



### **Les séminaires du LAMPEA**

- Les reconstructions du climat et de la végétation à partir du pollen et des cernes d'arbres / Joël Guiot (CEREGE)

#### **1 - Appel à candidatures**

- Séjours de recherche au CIRHUS (UMI3199 - Center for International Research in the Humanities and the Social Sciences: History , Knowledge, Culture) à New York

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

- 25ème journée d'archéologie aveyronnaise : actualité de la recherche
- ArcLand Conference "From Known Knowns to Unknown Unknowns: Remotely Detecting the Past"
- Bioanthropological meeting: a multidisciplinary approach
- When Europe was covered by ice and ash
- 19ème Congrès INQUA " Quaternary Perspectives on Climate Change, Natural Hazards and Civilization"

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

- Initiation à la tracéologie des outils pré et protohistorique

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

- Prix Le Monde de la recherche universitaire
- Archéologue en charge de la gestion scientifique et administrative sur le littoral méditerranéen
- Bourses de la Fondation archéologique Pierre Mercier 2013
- Prix Clio pour la recherche archéologique 2013
- Gestionnaire administratif au service régional de l'archéologie
- Campagne de recrutement d'ATER 2013/2014 - Université Toulouse Le Mirail

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

- D'une main à l'autre « Des mains de Cro-Magnon à la main de Ludovico »

#### **6 - Fouilles**

- Ponteau : chantier archéologique de Préhistoire récente
- Recrute bénévoles pour prospection-inventaire en Corse

#### **7 - Séminaire, conférence**

- Interactions climat-sociétés en région méditerranéenne durant les derniers millénaires / Joël Guiot

#### **8 - Site web**

- Sepulturas Neolíticas

#### **9 - Acquisitions bibliothèque**

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

## Les séminaires du LAMPEA

**Les reconstructions du climat et de la végétation à partir du pollen et des cernes d'arbres / Joël Guiot (CEREGE)**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2098>

*jeudi 28 mars 2013 à 14 heures*  
*Aix-en-Provence - MMSH - Salle 5*

*Contact*

*lampea@mmssh.univ-aix.fr*

## La semaine prochaine

*Congrès, colloques, réunions*

**Halte aux pillages : une menace réelle pour notre patrimoine archéologique**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2002>

*mardi 12 mars 2013*  
*Toulouse : Maison de la Recherche - salle D31*

*Voir aussi « Les manifestations »*

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

## 1 - Appel à candidatures

### Séjours de recherche au CIRHUS (UMI3199 - Center for International Research in the Humanities and the Social Sciences: History , Knowledge, Culture) à New York

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2088>

Le CIRHUS accueille des chercheurs en résidence pour des séjours de 2 à 6 mois à partir du 1er septembre 2013.

Les chercheurs et enseignants chercheurs intéressés par ces *visiting fellowships* doivent soumettre un projet qui s'inscrit clairement dans l'un des trois axes de recherche de l'unité (« Représentation, culture matérielle, société », « Histoire des sciences sociales et humaines », « Territoires, mobilités, souverainetés », consultables à l'adresse suivante : <http://cirhus.as.nyu.edu/page/research>).

La priorité sera donnée aux projets à forte dimension collaborative qui auront identifié des partenaires potentiels à NYU, et si possible déjà pris contact avec eux.

Les candidats sélectionnés bénéficieront tout au long de leur séjour d'un logement à NYU et d'un poste de travail au CIRHUS, ainsi que de l'accès aux ressources bibliothécaires de l'université. Le CIRHUS n'est pas en mesure de couvrir les frais de voyage, mais invite les candidats à en faire la demande auprès de leur laboratoire.

Les personnes intéressées par ces mobilités sont invitées à constituer un dossier qui comprendra un descriptif succinct mais précis du projet de recherche (2 pages maximum), un curriculum vitae ainsi que deux lettres de recommandation, et à l'adresser **avant le 14 avril 2013** minuit (GMT+1) à l'adresse suivante : [cirhus@nyu.edu](mailto:cirhus@nyu.edu) en spécifiant « Candidature VF » dans la ligne « sujet » et en indiquant dans le corps du message les dates de séjour souhaitées.

#### *En savoir plus*

<http://www.cnrs.fr/inshs/relations-internationales/appel-a-propositions.htm>

Pour toute question complémentaire, envoyer un message à l'adresse suivante : [cirhus@nyu.edu](mailto:cirhus@nyu.edu).

## 2 - Congrès, colloques, réunions

### **25ème journée d'archéologie aveyronnaise : actualité de la recherche**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2085>

**23 mars 2013**

**Villeneuve d'Aveyron**

Les journées d'archéologie aveyronnaises sont conçues comme un échange entre les archéologues opérant dans le département mais sont aussi largement ouvertes à tous les publics intéressés.

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

<http://traces.univ-tlse2.fr/accueil-traces/25eme-journee-d-archeologie-aveyronnaise-230931.kjsp>

Service Départemental d'Archéologie

12, Bd des Balquières

12850 Onet-le-Château

Tél. : 05.65.46.82.74

Fax : 05.65.46.86.43

E-mail : sda@cg12.fr

Association pour la Sauvegarde du Patrimoine Archéologique Aveyronnais

Le Bourg

12630 Montrozier

Tél. : 05.65.70.71.45

Fax : 05.65.70.77.75

E-mail : aspaa@wanadoo.fr

### **ArLand Conference "From Known Knowns to Unknown Unknowns: Remotely Detecting the Past"**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2087>

**9-10 mai 2013**

**Dublin**

Au cours des dernières années, les informations disponibles à partir d'images satellites, de LIDAR et de photographies aériennes ont connu une croissance exponentielle. Ces techniques, appelées collectivement télédétection, ont eu un impact énorme sur notre capacité à révéler les paysages du passé et diffuser les connaissances au sujet de ces paysages.

Cette conférence de deux jours réunit une série de présentations mettant en valeur ces techniques et leurs usages.

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

<http://www.archaeolandscapes.eu/index.php/en/outreach/conferences/347-u2k2.html>

## **Bioanthropological meeting: a multidisciplinary approach**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2086>

**31 mai 2013 - 1er juin 2013**

**Coimbra**

The I BAM follows a long tradition in the organization of scientific events with an international scope in the field of Biological Anthropology. The former Department of Anthropology and now the Department of Life Sciences in the University of Coimbra has, over the years, stood out not only in research but also in teaching Anthropology. To an organizing committee constituted by very young researchers, with deep connections to this institution, it is an honor to be able to count with all its support. The idea of this encounter arises from the urge to be closely involved in the practical applicability of the knowledge intersection, at the specific level of Biological Anthropology.

This meeting aims to present the latest research that has been developed in several areas of this field, highlighting specific themes, such as:

- Forensic Anthropology
- Population Genetics
- Human Ecology
- Primatology
- Human Evolution
- Anthropology of Past Populations

***En savoir plus***

<http://bioanthropmeeting.yolasite.com/>

***Contact***

courriel : bioanthropmeeting [at] gmail [dot] com

## **When Europe was covered by ice and ash**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2083>

**6 - 8 juin 2013**

**Londres - British Museum**

Environmental hazards and human survival during the last 100,000 years

This three-day meeting will explore the links between abrupt environmental change and human dispersal and development during the Middle and Upper Palaeolithic periods. It constitutes the Finale Event of the RESET Consortium Project (<http://c14.arch.ox.ac.uk/reset/>) (Response of Humans to Abrupt Environmental Transitions), funded by the Natural Environment Research Council.

## 19ème Congrès INQUA " Quaternary Perspectives on Climate Change, Natural Hazards and Civilization"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2081>

du 27 juillet au 2 août 2015

*Nagoya*

Once every four years, Quaternary researchers from all over the world meet at the INQUA Congress to exchange the latest research results and develop agendas for the years to come. In 2015, the Congress will take place in Nagoya, Japan. The Nagoya Congress Center (NCC), the venue, is the largest conference facility in central Japan. Nagoya locates between Tokyo and Osaka, connected to both cities by super-express trains (Shinkansen) departing every ten minutes. Kyoto and Nara, old capitals, Lake Biwa, and the Japan Alps locate within easy access of Nagoya.

### *En savoir plus*

<http://inqua2015.jp/index.htm>

If you have questions, please email to  
2015inqua-sec-ml@aist.go.jp

## 3 - Cours, enseignements, formation

### Initiation à la tracéologie des outils pré et protohistorique

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2093>

du 21 au 31 octobre 2013

*Nice : Pôle Universitaire Saint Jean d'Angély*

Le CEPAM organise depuis 2007 un stage destiné aux chercheurs, post-doctorants et doctorants spécialisés en technologie lithique, ou débutant une spécialisation en analyse fonctionnelle. Les participants sont issus d'organismes de recherche et d'universités françaises aussi bien qu'étrangères (Italie, Grèce, Syrie, Russie, Corée, Canada, États-Unis, Pologne). Ce stage, actuellement constitue une approche extrêmement efficace pour comprendre les fondements de l'analyse fonctionnelle et en acquérir des bases théoriques et pratiques.

### *Objectifs de la formation*

Poser les problématiques fonctionnelles pertinentes et enseigner les bases méthodologiques permettant aux technologues de faire une première lecture fonctionnelle de leur matériel archéologique, donnant

ainsi du sens aux productions lithiques [...]

Le stage se déroule en deux semaines au cours desquelles sont alternés cours théoriques et travaux pratiques (chaque participant a accès en permanence aux équipements optiques : une loupe binoculaire par personne et un microscope métallographique pour 2 personnes).

### *En savoir plus*

<http://www.cepam.cnrs.fr/spip.php?article2243>

## 4 - Emplois, bourses, prix

### Prix Le Monde de la recherche universitaire

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2097>

Depuis seize ans, Le Monde soutient les jeunes chercheurs et la recherche.

Lancé en 1997, le Prix Le Monde de la recherche entend valoriser les premiers travaux de jeunes chercheurs francophones susceptibles d'influencer notre environnement scientifique, économique, social et/ou artistique.

Chaque année, à l'issue d'un concours présidé par le philosophe Edgar Morin pour les sciences dites « humaines et sociales » et par l'académicien Pierre Léna pour les sciences dites « dures » ce prix offre la possibilité à cinq docteurs récemment diplômés en sciences dites « humaines et sociales » de publier leur thèse aux Presses universitaires de France et à cinq docteurs en sciences dites « dures »\* de publier un résumé de leurs travaux dans le magazine Pour La Science et dans un ouvrage collectif publié aux Editions Le Pommier. Par ailleurs, le quotidien Le Monde présentera l'ensemble de ces thèses dans un cahier spécial.

Pour sa seizième édition, le Prix Le Monde de la recherche est ouvert aux docteurs en sciences humaines et sociales (toutes disciplines) et aux docteurs en sciences mathématiques, mécaniques, informatiques, physiques, chimiques, sciences de la Terre et de l'univers, sciences du vivant, neurosciences, médecine (doctorats de recherche uniquement), etc., ainsi que dans les technologies correspondantes, ayant soutenu leur thèse entre le 31 octobre 2011 et le 31 décembre 2012.

Les inscriptions seront enregistrées par mail uniquement **jusqu'au 1er mai 2013** (inclus)

#### *En savoir plus*

<http://www.lemonde.fr/kiosque/recherche/>

### Archéologue en charge de la gestion scientifique et administrative sur le littoral méditerranéen

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2094>

*Département des recherches archéologiques sous-marines et sub-aquatiques - Marseille*

#### *Compétences techniques :*

- Archéologie subaquatique et sous-marine (Expert).
- Connaissance théorique et pratique approfondie de la discipline sur l'ensemble des eaux territoriales françaises et connaissance diachronique des problématiques de recherche actuellement développées (Expert).
- Pratique de la plongée de haut niveau impérative (Maîtrise)
- Expérience de l'encadrement d'une équipe pluridisciplinaire (Maîtrise).

#### *Savoir-faire*

- Bonne connaissance des outils informatiques et cartographiques (Maîtrise)
- Qualité rédactionnelle (rédaction de rapports scientifiques et administratifs) (Maîtrise)
- Pratique des relevés sous-marins et certificat d'aptitude à l'hyperbare (Maîtrise)
- Permis bateau et permis de conduire B indispensables (Maîtrise)

### ***Savoir-être***

- Esprit d'analyse et de synthèse (Maîtrise)
- Goût du travail en équipe, sens du contact et de la formation (Maîtrise)
- Capacité d'adaptation aux situations nouvelles (Maîtrise)
- Rigueur et maîtrise des délais (Maîtrise)

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

<https://www.biep.fonction-publique.gouv.fr/common/jobSearch/showOfferInt/offerId/91557>

### ***Informations :***

Michel L' HOUR - Directeur

Téléphone : 04 91 14 28 00

Envois des candidatures : Monsieur le directeur du DRASSM à Marseille

DRASSM - 147 Plage de l'Estaque - 13016 Marseille

michel.lhour@culture.gouv.fr

## **Bourses de la Fondation archéologique Pierre Mercier 2013**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2091>

La Fondation archéologique Pierre Mercier - créée en février 2011 - a pour vocation le soutien des actions de recherche, la diffusion des savoirs scientifiques et le rayonnement de l'archéologie méditerranéenne. Elle est la première fondation d'archéologie reconnue d'utilité publique (publication au Journal Officiel en février 2011).

Parmi les actions que la Fondation entend mener se distingue le soutien financier de projets de recherche qui prend pour cette année 2013 les deux formes suivantes :

- Une bourse d'aide à la recherche dotée de 5 000 euros.

Pour l'année 2013, la fondation souhaite récompenser un travail portant sur un sujet intéressant prioritairement à la Protohistoire (Âge du Bronze - Âge du Fer) et à l'Antiquité.

- Une bourse d'aide à la vulgarisation de l'archéologie dotée de 5 000 euros.

Cette production devra porter sur l'aire géographique suivante (le sud de la France en particulier les régions Provence-Alpes-Côte d'Azur, Languedoc-Roussillon, Midi-Pyrénées, Corse).

Cette année, la Fondation remettra ces deux récompenses à la fin de l'année 2013. La date limite pour le dépôt des dossiers est le **31 mai 2013**.

Pour en savoir plus sur la Fondation archéologique Pierre Mercier, [www.fondation-archeologique.com](http://www.fondation-archeologique.com)

### ***Informations pratiques***

Pour tout renseignement complémentaire, contactez Stéphanie Pioda, chargée de mission à la Fondation archéologique Pierre Mercier, 06 08 53 02 59, [stephanie.pioda@gmail.com](mailto:stephanie.pioda@gmail.com).



## **Prix Clio pour la recherche archéologique 2013**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2080>

Depuis 1997, la société Clio décerne chaque année plusieurs prix destinés à encourager et soutenir la recherche archéologique française à l'étranger.

L'ensemble de la dotation accordée par la société Clio est divisé en quatre prix :

- le premier prix d'un montant de quatre mille cinq cents euros ;
- le second prix d'un montant de trois mille euros ;
- le troisième prix d'un montant de mille cinq cents euros ;
- le prix spécial du jury, d'un montant de deux mille deux cent cinquante euros, récompensant l'ensemble d'une œuvre de recherche.

Le montant total de la dotation fixée à onze mille deux cent cinquante euros pourra être réévalué par décision du conseil d'administration de la société Clio.

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

<http://www.clio.fr/PRIXCLIO/concourir.asp>

***Les dossiers de candidature doivent être déposés avant le 30 avril 2013.***

## **Gestionnaire administratif au service régional de l'archéologie**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2079>

***Besançon***

### ***Missions et activités principales***

- Enregistrement du courrier.
- Suivi administratif des dossiers d'archéologie préventive (saisine dans les bases du service, mise en forme des courriers, envoi des courriers, photocopies...)
- Suivi administratif des dossiers d'archéologie programmée
- Secrétariat de la conservatrice régionale de l'archéologie (agenda-RDV)
- Suivi financier des dossiers d'archéologie programmée (suivi des conventions et attributions budgétaires / contrôle de la validité des factures)
- Gestion de la comptabilité des frais de déplacement du SRA

### ***Qui contacter ?***

- Marie-Agnès Gaidon-Bunuel, conservatrice régionale de l'archéologie  
Téléphone : 03 81 65 72 19 - courriel : marie-agnes.gaidon-bunue@culture.gouv.fr  
ou/et

- Laurence JACQUEMART, secrétaire générale, Direction régionale des affaires culturelles de Franche-Comté.

Téléphone : 03 81 65 72 51 - courriel : laurence.jacquemart@culture.gouv.fr

## **Campagne de recrutement d'ATER 2013/2014 - Université Toulouse Le Mirail**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2078>

La campagne d'ATER est ouverte du lundi 25 février 2013 au vendredi 22 mars 2013 minuit.

Préinscription en ligne sur l'application de candidature : WEBATER

<http://srv-bermudes2.univ-tlse2.fr/webater>

## 5 - Expositions & animations

### **D'une main à l'autre « Des mains de Cro-Magnon à la main de Ludovico »**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2095>

*du 17 mars 2013 au 23 juin 2013*

*Les Eyzies-de-Tayac : Centre d'accueil du Pôle International de la Préhistoire*

Cette exposition présente les oeuvres récentes de l'artiste espagnol Ludovico Rodriguez Liaño, autour du thème du bestiaire et de l'art rupestre. Son travail est bien entendu influencé par l'art pariétal paléolithique mais également par les couleurs de la nature et du monde souterrain. Guide de grottes ornées à Puente Viesgo (Espagne, Cantabrie), poète et plasticien, Ludovico Rodriguez Liaño nous propose de découvrir son univers et vient, par cet échange, renforcer le lien culturel et territorial de « l'arc franco-cantabrique ».

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

<http://www.pole-prehistoire.com>

Centre d'accueil du Pôle International de la Préhistoire

centre.accueil@pole-prehistoire.com

33 - 35 avenue de la Forge - 24260 Les Eyzies-de-Tayac

## 6 - Fouilles

### **Ponteau : chantier archéologique de Préhistoire récente**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2092>

*du 1er juillet 2013 au 10 août 2013*

*2 sessions : du 1er au 20 juillet et du 21 juillet au 10 août*

*Martigues, Bouches-du-Rhône, France*

Implanté à 40 km de Marseille et à 1000 m de la mer, sur un plateau calcaire entre le golfe de Fos et l'Étang de Berre, le site de Ponteau à Martigues (Bouches-du-Rhône) est l'un des établissements néolithiques dont la structuration est la plus développée du sud-est de la France. Il constitue à ce titre un support d'étude d'un grand intérêt, tant pour notre compréhension de l'organisation d'un habitat de la fin du Néolithique en Provence, que pour celles des interactions culturelles, économiques et environnementales qui s'y rapportent. L'occupation du site, qui remonte principalement au début du 3ème millénaire avant J.-C. présente pour cette période la particularité, peu commune régionalement, d'une stratification en au moins trois phases distinctes. Elle est caractérisée par de nombreux vestiges mobiliers, principalement de céramique, d'industrie lithique en silex, d'outils en os, et de macro-outillage en calcaire, qui témoignent d'activités domestiques diversifiées. Parmi celles-ci, par exemple, la gestion du bétail, le traitement des ressources végétales, ou la fabrication des poteries, constituent des thèmes de recherches privilégiés en appui à des découvertes majeures récentes. Quant aux vestiges d'architectures, ils sont pour leur part relativement développés puisque l'on dénombre à ce jour une vingtaine de bases de murs de pierre sèche, aux orientations diversifiées, qui rythment l'espace et lui confère une modularité toute à fait inhabituelle pour le Néolithique régional. La qualification de ces différents espaces fait l'objet des principales recherches en cours qui nous

permettent de préciser l'articulation entre les différents modules d 'habitat, parmi lesquels des aires d 'activités spécialisées parfois remarquables.

***Voir le site du chantier***

<http://ponteau-archeologie.monsite-orange.fr/index.html>

- Logement en camping et local
- Vaccination antitétanique
- Bonne motivation nécessaire à toute participation

***Renseignements et inscriptions***

- Xavier Margarit : xavier.margarit@culture.gouv.fr  
06 80 84 43 39 / 04 42 99 10 33
- Maxime Orgeval (responsable adjoint) 06 13 57 12 49

**Recrute bénévoles pour prospection-inventaire en Corse**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2090>

***du 13 avril 2013 au 11 mai 2013***

***Ajaccio***

La frange littorale de cinq communes au sud d'Ajaccio fera l'objet d'une campagne de prospection-inventaire pédestre.

Cette opération diachronique consistera à faire une relecture des sites répertoriés dans la carte archéologique nationale et à découvrir de nouveaux vestiges. Les entités feront l'objet d'un enregistrement dans une base de données et d'une cartographie SIG.

***Conditions***

- connaissances en archéologie
- très bonne condition physique
- participation minimale de 2 semaines

***Logement***

en gîte pris en charge ainsi que les repas

***Contact***

Emilie Tomas  
Université de Corse  
emilie.tomas@gmail.com

## 7 - Séminaire, conférence

### Interactions climat-sociétés en région méditerranéenne durant les derniers millénaires / Joël Guiot

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2089>

16 avril 2013 à 18 heures

Marseille : Cité des associations - 93 La Canebière

Une conférence proposée par l'Association pour l'Etude de l'Evolution Biologique

<http://aeeb.fr/?cat=12>

#### **Résumé**

Les changements climatiques actuels et futurs ont et auront un impact significatif sur nos ressources naturelles et agricoles. Le bassin méditerranéen a été un secteur clé d'interactions sociétés-environnement pendant des milliers d'années. Son histoire est riche d'événements où le climat était un déclencheur possible ou au moins un amplificateur du déclin ou du développement des sociétés. A contrario, l'expansion de ces sociétés a marqué les paysages qui sont en fait la résultante de cette double influence anthropique et climatique. Parmi les périodes caractérisées par des stress climatiques, on peut citer la fin de l'âge du Bronze (3200 ans avant l'actuel), la fin de la période romaine, le Petit Age Glaciaire... Une combinaison d'études paléoclimatologiques et archéologiques est nécessaire pour comprendre ce type de corrélations. Il est également important de développer des approches de modélisation pour étudier l'évolution des sociétés en réponse au changement climatique à travers les ressources disponibles et leur capacité d'adaptation, le niveau de leur développement et leur prospérité. Même si le niveau de développement technologique actuel est assez différent de celui du passé, ces données fournissent une occasion de tester la capacité de nos modèles à répondre à certaines questions importantes: pourquoi certaines sociétés passées ont pu s'adapter, tandis que d'autres pas? Quels ont été les facteurs climatiques dominants pour les écosystèmes naturels et anthropiques à l'échelle des derniers millénaires? Comment ces changements affectent-ils les services écosystémiques, tels que ceux liés à la nourriture, les ressources forestières, l'eau, la biodiversité? Peut-on obtenir des informations utiles pour le changement présent et futur à partir de ces expériences passées, en particulier en ce qui concerne l'adaptation aux contraintes climatiques? Dans cette conférence, nous présenterons des reconstructions spatio-temporelles du climat pour des périodes typiques du passé où certaines civilisations méditerranéennes ont connu des stress importants et nous essayerons de fournir quelques pistes de réflexion sur ces corrélations.

**Inscription gratuite mais nécessaire : [contact@aeeb.fr](mailto:contact@aeeb.fr)**

## 8 - Site web

### **Sepulturas Neolíticas**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article2096>

Ce blog est proposé par le projet HAR2011-23149: "*Aproximacion a las primeras comunidades neolíticas del NE peninsular a traves de sus practicas funerarias*" dirigé par Juan F. Gibaja.

Il présente :

- les objectifs principaux
- l'équipe
- les gisements
- les publications
- la revue de presse

Des billets d'actualité rendent compte des travaux du projet :

- Experimentando con Hachas y Azuelas
- Las Necrópolis de Bòbila Madurell, Can Gambús y Sepulturas de Bòbila Padró
- Captura 3D y modelos digitales para la investigación arqueológica

[...]

***Voir le site***

<http://sepulturasneolíticas.blogspot.com.es/>

## 9 - Acquisitions bibliothèque

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

### Ouvrages

- Cascalheira J., Gonçalves C. (Dir.), 2012, **Actas das IV Jornadas de Jovens em Investigação Arqueológica - JIA 2011 (Faro, 11 a 14 de maio de 2011)**, Faro, Universidade do Algarve - Departamento de História Arqueologia e Património - Centro de Estudos de Património, 446 + 379 p. (Promontoria Monográfica ; 16). [LIEUX = Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = méthodologie, bioarchéologie, art rupestre, archéozoologie, patrimoine, économie de subsistance]
- Fanica O., Denis B. (Dir.), 2012, **Les fèces animales : des nuisances aux ressources à la ville et à la campagne**, Paris, Société d'Ethnozootechnie, 137 p. (Ethnozootechnie ; 92). [SUJETS = archéozoologie, ethnologie, hygiène, agriculture]
- Quesada Sanz F. (Dir.), 2011-2012, **Homenaje al profesor Manuel Bendala Galán**, Madrid, Universidad autónoma de Madrid, 768 p. (Cuadernos de Prehistoria y Arqueología ; 37-38). [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = histoire de l'archéologie, culture matérielle, rite funéraire, architecture]

### Tirés-à-part

- Arcà A., 2011, **Entre Bego et Val Camonica : une clé pour mieux comprendre l'origine de l'art rupestre dans les Alpes**, *Bulletin d'études préhistoriques et archéologiques alpines*, t. 22, p. 71-89 [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Val Camonica, Lombardie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Mont Bego, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = art rupestre, représentation de la nature, représentation d'objet, arme, attelage, chronologie]
- Cesari J., Leandri F., Nebbia P., Pêche-Quilichini K., Demouche F., Bressy C., 2012, **Note préliminaire sur l'habitat pré- et protohistorique de Campu Stefanu (Sollacaro, Corse-du-Sud)**, in: *Atti della XLIV Riunione Scientifica : La preistoria e la protostoria della Sardegna : Cagliari, Barumini, Sassari, 23 - 28 novembre 2009. Volume III : Comunicazioni*, Istituto italiano di Preistoria e Protostoria (Dir.), Firenze, Istituto Italiano di Preistoria e Protostoria, p. 435-454 [LIEUX = Corse-du-Sud, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Campu Stefanu, Sollacaro, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = abri-sous-roche, habitat, sépulture collective]
- Coupey A.-S., Gomez De Soto J., 2013, **Enclos funéraire du Bronze ancien des Marais à Puyréaux (Charente)**, *Bulletin de l'Association pour la Promotion des Recherches sur l'Age du Bronze/11*, p. 28-31 [LIEUX = Charente, Poitou-Charentes, France, Europe occidentale, Puyréaux, TOPONY = Les Marais, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = enclos, sépulture, architecture funéraire] >>> <http://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-00796337>
- Lenoble A., Queffelec A., Stouvenot C., 2012, **Grottes et abris de l'île de Saint-Barthélemy**, *Spelunca*, t. 126, p. 28-36 [LIEUX = Saint-Barthélemy, Petites Antilles, Amérique centrale, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = grotte, spéléologie, karst, géomorphologie] >>> <http://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-00711153>
- Marchand G., 2009, **The end of Mesolithic in western France: from taphonomy to the understanding of prehistoric territories**, in: *Mesolithic horizons : papers presented at the seventh international conference on the Mesolithic in Europe, Belfast 2005. Volume 2*, McCartan S.B., Schulting R.J., Warren G. et al. (Dir.), Oxford, Oxbow Books, p. 507-513 [LIEUX = Bretagne, France, Europe occidentale, CHRONO = Mésolithique final, Préhistoire, SUJETS = SIG, cartographie, base de données, territoire, taphonomie]

Marinval P., 1992, **Archaeobotanical data on millets (*Panicum miliaceum* and *Setaria italica*) in France**, *Review of Palaeobotany and Palynology*, t. 73/1-4, p. 259-270 [LIEUX = France, Europe occidentale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = millet, paléobotanique, domestication des plantes, agriculture, économie de subsistance] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/003466679290062L>

Mitra R., Tauxe L., McIntosh S.K., 2013, **Two thousand years of archeointensity from West Africa**, *Earth and Planetary Science Letters*, t. 364, p. 123-133 [LIEUX = Afrique occidentale, Sénégal, Mali, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = paléomagnétisme, céramique, typologie céramique, stratigraphie, datation, radiocarbone] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0012821X12007133>

Morin D., 2013, **Archéologie et Histoire des techniques. Expérimenter le métal et le feu : la préhistoire du geste**, *Le Nouvel Educateur*, t. 211, p. 38-41 [SUJETS = histoire des techniques, expérimentation, métallurgie, cuivre, étain, bronze, éducation, enfant] >>> <http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00794473>

Pêche-Quilichini K., 2012, **Du Bronze final au premier âge du Fer de l'autre côté des Bouches... Evidences archéologiques de transformations culturelles en Corse méridionale entre XIIe et VIIe siècle av. J.-C.**, in: *Atti della XLIV Riunione Scientifica : La preistoria e la protostoria della Sardegna : Cagliari, Barumini, Sassari, 23 - 28 novembre 2009. Volume III : Comunicazioni*, Istituto italiano di Preistoria e Protostoria (Dir.), Firenze, Istituto Italiano di Preistoria e Protostoria, p. 1109-1114 [LIEUX = Corse-du-Sud, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Bronze final, Premier Age du fer, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, territoire, chronologie]

## Thèses, Mémoires & Rapports

Gomez Coutouly Y.A., 2011, **Industries lithiques à composante lamellaire par pression du Nord Pacifique de la fin du Pléistocène au début de l'Holocène : de la diffusion d'une technique en Extrême-Orient au peuplement initial du Nouveau Monde**, Université Paris Ouest Nanterre, Thèse de Doctorat : Préhistoire, 628 p. [LIEUX = Sibérie, Russie, Extrême Orient, Asie, Amérique du Nord, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, lamelle, débitage, diffusion, migration] >>> <http://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00796780>

Kofidou F., 2009, **Lithics and personhood in the lateglacial of north west Europe**, University of Southampton - School of Humanities, PhD Dissertation, 264 p. [LIEUX = Europe occidentale, Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Belgique, Rhénanie, Allemagne, TOPONY = Hengistbury Head, Rekem, Neuwied, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Paléolithique supérieur final, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, individu, vie sociale] >>> <http://eprints.soton.ac.uk/349469/>

Margarit X., 2012, **Le site mégalithique de Fontvieille, rapport de prospection archéologique (Bouches-du-Rhône)**, Aix-en-Provence, Service régional de l'archéologie / UMR7269 "LAMPEA", 40 p. (Rapport de prospection inventaire 2012). [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Fontvieille, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, Histoire, SUJETS = mégalithisme, hypogée, architecture funéraire, dolmen, mobilier funéraire, prospection]

Piga G., 2012, **The use of spectroscopy and diffraction techniques in the study of bones and implications in Anthropology, Palaeontology and Forensic Sciences** Universitat Autònoma de Barcelona - Departament de Biologia Animal, de Biologia Vegetal i d'Ecologia, Tesi doctoral, 159 p. [SUJETS = ossements humains, ossements animaux, taphonomie, fossilisation, traitement thermique, physico-chimie, méthodologie, rite funéraire] >>> <http://www.tdx.cat/handle/10803/107942>

## Revues

- **Amis du Musée de Préhistoire du Grand-Pressigny - Lettre de liaison, Le Grand-Pressigny** [ISSN ---]  
*Echange*  
2013 : 31 (disponible au format PDF)
- **Bibliothèques et musées de la ville de Neuchâtel, Neuchâtel** [ISSN 1011-8268]  
*Echange*  
2011
- **Cuadernos de Prehistoria y Arqueología, Madrid** [ISSN 0211-1608]  
[http://dialnet.unirioja.es/servlet/revista?tipo\\_busqueda=CODIGO&clave\\_revista=380](http://dialnet.unirioja.es/servlet/revista?tipo_busqueda=CODIGO&clave_revista=380)  
& <http://digitool-uam.greendata.es>  
*Echange*  
2011-2012 : 37-38 "Homenaje al profesor Manuel Bendala Galán"
- **Munibe. Antropología-Arkeologia, San Sebastián** [ISSN 1132-2217]  
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/revista?codigo=969>  
<http://www.aranzadi-zientziak.org/fileadmin/webs/Munibe/Html/MunibeAA/index-esp.html>  
*Echange*  
2012 : 63
- **Quaternary Science Reviews, Oxford** [ISSN 0277-3791]  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>  
*ScienceDirect*  
2013 : 67
- **Radiocarbon, Yale** [ISSN 0033-8222]  
<https://journals.uair.arizona.edu/index.php/radiocarbon>  
*Achat*  
2012 : 54 / 3-4 "Proceedings of the Sixth Radiocarbon and Archaeology Symposium, held in Paphos, Cyprus, 10-15 April 2011"

## « Dépouillement »

### **Actas das IV Jornadas de Jovens em Investigação Arqueológica - JIA 2011 (Faro, 11 a 14 de maio de 2011). Volume 1 / Cascalheira (2012)**

- **Flake +Blade + Bladelet =? Statistical methods applied to the study of chert technological variability during the Gravettian occupation of Vale Boi (Algarve, Portugal) / Marreiros J., p. 23-31.** [LIEUX = Algarve, Portugal, Europe occidentale, TOPONY = Vale Boi, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, statistique]
- **Computer-aided classification of archaeological objects - methodological issues in comparing shapes of Solutrean points / Schmidt I. & Mom V., p. 39-46.** [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Solutréen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, morphométrie, méthodologie]
- **Sistema de Informação Geográfica para a pré-história do Algarve / Infantini L., p. 53-58.** [LIEUX = Algarve, Portugal, Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = SIG, cartographie, base de données, modèle numérique de terrain]
- **No limits in the limited space? Some opportunities and limits of Artefact Density Estimation in Cueva Amalda, Zestoa / Bradtmöller M., p. 59-66.** [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Cueva Amalda, Zestoa, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = analyse spatiale, méthodologie]



- **Ensayo metodológico de las aplicaciones de visibilidad que los SIG aportan al estudio del arte paleolítico** / Ortega Martínez P., p. 67-73. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, SIG, cartographie, base de données]
- **Spatial density analysis and site formation processes at the Mesolithic shellmidden of Cabeço da Amoreira (Muge, Portugal)** / Cascalheira J. & Gonçalves C., p. 75-82. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Cabeço da Amoreira, Muge, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = amas coquillier, analyse spatiale, stratigraphie]
- **Estudos de análise espacial com base na Carta Arqueológica Municipal do Sabugal** / Osório M. & Salgado T., p. 89-95. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Sabugal, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, Histoire, SUJETS = carte archéologique, analyse spatiale]
- **Grafiás postpaleolíticas en el yacimiento de Siega Verde (Salamanca)** / Vázquez Marcos C., p. 127-132. [LIEUX = Castille-León, Espagne, Europe méditerranéenne, Salamanque, TOPONY = Siega Verde, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, gravure]
- **Arte Rupestre e os comportamentos ditos simbólicos do IV/IIIº e inícios do IIº milénio AC - algumas reflexões** / Teixeira J.C., p. 133-137. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, symbolisme, comportement]
- **Mujeres en el arte rupestre levantino. Madres y diosas** / Lillo Bernabeu M., p. 139-145. [LIEUX = Levant espagnol, Espagne, Europe méditerranéenne, CHRONO = Holocène, SUJETS = art levantin, art rupestre, archéologie du genre, représentation féminine, symbolisme, mère, déesse, vie sociale]
- **Antropização de um território: Arte Esquemática e povoamento no Arrife da Serra de Aire e Candeeiros - dados preliminares** / Martins A., p. 147-153. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Lapa dos Coelhos, CHRONO = Holocène, SUJETS = art schématique, art rupestre]
- **La representación femenina en el arte rupestre levantino** / Navarrete Belda V. & Revelles López J., p. 155-161. [LIEUX = Levant espagnol, Espagne, Europe méditerranéenne, CHRONO = Holocène, SUJETS = art levantin, art rupestre, représentation féminine]
- **Um olhar sobre os últimos trabalhos desenvolvidos, no âmbito da investigação da arte rupestre da Citânia de Briteiros em Guimarães** / Cardoso D., p. 163-168. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, Guimarães, TOPONY = Citânia de Briteiros, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = art rupestre]
- **Os Carros na Arte Rupestre Europeia** / Sousa Da Silva J., p. 177-182. [LIEUX = Europe, CHRONO = Holocène, SUJETS = art rupestre, représentation d'objet, char, véhicule]
- **Complexo de Arte Rupestre do Vale do Tejo - novas abordagens na construção de um corpus das gravuras rupestres** / Garcês S., p. 197-202. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Vale do Tejo, CHRONO = Holocène, SUJETS = art rupestre, gravure, moulage]
- **Aproximação a um modelo estatístico aplicado à arte esquemática do Nordeste transmontano** / Figueiredo S.S., Neves D., Dias R. *et al.*, p. 203-207. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, CHRONO = Holocène, SUJETS = art schématique, statistique, méthodologie]
- **Middle Palaeolithic Tortoise use at Gruta da Oliveira (Torres Novas, Portugal)** / Nabais M., p. 251-258. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Gruta da Oliveira, Torres Novas, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = tortue, archéozoologie, alimentation, néandertalien]
- **Restos faunísticos em contexto funerário nos Perdigões, Reguengos de Monsaraz (Sepulcros 1 e 2)** / Cabaço N., p. 259-267. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Perdigões, Reguengos de Monsaraz, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, grand mammifère, micromammifère, rite funéraire]
- **Comer em Tavira. Análise dos restos faunísticos do sitio do Parque de Festas (Tavira)** / Covaneiro J. & Cavaco S., p. 269-276. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Tavira, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = archéozoologie, alimentation, faune domestique, faune sauvage]
- **Estudo de uma colecção malacológica - contributos e limitações na abordagem arqueológica e tafonómica** / Dias Coelho M., p. 293-298. [SUJETS = malacologie, méthodologie, taphonomie]
- **¿El zooarqueólogo una especie en vías de extinción? Los estudios de fauna en la universidad y en las empresas de Arqueología** / Grau Sologestoa I., p. 299-304. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = archéozoologie, archéologue, enseignement]

- **Métodos de debitage e esquemas de transformação na manufactura de pontas de zagaia / Almeida Evora M., p. 385-389. [CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os, pointe de sagaie, expérimentation]**
- **Análise tecno-tipológica das utensilagens geométricas do Concheiro das Amoreiras (S. Romão do Sado, Portugal) - escavações de Manuel Heleno (1955-66) / Nukushina D., p. 391-398. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Concheiro das Amoreiras, São Romão do Sado, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = microlithe, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]**
- **Contextos e objectos simbólico-religiosos do Porto Torrão: os ídolos e as placas de xisto / Rocha M., Rebelo P., Santos R. *et al.*, p. 399-406. [LIEUX = Alentejo, Portugal du Sud, Europe occidentale, TOPONY = Porto Torrão, Ferreira do Alentejo, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = sondage, plaquette gravée, idole]**
- **Methodology for the reconstruction of prehistoric aerophones made of hard animal material / García Benito C., p. 411-416. [SUJETS = musique, expérimentation, industrie sur matière dure animale, acoustique]**
- **Sound and Music in Prehistoric Context / Blake E.C. & Hayward G., p. 437-441. [CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = musique, méthodologie, acoustique, comportement, vie sociale]**
- **A "phenomenology of soundscape": archaeoacoustics, landscapes and environment in music archaeology / Jiménez Pasalodos R., p. 443-446. [SUJETS = musique, acoustique, ethnoarchéologie, comportement, psychologie]**

***Actas das IV Jornadas de Jovens em Investigação Arqueológica - JIA 2011 (Faro, 11 a 14 de maio de 2011). Volume 2 / Cascalheira (2012)***

- **Das primeiras ferramentas ao Olduvaiense: "salto" tecnológico ou processo gradual? / Silva Magalhães B.M. & Teves Araújo A.C., p. 15-19. [LIEUX = Afrique orientale, CHRONO = Oldowayen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, outil, paléontologie humaine, primate, mammifère, paléontologie des vertébrés]**
- **A new possible definition for *Homo*? Inclusion of both chimpanzees species in genus *Homo* / Campanacho V., p. 21-25. [SUJETS = *Homo*, *Pan*, paléontologie humaine, taxinomie]**
- **Abrigo do Lagar Velho e o Paleolítico Superior em Leiria, Portugal: Análise dos dados arqueológicos no actual contexto da Evolução Humana / Carvalho V., p. 27-31. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Lagar Velho, Leiria, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie]**
- **Paisagem pré-histórica na Baía de Armação de Pêra: Resultados preliminares / Infantini L., p. 85-91. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Baía de Armação de Pêra, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = niveau marin, sédimentologie, SIG, cartographie, base de données, modèle numérique de terrain, environnement]**
- **Remembering the Invisible - Blind spots in the reconstruction of prehistoric food procurement / Tafelmaier Y. & Schmidt I., p. 153-159. [SUJETS = chasseur-cueilleur, économie de subsistance, ethnoarchéologie, approvisionnement]**
- **Reconstructing food procurement in prehistory through the study of archaeological plant macroremains (seeds and fruits) / López Dóriga I.L., p. 167-172. [SUJETS = paléobotanique, méthodologie, macroreste végétal]**
- **Análisis y sistemas de conservación de artefactos líticos utilizados en las actividades cinegéticas del Paleolítico Superior / Vicente Santos F.J., p. 173-178. [LIEUX = Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Solutréen, Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, tracéologie, armature]**
- **Technological Change and Hunting Behavior during the Middle Paleolithic / Picin A., p. 185-191. [LIEUX = Espagne, Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, chasse, économie de subsistance]**
- **Neanderthal subsistence change around 55 kyr / Gabucio M.J. & Bargalló Ferrerons A., p. 193-200. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Abric Romani, Capellades, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, économie de subsistance]**

- **Stones and bones. The reconstruction of occupational palimpsests in the Late Middle Palaeolithic of Crimea (Ukraine)** / Bataille G., p. 201-209. [LIEUX = Crimée, Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Kabazi, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, archéozoologie]
- **Hunting for living... The last hunters-gatherers at Lapa do Picareiro (Estremadura, Portugal)** / Mendonça C., p. 211-215. [LIEUX = Estrémadure portugaise, Portugal, Europe occidentale, TOPONY = Lapa do Picareiro, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique]
- **Producción lítica y metalúrgica durante la prehistoria reciente : el caso de la Meseta Sur / Balseira Nieto V.**, p. 219-225. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = industrie lithique, métallurgie]
- **El uso del sílex en época romana: un indicador arqueológico obviado / Gutiérrez Rodríguez M.**, p. 227-232. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, sílex, matière première, agriculture, feu]
- **La industria lítica ateriense en el complejo arqueológico de Erqueyez (R.A.S.D.) Sáhara Occidental / Ortega Pereña A.J. & Delage González I.**, p. 269-273. [LIEUX = Sahara occidental, Afrique du Nord, TOPONY = Erqueyez, CHRONO = Aterien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- **Towards the reconstruction of the paleoenvironment of the Neolithic settlement site of Vinča in Serbia / Penezic K.**, p. 279-281. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Vinca, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = géoarchéologie, environnement]
- **Análise de proveniência de matérias-primas: o caso da indústria de pedra lascada do povoado calcolítico de S. Mamede (Bombarral) / Jordão P.**, p. 283-289. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = S. Mamede, Bombarral, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, approvisionnement]
- **Arqueología y paisaje: una aproximación arqueobotánica a los usos del suelo durante la prehistoria. El caso de la Cueva de El Mirador (Sierra de Atapuerca, Burgos) / Ballesteros Ferrandis A. & Rodríguez Cruz A.**, p. 291-298. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Cueva de El Mirador, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = anthracologie, carpologie, paléobotanique, palynologie, milieu végétal, environnement]

#### *ArchéOrient-Le Blog*, (2013)

- **Le bâton poli, une approche expérimentale / Huyard V.**, p. [En ligne]. [LIEUX = Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, technologie lithique, expérimentation]  
<http://archeorient.hypotheses.org/578>

#### *Homenaje al profesor Manuel Bendala Galán* / Quesada Sanz (2011-2012)

- **Arqueometalurgia experimental en el departamento de Prehistoria y Arqueología de la U.A.M / Rovira Llorens S.**, p. 105-120. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXI<sup>e</sup> siècle, SUJETS = métallurgie, expérimentation, cuivre, bronze]
- **Proyecto Kuretes. Primeras ocupaciones humanas, evolución paleoecológica y climática del Cuaternario de las Béticas occidentales (Serranía de Ronda) / Baena Preysler J., Morgado Rodríguez A. & Lozano Rodríguez J.A.**, p. 121-138. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Serranía de Ronda, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = climat, environnement, occupation du sol, territoire]
- **Domesticación y modelos para la Neolitización de la Cuenca Mediterránea / Rubio de Miguel I.**, p. 139-152. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, domestication, domestication des plantes]
- **El firmamento en un cuenco de cerámica. Viaje a las ideas calcolíticas sobre la bóveda celeste / Escacena Carrasco J.L.**, p. 153-194. [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = cosmologie, représentation du ciel, astronomie]
- **Entre el Calcolítico y la edad de Bronce. Algunas consideraciones sobre la cronología campaniforme / Ríos Mendoza P., Blasco Bosqued M.C. & Aliaga Almela R.**, p. 195-208. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, chronologie]

- **Materias primas y objetos de prestigio en ajuares funerarios como testimonios de redes de intercambio en el Horizonte campaniforme** / Liesau C. & Blasco Bosqued M.C., p. 209-222. [LIEUX = Madrid, Espagne, Europe méditerranéenne, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = mobilier funéraire, rite funéraire, minéral, matière première]
- **Análisis morfoestructural de la arquitectura defensiva en el ámbito indígena y colonial de la protohistoria antigua peninsular (ca. 1000-600 a. C.)** / Rodero Olivares V.M. & Berrocal Rangel L., p. 223-239. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Bronze final, Age du fer, Préhistoire, SUJETS = fortification, architecture]

**Munibe. Antropología-Arkeologia**, 63 (2012)

- **Discriminación experimental de los rasgos técnicos en la talla bipolar y a mano alzada en lascas a través de los cuarzos de Naibor Soit (Garganta de Olduvai, Tanzania)** / Sánchez Yustos P., Díez Martín F., Domínguez Rodrigo M. *et al.*, p. 5-26. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, Olduvai, TOPONY = Naibor Soit, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, expérimentation, quartz, matière première]
- **El conjunto lítico musteriense de la Raña de Cañamero (Cáceres, España): análisis tecnotipológico y tafonómico** / Alvarez Alonso D. & Fernández Fernández J., p. 27-43. [LIEUX = Estrémadure, Espagne, Europe occidentale, Caceres, TOPONY = Raña de Cañamero, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, taphonomie, site de plein air, occupation du sol]
- **The Sopeña Rockshelter, a New Site in Asturias (Spain) bearing evidence on the Middle and Early Upper Palaeolithic in Northern Iberia** / Pinto Llona A.C., Clark G.A., Karkanis P. *et al.*, p. 45-79. [LIEUX = Asturias, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Sopeña, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = abri-sous-roche, sédimentologie, stratigraphie, micromammifère, paléontologie des vertébrés, taphonomie, industrie lithique]
- **El yacimiento chatelperroniense al aire libre de Aranbaltza (Barrika, Euskadi)** / Ríos Garaizar J., Líbano Silvente I. & Gárate Maidagán D., p. 81-92. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Aranbaltza, Barrika, CHRONO = Châtelperronien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, site de plein air, habitat]
- **Estudio tecnológico de los moluscos marinos perforados de los yacimientos de Lumentxa y Santa Catalina (Lekeitio, Bizkaia)** / Berganza Gochi E., Arribas Pastor J.L. & Ruiz Idarraga R., p. 93-104. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = Lumentxa, Santa Catalina, Lekeitio, CHRONO = Tardiglaciaire, Pléistocène supérieur, Paléolithique supérieur, Epipaléolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = coquille, industrie sur matière dure animale, expérimentation]
- **Obtención, producción y uso de rocas silíceas en el Mesolítico Geométrico, fase A, de la fachada oriental de la Península Ibérica : el yacimiento de Benàmer (Muro, Alicante)** / Jover Maestre F.J., Rodríguez Rodríguez A.d.C. & Molina Hernández F.J., p. 105-135. [LIEUX = Alicante, Communauté valencienne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Benàmer, Muro, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, tracéologie, matière première, approvisionnement]
- **Breve apunte acerca de una nueva estación megalítica en el Concejo de Villayón, Asturias: el conjunto de La Pedrosa** / Martín Hernández E., p. 137-144. [LIEUX = Asturias, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = La Pedrosa, Villayón, CHRONO = Néolithique, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = dolmen, mégalithisme]
- **Primeras aportaciones a la cronología cultural de la región del Tiris (Sahara Occidental) desde el análisis de restos cerámicos** / Sáenz de Buruaga Blázquez A., Dilla Rabilero G., Escribano Ruiz S. *et al.*, p. 145-164. [LIEUX = Sahara occidental, Afrique du Nord, TOPONY = Tiris, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, datation, thermoluminescence, industrie lithique]

**PLoS ONE**, 8/3 (2013)

- **Ancient DNA Analysis Affirms the Canid from Altai as a Primitive Dog** / Druzhkova A.S., Thalmann O., Trifonov V.G. *et al.*, p. e57754. [LIEUX = République de l'Altai, Fédération de Russie, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = domestication, chien, ADN, paléobiochimie]  
<http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0057754>

- **Temporal Change in Functional Richness and Evenness in the Eastern African Plio-Pleistocene Carnivore Guild** / Werdelin L. & Lewis M.E., p. e57944. [LIEUX = Afrique orientale, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, évolution, climat, environnement, impact humain] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0057944>
- **Symbolic Metal Bit and Saddlebag Fastenings in a Middle Bronze Age Donkey Burial** / Bar-Oz G., Nahshoni P., Motro H. *et al.*, p. e58648. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tel Haror, CHRONO = Bronze moyen, Protohistoire, SUJETS = sépulture d'animaux, âne, harnachement du cheval, vie sociale, religion] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0058648>

**Quaternary Science Reviews**, 67 (2013)

- **High-resolution record of the environmental response to climatic variations during the Last Interglacial-Glacial cycle in Central Europe: the loess-palaeosol sequence of Dolní Věstonice (Czech Republic)** / Antoine P., Rousseau D.-D., Degeai J.-P. *et al.*, p. 17-38. [LIEUX = Moravie, République tchèque, Europe orientale, TOPONY = Dolni Vestonice, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = pédologie, géoarchéologie, loess, optoluminescence, datation, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379113000231>
- **Solar influence on climate variability and human development during the Neolithic: evidence from a high-resolution multi-proxy record from Templevanny Lough, County Sligo, Ireland** / Stolze S., Muscheler R., Dörfler W. *et al.*, p. 138-159. [LIEUX = Irlande, Europe du Nord, TOPONY = Templevanny Lough, Sligo, CHRONO = Holocène, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = impact humain, palynologie, milieu végétal, environnement, géochimie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S027737911300022X>

**Radiocarbon**, 54 / 3-4 "Proceedings of the Sixth Radiocarbon and Archaeology Symposium, held in Paphos, Cyprus, 10-15 April 2011" (2012)

- **Tell Sabi Abyad, Syria: An Interpretation of Stable Isotope Values of Faunal Bone Collagen** / Van der Plicht J., Akkermans P.M.M.G., Buitenhuis H. *et al.*, p. 281-289. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tell Sabi Abyad, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, ossements animaux]
- **Methodological Implications of New Radiocarbon Dates from the Early Holocene Site of Körtik Tepe, Southeast Anatolia** / Benz M., Coşkun A., Hajdas I. *et al.*, p. 291-304. [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Körtik Tepe, CHRONO = Epipaléolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Dating the End of the Neolithic in an Eastern Sahara Oasis: Modeling Absolute Chronology** / Wuttmann M., Briois F., Midant-Reynes B. *et al.*, p. 305-318. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, TOPONY = KS043, Kharga, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Interpreting Radiocarbon Dates from Neolithic Halai, Greece** / Facorellis Y. & Coleman J.E., p. 319-330. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Halai, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Neolithic Dispersal in Far Northeast Europe: Ways and Chronology** / Karmanov V.N., Zaretskaya N.E. & Lychagina E.L., p. 331-338. [LIEUX = Russie, Europe orientale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, néolithisation, chronologie]
- **Chronology of Late Pleistocene Humans in Eurasia: Results and Perspectives** / Keates S.G., Kuzmin Y.V. & Burr G.S., p. 339-350. [LIEUX = Europe, Asie, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = datation, radiocarbone, paléoanthropologie]
- **AMS 14C Dates and Major Element Composition of Glass Shards of Late Pleistocene Tephra on Tanegashima Island, Southern Japan** / Okuno M., Torii M., Naruo H. *et al.*, p. 351-358. [LIEUX = Japon, Extrême Orient, Asie, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **State Formation in Judah: Biblical Tradition, Modern Historical Theories, and Radiometric Dates at Khirbet Qeiyafa** / Garfinkel Y., Streit K., Ganor S. *et al.*, p. 359-369. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Khirbet Qeiyafa, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Characterization of Contexts for Radiocarbon Dating: Results from the Early Iron Age at Tell es-Safi/Gath, Israel** / Toffolo M., Maeir A.M., Chadwick J.R. *et al.*, p. 371-390. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tell es-Safi, Gath, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]

- **Desert Habitation History by 14C Dating of Soil Layers in Rural Building Structures (Negev, Israel): Preliminary Results from Horvat Haluqim** / Bruins H.J., Van der Plicht J. & Haiman M., p. 391-406. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Horvat Haluqim, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **The Chronology of Tell el-Daba: A Crucial Meeting Point of 14C Dating, Archaeology, and Egyptology in the 2nd Millennium BC** / Kutschera W., Bietak M., Wild E.M. *et al.*, p. 407-422. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Tell el-Daba, CHRONO = Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Problems in the Measurement, Calibration, Analysis, and Communication of Radiocarbon Dates (with Special Reference to the Prehistory of the Aegean World)** / Wiener M.H., p. 423-434. [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, calibration]
- **The Date of the Minoan Santorini Eruption: Quantifying the "Offset"** / Höflmayer F., p. 435-448. [LIEUX = Santorin, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Considerations of the Scale of Radiocarbon Offsets in the East Mediterranean, and Considering a Case for the Latest (Most Recent) Likely Date for the Santorini Eruption** / Manning S.W. & Kromer B., p. 449-474. [LIEUX = Santorin, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Erimi-Laonin tou Porakou (Limassol, Cyprus): Radiocarbon Analyses of the Bronze Age Cemetery and Workshop Complex** / Scirè Calabrisotto C., Fedi M.E., Caforio L. *et al.*, p. 475-482. [LIEUX = Chypre, Proche Orient, Asie, TOPONY = Erimi-Laonin tou Porakou, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Radiocarbon Dating of the Early Bronze Age Cemetery at Arano, Verona, Northern Italy** / Valzolgher E., Meadows J., Salzani P. *et al.*, p. 483-503. [LIEUX = Vérone, Vénétie, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Arano, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Early Bronze Age Chronology: Radiocarbon Dates and Chronological Models from Tel Yarmuth (Israel)** / Regev J., Miroschedji (de) P. & Boaretto E., p. 505-524. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tel Yarmuth, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Chronology of the Early Bronze Age in the Southern Levant: New Analysis for a High Chronology** / Regev J., Miroschedji (de) P., Greenberg R. *et al.*, p. 525-566. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Radiocarbon Age for the Cultural Layer of the Neolithic-Bronze Age Settlement Pesochnoe-1 (Lake Nero, Russia)** / Alexandrovskiy A., Voronin K.V., Dolgikh A.V. *et al.*, p. 589-597. [LIEUX = Russie, Europe orientale, TOPONY = Pesochnoe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **14C Dates and Spatial Statistics: Modeling Intrasite Spatial Dynamics of Urnfield Cemeteries in Belgium Using Case Study of Destelbergen Cemetery** / De Reu J., De Mulder G., Van Strydonck M.J.Y. *et al.*, p. 635-648. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, TOPONY = Destelbergen, CHRONO = Bronze final, Premier Age du fer, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, champ d'urnes]
- **Bayesian Spatiotemporal Analysis of Radiocarbon Dates from Eastern Fennoscandia** / Onkamo P., Kammonen J., Pesonen P. *et al.*, p. 649-659. [LIEUX = Finlande, Fennoscandie, Carélie, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, statistique]
- **Early Subneolithic Ceramic Sequences in Eastern Fennoscandia—A Bayesian Approach** / Pesonen P., Oinonen M., Carpelan C. *et al.*, p. 661-676. [LIEUX = Finlande, Fennoscandie, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, statistique]
- **Paired Dating of Pith and Outer Edge (Terminus) Samples from Pre-Hispanic Caribbean Wooden Sculptures** / Brock F., Ostapkowicz J., Ramsey C.B. *et al.*, p. 677-688. [LIEUX = Antilles, Amérique centrale, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, sculpture, travail du bois]
- **Plant Remains and AMS: Dating Climate Change in the Aeolian Islands (Northeastern Sicily) During the 2nd Millennium BC** / Caracuta V., Fiorentino G. & Martinelli M.C., p. 689-700. [LIEUX = Sicile, Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, macroreste végétal, paléobotanique, climat]

- **Absolute Dating (14C and OSL) of the Formation of Coversand Ridges Occupied by Prehistoric Hunter-Gatherers in NW Belgium** / Crombé P., Van Strydonck M.J.Y., Boudin M. *et al.*, p. 715-726. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = datation, radiocarbone, optoluminescence, occupation du sol]
- **Radiocarbon Chronology for Prehistoric Complexes of the Russian Far East: 15 Years Later** / Kuzmin Y.V., p. 727-736. [LIEUX = Russie, Asie centrale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **14C Chronology of Burial Grounds of the Andronovo Period (Middle Bronze Age) in Baraba Forest Steppe, Western Siberia** / Molodin V.I., Marchenko Z.V., Kuzmin Y.V. *et al.*, p. 737-747. [LIEUX = Sibérie, Russie, Asie centrale, CHRONO = Bronze moyen, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Isotopes, Plants, and Reservoir Effects: Case Study from the Caspian Steppe Bronze Age** / Shishlina N.I., Zazovskaya E.P., Van der Plicht J. *et al.*, p. 749-760. [LIEUX = Asie centrale, Mer Caspienne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **The Dolmen Kolikho, Western Caucasus: Isotopic Investigation of Funeral Practice and Human Mobility** / Trifonov V., Zaitseva G.I., van der Plicht J. *et al.*, p. 761-769. [LIEUX = Caucase, Russie, Europe orientale, TOPONY = Kolikho, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, dolmen, mégalithisme]
- **Radiocarbon Chronology of the Shigir and Gorbunovo Archaeological Bog Sites, Middle Urals, Russia** / Zaretskaya N.E., Hartz S., Terberger T. *et al.*, p. 783-794. [LIEUX = Russie, Europe orientale, Oural, TOPONY = Shigir, Gorbunovo, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Chronological Problems with Neolithization of the Northern Caspian Sea Area and the Forest-Steppe Povolzhye Region** / Vybornov A.A., Zaitseva G.I., Kovaliukh N.N. *et al.*, p. 795-799. [LIEUX = Russie, Europe orientale, TOPONY = Povolzhye, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, néolithisation]
- **New 14C Dates for the Early Natufian of el-Wad Terrace, Mount Carmel, Israel** / Weinstein-Evron M., Yeshurun R., Kaufman D. *et al.*, p. 813-822. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = El-Wad, Mont Carmel, CHRONO = Natoufien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **14C Dating of the Early Natufian at el-Wad Terrace, Mount Carmel, Israel: Methodology and Materials Characterization** / Eckmeier E.Y., Reuven, Weinstein-Evron M., Mintz E. *et al.*, p. 823-836. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = El-Wad, Mont Carmel, CHRONO = Natoufien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, méthodologie]
- **Comparative Decalcification Methods, Radiocarbon Dates, and Stable Isotopes of the VIRI Bones** / Tuross N., p. 837-844. [SUJETS = datation, radiocarbone, ossements humains, méthodologie]
- **Assessment of Infinite-Age Bones from the Upper Thames Valley, UK, as 14C Background Standards** / Cook G.T., Higham T.F.G., Naysmith P. *et al.*, p. 845-853. [LIEUX = Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = datation, radiocarbone, ossements animaux, méthodologie]
- **Radiocarbon Dating of Calcined Bones: Insights from Combustion Experiments Under Natural Conditions** / Zazzo A., Saliège J.-F., Lebon M. *et al.*, p. 855-866. [CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = datation, radiocarbone, ossements, méthodologie]
- **Characterization of Different Chemical Procedures for 14C Dating of Buried, Cremated, and Modern Bone Samples at CIRCE** / Passariello I., Simone P., Tandoh J. *et al.*, p. 867-877. [SUJETS = datation, radiocarbone, ossements, méthodologie]
- **Reliability of Nitrogen Content (%N) and Carbon:Nitrogen Atomic Ratios (C:N) as Indicators of Collagen Preservation Suitable for Radiocarbon Dating** / Brock F., Wood R., Higham T.F.G. *et al.*, p. 879-886. [SUJETS = datation, radiocarbone, ossements, méthodologie, chimie, isotope]
- **Plaster Characterization at the PPNB Site of Yiftahel (Israel) Including the Use of 14C: Implications for Plaster Production, Preservation, and Dating** / Poduska K.M., Regev L., Berna F. *et al.*, p. 887-896. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Yiftahel, CHRONO = PPNB, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, plâtre]
- **Improving the 14C Dating of Marine Shells from the Canary Islands for Constructing More Reliable and Accurate Chronologies** / Matos Martins J.M., Mederos Martín A., Cesário Portela P.J. *et al.*, p. 943-952. [LIEUX = Iles Canaries, Espagne, Afrique du Nord, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, coquillage]

- **Mussels with Meat: Bivalve Tissue-Shell Radiocarbon Age Differences and Archaeological Implications** / Fernandes R., Bergemann S., Hartz S. *et al.*, p. 953-965. [LIEUX = Allemagne, Europe du Nord, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, coquillage]
- **On the Resolution of 14C Dating Anomalies: Case Studies from New World Archaeology** / Taylor R.E. & Southon J.R., p. 979-991. [LIEUX = Mexique, Amérique centrale, Chili, Amérique du Sud, CHRONO = Préhispanique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, méthodologie]
- **Absolute Dating of the Bronze Age Defensive Settlement in Horodnianska (NE Poland)** / Krapiec M., Bolka M. & Brzozowski J., p. 993-1001. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Horodnianska, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **New Archaeological, Paleoenvironmental, and 14C Data from the Šventoji Neolithic Sites, NW Lithuania** / Piličiauskas G., Mažeika J., Gaidamavičius A. *et al.*, p. 1017-1031. [LIEUX = Lituanie, Europe orientale, TOPONY = Sventoji, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]
- **Hunter-Gatherer Pottery and Charred Residue Dating: New Results on Early Ceramics in the North Eurasian Forest Zone** / Hartz S., Kostyleva E., Piezonka H. *et al.*, p. 1033-1048. [LIEUX = Russie, Europe, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, céramique, décoration de l'argile]
- **Chronology of Neolithic-Early Metal Age Sites at the Okhta River Mouth (Saint Petersburg, Russia)** / Kulkova M., Gusentsova T., Nesterov E. *et al.*, p. 1049-1063. [LIEUX = Russie, Europe orientale, Saint-Pétersbourg, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone]

## Dons André D'Anna

- Clark G., 1967, **Les chasseurs de l'Age de la pierre**, Paris / Bruxelles, Sequoia / Elsevier, 144 p. (Les premières civilisations). [LIEUX = Afrique, Asie, Europe, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, économie de subsistance, art préhistorique]
- Fonds régional d'acquisition pour les musées, 1989, **FRAM : Fonds régional d'acquisition pour les musées, [Provence-Alpes-Côte d'Azur] : 1982-1987, six années d'acquisitions**, Marseille, Rivages / FRAM, 213 p. (Collection dirigée par Gérard Gamet). [LIEUX = Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = musée, catalogue, peinture, sculpture, dessin]
- Fontan E., Institut du monde arabe (Paris) (Dir.), 2007, **La Méditerranée des Phéniciens**, Paris, Société française de promotion artistique, 66 p. (Connaissance des arts - numéro spécial ; 344). [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, Mer Méditerranée, Phénicie, CHRONO = Antiquité, Histoire, SUJETS = alphabet, navigation, religion, rite funéraire, art, chronologie, PEUPLES = Phéniciens]
- Le Quellec J.-L., 2000, **Tableaux du Sahara**, Paris, Arthaud, 191 p. [LIEUX = Sahara, Afrique du Nord, Niger, Mauritanie, Afrique occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = photographie, désert, oasis, architecture, bibliothèque]
- Portevin C. (Dir.), 2001, **Comprendre l'Islam : si loin, si proche**, Paris, Télérama, 96 p. (Hors-série). [LIEUX = Afrique, Asie, Europe, Péninsule arabique, Proche Orient, Indonésie, Russie, Egypte, Maroc, Balkans, Iran, Chine, CHRONO = Histoire, SUJETS = islam, religion, musulmans, civilisation, philosophie, politique]
- Roe D.A., 1971, **Prehistory : an introduction**, London, Paladin, 288 p. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = culture matérielle, art préhistorique, vie sociale]
- Sèbe A., Sèbe B., 2001, **Saharas : entre Atlantique et Nil**, Paris, Editions du Chêne, 191 p. [LIEUX = Sahara, Afrique du Nord, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = photographie, paysage, oasis, désert, art rupestre, PEUPLES = Touareg]