



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

## LAMPEA-Doc 2014 - numéro 10

vendredi 14 mars 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](#)

### 1 - Appel à candidatures

- Partenariats Hubert Curien (PHC) - Ministère des Affaires étrangères

### 2 - Boîte à outils

- Lancement d'un site d'information scientifique pour le grand public :  
[CNRSlejournal.fr](http://CNRSlejournal.fr)

### 3 - Congrès, colloques, réunions

- Bioarchéologie du Néolithique Liguro-provençal
- L'Asie continentale : son rôle au sein de l'Ancien Monde dans l'évolution humaine au Pléistocène : Biodiversité actuelle et fossile
- Matériaux, productions, circulations et impacts sociaux dans l'Europe néolithique
- Prehistoric Warfare: Experimental and Analytical Approaches
- Cleaning up a messy Mousterian: how to describe and interpret Late Middle Palaeolithic chrono-cultural variability in Atlantic Europe

### 4 - Emplois, bourses, prix

- Eveha recrute un archéologue, fouilleur qualifié - archéozoologue (h/f)
- Postdoc position : Matatiele Archaeology Rock Art

### 5 - Acquisitions bibliothèque

## La semaine prochaine

### *Congrès, colloques, réunions*

#### **Filmer la Préhistoire**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2659>

*lundi 17 mars 2014*

*Toulouse : Salle des Arts du spectacle*

#### **Cell Symposium on Human Evolution "Evolution of modern humans - from bones to genomes"**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2428>

*16-18 mars 2014*

*Sitges (Catalogne)*

#### **Middle Palaeolithic in north-west Europe : multidisciplinary approaches**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2110>

*du 20 au 22 mars 2014*

*Namur : Moulins de Beez*

### *Séminaire, conférence*

#### **La préhistoire à la fin du XIXe siècle, une discipline moderne / Noël Coye**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2670>

*jeudi 20 mars 2014 à 18h30*

*Les Eyzies-de-Tayac*

#### **Paléoécologie végétale en réponse aux forçages climatiques et anthropiques en région méditerranéenne et Proche-Orient**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2652>

*mercredi 19 mars 2014 - 14 heures*

*Aix-en-Provence : CEREGE - Salle de conférences*

### *Voir aussi « Les manifestations »*

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

## 1 - Appel à candidatures

### Partenariats Hubert Curien (PHC) - Ministère des Affaires étrangères

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2676>

En France, les Partenariats Hubert Curien (PHC) sont mis en œuvre et financés par le ministère des Affaires étrangères, avec le soutien du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. La gestion de la plupart de ces partenariats a été confiée à Campus France.

Un partenariat est un projet de recherche, établi conjointement par deux équipes de recherche, l'une française, l'autre étrangère, qui bénéficient après évaluation du soutien financier des deux instances partenaires.

L'objectif des PHC est de développer les échanges scientifiques et technologiques d'excellence entre les laboratoires de recherche des deux communautés scientifiques, en favorisant les nouvelles coopérations. Les PHC s'adressent aux laboratoires de recherche publics ou privés rattachés à des établissements d'enseignement supérieur, à des organismes de recherche ou à des entreprises.

#### *Pour l'Afrique ...*

Algérie, Maroc, Tunisie - PHC Maghreb Date limite : 30 avril 2014

<http://www.campusfrance.org/fr/maghreb>

Maroc - PHC Toubkal - Date limite : 20 mars 2014

<http://www.campusfrance.org/fr/toubkal>

Tunisie - PHC Utique - Date limite : 28 avril 2014

<http://www.campusfrance.org/fr/utique>

*Voir tous les appels à candidature (pour Asie, Europe, Océanie, Proche et Moyen Orient)*

<http://www.campusfrance.org/fr/appels-a-candidatures>

## 2 - Boîte à outils

### **Lancement d'un site d'information scientifique pour le grand public : CNRSlejournal.fr**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2678>

Destiné au grand public, ce nouveau média gratuit vise à décrypter des résultats scientifiques de plus en plus complexes et à montrer les coulisses de la recherche. Il s'agit également d'alerter sur les sciences émergentes. Son credo : fournir des informations fiables permettant d'éclairer les grands débats de société.

De la reconstitution de la grotte Chauvet aux dernières découvertes sur les trous noirs, en passant par des éclairages sur la guerre de 14-18... découvrez tous ces sujets et bien d'autres sur CNRSlejournal.fr, le nouveau site d'information scientifique lancé le 4 mars 2014 par le CNRS.

#### ***Consulter le site web***

<https://lejournal.cnrs.fr/>

### 3 - Congrès, colloques, réunions

#### **Bioarchéologie du Néolithique Liguro-provençal**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2673>

*vendredi 18 avril 2014 - de 10h à 17h*

*Nice : MSHS-Sud Est - Campus Saint-Jean d'Angély 3*

Dans le cadre de l'axe transversal « Du site au territoire : interactions sociétés-milieus » du CEPAM (UMR 7264) & du master PPA

- Sébastien Guillon

Dynamique de la végétation alluviale côtière dans le Sud-Est de la France (bassins versants du Loup et de la Cagne, Alpes-Maritimes) au cours du Néolithique ancien et moyen

- Allowen Evin, Linus Girdand Flink, Lionel Gourichon, Thomas Cucchi

Nouvelles données sur les cochons néolithiques du Sud de la France : les apports de l'ADN ancien et de la morphométrie géométrique

- Giovanni Boschian

Nouveautés sur les fumiers néolithiques de la Grotte des Arene Candides

- Oriane Rousselet & Laurent Bouby

Agriculture et cueillette : évolution des ressources au cours du Néolithique provençal

- Janet Battentier

Évolution du couvert forestier et gestion du combustible au Néolithique (5800 à 2000 cal BCE)

#### **Contact**

CEPAM CNRS - Université Nice - Sophia Antipolis,

Pôle Universitaire St-Jean d'Angély 3, 24 avenue des Diables Bleus (Nice)

[claire.delhon@cepam.cnrs.fr](mailto:claire.delhon@cepam.cnrs.fr)

[janet.battentier@cepam.cnrs.fr](mailto:janet.battentier@cepam.cnrs.fr)

[lionel.gourichon@cepam.cnrs.fr](mailto:lionel.gourichon@cepam.cnrs.fr)

## **L'Asie continentale : son rôle au sein de l'Ancien Monde dans l'évolution humaine au Pléistocène : Biodiversité actuelle et fossile**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2675>

*5, 6 et 7 mai 2014*

*Paris : Museum national d'Histoire naturelle*

L'objectif de ce séminaire, au cours des deux premiers jours est de réaliser un état des connaissances préhistoriques en Asie continentale selon une approche pluridisciplinaire permettant d'apprécier les variations du climat et de la biodiversité sur le temps long et les interactions avec l'évolution morphologique et culturelle de l'Homme. Le troisième jour sera dédié aux comparaisons avec l'Europe, l'Asie insulaire et les Amériques afin de mieux appréhender le rôle de cet immense territoire qu'est l'Asie continentale dans la dynamique des peuplements humains préhistoriques.

### **Contact**

Amélie Vialet (MNHN) - [violet@mnhn.fr](mailto:violet@mnhn.fr)

Anne-Marie Bacon (CNRS) - [anne-marie.bacon@evolhum.cnrs.fr](mailto:anne-marie.bacon@evolhum.cnrs.fr)

Fabrice Demeter (MNHN, Université de Toulouse) - [demeter@mnhn.fr](mailto:demeter@mnhn.fr)

## **Matériaux, productions, circulations et impacts sociaux dans l'Europe néolithique**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2681>

*1er-7 septembre 2014*

*Burgos*

*Colloque organisé dans le cadre du 17ème Congrès UISPP*

<http://www.burgos2014uispp.com>

La circulation de matières premières ou de pièces finies est l'un des caractères constitutifs du Néolithique européen, à toutes les phases de son déroulement. Les réseaux qui en découlent entretiennent un jeu d'interactions entre communautés et cultures, sur des distances d'ampleur variable. Ils peuvent concerner des biens matériels (à usage domestique, économique) ou des marqueurs de distinction. Ils engendrent aussi des transferts de techniques (travail des roches, de l'os, de la corne, métallurgie, attelage et labour à l'araire, véhicules à roues, etc.). Ces réseaux peuvent aussi favoriser la diffusion, voire l'interaction, de notions idéelles (concepts liés au genre, codes et signes identitaires, influx idéologiques, modèles d'organisation sociale). Derrière ces mouvements, de sens unique ou multidirectionnel, sont à l'oeuvre des déplacements de personnes ou de groupes migrants, intermédiaires, colporteurs, artisans spécialisés, pèlerinages, etc. - et des « politiques » économiques ou socio-culturelles expliquant ces stratégies d'échanges.

### **Organisateurs**

Marie Besse & Jean Guilaine (Commission 14 de l'UISPP "Civilisations néolithiques de la Méditerranée et de l'Europe")

[marie.besse@unige.ch](mailto:marie.besse@unige.ch)

*Date limite pour la soumission des résumés : 30 avril 2014*

## **Prehistoric Warfare: Experimental and Analytical Approaches**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2680>

**1er-7 septembre 2014**

**Burgos**

*Colloque organisé dans le cadre du 17ème Congrès UISPP*

<http://www.burgos2014uispp.com>

The last twenty years have seen a renewed interest in the study of prehistoric warfare including, among others,

- examinations of the combat injuries detectable on human skeletons;
- body-centred reappraisals of the image and self-understanding of the prehistoric warrior based on funerary evidence and rock art;
- martial-art approaches that have tested possible uses of prehistoric weapons and armour in combat experiments;
- use-wear analysis of the combat marks visible on prehistoric stone and bronze weapons.

The papers presented at this session will seek to explore problems concerning warfare and combat in world prehistory from the Palaeolithic onwards

### ***Organisateurs***

- Andrea Dolfini (Newcastle University, UK): [andrea.dolfini@ncl.ac.uk](mailto:andrea.dolfini@ncl.ac.uk)
- Ben Roberts (Durham University, UK): [benjamin.roberts@durham.ac.uk](mailto:benjamin.roberts@durham.ac.uk)
- Christian Horn (Kiel University, Germany): [chorn@gshdl.uni-kiel.de](mailto:chorn@gshdl.uni-kiel.de)

***Date limite pour la soumission des résumés : 30 avril 2014***

**Cleaning up a messy Mousterian: how to describe and interpret Late Middle Palaeolithic chrono-cultural variability in Atlantic Europe**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2679>

*1er-7 septembre 2014*

*Burgos*

*Colloque organisé dans le cadre du 17ème Congrès UISPP*

<http://www.burgos2014uispp.com>

Atlantic Europe is an ideal area for the study of Mousterian cultures. Years of previous research, an abundance of information, and numerous absolute dates today provide sufficient resolution for addressing the socio-economic variability of Neanderthal groups across this vast territory (Iberian Peninsula, France, Belgium, Holland, and Great Britain). [...]

This session will focus on general chronological, regional, and palaeoenvironmental syntheses concerning the characterisation of lithic techno-complexes based on pertinent techno-economic information.

***Organisateurs***

Jean-Philippe Faivre, Marine Frouin, Alain Turq & Emmanuel Discamps

jp.faivre@pacea.u-bordeaux1.fr

***Date limite pour la soumission des résumés : 30 avril 2014***



## 4 - Emplois, bourses, prix

### **Eveha recrute un archéologue, fouilleur qualifié - archéozoologue (h/f)**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2677>

*Troyes*

Dans le cadre du développement de son activité, le bureau d'études Éveha recrute un archéologue, fouilleur qualifié - archéozoologue (h/f) - Agence de Troyes (10)

<http://www.eveha.fr/>

#### ***Profil***

Diplôme minium requis : Master 2 (Bac + 5)

La connaissance des logiciels libres de type Inkscape et The Gimp serait un plus.

Vous possédez une compétence scientifique en archéozoologie ainsi qu'une bonne expérience de terrain en archéologie préventive (maîtrise des techniques de fouilles stratigraphiques, enregistrement des données de terrain, relevé).

Merci d'adresser lettre de motivation avec CV (nous vous remercions d'indiquer le poste et l'agence de rattachement dans le sujet du mail) : [candidature@eveha.fr](mailto:candidature@eveha.fr)

### **Postdoc position : Matatiele Archaeology Rock Art**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2674>

**2014-2015**

***Johannesburg : University of the Witwatersrand***

The MARA programme (Matatiele Archaeology Rock Art) at the University of the Witwatersrand is offering a postdoctoral fellowship funded by the National Research Foundation's African Origins Platform. The fellowship is a two-year stipendiary position based at the Rock Art Research Institute.

Now entering its fourth year, the Programme seeks to redress the imbalance in the history of research in the mountainous Matatiele region of the former apartheid homeland of the 'Transkei'. The first systematic archaeological survey has yielded over 200 sites, 168 containing rock art. Analysis of finds from excavated shelters is on-going, and has produced material (chiefly lithics, macrobotanicals, and metals) pertaining especially to the period of forager/farmer interaction.

#### ***En savoir plus***

<http://www.marasurvey.com/news.php>

## 5 - Acquisitions bibliothèque

### Ouvrages

- Albiach Descals R. (Dir.), 2013, **L'oppidum de la Carència de Torís i el seu territori**, Valencia, Servicio de Investigación prehistórica - Museo de Prehistoria de Valencia, 341 p. (Serie de Trabajos varios ; 116). [LIEUX = Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, Turis, TOPONY = La Carència, CHRONO = Ibérique, Age du Bronze, Age du Fer, Protohistoire, SUJETS = oppidum, habitat fortifié, conservation de site, architecture, céramique, monnaie, épigraphie, prospection] >>>  
[http://www.museuprehistoriavalencia.es/ficha\\_publicacion.html?cnt\\_id=4510](http://www.museuprehistoriavalencia.es/ficha_publicacion.html?cnt_id=4510)
- Bronnikova M.A., Panin A.V. (Dir.), 2014, **Human dimensions of palaeoenvironmental change: Geomorphic processes and geoarchaeology**, Amsterdam, Elsevier, 190 p. (Quaternary International ; 324). [LIEUX = Afrique, Asie, Europe, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = géomorphologie, géoarchéologie, environnement, occupation du sol, impact humain] >>>  
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214001256>
- Coppens Y. (Dir.), 1997, **Les origines de l'homme**, Paris, Tallandier, 127 p. (Historia spécial ; 50). [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, CHRONO = Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, hominidé, paléontologie humaine, glaciation, primate, paléontologie des vertébrés, art préhistorique, mythologie, chasse, économie de subsistance, outil, langage]
- Daumas J.-C. (Dir.), 1996, **Archéologie en Baronnies : Lachau, 22 octobre 1995**, Buis-les-Baronnies, Le Garde-Notes Baronnard, 138 p. (Les Rencontres du Garde-notes baronnard ; 2). [LIEUX = Dauphiné, Rhône, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnies, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = occupation du sol, site archéologique, abri-sous-roche, sépulture, pont, donjon, motte, chapelle, architecture]
- López Padilla J.A. (Dir.), 2014, **Orihuela, arqueología y museo : museos municipales en el MARQ**, Alicante, MARQ. Museo arqueológico de Alicante, 301 p. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Orihuela, CHRONO = Préhistoire, Ibérique, Age du Bronze, Age du Fer, Protohistoire, Antiquité, Moyen Age, Histoire, SUJETS = environnement, palmier, milieu végétal, histoire de l'archéologie, muséographie, mine, acquisition de ressource naturelle, architecture, culture matérielle, catalogue]

### Revues

- **Antiquity, Oxford** [ISSN 0003-598X]  
<http://antiquity.ac.uk/index.html>  
*Achat*  
2014 : 88 / 339
- **Archéologia, Dijon** [ISSN 0570-6270]  
<http://www.archeologia-magazine.com/>  
*Achat*  
2014 : 519
- **Bulletin de la Société préhistorique luxembourgeoise, Bridel** [ISSN 1021-1837]  
*Echange*  
2012 : 34
- **Bulletin du Musée d'Anthropologie préhistorique de Monaco, Monaco** [ISSN 0544-7631]  
<http://www.map-mc.com/>  
*Echange*  
2013 : 53

- **Comptes rendus. Palevol, Paris / Amsterdam** [ISSN 1631-0683]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16310683>  
*ScienceDirect*  
2014 : 13 / 3
- **Journal of human Evolution, London** [ISSN 0047-2484 \* 1095-8606]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00472484>  
*Achat*  
*ScienceDirect*  
2014 : 68
- **Lettre (La) d'AMU : Aix\*Marseille Université, Marseille** [ISSN 2259-2091]  
[http://dircom.univ-amu.fr/public\\_content/supports-communication-permanents](http://dircom.univ-amu.fr/public_content/supports-communication-permanents)  
*Don*  
2014 : 18
- **Preistoria Alpina. Rendiconti della Società cultura preistorica tridentina, Trento** [ISSN 0393-0157]  
<http://www.muse.it>  
*Echange*  
2013 : 47
- **Quaternary International, Amsterdam** [ISSN 1040-6182]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182/>  
*ScienceDirect*  
2014 / 324 "Human dimensions of palaeoenvironmental change: Geomorphic processes and geoarchaeology / Edited by Maria Artemovna Bronnikova and Andrey V. Panin"
- **Vegetation History and Archaeobotany, Berlin / Heidelberg** [ISSN 1617-6278]  
<http://www.springerlink.com/content/107470/>  
*BiblioSHS*  
2014 : 23 / 3

## « Dépouillement »

*Antiquity*, 88/339 (2014)

- **The role of the southern Caucasus on early human evolution and expansion—refuge, hub or source area?** / Bruch A., Kandel A.W. & Lordkipanidze D., [LIEUX = Géorgie, Arménie, Asie centrale, Caucase, TOPONY = Dmanisi, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = paléontologie humaine, environnement] <http://antiquity.ac.uk/projgall/bruch339/>
- **Rounded potsherds: new evidence from Tepeh Ferizi, Sabzevar plain, north-eastern Iran** / Sabori H., [LIEUX = Iran, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tepeh Ferizi, Sabzevar, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, tesson, jeton, analyse fonctionnelle, taphonomie ] <http://antiquity.ac.uk/projgall/sabori339/>
- **'Interred with their bones': soil micromorphology and chemistry in the study of human remains** / Usai M.-R., Pickering M.D., Wilson C.A. *et al.*, [LIEUX = Afrique, Asie, Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = sépulture, ossements humains, micromorphologie, géoarchéologie, géochimie, méthodologie] <http://antiquity.ac.uk/projgall/usai339/>
- **A new view from La Cotte de St Brelade, Jersey** / Scott B., Bates M.R., Bates R.C. *et al.*, p. 13-29. [LIEUX = Jersey, Iles anglo-normandes, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = La Cotte de Saint Brelade, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, mammoth, chasse, technique de chasse, ossements animaux, taphonomie, bathymétrie] <http://antiquity.ac.uk/ant/088/ant0880013.htm>

- **The human face and the origins of the Neolithic: the carved bone wand from Tell Qarassa North, Syria** / Ibáñez J.J., González Urquijo J.E. & Braemer F., p. 81-94. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tell Qarassa, CHRONO = Pré-céramique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = art mobilier, industrie osseuse, baguette gravée, représentation humaine, visage, rite funéraire, symbolisme] <http://antiquity.ac.uk/projgall/ibanez339/>
- **An Early Upper Palaeolithic decorated bone tubular rod from Pod Hradem Cave, Czech Republic** / Wright D., Nejmán L., d'Errico F. *et al.*, p. 30-46. [LIEUX = République tchèque, Europe orientale, TOPONY = Pod Hradem, CHRONO = Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = parure, art mobilier, industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os, datation, radiocarbone]
- **New views on old hands: the context of stencils in El Castillo and La Garma caves (Cantabria, Spain)** / Pettitt P.B., Maximiano Castillejo A., Arias Cabal P. *et al.*, p. 47-63. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = El Castillo, La Garma, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, empreinte de main, palpation]
- **Defining Magdalenian cultural groups in Franco-Cantabria by the formal analysis of portable artworks** / Rivero Vilá O. & Sauvet G., p. 64-80. [LIEUX = Pyrénées, France du Sud-Ouest, Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art mobilier, art rupestre, représentation animale, stylistique, statistique, analyse factorielle des correspondances, classification ascendante hiérarchique]
- **Cultural convergence in the Neolithic of the Nile Valley: a prehistoric perspective on Egypt's place in Africa** / Wengrow D., Dee M.W., Foster S. *et al.*, p. 95-111. [LIEUX = vallée du Nil, Egypte, Soudan, Afrique du Nord-Est, Sahara, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = pastoralisme, économie de subsistance, climat, environnement, datation, chronologie, parure, mobilier funéraire]
- **Making time work: sampling floodplain artefact frequencies and populations** / Evans C., Tabor J. & Vander Linden M., p. 241-258. [LIEUX = Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Over, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = prospection, occupation du sol, méthodologie]
- **The olive-branch dating of the Santorini eruption** / Cherubini P., Humbel T., Beeckman H. *et al.*, p. 267-273. [LIEUX = Santorin, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = éruption volcanique, datation, radiocarbone, olivier, dendrochronologie, méthodologie]
- **The olive branch chronology stands irrespective of tree-ring counting** / Friedrich W.L., Kromer B., Friedrich M. *et al.*, p. 274-277. [LIEUX = Santorin, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = éruption volcanique, datation, radiocarbone, olivier, dendrochronologie, méthodologie]
- **Radiocarbon and the date of the Thera eruption** / Bietak M., p. 277-282. [LIEUX = Santorin, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = éruption volcanique, datation, radiocarbone, olivier, dendrochronologie, méthodologie]
- **The Thera olive branch, Akrotiri (Thera) and Palaikastro (Crete): comparing radiocarbon results of the Santorini eruption** / Bruins H.J. & Van der Plicht J., p. 282-287. [LIEUX = Santorin, Crète, Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Akrotiri, Palaikastro, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = éruption volcanique, datation, radiocarbone, olivier, dendrochronologie, méthodologie]
- **The difficulties of dating olive wood** / Kuniholm P.I., p. 287-288. [LIEUX = Santorin, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = éruption volcanique, datation, radiocarbone, olivier, dendrochronologie, méthodologie]
- **A disastrous date** / MacGillivray J.A., p. 288-289. [LIEUX = Santorin, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = éruption volcanique, datation, radiocarbone, olivier, dendrochronologie, méthodologie]
- **The olive tree-ring problematic dating** / Cherubini P. & Lev-Yadun S., p. 290-291. [LIEUX = Santorin, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = éruption volcanique, datation, radiocarbone, olivier, dendrochronologie, méthodologie]
- **Imaginary creatures in Palaeolithic art: prehistoric dreams or prehistorians' dreams?** / Palacio Pérez E. & Ruiz Redondo A., p. 259-266. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, France, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, iconographie, imaginaire, êtres mythiques, comportement]

### *Archéologia*, 519 (2014)

- **On a marché sur l'Angleterre** / Talisker G., p. 4-5. [LIEUX = Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Happisburgh, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, empreinte de pied]
- **Fontainebleau : le menhir de la discord** / Daniel J., p. 8-9. [LIEUX = Seine-et-Marne, Ile-de-France, France, Europe occidentale, Fontainebleau, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = menhir, mégalithisme, art rupestre, datation, chronologie, art schématique]
- **Evolution humaine : de l'usage du lait en Europe préhistorique** / Valois P., p. 12-13. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = alimentation, lait, fromage, archéozoologie, génétique des populations, chimie]
- **Ornac : la cité de la préhistoire** / Chevallier F., p. 54-59. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France du sud-est, Europe méditerranéenne, Ornac-l' Aven, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = musée, exposition]
- **Les Iapodes : peuple protohistorique de Croatie** / Bakaric L., Pernet L. & Radman-Livaja I., p. 60-67. [LIEUX = Croatie, Balkans, Europe orientale, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = chronologie, habitat, rite funéraire, mobilier funéraire, parure, métallurgie, verre, PEUPLES = Iapodes]

### *Archéologie en Baronnies : Lachau, 22 octobre 1995* / Daumas (1996)

- **Pour une histoire de la recherche préhistorique en Baronnies** / Daumas J.-C., p. 9-11. [LIEUX = Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnies, CHRONO = Préhistoire, XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire]
- **La Préhistoire des Baronnies (-250.000 (?) à 0)** / Daumas J.-C. & Laudet R., p. 13-35. [LIEUX = Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnies, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = industrie lithique, céramique, art schématique, objet métallique, occupation du sol]
- **Deux sites paléolithiques à Eygalayes** / Chaffenet G., p. 37-43. [LIEUX = Dauphiné, Drôme, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnies, Eygalayes, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- **L'Abri du Petit Laup à Villeperdrix** / Daumas J.-C. & Laudet R., p. 45-48. [LIEUX = Drôme, Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnies, abri du Petit Laup, Villeperdrix, CHRONO = Paléolithique supérieur final, Mésolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, industrie lithique, typologie lithique]
- **L'Abri du Petit Laup : commentaire sur l'industrie lithique de la couche II** / Paccard M., p. 49-51. [LIEUX = Drôme, Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnies, abri du Petit Laup, Villeperdrix, CHRONO = Paléolithique supérieur final, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- **Le gisement du Col des Tourettes à Montmorin (Hautes-Alpes)** / Muret A., p. 53-64. [LIEUX = Dauphiné, Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnies, Col des Tourettes, Montmorin, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, matériel de broyage, industrie lithique, typologie lithique, habitat, sépulture]
- **Le site du Miallon à Piégon** / Mège J.-C., p. 65-74. [LIEUX = Dauphiné, Drôme, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnies, Le Miallon, Piégon, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- **L'oppidum de Sainte-Luce à Vercoiran** / Mège J.-C., p. 75-82. [LIEUX = Drôme, Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnies, Sainte-Luce, Vercoiran, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Protohistoire, Histoire, SUJETS = oppidum, habitat fortifié, industrie lithique, typologie lithique, céramique, typologie céramique]
- **Les Gandus à Saint-Ferréol-Trente-Pas : un habitat de pente au Bronze final** / Daumas J.-C. & Laudet R., p. 83-93. [LIEUX = Drôme, Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnies, Les Gandus, Saint-Ferréol-Trente-Pas, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = habitat, cabane, analyse spatiale, céramique, typologie céramique, objet métallique, vie quotidienne]
- **Le site de la plaine d'Andurant à Lemps** / Mège J.-C., p. 95-98. [LIEUX = Ardèche, Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnies, Andurant, Lemps, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, objet métallique]
- **Le site de la Perrière à Nyons** / Mège J.-C., p. 99-102. [LIEUX = Drôme, Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Nyons, TOPONY = Baronnies, La Perrière, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = céramique, typologie céramique]

- **La voie et le pont romains de Villeperdrix (Drôme) / Desaye H., p. 103-110.** [LIEUX = Drôme, Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnie, Villeperdrix, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = voie romaine, pont, architecture]
- **La sépulture médiévale du site de Sainte-Luce à Vercoiran. Étude anthropologique / Gellibert B., p. 111-114.** [LIEUX = Drôme, Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnie, Sainte-Luce, Vercoiran, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = sépulture, paléanthropologie]
- **Le donjon de Verclause / Estienne M.-P., p. 115-119.** [LIEUX = Drôme, Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnie, Verclause, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = donjon, architecture défensive]
- **Les mottes féodales et les familles seigneuriales: l'exemple de Peytieux à Châteauneuf-de-Bordette / Bois M., p. 121-126.** [LIEUX = Drôme, Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnie, Peytieux, Châteauneuf-de-Bordette, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = motte, château-fort, architecture défensive]
- **Éléments de remploi dans la chapelle N.-D. des Aspirants à la Penne-sur-Ouvèze / Laget F., p. 127-129.** [LIEUX = Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnie, N.-D. des Aspirants, La Penne-sur-Ouvèze, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = chapelle, technique de construction]
- **Réflexions à propos de blocs découverts à Saint-Jean-de-Cost (commune de Buis-les-Baronnies) / Girard Y. & Planchon J., p. 131-132.** [LIEUX = Drôme, Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnie, Saint-Jean-de-Cost, Buis-les-Baronnies, CHRONO = Temps Modernes, Histoire, SUJETS = chapelle, technique de construction]
- **Une savonnerie du XVIII<sup>e</sup> siècle à Nyons / Autrand J.-P., p. 133-138.** [LIEUX = Dauphiné, Rhône-Alpes, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baronnie, CHRONO = Temps Modernes, Histoire, SUJETS = moulin, huile, savon, artisanat]

**Bulletin de la Société préhistorique luxembourgeoise, 34 (2012)**

- **Ours ou humain du Paléolithique supérieur du Mullerthal (Grand-Duché de Luxembourg), avec commentaires sur le vascularisation méningée de l'os pariétal et la paléonutrition / Delsate D., Beauthier J.-P., Bocherens H. *et al.*, p. 7-29.** [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, TOPONY = Mullerthal, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = ossements animaux, ossements humains, vaisseaux sanguins, squelette crânien, chimie, isotope, alimentation]
- **Zur typologischen Klassifikation von durchlochten Geräten aus Gestein: Die Anwendung der graphischen Radial-Methode bei Geröllkeulen, Keulen, Hacken, Hauen, Äxten, Pickeln und Doppelhämmer im mitteleuropäischen Neolithikum [~ Pour une classification typologique des objets perforés : application de la méthode graphique à rayons [...] pour le Néolithique d'Europe centrale] / Grisse A., p. 31-40.** [LIEUX = Europe centrale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, classification, objet perforé, méthodologie, dessin]
- **Contribution à l'inventaire des objets perforés du Néolithique ancien/moyen en Moselle (France) et en Sarre (Allemagne) / Valotteau F., Griette M., Schmit S. *et al.*, p. 41-50.** [LIEUX = Sarre, Allemagne du sud, Moselle, Lorraine, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique ancien, Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, typologie lithique, objet perforé, matière première, amphibolite, dacite]
- **Deux lames de haches polies en silex oxfordien zoné mosan de type Vaucherauville (F) découvertes à Hünsdorf et à Hellange (L) : présentation et implications / Le Brun-Ricalens F., Affolter J. & Valotteau F., p. 51-62.** [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, TOPONY = Hünsdorf, Hellange, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, typologie lithique, hache, silex, matière première, lithologie]
- **Une sépulture plurielle ou un ossuaire sur galets plats, du Néolithique final du Müllerthal (commune de Heffingen, Grand-Duché de Luxembourg) / Delsate D., p. 63-92.** [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, TOPONY = Mullerthal, Heffingen, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = sépulture collective, ossuaire, rite funéraire]
- **Fragment de pointe de flèche triangulaire en silex de type Rullen de Blaschette - " Heed " (Grand-Duché de Luxembourg) / Valotteau F. & Stein J.-P., p. 93-100.** [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, TOPONY = Blaschette, Heed, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, pointe de flèche]

- **Deux nouvelles lames retouchées en silex de type Grand-Pressigny découvertes à Bourglinster-« Aechholz » (G.-D. de Luxembourg) / Le Brun-Ricalens F. & Valotteau F., p. 101-116. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, TOPONY = Bourglinster, Aechholz, CHRONO = Néolithique récent, Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, lame, silex, matière première]**
- **Trois fragments d'outils polis en grès bigarré découverts dans la vallée de la Blies (Sarre, Allemagne) / Valotteau F., p. 117-124. [LIEUX = Sarre, Allemagne du sud, TOPONY = Bliestal, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, typologie lithique, hache plate, grès, matière première]**
- **Ein Beilfragment mit Rille aus Medernach, Kt, Diekirch (Luxemburg) [~ Un fragment de hache à rainure de Medernach, Diekirch (Luxemburg)] / Grisse A., p. 125-126. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, TOPONY = Medernach, Diekirch, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, typologie lithique, hache, pierre à rainures]**

***Bulletin du Musée d'Anthropologie préhistorique de Monaco*, 53 (2013)**

- **Aux sources de la préhistoire en Europe du sud / Guilaine J., p. 3-4. [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire]**
- **La naissance de la préhistoire en Italie entre antagonismes des disciplines et influences politiques / Tarantini M., p. 5-16. [LIEUX = Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, géologie, archéologie, ethnoarchéologie, politique, musée, université]**
- **Les recherches d'Ignazio Cerio à Capri à l'aube des études préhistoriques en Italie / Santagata C., p. 17-28. [LIEUX = Capri, Campanie, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, Mer tyrrhénienne, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, archives, correspondance, ANTHROP = Cerio Ignazio, Pigorini Luigi, Nicolucci Giustiniano]**
- **Le naturaliste, l'archéologue et l'anthropologue : de l'origine de l'archéologie préhistorique en Espagne (1860-1880) / Lanzarote Guiral J.M., p. 29-41. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, géologie, archéologie, anthropologie, société savante, musée]**
- **A la croisée des chemins. Le Portugal et l'ancienneté de l'homme / Martins A.C.N., p. 43-51. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, paléontologie humaine, évolutionnisme]**
- **Le colonialisme et le "Collège invisible" dans l'émergence de l'archéologie des îles Canaries au XIXe siècle / Farrujia de la Rosa A.J., p. 53-61. [LIEUX = Iles Canaries, Espagne, Afrique du Nord, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, colonialisme, politique, paléanthropologie, racisme]**
- **L'archéologie préhistorique dans les pays de l'Europe du sud : dimension européenne et dynamiques nationales / Coye N. & Hurel A., p. 63-68. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Italie, Espagne, Portugal, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, géologie, paléanthropologie, vie administrative]**
- **Les grottes de Baudinard et leur contexte géologique : histoire - spéléogénèse - évolution / Blanc J.-J., p. 69-81. [LIEUX = Var, Alpes-de-Haute-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Baudinard, gorges du Verdon, CHRONO = Quaternaire, Préhistoire, SUJETS = spéléologie, tectonique, sismologie]**
- **Le site du Paléolithique moyen de Touizgui 1 (T1), région de Assa, Maroc méridional / Dini M., Filippi O., Nannini L. *et al.*, p. 83-91. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, TOPONY = Assa, Touizgui, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première, chaîne opératoire, atelier de taille]**
- **Premier bilan des fouilles effectuées dans la grotte de Ljubic (2008-2011) (mission archéologique Monaco-Croatie) / Simonet A., p. 93-102. [LIEUX = Istrie, Croatie, Balkans, Europe orientale, TOPONY = Ljubic, CHRONO = Epigravettien, Paléolithique supérieur, Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = grotte, fouille, industrie lithique, typologie lithique]**
- **Tilleline : l'art des Têtes rondes dans le piémont sud-occidental du Tassili n'Ajjer (Sahara central - Algérie) / Bahra N., p. 103-112. [LIEUX = Tassili des Ajjer, Sahara central, Algérie, Afrique du Nord, TOPONY = Tilleline, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = abri-sous-roche, art rupestre, représentation humaine, représentation animale, stylistique, chronologie]**

**Comptes Rendus Palevol**, 13/3 (2014)

- **Palaeopathology of the Pleistocene specimen D2600 from Dmanisi (Republic of Georgia) /** Martín Francés L., Martínón Torres M., Lacasa Marquina E. *et al.*, p. 189-203. [LIEUX = Géorgie, Asie centrale, TOPONY = Dmanisi, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = *Homo georgicus*, paléontologie humaine, usure dentaire, paléopathologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S163106831300170X>
- **Trigonid crests expression in Atapuerca-Sima de los Huesos lower molars: Internal and external morphological expression and evolutionary inferences /** Martínez de Pinillos M., Martínón Torres M., Skinner M.M. *et al.*, p. 205-221. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Sima de los Huesos, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = *Homo*, paléontologie humaine, néandertalien, *Homo sapiens*, paléoanthropologie, dentition, microtomographie, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1631068313001711>

**Journal of Human Evolution**, 68 (2014)

- **On the chronology of the Uluzzian /** Douka K., Higham T.F.G., Wood R. *et al.*, p. 1-13. [LIEUX = Italie, Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Cavallo, Fumane, Castelvita, Klissoura, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, Uluzzien, SUJETS = datation, radiocarbone, statistique, industrie lithique, typologie lithique, néandertalien] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248414000074>
- **The female *Homo pelvis* from Gona: Response to Ruff (2010) /** Simpson S.W., Quade J., Levin N.E. *et al.*, p. 32-35. [LIEUX = Ethiopie, Afrique de l'Est, TOPONY = Gona, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = *Australopithecus*, *Homo erectus*, paléontologie humaine] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248414000049>
- **Changing collecting strategies of the clam *Donax serra* Röding (Bivalvia: Donacidae) during the Pleistocene at Pinnacle Point, South Africa /** Jerardino A., Navarro R.A. & Galimberti M., p. 58-67. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Mossel Bay, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = amas coquillier, coquillage, morphométrie, pêche, économie de subsistance, saisonnalité] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248414000165>

**Orihuela, arqueología y museo : museos municipales en el MARQ /** López Padilla (2014)

- **Los pioneros de la arqueología en el Bajo Segura. Historia de la investigación, del siglo XVII a 1939 /** Sánchez Mateos M.C., p. 36-59. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Orihuela, CHRONO = XVIIe siècle, XVIIIe siècle, Temps modernes, XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de l'archéologie, archéologue, vie politique]
- **Orihuela en el nacimiento de la prehistoria como ciencia en tierras valencianas. Apuntes sobre la Cueva de Roca /** Soler Díaz J.A., p. 60-79. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Orihuela, Cueva de Roca, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, XIXe siècle, SUJETS = histoire de l'archéologie, culture matérielle]
- **San Antón y los orígenes de la Edad del Bronce en el sur de Alicante /** López Padilla J.A., Jover Maestre F.J. & Martínez Monleón S., p. 80-103. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Orihuela, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, XXe siècle, SUJETS = histoire de l'archéologie, paysage, topographie, territoire, céramique, métallurgie]
- **El ídolo de Orihuela, (Alicante) /** Diz Ardid E. & Yus Cecilia S., p. 104-113. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Orihuela, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = galet gravé, art mobilier, idole, symbolisme]
- **Revisión arqueológica de 11 años de excavaciones de urgencias en Orihuela /** Yus Cecilia S., p. 198-213. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Orihuela, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = archéologie préventive, fouille, archéologie urbaine]

**PLoS ONE**, 9/3 (2014)

- **Lapita Diet in Remote Oceania: New Stable Isotope Evidence from the 3000-Year-Old Teouma Site, Efate Island, Vanuatu /** Kinaston R.L., Buckley H.R., Valentin F. *et al.*, p. e90376. [LIEUX = Vanuatu, Mélanésie, Iles du Pacifique, Océanie, TOPONY = Teouma, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = sépulture, paléoanthropologie, chimie, isotope, alimentation, faune marine, faune domestique, vie sociale, PEUPLES = Lapita] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0090376>



*Quaternary International*, 324 "Human dimensions of palaeoenvironmental change: Geomorphic processes and geoarchaeology" (2014)

- **Archaeological sediments from settlement mounds of the Sagzabad Cluster, central Iran: Human-induced deposition on an arid alluvial plain** / Maghsoudi M., Simpson I.A., Kourampas N. *et al.*, p. 67-83. [LIEUX = Iran, Proche Orient, Asie, TOPONY = Sagzabad, Qazvin, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = géoarchéologie, tell, sédimentologie, micromorphologie, combustible, impact humain] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213008458>
- **Late Holocene human-environmental interactions in the Eastern Mediterranean: Settlement history and paleogeography of an ancient Aegean hill-top settlement** / Schneider S., Matthaei A., Bebermeier W. *et al.*, p. 84-98. [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, Pergame, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, Antiquité grecque, Histoire, SUJETS = stratigraphie, datation, radiocarbone, géomorphologie, sédimentation, occupation du sol, vie sociale, vie économique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213002723>
- **Climate change at the end of the Old Kingdom in Egypt around 4200 BP: New geoarchaeological evidence** / Welc F. & Marks L., p. 124-133. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Saqqara, CHRONO = Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = nécropole, climat, environnement, précipitation, vie quotidienne, déclin de civilisation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213004345>
- **Paleosols, paleovegetation and Neolithic occupation of the Moskva River floodplain, Central Russia** / Ershova E.G., Alexandrovskiy A. & Krenke N.A., p. 134-145. [LIEUX = Russie, Europe orientale, TOPONY = vallée de la Moskova, Zvenigorod, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = pédologie, géoarchéologie, palynologie, milieu végétal, environnement, datation, radiocarbone, habitat, impact humain] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214000469>
- **Late Mesolithic-Early Neolithic human adaptation to environmental changes at an ancient lake shore: The multi-layer Zamostje 2 site, Dubna River floodplain, Central Russia** / Lozovski V.M., Lozovskaya O.V., Mazurkevich A. *et al.*, p. 146-161. [LIEUX = Russie, Europe orientale, TOPONY = Zamostje, CHRONO = Mésolithique, Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = travail du bois, site lacustre, pêche, économie de subsistance, archéologie du paysage, milieu végétal] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214000123>
- **Microbial characteristics of soils depending on the human impact on archaeological sites in the Northern Caucasus** / Peters S., Borisov A.V., Reinhold S. *et al.*, p. 162-171. [LIEUX = Caucase, Russie, Europe orientale, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = géoarchéologie, microbiologie, impact humain] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213009014>
- **Krotovinas, pedogenic processes and stratigraphic ambiguities of the Upper Palaeolithic sites Kostenki and Borshchevo (Russia)** / Pietsch D., Kühn P., Lisitsyn S.N. *et al.*, p. 172-179. [LIEUX = Russie, Europe orientale, TOPONY = Kostenki, Borshchevo, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = micromorphologie, géoarchéologie, sédimentologie, stratigraphie, terrier, rongeur, micromammifère] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213002991>
- **Revisiting the Palaeolithic site of Kulbulak (Uzbekistan): First results from luminescence dating** / Vandenberghe D.A.G., Flas D., De Dapper M. *et al.*, p. 180-189. [LIEUX = Ouzbékistan, Asie centrale, TOPONY = Kulbulak, CHRONO = Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = luminescence, datation, méthodologie, chronostratigraphie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213007118>

## Dons divers

- Ballais J.-L., 1993, **Formations éoliennes et phases arides quaternaires dans le Bas-Sahara algéro-tunisien.** *Würzburger geographische Arbeiten*, Würzburg, t. 87, p. 107-119.
- Ballais J.-L., 1993, **Morphogénèse fluviatile holocène en Tunisie.** *Travaux / Centre national de la recherche scientifique, Unité associée n° 903*, Aix-en-Provence, t. 22, p. 63-78.
- Ballais J.-L., Crambes A., 1992, **Morphogénèse holocène, géosystèmes et anthropisation sur la montagne Sainte-Victoire.** *Méditerranée, Gap*, t. 75, p. 29-41.
- Bowler J.M., 1986, **Quaternary evaporites and hydrological changes, Lake Tyrrell, north-west Victoria.** *Australian Journal of Earth Sciences*, Melbourne, t. 33, 1, p. 43-63.
- Browne J., Secord J., Corsi P., Rudwick M.J.S., Cohen C., Bowler P.J., Glick T.F., Rupke N., Nyhart L.K., 1999, **VII-XIXe siècles : la passion des mondes disparus**, Paris, Excelsior publications, 96 p. (Les Cahiers de Science et vie ; 49).
- Collectif, 2005, **Une rentrée sous le signe de la préhistoire - Le Paléosite, sur les traces de la femme de Néandertal - Pierrette, une jeune femme de 35 000 ans - L'Aurignacien ou la naissance de l'art - La vie des enfants au temps des chasseurs-cueilleurs - Faire du feu comme un homme préhistorique**, Quétigny, Faton, 38 p. (Arkéo Junior ; 122).
- Comet C., 1992, **Petit, tatoué et chasseur.** *Alpes Magazine*, Toulouse, t. 13, p. 14-20.
- Coppens Y. (Dir.), 1997, **Les origines de l'homme**, Paris, Tallandier, 127 p. (Historia spécial ; 50).
- Durand A., Lang J., 1986, **Approche critique des méthodes de reconstitution paléoclimatique : le Sahel nigéro-tchadien depuis 40000 ans.** *Bulletin de la Société géologique de France (8)*, Paris, t. 2, 2, p. 267-278.
- Gladu Y. (Dir.), 1979, **200 belles plongées en Atlantique : côtes françaises [de la côte espagnole à l'île d'Ouessant]**, Toulouse, Océans, 129 p. (Océans. Hors-série ; 74B).
- Goodfriend G.A., 1990, **Rainfall in the Negev Desert during the Middle Holocene, Based on <sup>13</sup>C of Organic Matter in Land Snail Shells.** *Quaternary Research*, Washington, t. 34, p. 186-197.
- Hantoro W.S., Faure H., Djuwansah R., Faure-Denard L., Pirazzoli P., 1995, **The Sunda and Sahul Continental Platform : Lost Land of the Last Glacial Continent in S.E Asia.** *Quaternary International*, Amsterdam, t. 29, p. 129-134.
- International Association for dental Research - Continental European Division (Dir.), 1988, **25th anniversary Jubilee Meeting, september 8-10, 1988, Leuven (Belgium) [&] Satellite Meeting, september 11, 1988 "Electromyography of jaw reflexes in man" : Abstract Booklet**, s.l., Imperial Chemical Industries Dental, 314 p.
- Johanson D.C., 1978, **A new species of man, Australopithecus afarensis from eastern Africa stimulates major revisions in understanding human origins.** *Further evidence*, New York, t. 1, 2, n.p.
- Lancaster N., Teller J.T., 1988, **Interdune Deposits of the Namib Sand Sea.** *Sedimentary Geology*, Amsterdam, t. 55, p. 91-107.
- Mulot R., Boëda E., Huang W., Coppens Y., 2006, **Préhistoire : la nouvelle histoire de l'homme.** *Sciences et avenir*, Paris, t. 710, p. 54-67.
- Parroy P. (Dir.), 1980, **La découverte de la préhistoire**, Neuilly-sur-Seine, Historama, 152 p. (Historama. Hors série ; 45).
- Pellegrini B., 1998, **L'incertaine origine de l'homme moderne.** *Sciences humaines*, Auxerre, t. 79, p. 12-17.

- Saint-Blanquat (de) H., 1982, **Un édifice gaulois fait d'os humains**. *Sciences et avenir*, Paris, t. 430, p. 32-36.
- Saint-Blanquat (de) H., 1985, **Technologie préhistorique : la question du manche**. *Sciences et avenir*, Paris, t. 458, p. 30-37.
- Semal P., Otte M., Cattelain P., Bellier C., Hauzeur A., Cauwe N., Bourgeois J., Cahen-Delhay A., 1998, **Dossier - Les inventions de la préhistoire**. *L'Archéologue - Archéologie nouvelle*, Paris, t. 37, p. 6-32.
- Stanley D.J., Warne A.G., 1994, **Worldwide Initiation of Holocene Marine Deltas by Deceleration of Sea-Level Rise**. *Science*, New York, t. 265, p. 228-231.
- Suguio K., Tessler M.G., 1987, **[Quaternário da América do Sul : Reunião de Mérida do Projeto 201 do Programa internacional de Correlação geológica (PICG:Unesco/UICG); 5-8 dezembro 1986]**, São Paulo, ABEQUA, 110 p. (Associação Brasileira de Estudos do Quaternário - Publicação avulsa ; 2).
- Texier J.-P., Raynal J.-P., Lefevre D., 1986, **Thoughts on the Quaternary Chronology of Morocco**, in: *Quaternary climate in western Mediterranean : proceedings of the Symposium on Climatic Fluctuations during the Quaternary in the Western Mediterranean Regions, Madrid 1986* López Vera F. (Dir.), Madrid Universidad Autónoma de Madrid, p. 487-503.
- Till C., Guiot J., 1990, **Reconstruction of Precipitation in Morocco Since 1100 A.D. Based on Cedrus atlantica Tree-Ring Widths**. *Quaternary Research*, Amsterdam, t. 33, 3, p. 337-351.
- Titus J.G., 1984, **Planning for Sea Level Rise before and after a Coastal Disaster**, in: *Greenhouse effect and sea level rise : a challenge for this generation*, Barth M.C. (Dir.), New York, Van Nostrand Reinhold, p. 253-269.
- Titus J.G., 1986, **Greenhouse Effect, Sea Level Rise, and Coastal Zone Management**. *Coastal Zone Management Journal*, New York, t. 14, 3, p. 147-171.
- Titus J.G., 1990, **Greenhouse Effect, Sea Level Rise, and Barrier Islands : Case Study of Long Beach Island, New Jersey**. *Coastal Management*, New York, t. 18, 1, p. 65-90.
- Titus J.G., Kuo C.Y., Gibbs M.J., La Roche T.B., Keith Webb M., Waddell J.O., 1987, **Greenhouse Effect, Sea Level Rise, and Coastal Drainage Systems**. *Journal of Water Resources Planning and Management*, New York, t. 113, 2, p. 216-227.
- Van Vliet B., Guillocheau F., 1995, **Evolution de l'enregistrement pédosédimentaire depuis 150 ka en France du NW et en Belgique : biorhexistasie et bilans sédimentaires**. *Comptes rendus de l'Académie des Sciences (2)*, Paris, t. 320, 5, p. 419-426.
- Weinberg A., Demoule J.-P., Pétrequin P., Masset C., Perlès C., Testart A., 1993, **L'origine des sociétés**. *Sciences humaines*, Auxerre, t. 31, p. 14-41.