



Laboratoire méditerranéen de Préhistoire
(Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2012 - numéro 27

vendredi 20 juillet 2012

[\[Se désabonner >>>\]](#)

1 - Congrès, colloques, réunions

- IV Seminario de Tecnología Prehistórica : "La agricultura prehistórica: Metodología de investigación" = IV Prehistoric Technology Seminar: "Prehistoric Agriculture: Research Methodology"
- International Conference "Easter Island. Collapse or Transformation? A State of the Art"

2 - Emplois, bourses, prix

- Senior Lecturer in Archaeology

3 - Fouilles

- Fouille d'un monument de l'âge du Fer
- Chantier archéologique de La Capitelle du Broum

4 - Acquisitions Bibliothèque

La semaine prochaine

Séminaire, conférence

La Grotte Bouyssonie : redécouvrons 30 000 ans d'Histoire

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1763>

28 & 29 juillet 2012

Brive-la-Gaillarde

Voir aussi « Les manifestations »

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

1 - Congrès, colloques, réunions

IV Seminario de Tecnología Prehistórica : "La agricultura prehistórica: Metodología de investigación" = IV Prehistoric Technology Seminar: "Prehistoric Agriculture: Research Methodology"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1768>

du 6 au 9 novembre 2012

Barcelone : Institution Mila y Fontanals - CSIC

On this occasion, the theme will address research methodologies on prehistoric agricultural techniques and technology.

As usual, this seminar involves a special concern for the active participation of the students. In that sense, it will encourage alumni to put together specific issues of their own investigations, in relation to the seminar's theme (research methodologies in relation to prehistoric agricultural techniques and technology).

En savoir plus

<http://stecnologiaprehistorica.blogspot.fr/2012/07/nota-preliminar-sobre-el-iv-seminario.html>

International Conference "Easter Island. Collapse or Transformation? A State of the Art"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1766>

9 & 10 novembre 2012

Bruxelles

Au programme

- The Road of the Moai, an Interrupted Travelator? / Nicholas Cauwe
- Technological Analysis of the Obsidian Tools (mata'a) / Damien Flaas
- Rock Art of Easter Island / Serge Lemaître
- Prehistoric Agricultural Production on Rapa Nui: Where could it have gone wrong? / Geertrui Louwagie
- Degradation of Resources and Successful Land-Use Management on Prehistoric Rapa Nui: The Two Sides of the Same Coin / Andreas Mieth
- The Climate of Easter Island and Adjacent Areas over the Past Centuries / Juerg Luterbacher
- Starvation or not? Analysis of Skeletons of the Rapanui People (18th-19th Centuries) / Catherine Polet
- The End of the Moai - Did they Fall or were they Pushed? / Paul Bahn
- Easter Island: If no Collapse, what else? / Jan Boersema

Plus d'infos (programme détaillé et fiche d'inscription)

<http://www.kaowarsom.be/>

Contact

Royal Academy for Overseas Sciences

Avenue Louise, 231 - 1050 Brussels, Belgium

Tel.: +32 (0)2 538.02.11 - E-mail: kaowarsom@skynet.be

2 - Emplois, bourses, prix

Senior Lecturer in Archaeology

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1765>

University of Pretoria

Responsibilities:

- Teach at undergraduate and postgraduate levels, including curriculum development, programme co-ordination and fieldwork
- Supervise postgraduate students at Honours, Master's and Doctorate level
- Conduct original research in fields that complement existing areas of departmental interest (social complexity, material science, Iron Age archaeology)
- Contribute to the development and management of the archaeology collections, and/or supervision of laboratory research/ facilities
- Publish research in accredited, peer-reviewed journals
- Academic administration and other duties as determined by the Head of Department

Minimum requirements:

- Doctorate in Archaeology or closely-related discipline
- Research and publication track record
- Relevant fieldwork/collections/laboratory experience
- Teaching experience at undergraduate and postgraduate level, including appropriate postgraduate supervision
- Appropriate language and communication skills
- Good interpersonal and mentoring skills.

Enquiries:

Prof I Pikirayi, tel. (012) 420 2595

or e-mail: innocent.pikirayi@up.ac.za

(This e-mail address is provided for enquiry purposes only. Please note that CV's will not be accepted via e-mail. All applications must be submitted online.)

Closing date : 22 July 2012

3 - Fouilles

Fouille d'un monument de l'âge du Fer

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1767>

du 6 août au 24 août inclus

Celles (Cantal)

Activités :

Participation à la fouille, aux relevés graphiques, enregistrements stratigraphiques, initiation à la topographie, traitement du mobilier.

Quelques informations pratiques :

- hébergement : en gîte
- accès : par la route (RN122) ou le train (gare de Neussargues)
- conditions : vaccin antitétanique à jour
- chaussures type randonnée
- duvet
- chèque de caution à l'inscription 20€
- nourriture et hébergement pris en charge par le chantier

Pour tous renseignements et inscription :

Lionel IZAC-IMBERT

Conservateur

Direction Régionale des Affaires Culturelles de Midi-Pyrénées

Service Régional de l'Archéologie

32, rue de la Dalbade

BP 811

31080 TOULOUSE CEDEX 6

tel : 05 67 73 21 07

lionel.izac-imberty@culture.gouv.fr

Chantier archéologique de La Capitelle du Broum

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1764>

2 au 29 septembre 2012

Péret, Hérault

La Capitelle du Broum est un gisement occupé au III^e millénaire avant notre ère. Il réunit des habitats en pierre sèche et une activité métallurgique réunissant l'ensemble de la chaîne opératoire de la transformation du cuivre.

Nous travaillerons 6 jours par semaine de 8h à 12h30 et de 13h30 à 17h30. Deux jours seront normalement consacrés à des expérimentations métallurgiques.

Présence minimum requise : deux semaines

L'hébergement est en gîte, deux à trois personnes par chambre (prévoir draps ou sac de couchage) ou en tente pour ceux qui le souhaitent. Les repas sont pris en commun. L'ensemble est pris en charge par les gestionnaires de la fouille. Les bénévoles prendront tous part à la vie en communauté (préparation des repas, vaisselle...).

Conditions particulières :

excellente condition physique, vaccins à jour. Le site étant assez isolé, merci de prévenir en cas d'éventuelle allergie (en particulier les guêpes qui sont assez nombreuses sur le site)

Contact :

envoyez votre CV à Marie Laroche

larochemarie@wanadoo.fr

ou

04 67 18 68 16 (entre 9h et 18h)

4 - Acquisitions Bibliothèque

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

Ouvrages

- Arnould J., 2011, **L'abbé Breuil : le pape de la préhistoire**, Tours, CLD Editions, 333 p. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, art préhistorique, histoire des religions, biographie, prêtre, préhistorien]
- Bar-Yosef O., Goring-Morris N., Gopher A. (Dir.), 2010, **Gilgal : Early Neolithic occupations in the lower Jordan Valley : the excavations of Tamar Noy**, Oxford, Oxbow Books, xxiii + 327 p. (American School of Prehistoric Research (ASPR) monographs in archaeology and paleoanthropology). [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = fouille, stratigraphie, architecture, culture matérielle, art préhistorique, archéozoologie, paléobotanique]
- Bronner G., 2006, **Du delta du Rhône à la rade de Toulon : guide géonautique : initiation aux paysages et à la géologie**, Marseille, Jeanne Laffitte / Conservatoire du littoral, 55 p., 1 carte h.-t. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Secondaire, Tertiaire, Quaternaire, SUJETS = géologie régionale, paléontologie, patrimoine, occupation du sol]
- Cassen S., Tinevez J.-Y., 2012, **Les mégalithes de Locmariaquer**, Paris, Editions du Patrimoine, 63 p. (Itinéraires). [LIEUX = Morbihan, Bretagne, France, Europe occidentale, Locmariaquer, TOPONY = Er Grah, Table des Marchands, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = dolmen, menhir, tumulus, mégalithisme, architecture funéraire, parc archéologique, art pariétal]
- Chauhan P.R., Patnaik R. (Dir.), 2012, **Inter-disciplinary perspectives on Indian paleoanthropology and prehistory**, Amsterdam, Elsevier, 96 p. (Quaternary International ; 269). [LIEUX = Inde, Asie, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, travail du bois, environnement, occupation du sol, paléontologie humaine] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212001802>
- Demoule J.-P., 2012, **On a retrouvé l'histoire de France : comment l'archéologie raconte notre passé**, Paris, Robert Laffont, 333 p. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = histoire de l'archéologie, histoire des idées, fouille, civilisation, identité, nationalisme, pouvoir]
- Fritz C., Tosello G., 2010, **Marsoulas : renaissance d'une grotte ornée**, Paris, Errance, 58 p., + 1 dvd [LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Marsoulas, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, représentation animale, peinture, gravure, relevé de peinture]
- Guilaine J., 2006, **Pourquoi j'ai construit une maison carrée**, Arles / Paris, Actes Sud / Errance, 332 p. [LIEUX = Chypre, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = roman, littérature, vie quotidienne, vie sociale, tradition, progrès]
- Hadjikoumis A., Robinson E., Viner S., 2011, **The dynamics of neolithisation in Europe : studies in honour of Andrew Sherratt**, Oakville, Oxbow Books, 389 p. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, chronologie, agriculture, élevage, technologie, vie sociale]
- Kononenko N., 2011, **Experimental and Archaeological Studies of Use-Wear and Residues on Obsidian Artefacts from Papua New Guinea**, Sydney, Australian Museum, 244 p. (Technical Reports of the Australian Museum Online ; 21). [LIEUX = Papouasie - Nouvelle Guinée, Océanie, CHRONO = Holocène, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, obsidienne, matière première, tracéologie, matière organique, expérimentation, analyse fonctionnelle] >>> <http://dx.doi.org/10.3853/j.1835-4211.21.2011.1559>
- Langdon P.G., Hughes P., Brown T. (Dir.), 2012, **Peat stratigraphy and climate change**, Amsterdam, Elsevier, 166 p. (Quaternary International . 268). [LIEUX = Europe, CHRONO = Holocène, SUJETS = stratigraphie, tourbière, climat, environnement] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212003928>

- Le Brun É., 2012, **L'art préhistorique en bande dessinée : première époque**, Grenoble, Glénat, 38 p. (Hors Collection). [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, art mobilier, bande dessinée]
- Lombera Hermida A., Fábregas Valcarce R. (Dir.), 2011, **To the West of Spanish Cantabria: the Palaeolithic Settlement of Galicia**, Oxford, Archaeopress, 143 p. (British archaeological Reports - International Series ; 2283). [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, Pléistocène, SUJETS = environnement, paléontologie animale, occupation du sol, chronologie]
- Marcigny C., Bétard D. (Dir.), 2012, **La France racontée par les archéologues : fouilles et découvertes au XXI^e siècle**, Paris, INRAP / Gallimard, 221 p. (Albums Gallimard). [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = fouille, archéologie préventive, habitat, sépulture, vie quotidienne]
- Robin G., 2010, **L'Architecture des signes : l'art pariétal des tombeaux néolithiques autour de la mer d'Irlande**, Rennes, Presses universitaires de Rennes, 364 p. (Archéologie & Culture). [LIEUX = Irlande, Europe du Nord, Ecosse, Pays de Galles, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art pariétal, sépulture, tombe à couloir, architecture funéraire, méthodologie, motif géométrique, vocabulaire, syntaxe, analyse spatiale, mobilier funéraire, symbolisme]
- Tassin C., 2012, **Paysages végétaux du domaine méditerranéen : Bassin méditerranéen, Californie, Chili central, Afrique du Sud, Australie méridionale**, Marseille, IRD Editions, 421 p. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Californie, USA, Amérique du Nord, Chili, Amérique du Sud, Afrique du Sud, Afrique australe, Australie, Océanie, CHRONO = XXI^e siècle, SUJETS = flore, milieu végétal, géographie physique, forêt, climat, environnement, montagne, conservation de site]

Thèses, Mémoires & Rapports

- Bruno A., 2012, **Spears in context: typology, life-cycles and social meanings in Bronze age Italy**, University of Manchester, PhD Dissertation, 675 p., + annexes [LIEUX = Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = pointe de lance, métallurgie, typologie métallique, tracéologie, dépôt, mobilier funéraire, vie sociale] >>> <http://www.manchester.ac.uk/escholar/uk-ac-man-scw:162565>

Reuves

- **Archaeological and anthropological sciences, Berlin** [ISSN 1866-9557 / 1866-9565]
<http://www.springerlink.com/content/121127/>
BiblioSHS
2012 : 4 / 2
- **Bilan scientifique. Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, Aix-en-Provence** [ISSN 1240-8662]
<http://www.culture.gouv.fr/culture/paca/>
Echange
2011
- **Lithic Technology, Tulsa puis Walnut Creek** [ISSN 0197-7261]
<http://www.lcoastpress.com/journal.php?id=12>
Achat
2012 : 37 / 1
- **Quaternary International, Amsterdam** [ISSN 1040-6182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182>
ScienceDirect
2012 : 268 "Peat Stratigraphy and Climate Change / Edited by Peter G. Langdon, Paul D. Hughes and Anthony Brown"

2012 : 269 "Inter-disciplinary Perspectives on Indian Paleoanthropology and Prehistory / Edited by Parth R. Chauhan and Rajeev Patnaik"

- **Quaternary Science Reviews, Oxford** [ISSN 0277-3791]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>
ScienceDirect
2012 : 47
- **Trabajos de Prehistoria, Madrid** [ISSN 0082-5638]
http://dialnet.unirioja.es/servlet/revista?tipo_busqueda=CODIGO&clave_revista=1440
<http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp>
Echange
2012 : 69 / 1

« Dépouillement »

Archaeological and Anthropological Sciences, 4/2 (2012)

- **Quantifying use-wear traces through RIMAPS and Variogram analyses** / Alvarez M.R., Fuentes N.O., Favret E. *et al.*, p. 91-101. [SUJETS = industrie lithique, tracéologie, méthodologie, MEB, informatique, expérimentation] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-011-0086-8>
- **Strontium isotopes and human mobility in prehistoric Denmark** / Frei K.M. & Price T.D., p. 103-114. [LIEUX = Danemark, Scandinavie, Europe du Nord, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = chimie, isotope, strontium, méthodologie, migration, occupation du sol] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-011-0087-7>
- **Luminescence characteristics and dose distributions for quartz and feldspar grains from Mumba rockshelter, Tanzania** / Gliganic L.A., Jacobs Z. & Roberts R.G., p. 115-135. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, TOPONY = Mumba, CHRONO = Middle Stone Age, Late Stone Age, Préhistoire, SUJETS = optoluminescence, datation, méthodologie, expérimentation, chronologie] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-011-0085-9>
- **New evidence for jute (*Corchorus capsularis* L.) in the Indus civilization** / Wright R.P., Lentz D.L., Beaubien H.F. *et al.*, p. 137-143. [LIEUX = Inde, Asie, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = fabrication des textiles, plante à textile, empreinte, céramique] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-012-0088-1>
- **Archaeology at the micro-scale: micromorphology and phytoliths at a Swahili stonetown** / Sulas F. & Madella M., p. 145-159. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, TOPONY = Songo Mnara, CHRONO = Histoire, SUJETS = micromorphologie, géoarchéologie, phytolithe, paléobotanique, géochimie, habitat] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-012-0090-7>
- **Mitochondrial DNA haplotypes of Devensian hyaenas from Creswell Crags, England** / Dodge D.R., Bouwman A.S., Pettitt P.B. *et al.*, p. 161-166. [LIEUX = Derbyshire, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Creswell Crags, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = hyène, carnivore, mammifère, ADN, paléobiochimie, chronologie] <http://dx.doi.org/10.1007/s12520-012-0096-1>

Archéologies et espaces parcourus : Actes des 'Premières Rencontres d'Archéologie de l'IFEA', Istanbul, 11-13 Novembre 2010 / Henry (2012)

- **Obsidatabase : Collecter et organiser les données relatives à l'obsidienne préhistorique au Proche-Orient et en Transcaucasie** / Varoutsikos B. & Chataigner C., p. 11-21. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Géorgie, Arménie, Azerbaïdjan, Asie centrale, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = obsidienne, matière première, SIG, cartographie, base de données] <http://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-00718893>
- **Du Bronze au Fer, la transition entre deux métallurgies dans les civilisations antiques d'Anatolie, l'expérimentation comme moyen d'acquisition** / Gailhard N., p. 57-72. [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = métallurgie, cuivre, bronze, fer, technologie du métal, spécialisation, expérimentation] <http://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-00718915>

Bilan scientifique. Région Provence-Alpes-Côte d'Azur 2011, (2012)

- **Ancelle : parking du col de Moissière** / Caraglio A., p. 37-. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Ancelle, TOPONY = parking du col de Moissière, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire]

- **Chorges : commune** / Raynaud K., p. 39-. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Chorges, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire]
- **Le Monetier-les-Bains : commune** / Margarit X., p. 44-45. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Le Monetier-les-Bains, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire]
- **Tallard : aéroport de Gap-Tallard** / Vial J., p. 45-. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Tallard, TOPONY = aéroport de Gap-Tallard, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du fer, Protohistoire]
- **Veynes : Saint-Marcellin** / Voyez C. & Aubourg C., p. 46-. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Veynes, TOPONY = Saint-Marcellin, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire]
- **Projet collectif de recherche "Mines et métallurgie en Haut-Queyras"** / Rostan P., Bourgarit D., Ballestro F. *et al.*, p. 46-47. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Queyras, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire]
- **Parc national des Ecrins : abri des Ecrins** / Mocci F., Defrasne C. & Walsh K., p. 47-49. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Parc national des Ecrins, TOPONY = abri des Ecrins, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, Antiquité, Histoire]
- **Canton de La Bâtie-Neuve "Edifices religieux"** / Broecker R., p. 49-50. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, La Bâtie-Neuve, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire]
- **Nice : grotte du Lazaret** / Lumley (de) H., Cauche D., Khatib S. *et al.*, p. 63-65. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Nice, TOPONY = grotte du Lazaret, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **Roquefort-les-Pins : Grotte de la Péguière** / Tomasso A., p. 78-. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Roquefort-les-Pins, TOPONY = Grotte de la Péguière, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire]
- **Roquesteron-Grasse : La Bréguée** / Lepère C., p. 79-. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Roquesteron, Grasse, TOPONY = La Bréguée, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire]
- **Tende : roches gravées de la zone XI, mont Bego** / Lumley (de) H., Bianchi N., Echassoux A. *et al.*, p. 81-84. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Tende, TOPONY = Mont Bego, CHRONO = Protohistoire]
- **Tende : col de Tende** / Lavergne D., Sandrone S., Suméra F. *et al.*, p. 84-85. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Tende, TOPONY = col de Tende, CHRONO = Protohistoire, Histoire]
- **Alleins : Quartier Sainte-Anne** / Taras M., p. 114-. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Alleins, TOPONY = Quartier Sainte-Anne, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire]
- **Cuges-les-Pins : ZAC des Vigneaux** / Mourre V. & Georjon C., p. 121-122. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Cuges-les-Pins, TOPONY = ZAC des Vigneaux, CHRONO = Paléolithique supérieur, Néolithique, Préhistoire]
- **La Fare-les-Oliviers : Jonquièrre I, déviation de la RD 10** / Sargiano J.-P. & Bouttevin C., p. 122-. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, La Fare-les-Oliviers, TOPONY = Jonquièrre, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire]
- **Martigues : Ponteau** / Margarit X., Orgeval M., Margail M. *et al.*, p. 143-144. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Martigues, TOPONY = Ponteau, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Evenos : Sainte-Anne** / Molina N., Mourre V., Reynaud P. *et al.*, p. 180-. [LIEUX = Var, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Evenos, TOPONY = Sainte-Anne, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **Entrechaux : Grand Abri aux Puces** / Slimak L., Metz L. & Crégut-Bonnoure E., p. 210-212. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Entrechaux, TOPONY = Grand Abri aux Puces, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **L'Isle-sur-la-Sorgue : Bagnoles** / Van Willigen S., p. 214-. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, L'Isle-sur-la-Sorgue, TOPONY = Bagnoles, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Malacène : Saint-Martin** / Léa V., p. 220-221. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Malacène, TOPONY = Saint-Martin, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Antiquité, Histoire]

- **Monieux : Aven Souche 1** / Crégut-Bonnoure E., Fourvel J.-B., Krzepakowska J. *et al.*, p. 223-. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Monieux, TOPONY = Aven Souche, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du fer, Protohistoire]
- **Monieux : Coulet des Roches** / Crégut-Bonnoure E., Argant J., Fourvel J.-B. *et al.*, p. 223-224. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Monieux, TOPONY = Coulet des Roches, CHRONO = Tardiglaciaire, Pléistocène supérieur]
- **Oppède : Vallon de Combrès** / Hameau P., p. 225-. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Oppède, TOPONY = Vallon de Combrès, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Projet collectif de recherche ÉTICALP "Evolutions, transferts, interculturalités dans l'arc liguro-provençal : matières premières, productions et usages du Paléolithique supérieur à l'âge du Bronze ancien" Var, Alpes-maritimes, Ligurie et Toscane septentrionale** / Binder D., p. 249-251. [LIEUX = Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Ligurie, Toscane, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire]
- **Projet collectif de recherche "Les dépôts d'objets en bronze protohistoriques de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur"** / Garcia D., p. 254-255. [LIEUX = Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Protohistoire]

Les Carnets de l'IFPO, /18 juillet 2012 (2012)

- **Logiciels et licences libres : comment sensibiliser les chercheurs en sciences humaines** / Buquet T., [SUJETS = sciences humaines, logiciel, informatique, politique] <http://ifpo.hypotheses.org/3756>

The dynamics of neolithisation in Europe : studies in honour of Andrew Sherratt / Hadjikoumis (2011)

- **Introduction: the dynamics of neolithisation in Europe** / Robinson E., Hadjikoumis A. & Viner S., p. 1-9. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, chronologie, environnement, vie économique]
- **Grand narratives and shorter stories** / Whittle A., p. 10-24. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, chronologie, histoire de la Préhistoire]
- **In constant motion? Recent advances in mathematical modelling and radiocarbon chronology of the neolithisation of Europe** / Vander Linden M., p. 25-45. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, modélisation, datation, radiocarbone, statistique, krigeage]
- **Time is on my side ...** / Zilhão J., p. 46-65. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, modélisation, chronologie]
- **Farming regimes in Neolithic Europe: gardening with cows and other models** / Isaakidou V., p. 66-89. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Grèce, Espagne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, élevage, bétail, traction animale, agriculture]
- **The Neolithic Revolution: an ecological perspective** / Barrett J.C., p. 66-89. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, agriculture, environnement, transmission]
- **Interpretation of *Scirpus* from early farming sites in western Asia and Europe: a cutting sedge of archaeobotanical research?** / Charles M., p. 113-130. [LIEUX = Europe, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = agriculture, économie de subsistance, paléobotanique, plante alimentaire, fourrage]
- **Farming, material culture, and ideology: repackaging the Neolithic of Greece (and Europe)** / Halstead P., p. 131-151. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, néolithisation, économie de subsistance, céramique]
- **Enchantment and enchainment in later Balkan prehistory: towards an aesthetic of precision and geometric order** / Chapman J., p. 152-175. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = culture matérielle, art préhistorique, géométrie, esthétique, standardisation]
- **Clutching at straw: the Early Neolithic of Croatia and the dispersal of agriculture** / Legge A.J. & Moore A.M.T., p. 176-195. [LIEUX = Croatie, Balkans, Europe orientale, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = élevage, économie de subsistance, archéozoologie, faune sauvage, faune domestique]

- **'Pig-menting' the Spanish Neolithic** / Hadjikoumis A., p. 196-230. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, porc, élevage, économie de subsistance, domestication, néolithisation]
- **The [environ-]mental contexts of earliest Neolithic settlement and architecture in western Hungary** / Banffy E. & Sümegi P., p. 231-265. [LIEUX = Hongrie, Europe orientale, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, architecture domestique, expérimentation]
- **Farming practice and society in the central European Neolithic and Bronze Age: an archaeobotanical response to the secondary products revolution model** / Bogaard A., p. 266-283. [LIEUX = Europe centrale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = agriculture, économie de subsistance, traction animale, paléobotanique]
- **Technological traditions and 'the dialectic of expansion': contact, transmission, and neolithisation along the northwestern fringes of the LBK** / Robinson E., p. 284-312. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, industrie lithique, technologie lithique, céramique, technologie de l'argile, néolithisation, économie de subsistance]
- **Cattle and pig husbandry in the British Neolithic** / Viner S., p. 313-352. [LIEUX = Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, porc, bétail, biométrie, âge au décès, domestication, néolithisation, économie de subsistance]
- **Tracing the future in the past: the introduction of the Neolithic in eastern Scania - tracking change in a local perspective** / Andersson A.-K., p. 353-363. [LIEUX = Scanie, Suède, Scandinavie, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, stratigraphie, chronologie]
- **Early farming and the creation of community: the case of northern Europe** / Midgley M.S., p. 364-389. [LIEUX = Europe du Nord, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = chasseur-cueilleur, agriculture, néolithisation, économie de subsistance, vie sociale]

Ecological Modelling, 241 (2012)

- **Looking for the future in the past: Long-term change in socioecological systems** / Barton C.M., Ullah I.I.T., Bergin S.M. *et al.*, p. 42-53. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Jordanie, Proche Orient, Asie, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = occupation du sol, modélisation, société, archéologie du paysage, milieu végétal, agriculture, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0304380012000786> & <http://shesc.asu.edu/medland/>

Gilgal : Early Neolithic occupations in the lower Jordan Valley : the excavations of Tamar Noy / Bar-Yosef (2010)

- **The Region and History of Investigations at the Gilgal Sites** / Bar-Yosef O., Goring-Morris N. & Gopher A., p. 1-10. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS =]
- **The Stratigraphy and Architecture of Gilgal I** / Kozłowski S.K., p. 11-26. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, habitat, architecture domestique, analyse spatiale]
- **The Deep Trench in Gilgal I** / Kozłowski S.K., p. 27-31. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = fouille, prospection, stratigraphie]
- **Radiocarbon Chronology** / Boaretto E., Bar-Yosef O., Gopher A. *et al.*, p. 33-38. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, calibration]
- **The Gilgal I Lithic Assemblage** / Dag D., Groman-Yaroslavski I., Gopher A. *et al.*, p. 39-82. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, morphométrie]
- **A Basket of Flint Artifacts from Gilgal I: Locus 11 and Locus 37/42** / Noy T. & Kozłowski S.K., p. 83-100. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, morphométrie]
- **The Flint Assemblages of Gilgal III and Gilgal IV** / Groman-Yaroslavski I. & Gopher A., p. 101-119. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, silex, matière première]

- **The Epi-Natufian Lithic Assemblage of Gilgal II** / Dag D. & Goring-Morris N., p. 121-138. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Natoufien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, chronologie]
- **Food Processing Tools and Other Groundstone Implements from Gilgal I and Gilgal III** / Rosenberg D. & Gopher A., p. 139-175. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = PPNA, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = matériel de broyage, industrie lithique polie, meule, pilon, mortier, pierre à rainures, hache]
- **Bone Tools from the Gilgal Sites** / Belfer-Cohen A., p. 177-184. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse]
- **"It's Magic!": Artistic and Symbolic Material Manifestations from the Gilgal Sites** / Hershman D. & Belfer-Cohen A., p. 185-216. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = art préhistorique, symbolisme, figurine, art mobilier, représentation humaine, plaquette gravée, galet gravé]
- **Technology of the Fired Clay Objects from Gilgal I** / Goren Y. & Biton R., p. 217-221. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = terre cuite, technologie de l'argile, pétrographie, argile, matière première]
- **Stone Beads of the Gilgal Sites** / Bar-Yosef Mayer D.E., p. 223-237. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = perle, pendentif, parure, industrie lithique]
- **Shell Assemblages of the Gilgal Sites** / Bar-Yosef Mayer D.E., p. 239-243. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = coquille, industrie sur matière dure animale, malacologie]
- **Basketry Finds from Gilgal I** / Schick T., p. 245-249. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = vannerie, travail du bois]
- **The Vegetal Subsistence of Gilgal I as Reflected in the Assemblage of Locus 11** / Noy T., p. 251-257. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique, plante alimentaire, alimentation, domestication des plantes]
- **Wood Remains from Gilgal I and Gilgal II** / Lipschitz N., p. 259-262. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = anthracologie, paléobotanique, milieu végétal]
- **Fauna from the sites of Gilgal I, II and III** / Kolska Horwitz L., Simmons T., Lernau O. *et al.*, p. 263-295. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gilgal, CHRONO = PPNA, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, faune sauvage, oiseau, mammifère, climat, environnement]
- **Gilgal and its place among Early Neolithic sites in the Levant** / Bar-Yosef O., Goring-Morris N., Gopher A. *et al.*, p. 297-327. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, vallée du Jourdain, TOPONY = Gilgal, CHRONO = PPNA, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = chronologie, occupation du sol, village, habitat]

Lithic Technology, 37/1 (2012)

- **A Material Anecdote but Technical Reality Bladelet and Small Blade Production during the Recent Middle Paleolithic at the Combe-Grenal Rock Shelter** / Faivre J.-P., p. 5-25. [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, Domme, TOPONY = Combe-Grenal, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique, chaîne opératoire, lame, lamelle]
- **Explaining Temporal Change in Artifacts by the Use of Process Controls** / Patten B., p. 25-34. [SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, méthodologie, stylistique]
- **Use-Wear Experiments with Obsidian : A Comparison of the Functionality and Edge Damage on Tools Made from Two Distinct Sources** / Setzer T.J., p. 35-46. [SUJETS = industrie lithique, obsidienne, matière première, tracéologie, expérimentation]
- **Report : International Exhibition Devoted to the Unique Achievements of Flint Working Technology at the End of the Stone Age** / Skakun N.N., Tsvet O., Mateva B. *et al.*, p. 47-50. [SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, expérimentation]
- **Report on Knapping Activities in America : Lithic Scholars and "Other" Knappers** / Whittaker J.C., p. 51-56. [LIEUX = USA, Amérique du Nord, CHRONO = XXI^e siècle, SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique, expérimentation]

Nature, 487/7405 (2012)

- **Phillip Vallentine Tobias (1925-2012)** / Wood B.A., p. 40-40. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, Afrique orientale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = hominidé, paléontologie humaine, évolution, biographie, histoire des sciences] <http://dx.doi.org/10.1038/487040a>
- **The diet of *Australopithecus sediba*** / Henry A.G., Ungar P.S., Passey B.H. *et al.*, p. 90-93. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Malapa, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = *Australopithecus sediba*, paléontologie humaine, dentition, phytolithe, paléobotanique, usure dentaire, plante alimentaire, alimentation] <http://dx.doi.org/10.1038/nature11185> & <http://www.nature.com/nature/journal/v487/n7405/abs/nature11185.html#supplementary-information>

PLoS Genetics, 8/7 (2012)

- **Genomic Data Reveal a Complex Making of Humans** / Alves I., Sramkova Hanulova A., Foll M. *et al.*, p. e1002837. [SUJETS = paléanthropologie, évolution, sélection, génétique, paléodémographie, modélisation] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pgen.1002837>

PLoS ONE, 7/7 (2012)

- **Neandertal Humeri May Reflect Adaptation to Scraping Tasks, but Not Spear Thrusting** / Shaw C.N., Hofmann C.L., Petraglia M.D. *et al.*, p. e40349. [LIEUX = Europe, Asie, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = néandertalien, paléanthropologie, squelette post-crânien, biomécanique, vie quotidienne, chasse, travail des peaux] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0040349>

Quaternary Science Reviews, 47 (2012)

- **The dispersal of *Homo sapiens* across southern Asia: how early, how often, how complex?** / Dennell R.W. & Petraglia M.D., p. 15-22. [LIEUX = Afrique, Amérique, Levant, Inde, Asie, Australie, Océanie, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = *Homo erectus*, néandertalien, *Homo sapiens*, paléanthropologie, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379112001758>
- **Cosmogenic nuclide age constraints on Middle Stone Age lithics from Niassa, Mozambique** / Mercader J., Gosse J.C., Bennett T. *et al.*, p. 116-130. [LIEUX = Mozambique, Afrique australe, TOPONY = lac Malawi, lac Niassa, CHRONO = Middle Stone Age, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, datation, méthodologie, géochimie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379112002120>

Science, 337/6092 (2012)

- **The Ingredients for a 4000-Year-Old Proto-Curry** / Lawler A., p. 288. [LIEUX = Inde, Asie, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = alimentation, cuisine, plante alimentaire, épices, phytolithe, paléobotanique] <http://www.sciencemaq.org/content/337/6092/288.1.short>

To the West of Spanish Cantabria: the Palaeolithic Settlement of Galicia / Lombera Hermida (2011)

- **Palaeolithic Research in Galicia** / Llana Rodríguez C., p. 1-9. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire]
- **The Upper Pleistocene Palaeoenvironmental Evolution of Galicia: a Geomorphological Approach** / Pérez Alberti A., p. 11-24. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = géomorphologie, environnement]
- **Upper Pleistocene Cave Bears from Galicia (NW of the Iberian Peninsula): a Palaeoenvironmental Approach** / Grandal D'Anglade A., Pérez Rama M., García Vázquez A. *et al.*, p. 25-38. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = *Ursus spelaeus*, ursidé, mammifère, paléontologie des vertébrés, ADN, paléobiochimie, chimie, isotope, environnement]
- **Small Vertebrates of Galicia (NW Spain) during the Upper Pleistocene and Holocene** / Rey Salgado J.M., p. 39-42. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, TOPONY = A Valiña, Pala da Vella, Valdavara, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = micromammifère, paléontologie des vertébrés, systématique, taxinomie]
- **Environment and Animal Resources in the Upper Pleistocene and Early Holocene of Northwest Iberia** / Fernández Rodríguez C., p. 43-51. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, Paléolithique, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, chasse, économie de subsistance, grotte]

- **The First Settlement of the Iberian Peninsula in the European Context / Rodríguez Álvarez X.P.**, p. 53-72. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, TOPONY = Gran Dolina, Fuente Nueva, Barranco León, CHRONO = Pléistocène inférieur, Pléistocène moyen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique]
- **A Research Program on the Palaeolithic Settlement of Inland Galicia (NW Spain) / Fábregas Valcarce R.**, p. 75-79. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = grotte, site de plein air, occupation du sol, prospection]
- **Geomorphology and Relative Chronology of the Human Occupations during the Pleistocene at the Basin of Monforte de Lemos (Lugo, Galicia) / Ameijenda Iglesias A.**, p. 81-91. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, Lugo, TOPONY = Monforte de Lemos, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, SUJETS = géomorphologie, géoarchéologie, chronologie, occupation du sol]
- **The Palaeolithic Settlement of the Monforte Basin (Lugo, Galicia) / Lombera Hermida A., Rodríguez Álvarez X.P., Fábregas Valcarce R. et al.**, p. 93-110. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, Lugo, TOPONY = Monforte de Lemos, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, SUJETS = industrie lithique, site de plein air, prospection, optoluminescence, datation]
- **Caves and People. Archaeological Research at the Eastern Margins of NW Iberia / Lombera Hermida A.**, p. 111-121. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = karst, grotte, environnement, occupation du sol, sépulture]
- **The Upper Pleistocene Site of Cova Eirós (Triacastela, Lugo, Galicia) / Rodríguez Álvarez X.P., Lombera Hermida A., Fábregas Valcarce R. et al.**, p. 123-132. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, Lugo, Triacastela, TOPONY = Cova Eirós, CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, matière première, archéozoologie, néandertalien]
- **Archaeological Excavations in the Becerreá Sites (Eastern Lugo): Valdavara Cave and Valdavara 3 / Vaquero Rodríguez M., Alonso Fernández S. & Ameijenda Iglesias A.**, p. 133-143. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, Lugo, Becerreá, TOPONY = Valdavara, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = grotte, karst, industrie lithique, paléontologie]

Trabajos de Prehistoria, 69/1 (2012)

- **Primeras evidencias de arte mueble paleolítico en el sur de Portugal / Simón Vallejo M.D., Cortés Sánchez M. & Ferreira Bicho N.**, p. 7-20. [LIEUX = Algarve, Portugal, Europe occidentale, TOPONY = Vale Boi, CHRONO = Solutréen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art mobilier, plaquette gravée, taphonomie] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/564>
- **El grafismo rupestre paleolítico de la cueva de El Mirón (Ramales de la Victoria, Cantabria, España): una propuesta para su datación estratigráfica / García Díez M., González Morales M.R. & Straus L.G.**, p. 21-36. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, Ramales de la Victoria, TOPONY = cueva de El Mirón, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, gravure, représentation animale, stratigraphie, chronologie] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/565>
- **El tratamiento térmico en rocas silíceas, un procedimiento técnico para la talla / Boix Calbet J.**, p. 37-50. [LIEUX = Europe occidentale, SUJETS = industrie lithique, traitement thermique, technologie lithique, expérimentation, silex, matière première] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/566>
- **La tecnología cerámica de los niveles IV y III en el yacimiento de Kobaederra (Cortézubi, Bizkaia). Aprovechamiento y modificación de las materias primas / Cubas Morera M., García Heras M., Méndez Martín D. et al.**, p. 51-64. [LIEUX = Pays Basque, Espagne, Europe occidentale, Cortézubi, TOPONY = Kobaederra, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, technologie de l'argile, archéométrie, dégraissant, technologie de l'argile, chamotte, calcite, silex, minéralogie, géochimie] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/567>
- **New evidence on the spatial organisation of the Valencina de la Concepción Copper Age settlement: geophysical survey between La Pastora and Montelirio / Wheatley D.W., Strutt K., García Sanjuán L. et al.**, p. 65-79. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Valencina de la Concepción, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = mégalithisme, prospection géophysique, magnétométrie, analyse spatiale, habitat, sépulture] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/568>
- **A media luz. Grabados de la Prehistoria Reciente en abrigos galaicos / Fábregas Valcarce R. & Rodríguez Rellán C.**, p. 80-102. [LIEUX = Galice, Espagne, Europe occidentale, La Corogne, Porto do Son, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, abri-sous-roche, site de plein air] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/569>

- **Understanding human movement through spatial technologies. The role of natural areas of transit in the Late Prehistory of South-western Iberia** / Murrieta Flores P.A., p. 103-122. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Sierra Morena, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = montagne, environnement, occupation du sol, SIG, cartographie, base de données, pastoralisme, économie de subsistance] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/570>
- **Paintings in Atlantic megalithic art : Barnenez** / Bueno Ramírez P., Balbín Behrmann (de) R., Laporte L. *et al.*, p. 123-132. [LIEUX = Finistère, Bretagne, France, Europe occidentale, Plouezoc'h, TOPONY = Barnenez, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = tumulus, architecture funéraire, peinture, pigment, art pariétal] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/571>
- **El uso de trillos durante la Edad del Cobre en la Meseta española. Análisis traceológico de una colección de denticulados de sílex procedentes del 'recinto de fosos' de El Casetón de la Era (Villalba de los Alcores, Valladolid)** / Gibaja Bao J.F., Crespo Diez M., Delibes de Castro G. *et al.*, p. 133-148. [LIEUX = Castille-León, Espagne, Europe méditerranéenne, Villalba de los Alcores, Valladolid, TOPONY = El Casetón de la Era, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, tracéologie, expérimentation, céréale, plante alimentaire, agriculture, tribulum] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/572>
- **¿La primera orfebrería del nordeste de la Península Ibérica? Nuevas aportaciones a partir de la cuenta áurea de Cau del Tossal Gros (Torroella del Montgrí, Baix Empordà, Girona)** / Soriano Llopis I., Soler Subils J. & Soler Masferrer N., p. 149-161. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, Gérone, Torroella del Montgrí, TOPONY = Cau del Tossal Gros, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = métallurgie, orfèvrerie, perle, parure, tracéologie] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/573>
- **Approach to disability in a population from the Argar culture** / Roca Rodríguez M.G., Jiménez Brobeil S.A., Al Oumaoui I. *et al.*, p. 162-170. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = paléanthropologie, paléopathologie, vie sociale] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/574>
- **Nota sobre una estela ibérica duplicada (Calaceite, Teruel)** / Simón Cornago I., p. 171-176. [LIEUX = Aragon, Espagne, Europe méditerranéenne, Teruel, Calaceite, TOPONY = Santa Ana, CHRONO = Second Age du fer, Protohistoire, SUJETS = stèle, statuaire, histoire de l'archéologie] <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/575>