

Laboratoire méditerranéen de Préhistoire  
(Europe – Afrique)  
Bibliothèque



**LAMPEA-Doc 2015 – numéro 5**

Vendredi 13 février 2015

---

[\[Se désabonner >>>\]](#)

Suivez les infos en continu en vous abonnant au fil RSS  
<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?page=backend>  
ou sur Twitter @LampeaDoc

### **1 - Actu**

- Le laboratoire accueille ... Domingo Salazar et Montserrat Sanz

### **2 - Congrès, colloques, réunions**

- Settlements, culture and population dynamics in Balkan prehistory
- Biogéochimie isotopique : quelles applications en préhistoire ?
- Central Mediterranean Prehistory Seminar
- Antropologia e Archeologia della Morte = Anthropology and Archaeology of Death
- MORPH2015: A Conference on the Archaeological Applications of Morphometrics
- 5th annual meeting of the European Society for the study of Human Evolution (ESHE)

### **3 - Cours, enseignements, formation**

- L'information géographique en SHS : gestion et modélisation des données
- Stage TRACÉO : Initiation à la tracéologie des outils pré et protohistorique

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

- La Cité de la Préhistoire recrute un animateur préhistorien
- Allocation doctorale "Enregistrement isotopique haute résolution des pratiques d'élevage et de la mobilité des hommes et des troupeaux en Mongolie"
- Post-Doc in applied Statistics "Nouveaux outils statistiques pour la datation OSL = A new statistical tool for OSL dating"
- Eveha recrute des responsables scientifiques d'opération et des topographes/géomaticiens
- Fossilisation des apatites biologiques : Approche cristalochimique et applications géochimiques

### **5 - Séminaire, conférence**

- Présentations en images par Brigitte et Gilles Delluc

### **6 - Acquisitions bibliothèque**

## 1 - Actu

### Le laboratoire accueille ...

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3080>

**février 2015**

- [Domingo Carlos Salazar García](#), chercheur espagnol, précédemment *lecturer* à l'université de Cape Town en Afrique du Sud, est accueilli dans le cadre des bourses de mobilité internationale Fernand Braudel. Le sujet de son projet est :

***Isotopes, dental calculus and diet. From Hunter Gathering to farming in the Iberian Peninsula.***

M. Salazar Garcia vient d'arriver au laboratoire pour un séjour de 9 mois

- [Montserrat Sanz Borràs](#), archéozoologue, chercheuse au Departament de Prehistòria, Història Antiga i Arqueologia - Universitat de Barcelona, est accueillie au LAMPEA pour deux mois comme chercheur invité LabexMed.

## 2 - Congrès, colloques, réunions

### Settlements, culture and population dynamics in Balkan prehistory

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3099>

**13-14 mars 2015**

**Skopje**

The prehistoric period in the Balkans undoubtedly attracts attention related to the questions about the spatial and temporal boundaries of the ancient societies, showing the common patterns, or maybe interweaving cultures. The conference theme "Settlements, culture and population dynamics in Balkan prehistory" is designed to encourage and inspire different ways of thinking about the past in the prehistory of the Balkan peninsula.

The main aim of the conference is to gather the experts from the Balkans and wider, and to discuss the latest achievements in the field of archeology. The topics will be focused on main aspects of Balkan prehistory: methodological and theoretical frameworks for interpreting the archaeological record, artifact analyses and related disciplines. The conference offers the opportunity to get up close to Balkan prehistory and to discover some of the mysteries or challenges about this enigmatic period.

#### **En savoir plus**

<http://balkanprehistory2015.com/>

#### **Contact**

Dr. Catherine Commenge, CNRS

Maison de la Recherche

UMR 5608 TRACES (InEE)

5 allée Antonio-Machado

31058 Toulouse CEDEX 09

[catherine.commenge@univ-tlse2.fr](mailto:catherine.commenge@univ-tlse2.fr)

## **Biogéochimie isotopique : quelles applications en préhistoire ?**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3082>

**mercredi 18 mars 2015**

**Toulouse : Maison de la Recherche**

Séminaire du Master Arts et Cultures de la Préhistoire et de la Protohistoire et de l'équipe SMP3C Sociétés et Milieux des Populations de Chasseurs-Cueilleurs-Collecteurs, UMR TRACES

<http://traces.univ-tlse2.fr/accueil-traces/equipes-et-poles-de-recherche/smp3c-societes-et-milieux-des-populations-de-chasseurs-cueilleurs-collecteurs/>

### **Programme**

Sandrine Costamagno

- Introduction au séminaire

Marie Balasse

- Quand l'archéozoologie rencontre la biogéochimie isotopique : applications à l'étude des systèmes d'élevage

Klervia Jaouen

- Les isotopes des métaux (Fe, Cu, Zn): nouveaux traceurs de l'alimentation et de la santé humaine

Aurélien Royer

- Isotope, microfaune et changements climatiques

Isabelle Théry-Parisot

- Le bois archive des changements climatiques : le  $\delta^{13}C$  appliqué à l'étude des charbons de bois archéologiques

### **Contact**

Sandrine Costamagno

[costamag@univ-tlse2.fr](mailto:costamag@univ-tlse2.fr)

## **Central Mediterranean Prehistory Seminar**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3108>

**20 mai 2015**

**Londres : UCL**

Academics, postdoctoral researchers, PhD students and independent scholars from the UK and overseas are encouraged to attend and present papers or posters relevant to the field of prehistory of Italy, Corsica, Malta, the eastern Adriatic coast, southern France, and Mediterranean areas of North Africa. The time frame will cover the Neolithic to Iron Age, up to 500 BC.

A call for papers has been announced with a deadline of 5 March 2015

### **En savoir plus**

<http://www.ucl.ac.uk/archaeology/calendar/articles/2014-15-news/20150209>

### **Contacts**

Susanna Harris ([susanna.harris@ucl.ac.uk](mailto:susanna.harris@ucl.ac.uk))

Silvia Amicone ([silvia.amicone.10@ucl.ac.uk](mailto:silvia.amicone.10@ucl.ac.uk))

**Date limite : 5 mars 2015**

## **Antropologia e Archeologia della Morte = Anthropology and Archaeology of Death**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3100>

**du 20 au 22 mai 2015**

**Ecole française de Rome**

Dal 20 al 22 maggio 2015 presso la sede di Piazza Navona dell'École française de Rome e presso le strutture musealizzate dello Stadio di Domiziano, all'interno di una manifestazione più ampia, RomArché – "Salone dell'Editoria Archeologica" (quest'anno alla sua VI edizione), promosso dalla Fondazione Dià Cultura, avrà luogo la III edizione del convegno "Antropologia e archeologia a confronto" dedicata al tema Archeologia e Antropologia della Morte.

Il convegno prevede 4 sessioni tematiche e una tavola rotonda finale articolate come segue:

- 1. La regola dell'eccezione: la morte atipica, il defunto atipico, il rito atipico
- 2. La poetica delle emozioni: performance e paesaggio rituale
- 3. The social life cycle of bodies and things: ricomporre e ripensare la realtà rituale e quella sociale tra material engagement, enchainment e actor network theory
- 4. La costruzione dell[e] identità oltre la morte: tra tanato-metamorfosi e antropo-pòiesi
- 5. Tavola rotonda: la dimensione sociale delle pratiche funerarie[?]

Per ciascuna delle sessioni e per la tavola rotonda è possibile presentare (tassativamente entro il 20 marzo 2015) una proposta di intervento, con le modalità indicate nella call for papers riportata nei documenti allegati.

Per i relatori non sono previste quote di iscrizione e l'organizzazione non si fa carico di eventuali rimborsi.

Maggiori dettagli sui temi, sui contenuti, sulla call for papers, sulle modalità di selezione dei contributi, sulle tempistiche e sull'edizione sono reperibili nei due documenti allegati, in italiano e in inglese.

Le lingue accettate sono l'italiano, l'inglese e il francese.

### ***Pour en savoir plus***

<http://www.romarche.it/>

### ***Contact***

[info@diacultura.org](mailto:info@diacultura.org)

## **MORPH2015: A Conference on the Archaeological Applications of Morphometrics**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3110>

**28 mai 2015**

**Southampton**

The application of morphometric (both "traditional" and "geometric") analyses, i.e. frameworks centred on the characterisation and analysis of shape and form, have revolutionised many disciplines including palaeontology, systematics, neurology and the natural sciences. Archaeology has been much slower to adopt and develop modern morphometric methods of analysis, whether for a lack of statistical training, the necessity of digital equipment or suspicions in the "true" meaning of quantitative and statistical data. Whilst, traditional morphometrics have long played a role in archaeological analysis through linear measurements (e.g length, width, thickness and ratios), in recent years

techniques based on geometric models (e.g. EFA and FFT) have been introduced to assess changes in production techniques, standardisation and many other topics within archaeology.

This conference is designed to bring together students (undergraduates and postgraduates) and academics interested in the application of both traditional and geometric morphometrics within archaeology (lithic, skeletal, ceramic etc.). Through oral presentations, poster sessions, and a roundtable discussion on current research, results and problems within the field of archaeological morphometrics will be discussed. A forum and network will be created for people interested in applying these methods within their own research, regardless of experience or academic level.

***En savoir plus***

<https://www.eventbrite.co.uk/e/morph2015-a-conference-on-the-archaeological-applications-of-morphometrics-tickets-15451925124>

**5th annual meeting of the European Society for the study of Human Evolution (ESHE)**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3109>

**10-12 septembre 2015**

**Londres : British Museum**

Registration and Abstract Submissions are now open

The ESHE meeting will consist of three full days of podium presentations, Pecha Kucha

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

presentations and poster sessions. For the first time, our registration fees will include a fully catered buffet lunch at the British Museum on all three conference days. This year it will also be necessary to register for the meeting before submitting an abstract submission.

This year's closing party will be held in the illustrious Hintze Hall at the Natural History Museum in London. The meeting will be followed by an excursion on Sunday, 13 September to Down House, Charles Darwin's home, and the archaeological site of Swanscombe.

***En savoir plus***

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

***The deadline for pre-registration is Thursday, 30 April***

**Voir aussi « Les manifestations »**

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

## 3 - Cours, enseignements, formation

### L'information géographique en SHS : gestion et modélisation des données

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3084>

**du lundi 21 au vendredi 25 septembre 2015**

**Aix-en-Provence : Château de la Pioline**

#### **École d'Été 2015 du LabEx Dynamite**

Cette formation vise à faire connaître les potentialités et les principaux usages de la géomatique appliqués à la recherche. Il s'agit de développer les savoir-faire qui permettent de structurer les bases de données pour répondre à un questionnement scientifique.

Seront ainsi traitées les problématiques de l'acquisition des données, de leur modélisation, et enfin de leur gestion par la pratique effective de procédures particulières (GPS, géoréférencement, géocodage, géostatistique, etc.).

#### **En savoir plus**

<http://labex-dynamite.com/fr/ecole-ete-2015/>

**Inscriptions en ligne jusqu'au 17 mai 2015**

### Stage TRACÉO : Initiation à la tracéologie des outils pré et protohistorique

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3079>

**du 19 au 31 octobre 2015**

**Nice : Pôle Universitaire Saint Jean d'Angély**

Action nationale de formation du CNRS destinée aux chercheurs, post-doctorants et doctorants spécialisés en technologie lithique, osseuse, céramique...

#### **Objectifs**

Poser des problématiques fonctionnelles pertinentes et enseigner les bases méthodologiques permettant de faire une première lecture fonctionnelle du matériel archéologique, donnant ainsi du sens aux productions lithiques ou osseuses.

***This training is intended for researchers, post-docs and PhD students specialized in lithic, bone, antler, ceramic... technology. Goals: To pose relevant functional problems and teach the methodological bases required for a first functional reading of archaeological artefacts, thus giving sense to the lithic or osseous productions.***

#### **En savoir plus**

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

#### **Contact**

[sylvie.beyries@cepam.cnrs.fr](mailto:sylvie.beyries@cepam.cnrs.fr)

## 4 - Emplois, bourses, prix, stages

### La Cité de la Préhistoire recrute un animateur préhistorien

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3101>

**16 avril -> 10 mai**

**5 juillet -> 30 août**

**Orgnac - L'Aven**

#### **Description du poste**

Sous la responsabilité du responsable du service des publics de la Cité de la préhistoire et en collaboration avec l'équipe d'animateurs :

- Démonstrations d'allumage du feu (pas de participation du public)
- Démonstration de taille de silex (pas de participation du public)
- Démonstration de tir au propulseur et encadrement du public (participation du public)
- Visites guidées de la Cité de la préhistoire
- Préparation et rangement des ateliers.
- Surveillance des locaux ouverts au public
- Maintenance des stands de manipulation de l'exposition permanente

#### **Profil recherché**

- Connaissances et savoir-faire en préhistoire, allumage du feu, taille du silex et tir au propulseur, notamment.
- Expérience de l'animation.
- Aisance face au public.
- Esprit d'équipe.
- Maîtrise d'une langue étrangère (GB, D, NL) bienvenue.

#### **Contact**

Philippe BARTH - Responsable du service des publics

Cité de la Préhistoire - Grand site de l'Aven d'Orgnac

07150 ORGNAC L'AVEN

[p.barth@orgnac.com](mailto:p.barth@orgnac.com)

<http://www.orgnac.com>

**Date limite de candidature : 20 mars 2015**

## **Allocation doctorale "Enregistrement isotopique haute résolution des pratiques d'élevage et de la mobilité des hommes et des troupeaux en Mongolie"**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3081>

**2015-2018**

**Paris : Muséum national d'Histoire naturelle**

### **Profil recherché**

Master archéologie avec un goût pour la géochimie ou Master géologie avec un goût pour l'archéologie. Une expérience en géochimie isotopique serait un plus. Le candidat recherché sera motivé, créatif et capable de travailler en équipe, sur le terrain comme au laboratoire.

Le dossier de candidature comprendra un CV et une lettre de motivation aussi détaillés que possible, une copie du/des mémoires soutenus, les coordonnées d'un référent. Il devra être adressé avant le 31 mars à Antoine Zazzo ([zazzo@mnhn.fr](mailto:zazzo@mnhn.fr)) et Sébastien Lepetz ([lepetz@mnhn.fr](mailto:lepetz@mnhn.fr)).

### **Contact**

Antoine Zazzo ([zazzo@mnhn.fr](mailto:zazzo@mnhn.fr)) et Sébastien Lepetz ([lepetz@mnhn.fr](mailto:lepetz@mnhn.fr))

Site web <http://www2.mnhn.fr/archeozoo-archeobota/>

**Date limite de candidature : 31 mars 2015**

## **Post-Doc in applied Statistics "Nouveaux outils statistiques pour la datation OSL = A new statistical tool for OSL dating"**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3083>

**à partir du 1er juillet 2015**

**Labex "Sciences Archéologiques de Bordeaux"**

The objective is to develop a statistical tool based on a bayesian approach allowing the analysis of OSL measurements performed on poorly-bleached sediment samples.

The post-doctoral candidate will develop, in collaboration with the researchers of the luminescence group and the Bayesian specialists, a Bayesian approach for analysing these data which will be an alternative to the classic one.

The objectives are the followings :

- 1) define, test and validate a Bayesian model allowing the analysis of non-normal (skewed) distributions of paleodoses;
- 2) integrate this approach in a Bayesian model including external chronological information.

The candidate will have a background in Bayesian statistics and developed skills in R language programming (using JAGS for Bayesian coding).

Application : Please send us a CV and a research statement to

Philippe Lanos: [philippe.lanos@univ-rennes1.fr](mailto:philippe.lanos@univ-rennes1.fr)

Anne Philippe : [anne.philippe@univ-nantes.fr](mailto:anne.philippe@univ-nantes.fr)

**Application deadline : 31 May 2015**



## **Eveha recrute des responsables scientifiques d'opération et des topographes/géomaticiens**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3107>

**Premier semestre 2015**

**Toute la France**

Dans le cadre du développement de son activité, le bureau d'études Éveha recrute

- plusieurs responsables scientifiques d'opération (contexte urbain - Âge du bronze- Néolithique - Protohistoire - Moderne- Antique - Médiéval/Moderne)
- plusieurs topographes / géomaticiens

### **En savoir plus**

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

### **Contact**

[candidature@eveha.fr](mailto:candidature@eveha.fr)

## **Fossilisation des apatites biologiques : Approche cristallochimique et applications géochimiques**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3106>

**La thèse devra débuter le 1er octobre 2015**

**Paris : Jussieu & Collège de France**

### **Proposition de thèse financée par le LabEx Matisse**

#### **Projet scientifique**

Les reconstitutions des environnements anciens effectuées à partir de l'étude de la composition chimique et isotopique des restes de vertébrés fossiles (dents et os) dépendent crucialement de leur degré de préservation. Ces restes de vertébrés sont principalement composés d'un phosphate de calcium de structure apatite. Dans ce contexte, le projet de thèse proposé vise à développer une approche cristallochimique de la fossilisation des apatites biologique. Il s'agira d'en déterminer les mécanismes et d'identifier l'importance de ces mécanismes dans les environnements naturels.

Le coeur de cette approche, qui associe trois laboratoires de l'UPMC (ISTEP, LCMCP et IMPMC), combinera l'altération expérimentale en conditions contrôlées d'apatite biologique et l'étude d'échantillons naturels issus de contextes de fossilisation spécifiques (sites à hominidés fossiles du Kenya et d'Afrique du Sud, âge : 3 à 6 millions d'années). Les transformations du matériau biologique seront sondées à l'échelle atomique à l'aide d'outils spectroscopiques (RMN et FTIR) et microscopiques.

#### **Contacts**

Directeur de thèse :

- Etienne Balan

[Etienne.balan@impmc.upmc.fr](mailto:Etienne.balan@impmc.upmc.fr)

Codirecteurs :

- Loïc Segalen

[loic.segalen@upmc.fr](mailto:loic.segalen@upmc.fr)

- Christel Gervais

[christel.gervais\\_stary@upmc.fr](mailto:christel.gervais_stary@upmc.fr)

## 5 - Séminaire, conférence

### Présentations en images par Brigitte et Gilles Delluc

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3105>

**février-mars 2015**

**Bordeaux - Saint-Germain-et-Mons - Périgueux**

- Ce que mangeaient les Hommes de Lascaux.

Le mercredi 11 février à 18 h au Musée d'Aquitaine, cours Pasteur, Bordeaux, cours public de la série "A table !".

- L'extraordinaire grotte ornée de Fronsac (Dgne). La caverne aux 25 figures humaines.

Le vendredi 20 février au Groupe d'étude et de recherche sur l'art pariétal, à 20h 30 à Saint-Germain-et-Mons.

- L'extraordinaire grotte ornée de Fronsac (Dgne). La caverne aux 25 figures humaines.

Le mercredi 4 mars en l'hôtel de la Soc. hist. et arch. du Périgord, 16-18 rue du Plantier, Périgueux, à 14 h. (Assemblée générale de la SHAP).

Brigitte et Gilles Delluc - Docteurs en Préhistoire

Département de Préhistoire du Muséum national d'Histoire naturelle, Paris

et abri Pataud, les Eyzies

UMR 7194 du CNRS (Histoire naturelle de l'Homme préhistorique)

Le Bourg, 24380 St-Michel de Villadeix Tel : 05 53 08 88 98

Google (publications) : delluc.wikipedia

## 6 - Acquisitions bibliothèque

### Ouvrages

- Cartailhac E., Breuil H., 1906, **La Caverne d'Altamira à Santillane près Santander (Espagne)**, Monaco, Imprimerie de Monaco, 287 p., + 37 pl. h.-t. (Peintures et gravures murales des cavernes paléolithiques ). [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Altamira, Santillana del Mar, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, représentation animale] >>> [http://numerique.bibliotheque.toulouse.fr/ark:/36254/B315555103\\_A97](http://numerique.bibliotheque.toulouse.fr/ark:/36254/B315555103_A97)
- Centre National de la Recherche scientifique (France), 2015, **Prospective Droit, écologie et économie de la biodiversité**, Paris, Centre national de la Recherche scientifique, 64 p. (Les Cahiers Prospectives). [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = XXIe siècle, Futur, SUJETS = écologie, législation, vie économique] >>> <http://www.cnrs.fr/inee/presentation/publications.htm>
- Fernandes R., Meadows J. (Dir.), 2014, **Human Exploitation of Aquatic Landscapes**. [en ligne], York, University of York, (Internet Archaeology ; 37). [LIEUX = Europe, Afrique, Proche Orient, Asie, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = économie de subsistance, alimentation, faune marine, mollusque, malacologie] >>> <http://intarch.ac.uk/journal/issue37/index.html>
- Forget P.-M., Hossaert-McKey M., Poncy O. (Dir.), 2015, **Ecologie tropicale : de l'ombre à la lumière**, Paris, CNRS / Le Cherche midi, 189 p. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, CHRONO = Pléistocène, Holocène, Quaternaire, XXIe siècle, SUJETS = climat, environnement, écologie, biodiversité, faune, flore, impact humain, vie sociale, zone tropicale]
- Radan S., Panin N., Radan S.-C. (Dir.), 2015, **Correlations of Quaternary fluvial, eolian, deltaic and marine sequences : SEQS 2013**, Amsterdam, 344 p. (Quaternary International ; 357). [LIEUX = Europe, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = sédimentologie, climat, environnement, stratigraphie, chronologie] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182/357>

### Thèses, Mémoires & Rapports

- Green D., 2014, **Ancient DNA and Lipid Biomarkers: the identification of *M. tuberculosis* in ancient remains using aDNA and mycolic acids**, University of Manchester, Master of Philosophy, 113 p. [LIEUX = Europe, CHRONO = Moyen Age, Temps Modernes, Histoire, SUJETS = paléoanthropologie, paléopathologie, microbiologie, ADN, paléobiochimie] >>> <http://www.dart-europe.eu/full.php?id=1037771>

Knox D.-K., 2012, ***Making Sense of Figurines in Bronze Age Cyprus: A Comprehensive Analysis of Cypriot Ceramic Figurative Material from EC I - LC IIIA (c.2300BC - c.1100BC)***, University of Manchester, PhD Dissertation, 329 p. [LIEUX = Chypre, Proche Orient, Asie, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = figurine, art mobilier, représentation humaine, représentation animale, symbolisme, vie sociale, base de données] >>> <http://www.dart-europe.eu/full.php?id=1037585>

## Revues

- **Boreas, Oslo** [ISSN 0300-9483 \* Online ISSN: 1502-3885 ]  
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/%28ISSN%291502-3885>  
Aix\*Marseille Université  
2015 : 44 / 1
- **Climate of the Past, Katlenburg-Lindau** [ISSN ISSN: 1814-9324 / eISSN: 1814-9332 ]  
<http://www.climate-of-the-past.net/>  
Libre accès  
2015 : 11 / 1 & 2
- **Ethnozootecnie, Paris** [ISSN 0397-6572]  
<http://www.ethnozootecnie.org/>  
<http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/cb343806311/date.r=Ethnozootecnie.langFR>  
Echange  
2014 : 96 "De la plume et de ses usages" & "Journée du Groupe d'Ethnozootecnie caprine"
- **Géobios, Lyon** [ISSN 0016-6995]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00166995>  
ScienceDirect  
2015 : 48 / 1
- **Holocene (The), London** [ISSN 0959-6836]  
<http://hol.sagepub.com/>  
Aix\*Marseille Université  
2015 : 25 / 3
- **International Journal of Osteoarchaeology, London** [ISSN 1047-482X]  
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/%28ISSN%291099-1212>  
Aix\*Marseille Université  
2015 : 25 / 1
- **Internet Archaeology, York** [ISSN 1363-5387]  
<http://intarch.ac.uk/index.html>  
Libre accès  
2014 : 37 "Human Exploitation of Aquatic Landscapes : A special issue edited by Ricardo Fernandes and John Meadows"  
2015 : 38
- **Journal of Lithic Studies, Edinburgh** [ISSN 2055-0472]  
<http://journals.ed.ac.uk/lithicstudies/index>  
Libre accès  
2015 : 2 / 1
- **Paleo-Aktueel, Groningen** [ISSN 1572-6622]  
<http://www.paleo-aktueel.nl/>  
Echange  
2014 : 25
- **Quaderns de Prehistòria i Arqueologia de Castellò, Castellon de la Plana** [ISSN 1137-0793]  
[http://dialnet.unirioja.es/servlet/revista?tipo\\_busqueda=CODIGO&clave\\_revista=2319](http://dialnet.unirioja.es/servlet/revista?tipo_busqueda=CODIGO&clave_revista=2319)  
Echange  
2014 : 32

- **Quaternaire, Paris** [ISSN 1142-2904]  
<http://quaternaire.revues.org/>  
<http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/revue/quate>  
Achat  
2014 : 25 / 4
- **Quaternary International, Amsterdam** [ISSN 1040-6182]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182/>  
ScienceDirect  
2015 : 357 "Correlations of Quaternary Fluvial, Eolian, Deltaic and Marine Sequences: SEQS 2013 / Edited by Silviu Radan, Nicolae Panin, Norm R. Catto and Sorin-Corneliu "  
2015 : 358 "Climate Change and Mitigation Strategies in the Tianshan Mountains and the Northern Basins / Edited by Yernazarova Aliya and Zhaodong (Jordan) Feng"
- **Revue archéologique de l'Est, Dijon** [ISSN 1266-7706]  
<http://rae.revues.org/>  
Libre accès  
2012 : 62
- **Vegetation History and Archaeobotany, Berlin / Heidelberg** [ISSN 1617-6278]  
<http://www.springerlink.com/content/107470/>  
BiblioSHS  
2015 : 24 / 2

## « Dépouillement »

### **ArchéOrient-Le Blog**, (2015)

- **Technological transfers of luxury craftsmanship between Crete and the Orient during the Bronze Age** / Prévalet R. & Morero E., [LIEUX = Crète, Grèce, Europe méditerranéenne, Proche Orient, Asie, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = orfèvrerie, vaisselle de pierre, technologie, artisanat, échange] <http://archeorient.hypotheses.org/3696>

### **Chronique des activités archéologiques de l'École française de Rome**, (2015)

- **Valle Giumentina (Abruzzes, Italie) : Troisième mission : étude des comportements techno-économiques au Pléistocène moyen** / Nicoud E., Aureli D. & Pagli M., [LIEUX = Abruzzes, Italie centrale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Valle Giumentina, CHRONO = Pléistocène moyen, Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = fouille, industrie lithique, archéozoologie, malacologie, palynologie] <http://cefr.revues.org/1306>

### **Ecologie tropicale : de l'ombre à la lumière** / Forget (2015)

- **La paléoécologie : du passé vers l'avenir** / Anonyme, p. 128-143. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, CHRONO = Pléistocène, Holocène, Quaternaire, XXIe siècle, SUJETS = climat, environnement, écologie, biodiversité, faune, flore, impact humain, vie sociale, zone tropicale]

### **Ethnozootechnie**, 96 (2014)

- **De la plume et de ses usages : Muséum national d'Histoire naturelle, le 22 mai 2014** / Méchin C.E.s., p. 7-107. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, XXIe siècle, SUJETS = oiseau, plume, commerce, ethnologie]  
**Des plumes et le registre archéologique** / Lefèvre C. & Laroulandie V., p. 19-24. [LIEUX = Patagonie, Chili, Amérique du Sud, Îles de l'Océan indien, TOPONY = Offing, île Tromelin, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, oiseau, ossements animaux]
- **Journée du groupe d'ethnozootechnie caprine : Melle (Deux-Sèvres), le 25 avril 2014** / Morand-Fehr P.E.s. & Le Jaouen J.-C.E.s., p. 109-128. [LIEUX = Moyen-Orient, Asie, Afrique, Amérique du Sud, Maroc, Afrique du Nord, Poitou-Charentes, France, Europe occidentale, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = chèvre, ovi-capridé, élevage, économie de subsistance, fromage]

**Evolution and Human Behavior**, 36/2 (2014)

- **Isolation-by-distance, homophily, and “core” vs. “package” cultural evolution models in Neolithic Europe** / Shennan S.J., Crema E.R. & Kerig T., p. 103-109. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = culture matérielle, céramique, parure, évolution culturelle, occupation du sol, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1090513814001251>
- **Fight the power: Lanchester's laws of combat in human evolution** / Johnson D.D.P. & MacKay N., p. 152-163. [SUJETS = primate, mammifère, paléontologie des vertébrés, paléontologie humaine, bataille, vie sociale, évolution, psychologie, sélection] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1090513814001366>

**Human Exploitation of Aquatic Landscapes** / Fernandes (2014)

- **Shellfish from the Bronze Age Site of Clos des Châtaigniers (Mathieu, Normandy, France)** / Mougne C., Dupont C., Giazon D. *et al.*, [LIEUX = Calvados, Basse-Normandie, France, Europe occidentale, TOPONY = Clos des Châtaigniers, Mathieu, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = habitat, alimentation, faune marine, mollusque, malacologie] <http://dx.doi.org/10.11141/ia.37.5>

**International Journal of Osteoarchaeology**, 25/1 (2015)

- **Was the Dog Locally Domesticated in the Danube Gorges? Morphometric Study of Dog Cranial Remains From Four Mesolithic–Early Neolithic Archaeological Sites by Comparison With Contemporary Wolves** / Dimitrijević V. & Vuković S., p. 1-30. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, faune sauvage, faune domestique, domestication, chien] <http://dx.doi.org/10.1002/oa.2260>
- **A Cut-marked and Fractured Mesolithic Human Bone from Kent's Cavern, Devon, UK** / Schulting R.J., Bello S., Chandler B. *et al.*, p. 31-44. [LIEUX = Devon, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Gough's Cave, Kent's Cavern, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = ossements humains, trace de découpe, anthropophagie, cannibalisme, pratique funéraire] <http://dx.doi.org/10.1002/oa.2261>
- **Pathological Changes of the Cranium of a Young Female Cave Bear (*Ursus spelaeus* R.)—A Case Study (the Sudety Mts, Poland)** / Nowakowski D. & Stefaniak K., p. 119-125. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Kletno, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = *Ursus spelaeus*, ursidé, mammifère, paléontologie des vertébrés, paléopathologie, crâne, trace de découpe, travail des peaux] <http://dx.doi.org/10.1002/oa.2271>

**Journal of Forensic Sciences**, 60/Suppl. 1 (2014)

- **An Investigation of Red Fox (*Vulpes vulpes*) and Eurasian Badger (*Meles meles*) Scavenging, Scattering, and Removal of Deer Remains: Forensic Implications and Applications** / Young A., Márquez-Grant N., Stillman R. *et al.*, p. S39-S55. [LIEUX = Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = ossements animaux, taphonomie, charognage, carnivore, cervidé, grand mammifère] <http://dx.doi.org/10.1111/1556-4029.12554>

**Journal of Social Archaeology**, 15/1 (2015)

- **Temporalities of human-livestock relationships in the late prehistory of the southern Levant** / Allentuck A., p. 94-115. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = agriculture, élevage, faune domestique, économie de subsistance, archéozoologie, micromorphologie, géoarchéologie] <http://jsa.sagepub.com/content/15/1/94.abstract>

**Le manifestazioni del sacro e l'età del Rame nella regione alpina e nella pianura padana : Studi in memoria di Angelo Rampinelli Rota** / De Marinis (2014)

- **Il riparo inciso di Montjovet-Chenal (AO), seimila anni e più di iconica rupestre** / Arcà A., Daudry D., Fossati A.E. *et al.*, p. 27-66. [LIEUX = Val d'Aoste, Alpes, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Chenal, Castello, Montjovet, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Age du bronze, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, gravure, représentation animale, représentation humaine, motif géométrique] <http://www.archeosvapa.eu/?p=854>

**Los cazadores recolectores del Pleistoceno y del Holoceno en Iberia y el estrecho de Gibraltar : estado actual del conocimiento del registro arqueológico / Sala (2014)**

- **La Cova del Parco (Alòs de Balaguer, La Noguera, Lleida). La secuencia del Magdaleniense / Mangado Llach J., Tejero Cáceres J.M., Fullola Pericot J.M. et al., p. 152-158. [LIEUX = Lérida, Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Cova del Parco, Alòs de Balaguer, La Noguera, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = sédimentologie, stratigraphie, environnement, industrie lithique]**

**Nature Geoscience, 8/2 (2015)**

- **Palaeoclimate: End of the African Humid Period / de Menocal P.B., p. 86-87. [LIEUX = Sahara, Afrique du Nord, Afrique occidentale, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = climat, environnement, sédimentation, géochimie, datation, radiocarbone, statistique] <http://dx.doi.org/10.1038/ngeo2335>**
- **The time-transgressive termination of the African Humid Period / Shanahan T.M., McKay N.P., Hughen K.A. et al., p. 140-144. [LIEUX = Afrique du Nord, Sahara, Ghana, Afrique occidentale, TOPONY = lac Bosumtwi, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = climat, environnement, sédimentation, géochimie, datation, radiocarbone, statistique] <http://www.nature.com/ngeo/journal/v8/n2/abs/ngeo2329.html#supplementary-information>**

**Paleo-Aktueel, 25 (2014)**

- **Botanische resten aangetroffen in de overgangperiode van het Eemien naar het Weichselien (Gr) [~ Botanical remains dating to the transition period from the Eemian interglacial period to the Weichselian glaciation of the Last Glacial Period (Gr)] / Vrede F., p. 1-6. [LIEUX = Pays-Bas, Europe du Nord, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique]**
- **Een vuistbijl en andere nieuwe middenpaleolithische vondsten rond het glaciële bekken van Steenwijk (Dr. en Ov.) [~ An handaxe and other new Middle Palaeolithic finds from around the glacial basin near Steenwijk] / Niekus M.J.L.T., Johansen L. & Stapert D., p. 7-17. [LIEUX = Pays-Bas, Europe du Nord, TOPONY = Steenwijk, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, biface]**
- **Terra Masseta: verlaten land [~ Terra Masseta, a deserted land] / De Neef W., Van Leusen M., Armstrong K. et al., p. 19-27. [LIEUX = Calabre, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Terra Masseta, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = occupation du sol, prospection, géophysique]**
- **Een bronzen dolkklng uit het dal van de Grote Masloot bij Donderen (Dr.) [~ A bronze dagger blade from the river valley of Grote Masloot in Donderen (Dr.)] / Van der Sanden W., p. 29-34. [LIEUX = Pays-Bas, Europe du Nord, TOPONY = Donderen, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = objet métallique, poignard]**
- **Archeologie in het beeldverhaal [~ Archaeology in cartoons] / Van Holk A., p. 107-117. [CHRONO = XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = archéologie, bande dessinée, archéologue]**
- **Dynamische musea, statische vitrines. De prehistorie van Nederland tentoongesteld [~ Dynamic museums, static display cases. Exhibiting prehistory in the Netherlands] / De Roest K., p. 119-126. [LIEUX = Pays-Bas, Europe du Nord, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = muséographie, histoire de la Préhistoire, patrimoine, exposition]**

**PLoS ONE, 9/12 (2014)**

- **Paleopathological Description and Diagnosis of Metastatic Carcinoma in an Early Bronze Age (4588±34 Cal. BP) Forager from the Cis-Baikal Region of Eastern Siberia / Liverse A.R., Temple D.H. & Bazaliiskiy V.I., p. e113919. [LIEUX = Sibérie, Russie, Asie centrale, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = paléanthropologie, paléopathologie] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0113919>**
- **Characterizing the Evolutionary Path(s) to Early Homo / Schroeder L., Roseman C.C., Cheverud J.M. et al., p. e114307. [LIEUX = Afrique, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = Australopithecus, Homo, paléontologie humaine, évolution, morphométrie, crâne, sélection, statistique] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0114307>**



*PLoS ONE*, 10/1 (2015)

- **The Emergence of Mesolithic Cemeteries in SW Europe: Insights from the El Collado (Oliva, Valencia, Spain) Radiocarbon Record** / Gibaja Bao J.F., Subirá Galdacano M.E., Terradas Batlle X. *et al.*, p. e0115505. [LIEUX = Pays valencien, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = El Collado, Oliva, CHRONO = Mésolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = nécropole, AMS, datation, radiocarbone, ossements humains] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0115505>

*PLoS ONE*, 10/2 (2015)

- **Incongruity between Affinity Patterns Based on Mandibular and Lower Dental Dimensions following the Transition to Agriculture in the Near East, Anatolia and Europe** / Pinhasi R., Eshed V. & Cramon-Taubadel (von) N., p. e0117301. [LIEUX = Europe, Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, CHRONO = Epipaléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, paléopathologie, dentition, morphométrie, statistique, néolithisation, économie de subsistance] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0117301>

*Proceedings of the Geologists' Association*, 126/1 (2015)

- **Geology meets archaeology: rediscovering the life and work of Geoffroy d'Ault du Mesnil (1842-1921)** / López-Romero González de la Aleja E., p. 143-153. [LIEUX = France, Europe occidentale, TOPONY = vallée de la Somme, CHRONO = Quaternaire, Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, histoire des sciences, préhistorien, biographie, ANTHROP = Ault du Mesnil Geoffroy d'] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S001678781400114X>

*Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 112/5 (2015)

- **A comparison of worldwide phonemic and genetic variation in human populations** / Creanza N., Ruhlen M., Pemberton T.J. *et al.*, p. 1265-1272. [SUJETS = linguistique, génétique des populations, paléodémographie, évolution] <http://www.pnas.org/content/112/5/1265.abstract>

*Quaderns de Prehistòria i Arqueologia de Castellò*, 32 (2014)

- **La esfera de Cova Foradada (Xàbia, Marina Alta), un objeto singular de los inicios del Paleolítico superior** / Casabó Bernad J.A., p. 5-12. [LIEUX = Pays valencien, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Cova Foradada, Xàbia, Marina Alta, CHRONO = Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, bola]
- **Excavacions en la balma del barranc de la Fontanella (Vilafranca, Els Ports)** / Roman Monroig D. & Domingo Sanz I., p. 13-19. [LIEUX = Pays valencien, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = La Fontanella, Vilafranca, Els Ports, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = fouille, stratigraphie, industrie lithique, parure]
- **El yacimiento prehistórico de Los Casares (Riba de Saelices, Guadalajara): revisión del material lítico y cerámico depositado en el Museo Arqueológico Nacional y sus implicaciones crono-culturales** / Mingo Alvarez A., Barba Rey J., García Valero M.A. *et al.*, p. 21-42. [LIEUX = Castille-La Manche, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Los Casares, Riba de Saelices, Guadalajara, CHRONO = Paléolithique moyen, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **Perros en el culto, la economía y el prestigio de los Iberos** / Oliver Foix A., p. 43-61. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Ibérique, Age du Bronze, Age du Fer, Protohistoire, SUJETS = chien, rituel, vie sociale, archéozoologie, représentation animale, art]
- **Una nova necròpoli tumular en la Foia de Zucaina: Peñas de Villanueva (Zucaina, Alt Millars)** / Falomir Granell F., Luján Valderrama J.L. & Burdeus Rubert M., p. 63-65. [LIEUX = Pays valencien, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Peñas de Villanueva, Zucaina, Alt Millars, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = tumulus, nécropole, architecture funéraire]

*Quaternaire*, 25/4 (2014)

- **Evolution du niveau marin relatif à l'Holocène le long des côtes françaises de l'Atlantique et de la Manche : réactualisation des données par la méthode des "sea-level index points"** / Stéphan P. & Goslin J., p. 295-312. [LIEUX = France de l'Ouest, Europe occidentale, Manche, Océan Atlantique nord, CHRONO = Holocène, SUJETS = niveau marin, base de données, méthodologie]



- **Holocene relative sea-level changes from submerged tidal notches: a methodological approach** / Evelpidou N. & Pirazzoli P., p. 313-320. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = géomorphologie, géologie marine, tectonique, niveau marin, méthodologie]
- **Les séquences loessiques Pléistocène supérieur d'Havrincourt (Pas-de-Calais, France) : stratigraphie, paléoenvironnements, géochronologie et occupations paléolithiques** / Antoine P., Goval É., Jamet G. *et al.*, p. 321-368. [LIEUX = Pas-de-Calais, Nord, France du Nord, Europe occidentale, TOPONY = Havrincourt, CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique, Préhistoire, Gravettien, SUJETS = fouille, stratigraphie, environnement, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, industrie lithique, chronologie, occupation du sol]
- **Evolution morpho-sédimentaire et enregistrement pollinique atlantique dans le nord de la France : la séquence de Valenciennes "Le Vignoble" (vallée de l'Escaut, Nord)** / Boulen M., Deschodt L. & Henton A., p. 369-389. [LIEUX = Nord-Pas-de-Calais, France du Nord, Europe occidentale, Valenciennes, TOPONY = Le Vignoble, vallée de l'Escaut, CHRONO = Holocène, SUJETS = géomorphologie, sédimentologie, palynologie, milieu végétal, environnement, impact humain]

**Quaternary International**, 357 "Correlations of Quaternary fluvial, eolian, deltaic and marine sequences : SEQS 2013 / Radan S., Panin N. & Radan S.-C." (2015)

- **Ursus arctos L., 1758 from Bukovynka Cave (W Ukraine) in an overview on the fossil brown bears size variability based on cranial material** / Marciszak A., Stefaniak K., Mackiewicz P. *et al.*, p. 136-148. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Bukovynka, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, SUJETS = ursidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, *Ursus arctos*, morphométrie, crâne, évolution, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214007046>
- **Evidence for the Blake Event recorded at the Eemian archaeological site of Caours, France** / Sier M.J., Parés Casanova J.M., Antoine P. *et al.*, p. 149-157. [LIEUX = Somme, Picardie, France du Nord, Europe occidentale, TOPONY = Caours, CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = paléontologie, géochimie, climat, environnement, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214003188>
- **Stratigraphy, facies analysis and chronology of Quaternary deposits at Capo S. Marco (Sinis Peninsula, west Sardinia, Italy)** / Coltorti M., Pieruccini P., Montagna P. *et al.*, p. 158-175. [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, TOPONY = Capo San Marco, Sinis, CHRONO = Holocène, SUJETS = sédimentologie, niveau marin, datation, uranium-thorium] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214001700>
- **The last Antilopini bovids from the Early Pleistocene of Italy** / Bellucci L. & Sardella R., p. 245-252. [LIEUX = Italie centrale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Coste San Giacomo, CHRONO = Villafranchien, Pléistocène inférieur, SUJETS = bovidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, *Gazella*, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214008908>
- **Geochemical and Sr-Nd isotopic characterization of Middle Pleistocene sediments from the paleontological site of La Polledrara di Cecanibbio (Sabatini Volcanic District, central Italy)** / Castorina F., Masi U., Milli S. *et al.*, p. 253-263. [LIEUX = Latium, Italie centrale, Europe méditerranéenne, TOPONY = La Polledrara di Cecanibbio, Sabatini, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = géochimie, volcanologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214002122>
- **The Lower/early Middle Pleistocene small débitage productions in Western Europe: New data from Isernia La Pineta t.3c (Upper Volturino Basin, Italy)** / Gallotti R. & Peretto C., p. 264-281. [LIEUX = Molise, Italie centrale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Isernia, La Pineta, CHRONO = Pléistocène Inférieur, Pléistocène moyen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, débitage, technologie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214004297>

**Revue archéologique de l'Est**, 62 (2013)

- **Le site campaniforme de Lux La Perrouze (Saône-et-Loire)** / Ducreux F., p. 395-407. [LIEUX = Saône-et-Loire, Bourgogne, France, Europe occidentale, TOPONY = Lux, La Perrouze, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = fosse, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, chronologie] <http://rae.revues.org/7774>
- **L'occupation néolithique et protohistorique du site de Magny-Cours, Le Pré-de-la-Fontaine (Nièvre)** / Ducreux F., Lemerrier O. & Gadbois-Langevin R., p. 409-424. [LIEUX = Nièvre, Bourgogne, France, Europe occidentale, TOPONY = Magny-Cours, Le Pré-de-la-Fontaine, CHRONO = Néolithique moyen, Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, occupation du sol] <http://rae.revues.org/7548>

**Revue de primatologie**, 5/document 57 (2013)

- **La latéralité manuelle préhistorique, les outils et le langage** / Uomini N.T. & Gowlett J.A.J., [SUJETS = primatologie, paléanthropologie, outil, langage, latéralité, technologie, vie sociale, évolution] <http://primatologie.revues.org/1810>

**Scientific Reports**, 5 (2015)

- **3D morphometric analysis of fossil canid skulls contradicts the suggested domestication of dogs during the late Paleolithic** / Drake A.G., Coquerelle M. & Colombeau G., [LIEUX = Russie, Asie centrale, Belgique, Europe du Nord, TOPONY = Eliseevichi, Goyet, CHRONO = Paléolithique supérieur, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = canidé, chien, loup, domestication, morphométrie, traitement tridimensionnel] <http://www.nature.com/srep/2015/150205/srep08299/abs/srep08299.html#supplementary-information>

**Vegetation History and Archaeobotany**, 24/2 (2015)

- **Bronze Age subsistence in Sardinia, Italy: cultivated plants and wild resources** / Uccesu M., Peña Chocarro L., Sabato D. *et al.*, p. 343-355. [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, TOPONY = Monte Meana, Cuccurada, Adoni, Sa Osa, Sipoi, Duos Nuraghes, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = agriculture, économie de subsistance, plante alimentaire, paléobotanique] <http://dx.doi.org/10.1007/s00334-014-0470-2>

## Dons divers

**Ariai A., Thibault C., 1975-1976-1977, Nouvelles précisions à propos de l'outillage paléolithique ancien sur galets du Khorassan (Iran)**, *Paléorient*, t. 3, p. 101-108 [LIEUX = Iran, Proche Orient, Asie, TOPONY = Khorassan, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, outil, chopper, typologie lithique]

Bar-Yosef O., Belfer-Cohen A., 1988, **The early Upper Paleolithic in Levantine caves**, in: *The early upper paleolithic : evidence from Europe and the Near East*, Hoffecker J.F., Wolf C.A. (Dir.), Oxford, B.A.R., p. 23-40 (British archaeological Reports - International Series ; 437) [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = grotte, stratigraphie, chronologie, industrie lithique, industrie osseuse, archéozoologie]

Baxter A.J., Meadows M.E., 1999, **Evidence for Holocene sea level change at Verlorenvlei, Western Cape, South Africa**, *Quaternary International* t. 56, p. 65-79 [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Verlorenvlei, CHRONO = Holocène, SUJETS = niveau marin, sédimentologie, palynologie, géochimie]

Belfer-Cohen A., Goring-Morris N., 1986, **Har Horesha I : an Upper Paleolithic occupation in the Western Negev highlands**, *Mitekufat haeven : journal of the Israel Prehistoric Society*, t. 19, p. 43-57 [LIEUX = Néguev, Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Har Horesha, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]

Bertran P., Texier J.-P., Meireles J., 1991, **Micromorphology of Atlantic rankers on the coast of northern Portugal**, *Catena*, t. 18, p. 325-343 [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = pédologie, micromorphologie, géoarchéologie]

Cabioch G. *et al.*, 2003, **Continuous reef growth during the last 23 cal kyr BP in a tectonically active zone (Vanuatu, South West Pacific)**, *Quaternary Science Reviews* t. 22, p. 1771-1786 [LIEUX = Vanuatu, Océanie, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = niveau marin, sédimentation, tectonique]

Cartailhac E., Breuil H., 1906, **La Caverne d'Altamira à Santillane près Santander (Espagne)**, Monaco, Imprimerie de Monaco, 287 p., + 37 pl. h.-t. (Peintures et gravures murales des cavernes paléolithiques). [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Altamira, Santillana del Mar, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, représentation animale] >>> [http://numerique.bibliotheque.toulouse.fr/ark:/36254/B315555103\\_A97](http://numerique.bibliotheque.toulouse.fr/ark:/36254/B315555103_A97)

Clark J.D., 1987, **Transitions : Homo erectus and the Acheulian : the Ethiopian sites of Gadeb and the Middle Awash**, *Journal of Human Evolution* t. 16, p. 809-826 [LIEUX = Ethiopie, Afrique orientale, TOPONY = Gadeb, Awash, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = *Homo erectus*, paléontologie humaine, comportement, territoire, vie sociale]

Desaye H. *et al.*, 2006, **Découvertes archéologiques fortuites en Corse VI**, *Cahiers Corsica*, t. 223, p. 90-104 [LIEUX = Corse, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité, Histoire, SUJETS = stèle, sépulture, estampille, monnaie, écriture]

- Dorale J.A. *et al.*, 2010, **Sea-level highstand 81,000 years ago in Mallorca**, *Science*, t. 327, p. 860-863 [LIEUX = Majorque, Iles Baléares, Espagne, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = niveau marin, climat, environnement, spéléothème, grotte]
- Gibert Clois J. *et al.*, 1986, **Nuevas ideas sobre la colonización homínida de Eurasia**, *Paleontología i Evolució*, t. 20, p. 179-190 [LIEUX = Europe, Asie, Afrique, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = paléontologie humaine, migration, occupation du sol, chronologie]
- Gibert Clois J., Jimenez Fernández C., 1990, **Investigations into cut-marks on fossil bones of Lower Pleistocene age from Venta Micena (Orce, Granada province, Spain)**. [preprint], *Human Evolution*, t. 0/0 [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Orce, TOPONY = Venta Micena, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = ossements animaux, trace de découpe, boucherie, MEB]
- Gibert Clois J., Pérez Pérez A., 1989, **A human phalanx from the Lower Palaeolithic site of Cueva Victoria (Murcia, Spain)**, *Human Evolution*, t. 4/4, p. 307-316 [LIEUX = Murcie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Cueva Victoria, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = *Homo*, paléontologie humaine, squelette post-crânien, main]
- Gilli E., 1999, **Détection de sources sous-marines et précision de l'impluvium par mesure des variations de salinité : l'exemple de la source de Cabbé-Massolins (Roquebrune-Cap-Martin, France)**, *Comptes rendus de l'Académie des sciences (Série 2. Sciences de la terre et des planètes)*, t. 329, p. 109-116 [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Cabbé-Massolins, Roquebrune-Cap-Martin, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = géologie marine, hydrogéologie]
- Guilaine J. (Dir.), 1995, **Temps et espace dans le bassin de l'Aude du Néolithique à l'Age du Fer : [Action thématique programmée "Grands projets d'archéologie métropolitaine"]**, Toulouse, Centre d'Anthropologie - Ecole des Hautes Etudes en Sciences sociales, 442 p., 4 dépl. h.-t. [LIEUX = Aude, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = occupation du sol, prospection, inventaire, environnement, carte archéologique]
- Haghipour A., Fontugne M., 1993, **Quaternary uplift of Qeshm Island (Iran)**, *Comptes rendus de l'Académie des sciences (2)*, t. 317, p. 419-424 [LIEUX = Iran, Proche Orient, Asie, TOPONY = Qeshm, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = tectonique]
- Izawa K., Mizuno A., 1977, **Palm-fruit cracking behavior of wild black-capped capuchin (*Cebus apella*)**, *Primates*, t. 18, p. 773-792 [LIEUX = Colombie, Amérique du Sud, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = faune sauvage, primate, comportement, alimentation]
- Kourtessi-Philippakis G. (Dir.), 2008, **La préhistoire du sud-est européen**, Paris, Association Pierre Belon, 293 p. (Etudes balkaniques : Cahiers Pierre Belon ; 15). [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = chronologie, économie de subsistance, environnement, occupation du sol, culture matérielle]
- **]Introduction ou Quatre questions sur la préhistoire du sud-est de l'Europe** / Kourtessi-Philippakis G., p. 9-15. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = peuplement, paléanthropologie, néolithisation, économie de subsistance, histoire de la Préhistoire]
  - **Le Paléolithique moyen en Dalmatie (Croatie) : résultats des nouvelles recherches** / Karavanic I., p. 19-32. [LIEUX = Dalmatie, Croatie, Balkans, Europe orientale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, grotte, fouille, industrie lithique]
  - **Recherches récentes sur le Paléolithique de Serbie** / Mihailovic D., p. 35-52. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, occupation du sol, industrie lithique, typologie lithique]
  - **Le concept de spécialisation en technologie lithique et les stratégies de mobilité des chasseurs-cueilleurs du Paléolithique supérieur en Grèce** / Elefanti P., p. 55-80. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, chasse, économie de subsistance]
  - **Le Mésolithique du bassin égéen** / Kaczanowska M., Kozłowski J.K. & Sampson A., p. 83-99. [LIEUX = Mer Egée, Mer Méditerranée, Iles égéennes, Balkans, Anatolie, CHRONO = Paléolithique supérieur final, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = environnement, chronologie, industrie lithique, habitat, sépulture]
  - **Lepenski Vir : une transformation de l'Europe pré-néolithique** / Boric D., p. 101-122. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Lepenski Vir, Vlasac, Aria Babi, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, chimie, isotope, alimentation]

- **Les premiers agriculteurs, pasteurs et pêcheurs en Istrie (Croatie) à travers les industries lithiques** / Komso D., Andreassen N.H. & Forenbaher S., p. 125-143. [LIEUX = Istrie, Croatie, Balkans, Europe orientale, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = agriculture, pastoralisme, pêche, économie de subsistance, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **Le début du mode de vie néolithique en Thrace orientale : une perspective anatolienne** / Özdoğan M., p. 145-158. [LIEUX = Thrace, Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, chronologie, céramique, typologie céramique]
- **Outillages lithiques préhistoriques de Bulgarie et la question du "fossile directeur"** / Gurova M., p. 161-175. [LIEUX = Bulgarie, Europe orientale, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = chronologie, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, lame]
- **La néolithisation du sud-est de l'Europe : de la dispersion des chromosomes Y aux figurines en terre cuite et l'évènement climatique de 8.200 cal BP** / Budja M., p. 177-207. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, Slovénie, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, paléanthropologie, génétique, figurine, art mobilier, climat, environnement]
- **De l'objet à l'espace : une expérience art-chéologique de la préhistoire roumaine** / Gheorghiu D., p. 209-224. [LIEUX = Roumanie, Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, art préhistorique, symbolisme]
- **Communautés en transition : la Macédoine grecque du VII<sup>e</sup> au I<sup>e</sup> mil. av. J.-C.** / Kotsakis K., p. 229-255. [LIEUX = Macédoine, Balkans, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = environnement, occupation du sol, histoire de l'archéologie]
- **Le peuplement préhistorique du littoral albanais** / Galaty M.L. & Lafe O., p. 257-272. [LIEUX = Albanie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = peuplement, littoral]
- **Chypre : des premières communautés néolithiques à l'émergence de l'urbanisme** / Iacovou M., Webb J.M., Peltenburg E. *et al.*, p. 275-293. [LIEUX = Chypre, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = occupation du sol, chronologie, urbanisation]

Phillipps J.L., 1988, **The Upper Paleolithic of the Wadi Feiran**. [Tapuscrit], in: *Préhistoire du Levant : processus des changements culturels : hommage à Francis Hours [Colloque international CNRS, Lyon 1988]*, Aurenche O., Cauvin J., Sanlaville P. (Dir.), Paris, CNRS (Paléorient ; 14/2) [LIEUX = Sinaï, Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Wadi Feiran, CHRONO = Préhistoire, Paléolithique supérieur, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, archéozoologie]

Villari P., 1981, **I giacimenti preistorici del Monte Belvedere e della Pianura Chiusa di Fiumedinisi (Messina). Successione delle culture nella Sicilia nord-orientale : (relazione preliminare)**, *Sicilia archeologica*, t. 46-47, p. 111-121 [LIEUX = Sicile, Italie, Europe méditerranéenne, Messine, TOPONY = Monte Belvedere, Fiumedinisi, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, chronologie]

Vinogradova O.N., Kovalenko O.V., Nevo E., Wasser S.P., Weinstein-Evron M., 2000, **Cyanoprocarvates/Cyanobacteria of Jamal Cave, Nahal Me'arot nature reserve, Mount Carmel, Israel**, *International Journal on Algae*, t. 2/1, p. 41-50 [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Jamal Cave, Nahal Me'arot, Mount Carmel, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = géologie, micropaléontologie, environnement]

Weinstein-Evron M., 1987, **Subsampling of Palynological Sequences: Techniques and Implications**, *Palynology*, t. 11, p. 67-72 [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Hula, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = palynologie, méthodologie]

Wolpoff M.H., 1991, **"Homo erectus" et les origines de la diversité humaine**, in: *Aux origines d'Homo sapiens*, Hublin J.-J., Tillier A.-M. (Dir.), Paris, Presses universitaires de France, p. 97-155 [CHRONO = Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, *Homo erectus*, morphométrie]