

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



**LAMPEA-Doc 2015 – numéro 12**

**Vendredi 17 avril 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](#)

<https://twitter.com/LampeaDoc>

**1 - Congrès, colloques, réunions**

- Semaine de l'expérimentation en archéologie pré- et protohistorique
- XXVI Valcamonica Symposium 2015 "Prospects for the prehistoric art research
- Raw materials exploitation in Prehistory: Sourcing, processing and distribution

**2 - Cours, enseignements, formation**

- Corso di Archeologia Sperimentale sulla Preistoria

**3 - Emplois, bourses, prix, stages**

- Aix-en-Provence : Bourse de mobilité dans les villes jumelles et partenaires
- Une bourse pour un Master 2 sur les Cévennes

**4 - Expositions & animations**

- Journées nationales de l'Archéologie 2015

**5 - Fouilles**

- Un site, du Premier âge du Fer, au rocher de Largier

**6 - Séminaire, conférence**

- Dynamiques socio-économiques et échanges à longue distance entre Europe centre-occidentale et Méditerranée

**7 - Site web**

- GlobalKites : Studying the "Desert Kites" at a Global Scale

**8 - Acquisitions bibliothèque**

## La semaine prochaine

### *Congrès, colloques, réunions*

#### **Archaeological Sciences as an Empirical Foundation for a Social Archaeology**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3038>

**29 avril - 3 mai 2015**

**St. John's Newfoundland**

### *Emplois, bourses, prix, stages (date limite)*

#### **Campagne LabEx DynamiTe 2015 de contrats doctoraux et post- doctoraux**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3135>

**La date limite d'envoi des dossiers de candidatures est fixée au 26 avril 2015 (inclus).**

### *Expositions & animations*

#### **Abattre un arbre comme il y a 5 000 ans**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3206>

**dimanche 26 avril 2015**

**Nemours : Musée de Préhistoire d'Île-de-France**

### *Séminaire, conférence*

#### **Chauvet, témoignage unique des premiers temps de l'image**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3198>

**jeudi 23 Avril 2015 à 18h30**

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

#### **Des mammouths en bord de Marne. Un état de la recherche sur le site pléistocène de Changis-sur-Marne (Seine-et-Marne) / par Grégory**

**Bayle**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3180>

**mardi 21 avril 2015**

**Tours : Museum d'Histoire naturelle**

***Soutenance de thèse***

**Choix et trajectoires techniques dans le domaine ibérique à la fin de  
l'Âge du Fer : La cuisson des matériaux céramiques dans la vallée de  
l'Èbre (IIIe-Ier s. av. J.-C.) / par Nicolas Frèrebeau**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3199>

**25 avril 2015 à 9 heures**

**Bordeaux : Maison de l'Archéologie**

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

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

# 1 - Congrès, colloques, réunions

## Semaine de l'expérimentation en archéologie pré- et protohistorique

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3200>

**du 27 avril 2015 au 30 avril 2015**

**Toulouse : Maison de la Recherche 2**

### **Coordination**

B. Marquebielle et L. Aurière

### **Au programme**

- L'expérimentation en archéologie.
- Les os brûlés comme matière colorante au Roc-aux-Sorciers – Partie I : présentation du protocole expérimental.
- Les os brûlés comme matière colorante au Roc-aux-Sorciers – Partie II : préparation des pots de peinture.
- Les os brûlés comme matière colorante au Roc-aux-Sorciers – Partie III : test des pots de peinture sur roche.
- La consommation de l'animal chez les chasseurs-cueilleurs - L'approche expérimentale pour quoi faire ?
- La consommation de l'animal chez les chasseurs-cueilleurs – Boucherie expérimentale de carcasses de chevaux.
- L'expérimentation en art mobilier : bilan et apport à la connaissance des techniques des graveurs magdaléniens.
- La contribution du fac simulé à l'art pariétal : l'exemple de la grotte Chauvet-Pont d'Arc.
- L'expérimentateur face à la diversité et à la variabilité des roches.
- Expérimentation céramique : conception et évaluation d'un protocole d'étude.
- Tracéologie appliquée à l'étude des parures d'Adaïma.
- Apports et limites de l'actualisme et de l'expérimentation dans la compréhension de la paléoéthologie des Carnivores.
- Quelques apports de l'expérimentation dans l'étude des ivoires Paléolithiques

### **En savoir plus**

<http://traces.univ-tlse2.fr/accueil-traces/semaine-de-l-experimentation-en-archeologie-pre-et-protolithique-365300.kjsp>

## **XXVI Valcamonica Symposium 2015 "Prospects for the prehistoric art research : 50 years since the founding of Centro Camuno"**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3202>

**9-12 septembre 2015**

**Capo di Ponte (Valcamonica - Italie)**

The program will be made available after the review of submitted papers.

To date the sessions are as follows:

- Archaeological context and rock art

Two sections: Alpine and world context

Coordinated by: Raffaele de Marinis - University of Milan, Italy and Annaluisa Pedrotti - University of Trento, Italy

- Updates on world rock art

Coordinated by Mila Simões de Abreu - University of Trás-os-Montes and Alto Douro (UTAD), Vila Real, Portugal

- Recording and data management techniques in rock-art

Coordinated by: Annaluisa Pedrotti - University of Trento, Italy and Filippo Maria Gambari - Soprintendente ai Beni Archeologici della Lombardia

- Changes in rock art dating methods

Coordinated by: Ulf Bertilsson - Director of Swedish Rock Art Research Archives, University of Göteborgs, Sweden

- Understanding rock-art in the environmental context and in relation to territory

Coordinated by: Cesare Ravazzi - CNR – IDPA, Laboratory of Palynology and Palaeoecology, Research Group Vegetation, Climate and Human Stratigraphy, Milan

- Rock-art management and relations with the territory

Coordinated by: Tino Bino - Catholic University of Brescia, Italy

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

<http://www.ccsp.it/web/SITOVCS2015/VCS2015ENG.html>

### **Contact**

[valcamonica.symposium@ccsp.it](mailto:valcamonica.symposium@ccsp.it)

## ***Appel à contributions***

### **Raw materials exploitation in Prehistory: Sourcing, processing and distribution**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3208>

**10-12 mars 2016**

**Faro (Portugal)**

Dear colleagues,

The study of raw materials has been of major importance to infer important traits from past human populations. In the last decades, these have been progressively refined due to the increased use of high-resolution methods and quantitative data, mostly brought by other fields such as physics or chemistry. Considering such advances and the success of recent meetings, the University of Algarve with the Consejo Superior de Investigaciones Científicas (IMF, Barcelona) will organize this international conference.

***Call for sessions is now open until June 1, 2015.***

#### ***Other important dates are:***

October 15, 2015: Deadline for paper and poster abstracts.

November 1, 2015: Final program

March 10-12, 2016: Congress.

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

<http://www.rawmaterials2016.com/>

#### ***Contact***

Registrations are made preferentially on-line to [register@rawmaterials2016.com](mailto:register@rawmaterials2016.com)

## 2 - Cours, enseignements, formation

### Corso di Archeologia Sperimentale sulla Preistoria

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3201>

**20 & 21 juin 2015**

**Prato (Italie)**

Il corso è rivolto ad archeologi, studenti di Scienze Umanistiche e Naturali, insegnanti, operatori museali, guide archeologiche, naturalistiche, ambientali o turistiche, operatori culturali, praticanti survival o semplici appassionati. Tale corso tratta la tecnologia dell'Uomo nella Preistoria.

All'interno di esso verranno affrontati diversi procedimenti tecnologici dei nostri antenati.

[...]

I corsisti al termine dello stage avranno sperimentato personalmente le varie attività e quindi saranno pronti per svolgere laboratori a terzi sulla scheggiatura della selce, sull'accensione del fuoco con le pietre focaie, su come usare i colori, sulla realizzazione di aghi d'osso, sulla realizzazione di perforatori, grattatoi e raschiatoi in selce, sulla produzione di cordicelle in budello e sul funzionamento dei vari trapani in uso nella Preistoria. Se vi interessa in modo particolare su uno dei sopra citati argomenti, potete comunicarmelo per un approfondimento, nei limiti di tempo disponibile. Durante lo stage, verranno illustrate le norme sulla sicurezza e le regole per poter presentare le varie tecnologie ad un pubblico di ragazzi o adulti in totale sicurezza. Inoltre potrò fornire materie prime come: pietre focaie, selce, steatite e carbonato di calcio per realizzare monili, ocra rossa o gialla. Gli oggetti prodotti durante lo stage rimarranno ai partecipanti.

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

<http://www.aetnanet.org/catania-scuola-notizie-2485330.html>

#### **Contact**

[news@archeologiasperimentale.it](mailto:news@archeologiasperimentale.it)

## 3 - Emplois, bourses, prix, stages

### **Aix-en-Provence : Bourse de mobilité dans les villes jumelles et partenaires**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3207>

**Ashkelon - Bamako - Baalbeck - Bath - Bâton Rouge - Carthage - Coïmbra - Coral Gables - Grenade - Kumamoto - Oujda - Pécs - Pérouse - Philadelphie - Tübingen**

#### **Objectif**

L'objectif de la Bourse de mobilité villes jumelles et partenaires de la Ville est de permettre aux étudiants et aux apprentis de s'ouvrir à d'autres cultures, d'approfondir leurs connaissances linguistiques et d'intégrer des pratiques différentes.

En effet avec la mondialisation, il est indispensable d'acquérir les savoirs requis dans un cadre global. Une expérience à l'étranger constitue un atout majeur pour la réussite de tout cursus scolaire, universitaire puis professionnel.

#### **Qui peut s'inscrire ?**

- Étudiants à partir de BAC+ 2, ayant validé la 1ère année du cycle supérieur, soit 2 semestres validés
- Apprentis
- inscrits dans un établissement aixois public ou privé conventionné
- résidents de la commune d'Aix-en-Provence,

#### **En savoir plus**

<http://www.aixenprovence.fr/Bourses-de-mobilite-villes>

#### **Contact**

- Mairie d'Aix-en-Provence, Direction Attractivité et Coopération Internationale (DACI), Hôtel de Ville, CS 30 715, 13616 Aix-en-Provence Cedex 1

- [fauquev@mairie-aixenprovence.fr](mailto:fauquev@mairie-aixenprovence.fr)

- 04 42 91 99 73

**Date limite du dépôt du dossier : 30 juin 2015**



## **Une bourse pour un Master 2 sur les Cévennes**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3204>

Le développement de la recherche historique sur les Cévennes et sa diffusion est l'un des buts de l'association Le Lien des Chercheurs Cévenols. Dans ce cadre, l'association offre une bourse annuelle d'un montant de 1000 euros à un(e) étudiant(e) en master 2 en 2015-2016 engagé(e) dans une recherche sur les Cévennes.

L'étudiant(e) intéressé(e) enverra avant le 30/06/2015, par courriel ou par voie postale, un résumé en deux pages maximum, de la problématique qu'il présentera pour l'obtention de son Master 2. Ce résumé indiquera les grands axes de son projet de recherche, ses orientations méthodologiques, ainsi que l'établissement d'enseignement supérieur du candidat et le nom du professeur encadrant sa recherche. Les envois par mail privilégieront le format PDF.

### ***Champ géographique :***

Il devra impérativement correspondre aux Cévennes au sens large (montagnes du sud-est de la Lozère, sud de l'Ardèche, ouest du Gard et nord-est de l'Hérault).

### ***Période historique***

De l'Antiquité à nos jours. [Préhistoire bienvenue également ...]

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

[www.cevenols.fr](http://www.cevenols.fr)

LCC Font-Vive - 3 Grand Rue - 30450 GÉNOLHAC

[contact@cevenols.fr](mailto:contact@cevenols.fr) - tél : 07 81 88 88 36

***Candidatures à adresser avant le 30 juin 2015***

## 4 - Expositions & animations

### *Mise à jour*

#### **Journées nationales de l'Archéologie 2015**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2934>

##### **Dates à retenir**

**19, 20 et 21 juin 2015**

**Partout en France**

##### **Outils de communication**

Vous pouvez désormais télécharger les outils de communication des JNA 2015 sur le site web (dans le menu en haut à droite) : <http://www.inrap.fr/redirect.php?li=503&R=http%3A%2F%2Fjournées-archéologie.fr%2F2015%2FOutils-de-communication&T=LINK>.

Vous y trouverez des outils génériques et appropriables tels que des affiches, flyers, gabarit de dépliant-programme et bandes-logos des partenaires. Cette année, vous pouvez, en effet, éditer votre propre dépliant-programme 2015 grâce au modèle que nous vous fournissons. Celui-ci est accompagné d'une note explicative.

## 5 - Fouilles

#### **Un site, du Premier âge du Fer, au rocher de Largier**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3209>

**du 15 juin 2015 au 31 juillet 2015**

**Lafarre (Haute-Loire)**

Situé en bordure de la haute vallée de la Loire, le site se trouve au sommet d'un petit neck de basalte d'origine volcanique, entaillant le socle granitique du Massif central. Bien défendu par ses imposantes falaises, il ne comporte qu'une seule levée haute d'un mètre cinquante, pour une dizaine de mètres de longueur. Son entame malheureuse par une pelle mécanique a permis de livrer plus de 350 tessons de céramique, attribuables au Hallstatt final – la Tène ancienne, du Ve siècle avant Jésus-Christ.

Les participants bénévoles, qui devront justifier d'un séjour d'au minimum quinze jours, seront accueillis en gare SNCF du Puy-en-Velay ou de Langogne, ou sur place pour les automobilistes, logeront dans la maison d'Alleyrac, seront nourris et abreuvés par la fouille, qui fonctionnera tous les jours.

Renseignements complémentaires et inscriptions auprès de :

Jean-Louis Voruz – Avà Tendjio – F 43150 Alleyrac, tél. 06 08 55 63 02

Mél. : [voruz@voila.fr](mailto:voruz@voila.fr)

## 6 - Séminaire, conférence

### **Dynamiques socio-économiques et échanges à longue distance entre Europe centre-occidentale et Méditerranée**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3210>

**jeudi 21 mai 2015 à 14 heures**

**Lyon : Maison de l'Orient et de la Méditerranée**

Federica Sacchetti, chercheur associé au CCJ (UMR 7299, Aix-Marseille),

<http://ccj.cnrs.fr/>

présentera ses travaux sur les "dynamiques socio-économiques et échanges à longue distance entre Europe centre-occidentale et Méditerranée : réexamen des données amphoriques et analyse de la mobilité des conteneurs et contenus au premier âge du Fer (VIe-Ve s. av. J.-C.)".

Un séminaire organisé par le laboratoire ARaR

<http://www.arar.mom.fr/>

## 7 – Site web

### **GlobalKites : Studying the “Desert Kites” at a Global Scale**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3205>

The GLOBALKITES research project is financed by the French Research Agency (ANR) (2013-2017). It has several important collaborations with international institutions and academics. It proposes to define the variability, dating, distribution and functionality of major archaeological stone-made structures called “desert kites”. Often considered as hunting traps, the kites could have been also used for animal domestication. In a broader archaeological context, where kites seem to have been used from the Neolithic to sub-contemporaneous times, we propose an interdisciplinary approach at the crossings of anthropology (archeology and ethnology), geomatics and geoarchaeological and bioarchaeological sciences.

**Visiter le (nouveau) site**

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

## 8 - Acquisitions bibliothèque

### Ouvrages

- Arbogast R.-M., Richard A. (Dir.), 2014, **Entre archéologie et écologie, une Préhistoire de tous les milieux : Mélanges offerts à Pierre Pétrequin** Besançon, Presses universitaires de Franche-Comté, 528 p. (Annales littéraires de l'Université de Franche-Comté ; 928 / Série "Environnement, sociétés et archéologie" ; 18). [LIEUX = Europe occidentale, France, Jura, Franche-Comté, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie, préhistorien, industrie lithique, matière première, palafitte, habitat, ANTHROP = Pétrequin Pierre]
- Ard V., 2014, **Produire et échanger au Néolithique : Traditions céramiques entre Loire et Gironde au IVe millénaire**, Paris, Comité des Travaux historiques et scientifiques, 387 p. (Documents préhistoriques ; 33). [LIEUX = France de l'Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique récent, Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = céramique, technologie de l'argile, typologie céramique, décoration de l'argile, morphométrie, tradition, spécialisation, échange, chronologie, analyse spatiale]
- Besse M. (Dir.), 2014, **Around the Petit-Chasseur Site in Sion (Valais, Switzerland) and new approaches to the Bell Beaker Culture : Proceedings of the International Conference held at Sion (Switzerland) October 27th - 30th, 2011**, Oxford, Archaeopress Archaeology, 336 p. [LIEUX = Suisse, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = chronologie, mégalithisme, nécropole, vie sociale, pratique funéraire]
- Godon M., 2004, **Le Néolithique en Anatolie, un patrimoine archéologique aux origines de nos sociétés actuelles**. Nouvelle édition [en ligne] 2014, Istanbul, Institut français d'études anatoliennes Georges Dumézil, 36 p. (Dossiers de l'IFEA. Série patrimoines au présent ; 4). [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, fouille, patrimoine, conservation de site] >>>  
<http://books.openedition.org/ifeagd/208>
- Gomart L., 2014, **Traditions techniques et production céramique au Néolithique ancien : Étude de huit sites rubanés du nord est de la France et de Belgique** Leiden, Sidestone Press, 342 p. [LIEUX = France du Nord, Belgique, Europe du Nord, Cuiry-les-Chaudardes, Rosheim, Metz, Ennery, Harduémont, Aubechies, Fexhe-le-Haut-Clocher, Rosmeer, TOPONY = Les Fontinettes, Sainte Odile, Le Breuil-Projet Alloin, Ban-de-Devant-les-Ponts, Le Petit Paradis, Coron Maton, Pordri L'Cortri, Le Staberg, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = céramique, technologie de l'argile, façonnage de l'argile, dégraissant, AFC, statistique, chronologie, analyse spatiale, échange, céramique du Limbourg]
- Marquet J.-C., Verjux C. (Dir.), 2012, **L'Europe, déjà, à la fin des temps préhistoriques : des grandes lames en silex dans toute l'Europe : actes de la table-ronde internationale [...] Tours (Indre-et-Loire, France, vendredi 7 septembre 2007**, Tours, ARCHEA / FERACF, 242 p. (Supplément à la Revue Archéologique du Centre de la France ; 38). [LIEUX = Europe orientale, Europe occidentale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, lame, silex, matière première]
- Salicis C., Salicis G., Brétaudeau G., Gérard M.-C., 2014, **Dolmens, pseudo-dolmens, tumulus et pierres dressées des Alpes-Maritimes**, Nice, Institut de Préhistoire et d'Archéologie Alpes Méditerranée, 304 p. (Mémoires de l'Institut de Préhistoire et d'archéologie Alpes Méditerranée. Hors série ; 7). [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = dolmen, tumulus, pierre dressée, architecture funéraire, sépulture, mégalithisme, inventaire]

## Tirés-à-part

- Gassin B. *et al.*, (incl. Boucherat T.), 2014, **Late Mesolithic notched blades from Western Europe and North Africa: technological and functional variability**, in: *International Conference on use-wear analysis : use-wear 2012*, Marreiros J.M., Ferreira Bicho N., Gibaja Bao J.F. (Dir.), Cambridge, Cambridge Scholars, p. 224-231 [LIEUX = Europe occidentale, Afrique du Nord, CHRONO = Mésolithique final, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, pièce à coche, typologie lithique, retouche, technologie lithique, tracéologie, analyse fonctionnelle, variabilité]
- Hurel A., 2010, **Préhistoire, préhistoriens et pouvoirs publics en France : la tardive émergence d'une conscience patrimoniale spécifique**, *Histoire, économie & société*, t. 29/2, p. 65-79 [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, préhistorien, archéologie de terrain, société savante, commerce, patrimoine, législation, politique] >>> <http://www.cairn.info/revue-histoire-economie-et-societe-2010-2-page-65.htm>
- Pasquini A., Monin G., Fernandes P., 2014, **Integrated functional studies of Badegoulian lithic industry: preliminary results of Le Péhau (Coimères, France)**, in: *International Conference on use-wear analysis : use-wear 2012*, Marreiros J.M., Ferreira Bicho N., Gibaja Bao J.F. (Dir.), Cambridge, Cambridge Scholars, p. 321-330 [LIEUX = Gironde, Aquitaine, France, Europe occidentale, Coimères, TOPONY = Le Péhau, CHRONO = Badegoulien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, tracéologie, analyse fonctionnelle, technologie lithique, pétrographie, travail des peaux, technologie de l'os]

## Thèses, Mémoires & Rapports

- Deschamps S., 2013, **Les groupes culturels du Néolithique et de l'Âge du Fer des régions de Louga, Thiès et Saint-Louis, (Sénégal) : (du VIème millénaire avant J.-C. au VIème siècle après J.-C.). Approches taphonomique et archéologique**, Université Paris I, Thèse de Doctorat : Archéologie, ethnologie, préhistoire, 631 p. [LIEUX = Sénégal, Afrique occidentale, TOPONY = Louga, Thiès, Saint-Louis, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = culture matérielle, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, technologie de l'argile, industrie lithique, chronologie, taphonomie, désert, environnement, occupation du sol, économie de subsistance] >>> <http://www.theses.fr/2013PA010608>

## Revues

- **Archeologické rozhledy, Praha** [ISSN 0323-1267]  
<http://www.arup.cas.cz/?p=807>  
Echange  
2015 : 67 / 1
- **Bilan scientifique. Région Guadeloupe, Basse-Terre** [ISSN 1262-8875]  
<http://www.culturecommunication.gouv.fr/Regions/Dac-Guadeloupe>  
Echange  
2010  
2011-2013

- **Boreas, Oslo** [ISSN 0300-9483 \* Online ISSN: 1502-3885 ]  
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/%28ISSN%291502-3885>  
*Aix\*Marseille Université*  
 2015 : 44 / 2
- **Comptes Rendus Biologies, Amsterdam** [ISSN 1631-0691]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16310691>  
*ScienceDirect*  
 2015 : 338 / 4
- **Geoarchaeology, Pittsburg puis New York** [ISSN 0883-6353 \* Online ISSN: 1520-6548]  
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/%28ISSN%291520-6548>  
*Aix\*Marseille Université*  
 2015 : 30 / 3
- **Géobios, Lyon** [ISSN 0016-6995]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00166995>  
*ScienceDirect*  
 2015 : 48 / 2
- **Homo, Amsterdam** [ISSN 0018-442X]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/0018442X>  
*Aix\*Marseille Université*  
 2015 : 66 / 2
- **International Journal of Osteoarchaeology, London** [ISSN 1047-482X]  
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/%28ISSN%291099-1212>  
*Aix\*Marseille Université*  
 2015 : 25 / 2
- **L'Anthropologie, Paris / Amsterdam** [ISSN 0003-5521]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00035521>  
*Aix\*Marseille Université*  
 2015 : 119 / 1 "Mésolithique - Néolithique"
- **Quaternary Science Reviews, Oxford** [ISSN 0277-3791]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>  
*ScienceDirect*  
 2015 : 115
- **Vegetation History and Archaeobotany, Berlin / Heidelberg** [ISSN 1617-6278]  
<http://www.springerlink.com/content/107470/>  
*BiblioSHS*  
 2015 : 24 / 3

## « Dépouillement »

### *Archeologické rozhledy*, 67/1 (2015)

- **Presenting the invisible and unfathomable: Virtual museum and augmented reality of the Neolithic site in Bylany, Czech Republic** / Květina P., Unger J. & Vavrečka P., p. 3-22. [LIEUX = République tchèque, Europe orientale, TOPONY = Bylany, Kutna Hora, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = fouille, conservation de site, traitement tridimensionnel, reconstitution, restitution]
- **K otázce redistribučních center štípané industrie kultury s lineární keramikou. Litický inventář stupně IIb z Pustějova v Oderské bráně** [~ On the issue of chipped industry redistribution centres with the Linear Pottery Culture. Lithic inventory of the IIb stage from Pustějov in the “Oderská brána” Gate] / Oliva M., p. 23-44. [LIEUX = Silésie, Moravie, République tchèque, Europe orientale, TOPONY = Oderská brána, Pustějov, CHRONO = Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, approvisionnement, matière première]

### *ArchéOrient-Le Blog*, (2015)

- **Le village de Jerf el Ahmar (Syrie, 9500-8700 CAL BC). Ou comment interroger l'architecture pour comprendre la société qui l'engendre** / Stordeur D., [LIEUX = Syrie, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Jerf el Ahmar, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = architecture domestique, maison, bâtiment à fonction multiple, vie sociale, inégalité sociale, néolithisation] <http://archeorient.hypotheses.org/3900>

### *Around the Petit-Chasseur Site in Sion (Valais, Switzerland) and new approaches to the Bell Beaker Culture* / Besse (2014)

- **1961 – 2011: fifty years of discoveries and scientific studies around the site of Petit-Chasseur at Sion** / Besse M., Curdy P., Desideri J. *et al.*, p. 9-13. [LIEUX = Valais, Suisse, Europe du Nord, Sion, TOPONY = Le Petit-Chasseur, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, conférence, exposition, publication, nécropole, mégalithisme]
- **The Chronology of the Petit-Chasseur cemetery (Sion, Valais): a reply to Richard Harrison and Volker Heyd** / Gally A., p. 17-23. [LIEUX = Valais, Suisse, Europe du Nord, Sion, TOPONY = Le Petit-Chasseur, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = nécropole, stèle anthropomorphe, stratigraphie, chronologie, pratique funéraire]
- **Some facts and ideas about the stelae stemming from the sites of Sion, Petit-Chasseur and Aosta, Saint-Martin de Corléans** / Favre S., p. 25-31. [LIEUX = Valais, Suisse, Sion, Val d'Aoste, Alpes, Italie septentrionale, Europe occidentale, TOPONY = Le Petit-Chasseur, Aoste, Saint-Martin de Corléans, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = nécropole, stèle anthropomorphe, technique de construction, typologie, chronologie]
- **Is it possible to estimate the size of the social group from which the individuals buried in dolmen M XII at the “Petit-Chasseur” site (Sion, Valais) stem?** / Perréard Lopreno G., p. 33-42. [LIEUX = Valais, Suisse, Europe du Nord, Sion, TOPONY = Le Petit-Chasseur, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, paléodémographie, sépulture collective, dolmen, vie sociale]
- **Lithic raw materials from the Petit-Chasseur site** / Affolter J., p. 43-58. [LIEUX = Valais, Suisse, Europe du Nord, Sion, TOPONY = Le Petit-Chasseur, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, approvisionnement, transport, fonction des sites, chronologie]
- **The copper-based artefacts from Sion/Petit-Chasseur (Valais, Switzerland) during the Late Neolithic, the Bell Beaker period and the Early Bronze Age (3200–1550 BC)** / Cattin F., Curdy P., Guénette-Beck B. *et al.*, p. 59-75. [LIEUX = Valais, Suisse, Europe du Nord, Sion, TOPONY = Le Petit-Chasseur, CHRONO = Néolithique final, Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = objet métallique, cuivre, archéométrie, métallographie]
- **The exploitation of animal resources in the Final Neolithic settlement of Bramois, Immeuble Pranoé D (Valais, Switzerland). A global approach** / Reynaud Savioz N. & Chauvière F.-X., p. 77-86. [LIEUX = Valais, Suisse, Europe occidentale, TOPONY = Bramois, Immeuble Pranoé, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, faune sauvage, faune domestique, industrie osseuse, technologie de l'os]
- **Third millennium BC ritual and burial practices in Lombardy** / Baioni M. & Poggiani Keller R., p. 87-100. [LIEUX = Lombardie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Civate, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = abri-sous-roche, lieu sacré, rituel, pratique funéraire, mobilier funéraire]

- **Les Oullas: an image bearing rockshelter on a Neolithic Alpine path?** / Defrasne C. & Bailly M., p. 101-110. [LIEUX = Alpes-de-Haute-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Saint-Paul-sur-Ubaye, TOPONY = Les Oullas, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, abri-sous-roche, peinture, occupation du sol, montagne, environnement]
- **Sion, Petit-Chasseur: a taste of Europe, and beyond** / Gallay A., p. 113-132. [LIEUX = Valais, Suisse, Europe du Nord, Sion, TOPONY = Le Petit-Chasseur, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = stèle anthropomorphe, nécropole, mégalithisme, histoire de la Préhistoire, vie religieuse, vie sociale, vie politique, ethnoarchéologie, modèle]
- **Architectural organisation of the Final Neolithic lakeside villages of Concise (Vaud, Switzerland)** / Winiger A., p. 133-142. [LIEUX = Vaud, Suisse, Europe occidentale, TOPONY = Concise, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = palafitte, habitat, maison, architecture domestique, chronologie, technique de construction]
- **The Final Neolithic pottery of Concise (Vaud, Switzerland).. or what do with unattractive material?** / Burri E., p. 143-154. [LIEUX = Vaud, Suisse, Europe occidentale, TOPONY = Concise, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, palafitte, habitat, analyse spatiale, chronostratigraphie]
- **The Bell-Beaker Culture in the Canton of Fribourg (Switzerland): Current State of Research** / Mauvilly M., Spielmann J. & Besse M., p. 155-162. [LIEUX = Fribourg, Suisse, Europe occidentale, TOPONY = Pré de Fonds, Bussy, La Baume, Villeneuve, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = abri-sous-roche, habitat, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, stratigraphie]
- **Bell Beaker herding and hunting in south-eastern France: an interdisciplinary approach with technological, historical and social implications** / Blaise E., Helmer D., Convertini F. *et al.*, p. 163-180. [LIEUX = France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Orgon, TOPONY = Les Calades, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, chasse, élevage, économie de subsistance, faune sauvage, faune domestique, statistique]
- **Bell Beakers in Eastern France and the Rhône-Saône-Rhine axis question** / Lemerrier O., p. 181-204. [LIEUX = France du Sud-Est, France de l'Est, Europe occidentale, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = habitat, sépulture, occupation du sol, pratique funéraire, mégalithisme, mobilier funéraire, objet métallique]
- **Bell Beaker in Eastern Emilia (Northern Italy)** / Dal Santo N., Ferrari A., Morico G. *et al.*, p. 205-236. [LIEUX = Emilie-Romagne, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Spilamberto, Castenazo, Marzaglia, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, chronologie]
- **Symbolic arenas for social display: the dynamics of power from the Middle - Late Neolithic to the Copper Age (c. 4000-2000 cal BC) in the Ambrona Valley (Soria, Spain)** / Rojo Guerra M.A., Garrido Pena R. & Herrero Corral A.M., p. 237-243. [LIEUX = Castille-León, Espagne, Europe méditerranéenne, Soria, TOPONY = Ambrona, CHRONO = Néolithique moyen, Néolithique final, Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, mégalithisme, four à chaux, rituel, feu, symbolisme, vie sociale, mobilier funéraire]
- **From Évora to Monsaraz: brief presentation of an uncharted group of engraved Neolithic stelae from the Alentejo Central region (Portugal)** / Ferraz A.L. & Trameni P., p. 245-249. [LIEUX = Alentejo, Portugal du Sud, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = stèle anthropomorphe, mégalithisme, typologie, méthodologie, iconographie, chronologie]
- **Study of the Chalcolithic Burial 2 and 3 of Ifri n'Amr ou Moussa (Morocco)** / Ben Ncer A., Bokbot Y., Amani F. *et al.*, p. 251-258. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, TOPONY = Ifri n'Amr ou Moussa, Zemmour, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, enfant, paléanthropologie, chronologie]
- **Effects of cultural contacts on the burial rites of the Bell Beaker – Csepel Group** / Endrődi A., p. 259-275. [LIEUX = Hongrie, Europe orientale, TOPONY = Csepel, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = pratique funéraire, nécropole, incinération, inhumation, mobilier funéraire, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **The archaeobotanical evidence of burial rites of the Bell Beaker – Csepel Group** / Gyulai F., p. 277-284. [LIEUX = Hongrie, Europe orientale, TOPONY = Csepel, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique, alimentation, pratique funéraire]
- **Social and symbolic foundations of the Beaker Phenomenon** / Turek J., p. 285-293. [LIEUX = Europe occidentale, Europe centrale, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = idéologie, culture matérielle, occupation du sol, interprétation]
- **The Kichary Nowe necropolis (Little Poland) and its funerary rituals, from the Middle Neolithic to the Early Bronze Age** / Kowaleska-Marszalek H. & Duday H., p. 295-306. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Kichary Nowe, Mierzanowice, CHRONO = Néolithique moyen, Néolithique final, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = sépulture, cercueil, bois, architecture monumentale]



- **Cremation graves of the Bell Beaker Culture from the Netherlands: social, spatial and temporal aspects** / Drenth E., p. 307-318. [LIEUX = Pays-Bas, Europe du Nord, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, incinération, pratique funéraire, occupation du sol, chronologie, vie sociale]
- **Megaliths of Easter Island** / Cauwe N., p. 321-330. [LIEUX = Ile de Pâques, Chili, Amérique du Sud, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, XVIIIe siècle, Temps modernes, Histoire, SUJETS = mégalithisme, représentation humaine, nécropole, architecture monumentale, vie religieuse, vie sociale, évolution]
- **Anthropology of the Megalith-Erecting Societies** / Testart A., p. 331-336. [LIEUX = Inde, Indonésie, Asie, Ethiopie, Afrique orientale, Madagascar, Afrique australe, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = mégalithisme, vie sociale, ethnographie, anthropologie culturelle, richesse, pouvoir]

### **Ecological Modelling**, 307 (2015)

- **Modeling initial Neolithic dispersal. The first agricultural groups in West Mediterranean** / Bernabeu Aubán J., Barton C.M., Pardo Gordó S. *et al.*, p. 22-31. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Péninsule ibérique, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, modélisation, vie sociale, environnement, adaptation, paléodémographie]  
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S030438001500126X>

### **Entre archéologie et écologie, une Préhistoire de tous les milieux : Mélanges offerts à Pierre Pétrequin** / Arbogast (2014)

- **En guise de prélude ...** / Arbogast R.-M. & Richard A., p. 11-12. [LIEUX = France, Europe occidentale, Papouasie - Nouvelle Guinée, Océanie, CHRONO = XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = archéologue, préhistorien, histoire de la préhistoire, histoire des techniques, biographie, ANTHROP = Pétrequin Pierre]
- **Les archéologues ne baissent jamais les bras** / Boucharlat É., p. 13-. [LIEUX = Franche-Comté, France de l'Est, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, patrimoine, conservation de site, site lacustre]
- **Recherche et culture : conjuguer les compétences pour la valorisation du patrimoine** / Louboutin C., p. 14-15. [LIEUX = Papouasie - Nouvelle Guinée, Océanie, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = patrimoine, conservation, ethnoarchéologie]
- **Hommage à l'homme en tongs** / Favory F., p. 16-17. [LIEUX = Franche-Comté, France de l'Est, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, préhistorien, ANTHROP = Pétrequin Pierre]
- **Petit questionnaire photographique désynchronisé de nature et de culture ...** / Coudart A., p. 18-19. [LIEUX = Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = photographie, nature, culture]
- **Pierre Pétrequin et les lacs savoyards, une présence implicite durant plus de quatre décennies** / Marguet A., p. 20-23. [LIEUX = Savoie, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = palafitte, habitat, site lacustre, histoire de la Préhistoire, préhistorien, ANTHROP = Pétrequin Pierre]
- **Une rencontre autour de la pélite-quartz des Vosges** / Pelegrin J., p. 24-25. [LIEUX = Vosges, Lorraine, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première]
- **D'une rencontre enrichissante à une expérimentation enthousiasmante ...** / Buthod-Ruffier D., p. 26-27. [SUJETS = industrie lithique polie, technologie lithique, matière première, expérimentation]
- **Regarder le paysage...** / Edmonds M.R., p. 28-. [SUJETS = photographie, géologie, paysage, pétrographie]
- **L'engagement d'un archéologue passionné. Pour la préservation des sites littoraux de Chalain et Clairvaux-les-Lacs (Jura, France)** / Richard A., p. 31-42. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, Clairvaux-les-Lacs, TOPONY = Chalain, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = palafitte, habitat, site lacustre, conservation de site, patrimoine]
- **Chalain 19, un site d'exception** / Viellet A., p. 43-56. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, TOPONY = Chalain, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = palafitte, habitat, travail du bois, dendrochronologie]
- **Des chemins aux champs et parcelles néolithiques et protohistoriques dans la Combe d'Ain (Jura, France)** / Maréchal D., p. 57-66. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, TOPONY = Combe-d'Ain, Chalain, Clairvaux-les-Lacs, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = fouille, parcellaire, voirie]
- **Processus d'enfouissement des céramiques et étude expérimentale de leur conservation. L'exemple du Néolithique final des lacs de Chalain et de Clairvaux (Jura, France)** / Martineau R., p. 67-78. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, TOPONY = Chalain, Clairvaux-les-Lacs, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = palafitte, habitat, site lacustre, céramique, taphonomie, expérimentation, fragmentation, sédimentation]

- **Substances naturelles exploitées sur les sites de Chalain et Clairvaux : nature et fonction des matériaux organiques amorphes** / Regert M. & Mirabaud S., p. 79-91. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, TOPONY = Chalain, Clairvaux-les-Lacs, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = palafitte, habitat, site lacustre, matière organique, chimie, analyse fonctionnelle]
- **Économie de la chasse du cerf sur les sites lacustres de Chalain et de Clairvaux (Jura, France) au Néolithique final** / Arbogast R.-M., p. 93-104. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, TOPONY = Chalain, Clairvaux-les-Lacs, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = cervidé, grand mammifère, chasse, économie de subsistance, archéozoologie, vie sociale]
- **Le Néolithique de la haute chaîne du Jura français** / Gauthier É., Murgia L., Bichet V. *et al.*, p. 105-116. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, TOPONY = lac de Saint-Point, vallée du Doubs, CHRONO = Tardiglaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = palynologie, milieu végétal, environnement, impact humain]
- **L'histoire du niveau du lac et du climat à Chalain (Jura, France) de 3300 à 2000 BC à partir des séquences stratigraphiques des stations 4 et 19** / Magny M., p. 117-126. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, TOPONY = Chalain, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = sédimentologie, niveau lacustre, climat, environnement, habitat]
- **Les poignards à retouches parallèles couvrantes sur préformes polies en silex de Forcalquier dans la zone nord-occidentale de la Méditerranée** / Vaquer J., Martín Colliga A., Juan Cabanilles J. *et al.*, p. 129-155. [LIEUX = France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Alpes-de-Haute-Provence, Forcalquier, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, poignard, silex, matière première, artisanat, transport]
- **Un dépôt de deux poignards en silex du Grand Pressigny à « La Pièce de Prézault, La Varenne », commune de Parçay-sur-Vienne (Indre-et-Loire, France)** / Pailler Y., Arquille J., Gardère P. *et al.*, p. 157-172. [LIEUX = Indre-et-Loire, Centre-Val de Loire, France, Europe occidentale, Parçay-sur-Vienne, Le Grand-Pressigny, TOPONY = La Pièce de Prézault, La Varenne, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, poignard, silex, matière première]
- **Grandes haches en « jades » d'origine alpine en Basse-Normandie. État des lieux, relations et interprétations sociales** / Le Maux N., p. 173-186. [LIEUX = Normandie, France, Europe occidentale, Alpes, Italie septentrionale, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, hache polie, matière première, mobilier funéraire, vie sociale]
- **Parure et haches en roches alpines dans le Bassin parisien : chronologie et réseaux de circulation au début du Ve millénaire avant notre ère** / Praud I., p. 187-198. [LIEUX = Bassin parisien, France du Nord, Europe occidentale, Alpes, Italie septentrionale, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Villeneuve-Saint-Germain, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, hache polie, bracelet, parure, chronologie, transport]
- **South Scandinavian Neolithic greenstone axes with a perforated butt** / Klassen L., p. 199-212. [LIEUX = Scandinavie, Europe du Nord, Danemark, Suède, Allemagne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, hache perforée, roche verte, matière première]
- **Du Jura français à la vallée du Neckar : quelques comparaisons céramiques entre le Néolithique Moyen Bourguignon et la culture de Michelsberg** / Jammet-Reynal L. & Seidel U., p. 213-226. [LIEUX = Jura, France, Bade-Wurtemberg, Allemagne du sud, Europe occidentale, TOPONY = vallée du Neckar, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, PEUPLES = culture de Michelsberg, SUJETS = céramique, typologie céramique]
- **L'évolution de l'outillage de mouture néolithique en Franche-Comté (France) : synthèse de 10 ans de travaux initiés par Pierre Pétrequin** / Jaccotey L. & Milleville A., p. 227-242. [LIEUX = Franche-Comté, France de l'Est, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = matériel de broyage, approvisionnement, matière première, grès, granite, morphométrie, typologie]
- **Des hameçons en os aux techniques de pêche : le cas de Zamostje 2 (Mésolithique et Néolithique de la plaine centrale de Russie)** / Maigrot Y., Clemente Conte I., Gyria E.Y. *et al.*, p. 243-253. [LIEUX = Russie, Europe orientale, TOPONY = Zamostje, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = pêche, économie de subsistance, industrie osseuse, typologie osseuse, hameçon, expérimentation, tracéologie, analyse fonctionnelle]
- **Un archéologue chez les Papous : regard sur l'organisation des productions de sel** / Weller O., p. 255-264. [LIEUX = Papouasie - Nouvelle Guinée, Océanie, Indonésie, Asie du Sud-Est, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = exploitation du sel, division sexuelle, travail, artisanat, spécialisation, vie sociale, variabilité]

- **La « hache-charrue » : des emmanchements de haches de cérémonie dans les habitats lacustres du lac de Constance ? / Schlichtherle H., p. 267-280.** [LIEUX = Bade-Wurtemberg, Allemagne du sud, Europe occidentale, TOPONY = lac de Constance, Hornstaadt-Hörnle, Wangen-Hinterhorn, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = palafitte, habitat, hache, emmanchement, travail du bois, symbolisme]
- **Sites de passage (1). Le modèle carnacois des pierres dressées à l'épreuve des rivières, des lacs et des montagnes (France, Suisse, Italie) / Cassen S., p. 281-302.** [LIEUX = France, Suisse, Italie, Alpes, Europe occidentale, Morbihan, Loire-atlantique, Ille-et-Vilaine, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = mégalithisme, pierre dressée, pratique funéraire, échange]
- **Little and large: the miniature 'carved stone ball' beads from the eastern passage tomb under the main mound at Knowth, Ireland, and their broader significance / Sheridan A., p. 303-314.** [LIEUX = Irlande, Orcades, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Knowth, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = tombe à couloir, mobilier funéraire, perle, parure, boule, miniature]
- **À quelques jets de pierre du Jura : pièces lithiques de choix du canton de Thurgovie (Suisse) / Leuzinger U. & Leuzinger-Piccand C., p. 315-330.** [LIEUX = Thurgovie, Suisse, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, hache polie, matière première, artisanat, échange, hache perforée, rituel]
- **Tumulus royaux et agglomérations géantes dans le Chalcolithique d'Europe orientale (cultures de Maikop et de Tripolje) : comment les « sociétés villageoises » chalcolithiques succombent à la démesure / Jeunesse C., p. 331-344.** [LIEUX = Europe orientale, Russie, TOPONY = Maikop, Tripolye, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = tumulus, architecture funéraire, mobilier funéraire, habitat, aristocratie, royauté, vie sociale]
- **Les maisons du Chalcolithique-Bronze ancien de Trasano (Matera, Italie). Esquisse préliminaire / Guilaine J., Cremonesi G., Radi G. et al., p. 345-354.** [LIEUX = Basilicate, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Trasano, Matera, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = architecture domestique, maison ronde, technique de construction, céramique, typologie céramique]
- **Discordance des temps, concordance des espaces ? Remarques sur les armatures de flèches en contexte campaniforme. De l'Arc jurassien à l'isthme européen / Bailly M., p. 355-385.** [LIEUX = Europe occidentale, Europe méditerranéenne, Jura, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, objet métallique, pointe de flèche, variabilité, pointe de Palmela]
- **Courchapon et les groupes culturels du Bronze final en France orientale / Mordant C., p. 387-398.** [LIEUX = Doubs, Franche-Comté, France, Europe occidentale, Courchapon, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, chronologie]
- **À propos du dépôt de Mathay (Doubs) : quelques réflexions sur les dépôts de parures féminines de prestige au Bronze final / Piningre J.-F., p. 399-416.** [LIEUX = Doubs, Franche-Comté, France, Europe occidentale, Mathay, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = dépôt, objet métallique, parure, perle, verre, bronze, or, symbolisme, vie sociale]
- **Pineuilh « La Mothe » (Gironde, France), la résidence d'un seigneur campagnard de l'an Mil / Bernard V. & Prodéo F., p. 417-424.** [LIEUX = Gironde, Aquitaine, France, Europe occidentale, Pineuilh, TOPONY = La Mothe, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = approvisionnement, bois d'oeuvre, forêt, milieu végétal, dendrochronologie, travail du bois, technique de construction, enceinte, architecture]
- **Une vue intégrée de l'explication dans les sciences humaines / Gallay A., p. 427-443.** [SUJETS = épistémologie, interprétation, logique, analyse fonctionnelle, technologie, biologie, vie sociale]
- **L'analyse spatiale intrasite appliquée aux sites néolithiques du Bassin parisien : de la structure archéologique à l'analyse globale / Giligny F., p. 445-466.** [LIEUX = Bassin parisien, France du Nord, Europe occidentale, Eure, Haute-Normandie, Poses, TOPONY = Sur la Mare, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = analyse spatiale, modélisation, site archéologique, fonction des sites, statistique, méthodologie]
- **Le concept de culture dans la recherche sur le Néolithique : un regard transfrontalier / Strahm C. & van Willigen S., p. 467-480.** [LIEUX = Allemagne, Suisse, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, culture, civilisation, culture matérielle, méthodologie]
- **Taillis de chêne et vols de hannetons au temps des palafittes néolithiques. Dendroarchéologie dans l'optique écologique des sciences forestières / Billamboz A., p. 481-491.** [LIEUX = Suisse, Europe occidentale, TOPONY = lac de Constance, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = palafitte, habitat, forêt, milieu végétal, environnement, dendrologie]

- **Relation entre modes de collecte du bois de feu et état du milieu forestier : essai d'application du principe du moindre effort** / Dufraisse A., p. 493-504. [LIEUX = France, Suisse, Allemagne, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = bois, combustible, approvisionnement, forêt, milieu végétal, environnement, impact humain]
- **La mesure de la densité en archéométrie : une méthode ringarde ?** / Errera M.G.L., p. 505-520. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, hache polie, pétrographie, roche magmatique, roche sédimentaire, roche métamorphique, matière première, statistique, méthodologie]
- **Pétrusse** / Voruz J.-L., p. 523-. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, XXIe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie, préhistorien, ANTHROP = Pétrequin Pierre]

**L'Europe, déjà, à la fin des temps préhistoriques : des grandes lames en silex dans toute l'Europe** / Marquet (2012)

- **L'Europe, déjà, à la fin des temps préhistoriques. Des grandes lames en silex dans toute l'Europe** / Marquet J.-C. & Verjux C., p. 9-11. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, échange]
- **Conférence inaugurale : Grandes lames de l'Europe néolithique et alentour** / Pelegrin J., p. 15-43. [LIEUX = Bulgarie, Ukraine, Pologne, Belgique, Danemark, Italie, France, Espagne, Europe, Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, Turquie, Proche Orient, Asie, Grand-Pressigny, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, Age des métaux, Protohistoire, SUJETS = technologie lithique, lame, silex, obsidienne, matière première, prestige, vie sociale]
- **Quelques remarques au sujet des biens de prestige** / Chevalier B., p. 45-47. [SUJETS = prestige, don, symbolisme, vie sociale, ethnologie, échange]
- **Un aperçu du phénomène pressignien dans la zone de production. Une matière première, des ateliers, des nucléus, des lames** / Marquet J.-C. & Millet-Richard L.-A., p. 49-62. [LIEUX = Indre-et-Loire, Centre-Val de Loire, France, Europe occidentale, Grand-Pressigny, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = débitage, technologie lithique, nucleus, silex, matière première, atelier, habitat, dépôt]
- **Les ateliers de taille du silex, matière première du Néolithique final de Bergeresse à Abilly (Indre-et-Loire) : premiers résultats** / Verjux C., Weisser S., Millet-Richard L.-A. *et al.*, p. 63-74. [LIEUX = Abilly, Indre-et-Loire, Centre-Val de Loire, France, Europe occidentale, TOPONY = Bergeresse, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = fouille, industrie lithique, silex, matière première, atelier de taille, débitage, technologie lithique]
- **Connotations fonctionnelles des grandes lames : exemple de la Bulgarie** / Gurova M., p. 75-84. [LIEUX = Bulgarie, Europe orientale, TOPONY = Varna, Durankulak, Smiadovo, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, lame, silex, matière première, analyse fonctionnelle, mobilier funéraire, nécropole, tracéologie]
- **L'extraction du silex en Bulgarie du nord-est à l'époque Chalcolithique** / Mateva B., p. 85-90. [LIEUX = Bulgarie, Europe orientale, TOPONY = Tchakmaklyka, Kamenovo, Tchakmaka, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = silex, matière première, approvisionnement, atelier de taille, échange]
- **Excavations at Bodaki, Ukraine, and the importance of flint working activities in the Eneolithic** [~ Les fouilles à Bodaki (Ukraine) et l'importance des activités de travail du silex à l'Énéolithique] / Skakun N.N., p. 91-108. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Bodaki, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = silex, matière première, atelier de taille, habitat, industrie lithique, lame, débitage, technologie lithique, céramique]
- **Eneolithic centers of flint processing on the territory of central Ukraine** / Tsvek O., Movshan I.I. & Skakun N.N., p. 109-119. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Bodaki, Rubany Most, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = atelier de taille, silex, matière première, fouille, mine, acquisition de ressource naturelle, céramique]
- **Organisation sociale et processus techniques dans la production lithique taillée durant la préhistoire récente de la péninsule ibérique** / Martínez Fernández G., Morgado Rodríguez A., Afonso Marrero J.A. *et al.*, p. 121-130. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = silex, matière première, atelier de taille, industrie lithique, lame, débitage, technologie lithique, métallurgie]
- **La diffusion des silex du Grand-Pressigny au Néolithique** / Mallet N., Ihuel E. & Verjux C., p. 131-147. [LIEUX = Grand-Pressigny, Indre-et-Loire, Centre-Val de Loire, France, CHRONO = Néolithique récent, Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = atelier de taille, silex, matière première, échange, lame, poignard, industrie lithique, typologie lithique]

- **Silex du Grand-Pressigny et silex tertiaire dans le nord-ouest européen. 2007 : nouvel état de la question et hypothèses** / Delcourt-Vlaeminck M., p. 149-164. [LIEUX = Grand-Pressigny, France, Belgique, Allemagne, Pays-Bas, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = silex, matière première, approvisionnement, échange, technologie lithique, datation, radiocarbone]
- **Les longues lames en silex, matière première au Chalcolithique dans le Midi de la France entre le Rhône et les Pyrénées** / Vaquer J., Remicourt M. & Bordreuil M., p. 165-183. [LIEUX = France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique moyen, Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = silex, matière première, échange, technologie lithique, lame, poignard, typologie lithique]
- **Des lames et des hommes** / Slavchev V., p. 185-190. [LIEUX = Bulgarie, Europe orientale, TOPONY = Varna, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = silex, matière première, lame, industrie lithique, typologie lithique, vie sociale]
- **Gigantisme lithique et symboles du pouvoir : les grandes lames en silex de la “ tombe de chef ” de Pauilhac (Gers)** / Roussot-Larroque J., p. 191-219. [LIEUX = Pauilhac, Gers, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = silex, matière première, hache polie, industrie lithique, typologie lithique, lame, parure, art mobilier, or, cuivre, symbolisme, pouvoir]
- **Un exemple d'utilisation des productions lithiques dans la région du Grand-Pressigny au Néolithique final. Analyse tracéologique de l'outillage en silex, matière première du Foulon (Abilly, Indre-et-Loire, fouilles F. Berthouin)** / Linton J., p. 221-231. [LIEUX = Grand-Pressigny, Abilly, Indre-et Loire, Centre-Val de Loire, France, Europe occidentale, TOPONY = Le Foulon, CHRONO = Néolithique final, SUJETS = tracéologie, silex, matière première, industrie lithique, analyse fonctionnelle]
- **Discussion finale** / Roussot-Larroque J., Longuépée R., Marquet J.-C. *et al.*, p. 233-239. [SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, échange, technologie lithique, organisation sociale]

#### **Geobios**, 48/2 (2015)

- **Rhinocerotidae (Mammalia, Perissodactyla) from the chrono-stratigraphically constrained Pleistocene deposits of the urban area of Rome (Central Italy)** / Pandolfi L. & Marra F., p. 147-167. [LIEUX = Latium, Italie centrale, Europe méditerranéenne, Rome, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = grand mammifère, paléontologie des vertébrés, systématique, chronostratigraphie, *Stephanorhinus*, rhinocéros] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0016699515000145>
- **Stephanorhinus hemitoechus (Mammalia, Rhinocerotidae) from the Late Pleistocene of Valle Radice (Sora, Central Italy) and re-evaluation of the morphometric variability of the species in Europe** / Pandolfi L. & Tagliacozzo A., p. 169-191. [LIEUX = Latium, Italie centrale, Europe méditerranéenne, Frosinone, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = grand mammifère, paléontologie des vertébrés, morphométrie, squelette post-crânien, évolution, *Stephanorhinus*, rhinocéros] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0016699515000133>

#### **Histoire, économie & société**, 29/2 (2010)

- **Préhistoire, préhistoriens et pouvoirs publics en France : la tardive émergence d'une conscience patrimoniale spécifique** / Hurel A., p. 65-79. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, préhistorien, archéologie de terrain, société savante, commerce, patrimoine, législation, politique] <http://www.cairn.info/revue-histoire-economie-et-societe-2010-2-page-65.htm>

#### **Homo**, 66/2 (2015)

- **Early urbanization and mobility at Tell Brak, NE Syria: the evidence from femoral and tibial external shaft shape** / Soltysiak A., p. 101-117. [LIEUX = Syrie, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tell Brak, Tell Majnuna, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = paléanthropologie, squelette post-crânien, morphométrie, évolution, urbanisation, mobilité, vie économique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0018442X14001152>

#### **International Journal of Osteoarchaeology**, 25/2 (2015)

- **The Sunghir 3 Upper Paleolithic Juvenile: Pathology versus Persistence in the Paleolithic** / Cowgill L.W., Mednikova M.B., Buzhilova A.P. *et al.*, p. 176-187. [LIEUX = Russie, Europe orientale, TOPONY = Sunghir, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, squelette post-crânien, morphométrie, paléopathologie, vie sociale] <http://dx.doi.org/10.1002/oa.2273>

- **Ritual Patterns in the Deposits of Fauna Associated with Iberian Burials: The Necropolis of El Poblado During the Fourth to Second Centuries bc (Archaeological Complex of Coimbra del Barranco Ancho, Murcia)** / Albizuri Canadell S., Subirá Galdacano M.E. & Ruiz Ventura J., p. 188-200. [LIEUX = Murcie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = El Poblado, Coimbra del Barranco Ancho, CHRONO = Ibérique, Age du Bronze, Age du Fer, Protohistoire, SUJETS = incinération, pratique funéraire, archéozoologie, symbolisme, vie sociale] <http://dx.doi.org/10.1002/oa.2274>
- **Bone Degradation and Environment: Understanding, Assessing and Conducting Archaeological Experiments Using Modern Animal Bones** / Karr L.P. & Outram A.K., p. 201-212. [SUJETS = taphonomie, expérimentation, méthodologie, archéozoologie, environnement] <http://dx.doi.org/10.1002/oa.2275>

#### **L'Anthropologie (Paris)**, 119/1 (2015)

- **Pratiques mortuaires en fosse au Néolithique moyen dans le midi de la France : caractérisations et éclairages interprétatifs** / Schmitt A., p. 1-37. [LIEUX = France du Sud, Europe méditerranéenne, Provence, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = pratique funéraire, fosse, inhumation, incinération, sépulture, silo, habitat, interprétation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0003552115000023>
- **Les sépultures néolithiques de Can Gambús-2 (Sabadell, Espagne) : nouvelles données sur les pratiques funéraires de la culture des *Sepulcros de fosa*** / Bravo Povez P., Hinojo García E., Subirá Galdacano M.E. *et al.*, p. 38-57. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, Sabadell, TOPONY = Can Gambús, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, nécropole, taphonomie, paléanthropologie, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0003552115000059>
- **Une médecine du fonds des âges : trépanations, amputations et tatouages thérapeutiques au Néolithique** / Beyneix A., p. 58-71. [LIEUX = Europe occidentale, France, Italie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = médecine, trépanation, amputation, chirurgie, tatouage, rituel, magie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0003552115000096>
- **Les chasseurs du Sahara atlantique ont-ils inventé la métallurgie ? Les haches « à tranchant en éventail » dans l'art rupestre du sud marocain** / Auclair L., Hoarau B. & Ewague A., p. 72-88. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, Sahara occidental, TOPONY = Metgourine, Zemmour, Anti-Atlas, Haut-Atlas, CHRONO = Age des métaux, Protohistoire, SUJETS = art rupestre, représentation d'objet, hache, objet métallique, métallurgie, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0003552115000047>
- **Homogénéité ou hétérogénéité dans le métal des dépôts de l'Age du Bronze : estimations sur leur formation à partir des isotopes du plomb** / Montero Ruiz I., Gallart Fernández J., García Vuelta O. *et al.*, p. 89-105. [LIEUX = Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, Lérida, Catalogne, Andalousie, Tolède, Huelva, TOPONY = Muricecs, Las Lunas, Ría de Huelva, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = dépôt, objet métallique, isotope, plomb, chimie, métallographie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0003552115000035>
- **L'eau et le peint : l'élément liquide dans les manifestations picturales du Néolithique** / Hameau P., p. 106-131. [LIEUX = France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = abri-sous-roche, peinture, art schématique, eau, hydraulique, spéléothème, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0003552115000084>

#### **PLoS ONE**, 10/4 (2015)

- **Cognitive Demands of Lower Paleolithic Toolmaking** / Stout D., Hecht E., Khreisheh N. *et al.*, p. e0121804. [CHRONO = Oldowayen, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, outil, sciences cognitives, expérimentation, apprentissage, neurosciences, paléontologie humaine, évolution] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0121804>

#### **Quaternary Science Reviews**, 115 (2015)

- **Biogeography and molar morphology of Pleistocene African elephants: new evidence from Elandsfontein, Western Cape Province, South Africa** / Smith K.M. & Stynder D.D., p. 101-111. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Elandsfontein, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = grand mammifère, paléontologie des vertébrés, biogéographie, *Elephas*, *Loxodonta*, dentition, morphométrie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379115000980>

#### **Science**, 348/6232 (2015)

- **Dawn of the dog [&] How the wolf became the dog** / Grimm D., p. 274-279. [CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = archéozoologie, domestication, chien, loup, paléontologie des vertébrés, génétique, ADN, paléobiochimie] <http://www.sciencemag.org/content/348/6232/274.short>