibliothèque**

## La semaine prochaine

### *Soutenance de thèse*

**Analyse de contour dentaire des ursidés pléistocènes et actuels : caractérisation et étude des causes de la variabilité morphologique des dents jugales / Hélène Goubel**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1384>

*mardi 29 novembre 2011 à 14 heures 30*

*Université Lille 1 - Bâtiment des thèses*

**Ostéométrie et migration du renne (*Rangifer tarandus*) dans le Sud-Ouest de la France au cours du dernier Pléniglaciaire et du Tardiglaciaire (21 500 - 13 000 cal. B.P.) / Delphine**

**Kuntz**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1373>

*28 novembre 2011 - 14 heures*

*Toulouse*

### *Congrès, colloques, réunions*

**Diffuser les données de la recherche en sciences humaines et sociales. Questions de droit et d'éthique**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1206>

*mardi 29 novembre 2011 à Aix-en-Provence (MMSH)*

***Voir aussi « Les manifestations »***

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

## 1 - Actu

### Des inhumations néolithiques en Alsace

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1392>

Visite du site avec Yohann Thomas, archéologue responsable d'opération (Inrap), Philippe Lefranc, archéologue néolithicien (Inrap), Gersande Alix et Hélène Réveillat, archéo-anthropologues (Inrap)

*Voir le reportage video*

<http://www.inrap.fr/archeologie-preventive/Ressources-multimedias/Reportages-videos/Reportages-2011/p-13773-Des-inhumations-neolithiques-en-Alsace.htm>

sur le site de l'INRAP

### Un habitat du Bronze ancien sur l'île de Molène

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1390>

"Sur l'île de Molène, c'est un bâtiment occupé entre 2200 et 1800 avant notre ère qui vient d'être fouillé. Pour mieux comprendre les hommes qui vécurent ici durant la Préhistoire récente et leur relation avec l'environnement, des études pluridisciplinaires sont menées, sur les variations du niveau marin, les sols, le paysage végétal et la faune."

Voir le reportage video "*Comment vivait-on en Bretagne il y a 4000 ans ?*"

<http://www.inrap.fr/archeologie-preventive/Ressources-multimedias/Reportages-videos/Reportages-2011/p-13717-Comment-vivait-on-en-Bretagne-il-y-a-4000-ans-.htm>

sur le site de l'INRAP

## 2 - Appel à contributions

### Archéopages - Dossier "Vivre avec les bêtes"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1399>

Le dossier rassemblera des articles d'auteurs toutes institutions présentant divers modes de cohabitation et/ ou de fréquentation homme/animal, de la préhistoire aux temps modernes, à partir de sites et/ou de corpus étudiés récemment sur le territoire national.

Il pourra s'agir d'article de synthèse ou monographique, ou de présentation de données isolées.

Les animaux concernés sont les animaux domestiques, familiers, commensaux, ainsi qu'éventuellement, des animaux sauvages exceptionnellement domestiqués/apprivoisés.

Les propositions, sous-forme de quelques phrases synthétiques, sont à envoyer à [catherine.chauveau@inrap.fr](mailto:catherine.chauveau@inrap.fr) **avant le 13 janvier 2012.**

### 3 - Congrès, colloques, réunions

#### 21st International Radiocarbon Conference

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1380>

du 9 au 13 juillet 2012

Paris : Unesco

La 21ème Conférence internationale sur le radiocarbone est co-organisée par la communauté française travaillant sur le radiocarbone et par l'UNESCO.

Après de longues années d'utilisation uniquement comme «chronomètre», le radiocarbone apparaît maintenant comme un marqueur performant des processus biologiques et géologiques. Pour cette raison, outre les séances traditionnelles consacrées à la calibration, l'archéologie et les paléoenvironnements, la 21ème Conférence s'ouvrira à un plus large éventail de disciplines scientifiques qui font usage du <sup>14</sup>C telles que l'hydrologie, l'océanographie, la médecine, l'écologie ainsi que d'autres applications moins courantes (médecine légale, certification,...).

En particulier ...

- **Calibration** / Conveners: E. Bard (FRA), J. van der Plicht (NLD), P. Reimer (GBR),
- **Statistical tools** / Conveners: M. Blaauw (GBR), A. Millard (GBR), M. Scott (GBR),
- **Radiocarbon dating and the Palaeolithic** / Conveners: N Conard (DEU), T. Higham (GBR), C. Barshay-Szmidt (CAN), H. Valladas (FRA)
- **Archeology - Eurasia and Africa** / Conveners: C.J. Bae (USA), H. Bocoum (SEN), M. Fontugne (FRA), Y. Kuzmin (RUS)
- **Radiocarbon and Archaeology of the Americas and Oceania: Improving Chronologies and Theoretical Insights** / Conveners: N. Beavan (NZL), T. Dillehay (USA), N. Sanz (UNESCO)

Voir le site web

<http://www.radiocarbon2012.com>

#### André Leroi-Gourhan [1911-1986] : hommage

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1381>

samedi 10 décembre 2011

Paris : Grand Amphithéâtre du Museum

##### Programme

- Ouverture par Yves Coppens
- « André Leroi-Gourhan et le Musée de l'Homme (1932-1982) » conférence par Philippe Soulier
- Table ronde animée par Philippe Soulier, avec des chercheurs ayant travaillé au côté de André Leroi-Gourhan au Musée de l'Homme : Françoise Audouze, Claudine Karlin, Françoise Cousin, Aliette Geistdoerfer — Débat avec la salle
- Projection d'extraits du film De Pech Merle à Rouffignac, de Paul Seban
- « André Leroi-Gourhan : la naissance paléolithique de l'art, une révolution du sens », conférence par Denis Vialou
- Table Ronde « André Leroi-Gourhan et l'art paléolithique », animée par Denis Vialou, avec Brigitte Delluc, Jean-Paul Jouary, Georges Rousse — Débat avec la salle
- Conclusion par Michel Van Praët

## **Pierres levées du Néolithique à l'Age du fer : 3ème colloque international sur la statuaire mégalithique**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1387>

*du 13 au 16 septembre 2012*

*Saint Pons-de-Thomières*

Colloque organisé par le Groupe archéologique du Saint-Ponais (GASP). Il réunira, au Musée de préhistoire régionale des chercheurs européens pour dresser un bilan de travaux depuis le précédent colloque (1997).

<http://pays-saintponais.com/site/musee.html>

### **Contact**

Michel Fradin de Bellabre

colloquesp2012@yahoo.fr

musee@pays-saintponais.com

## **Arcs et flèches : vers une meilleure connaissance et conservation des collections ethnographiques extra-européennes d'archerie**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1383>

*4, 5 et 6 avril 2012*

*Gap : Musée Muséum départemental des Hautes-Alpes*

Depuis 2009 le Musée Muséum départemental des Hautes-Alpes s'est lancé dans des missions d'inventaire rétrospectif. Cette démarche est l'occasion de prolonger le travail mené sur les collections et de redécouvrir d'admirables séries d'objets tombées dans l'oubli. [...]

La redécouverte de ce type de collections soulève de nombreuses problématiques : quelles méthodologies scientifiques pour retracer l'histoire de ces collections ? Peut-on aborder et étudier l'objet par le biais de l'expérimentation ? Quelles techniques et quels choix pour la conservation de tels objets ? Quelle place tient l'archerie dans les collections muséales et ethnographiques ? [...]

Le musée souhaite accueillir de nombreux spécialistes du monde de la toxophilie pour constituer des groupes de travail riches en compétences qui se poursuivront par le partage de pratiques.

## **Rencontre autour de « L'animal et la mort »**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1385>

*30-31 mars 2012*

*Saint Germain-en-Laye*

organisée par le GAAF (Groupement d'archéologie et d'anthropologie funéraire)

### **Les thèmes**

- La présence animale : dépôt volontaire, présence fortuite, indice de geste ? Volontaire versus fortuit ; Funéraire versus non-funéraire.
- La place du dépôt animalier dans le système funéraire. Un « mobilier » funéraire ou personnel ? Quelle nature, quelle fonction ?
- Le dépôt animalier, maillon d'un système technique. Chaîne opératoire : Choix et mise-en-oeuvre.
- Place et rôle de l'animal dans la mort, dans la vie. Quelle relation homme-animal ? Animal, symbole et mythes.

La date limite de réception des propositions de communication est fixée au **30 novembre 2011**, afin qu'un comité scientifique puisse se réunir et établir un programme rapidement. Vous préciserez le thème dans lequel vous pensez inscrire votre intervention. Votre proposition devra être accompagnée d'un résumé de 300 caractères environ.

## 4 - Emplois, bourses, prix

### Archéologue au service archéologie de Lyon

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1397>

Cadre d'emplois : Attaché de conservation du patrimoine  
vacance - libre à compter du : 08/12/2011

#### *Missions*

- participer à la réalisation d'opérations archéologiques conforme à la chaîne opératoire de l'archéologie préventive, éventuellement en qualité de responsable de secteur,
- participer à la conduite d'études céramiques,
- participer aux actions menées par le service en matière de communication, d'insertion, d'accueil et de tutorat,
- collaborer avec les autres acteurs de l'archéologie locale (SRA, INRAP, Universités, Aménageurs, Associations...).

#### *Activités*

- participation aux opérations archéologiques (phase terrain) et réalisation de l'étude du mobilier céramique (phase rapport / inventaire),
- participation aux actions de diffusion et de communication du service (conférences, expositions, plaquettes, visites, JEP, JDA...),
- participation à l'accueil et à l'encadrement de stagiaires (niveau secondaire et/ou universitaire),
- participation aux actions d'insertion,
- investissement souhaité dans les réseaux de recherches spécifiques.

Pour en savoir plus, voir l'[annonce 2011-11-5055](#) sur le site <http://www.cdg69.fr/>

### Archéologue-topographe en Dordogne

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1396>

Contrat de 7,5 mois - Grade assistant de conservation du Patrimoine dans le cadre des travaux d'archéologie préventive de la déviation ouest de Mussidan, pour la période du 13 février au 30 septembre 2012.

L'hébergement est compris.

#### *Missions*

- Réalisation des levés topographiques de l'ensemble des zones fouillées et enregistrement 3D des structures et du mobilier archéologiques
- Indexation, enregistrement et sauvegarde de toutes les données topographiques
- Réalisation des plans et documents cartographiques en 3D
- Production d'un support SIG et des cartographies analytiques du site après la fouille

- Participation à l'élaboration des rapports d'opération
- Participation à l'ensemble des activités du service (actions de médiation notamment)
- Participation à l'entretien des locaux et du matériel de fouille

**Profil**

- Diplômé de l'enseignement supérieur en archéologie
- Qualification en topographie de terrain et de bureau d'étude
- Maîtrise des outils informatiques, bureautiques et graphiques (Autocad, Covadis, Arcview)
- Permis B

**Lettre de motivation et CV sont à envoyer avant le 15 décembre 2011 au**

Service de l'archéologie,  
Conseil général de la Dordogne,  
2. rue Paul-Louis Courier, 24000 Périgueux  
Tél. 05.53.02.43.40.  
Email : jp.chadelle@dordogne.fr

**La campagne de sélection de la promotion 2012 de l'Institut universitaire de France est ouverte**

La campagne de nomination à l'Institut universitaire de France- rentrée 2012- est ouverte. Les enseignants-chercheurs sont invités à consulter les modalités précises de candidature sur le site internet de l'IUF :

<http://iuf.amue.fr/>

Pour information, une fiche de renseignement valant déclaration préalable de candidature doit être saisie en ligne sur le site internet de l'IUF avant le 5 décembre 2011 à 12h.

Le dossier devra être télédéposé sur le même site avant le 9 janvier 2012 à 12 heures.

**Un ingénieur de recherche en géochronologie à Pessac**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1388>

**Missions :**

Le-la candidat-e sera au coeur du dispositif de recherche développé par le groupe de datation par les méthodes de la luminescence, de l'IRAMAT-CRP2A.

[http://www.u-bordeaux3.fr/fr/recherche/equipes\\_de\\_recherche/iramat.html](http://www.u-bordeaux3.fr/fr/recherche/equipes_de_recherche/iramat.html)

En collaboration avec les chercheurs de ce groupe, il-elle aura en charge la conduite de projets novateurs, assurera leur bon déroulement, et mènera une recherche au niveau applicatif et méthodologique en liaison directe avec ces projets.

Il-elle participera également à l'encadrement des étudiants en stage au laboratoire (niveau Master) et contribuera par son expérience à enrichir le travail de recherche des doctorants du groupe Géochronologie.

**Compétences :**

Titulaire d'un Doctorat ou d'un diplôme équivalent, le-la candidat-e possèdera une solide expérience dans le domaine de la datation par luminescence. Il-elle maîtrisera les techniques afférentes à la détermination des doses de rayonnement, que ce soit à partir de l'étude des signaux de luminescence (paléodosimétrie), ou des minéraux silicatés (dosimétrie directe et indirecte). Il-elle devra notamment

posséder les techniques visant à déterminer les paléodoses des supports d'étude (quartz, feldspaths, roches silicatées ...), maîtriser les techniques de dosimétrie opérationnelle (analyses in situ), et de laboratoire (spectrométrie nucléaire).

***Contrat, calendrier et procédure :***

Contrat à durée déterminée de 2 ans renouvelable, démarrage janvier 2012.

Date-limite de soumission des dossiers (lettre de motivation et CV) : 7 décembre 2011.

Destinataires des dossiers : MM Norbert Mercier (norbert.mercier@u-bordeaux3.fr) et Pierre Guibert (pierre.guibert@u-bordeaux3.fr) .

**Un post-doc et une bourse de doctorat à Leipzig dans le groupe de recherche "Plant Foods and Hominin Dietary Ecology"**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1394>

Le *Research Group on "Plant Foods and Hominin Dietary Ecology"* in the Department of Human Evolution of the Max Planck Institute for Evolutionary Anthropology, Leipzig (Germany)

<http://www.eva.mpg.de/plants/index.html>

propose :

***- Research Position in Biological Anthropology***

The position is a research-only post, with no teaching obligations. The initial contract, which is two years and may be extended, will begin March 2012 at the earliest.

Applications should be sent by email as a single PDF including: a cover letter, curriculum vitae, reprints of selected publications, short statement of research interests (2pg maximum), and the names of three referees, to Amanda Henry (amanda\_henry@eva.mpg.de).

Reviews of applications will begin December 15, 2011 and will proceed until the position is filled.

***- PhD Studentship : "Plant foods in hominin prehistory"***

The fellowship is limited to 3 years. The student will receive a fellowship according to the funding guidelines of the Max Planck Society. The working environment of the institute is English-speaking. Accepted students will be a part of the International Max Planck Research School

(<http://imprs.eva.mpg.de/start.html>). Candidates should apply directly through the IMPRS website by 31 January 2011.

For further information, contact Amanda Henry (amanda\_henry@eva.mpg.de).

## **5 - Expositions & animations**

### **Assemblée générale de l'Association Lithos**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1398>

*du 16 au 20 mai 2012*

*Les Eyzies de Tayac*

... avec, pour tous les expérimentateurs, la possibilité d'une présentation de reproductions d'objets préhistoriques.

Voir le courrier de Alain Lambrechts



*Site de l'association*

<http://lithos-perigord.org/>

*Contact*

centre-daccueil.lithos@wanadoo.fr

**Festival du film de chercheur 2012**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1382>

*du 6 au 10 juin 2012*

*Nancy*

"La spécificité du Festival du film de chercheur est de présenter la science en train de se faire, en privilégiant les aspects humains et les impacts sociétaux de cette création. Le Festival privilégie les films en lien direct avec la recherche et les chercheurs qu'ils soient les réalisateurs, les producteurs ou les partenaires dans les opérations de production/réalisation.

Si vous correspondez à ce profil et êtes intéressés pour faire connaître votre recherche, nous vous invitons à participer à cette compétition en nous envoyant vos productions réalisées entre le 1er janvier 2010 et le 23 décembre 2011."

*Pour tout renseignement*

Festival du film de chercheur - Bureau du Festival

17 rue Notre-Dame des pauvres - CS 90102

54519 Vandœuvre-lès-Nancy cedex

contact@filmdechercheur.eu

+ 0 33 (0)3 83 85 64 20

*En savoir plus*

<http://www.filmdechercheur.eu/>

## **6 - Séminaire, conférence**

**Objets d'ailleurs : la collection lyonnaise d'André Leroi-Gourhan / par Sophie Archambault de Beaune**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1379>

*mardi 6 décembre 2011 à 18 heures*

*Lyon : 15 quai Claude Bernard - Salle Caillemer*

## 7 - Site web

### Dikili Tash (Macédoine orientale, Grèce)

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1393>

Site mis en ligne pour le 50e anniversaire des premières recherches systématiques, commencées sur le site en juillet 1961, sous l'égide de la Société Archéologique d'Athènes et de l'Ecole française d'Athènes.

Le site est disponible en français et en grec. La version anglaise sera bientôt mise en ligne.

Le site archéologique de Dikili Tash est principalement un site d'habitat préhistorique, occupé à l'époque néolithique (6400-4000 av. J.-C.) et à l'âge du Bronze (3000-1100 av. J.-C.). Il a également livré des vestiges de l'époque hellénistique et romaine. Son sommet est couronné par une tour byzantine.

### Université ouverte des humanités

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1389>

L'UOH est un regroupement d'établissements supérieurs qui met gratuitement à disposition des étudiants et des enseignants, des ressources à titre de compléments et/ou de supports aux cours.

<http://www.uoh.fr/front>

Vous trouverez sur ce portail, des grandes leçons, des essentiels, des études et documents ainsi que des conférences.

En particulier, autour de la préhistoire ...

- Le Paléolithique supérieur européen / Marcel Otte et Pierre Noiret
- King-Kong, le mythe de la découverte de nos origines / Pascal Picq et Gwenn Liguët
- Les grottes ornées et les sites d'art pariétal paléolithique en France / Jean-Michel Geneste
- Entre passé et futur : Archéologie et nouvelles technologies / Jean-Pierre Mohen et Gwenn Liguët

## 8 - Soutenance de thèse

### Milieus, sociétés et peuplement au Néolithique final en Languedoc méditerranéen / par Luc Jallot

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1395>

*mercredi 7 décembre 2011 à 14 heures 30*

*Montpellier : Site Saint-Charles - Salle de colloque 2*

#### *Jury*

- M. le Professeur Alain BEECHING (examinateur)
- M. le Professeur Jean-Paul DEMOULE (rapporteur)
- M. le Professeur Jean GUILAINE, Membre de l'Institut (examinateur)
- M. le Professeur Xavier GUTHERZ (directeur de thèse)
- M. Le Professeur David LEFÈVRE (examinateur)
- M. Jean VAQUER, Directeur de recherches au CNRS (rapporteur)

## 9 - Acquisitions Bibliothèque

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

### Ouvrages & Rapports

- Manzo A., 2010, **Italian Archaeological Expedition to the Sudan of the University of Naples "L'Orientale"**, p. 41 [LIEUX = Soudan, Afrique orientale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Histoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, tumulus, architecture funéraire] >>> [http://www.archaeogate.org/storage/15\\_article\\_1376\\_2.pdf](http://www.archaeogate.org/storage/15_article_1376_2.pdf)
- Martínez Navarro B., Agustí Ballester J., Toro Moyano I., Palmqvist P. (Dir.), 2011, **The Quaternary of southern Spain: A bridge between Africa and the Alpine domain**, Amsterdam, Elsevier, pp. 1-248 (Quaternary International ; 243/1). [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Quaternaire] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211003193>
- Pousaz N., Guélat M., Frei Paroz L., Piuze Loubier V. (Dir.), 2009, **Delémont - En La Pran 1 (Jura, Suisse) : Environnement alluvial et premières installations humaines entre Mésolithique récent et âge du Bronze**, Porrentruy, Office de la Culture / Société jurassienne d'Emulation, 255 p. (Cahier d'archéologie jurassienne ; 22 ). [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, TOPONY = En La Pran, CHRONO = Tardiglaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = fouille, environnement, paléobotanique, malacologie, industrie lithique, céramique]
- Reid J.J. (Dir.), 2011, **Assessing Michael Brian Schiffer and His Behavioral Archaeology**, New York, Springer, pp. 273-348 (Journal of archaeological method and theory ; 18/4). [SUJETS = histoire de l'archéologie, archéologie théorique, comportement, société, évolution] >>> <http://dx.doi.org/10.1007/s10816-011-9117-0>
- Torregrosa Giménez P., Jover Maestre F.J., López Seguí E.J. (Dir.), 2011, **Benàmer (Muro d'Alcoi, Alicante) : Mesolíticos y Neolíticos en las tierras meridionales valencianas**, Valencia, Diputació - Servei d'Investigació prehistòrica, 380 p. (Serie de Trabajos varios ; 112). [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Cardial, Néolithique ancien, SUJETS = géoarchéologie, archéozoologie, environnement, vie quotidienne, société, territoire]

### Tirés-à-part

- Argant J., 2010, **Apport de l'analyse pollinique à la connaissance du lieu d'approvisionnement en matériaux de calfatage des épaves du Parc Saint-Georges (Lyon)** *Archaeonautica*, t. 16, p. 230-235 [LIEUX = Lyon, Rhône, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, CHRONO = Antiquité, Moyen Age, Histoire, SUJETS = bateau, navigation, technique de construction, palynologie, approvisionnement]
- Lhomme V., Nicoud E., Pagli M., Coudenneau A., Rocca R., 2011, **The Lithic Production System of the Middle Paleolithic Settlement of Le Fond des Blanchards at Gron (Yonne, France)**, in *Neanderthal lifeways, subsistence and technology one hundred fifty years of Neanderthal study*, Conard N.J., Richter J. (Dir.), Dordrecht / New York, Springer, p. 121-132 [LIEUX = Yonne, Bourgogne, France, Europe occidentale, Gron, TOPONY = Le Fond des Blanchards, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, tracéologie, analyse fonctionnelle] >>> <http://dx.doi.org/10.1007/978-94-007-0415-2>
- Macaire J.-J., Fourmont A., Argant J., Bréhéret J.-G., Hirschberger F., Trément F., 2010, **Quantitative analysis of climate versus human impact on sediment yield since the Lateglacial: The Sarliève palaeolake catchment (France)**, *The Holocene*, t. 20/4, p. 497-516 [LIEUX = Puy-de-Dôme, Auvergne, France, Europe occidentale, CHRONO = Tardiglaciaire, Holocène, SUJETS = climat, environnement, impact humain, sédimentation, prospection, site archéologique] >>> <http://hol.sagepub.com/content/20/4/497.abstract>

- Pearce D.G., 2002, **Changing men, changing eland : sequences in the rock paintings of Maclear district, Eastern Cape, South Africa**, in: *American Indian Rock Art. Volume 28*, Woody A. (Dir.), Tucson, American Rock Art Research Association, p. 129-138 [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, chronologie, méthodologie]
- Pearce D.G., 2006, **A comment on Swart's rock art sequences and use of the Harris Matrix in the Drakensberg**, *Southern African Humanities*, t. 18/2, p. 173-181 [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Drakensberg, Swart, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, chronologie, méthodologie]
- Pearce D.G., 2010, **The Harris matrix technique in the construction of relative chronologies of rock paintings in South Africa**, *South African archaeological Bulletin*, t. 65/192, p. 148-153 [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, chronologie, méthodologie]
- Zilhão J., 2011, **Time is on my side ...** in: *The dynamics of neolithisation in Europe : studies in honour of Andrew Sherratt*, Hadjikoumis A., Robinson E., Viner S. (Dir.), Oakville, Oxbow Books, p. 46-65

## Thèses & Mémoires

- Roussel M., 2011, **Normes et variations de la production lithique durant le Châtelperronien : la séquence de la Grande-Roche-de-la-Plématrie à Quinçay (Vienne)**, Université Paris Ouest Nanterre - La Défense, Thèse de Doctorat : Préhistoire, 540 p. [LIEUX = Vienne, Poitou-Charentes, France, Europe occidentale, Quinçay, TOPONY = La Grande-Roche-de-la-Plématrie, CHRONO = Châtelperronien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, lamelle]
- Saul H., 2011, **Infusion cuisine: a study of the value of foods in a pottery context across the transition to agriculture in the southern Baltic**, University of York, PhD Dissertation, 322 + 263 p. [LIEUX = Europe du Nord, Mer Baltique, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, amidon, lipide, matière organique, phytolithe, agriculture, économie de subsistance] >>> <http://etheses.whiterose.ac.uk/1712/>
- Wasse A.M.R., 2000, **The development of goat and sheep herding during the Levantine Neolithic**, University of London, PhD Dissertation, 502 p. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = chèvre, mouton, élevage, économie de subsistance, mammifère, archéozoologie, statistique] >>> <http://discovery.ucl.ac.uk/1318011/>

## Reuves

### Une nouvelle revue en ligne ...

- **International Journal of Paleopathology**, Amsterdam [ISSN 1879-9817]  
*ScienceDirect*  
2011 : 1 / 1 2
- **African archaeological Review**, New York / London [ISSN 0263-0338]  
<http://www.springerlink.com/content/104827/>  
<http://www.springerlink.com.gate3.inist.fr/content/104827/>  
*en ligne (BiblioSHS)*  
2011 : 28 / 3
- **Analele Universității Creștine „Dimitrie Cantemir” Seria Istorie - Serie nouă**, Bucarest [ISSN 2068 - 3766 (online) / 1584 - 3343 (Print) / 2068 - 3758 (CD-ROM)]  
<http://istorie.ucdc.ro/revista.istorie.ucdc.seria.noua.html>  
*www*  
2010 : 2 3 4 (cédérom) 3 (papier)

- **Bulletin de la Société préhistorique française, Paris** [ISSN 0249-7638]  
<http://www.prehistoire.org/>  
<http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/revue/bspf>  
*Achat*  
 2011 : 108 / 4
- **Bulletin de la Société préhistorique luxembourgeoise, Bridel** [ISSN 1021-1837]  
*Echange*  
 2010 : 32
- **Courrier de l'Unesco, Paris** [ISSN 1993-8616]  
<http://www.unesco.org/new/fr/unesco-courier/the-magazine/>  
*www*  
 2011 : octobre-décembre "L'humanisme : une idée neuve"
- **International Journal of Osteoarchaeology, London** [ISSN 1047-482X]  
<http://www3.interscience.wiley.com/journal/5488/home>  
*Université de Provence*  
 2011 : 21 / 5 6
- **International Newsletter on Rock Art = Lettre internationale d'information sur l'art rupestre, Foix** [ISSN 1022-3282]  
<http://www.bradshawfoundation.com/inora/>  
*Echange*  
 2011 : 61
- **Journal of archaeological method and theory, New York** [ISSN 1072-5369]  
<http://www.springerlink.com/content/104888/>  
*BiblioSHS*  
 2011 : 18 / 3 & 4 "Special Issue: Assessing Michael Brian Schiffer and His Behavioral Archaeology / Guest Editor: J. Jefferson Reid"
- **Journal of Archaeological Science, London** [ISSN 1095-9238]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/03054403>  
*ScienceDirect*  
 2011 : 39 / 2
- **Journal of human Evolution, London** [ISSN 0047-2484 \* 1095-8606]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00472484>  
*Achat*  
*ScienceDirect*  
 2011 : 61 / 6
- **Quaternary International, Amsterdam** [ISSN 1040-6182]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182>  
*ScienceDirect*  
 2011 : 246 / 1-2 "Enhancing tephrochronology and its application (INTREPID Project): Hiroshi Machida commemorative volume / Edited by David J. Lowe, Hiroshi Moriwaki, Siwan M. Davies, Takehiko Suzuki and Nicholas J.G. Pearce "
- **Trabajos varios, Valencia** [ISSN 0211-2264]  
*Echange*  
 2011 : 112 "Benàmer (Muro d'Alcoi, Alicante) / Torregrosa Giménez et al."

## « Dépouillement »

### *African Archaeological Review*, 28/3 (2011)

- **Mesolithic Site Formation and Palaeoenvironment Along the White Nile (Central Sudan)** / Salvatori S., Usai D. & Zerboni A., p. 177-211. [LIEUX = Soudan, Afrique orientale, TOPONY = El Salha, Al Khiday, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = habitat, stratigraphie, géoarchéologie, environnement] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-011-9095-3>
- **The Upper Palaeolithic Lithic Industry of Nazlet Khater 4 (Egypt): Implications for the Stone Age/Palaeolithic of Northeastern Africa** / Leplongeon A. & Pleurdeau D., p. 213-236. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord, vallée du Nil, TOPONY = Nazlet Khater, CHRONO = Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage laminaire, technologie lithique] <http://dx.doi.org/10.1007/s10437-011-9100-x>

### *American Journal of Physical Anthropology*, 144/4 (2011)

- **Gender and population history: sex bias revealed by studying genetic admixture of Ngazidja population (Comoro Archipelago)** / Gourjon G., Boëtsch G. & Degioanni A., p. 653-660. [LIEUX = Archipel des Comores, Afrique orientale, CHRONO = Histoire, SUJETS = anthropologie physique, génétique] <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/ajpa.21474/abstract>

### *Analele Universitatii Crestine "Dimitrie Cantemir" Seria Istorie (serie noua)*, 1/1 (2010)

- **Baza de date a industriei materiilor dure animale neo-eneolitice din Transilvania. Studiu de caz: aşezarea de la Miercurea Sibiului - „Petriş”, jud. Sibiu** / Sztancs D.-M., p. 9-29. [LIEUX = Transylvanie, Roumanie, Europe orientale, Sibiu, TOPONY = Miercurea Sibiului, Petris, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, base de données, technologie de l'os] <http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/Analele%20UCDC%20Istorie%201%202010%20Pdf%20autori/1%20Sztancs.pdf>
- **Istria - Sectorul Basilica extra muros. Artefacte din materii dure animale descoperite în campaniile 2001-2004** / Beldiman C., Rusu-Bolindet V., Badescu A. *et al.*, p. 30-52. [LIEUX = Roumanie, Europe orientale, Constanta, Istria, CHRONO = Histoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, technologie de l'os, atelier, corne, épingle, lissoir] <http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/Analele%20UCDC%20Istorie%201%202010%20Pdf%20autori/2%20Beldiman%20et%20alii.pdf>

### *Analele Universitatii Crestine "Dimitrie Cantemir" Seria Istorie (serie noua)*, 1/2 (2010)

- **Elemente ale simbolismului social-identitar în preistorie: pandantive paleolitice și epipaleolitice descoperite pe teritoriul României** / Beldiman C. & Sztancs D.-M., p. 9-41. [LIEUX = Roumanie, Europe orientale, CHRONO = Epigravettien, Gravettien, Paléolithique supérieur, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, technologie de l'os, pendeloque, parure, art mobilier, bois de cervidé] [http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/AUCDCI%202%20Website/1\\_Beldiman%20Sztancs%20Pandantive.pdf](http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/AUCDCI%202%20Website/1_Beldiman%20Sztancs%20Pandantive.pdf)

### *Analele Universitatii Crestine "Dimitrie Cantemir" Seria Istorie (serie noua)*, 1/3 (2010)

- **Industria materiilor dure animale descoperită la Histria - Sector Basilica extra muros. Campania 2006** / Beldiman C., Sztancs D.-M., Rusu-Bolindet V. *et al.*, p. 56-64. [LIEUX = Roumanie, Europe orientale, Constanta, Istria, CHRONO = Antiquité, Histoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, typologie osseuse, technologie de l'os] [http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/AUCDCI%203%20Website/AUCDCI%203%202010%20Pdf/4\\_Beldiman.pdf](http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/AUCDCI%203%20Website/AUCDCI%203%202010%20Pdf/4_Beldiman.pdf)

### *Analele Universitatii Crestine "Dimitrie Cantemir" Seria Istorie (serie noua)*, 1/4 (2010)

- **Limpets & periwinkles in Cantabrian Spain between 22,000 and 15,000 Cal BC: Archaeomalacological remains at Altamira Cave** / Alvarez Fernández E., p. 32-51. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe du Sud, TOPONY = Altamira, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, Magdalénien, Solutréen, SUJETS = malacologie, faune marine, morphométrie] [http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/AUCDCI%204%20Website/4\\_Alvarez.pdf](http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/AUCDCI%204%20Website/4_Alvarez.pdf)
- **Starčevo-Criş Culture in Romania: Aspects of technology of skeletal materials** / Beldiman C. & Sztancs D.-M., p. 52-75. [LIEUX = Roumanie, Europe orientale, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, culture de Starcevo, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os] [http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/AUCDCI%204%20Website/5\\_Beldiman\\_Sztancs.pdf](http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/AUCDCI%204%20Website/5_Beldiman_Sztancs.pdf)

- **Wietenberg *Dentalium* shell beads discovered at Cerișor – Cave No. 1, Hunedoara County, Romania** / Sztancs D.-M. & Beldiman C., p. 76-89. [LIEUX = Roumanie, Europe orientale, Hunedoara, TOPONY = Cerisor, CHRONO = Bronze moyen, Protohistoire, SUJETS = coquille, industrie sur matière dure animale, technologie, perle, parure]  
[http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/AUCDCI%204%20Website/6\\_Sztancs\\_Beldiman.pdf](http://istorie.ucdc.ro/7.%20Revista%20PDF%20files/AUCDCI%204%20Website/6_Sztancs_Beldiman.pdf)

### **Archéologie de la France - Informations**, (s.d. [2011])

- **Sergeac : Abri Castanet** / White R., Mensan R., Sisk M.L. *et al.*, [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, Sergeac, TOPONY = abri Castanet, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = abri sous roche, art rupestre, foyer, géomorphologie, montagne, occupation du sol, stratigraphie, topographie] [http://www.adlfi.fr/SiteAdfi/document?base=base\\_notices&id=N2009-AQ-0038](http://www.adlfi.fr/SiteAdfi/document?base=base_notices&id=N2009-AQ-0038)

### **Benàmer (Muro d'Alcoi, Alicante) : Mesolíticos y Neolíticos en las tierras meridionales valencianas** / Torregrosa Giménez (2011)

- **Introducción** / López Seguí E.J., p. 1-3. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire]
- **Hacia una contextualización del yacimiento de Benàmer en el proceso investigador sobre la neolitización en tierras valencianas** / Jover Maestre F.J. & Torregrosa Giménez P., p. 5-11. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance]
- **Geomorfología del yacimiento arqueológico de Benàmer** / Ruiz Pérez J.M., p. 13-19. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = géomorphologie]
- **Benàmer: el proceso de excavación arqueológica** / Torregrosa Giménez P., Espí Pérez I. & López Seguí E.J., p. 21-64. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = fouille, méthodologie]
- **Estudio sedimentológico del yacimiento arqueológico de Benàmer** / Ferrer García C., p. 65-83. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = sédimentologie]
- **La historia ocupacional de Benàmer: un yacimiento prehistórico en el fondo de la cuenca del río Serpis** / Torregrosa Giménez P. & Jover Maestre F.J., p. 85-95. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = habitat, vie quotidienne, occupation du sol]
- **El medio ecológico y la utilización de combustible entre el 6400 y el 3700 cal BC** / Machado Yanes M.d.C., p. 97-104. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléobotanique, combustible, milieu végétal, environnement]
- **Los macrorrestos vegetales recuperados en flotación del yacimiento de Benàmer** / Peña Chocarro L. & Ruiz Alonso M., p. 105-106. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = macrorreste végétal, paléobotanique]
- **Estudios sobre evolución del paisaje: palinología** / López Sáez J.A., Pérez Díaz S. & Alba Sánchez F., p. 107-112. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = palynologie, milieu végétal, environnement]
- **Arqueozoología** / Tormo Cuñat C., p. 113-120. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = mammifère, archéozoologie]
- **Estudio macroscópico y áreas de aprovisionamiento de la industria silíceo de Benàmer** / Molina Hernández F.J., Tarriño Vinagre A., Galván Santos B. *et al.*, p. 121-131. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = silex, matière première, approvisionnement, pétrographie]
- **El instrumental lítico tallado de Benàmer: Continuidad y ruptura en los procesos de producción lítica tallada entre el VII y el IV milenio cal BC** / Jover Maestre F.J., p. 133-204. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY =

Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]

- **Análisis funcional del instrumental lítico tallado : un estudio preliminar** / Rodríguez Rodríguez A.d.C., p. 205-214. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, tracéologie]
- **El instrumental macrolítico de Benàmer** / Jover Maestre F.J., p. 215-221. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, matériel de broyage, bracelet, parure]
- **La cerámica neolítica de Benàmer: Análisis morfológico y decorativo** / Torregrosa Giménez P. & Jover Maestre F.J., p. 223-234. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Cardial, Néolithique ancien, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **Petrographic and technological analysis of pottery from Benàmer** / McClure S.B., p. 235-238. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, technologie de l'argile, pétrographie]
- **El estudio de la malacofauna: implicaciones paleoambientales y antrópicas** / Barciela González V., p. 239-256. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = malacologie, archéozoologie, environnement, coquille, industrie sur matière dure animale]
- **Presencia de carbonato cálcico (CaCO<sub>3</sub>) recarbonatado en un probable fragmento constructivo del yacimiento neolítico de Benàmer** / Vilaplana Ortego E., Martínez Mira I., Such Bazáñez I. *et al.*, p. 257-276. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = technique de construction, chaux, géochimie]
- **Análisis instrumental del recubrimiento de las paredes internas de dos silos del yacimiento neolítico de Benàmer** / Martínez Mira I., Vilaplana Ortego E., Such Bazáñez I. *et al.*, p. 277-299. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = technique de construction, silo, habitat, géochimie, physico-chimie]
- **VII-IV milenio cal BC. El asentamiento prehistórico de Benàmer: consideraciones sobre la ocupación y explotación del territorio en el valle medio del Serpis** / García Atiénzar G., p. 301-316. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = habitat, territoire, occupation du sol, site de plein air]
- **Los asentamientos prehistóricos de Benàmer: modo de vida y organización social** / Jover Maestre F.J., Torregrosa Giménez P. & López Seguí E.J., p. 317-339. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = habitat, architecture domestique, vie quotidienne, économie de subsistance, vie sociale]
- **El proceso histórico del VII al IV milenio cal BC en las tierras meridionales valencianas: algunas inferencias a partir de la documentación arqueológica de Benàmer** / Jover Maestre F.J., p. 341-357. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Muro d'Alcoi, TOPONY = Benàmer, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Cardial, Néolithique ancien, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, occupation du sol]

**Bulletin de la Société préhistorique française**, 108/4 (2011)

- **Continuité technologique et traditions techniques au Paléolithique inférieur : un modèle d'occupation territoriale dans le sud de la France et dans le nord-est de la péninsule ibérique** / Garcia Garriga J., p. 609-643. [LIEUX = France du Sud, Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, Oldowayen, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique, occupation du sol, territoire]
- **Contextes et âge des nouveaux restes dentaires humains du Pléistocène moyen de la carrière Thomas I à Casablanca (Maroc)** / Raynal J.-P., Sbihi-Alaoui F.-Z., Mohib A. *et al.*, p. 645-669. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, Casablanca, TOPONY = Carrière Thomas, CHRONO = Pléistocène moyen, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, dent, chronologie, datation, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]



- **Le site moustérien d'Andance (Saint-Bauzile, Ardèche) : un habitat de hauteur en contexte basaltique dans la moyenne vallée du Rhône / Bernard-Guelle S., Rué M. & Fernandes P., p. 671-695. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France, Europe méditerranéenne, Saint-Bauzile, TOPONY = Andance, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = site de plein air, stratigraphie, tracéologie, géoarchéologie, industrie lithique, technologie lithique, quartz, quartzite]**
- **L'habitat du Néolithique final de Quinssaines, Le Bournadiou : approche spatiale et fonctionnelle d'un site au nord-ouest de l'Allier / Saintot S. & Linton J., p. 697-730. [LIEUX = Allier, Auvergne, France, Europe occidentale, Quinssaines, Grand-Pressigny, TOPONY = Le Bournadiou, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = habitat, silex, matière première, dépôt, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, tracéologie]**
- **Le site de la fin du Bronze final du Hexenberg à Leutenheim (Bas-Rhin) : études sur le paléoenvironnement rhénan et études archéologiques. Résultats préliminaires / Lasserre M., Vigreux T., Basoge F. *et al.*, p. 731-754. [LIEUX = Bas-Rhin, Alsace, France, Europe du Nord, Leutenheim, TOPONY = Le Hexenberg, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = environnement, archéologie du paysage, palissade, habitat fortifié, céramique, typologie céramique]**
- **Avrillé "rue des Menhirs" (Vendée), diagnostic d'un habitat ceinturé de l'Artenac (Néolithique final) / Fromont N. & Forré P., p. 757-761. [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, Avrillé, TOPONY = rue des Menhirs, CHRONO = Artenacien, Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = habitat, palissade, céramique, typologie céramique]**
- **[Résumé de thèse] Les premiers groupes mésolithiques de la France atlantique : enquête sur l'industrie lithique [...] / Michel S., p. 762-763. [LIEUX = France de l'Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Mésolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]**
- **[Résumé de thèse] Agriculture et alimentation végétale en milieu montagnard durant le Néolithique : nouvelles données carpologiques dans les Alpes françaises du nord [...] / Martin L., p. 764-765. [LIEUX = Alpes françaises du nord, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = carpologie, paléobotanique, agriculture, économie de subsistance, alimentation, plante alimentaire, montagne, environnement]**

**Bulletin de la Société préhistorique luxembourgeoise, 32 (2010)**

- **Les découvertes préhistoriques du territoire de la commune de Hesperange : un demi-siècle de prospection pédestre et de recherche / Spier F., p. 7-56. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Hesperange, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = prospection, abri-sous-roche, industrie lithique, céramique, objet métallique]**
- **La station moustérienne de Lellig-"Mierchen-Mileker", commune de Manternach (G.-D. de Luxembourg) : approches litho-techno-typologiques / Le Brun-Ricalens F., Gazagnol G., Rebmann T. *et al.*, p. 57-94. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Manternach, TOPONY = Lellig, Mierchen-Mileker, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première]**
- **Un éclat Levallois en silex du Paléolithique moyen du sud-est de la province de Luxembourg (Belgique) / Delsate D., p. 95-104. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, Province de Luxembourg, Aubange, Messancy, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, silex, matière première]**
- **L'abri-sous-roche de Stuppicht-"Guedjeslé", section de Weyer, commune de Fischbach (Grand-Duché de Luxembourg) : résultats des fouilles de Jean-Pierre Emile Stein (†), campagnes de 1971-1973 / Valotteau F., Le Brun-Ricalens F. & Stein J.-P., p. 105-129. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Fischbach, TOPONY = Stuppicht, Guedjeslé, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = abri-sous-roche, fouille, industrie lithique, céramique, objet métallique, industrie sur matière dure animale]**
- **Durchlochte Steingeräte aux Berburg und Mertert, Kt. Grevenmacher (Luxemburg) / Grisse A., p. 131-137. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Berburg, Mertert, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = objet perforé, massue, hache perforée, industrie lithique, typologie lithique]**
- **Le Pape, le(s) Disciple(s) et l'Amateur : la correspondance entre Henri Breuil, James Baudet et René Doize, et Ernest Schneider / Reichling C., p. 139-149. [LIEUX = Luxembourg, France, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = correspondance, art rupestre, archives, histoire de la Préhistoire]**

- **Quatre armatures du Mésolithique récent/final du plateau "Walferberg", commune de Walferdange** / Stein J.-P. & Spier F., p. 151-154. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Walferdange, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- **Steinzeit-Fund aus Oberkorn** / Grisse A., p. 155-157. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Walferdange, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, céramique]

***Delémont - En La Pran 1 (Jura, Suisse) : Environnement alluvial et premières installations humaines entre Mésolithique récent et âge du Bronze*** / Pousaz (2009)

- **Contexte et historique de la fouille** / Pousaz N., p. 13-18. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, TOPONY = En La Pran, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = fouille]
- **Témoins archéologiques** / Pousaz N., p. 19-31. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, TOPONY = En La Pran, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = stratigraphie, taphonomie, chronologie, habitat, sépulture]
- **Evolution morphosédimentaire et paléohydrologique de la plaine alluviale de La Pran depuis le Tardiglaciaire** / Guélat M., p. 33-76. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, TOPONY = En La Pran, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = géomorphologie, sédimentologie, hydrologie, stratigraphie]
- **Vestiges carpologiques non carbonisés et carbonisés des dépôts protohistoriques de Delémont - En La Pran** / Brombacher C. & Klee M., p. 77-90. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, TOPONY = En La Pran, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = carpologie, paléobotanique]
- **Analyse palynologique des dépôts protohistoriques de Delémont - En La Pran** / Rachoud-Schneider A.-M., p. 91-101. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, TOPONY = En La Pran, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = palynologie, milieu végétal, environnement]
- **Détermination des bois humides des dépôts protohistoriques de Delémont - En La Pran** / Schoch W.H., p. 103-106. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, TOPONY = En La Pran, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique, travail du bois]
- **Faunes malacologiques de Delémont - En La Pran et de Courtételle - Tivila** / Thew N., p. 107-115. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, Courtételle, TOPONY = En La Pran, Tivila, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = malacologie, biostratigraphie]
- **Synthèse des études environnementales : évolution du paysage à l'époque protohistorique** / Guélat M., p. 117-123. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, TOPONY = En La Pran, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = sédimentologie, paléobotanique, malacologie, environnement]
- **Horizon mésolithique et néolithique : silex et autres matériaux** / Frei Paroz L., p. 125-166. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, TOPONY = En La Pran, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, typologie lithique, technologie lithique]
- **Vestiges de l'Age du bronze antérieurs au Bronze final** / Piuze Loubier V. & Pousaz N., p. 167-189. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, TOPONY = En La Pran, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, technologie de l'argile]
- **Synthèse et conclusions** / Pousaz N., p. 191-196. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, Delémont, TOPONY = En La Pran, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = environnement, habitat, chronologie, vie quotidienne]

***The Holocene***, 20/4 (2010)

- **Quantitative analysis of climate versus human impact on sediment yield since the Lateglacial: The Sarliève palaeolake catchment (France)** / Macaire J.-J., Fourmont A., Argant J. *et al.*, p. 497-516. [LIEUX = Puy-de-Dôme, Auvergne, France, Europe occidentale, CHRONO = Tardiglaciaire, Holocène, SUJETS = climat, environnement, impact humain, sédimentation, prospection, site archéologique] <http://hol.sagepub.com/content/20/4/497.abstract>

***International Journal of Paleopathology***, 1/1 (2011)

- **Human skeletal paleopathology** / Ortner D.J., p. 4-11. [CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = paléanthropologie, paléopathologie, squelette] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1879981711000039>
- **Articular depressions in domestic cattle phalanges and their archaeological relevance** / Thomas R. & Johannsen N., p. 43-54. [LIEUX = Danemark, Scandinavie, Europe du Nord, CHRONO = Moyen Age, Temps Modernes, Histoire, SUJETS = archéozoologie, paléopathologie, bétail, bovidé, grand mammifère, faune domestique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1879981711000106>

***International Journal of Paleopathology***, 1/2 (2011)

- **Inference of emergent cattle pastoralism in the southern Sahara desert based on localized hypoplasia of the primary canine** / Stojanowski C.M. & Carver C.L., p. 89-97. [LIEUX = Niger, Afrique occidentale, Sahara, TOPONY = Gobero, CHRONO = Holocène, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = alimentation, paléanthropologie, paléopathologie, pastoralisme, économie de subsistance, climat, désert] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1879981711000258>

***International Newsletter on Rock Art***, 61 (2011)

- **Un art très ancien en Roumanie : les dates de Coliboaia** / Clottes J., Gély B., Ghemis C. *et al.*, p. 1-3. [LIEUX = Roumanie, Europe orientale, TOPONY = Coliboaia, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, charbon, pigment]
- **La grotte ornée d'Askondo (Pays basque) : nouvelle découverte dans le Golfe de Gascogne** / Garate Maidagan D. & Ríos Garaizar J., p. 3-9. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Askondo, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, représentation animale]
- **Gravures découvertes dans la haute vallée du barrage de Gotvand (Bard-E Pazani, Iran)** / Azizi Kharanaghi M.H., Naseri R., Panahi Pour M. *et al.*, p. 9-19. [LIEUX = Iran, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gotvand, Bard-E Pazani, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, gravure, représentation animale]
- **Tange Barzgale : nouvelles ensembles de gravures à Isfahan, Iran** / Montazer Zohori M., Eskandari N. & Haji Mohammad Alian A., p. 19-21. [LIEUX = Iran, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tange Barzgale, Isfahan, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, gravure]

***Journal of Archaeological Method and Theory***, 18/3 (2011)

- **Studying Pleistocene Neanderthal and cave hyena dietary Habits: Combining Isotopic and Archaeozoological Analyses** / Dusseldorp G.L., p. 224-255. [LIEUX = France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = chimie, isotope, archéozoologie, néandertalien, paléanthropologie, hyène, carnivore, mammifère] <http://dx.doi.org/10.1007/s10816-010-9099-3>

***Journal of Archaeological Science***, 39/2 (2012)

- **Experimental study of cut marks made with rocks unmodified by human flaking and its bearing on claims of ~3.4-million-year-old butchery evidence from Dikika, Ethiopia** / Domínguez Rodrigo M., Pickering T.R. & Bunn H.T., p. 205-214. [LIEUX = Ethiopie, Afrique orientale, TOPONY = Dikika, CHRONO = Pliocène, SUJETS = trace de découpe, boucherie, archéozoologie, expérimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311000859>
- **Using provenance data to assess archaeological landscapes: an example from Calabria, Italy** / Michelaki K., Hancock R.G.V. & Braun G.V., p. 234-246. [LIEUX = Calabre, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Bova Marina, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, technologie de l'argile, argile, matière première, expérimentation, physico-chimie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S030544031100313X>
- **A multi-technique characterization and provenance study of the pigments used in San rock art, South Africa** / Bonneau A., Pearce D.G. & Pollard A.M., p. 287-294. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, pigment, ocre, charbon, physico-chimie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311003293>
- **Migration and Viking Dublin: paleomobility and paleodiet through isotopic analyses** / Knudson K.J., O'Donnabhain B., Carver C.L. *et al.*, p. 308-320. [LIEUX = Irlande, Europe du Nord, Dublin, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = paléanthropologie, chimie, isotope, alimentation, migration, PEUPLES = Vikings] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311003323>
- **Seasoned or green? Radial cracks analysis as a method for identifying the use of green wood as fuel in archaeological charcoal** / Théry I. & Henry A., p. 381-388. [SUJETS = anthracologie, paléobotanique, expérimentation, bois, charbon, combustible] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311003517>
- **Directional analysis of surface artefact distributions: a case study from the Murghab Delta, Turkmenistan** / Markofsky S. & Bevan A., p. 428-439. [LIEUX = Turkménistan, Asie centrale, TOPONY = Murghab, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = céramique, analyse spatiale, prospection, statistique, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S030544031100358X>

- **Neotaphonomic measures of carnivore serial predation at Ngamo Pan as an analog for interpreting open-air faunal assemblages** / Hutson J.M., p. 440-457. [LIEUX = Zimbabwe, Afrique australe, TOPONY = Ngamo Pan, Hwange, CHRONO = Paléolithique moyen, Middle Stone Age, Préhistoire, XXI<sup>e</sup> siècle, SUJETS = archéozoologie, taphonomie, carnivore, site de plein air, action biologique, impact humain] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311003591>
- **Modeling Late Copper Age demographics on the Great Hungarian Plain using ceramic petrography** / Parsons T.A., p. 458-466. [LIEUX = Hongrie, Europe orientale, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, technologie de l'argile, pétrographie, décoration de l'argile, paléodémographie, migration] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311003608>
- **Can morphospace shed light on cave bear spatial-temporal variation? Population dynamics of *Ursus spelaeus* from Romualdova pecina and Vindija, (Croatia)** / Seetah T.K., Cardini A. & Miracle P.T., p. 500-510. [LIEUX = Croatie, Balkans, Europe orientale, TOPONY = Romualdova pecina, Vindija, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = *Ursus spelaeus*, ursidé, mammifère, paléontologie des vertébrés, dentition, morphométrie, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311003645>
- **Isotopes as palaeoeconomic indicators: new applications in archaeoentomology** / King G.A., p. 511-520. [LIEUX = Angleterre, Royaume-Uni, Allemagne, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = insecte, paléontologie, chimie, isotope] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311003657>
- **Method for photogrammetric surveying of archaeological sites with light aerial platforms** / Mozas Calvache A.T., Pérez García J.L., Cardenal Escarcena F.J. *et al.*, p. 521-530. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = prospection, photogrammétrie, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311003669>
- **Understanding the rates of expansion of the farming system in Europe** / Bocquet-Appel J.-P., Naji S., Vander Linden M. *et al.*, p. 531-546. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléodémographie, néolithisation, économie de subsistance, climat, environnement, modélisation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311003694>
- **Tracking changes in bone fracture morphology over time: environment, taphonomy, and the archaeological record** / Karr L.P. & Outram A.K., p. 555-559. [SUJETS = archéozoologie, taphonomie, expérimentation, méthodologie, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S030544031100375X>

#### *Journal of Human Evolution*, 61/6 (2011)

- **Craniofacial morphology of *Homo floresiensis*: Description, taxonomic affinities, and evolutionary implication** / Kaifu Y., Baba H., Sutikna T. *et al.*, p. 644-682. [LIEUX = Indonésie, Asie du Sud-Est, Flores, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = *Homo erectus*, *Homo habilis*, *Homo floresiensis*, paléanthropologie, morphométrie, évolution] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411001941>
- **Dental microwear texture analysis and diet in the Dmanisi hominins** / Pontzer H., Scott J.R., Lordkipanidze D. *et al.*, p. 683-687. [LIEUX = Géorgie, Asie centrale, TOPONY = Dmanisi, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = *Homo erectus*, paléontologie humaine, évolution, usure dentaire, alimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248411001801>

#### *Neanderthal lifeways, subsistence and technology one hundred fifty years of Neanderthal study* / Conard (2011)

- **The Lithic Production System of the Middle Paleolithic Settlement of Le Fond des Blanchards at Gron (Yonne, France)** / Lhomme V., Nicoud E., Pagli M. *et al.*, p. 121-132. [LIEUX = Yonne, Bourgogne, France, Europe occidentale, Gron, TOPONY = Le Fond des Blanchards, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, tracéologie, analyse fonctionnelle] <http://dx.doi.org/10.1007/978-94-007-0415-2>

#### *PLoS ONE*, 6/1 (2011)

- **A Unique Human-Fox Burial from a Pre-Natufian Cemetery in the Levant (Jordan)** / Maher L.A., Stock J.T., Finney S. *et al.*, p. e15815. [LIEUX = Jordanie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Uyun al-Hammam, CHRONO = Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = rite funéraire, sépulture d'animaux, archéozoologie] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0015815>

#### *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 108/46 (2011)

- **Genotypes of predomestic horses match phenotypes painted in Paleolithic works of cave art** / Pruvost M., Bellone R., Benecke N. *et al.*, p. 18626-18630. [LIEUX = Quercy, Lot, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, TOPONY = Pech Merle, Cougnac, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS

= art rupestre, représentation animale, cheval, équidé, grand mammifère, génétique, réalisme, symbolisme]  
<http://www.pnas.org/content/108/46/18626.abstract>

### **Quaternary Geochronology**, 7 (2012)

- **Geochronology of the Manyara Beds, northern Tanzania: New tephrostratigraphy, magnetostratigraphy and 40Ar/39Ar ages** / Schwartz H., Renne P.R., Morgan L.E. *et al.*, p. 48-66. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, TOPONY = Manyara, Makuyuni, CHRONO = Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, SUJETS = datation, argon, géochronologie, paléomagnétisme, stratigraphie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1871101411000513>

### **Quaternary International**, 243/1 (2011)

- **A model of lacustrine sedimentation for the Early Pleistocene deposits of Guadix-Baza basin (southeast Spain)** / García Aguilar J.M. & Palmqvist P., p. 3-15. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = sédimentologie, paléontologie, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211000863>
- **A stratigraphic framework for the Pliocene-Pleistocene continental sediments of the Guadix Basin (Betic Cordillera, S. Spain)** / Pla Pueyo S., Viseras Alarcón C., Soria Mingorance J.M. *et al.*, p. 16-32. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = sédimentologie, stratigraphie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211000486>
- **Geology and chronology of the continental Pleistocene archeological and paleontological sites of the Orce area (Baza basin, Spain)** / Oms Llobet J.O., Anadón Monzón P., Agustí Ballester J. *et al.*, p. 33-43. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Guadix, Grenade, TOPONY = Orce, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés, magnétostratigraphie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211001947>
- **Paleoenvironmental and paleoclimatic proxies to the Early Pleistocene hominids of Barranco León D and Fuente Nueva 3 (Granada, Spain) by means of their amphibian and reptile assemblages** / Blain H.-A., Bailon S., Agustí Ballester J. *et al.*, p. 44-53. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Barranco León, Fuente Nueva, Orce, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = amphibien, paléontologie des vertébrés, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S10406182110005057>
- **Presence of the Asian origin Bovini, *Hemibos sp. aff. Hemibos gracilis* and *Bison sp.*, at the early Pleistocene site of Venta Micena (Orce, Spain)** / Martínez Navarro B., Ros Montoya S., Patrocínio Espigares M. *et al.*, p. 54-60. [LIEUX = Europe du Sud, Espagne, Grenade Prov, TOPONY = Venta Micena, CHRONO = Villafranchien, Pléistocène inférieur, SUJETS = bovidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211002898>
- **The giant hyena *Pachycrocuta brevirostris*: Modelling the bone-cracking behavior of an extinct carnivore** / Palmqvist P., Martínez Navarro B., Pérez Claros J.A. *et al.*, p. 61-79. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Venta Micena, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = hyène, carnivore, mammifère, *Pachycrocuta brevirostris*, biomécanique, taphonomie, mammifère, paléontologie des vertébrés] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211000115>
- **The archaic stone tool industry from Barranco León and Fuente Nueva 3, (Orce, Spain): Evidence of the earliest hominin presence in southern Europe** / Toro Moyano I., Barsky D.R., Cauche D. *et al.*, p. 80-91. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Orce, TOPONY = Barranco León, Fuente Nueva, CHRONO = Oldowayen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = paléontologie des vertébrés, archéozoologie, industrie lithique, débitage, technologie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S10406182110004799>
- **The Early Pleistocene paleontological site in the Sierra del Chaparral (Villaluenga del Rosario, Cádiz, Southwestern Spain)** / Giles Pacheco F., Santiago Perez A., Gutierrez López J.M. *et al.*, p. 92-104. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Villaluenga del Rosario, Cádiz, TOPONY = Chaparral, Sierra del Grazalema, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = paléontologie des vertébrés, taphonomie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211003077>
- **The Cueva del Angel (Lucena, Spain): An Acheulean hunters habitat in the South of the Iberian Peninsula** / Barroso Ruíz C., Botella Ortega D., Caparrós M. *et al.*, p. 105-126. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Cordoue, Lucena, TOPONY = Cueva del Angel, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, SUJETS = archéozoologie, grand mammifère, industrie lithique, typologie lithique, datation, uranium-thorium] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821100108X>

- **The karst site of Las Palomas (Guadalteba County, Málaga, Spain): A preliminary study of its Middle-Late Pleistocene archaeopaleontological record** / Medianero Soto F.J., Ramos Muñoz J., Palmqvist P. *et al.*, p. 127-136. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Malaga, Teba, TOPONY = Las Palomas, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = grand mammifère, paléontologie des vertébrés, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210005033>
- **Palaeoenvironmental and palaeoclimatic proxies of the Gorham's cave small mammal sequence, Gibraltar, southern Iberia** / López García J.M., Cuenca Bescós G., Finlayson C. *et al.*, p. 137-142. [LIEUX = Gibraltar, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, TOPONY = Gorham, CHRONO = Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés, milieu végétal, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210005069>
- **Geoarchaeological alluvial terrace system in Tarazona: Chronostratigraphical transition of Mode 2 to Mode 3 during the middle-upper Pleistocene in the Guadalquivir River valley (Seville, Spain)** / Caro Gómez J.A., Díaz Del Olmo F., Cámara Artigas R. *et al.*, p. 143-160. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Séville, Guadalquivir, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, Paléolithique inférieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = géoarchéologie, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, climat, environnement, matière première] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211002369>
- **Biostratigraphy applied to the interpretation of scavenger activity in paleoecosystems** / Bernáldez Sánchez E., p. 161-170. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Orce, Doñana, TOPONY = Venta Micena, CHRONO = Pléistocène inférieur, XXI<sup>e</sup> siècle, SUJETS = paléontologie des vertébrés, taphonomie, écologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211003429>
- **Quaternary small to large canids in Europe: Taxonomic status and biochronological contribution** / Brugal J.-P. & Boudadi-Maligne M., p. 171-182. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = canidé, carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, morphométrie, variabilité, biogéographie, évolution] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211000899>
- **The late Neogene-early Quaternary small vertebrate succession from the Almenara-Casablanca karst complex (Castellón, Eastern Spain): Chronologic and paleoclimatic context** / Agustí Ballester J., Santos Cubedo A., Furió Bruno M. *et al.*, p. 183-191. [LIEUX = Pays valencien, Espagne, Europe du Sud, Castellón, TOPONY = Almenara, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = paléontologie des vertébrés] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210004453>
- **Phylogeny and biogeography of fossil and extant *Microtus* (Terricola) (Mammalia, Rodentia) of Sicily and the southern Italian peninsula based on current dental morphological data** / Petruso D., Locatelli E., Surdi G. *et al.*, p. 192-203. [LIEUX = Sicile, Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène, Holocène, SUJETS = rongeur, micromammifère, paléontologie des vertébrés, insularité] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211001595>
- **Biostratigraphic importance of the Early Pleistocene fauna from Żabia Cave (Poland) in Central Europe** / Nadachowski A., Stefaniak K., Szyrkiewicz A. *et al.*, p. 204-218. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, Czestochowa, TOPONY = Zabia, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = paléontologie des vertébrés, amphibien, reptile, oiseau, mammifère, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211002576>
- **A probabilistic approach to the craniometric variability of the genus *Homo* and inferences on the taxonomic affinities of the first human population dispersing out of Africa** / Jiménez Arenas J.M., Palmqvist P. & Pérez Claros J.A., p. 219-230. [LIEUX = Afrique, Eurasie, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = *Homo habilis*, *Homo erectus*, paléontologie humaine, morphométrie, squelette crânien, taxinomie, primate] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211001194>

*Science*, 334/6059 (2011)

- **Pelagic Fishing at 42,000 Years Before the Present and the Maritime Skills of Modern Humans** / O'Connor S., Ono R. & Clarkson C., p. 1117-1121. [LIEUX = Timor oriental, Asie du Sud-Est, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = archéozoologie, faune marine, pêche, économie de subsistance, industrie sur matière dure animale] <http://www.sciencemag.org/content/334/6059/1117.abstract>

## Acquisitions et dons divers

- Ambert P. (Dir.), 1990, **Cabrières-Hérault : le plus vieux centre minier métallurgique de France (2500 av. J.-C.)** : livret-guide de l'excursion du 24 septembre 1990, Sète, Fédération archéologique de l'Hérault, 32 p. (Archéologie en Languedoc ; 1990-3). [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Cabrières, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = métallurgie, mine, acquisition de ressource naturelle, cuivre]
- Argant J., 1990, **Climat et environnement au Quaternaire dans le bassin du Rhône d'après les données palynologiques**, Lyon, Centre des Sciences de la Terre - Université Claude-Bernard, 199 p. (Documents des Laboratoires de Géologie Lyon ; 111). [LIEUX = Côte-d'Or, Saône-et-Loire, Bourgogne, Ain, Rhône, Loire, Drôme, Rhône-Alpes, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = palynologie, milieu végétal, climat, environnement]
- Arnal J., Audibert J., 1956, **Enquête sur la répartition des vases de "La Polada" en France**, *Bulletin du Musée d'Anthropologie préhistorique de Monaco*, t. 3, p. 241-283 [LIEUX = Provence, Languedoc, Massif Central, Pyrénées, France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique]
- Audibert J., 1957, **La céramique de "La Polada" dans le Midi de la France**, *Revue d'Etudes ligures*, t. 23/3-4, p. 197-222 [LIEUX = France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique]
- Baïssas P., 1974, **Les conditions sédimentologiques du passage Würm final - Holocène d'après les données de la grotte des Arene Candide**, in: *Atti della XVI Riunione scientifica dell'Istituto italiano di preistoria e protostoria in Liguria - 3-5 novembre 1973*, Firenze, Istituto italiano di preistoria e protostoria, p. 111-119 [LIEUX = Ligurie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Arene Candide, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = sédimentologie, minéralogie, climat, environnement]
- Boulard C., 1993, **Biochronologie quantitative : concepts, méthodes et validité**, Lyon, Centre des Sciences de la Terre - Université Claude-Bernard, 259 p. (Documents des Laboratoires de Géologie Lyon ; 128). [SUJETS = biostratigraphie, chronologie, analyse multivariée, statistique, probabilités, micropaléontologie, méthodologie]
- Collectif (Dir.), 1989, **Hommages à Henri Prades : (1920-1989)**, Sète, Fédération archéologique de l'Hérault, 157 p. (Archéologie en Languedoc ; 1989-4). [LIEUX = Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = rite funéraire, vie quotidienne, céramique, typologie céramique]
- Dix W., Virili F.L., 1977, **Prehistoric petroglyphs of the Dampier archipelago, North Western Australia**, *Bollettino del Centro Camuno di Studi preistorici*, t. 16, p. 87-110 [LIEUX = Australie, Océanie, Dampier, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = art rupestre, gravure, représentation animale, représentation humaine]
- Dreyfus M.-C., 1960, **Précisions sur l'outillage du Néolithique à l'Age du bronze**, *Bulletin de la Société préhistorique française*, t. 57/1-2, p. 85-94 [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- Dupré G., 1964, **Contribution à l'étude des gisements préhistoriques du Saut-du-Perron (Loire) : nouvelles fouilles au Pré Brun**, Lyon, Faculté des Sciences, 88 p., 36 pl. h.-t. (Documents des Laboratoires de Géologie de la Faculté des Sciences de Lyon ; 4). [LIEUX = Rhône, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, Saint-Jean-Saint-Maurice-sur-Loire, TOPONY = Saut-du-Perron, Pré Brun, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- Duvernois M.-P., 1990, **Les *Leptobos* (Mammalia, Artiodactyla) du Villafranchien d'Europe occidentale : systématique, évolution, biostratigraphie, paléoécologie**, Lyon, Centre des Sciences de la Terre - Université Claude-Bernard, 213 p., 15 pl. h.-t. (Documents des Laboratoires de Géologie Lyon ; 113). [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Villafranchien, Pléistocène]

inférieur, SUJETS = bovidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, systématique, évolution, biostratigraphie, écologie]

Guillaume A., 1969, **Contribution à l'étude géologique des Alpes liguro-piémontaises**, Lyon, Faculté des Sciences, 658 p. (Documents des Laboratoires de Géologie de la Faculté des Sciences de Lyon ; 30). [LIEUX = Ligurie, Piémont, Alpes, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Primaire, Secondaire, Tertiaire, SUJETS = géologie structurale, stratigraphie, paléogéographie]

Hébrard L., 1978, **Contribution à l'étude géologique du Quaternaire du littoral mauritanien entre Nouakchott et Nouadhibou, 18°-21° latitude nord : participation à l'étude des désertifications du Sahara**, Lyon, Faculté des Sciences, 210 p. (Documents des Laboratoires de Géologie de la Faculté des Sciences de Lyon ; 71). [LIEUX = Mauritanie, Afrique occidentale, Sahara occidental, CHRONO = Plio-pléistocène, Holocène, SUJETS = géologie régionale, géodynamique, climat, environnement, désert]

Lachenal A.-M., 1989, **Ecologie des ostracodes du domaine méditerranéen : application au Golfe de Gabès (Tunisie orientale) : les variations du niveau marin depuis 30 000 ans**, Lyon, Centre des Sciences de la Terre - Université Claude-Bernard, 239 p., 7 pl. h.-t. (Documents des Laboratoires de Géologie Lyon ; 108). [LIEUX = Tunisie, Afrique du Nord, TOPONY = Golfe de Gabès, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = ostracode, micropaléontologie, niveau marin, écologie, géographie]

Mordant C., Mordant D., 1972, **L'enceinte néolithique de Noyen-sur-Seine (Seine-et-Marne)**, *Bulletin de la Société préhistorique française*, t. 69/2, p. 554-569 [LIEUX = Seine-et-Marne, Ile-de-France, France du Nord, Europe occidentale, Noyen-sur-Seine, CHRONO = Chasséen, Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = enceinte, architecture domestique, habitat, industrie lithique, céramique, figurine, art mobilier]

Philibert D., 1967, **Une station tardenoisienne dans le Beaujolais : Boitrait, commune de Saint-Georges-de-Reneins (Rhône)**, Lyon, Faculté des Sciences, 120 p., 13 pl. h.-t. (Documents des Laboratoires de Géologie de la Faculté des Sciences de Lyon ; 20). [LIEUX = Rhône, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, Saint-Georges-de-Reneins, TOPONY = Boitrait, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]

Pomies M.-P., 1997, **[Extraits de] Pigments rouges préhistoriques : goethite chauffée ou hématite nanocristalline naturelle ?**, Université Paris 6, Thèse de Doctorat : Terre, Océan, Espace, 248 p. (Laboratoire de recherche des musées de France). [SUJETS = pigment, art préhistorique, hématite, goethite, chauffage, physico-chimie, expérimentation]

Ratz A., 1987, **Reprise de la fouille du Grand Coucouyon (Saint-Hippolyte-de-Montaigu, Gard)**, *Archéologie en Languedoc*, t. 1987/1-2-3, p. 21-30 [LIEUX = Gard, Languedoc, France, Europe méditerranéenne, Saint-Hippolyte-de-Montaigu, TOPONY = Le Grand Coucouyon, CHRONO = Fontbouisse, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, céramique, typologie céramique]

Voir aussi <http://fr.citeulike.org/user/EsepBib>