



Laboratoire méditerranéen de Préhistoire  
(Europe – Afrique)  
Bibliothèque

## LAMPEA-Doc 2014 – numéro 24

Vendredi 4 juillet 2014

[\[Se désabonner >>>\]](#)

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

ou sur Twitter  
@LampeaDoc

<https://twitter.com/LampeaDoc>

### 1 - Congrès, colloques, réunions

- "Taphonomie & Ecologie" (TAPHEC) : atelier du GDR 3591 : Taphonomie, Environnement et Archéologie

- Journée du réseau CAIRN "Les métiers de l'archéométrie"

- European Acheuleans : Northern vs Southern Europe: Hominins, technical behaviour, chronological and environmental contexts

6 4th annual meeting of the European Society for the study of Human Evolution (ESHE)

### 2 - Emplois, bourses, prix

- Fondation Aix-Marseille Université : appel d'offres 2014

### 3 - Expositions & animations

- Pincevent, 50 ans de fouilles (1964-2014)

### 4 - Fouilles

- Fouille du Chenet des Pierres à Bozel

### 5 - Acquisitions bibliothèque

## La semaine prochaine

### *Congrès, colloques, réunions*

#### **Relations anthropozoologiques : nouvelles approches et jeunes chercheurs en Sciences Humaines et Sociales**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2686>

**8 & 9 juillet 2014**

**Grenoble : Laboratoire Pacte**

#### **Interdisciplinary meeting on climate change and seismic hazards during the Holocene in the Mediterranean**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2703>

**7-8 juillet 2014**

**Aix-en-Provence : CEREGE**

#### **Rencontres Recherche et Création**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2831>

**9 & 10 juillet 2014**

**Avignon**

#### **Interdisciplinary meeting on climate change and seismic hazards during the Holocene in the Mediterranean**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2836>

**7 & 8 juillet 2014**

**Aix-en-Provence**

**CEREGE - Technopôle de l'Arbois**

### *Expositions & animations*

#### **Objectif Préhistoire : 2ème Festival du Film de Préhistoire du Pech Merle**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2547>

**du 9 au 13 juillet 2014**

**Cabrerets (Lot) - Centre de Préhistoire du Pech Merle**

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

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

## 1 - Congrès, colloques, réunions

### "Taphonomie & Ecologie" (TAPHEC) : atelier du Groupement de Recherche 3591 : Taphonomie, Environnement et Archéologie

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2850>

**2 & 3 octobre 2014**

**Aix-en-Provence**

**MMSH**

Le but de cette rencontre est de présenter les récents développements dans le champ de l'Ecologie (dynamique des populations, relation proie-prédateur, compétition, etc.) ainsi que des outils méthodologiques simples afin de les confronter aux études effectuées en Archéosciences. Cette interface intégrera les apports des analyses taphonomiques dans les interprétations paléocéologiques et paléoenvironnementales.

Des conférenciers invités exposeront des synthèses dans les domaines de l'Ecologie et de la Taphonomie/Archéozoologie. Cette réunion permettra de réunir une communauté diversifiée, rassemblée pour un réel espace de forum favorisant les discussions et les échanges pour la mise en place de nouvelles approches entre Taphonomie et Ecologie ; elle devrait déboucher sur les besoins et objectifs à développer à l'avenir pour notre communauté. Cet aspect prospectif est déterminant pour les travaux relevant du GDR 3591 mais va nettement au-delà, concernant l'ensemble des acteurs oeuvrant en Taphonomie.

Plusieurs thématiques/sessions seront développées, portant en particulier sur :

- Dynamique des populations
- Relation Proies-Prédateurs
- Communautés et modélisation
- Outils et approches de l'éco-éthologie

#### **Comité d'organisation**

Jean-Philip Brugal, Philippe Fernandez, Antigone Uzunidis de l'UMR 7269, LAMPEA, MMSH

#### **Comité scientifique**

Jean-Philip Brugal, UMR 7269, LAMPEA, Aix-en-Provence, dir. du GDR 3591

David Cochard, UMR 5199 PACEA, Bordeaux

Christiane Denys, UMR 7205 & Mus.Nat.Hist.Natur., Paris

Philippe Fernandez, UMR 7269, LAMPEA, Aix-en-Provence,

Philippe Fosse, UMR 5608, TRACES, Univers. de Toulouse-Le Mirail

Pierre Magniez, UMR 7194, MNHN-IPH, Paris-Tautavel

Une troisième circulaire avec programme et inscription définitives sera lancée en septembre.

#### **Contact**

Jean-Philip Brugal

[brugal@mmsh.univ-aix.fr](mailto:brugal@mmsh.univ-aix.fr)

et/ou

Philippe Fernandez

[fernandez@mmsh.univ-aix.fr](mailto:fernandez@mmsh.univ-aix.fr)

## **Journée du réseau CAIRN "Les métiers de l'archéométrie"**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2854>

**lundi 22 septembre 2014**

**Paris**

Cette journée sera en partie dédiée à une réflexion sur les métiers de l'archéométrie avec la présentation de parcours d'ingénieurs d'étude et de d'ingénieurs de recherche du CNRS et du Ministère de la Culture. Ces intervenants présenteront leurs thématiques de recherche actuelles, leur parcours professionnel, leur place au sein de leurs équipes et dans un contexte plus large.

Les présentations scientifiques se feront sous la forme d'une session poster avec présentation « flash ». Elles sont largement aux doctorants et post-doctorants, désireux de faire connaître leur travail à la communauté de CAIRN. Les résumés seront affichés sur le site du réseau.

Ces présentations seront suivies d'une table ronde prospective au sujet du métier et des formations en archéométrie et de la place de l'archéométrie dans le paysage national. Seront présents des membres des ressources Humaines du CNRS et de l'Observatoire des Métiers, et du Ministère de la Culture.

La suite de la journée sera consacrée à une réflexion de la communauté sur le rôle du réseau CAI-RN et la définition des actions pour les années à venir.

Cette année est une période charnière pour le réseau CAI-RN qui fera l'objet d'une évaluation à l'automne par la Mission pour l'Interdisciplinarité du CNRS. Il est donc important de soutenir par votre présence la réflexion autour de son avenir (plan de formation du réseau, ITC, structuration,...)

### ***Appel à communication poster***

Envoyez vos proposition de communications (Titre + résumé) à ludovic.bellot-gurlet@upmc.fr

Confirmer votre présence par mail à philippe.dillmann@cea.fr

## **European Acheuleans : Northern vs Southern Europe: Hominins, technical behaviour, chronological and environmental contexts**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2851>

**du 19 au 21 novembre 2014**

**Paris**

**Museum national d'Histoire naturelle**

### ***Conférence internationale organisée par Marie-Hélène Moncel (MNHN, Paris) & Danielle Schreve (RHUL, London)***

"Over the last decades, new data from both Northern and Southern of Europe fix the earliest appearance of assemblages with bifacial tools in Europe between 700 and 500 ka BP, providing new evidence about the onset of handaxe-making behaviour in this region. While handaxes appeared in Africa as early as 1.8 Ma, this tradition appeared later (700-600 ka) on the European continent and was apparently then only present in Western and Southern Europe. Several scenarios may be envisaged, for example either 1) rapid and ancient dispersal throughout Western Europe of one (or several) new hominins, 2) separate dispersals of new technical habits from the Levant or elsewhere (Asia) through corridors of diffusion, or 3) a local origination in some areas due to an increase in skills of established populations. It is clear that the simple hypothesis of arrival of this new tradition first in the South before rapid diffusion to the North from 500 ka must be revisited and that new hypotheses on the timing, mode of diffusion and development over time of these assemblages must be formulated. Of equal importance is the role of climate, environment and biogeography in the spread of the Acheulean, in particular the occurrence of periods of favourable climatic conditions, biogeographical barriers, competition from large carnivores and changing prey availability. "

### ***En savoir plus (programme et inscription)***

<https://sites.google.com/site/europeanacheuleans/home>

### ***Rappel***

## **4th annual meeting of the European Society for the study of Human Evolution (ESHE)**

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2656>

**18-20 septembre 2014**

**Florence (Italie)**

## 2 - Emplois, bourses, prix

### Fondation Aix-Marseille Université : appel d'offres 2014

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2853>

Ce premier appel d'offres est destiné à soutenir financièrement des projets innovants, interdisciplinaires sur l'ensemble des secteurs d'Aix-Marseille université et répondant aux objectifs définis dans les statuts de la fondation.

Les subventions de la fondation concernent :

-- financement de bourses post-doctorales et de bourses doctorales.

Les bourses doctorales ne pourront être accordées que pour permettre la fin de travaux de thèse, après la fin de la 3ème année de doctorat et pour une durée maximale de 12 mois.

-- Le cofinancement de bourses d'accueil d'enseignants ou d'enseignants-chercheurs.

-- Le cofinancement d'aide à la mobilité.

-- Outils de diffusion du savoir et valorisation recherche

Conditions et soumission d'attribution :

- Les dossiers de candidature devront être transmis à l'antenne de la fondation en deux versions le 1er octobre entre 10h et 16h

*En savoir plus*

<http://fondation.univ-amu.fr/appe-doffres-2014>

## 3 - Expositions & animations

### Pincevent, 50 ans de fouilles (1964-2014)

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2855>

*jusqu'au 12 octobre 2014*

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

#### *Portes ouvertes et exposition*

Voilà déjà 50 ans que les archéologues fouillent le site préhistorique de Pincevent (La Grande-Paroisse, Seine-et-Marne) ! Découvrez le programme des manifestations organisées pour fêter ce demi-siècle de recherches.

#### *Au Centre Archéologique de Pincevent*

dimanche 6 juillet 2014

-- la visite du chantier

-- la visite du Centre archéologique

-- diverses animations (tir au propulseur, taille du silex, fouille d'un sol préhistorique reconstitué)

-- une exposition-posters sur l'histoire de Pincevent

-- une exposition photographique sur les peuples chasseurs-éleveurs de rennes de Sibérie

-- la présentation d'un film sur le Magdalénien.

#### *Au Musée de Préhistoire d'Île-de-France*

-- du 9 juillet au 27 août : chaque mercredi à 16h, animation consacrée aux habitations et aux techniques de chasse des Magdaléniens du site de Pincevent.

-- du 18 juillet au 12 octobre : présentation de l'exposition-posters réalisée par le Centre archéologique de Pincevent.

-- les 20 et 21 septembre : le site de Pincevent sera au programme des Journées du Patrimoine ; des animations spécifiques et gratuites seront proposées aux visiteurs du musée. Programme détaillé à venir.

-- les 11 et 12 octobre, à l'occasion de la Fête de la Science, conférences et rencontres avec les chercheurs du site seront organisées. Programme détaillé à venir.

*Plus d'infos :* <http://www.musee-prehistoire-idf.fr>

## 4 - Fouilles

### Fouille du Chenet des Pierres à Bozel

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2849>

**du 14 juillet 2014 au 31 août 2014**

**Savoie**

Le Chenet des Pierres est un site d'habitat en chaos de blocs rocheux, installé dans un versant raide des contreforts du massif alpin de la Vanoise (950 m d'altitude). Deux zones de fouilles sont ouvertes sur des terrasses superposées coincées entre les rochers. La séquence archéologique est caractérisée par une succession complexe de fins niveaux limoneux, datés du Néolithique moyen. Les résultats de la fouille permettent d'aborder les modalités de la présence humaine en moyenne montagne (sédentarité, saisonnalité, économie...), ainsi que les fonctions spécifiques d'un site assez particulier (contexte chaotique, aspects défensifs et rituels).

La campagne de fouille 2014 portera sur les couches du début du IV<sup>e</sup> millénaire avant notre ère.

La culture matérielle témoigne d'activités très variées. La très forte représentation de l'industrie lithique (silex, quartz, roche verte, outillage de percussion et de mouture), la permanence des influences culturelles d'origine piémontaise, la présence d'une stèle anthropomorphe, sont quelques-unes des particularités remarquables du site.

#### Contact

Pierre-Jérôme REY

80 Galerie de la Chartreuse

73000 BARBERAZ

UMR 5204 Laboratoire EDYTEM Université de Savoie

[pierre-jerome.rey@univ-savoie.fr](mailto:pierre-jerome.rey@univ-savoie.fr)

06 51 49 17 86

## 5 - Acquisitions bibliothèque

### Ouvrages

Arsuaga Ferreras J.L., Peresani M., Romandini M., Fogliazza F., Algaba Suárez M., 2014, **Cambio de imagen : una nueva visión de los neandertales [Exposición temporal, junio - diciembre 2014]**, Burgos, Museo de la Evolución humana, 45 p. [LIEUX = Vénétie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Fumane, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = comportement, néandertalien, symbolisme, oiseau, plume, parure, reconstitution, sculpture]

Bate D.G., 2014, **An annotated select bibliography of the Piltown forgery**. Unpublished, Nottingham, British Geological Survey, 129 p. (Informatis Programme - Open Report ; OR/13/47). [LIEUX = Sussex, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Piltown, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, XXe siècle, SUJETS = paléontologie humaine, ossements animaux, ossements humains, faux, histoire des sciences] >>> <http://nora.nerc.ac.uk/507543/>

Jaubert J., Fourment N., Depaepe P. (Dir.), 2013, **Transitions, ruptures et continuité en Préhistoire : [Volume 1 : Évolution des techniques - Comportements funéraires - Néolithique ancien]**, Paris, Société préhistorique française, 522 p. (Congrès préhistorique de France. Compte Rendu de la 27ème session, Bordeaux 2010). [LIEUX = Europe occidentale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = transition, rite funéraire, sépulture, céramique, néolithisation, économie de subsistance, datation, radiocarbone, chronologie]

Jaubert J., Fourment N., Depaepe P. (Dir.), 2014, **Transitions, ruptures et continuité en Préhistoire : [Volume 2 : Paléolithique et Mésolithique]**, Paris, Société préhistorique française, 639 p. (Congrès préhistorique de France. Compte Rendu de la 27ème session, Bordeaux 2010). [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, chronologie, industrie lithique, industrie osseuse, archéozoologie, économie de subsistance]

Ollivier V. (Dir.), 2014, **Paysages et paléoenvironnements quaternaires de la Provence aux Alpes occidentales : excursion de l'AFEQ, juin 2011**, Paris, Association Française pour l'Etude du Quaternaire, [103] p., (pp. 83-185) (Quaternaire ; 25-2). [LIEUX = France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Alpes françaises du sud, CHRONO = Pléistocène, Quaternaire, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = paysage, géomorphologie, paléontologie, site archéologique, climat, environnement, chronologie]

Thomas R., Fothergill B.T. (Dir.), 2014, **Session of the 11th ICAZ Conference : animals and their bones, in the 'modern' world (AD 1750-1900)**, Paris, Museum national d'Histoire naturelle, [128] p., (pp. 5-132) (Anthropozoologica ; 49/1). [LIEUX = Amérique, Europe, Océanie, CHRONO = Temps Modernes, Histoire, SUJETS = archéozoologie, ossements animaux]

### Tirés-à-part

Fiorentino G., 1998, **Le risorser vegetali**, in: *Documenti dell'età del bronzo : ricerche lungo il versante adriatico pugliese* Cinquepalmi A., Radina F. (Dir.), Fasano di Brindisi, Schena, p. 211-221 [LIEUX = Pouilles, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Monopoli, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = milieu végétal, anthracologie, carpologie, macroreste végétal, paléobotanique, plante alimentaire]

Renfrew C., 1976, **Megaliths, territory and populations**, in: *Acculturation and continuity in atlantic Europe mainly during the Neolithic period and the Bronze Age*, De Laet S.J. (Dir.), Bruges, De Tempel, p. 198-220 (Dissertationes Archaeologicae Gandenses ; 16) [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = mégalithisme, chronologie, datation, radiocarbone, thermoluminescence, occupation du sol, territoire, paléodémographie]

Vatin G., Bianchi N., 2014, **SIG des Merveilles: analysing rock art distribution with a web cartographic platform**, *Archeologia e Calcolatori*, t. Supplemento 5, p. 190-200 [LIEUX = Mercantour, Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Vallée des Merveilles, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = art rupestre, gravure, SIG, cartographie, base de données] >>> <http://halshs.archives-ouvertes.fr/hal-01017033>

## Thèses, Mémoires & Rapports

Valentin B., Griselin S., Mevel L., 2014, **Paléolithique final et Mésolithique dans le Bassin parisien et ses marges : Habitats, sociétés et environnements : Projet Collectif de Recherche Programmes P7, P8 et P10 : Rapport d'activités pour 2013**, Nanterre, UMR 7041 - Equipe Ethnologie préhistorique, 252 p. [LIEUX = Bassin Parisien, Centre, France du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Tardiglaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, Magdalénien, Paléolithique supérieur, Azilien, Epipaléolithique, Préhistoire, Préhistoire, SUJETS = habitat, environnement, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, alimentation, art préhistorique] >>> <http://hdl.handle.net/2332/2592>

## Reuves

- **Anthropozoologica, Paris** [ISSN 0761-3032]  
[http://www.mnhn.fr/museum/office/science/science/DocScientifique/publications/presentation/fichePublication.xsp?PUBLICATION\\_ID=133&idx=25&nav=publication](http://www.mnhn.fr/museum/office/science/science/DocScientifique/publications/presentation/fichePublication.xsp?PUBLICATION_ID=133&idx=25&nav=publication)  
*Echange*  
2014 : 49 / 1 "Session of the 11th ICAZ Conference : animals and their bones, in the 'modern' world (AD 1750-1900) / Richard Thomas & B. Thyr Fothergill"
- **Complutum, Madrid** [ISSN 1131-6993]  
<http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/>  
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/revista?codigo=310>  
*Archives ouvertes*  
2014 : 25 / 1
- **Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology, Amsterdam** [ISSN 0031-0182]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>  
*ScienceDirect*  
2014 : 409
- **Quaternaire, Paris** [ISSN 1142-2904]  
<http://quaternaire.revues.org/>  
<http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/revue/quate>  
*Achat*  
2014 : 25 / 2 "Paysages et paléoenvironnements quaternaires de la Provence aux Alpes occidentales : excursion de l'AFEQ, juin 2011 / Coordinateur : Vincent Ollivier"
- **Quaternary Science Reviews, Oxford** [ISSN 0277-3791]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>  
*ScienceDirect*  
2014 : 95
- **Tabona. Revista de Prehistoria y de Arqueologia, Tenerife** [ISSN 0213-2818]  
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/alerev?codigo=1969>  
*Echange*  
2009-2010 : 18  
2011-2012 : 19



## « Dépouillement »

*Archeologia e Calcolatori*, Suplemento 5 (2014)

- **SIG des Merveilles: analysing rock art distribution with a web cartographic platform** / Vatin G. & Bianchi N., p. 190-200. <http://halshs.archives-ouvertes.fr/hal-01017033>

*Complutum*, 25/1 (2014)

- **Los márgenes del pasado. La producción transdisciplinar del saber arqueológico** / Sánchez Yustos P., p. 9-16. <http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/article/view/45352>
- **Los útiles óseos “poco elaborados” en el Paleolítico inferior y medio y su continuidad en el Paleolítico superior. Una revisión historiográfica** / Mozota Holgueras M., p. 17-34. <http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/article/view/45353>
- **Interpretación de retruécanos, imágenes de doble sentido y bromas en el arte paleolítico** / Lombo Montañés A., p. 35-46. <http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/article/view/45354>
- **¿Rutinas caseras o fiestas comunitarias? Tafonomía y remontaje de la cerámica calcolítica de El Ventorro (Madrid)** / Blanco González A., p. 89-108. <http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/article/view/45357>
- **Elección tecnológica y expresión social: Análisis arqueométrico de cerámicas funerarias argáricas del Cerro de San Cristobal (Ogijares, Granada)** / Albero Santacreu D. & Aranda Jiménez G., p. 109-127. <http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/article/view/45358>
- **Donde termina la tierra: aislamiento e identidad en el borde occidental de la Europa prehistórica** / Bradley R.J., p. 129-137. <http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/article/view/45359>
- **El Bronce Final en Huelva. Una visión preliminar del poblamiento en su ruedo agrícola a partir del registro arqueológico de La Orden-Seminario** / Gómez Toscano F., Beltrán Pinzón J.M., González Batanero D. *et al.*, p. 139-158. <http://revistas.ucm.es/index.php/CMPL/article/view/45360>

*PLoS ONE*, 9/7 (2014)

- **Positioning the Red Deer (*Cervus elaphus*) Hunted by the Tyrolean Iceman into a Mitochondrial DNA Phylogeny** / Olivieri C., Marota I., Rizzi E. *et al.*, p. e100136. <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0100136>

*Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 111/25 (2014)

- **Maritime route of colonization of Europe** / Paschou P., Drineas P., Yannaki E. *et al.*, p. 9211-9216. <http://www.pnas.org/content/111/25/9211.abstract>

*Quaternaire*, 25/2 "Paysages et paléoenvironnements quaternaires de la Provence aux Alpes occidentales : excursion de l'AFEQ, juin 2011" (2014)

- **Corrélation des gisements de mammifères villafranchiens de la région de Puimoisson (bassin de Valensole, Alpes de Haute-Provence, France) avec les autres sites datés (paléomagnétisme, radionucléides) d'Europe du sud (France, Italie, Espagne) / Dubar M., p. 85-89.** [LIEUX = Alpes-de-Haute-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Italie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Puimoisson, Valensole, CHRONO = Villafranchien, Pléistocène inférieur, SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés, chronostratigraphie]
- **Regards sur les dynamiques paysagères du Pléistocène supérieur (SIM3 et SIM2) du Luberon et de basse Provence (France) / Ollivier V., Magnin F., Guendon J.-L. *et al.*, p. 91-111.** [LIEUX = Provence, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Luberon, Alpes françaises du sud, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = paysage, géomorphologie, environnement, datation, radiocarbone]
- **Middle Pleniglacial to Holocene molluscan assemblages in the Marseille-Aubagne bassin (Provence, France) / Magnin F., p. 113-125.** [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Marseille, Aubagne, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = malacologie, loess, climat, environnement]
- **Le site paléolithique des Vaugreniers (Le Muy, Var) : un nouveau faciès épigravettien ancien dans le sud-est de la France ? / Montoya C., Guendon J.-L., Boudias J.-B. *et al.*, p. 127-145.** [LIEUX = Var, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Les Vaugreniers, Le Muy, CHRONO = Epigravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, Moustérien, Paléolithique moyen, Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = site de plein air, datation, radiocarbone, chronologie, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **Données nouvelles sur la chronologie de la déglaciation dans la vallée du Haut-Verdon (lac d'Allos, Alpes françaises du sud) / Brisset E., Miramont C., Guiter F. *et al.*, p. 147-156.** [LIEUX = Alpes-de-Haute-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = vallée du Verdon, lac d'Allos, CHRONO = Tardiglaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = moraine, déglaciation, climat, environnement, chronologie, AMS, datation, radiocarbone]
- **Les travertins à empreintes, témoins de la paléobiodiversité végétale / Ali A.A., Terral J.-F., Girard V. *et al.*, p. 157-161.** [LIEUX = France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Alpes françaises du sud, CHRONO = Holocène, SUJETS = travertin, sédimentologie, empreinte végétale, paléobotanique, milieu végétal, environnement]
- **Une succession malacologique du Pléniglaciaire moyen et du Postglaciaire à Aix-en-Provence (France) : éléments de datation, taphonomie des assemblages et paléoenvironnements / Magnin F. & Bonnet S., p. 163-185.** [LIEUX = Aix-en-Provence, Bouches-du-Rhône, Provence, France du sud-est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Collège Mignet, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = malacologie, chronologie, taphonomie, climat, environnement, impact humain]

*Quaternary Science Reviews*, 95 (2014)

- **Late Quaternary climatic changes revealed by luminescence dating, mineral magnetism and diffuse reflectance spectroscopy of river terrace palaeosols: a new form of geoproxy data for the southern African interior / Lyons R., Tooth S. & Duller G.A.T., p. 43-59.** <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379114001450>

*Tabona. Revista de Prehistoria y de Arqueologia*, 18 (2009-2010)

- **Canarias y el Norte de Africa desde una perspectiva historiográfica y arqueológica / Farrujia de la Rosa A.J., p. 63-90.** <http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=4735333>

**Transitions, ruptures et continuité en Préhistoire : [Volume 1 : Évolution des techniques - Comportements funéraires - Néolithique ancien] / Jaubert (2013)**

- **Introduction à la genèse, l'organisation et la publication du XXVIIe congrès préhistorique de France : «Transitions, ruptures et continuité en Préhistoire»** / Jaubert J., Foureau F. & Depaepe P., p. 17-24. [LIEUX = Aquitaine, France, Europe occidentale, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = transition, congrès, publication, histoire de la Préhistoire]
- **Rupture et continuité des techniques préhistoriques : que nous enseignent l'anthropologie et l'histoire des techniques ?** / Beaune (de) S.A., p. 41-45. [CHRONO = Préhistoire, SUJETS = transition, savoir-faire, invention, histoire des techniques, ethnologie, individu]
- **Session A : Rupture et continuité dans l'évolution des techniques vues par des ethnologues, historiens des techniques et archéologues** / Beaune (de) S.A., Sigaut F.t. & Procopiou H., p. 41-127. [LIEUX = Europe, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = transition, technologie, vie sociale]
- **Le passage de Néandertal à l'Homme Anatomiquement Moderne : une révolution technologique ?** / Le Gall O., Martin H. & Demars P.-Y., p. 47-58. [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, néandertalien, *Homo sapiens*, chasse, technologie, piège, corderie, filet, chien, domestication]
- **Ruptures et continuités à deux échelles d'observation : région et site. Le cas d'étude de l'outillage osseux du Néolithique ancien du Bassin parisien [résumé]** / Sidéra I., p. 59-. [LIEUX = Bassin parisien, France du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os]
- **Innovations céramiques, métallurgiques et lithiques au Chalcolithique : mutations sociales, mutations techniques** / Roux V., Mille B. & Pelegrin J., p. 61-73. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Balouchistan, Pakistan, Moyen Orient, Asie, Europe, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, vie sociale, céramique, tour de potier, métallurgie, fonte à cire perdue, industrie lithique, lame, artisan, spécialisation]
- **Ruptures et continuités des techniques lapidaires protohistoriques en Méditerranée orientale. L'exemple de la production de vases de pierre en Crète minoenne** / Morero E., p. 75-86. [LIEUX = Crète, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = transition, artisanat, vase de pierre, technologie lithique, forage, expérimentation]
- **Continuité et innovation dans les techniques de tissage de l'âge du Bronze à l'âge hellénistique en Italie et dans le monde méditerranéen** / Di Fraia T., p. 87-96. [LIEUX = Italie centrale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Bronze final, Age du fer, Protohistoire, Antiquité, Histoire, SUJETS = transition, tissage, fabrication des textiles, technologie, vie sociale, vie politique]
- **Éléments de rupture et signes de continuité dans les techniques alimentaires dans le monde égéen depuis la protohistoire jusqu'à nos jours [résumé]** / Procopiou H., p. 97-. [LIEUX = Mer Egée, Mer Méditerranée, Europe méditerranéenne, CHRONO = Protohistoire, Antiquité, Histoire, SUJETS = transition, alimentation, vie sociale, conservation d'aliments, cuisine]
- **La pêche islandaise à la palangre : un engin de pêche rénové et un métier réinventé** / Mariat-Roy E., p. 99-111. [LIEUX = Islande, Europe du Nord, CHRONO = XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = transition, pêche, économie de subsistance, technologie, vie sociale, vie économique, vie politique]
- **Continuité et innovation dans la fabrication de la céramique à Florence entre le XIXe et le XXe siècle : le cas de la manufacture Ginori de Doccia 1737-1914** / Pellegrino A., p. 113-119. [LIEUX = Toscane, Italie centrale, Europe méditerranéenne, Florence, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = transition, céramique, technologie de l'argile]
- **Les «révolutions» de l'histoire et de la préhistoire : apparences ou réalités ?** / Sigaut F.t., p. 121-125. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, XVIIIe siècle, Temps modernes, Histoire, SUJETS = transition, révolution, terminologie, langage, agriculture, métallurgie]
- **La «révolution industrielle », une mythologie technicienne à l'épreuve de l'histoire [résumé]** / Pérez L., p. 127-. [LIEUX = Europe, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = transition, révolution, mythe, évolution, technologie, invention, artisan, histoire des techniques]

- **Session B : Les comportements funéraires dans la Préhistoire : transition, rupture ou continuité ? /** Courtaud P., Rottier S. & Duday H., p. 129-335. [LIEUX = Europe, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = transition, rite funéraire, sépulture, paléoanthropologie, mobilier funéraire]
- **Introduction à la session B : Les comportements funéraires dans la Préhistoire : transition, rupture ou continuité ? /** Courtaud P., Rottier S. & Duday H., p. 131-132. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = transition, rite funéraire, sépulture, paléoanthropologie, architecture funéraire]
- **La gestion des morts au Paléolithique moyen : réflexions sur le comportement des Néandertaliens /** Mussini C. & Maureille B., p. 133-141. [LIEUX = Europe, Proche Orient, Asie, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = transition, néandertalien, paléoanthropologie, rite funéraire, cannibalisme]
- **Regourdou 1 (site de Regourdou, Montignac, Dordogne) : nouvelles données, nouvelles questions sur une sépulture néandertalienne /** Maureille B., Madelaine S., Turq A. *et al.*, p. 143-153. [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, Montignac, TOPONY = Regourdou, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = transition, néandertalien, paléoanthropologie, sépulture, taphonomie, rite funéraire]
- **Les sépultures primaires de sujets non-adultes au Paléolithique. Permanence et innovation, entre le Moustérien et le Gravettien /** Tillier A.-M. & Henry-Gambier D., p. 155-167. [LIEUX = Europe, Asie, Proche Orient, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = transition, sépulture, rite funéraire, enfant, mobilier funéraire]
- **Grotte de Cussac (Le Buisson-de-Cadouin, Dordogne) : un exemple de comportement original pour le Gravettien /** Henry-Gambier D., Courtaud P., Duday H. *et al.*, p. 169-182. [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, Le Buisson-de-Cadouin, TOPONY = grotte de Cussac, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = transition, grotte ornée, art rupestre, sépulture, rite funéraire, paléoanthropologie]
- **Transitions, ruptures et continuité dans les pratiques sépulcrales préhistoriques du karst mosan belge et de ses abords /** Toussaint M., p. 183-200. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = transition, sépulture, rite funéraire, datation, radiocarbone, karst, mégalithisme]
- **Pratiques funéraires et néolithisation du Proche-Orient : rupture ou continuités ? /** Le Mort F. & Tillier A.-M., p. 201-212. [LIEUX = Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique, Epipaléolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, sépulture, rite funéraire, néolithisation, crâne, modelage]
- **Évolution, coexistence et confrontation de pratiques funéraires entre 4700 et 4000 av. J.-c. sur un microterritoire dans la vallée de l'Yonne /** Chambon P., Rottier S., Augereau A. *et al.*, p. 213-227. [LIEUX = Bourgogne, France, Europe occidentale, TOPONY = vallée de l'Yonne, Monéteau, Gurgy, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, sépulture, rite funéraire]
- **Les sépultures collectives de Grande-Bretagne : temporalité et mémoire sociale /** Sévin-Allouet C. & Scarre C., p. 229-242. [LIEUX = Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, sépulture collective, vie sociale, mémoire]
- **Néolithique récent et Néolithique final de l'aven de la Boucle (Corconne, Gard), regards d'archéologues /** Jallet F., Duday H. & Cours S., p. 243-256. [LIEUX = Gard, Languedoc, France, Europe méditerranéenne, Corconne, TOPONY = aven de la Boucle, CHRONO = Néolithique récent, Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = transition, sépulture collective, rite funéraire, céramique, mobilier funéraire]
- **L'hypogée des Mournouards II au Mesnil-sur-Oger (Marne), 50 ans après /** Blin A., p. 257-269. [LIEUX = Marne, Champagne, France, Europe occidentale, Le Mesnil-sur-Oger, TOPONY = Les Mournouards, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, hypogée, sépulture collective, rite funéraire, paléoanthropologie]
- **Apparition des inhumations individuelles en *pithos* à l'âge du Bronze en Crète : reflet d'une mutation sociale ? /** Schmitt A., Crèvecoeur I., Gilon A. *et al.*, p. 271-284. [LIEUX = Crète, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = transition, sépulture, rite funéraire, *pithos*, paléoanthropologie, vie sociale]

- **Sépultures et ensembles funéraires du Bronze ancien à Lempdes «ZAC de la Fontaille» (Puy-de-Dôme) : premiers résultats** / Gatto E., p. 285-301. [LIEUX = Puy-de-Dôme, Auvergne, France, Europe occidentale, Lempdes, TOPONY = ZAC de la Fontaille, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = transition, sépulture, nécropole, architecture funéraire]
- **Un millénaire de comportements funéraires dans la moyenne vallée de la Seine : une meilleure approche du monde des vivants à l'âge du Bronze ?** / Delattre V. & Peake R., p. 303-315. [LIEUX = Bassin parisien, France du Nord, Europe occidentale, TOPONY = vallée de la Seine, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = transition, rite funéraire, inhumation, incinération, mobilier funéraire]
- **Une pratique funéraire atypique pour l'âge du Bronze final en Lorraine (France)** / Lefebvre A., Thiériot F., Charignon A. *et al.*, p. 317-335. [LIEUX = Moselle, Lorraine, France de l'Est, Europe occidentale, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = transition, incinération, rite funéraire, mobilier funéraire]
- **Session H : Autour du Néolithique ancien. Les outils du changement : critique des méthodes** / Perrin T., Manen C., Marchand G. *et al.*, p. 337-522. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Europe occidentale, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, néolithisation, économie de subsistance, industrie lithique, céramique]
- **Introduction à la session H [Autour du Néolithique ancien. Les outils du changement : critique des méthodes]** / Perrin T., Manen C., Marchand G. *et al.*, p. 339-340. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = transition, néolithisation, économie de subsistance, méthodologie]
- **Mésolithique et Néolithique ancien en Méditerranée nord-occidentale entre 7000 et 5500 cal. BCE : questions ouvertes sur les dynamiques culturelles et les procès d'interaction** / Binder D., p. 341-355. [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = Castelnovien, Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, céramique, industrie lithique, occupation du sol, chronologie, périodisation]
- **Potentialités de contacts entre mésolithiques et néolithiques dans le sud de la France** / Perrin T., p. 357-372. [LIEUX = France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, néolithisation, datation, radiocarbone, occupation du sol]
- **Mésolithique récent/final et néolithisation du sud-ouest de la France : vers de nouvelles perspectives ?** / Valdeyron N., Manen C. & Bosc-Zanardo B., p. 373-390. [LIEUX = Lot, Midi-Pyrénées, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, TOPONY = Cuzoul de Gramat, CHRONO = Mésolithique récent, Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, néolithisation, économie de subsistance, industrie lithique, céramique, variabilité]
- **De la fin du Mésolithique aux premières phases du Néolithique ancien dans le nord-est de la péninsule Ibérique** / Morales Hidalgo J.I., Oms Arias F.X., Allué Martí E. *et al.*, p. 391-403. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, CHRONO = Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, économie de subsistance, datation, radiocarbone, chronologie, archéozoologie]
- **Rupture et continuité dans la néolithisation du versant méditerranéen de la péninsule Ibérique : mise à l'épreuve du modèle de dualité culturelle** / Juan Cabanilles J. & García Puchol O., p. 405-417. [LIEUX = Catalogne, Pays valencien, Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Epipaléolithique, Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, néolithisation, économie de subsistance, datation, radiocarbone, chronologie]
- **La néolithisation de la péninsule Ibérique vue depuis l'intérieur des terres : la vallée d'Ambrona (Soria) comme exemple** / Rojo Guerra M.A. & Garrido Pena R., p. 419-431. [LIEUX = Castille-León, Espagne, Europe méditerranéenne, Soria, TOPONY = Ambrona, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, néolithisation, économie de subsistance, chronologie, datation, radiocarbone, céramique, industrie lithique, industrie osseuse]
- **Ancient DNA and the Spread of the Neolithic in Europe. Usefulness, Pitfalls and Perspectives** / Fernández Domínguez E., Gamba C., Pérez Pérez A. *et al.*, p. 433-439. [LIEUX = Europe, Proche Orient, Asie, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, ADN, paléobiologie, génétique, migration, occupation du sol]
- **ADN ancien d'échantillons néolithiques de la péninsule Ibérique** / Gamba C., Fernández Domínguez E., Tirado Vizcaíno M. *et al.*, p. 441-449. [LIEUX = Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, Espagne, Portugal, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, ADN, paléobiologie, méthodologie, génétique, migration]

- **Saisir les changements culturels à travers les pratiques funéraires. L'exemple du Bassin parisien durant le Néolithique ancien** / Thévenet C., p. 451-463. [LIEUX = Bassin parisien, France du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Mésolithique, Rubané, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, rite funéraire, sépulture, mobilier funéraire]
- **Origine et fin des traditions danubiennes : l'industrie lithique du Néolithique ancien de la vallée de l'Aisne** / Allard P. & Denis S., p. 465-483. [LIEUX = Aisne, Picardie, France, Europe occidentale, TOPONY = vallée de l'Aisne, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, armature, pointe de flèche]
- **La transition Rubané-Villeneuve-Saint-Germain à travers l'évolution des productions céramiques : le cas de la région Seine-Yonne** / Meunier K., p. 485-502. [LIEUX = Bassin parisien, Yonne, Bourgogne, France du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Rubané, Villeneuve-Saint-Germain, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **Mésolithique final et néolithisation en Normandie, carrefour des groupes orientaux et méridionaux** / Ghesquière E. & Aubry B., p. 503-522. [LIEUX = Normandie, France de l'Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, néolithisation, économie de subsistance, industrie lithique, typologie lithique, céramique, typologie céramique, occupation du sol]

**Transitions, ruptures et continuité en Préhistoire : [Volume 2 : Paléolithique et Mésolithique]** / Jaubert (2014)

- **Introduction à la genèse, l'organisation et la publication du XXVII<sup>e</sup> congrès préhistorique de France : «Transitions, ruptures et continuité en Préhistoire»** / Jaubert J., Foureau F. & Depaep P., p. 17-24. [LIEUX = Aquitaine, France, Europe occidentale, CHRONO = XXI<sup>e</sup> siècle, SUJETS = transition, congrès, publication, histoire de la Préhistoire]
- **Session C : Émergence et diversité des techno-complexes au Paléolithique moyen ancien. Relations entre productions de débitage et de façonnage** / Brenet M., Bourguignon L. & Jarry M., p. 39-175. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première, approvisionnement]
- **Session C - Émergence et diversité des techno-complexes au Paléolithique moyen ancien. Relations entre productions de débitage et de façonnage** / Brenet M., Bourguignon L. & Jarry M., p. 41-42. [LIEUX = Afrique, Europe, CHRONO = Paléolithique moyen ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **Le niveau N3 de Therdonne : reflet de la diversité des technocomplexes du Paléolithique moyen ancien du Nord de la France ?** / Hérisson D. & Locht J.-L., p. 43-58. [LIEUX = Oise, Picardie, France du Nord, Europe occidentale, TOPONY = Therdonne, CHRONO = Paléolithique moyen ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, néandertalien, chaîne opératoire]
- **Émergence et diversification des stratégies au Paléolithique moyen ancien (350 000 à 120 000 ans) dans la vallée du Rhône (France). Les sites d'Orgnac 3 et Payre** / Moncel M.-H., Fernandes P., Chacón Navarro M.G. *et al.*, p. 59-79. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France du sud-est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Orgnac, Payre, CHRONO = Paléolithique moyen ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, économie de subsistance, matière première, approvisionnement, archéozoologie]
- **Les techno-complexes au début du Paléolithique moyen en Aquitaine septentrionale : complexité, complémentarité des productions de débitage et de façonnage et implications comportementales** / Brenet M., Bourguignon L., Colonge D. *et al.*, p. 81-101. [LIEUX = Aquitaine, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, économie de subsistance, comportement, territoire]
- **Façonnage et débitage en Midi toulousain du Paléolithique inférieur au Paléolithique moyen : changements et continuités** / Jarry M. & Lelouvier L.-A., p. 103-117. [LIEUX = Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe occidentale, TOPONY = vallée de la Garonne, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Paléolithique moyen ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première, approvisionnement, quartzite]

- **Paléolithique ancien et Paléolithique moyen ancien dans le piémont pyrénéen occidental : relations entre chaînes opératoires, continuités et ruptures** / Colonge D., Hernandez M., Lelouvier L.-A. *et al.*, p. 119-137. [LIEUX = Pyrénées, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Paléolithique moyen ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, silex, quartzite, matière première, approvisionnement]
  - **Débitage, façonnage et diversité des systèmes techniques du Moustérien à Tragó (Pré-Pyrénées de Lleida, Catalogne)** / Casanova Martí J., Roda Gilabert X., Martínez Moreno J. *et al.*, p. 139-154. [LIEUX = Lérida, Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Trago, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
  - **Le complexe bifacial Still Bay et ses modalités d'émergence à l'abri Diepkloof (Middle Stone Age, Afrique du Sud)** / Porraz G., Texier P.-J. & Miller C., p. 155-175. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Diepkloof, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **Session E : Exploitation des ressources organiques à la fin du Paléolithique moyen et au début du Paléolithique supérieur : interactions entre environnement et comportements techniques** / Thiébaud C., Costamagno S. & Claud E., p. 177-332. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = transition, archéozoologie, industrie lithique, technologie lithique, tracéologie, environnement]
- **Session E : entre influence et déterminisme, quel est le rôle de l'environnement sur les productions lithiques ?** / Thiébaud C., Costamagno S. & Claud E., p. 179-183. [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, comportement, environnement, archéozoologie]
  - **Rapid climatic variability in Europe over the Last Glacial** / Sanchez Goñi M.F., p. 185-193. [LIEUX = Europe, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = transition, climat, variabilité, palynologie, milieu végétal, environnement]
  - **L'impact environnemental sur la formation des assemblages lithiques unifaciaux et bifaciaux «micoquiens» ou «MMD» d'Europe centrale** / Richter J., p. 195-205. [LIEUX = Europe centrale, CHRONO = Micoquien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, néandertalien, paysage, environnement, paléodémographie, chronologie]
  - **Comportements des populations néandertaliennes pendant le MIS 3 à l'Abri Romani : les niveaux K, L et M. Variabilité ou continuité ?** / Chacón Navarro M.G., Fernández Laso M.C. & Rivals F., p. 207-228. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Abric Romani, Capellades, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = transition, néandertalien, archéozoologie, technologie lithique, environnement, économie de subsistance]
- **Comportements techniques et stratégies de subsistance sur le site moustérien de plein air de Latrote (Saint-Gein, Landes)** / Bernard-Guelle S., Rué M. & Fernandes P., p. 229-255. [LIEUX = Landes, Aquitaine, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, TOPONY = Latrote, Saint-Gein, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = transition, géoarchéologie, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, silex, quartz, matière première, analyse fonctionnelle, tracéologie]
  - **Influence des facteurs environnementaux, économiques et culturels sur les modalités d'exploitation des ressources organiques et minérales par les Néandertaliens des Fieux (Miers, Lot)** / Gerbe M., Thiébaud C., Mourre V. *et al.*, p. 257-279. [LIEUX = Lot, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Miers, TOPONY = Les Fieux, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = transition, archéozoologie, taphonomie, technologie lithique, tracéologie, environnement]
- **Diversité des productions lithiques du Paléolithique moyen récent (OIS 4-OIS 3) : enquête sur le rôle des facteurs environnementaux, fonctionnels et culturels** / Thiébaud C., Claud É., Deschamps M. *et al.*, p. 281-298. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, technologie lithique, tracéologie, analyse fonctionnelle, archéozoologie, environnement, tradition, culture]
  - **Des faunes et des hommes : interactions entre environnements et cultures à la fin du Paléolithique moyen et au début du Paléolithique supérieur dans le Sud-Ouest de la France** / Discamps E., Soulier M.-C., Bachelier F. *et al.*, p. 299-314. [LIEUX = France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, Moustérien, Châtelperronien, Aurignacien, SUJETS = transition, archéozoologie, industrie lithique, technologie lithique, environnement, saisonnalité]

- **Regards croisés de l'archéozoologie et du technologue sur l'exploitation des ressources animales à l'Aurignacien archaïque : l'exemple d'Isturitz (Pyrénées-Atlantiques, France) / Soulier M.-C., Goutas N., Normand C. *et al.*, p. 315-332. [LIEUX = Pyrénées-atlantiques, Aquitaine, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, Isturitz, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, archéozoologie, industrie lithique, technologie de l'os, tracéologie, économie de subsistance]**
  - **Session F : Deuxième moitié et fin du Paléolithique supérieur. Pour une confrontation entre le modèle classique et les perceptions interdisciplinaires actuelles sur le thème des unités, continuités et discontinuités / Cretin C., Castel J.-C. & Ferullo O., p. 333-503. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, industrie osseuse]**
  - **Présentation et bilan de la session F. Deuxième moitié et fin du Paléolithique supérieur : pour une confrontation entre le modèle classique et les perceptions interdisciplinaires actuelles sur le thème des unités, continuités et discontinuités / Cretin C., Castel J.-C. & Ferullo O., p. 335-339. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, Solutrénien, SUJETS = transition, industrie lithique, archéozoologie, alimentation, art préhistorique, représentation animale, symbolisme]**
  - **Paléoenvironnements et adaptations humaines au Dernier Maximum Glaciaire : le cas du Badegoulien / Banks W.E., Aubry T., D'Errico F. *et al.*, p. 341-354. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Badegoulien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = transition, climat, environnement, approvisionnement, matière première, territoire, modélisation]**
  - **De l'équipement à la parure, quelques éléments de distinction des industries osseuses solutréennes / Baumann M. & Peschaux C., p. 355-370. [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, CHRONO = Solutrénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie osseuse, parure, art mobilier]**
- **Du Solutrénien au Salpêtrien ancien en Languedoc oriental : ruptures et continuités dans les modalités d'exploitation du milieu naturel / Rillardon M., Boccaccio G. & Bazile F., p. 371-383. [LIEUX = Languedoc, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Solutrénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, Salpêtrien, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, archéozoologie, territoire]**
- **Du Pléni-glaciaire au Tardiglaciaire en Quercy : continuités et discontinuités dans l'exploitation du monde animal / Castel J.-C. & Chauvière F.-X., p. 385-401. [LIEUX = Quercy, Lot, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Paléolithique supérieur final, Préhistoire, SUJETS = transition, archéozoologie, piège, habitat, grotte ornée, saisonnalité]**
  - **Fluctuations des échanges symboliques au Paléolithique supérieur en France et dans le nord de l'Espagne / Sauvet G., Fritz C., Fortea Pérez F.J. *et al.*, p. 403-415. [LIEUX = Aquitaine, France du Sud-Ouest, Pyrénées, Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, Tardiglaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = transition, art rupestre, art mobilier, échange, symbolisme]**
  - **Évolution des sociétés magdaléniennes dans le sud-ouest de la France entre 18500 et 14000 cal. BP : reconstitution des environnements, reconfiguration des équipements / Langlais M., Laroulandie V., Pétilion J.-M. *et al.*, p. 417-430. [LIEUX = France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = transition, chronologie, climat, environnement, archéozoologie, technologie lithique, technologie de l'os]**
  - **L'abri-sous-roche orné de Reverdit (Sergeac, Dordogne) : l'apport d'une approche pluridisciplinaire à l'élaboration d'un nouveau cadre chronoculturel / Bourdier C., Chehmana L., Pétilion J.-M. *et al.*, p. 431-447. [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, TOPONY = Reverdit, Sergeac, CHRONO = Magdalénien, Badegoulien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = transition, abri-sous-roche, art rupestre, industrie lithique, industrie osseuse, datation, radiocarbone]**
  - **Les temps du Magdalénien dans le Massif central et ses marges septentrionales : structure paléohistorique, mutations culturelles et expressions techniques entre 15000 BP et 11500 BP / Angevin R. & Surmely F., p. 449-462. [LIEUX = Massif Central, France du Sud, Europe occidentale, Puy-de-Dôme, Auvergne, Enval, TOPONY = abri Durif, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = transition, chaîne opératoire, débitage, technologie lithique, lame, lamelle]**
  - **Les sociétés magdaléniennes des Alpes du Nord françaises et du Jura méridional (15000-12000 BP) : perspectives culturelles / Mevel L., Béreiziat G. & Malgarini R., p. 463-485. [LIEUX = Alpes françaises du nord, Jura, France, Europe occidentale, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Azilien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, industrie osseuse, technologie]**



- **L'Azilien des Pyrénées occidentales. Vers une révision de l'attribution chrono-culturelle des séries archéologiques** / Dachary M., Plassard F., Merlet J.-C. *et al.*, p. 487-503. [LIEUX = Pyrénées, Landes, Béarn, Pays Basque, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Azilien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, industrie osseuse, art mobilier]
- **Session G : La transition Pléistocène/Holocène dans le nord de la France : entre transferts et ruptures techniques** / Michel S. & Naudinot N., p. 505-639. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur final, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, chronologie, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **Avant-propos [Section G : La transition Pléistocène/Holocène dans le nord de la France : entre transferts et ruptures techniques]** / Michel S. & Naudinot N., p. 507-508. [LIEUX = France du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, Paléolithique supérieur final, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, climat, environnement, chronologie, industrie lithique]
- **La question du passage entre le Paléolithique et le Mésolithique ou le développement d'un long processus scientifique aux XIXe et XXe siècles** / Guillomet-Malmassari V., p. 509-518. [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique supérieur final, Mésolithique, Préhistoire, XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = transition, histoire de la Préhistoire, terminologie, modélisation]
- **Précisions sur les fonctions d'une occupation entre Paléolithique final et Mésolithique : réexamen de la faune de Belloy-sur-Somme (Somme)** / Chevallier A., Bridault A. & Fagnart J.-P., p. 519-526. [LIEUX = Somme, Picardie, France du Nord, Europe occidentale, TOPONY = Belloy-sur-Somme, CHRONO = Ahrensbourgien, Paléolithique supérieur final, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, cheval, équidé, grand mammifère, archéozoologie]
- **Changements techniques et géographie culturelle à l'extrême fin du Paléolithique dans les Alpes du nord françaises. Les stratigraphies de l'abri de La Fru (Savoie) revisitées** / Mevel L., Pion G. & Fornage S., p. 527-546. [LIEUX = Savoie, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, TOPONY = abri de La Fru, CHRONO = Epigravettien, Paléolithique supérieur, Azilien, Epipaléolithique, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, technologie lithique, économie de subsistance, chronologie, occupation du sol]
- **Considérations sur le processus de mésolithisation dans l'Est de la France : les apports du site de Choisey dans le Jura** / Séara F., p. 547-565. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, TOPONY = Choisey, CHRONO = Paléolithique supérieur final, Mésolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, chronologie, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, habitat]
- **Le Laborien : ultime sursaut technique du cycle évolutif paléolithique du sud-ouest de la France ?** / Langlais M., Jacquement P., Detrain L. *et al.*, p. 567-582. [LIEUX = France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur final, Préhistoire, Laborien, SUJETS = transition, chronologie, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **Hunting in a changing environment : the transition from the Younger Dryas to the (Pre-)Boreal in Belgium and the southern Netherlands** / Crombé P., Deeben J. & Van Strydonck M.J.Y., p. 583-604. [LIEUX = Belgique, Pays-Bas, Europe du Nord, CHRONO = Tardiglaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, Ahrensbourgien, Paléolithique supérieur final, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **Des grandes lames aux microlithes : unité technologique d'un assemblage lithique du Paléolithique supérieur final à Calleville (Eure)** / Biard M. & Hinguant S., p. 605-621. [LIEUX = Eure, Haute-Normandie, France, Europe occidentale, TOPONY = Calleville, CHRONO = Paléolithique supérieur final, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **Entre persistances et mutations : dynamiques techno-économiques des sociétés de l'ouest de la France aux alentours des XIe et IXe millénaires avant notre ère** / Michel S. & Naudinot N., p. 623-639. [LIEUX = France de l'Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur final, Mésolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = transition, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]

## Dons divers

- Assassi F., 1986, **Recherches sédimentologiques sur la climatochronologie du Würm ancien et de l'interstade würmien en Périgord**, Bordeaux, Université de Bordeaux I, Thèse de Doctorat, 1 vol., 126 p., 36 pl. pl.-t. [LIEUX = Périgord, Dordogne, Aquitaine, France, CHRONO = Préhistoire, Paléolithique, Pléistocène supérieur, SUJETS = géologie, sédimentologie, climatologie, chronologie]
- Bernabeu Aubán J., García Puchol O., Molina Balaguer L., 2001, **El mundo funerario en el horizonte Cardial valenciano. Un registro oculto**, *Saguntum*, t. 33, p. 27-36 [LIEUX = Pays valencien, Espagne, Europe méditerranéenne, CHRONO = Cardial, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = abri-sous-roche, grotte, sépulture, fouille] >>>  
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=49066>
- Deynoux M., 1980, **Les formations glaciaires du Précambrien terminal et de la fin de l'Ordovicien en Afrique de l'Ouest : deux exemples de glaciation d'inlandsis sur une plate-forme stable**, Marseille, Laboratoire de géologie dynamique - Faculté des sciences et techniques-St Jérôme, 554 p., 2 pl. h.-t. (Travaux des laboratoires des sciences de la terre (B) ; 17). [LIEUX = Afrique occidentale, Sahara central, TOPONY = bassin de Taoudenni, bassin de la Volta, bassin de Tindouf, Anti-Atlas, Hoggar, Adrar, Hank, Afollé, CHRONO = Précambrien, Primaire, SUJETS = stratigraphie, sédimentologie, glaciation]
- Domingo Sanz I., López Montalvo E., Villaverde Bonilla V., Guillem Calatayud P.M., Martínez Valle R., 2003, **Las pinturas rupestres del Cingle del Mas d'en Josep (Tírig, Castelló): consideraciones sobre la territorialización del arte levantino a partir del análisis de las figuras de bóvidos y jabalíes**, *Saguntum*, t. 35, p. 9-49 [LIEUX = Castellón de la Plana, Pays valencien, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Cingle del Mas d'en Josep, Tírig, CHRONO = Préhistoire, Holocène, SUJETS = art levantin, art rupestre, scène de chasse, représentation animale, taureau, sanglier] >>>  
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=785953>
- Elouard P., Faure H., 1967, **Quaternaire de l'Inchiri, du Taffoli et des environs de Nouakchott**, Dakar, Laboratoire de Géologie - Faculté des Sciences - Université de Dakar, 62 p., + annexes (Rapport ; 19). [LIEUX = Afrique occidentale, TOPONY = Inchiri, Taffoli, Nouakchott, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = géologie, stratigraphie, érosion]
- García Robles M.R., Molina Balaguer L., García Puchol O., 2003, **Apuntes al marco crono-cultural del arte levantino: Neolítico vs neolitización**, *Saguntum*, t. 35, p. 51-67 [LIEUX = Pays valencien, Espagne, Europe méditerranéenne, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = art levantin, art rupestre, néolithisation] >>>  
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=785954>
- Geleijnse V., 1981, **Etude du remplissage et de l'industrie sur galets de la Caune de l'Arago**, Marseille, Université de Provence, Thèse de Doctorat de Spécialité : Géologie des Formations sédimentaires - Option : Géologie du Quaternaire et Préhistoire, 215 p., 15 pl. h.-t. [LIEUX = Pyrénées-Orientales, Roussillon, France du Sud, Europe méditerranéenne, Tautavel, TOPONY = Caune de l'Arago, CHRONO = Pléistocène moyen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, sédimentologie, industrie lithique, galet aménagé]
- Joffroy R., 1976, **Antiquités de l'Age du Bronze et des Ages du Fer : guide**. 4ème édition, Saint-Germain-en-Laye, Musée des Antiquités nationales, 34 p. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = musée, catalogue, objet]
- Lécorché J.-P., 1985, **Les Mauritanides face au craton ouest-africain : structure d'un secteur-clé : la région d'Ijibiten (Est d'Akjoujt, R.I. de Mauritanie)**, Marseille, Laboratoire de géologie dynamique - Faculté des sciences et techniques-St Jérôme, 446 p. (Travaux des laboratoires des sciences de la terre (B) ; 26). [LIEUX = Mauritanie, Afrique occidentale, TOPONY = Ijibiten, Akjoujt, CHRONO = Primaire, SUJETS = géologie structurale, roche sédimentaire, roche volcanique, roche métamorphique]
- Lenoir M., 1970, **Recherches sédimentologiques concernant quelques gisements magdaléniens de Guyenne occidentale**, Bordeaux, Université de Bordeaux, Thèse de Doctorat : Géologie - Option : Géologie continentale, 2 vol., Volume 1 : texte (129 p. + biblio) ; Volume 2 : 144 pl. [LIEUX = Gironde, Dordogne, Aquitaine, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, TOPONY = La Brande, Rouquette, Le Morin, Pessac-sur-Dordogne, Le Roc, Saint-Sulpice-de-Guilleragues, Saint-Germain-la-Rivière, Fongaban, Saint-Emilion, abri Houleau, Sainte-Florence, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = sédimentologie, méthodologie]
- Roussot A., 1965, **Les découvertes d'art pariétal en Périgord**, in: *Centenaire de la Préhistoire en Périgord (1864-1964)*, Société historique et archéologique du Périgord (Dir.), Périgueux, Fanlac, p. 99-125 [LIEUX = Périgord, Aquitaine, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art pariétal]
- Société géologique de France (Dir.), 1980, **Huitième réunion annuelle des sciences de la terre : Marseille, 21-23 février 1980**, Paris, Société géologique de France, 379 p. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = Primaire, Secondaire, Tertiaire, Quaternaire, Préhistoire, SUJETS = géophysique, pédologie, sédimentologie, géomorphologie, stratigraphie, géochimie, palynologie, micropaléontologie, paléontologie des invertébrés, paléontologie des vertébrés, paléontologie humaine]

Vaquero Rodríguez M., 1992, **Abric Romani : processos de canvi tecnològic al voltant del 40.000 bp. continuïtat o ruptura**, Igualada, Centre d'Estudis Comarcals, 308 p. (Estrat : revista d'arqueologia, prehistòria i història antiga ; 5). [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Abric Romani, Capellades, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = stratigraphie, environnement, industrie lithique, matière première, archéozoologie, taphonomie]

Villaverde Bonilla V., García Robles M.R., López Montalvo E., Martínez Valle R., Domingo Sanz I., 2001, **Arte rupestre del Barranc de la Xivana (Alfarb, València), Saguntum**, t. 33, p. 9-26 [LIEUX = Pays valencien, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Barranc de la Xivana, Alfarb, CHRONO = Préhistoire, Holocène, SUJETS = art levantín, art rupestre, peinture] >>> <http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=49065>