



Laboratoire méditerranéen de
Préhistoire (Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2010 - numéro 8

Vendredi 5 mars 2010

[\[Se désabonner >>>\]](#)

1 - Appel à projets

- Changements Environnementaux Planétaires et Sociétés (CEP&S)

2 - Congrès, colloques, réunions

- Rencontres 2010 "Taphonomie"
- Palethnographie du Mésolithique : recherches sur les habitats de plein air dans la moitié septentrionale de la France et ses marges
- Patrimoine archéologique & construction des identités territoriales

3 - Cours, enseignements, formation

- Analyses archéométriques des céramiques archéologiques : pourquoi ? Comment ? [Ecole thématique CNRS]

4 - Emplois, bourses, prix

- Un poste de "Leader of a Max Planck Research Group on Hominin subsistence"
- La Communauté de Communes du Pays de Guer recrute pour le site archéologique des Pierres Droites à Monteneuf (Morbihan)
- Offre d'emploi : guides saisonniers

5 - Expositions & animations

- A la conquête du feu ! 400 000 ans d'histoire de l'allumage du feu
- Formation d'animateur en préhistoire

6 - Revues électroniques

- GeoScienceWorld

7 - Séminaire, conférence

- Archéologie des déserts
- Le traitement thermique en Préhistoire : un procédé de transformation de la matière
- Systèmes techniques, économies et environnements

8 - Acquisitions Bibliothèque

La semaine prochaine

**Mégalithisme et Néolithisations dans l'ouest de la France
: état de la question**

[Les séminaires du LAMPEA]

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article577>

jeudi 11 mars 2010 à 14 heures

par Luc Laporte - CNRS UMR6566 CREAAH - Rennes

**Outils de potiers néolithiques : traditions techniques et
organisation des productions céramiques**

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article364>

17 mars 2010

Nanterre

La paléopathologie dans la préhistoire et la protohistoire

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article458>

12 & 13 mars 2010

Toulon (Centre archéologique du Var)

Voir aussi « Les manifestations »

<http://lampea-doc.blogspot.com/2008/01/les-manifestations.html>

1 - Appel à projets

Changements Environnementaux Planétaires et Sociétés (CEP&S)

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article616>

Dans le cadre des programmes transversaux de l'ANR ...

L'objectif de ce nouveau programme est d'accélérer les recherches françaises, et contribuer à la définition, l'évolution et la réalisation des grands programmes internationaux du domaine. Il s'agit notamment de développer des recherches, tant rétrospectives que prospectives, sur l'évolution de différents systèmes productifs, économiques, sociétaux, écologiques, etc. interagissant sous contrainte des changements environnementaux à grandes échelles.

Le programme est structuré en quatre axes :

Axe thématique 1 : Les Sociétés et Territoires face aux CEP - Vulnérabilité, Adaptation et Mitigation

Axe thématique 2 : CEP et interactions avec les écosystèmes et leurs biodiversités

Axe thématique 3 : Ressources naturelles et sécurité alimentaire dans le contexte de CEP

Axe thématique 4 : CEP et effets sur la santé

Date limite de soumission des dossiers : 18 mai 2010 à 13h00

En savoir plus

<http://www.agence-nationale-recherche.fr/AAP-309-CEPS.html>

2 - Congrès, colloques, réunions

Rencontres 2010 "Taphonomie"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article608>

26 et 27 mai 2010

Nuremberg

Une rencontre "Néolithique & Taphonomie" est organisée par l'association AG-Neolithikum dans le cadre de la réunion annuelle de la "*West- und Süddeutscher Verband für Altertumforschung e. V. (WSVA)*"

<http://www.wsva.net/english/tp7030202.htm>

Le programme et les résumés des communications sont téléchargeables sur le site de l'AG-Neolithikum

<http://www.ag-neolithikum.de/aktuelles>

Nouvelle adresse mail :

ag.neolithikum@googlemail.com

Paethnographie du Mésolithique : recherches sur les habitats de plein air dans la moitié septentrionale de la France et ses marges

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article611>

26-27 novembre 2010

Paris 2 rue Vivienne (Auditorium de l'INHA)

Table-ronde internationale / Séance de la Société préhistorique française

[...] L'actualité plus ou moins immédiate des découvertes figurera en bonne place, sous forme de plusieurs brèves monographies. On espère en déduire quelques régularités, en termes d'implantation, de conservation et de structuration. Quelques-unes de ces découvertes, et d'autres, alimenteront ensuite un second volet consacré au fonctionnement et à la fonction des campements. Organisation spatiale, activités de chasse, fonction des instruments en pierre, circulation d'objets à l'échelle territoriale, pratiques funéraires éventuelles, etc. sont quelques-uns des thèmes au programme de cette rencontre préfigurant de futures synthèses comparatives.

En savoir plus

http://prehistoire.org/pages/evenements/eve_sceances.html

Renseignements

Bénédicte Souffi

Archéologue, responsable d'opération INRAP

UMR 7041 du CNRS

Centre archéologique INRAP

34/36 av. Paul Vaillant-Couturier

93120 La Courneuve

01.49.34.39.35

Patrimoine archéologique & construction des identités territoriales

3^{èmes} rencontres nationales de l'ANACT

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article614>

mardi 15 et mercredi 16 juin 2010

Les Eyzies-de-Tayac

- Patrimoine archéologique et émergence des identités territoriales
- Archéologie et identité territoriale, entre artifice et construction
- Patrimoine archéologique face aux autres identités territoriales
- Construire le patrimoine dans un territoire à forte identité archéologique

Renseignements - contacts :

Cristina Goncalves-Buissart

courriel : cgoncalves@cq93.fr

Tél. : 01.55.83.01.40 ou 42

Programmes - Inscription - Plan d'accès - liste des lieux d'hébergement :

Site de l'Association nationale pour l'archéologie de collectivité territoriale

<http://www.anact.net>

3 - Cours, enseignements, formation

Analyses archéométriques des céramiques archéologiques : pourquoi ?

Comment ? [Ecole thématique CNRS]

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article615>

du 8 au 11 juin 201

Rennes (Laboratoire Archéosciences)

Grands axes du programme :

- Généralités sur les céramiques archéologiques
- De la fouille au labo
- Méthodes d'observation
- Pétrographie : principe et atelier pratique
- Méthodes d'analyse structurale et élémentaire, datation
- Traitements des données géochimiques
- Etudes archéométriques de céramiques archéologiques

Les participants seront sollicités pour aborder un sujet d'étude archéométrique sur la céramique qu'ils pourraient être amenés à développer dans le cadre de leurs recherches. Ces exemples serviront pour définir des questionnements archéologiques en adéquation avec les techniques d'analyses évoquées.

- Nathalie HUET

E mail : nathalie.huuet@univ-rennes1.fr

- Guirec QUERRÉ

E mail : guirec.querre@univ-rennes1.fr

Laboratoire ArchéoSciences

CRéAA H, UMR 6566 « Centre de Recherche en Archéologie,
Archéosciences, Histoire »

Université de Rennes 1 - Campus de Beaulieu

35042 Rennes Cedex

Tel : (33) (0)2 23 23 59 16 - Fax : (33) (0)2 23 23 69 34

4 - Emplois, bourses, prix

Un poste de "Leader of a Max Planck Research Group on Hominin subsistence"

<http://www.eva.mpg.de/evolution/files/positions.htm>

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article607>

Leipzig - Max Planck Institute for Evolutionary Anthropology

Le candidat devra présenter un projet sur 5 années pour explorer les stratégies de subsistance des hominidés. L'approche multidisciplinaire est encouragée avec, par exemple, des méthodes comme l'archéozoologie, les analyses isotopiques, les modélisations et les disciplines connexes.

Plus d'infos sur le site de l'Institut

<http://www.eva.mpg.de/evolution/files/positions.htm>

Max Planck Institute for Evolutionary Anthropology
Personnel Department
Deutscher Platz 6
04103 Leipzig
Germany

La Communauté de Communes du Pays de Guer recrute pour le site archéologique des Pierres Droites à Monteneuf (Morbihan)

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article609>

2 médiateurs / médiatrices archéologiques
Emplois saisonniers 2009

Disponibilité

- Du 17 Mai au 31 Août 2010
- Ou Du 14 juin au 31 Août 2010
- Temps plein. Le temps de travail peut être réalisé aussi lors des week-end et jours fériés qui seront alors récupérés.

Réponse avant le vendredi 12 Mars

♦ Lettre de candidature manuscrite + CV à adresser à Monsieur le Président - Communauté de Communes du Pays de Guer - BP 23 - Rue Claire Fontaine - 56380 GUER CEDEX ou à l'adresse contact@cc-paysdeguer.fr

♦ Pour plus d'informations, vous pouvez contacter Madame Claire Tardieu Centre Les Landes de Monteneuf au 02 97 93 26 74.

Offre d'emploi : guides saisonniers

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article613>

juillet & août 2010

Grottes de Foissac (Aveyron)

Profil demandé

- connaissances en préhistoire
- anglais
- (formation assurée)

Contact

adresser les candidatures avec CV à :

grotte.de.foissac@wanadoo.fr

5 - Expositions & animations

A la conquête du feu ! 400 000 ans d'histoire de l'allumage du feu

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article606>

du 6 mars au 27 juin 2010

Musée du Pic Saint-Loup, Les Matelles (Hérault)

Inauguration le vendredi 5 mars à 17 h 30

Exposition réalisée par le Musée de Paléontologie Humaine de Terra Amata (Nice)

"L'exposition « A la conquête du feu ! » aborde toutes les techniques connues de production du feu en évoquant l'aspect historique aussi bien que les aspects technique, scientifique et ethnologique à travers des panneaux explicatifs et des objets de collection. Les briquets et nécessaires à feu anciens côtoient les reconstitutions de l'archéologie expérimentale, utilisées pour mieux comprendre les gestes de nos ancêtres."

Voir le dossier de presse

201003_Matelles_feu_dossier.pdf

Contact musée

04 99 63 25 46 / 04 67 55 17 00

museedupicsaintloup@ccgpsl.fr

Contact presse

Service Culture et Patrimoine - Communauté de communes du Grand Pic SaintLoup
25, allée de l'espérance - 34270 ST MATHIEU DE TREVIERS

Formation d'animateur en préhistoire

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article610>

Du 2 au 6 avril 2010

Saint Laurent-Nouan (Loir-et-Cher)

Renseignements et préinscriptions

Archéologie pour tous

23 allée de Chambord

41220 Saint Laurent-Nouan

contact@archeopourtous.org

<http://www.archeopourtous.org>

6 - Revues électroniques

GeoScienceWorld

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article612>

La bibliothèque de l'Université de Provence vous propose un nouvel abonnement électronique en Sciences de la Terre : GeoScienceWorld (GSW) vient compléter l'abonnement à GeoRef.

GSW Millenium Collection est éditée par une association fondée en 2004 par 6 sociétés et 1 institut :

- Geological Society of America
- Mineralogical Society of America
- American Association of Petroleum Geologists
- Society of Exploration Geophysicists
- Society for Sedimentary Geology
- Geological Society of London
- American Geological Institute.

Avec GeoScienceWorld, vous pouvez :

- consulter les données bibliographiques de GeoRef et des revues de GSW
- accéder au texte intégral de 30 revues publiées par les membres fondateurs de GSW et d'autres éditeurs parmi lesquelles :
 - Bulletin de la Société Géologique de France
 - Environmental Geosciences
 - Journal of Paleontology
 - PALAIOS
 - Paleobiology

Vous retrouverez tous ces titres dans le catalogue des revues électroniques des bibliothèques de l'Université de Provence

<http://atoz.ebsco.com/titles.asp?Id=sldlp&TabID=2>

et sur l'Environnement numérique de Travail (ENT), onglet Documentation

<http://ent.univ-provence.fr/>

7 - Séminaire, conférence

Archéologie des déserts

<http://traces.univ-tlse2.fr/>

mercredi 17 mars 2010 de 14 heures à 17 heures

Université Paul Sabatier, bibliothèque d'archéologie, 39 allée Jules Guesde

dans le cadre du Master « Arts et Cultures de la Préhistoire et de la Protohistoire : Europe, Afrique »

Programme

- Introduction : cadre chronoculturel et environnemental du Sahara oriental : état actuel des recherches / Béatrix Midant-Reynes
- Premiers pasteurs et occupations semi-sédentaires dans l'oasis de Kharga (Égypte) / Tiphaine Dachy
- Etat des recherches de terrain sur l'occupation du sol à l'Holocène dans le bassin de Douch / François Briois
- L'archéozoologie du site pré-badarien KS043 / Joséphine Lesur-Gebremariam

Le traitement thermique en Préhistoire : un procédé de transformation de la matière

<http://www.cepam.cnrs.fr/?Le-traitement-thermique-en>

vendredi 26 mars 2010

Sophia-Antipolis (CePAM)

Séminaire de l'axe 5 : Préhistoire et ethnoarchéologie du feu
avec :

- Sylvie Beyries : Transformations techniques par le feu : quelques exemples ethnographiques
- Jean Victor Pradeau et Martine Regert : Traitement thermique des pigments préhistoriques, un état de la question
- Vanessa Lea, Didier Binder, Philippe Sciau, Marie-Pierre Cousture, Jacques Pelegrin, Martine Regert, Christian Roucau, Antonin Tomasso, Loïc Torchy & Jean Vaquer : Processus et milieu de traitement thermique des silex barrémo-bédouliens durant le Chasséen (Fin Vème - Milieu IVème Cal. B.C. ; Méditerranée occidentale)
- Cédric Lepère : Approche expérimentale des traitements à chaud céramique : apports et perspectives

Voir le programme détaillé:

<http://www.cepam.cnrs.fr/?Le-traitement-thermique-en>

Systemes techniques, economies et environnements

<http://www.cepam.cnrs.fr/?Systemes-techniques-economies-et,1937>

lundi 26 avril 2010

Sophia-Antipolis (CePAM)

Séminaire d'ethnoarchéologie organisé par Sylvie Beyries et Olivier Langlois

avec

- Nicolas David : Evolutions d'un ethnoarchéologue : 1968-2009
- Olivier Langlois : De l'influence de l'échelle des études ethnoarchéologiques sur leurs conclusions : le cas des pâtes céramiques dans le bassin tchadien méridional.
- Judith Sterner : Pourquoi s'occuper de la vannerie ? (Why bother with basketry ?)
- Patricia Anderson : Réflexions sur le rôle d'une démarche ethnoarchéologique dans une enquête préhistorique sur les techniques de moisson et l'utilisation des céréales.

Voir le programme détaillé

<http://www.cepam.cnrs.fr/?Systemes-techniques-economies-et,1937>

8 - Acquisitions Bibliothèque

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

Ouvrages & Rapports

- Chevalier Y., 1984, **L'architecture des dolmens entre Languedoc et Centre-Ouest de la France**, Bonn, Habelt, 287 p., 152 pl. (Saarbrücker Beiträge zur Altertumskunde ; 44). [LIEUX = Languedoc, France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = dolmen, mégalithisme, architecture, inventaire]
- Guérin R., 1868, **Les objets antéhistoriques du musée lorrain**, Nancy, Imprimerie Lepage, 26 p., 12 pl. [CHRONO = Préhistoire, Néolithique, Age du bronze, SUJETS = Industrie lithique, objets, mobilier, parure, outils]
- Inizan M.-L., Reduron M., Roche H., Tixier J., 1999, **Technology and terminology of Knapped Stone : followed by a multilingual vocabulary Arabic, English, French, German, Greek, Italian, Portuguese, Spanish**, Nanterre, Cercle de Recherches et d'Etudes Préhistoriques, 189 p. [SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, matière première, taille, façonnage, débitage, retouche, dessin, terminologie, vocabulaire] >>> http://www.arkeotek.org/index.php?option=com_content&task=view&id=56&Itemid=9
- Lacouloumère G., Baudouin M., 1904, **Le Préhistorique dans la Vendée maritime. Les mégalithes de Brétignolles : Dolmen de la Pierre levée de Soubise, le faux menhir de la Pierre-Rouge, la pierre de la Bouchetière**, Paris, Schleicher frères, 68 p., 19 fig., 4 pl. [LIEUX = Europe occidentale, France, Pays-de-la-Loire, Vendée, Brétignolles-sur-Mer, CHRONO = Préhistoire, Néolithique, Ep. contemporaine, SUJETS = mégalithe, dolmen, menhir, faux]
- Lumley (de) H. (Dir.), 2009, 2009, **Terra Amata : Nice, Alpes-maritimes, France : tome I [cadre géographique, historique, contexte géologique, stratigraphie, sédimentologie, datation]**, Paris, CNRS Editions, 486 p. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe du Sud, TOPONY = Terra Amata, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = fouille, sédimentologie, stratigraphie, mollusque, malacologie, géochimie, paléomagnétisme, datation, chronologie]
- Lyonnet B. (Dir.), 2007, 2007, **Les cultures du Caucase (VIe-IIIe millénaires avant notre ère) : leurs relations avec le Proche-Orient**, Paris, CNRS Editions / Editions Recherche sur les civilisations, 295 p. [LIEUX = Caucase, Asie centrale, Proche Orient, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, habitat, économie de subsistance, industrie lithique, métallurgie]
- Pétrequin P., Arbogast R.-M., Pétrequin A.-M., Van Willigen S., Bailly M. (Dir.), 2006, 2006, **Premiers chariots, premiers araires : La diffusion de la traction animale en Europe pendant les IVe et IIIe millénaires avant notre ère**, Paris, CNRS Editions, 397 p. (Monographie du CRA ; 29). [LIEUX = Europe occidentale, Europe centrale, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = chariot, véhicule, transport, araire, archéozoologie]
- Roux V., avec la collaboration de, Corbetta D., 1989, **The potter's wheel : craft specialization and technical competence**, New Delhi, Oxford & IBH, 145 p. [CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = céramique, technologie de l'argile, tour de potier, expérimentation, ethnoarchéologie] >>> http://www.arkeotek.org/index.php?option=com_content&task=view&id=54&Itemid=41

- Taquet P., Léna P., Ricqlès (de) A., *et al.*, s.d. [2009], **Les Académies des Sciences et l'enseignement de l'Évolution [suivi de] La Science, l'Évolution et le Créationnisme.** [Traduction de : *Science, evolution, and creationism* / National Academy of Sciences & Institute of Medicine, Washington, D.C., National Academies Press, 2008, xv + 70 p.], Paris, Académie des Sciences, 80 p. [SUJETS = paléontologie, évolution, théorie de l'évolution, enseignement, religion] >>> http://www.academie-sciences.fr/enseignement/Darwin_260108.pdf
- Tillier A.-M., 2009, **L'homme et la mort : l'émergence du geste funéraire durant la préhistoire**, Paris, CNRS, 185 p. (Le passé recomposé). [SUJETS = anthropologie culturelle, évolution, vie quotidienne, mort, sépulture, rite funéraire, mobilier funéraire]
- Voruz J.-L. (Dir.), 2009, 2009, **La grotte du Gardon (Ain) : Volume 1 : Le site et la séquence néolithique des couches 60 à 47**, Toulouse, Ecole des Hautes Etudes en Sciences sociales, 564 p., 390 fig. (Archives d'Ecologie Préhistorique). [LIEUX = Europe occidentale, France, Rhône-Alpes, Ain Dép, Ambérieu-en-Bugey, TOPONY = grotte du Gardon, CHRONO = Préhistoire, Néolithique ancien, Néolithique moyen, SUJETS = fouille, stratigraphie, environnement, industrie lithique, céramique, archéozoologie, paléobotanique]

Tirés-à-part

- Coqueugniot E., 2009, **Dja'de (Syrie), un site néolithique au patrimoine exceptionnel : les plus anciennes peintures murales connues**, Lyon, UMR 5133 "Archéorient", 8 p. (Dossier Prix Clio 2009). [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Dja'de, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = peinture murale, art pariétal, motif géométrique] >>> <http://www.clio.fr/securefilesystem/Coqueugniot%20Clio09.pdf>
- Fontana L., s.d. [2010], [Notice N2007-AU-0021] **Creuzier-le-Vieux : Les petits Guinards** *Archéologie de la France - Informations* [LIEUX = Allier, Auvergne, France, Europe du Sud, Creuzier-le-Vieux, TOPONY = Les petits Guinards, CHRONO = Solutréen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = acquisition de ressource naturelle, bois de cervidé, industrie sur matière dure animale, industrie lithique, silex, matière première] >>> http://www.adlfi.fr/SiteAdfi/document?base=base_notices&id=N2007-AU-0021
- Pasty J.-F., s.d. [2010], [Notice N2007-AU-0018] **Yzeure : Les Taillerets, chemin des Ozières** *Archéologie de la France - Informations* [LIEUX = allier, Auvergne, France, Europe du Sud, Yzeure, TOPONY = Les Taillerets, chemin des Ozières, CHRONO = Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique] >>> http://www.adlfi.fr/SiteAdfi/document?base=base_notices&id=N2007-AU-0018

Thèses & Mémoires

- Villotte S., 2008, **Enthésopathies et activités des hommes préhistoriques : recherche méthodologique et application aux fossiles européens du Paléolithique supérieur et du Mésolithique**, Bordeaux, Université Bordeaux I, Thèse de Doctorat : Anthropologie biologique, 380 p. [LIEUX = Europe, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = paléoanthropologie, paléopathologie, enthésopathie, méthodologie, division sexuelle, comportement, sexe, âge au décès] >>> <http://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00460387/fr/>

Revue

- **Bulletin de la Société préhistorique française, Paris** [ISSN 0249-7638]
<http://www.prehistoire.org/>
<http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/revue/bspf>
Achat
2010 : 107 / 1
- **Homo, Amsterdam** [ISSN 0018-442X]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/0018442X>
Université de Provence
2010 : 61 / 1
- **Journal of human Evolution, London** [ISSN 0047-2484 * 1095-8606]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00472484>
Achat
ScienceDirect
2010 : 58 / 3
- **Lettre d'informations européennes [Représentation Provence Alpes Côte d'Azur], Bruxelles**
<ftp://ftp2.bruxeuropa.be/bruxeuropa/>
PDF
2010 : 159
- **Munibe. Antropologia-Arkeologia, San Sebastián** [ISSN 1132-2217]
<http://www.aranzadi-zientziak.org/fileadmin/webs/Munibe/Html/MunibeAA/index-esp.html> (embargo : 9 mois)
http://dialnet.unirioja.es/servlet/revista?tipo_busqueda=CODIGO&clave_revista=969
Echange
2008 : 59 (maintenant en ligne en texte intégral)
- **Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology, Amsterdam** [ISSN 0031-0182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>
ScienceDirect
2010 : 287 / 1-4

« Dépouillement »

Bulletin de la Société préhistorique française, 107/1 (2010)

- **Une occupation de la fin du Dernier Maximum glaciaire dans les Pyrénées : le Magdalénien inférieur de la grotte des Scilles (Lespugue, Hautes-Pyrénées) / Langlais M., Pétillon J.-M., Beaune (de) S.A. et al., p. 5-51.** [LIEUX = Hautes-Pyrénées, Midi-Pyrénées, France, Europe du Sud, Lespugue, TOPONY = grotte des Scilles, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, industrie sur matière dure animale, archéozoologie, parure, art mobilier, lampe, datation, radiocarbone]
- **Un dépôt sous-marin de lames polies néolithiques en jadéite et sillimanite, et un ouvrage de stèles submergé sur la plage dite du Petit Rohu près de Saint-Pierre-Quiberon (Morbihan) / Cassen S., Boujot C., Errera M.G.L. et al., p. 53-84.** [LIEUX =

Morbihan, Bretagne, France, Europe occidentale, Saint-Pierre-Quiberon, TOPONY = Petit Rohu, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, matière première, lame, stèle, mégalithisme, alignements, archéologie sub-aquatique]

- **Choix et évolution de l'implantation des sites d'habitat au Néolithique ancien dans la vallée de l'Aisne (France) / Chartier M., p. 85-95.** [LIEUX = vallée de l'Aisne, Bassin Parisien, France du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Rubané, Villeneuve-Saint-Germain, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = habitat, village, occupation du sol, environnement]
- **L'abri Sous les Rideaux à Lespugue (Haute-Garonne) et l'Age du bronze dans les gorges de la Save / Rouquerol N. & Cantet J.-P., p. 97-120.** [LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France, Europe du Sud, Lespugue, Save, TOPONY = abri Sous les Rideaux, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, territoire, occupation du sol]
- **Eléments de la "peau sociale" au début du Bronze final (XIV-XIIe s. av. J.-C.) dans le sud-est du Bassin parisien / Rottier S., p. 121-135.** [LIEUX = Bassin Parisien, France du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = parure, objet métallique, épingle, typologie du métal, société]
- **La Préhistoire sous le signe de l'ambiguïté : la représentation de la Préhistoire dans l'enseignement et la fiction de la seconde moitié du XXe siècle en France / Semonsut P., p. 137-144.** [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, enseignement, littérature]
- **Une longue hache alpine à Vias (Hérault) / Grimal J. & Barnabot F., p. 147-148.** [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, France, Europe du Sud, Vias, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, hache, roche verte, matière première]
- **Découvertes inédites et données nouvelles à Noailles (Corrèze) / Digan M., Le Fillâtre V., Boche E. et al., p. 149-152.** [LIEUX = Corrèze, Limousin, France, Europe du Sud, Noailles, TOPONY = Chez Serre, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = sondage, stratigraphie, industrie lithique]
- **[Résumé de thèse] Définitions, analyses et caractérisations des territoires des Néandertaliens au Weichsélien ancien en France septentrionale : approches technologiques et spatiales, élargissement au nord-ouest de l'Europe : thèse de doctorat de Préhistoire soutenue le 15 décembre 2008 [...] / Goyal É., p. 153-155.** [LIEUX = France du Nord, Europe du Nord, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, occupation du sol, territoire, industrie lithique, habitat]
- **[Résumé de thèse] Potentialités de l'entomologie appliquée aux sites archéologiques sub-aquatiques : l'exemple du Bronze final du lac du Bourget (Savoie, France) : Thèse de doctorat soutenue le 9/12/2008 au MNHN [...] / Pécréaux D., p. 156-157.** [LIEUX = Savoie, Rhône-Alpes, France, Europe du Sud, lac du Bourget, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = paléontologie, insecte, archéologie sub-aquatique, habitat, environnement]

Les cultures du Caucase (VIe-IIIe millénaires avant notre ère) : leurs relations avec le Proche-Orient, (2007)

- **Environment and society in the late prehistory of southern Georgia, Caucasus / Connor S. & Sagona A., p. 21-36.** [LIEUX = Caucase, Asie centrale, Géorgie, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = palynologie, végétation, environnement, industrie lithique, céramique]
- **New data on the late prehistory of the Southern Caucasus : the excavations at Aratashen (Armenia) : preliminary report / Badalyan R., Lombard P., Avetisyan P. et al., p. 37-61.** [LIEUX = Arménie, Asie centrale, Caucase, TOPONY = Aratashen, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = géoarchéologie, industrie lithique, tracéologie, industrie sur matière dure animale, matériel de broyage, archéozoologie, paléobotanique]
- **A Preliminary Analysis on the Prehistoric Pottery from Aratashen (Armenia) / Palumbi G., p. 63-76.** [LIEUX = Caucase, Asie centrale, Arménie, TOPONY = Aratashen, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, technologie de l'argile]
- **Upper-Mesopotamia and Transcaucasia in the Late Chalcolithic Period (4000-3500 BC) / Marro C., p. 77-94.** [LIEUX = Caucase, Asie centrale, Haute Mésopotamie, Proche Orient,

CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, céramique, typologie céramique, technologie de l'argile]

- **Sites de migrants venus du Proche-Orient en Transcaucasie** / Akhundov T., p. 95-121. [LIEUX = Caucase, Asie centrale, Azerbaïdjan, TOPONY = Leilatepe, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = architecture domestique, sépulture, industrie lithique, métallurgie, céramique, typologie céramique]
- **Nouvelles données sur le Chalcolithique en Géorgie orientale** / Makharadze Z., p. 123-132. [LIEUX = Caucase, Asie centrale, Géorgie, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique]
- **La culture de Maïkop, la Transcaucasie, l'Anatolie orientale et le Proche-Orient: relations et chronologie** / Lyonnet B., p. 133-161. [LIEUX = Caucase, Asie centrale, Transcaucasie, Anatolie, Turquie, Proche Orient, TOPONY = Maïkop, Novosvobodnaya, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, technologie de l'argile]
- **La céramique de Ust'-Dzheguta, établissement du début de la culture de Maïkop en Karachaëvo-Tcherkessie** / Nechitajlo A., p. 163-177. [LIEUX = Caucase, Asie centrale, Karatchaïs-Tcherkesses, Fédération de Russie, TOPONY = Ust'-Dzheguta, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, technologie de l'argile]
- **De l'argile à la terre : maisons de torchis de l'époque de Maïkop sur la rive sud du lac de Krasnodar (Adyghée, Russie)** / Riond M., p. 179-188. [LIEUX = Caucase, Asie centrale, Adygués, Krasnodar, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = architecture de terre, torchis, habitat]
- **Modes de subsistance et activités dans le Chalcolithique du Caucase Nord: étude fonctionnelle des outils en pierre de la culture de Maïkop** / Hamon C., p. 189-198. [LIEUX = Caucase, Asie centrale, TOPONY = Maïkop, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = économie de subsistance, matériel de broyage, analyse fonctionnelle, tracéologie]
- **La métallurgie dans les pays du Caucase au Chalcolithique et au début de l'âge du Bronze: bilan des études et perspectives nouvelles** / Courcier A., p. 199-232. [LIEUX = Caucase, Asie centrale, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = métallurgie, typologie du métal]
- **Red-Black ware, pastoralism, trade, and Anatolian-Transcaucasian interactions in the 4th-3rd millennium BC** / Frangipane M. & Palumbi G., p. 233-255. [LIEUX = Caucase, Asie centrale, Anatolie, Turquie, Proche Orient, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, pastoralisme, économie de subsistance, commerce]
- **Transcaucasian Colors : Khirbet Kerak Ware at Khirbet Kerak (Tel Bet Yerah)** / Greenberg R., p. 257-268. [LIEUX = Caucase, Asie centrale, Israël, Proche Orient, TOPONY = Khirbet Kerak, Tel Bet Yerah, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = architecture domestique, céramique, typologie céramique]
- **Origin and Production of Faience Beads in the North Caucasus and the Northwest Caspian Sea Region in the Bronze Age** / Shortland A., Shishlina N.I. & Egorkov A., p. 269-283. [LIEUX = Caucase, Asie centrale, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = faïence, perle, parure, analyse physico-chimique]

Current Biology, 20/4 (2010)

- **Global Genetic History of *Homo sapiens* : Special Review Issue** / Renfrew C.E., p. R162-R215. [CHRONO = Pléistocène supérieur, Préhistoire, SUJETS = *Homo sapiens*, paléanthropologie, génétique des populations]
- **The Evolution of Human Genetic and Phenotypic Variation in Africa** / Campbell M.C. & Tishkoff S.A., p. R166-R173. [LIEUX = Afrique, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, SUJETS = génétique des populations, paléodémographie, sélection, climat, environnement]
- **The Archaeogenetics of Europe** / Soares P., Achilli A., Semino O. *et al.*, p. R174-R183. [LIEUX = Europe, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Paléolithique supérieur, Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = ADN, paléobiochimie, génétique des populations, peuplement, occupation du sol]

La grotte du Gardon (Ain) : Volume 1 : Le site et la séquence néolithique des couches 60 à 47 / Voruz (2009)

[LIEUX = Europe occidentale, France, Rhône-Alpes, Ain Dép, Ambérieu-en-Bugey, TOPONY = grotte du Gardon, CHRONO = Préhistoire, Néolithique]

- **Problématique** / Voruz J.-L., p. 3-10. [SUJETS = géologie, stratigraphie, fouille, chronologie]
- **Contexte géologique** / Robin Y., Sordoillet D. & Treffort J.-M., p. 11-20. [SUJETS = géologie, stratigraphie]
- **Les fouilles anciennes (1914-1968)** / Dumont A. & Treffort J.-M., p. 21-36. [SUJETS = fouille, histoire de la préhistoire]
- **La fouille 1985-2000 : histoire, méthodologie** / Cuffez L. & Voruz J.-L., p. 37-56. [SUJETS = fouille, méthodologie, histoire de la préhistoire]
- **La stratigraphie** / Sordoillet D. & Voruz J.-L., p. 57-104. [SUJETS = géologie, stratigraphie, géoarchéologie]
- **Dynamique sédimentaire : les facteurs de remplissage** / Sordoillet D. & Voruz J.-L., p. 105-112. [SUJETS = stratigraphie, remplissage de grotte, sédimentation, impact humain, géoarchéologie]
- **Chronologie absolue** / Voruz J.-L., de a.l.c. & Perrin T., p. 113-126. [SUJETS = chronologie, datation]
- **Histoire du remplissage** / Sordoillet D. & Voruz J.-L., p. 127-138. [SUJETS = stratigraphie, remplissage de grotte, sédimentation, géoarchéologie]
- **L'environnement archéologique** / Treffort J.-M., p. 141-156. [SUJETS = occupation de l'espace, habitat, population, environnement]
- **Histoire de l'évolution du couvert végétal tardiglaciaire et holocène du Jura méridional à partir des analyses palynologiques du lac de Cerin** / Ruffaldi P., p. 157-166. [SUJETS = palynologie, végétation, environnement, climat]
- **Les ressources siliceuses du Bugey : caractérisation pétrographique des matières premières** / Féblot-Augustins J., p. 167-200. [SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, pétrographie]
- **Caractérisation et interprétation des ensembles anthracologiques du Néolithique** / Thiébaud S., p. 201-208. [SUJETS = anthracologie, paléobotanique]
- **Les micromammifères des couches Néolithique ancien et Saint-Uze : implications paléoenvironnementales** / Mistrot V., p. 209-214. [SUJETS = micromammifère, paléontologie des vertébrés, environnement]
- **Planimétrie des couches 60 à 53** / Perrin T. & Voruz J.-L., p. 215-226. [SUJETS = topographie, stratigraphie, analyse spatiale, méthodologie]
- **Les restes carpologiques des couches 60 à 47** / Bouby L., p. 227-230. [SUJETS = carpologie, paléobotanique]
- **Le mobilier lithique non taillé des couches 61 à 47** / Thirault E., p. 231-253. [SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, polissoir, matériel de broyage, percuteur, ocre, analyse fonctionnelle]
- **Etude diffractométrique du mobilier lithique du Gardon** / Santallier D., Véra R. & Thirault E., p. 254-. [SUJETS = industrie lithique, minéralogie, matière première]
- **La céramique du Néolithique ancien** / Manen C. & Convertini F., p. 255-266. [SUJETS = céramique, typologie céramique, technologie de l'argile, décoration de l'argile]
- **Les silex du Néolithique ancien : technologie et typologie** / Perrin T., p. 267-324. [SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, néolithisation]
- **Les matières premières des couches 64 à 48 : provenances et modalités d'exploitation** / Féblot-Augustins J., p. 325-358. [SUJETS = industrie lithique, silex, matière première]
- **La parure** / Bonnardin S., avec la collaboration de & Manen C., p. 359-366. [SUJETS = parure, art mobilier, coquille, industrie sur matière dure animale]
- **L'outillage en matières dures animales des couches 60 à 47** / Ozainne S., p. 367-396. [SUJETS = industrie sur matière dure animale, technologie de l'os, bois de cervidé]
- **La faune du Néolithique ancien** / Chiquet P. & Chaix L., p. 397-450. [SUJETS = archéozoologie, faune sauvage, faune domestique, analyse spatiale]
- **Les restes humains du Néolithique ancien et moyen** / Chaix L., p. 451-460. [SUJETS = paléanthropologie, trace de découpe, rite funéraire]

- **Planimétrie des couches 52 à 47** / Muller C., Perrin T. & Voruz J.-L., p. 461-474. [SUJETS = topographie, stratigraphie, analyse spatiale]
- **Les silex de Saint-Uze des couches 52 à 48 : technologie et typologie** / Perrin T., p. 475-500. [SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, chronologie]
- **Les céramiques du Néolithique moyen I (couches 52 à 48)** / Nicod P.-Y., avec la collaboration de & Coutard C., p. 501-536. [SUJETS = céramique, typologie céramique, chronologie, occupation du sol]
- **La faune du Néolithique moyen I, couches 52 à 48** / Chiquet P., p. 537-556. [SUJETS = archéozoologie, analyse spatiale, trace de découpe, boucherie]
- **Addenda : essai de tracéologie pour les silex de la couche 58** / Patouret J., p. 557-560. [SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, tracéologie]
- **Conclusion** / Perrin T., Chiquet P., Manen C. *et al.*, p. 561-564. [SUJETS = géoarchéologie, chronologie, stratigraphie, industrie lithique, céramique, archéozoologie]

Journal of Human Evolution, 58/3 (2010)

- **The Middle-to-Upper Palaeolithic transition in Cova Gran (Catalunya, Spain) and the extinction of Neanderthals in the Iberian Peninsula** / Martínez Moreno J., Mora Torcal R. & La Torre Sáinz (de) I., p. 211-226. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe du Sud, Santa Linya, TOPONY = Cova Gran, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, néandertalien, paléoanthropologie, extinction]
- **A new reconstruction of Sts 14 pelvis (*Australopithecus africanus*) from computed tomography and three-dimensional modeling techniques** / Berge C. & Goularas D., p. 262-272. [SUJETS = *Australopithecus*, paléontologie humaine, traitement tridimensionnel, morphométrie, accouchement]
- **Two new hominin cranial fragments from the Mousterian levels at La Quina (Charente, France)** / Verna C., Hublin J.-J., Debenath A. *et al.*, p. 273-278. [LIEUX = Charente, Poitou-Charentes, France, Europe occidentale, TOPONY = La Quina, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, squelette crânien]

Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, 287/1-4 (2010)

- **The calcareous tufa in the Tadrart Acacus Mt. (SW Fezzan, Libya): An early Holocene palaeoclimate archive in the central Sahara** / Cremaschi M., Zerboni A., Spötl C. *et al.*, p. 81-94. [LIEUX = Libye, Afrique du Nord, Tadrart Acacus, Sahara central, CHRONO = Holocène, SUJETS = géochimie, isotope, uranium-thorium, datation, climat, environnement]

Paleoanthropology Society Meeting Abstracts - Chicago, Illinois, 31 March & 1 april 2009 / Paleoanthropology Society (2009)

- **Making the Abstract Concrete: The Place of Geometric Signs in French Upper Paleolithic Cave Art** / Petzinger (von) G., p. A29-. [LIEUX = France du Sud, Europe du Sud, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, symbole, symbolisme, pictogramme, motif géométrique]

PLoS Biology, 8/1 (2010)

- **A Predominantly Neolithic Origin for European Paternal Lineages** / Balaesque P., Bowden G.R., Adams S.M. *et al.*, p. e1000285. [LIEUX = Europe, Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique supérieur, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = ADN, paléobiochimie, génétique]

Premiers chariots, premiers araires : La diffusion de la traction animale en Europe pendant les IVe et IIIe millénaires avant notre ère / Pétrequin (2006)

- **La traction animale au Néolithique: diversité des documents, diversité des approches** / Pétrequin P., Arbogast R.-M., Pétrequin A.-M. *et al.*, p. 11-20. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = véhicule, transport, traineau, attelage, chariot, araire, archéozoologie]

- **La Draga (Banyoles, Catalogne): traction animale à la fin du VI^e millénaire ? /** Tarrús Galter J., Saña Seguí M., Chinchilla Sánchez J. *et al.*, p. 25-30. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe du Sud, Banyoles, TOPONY = La Draga, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = joug, attelage, transport, bovidé, grand mammifère, archéozoologie, paléopathologie]
- **Traction animale et lésions osseuses. Quelques cas dans le Néolithique final languedocien (France) /** Lignereux Y., Vaquer J. & Collonge J., p. 31-37. [LIEUX = Languedoc, France du Sud-Est, Europe du Sud, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, paléopathologie, attelage, transport]
- **Une roue et un essieu néolithiques dans le marais de Ljubljana (Slovénie) /** Veluscek A., p. 39-45. [LIEUX = Slovénie, Europe orientale, Ljubljana, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = roue, chariot, véhicule, transport, travail du bois]
- **La traction animale au Val Camonica et en Valteline pendant le Néolithique et le Chalcolithique (Italie) /** Fedele F.G., p. 47-61. [LIEUX = Val Camonica, Lombardie, Italie septentrionale, Europe du Sud, Valteline, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, attelage, transport, araire, labour, agriculture]
- **L'araire et le joug de Lavagnone et de Fiavé (Italie) /** Marzatico F., p. 63-71. [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe du Sud, TOPONY = Lavagnone, Fiavé, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = araire, labour, agriculture, joug, attelage, transport, travail du bois]
- **Les représentations de la traction animale dans la région du Mont Bego (Alpes-Maritimes, France) /** Saulieu (de) G. & Serres T., p. 73-86. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe du Sud, Mont Bego, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = art rupestre, attelage, transport, représentation d'objet, Araire, labour, agriculture]
- **Travois et jougs néolithiques du lac de Chalain à Fontenu (Jura, France) /** Pétrequin P., Pétrequin A.-M., Arbogast R.-M. *et al.*, p. 87-105. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, lac de Chalain, Fontenu, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = traineau, joug, attelage, transport, bovidé, faune domestique, archéozoologie]
- **Les outils à moissonner et la question de l'introduction de l'araire dans le Jura (France) /** Pétrequin P., Lobert G., Maitre A. *et al.*, p. 107-120. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = araire, labour, agriculture, moisson, faucille, couteau, expérimentation]
- **Les chemins d'accès des villages néolithiques et bronze ancien de Concise (lac de Neuchâtel, Vaud, Suisse) /** Winiger A., p. 121-132. [LIEUX = Vaud, Suisse, Europe du Nord, lac de Neuchâtel, TOPONY = Concise, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = village, travail du bois, voirie, dendrochronologie]
- **Roues et chars: les plus anciennes découvertes de Suisse /** Ruoff U., p. 133-140. [LIEUX = Suisse, Europe du Nord, Zurich, TOPONY = Pressehaus, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = roue, véhicule, transport, char, travail du bois, attelage]
- **Traction animale et données paléoenvironnementales au Néolithique dans le nord des Alpes /** Jacomet S. & Schibler J., p. 141-155. [LIEUX = Suisse, Europe du Nord, Alpes, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = chariot, véhicule, transport, attelage, environnement, agriculture, impact humain, archéozoologie]
- **La traction animale au 34^e siècle à Arbon/Bleiche (Thurgovie, Suisse) /** Deschler-Erb S., Leuzinger U. & Marti-Grädel E., p. 157-164. [LIEUX = Thurgovie, Suisse, Europe du Nord, Arbon, TOPONY = Bleiche, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = joug, attelage, transport, bovidé, grand mammifère, archéozoologie]
- **Chemins, roues et chariots : innovations de la fin du Néolithique dans le sud-ouest de l'Allemagne /** Schlichtherle H., p. 165-178. [LIEUX = Bade-Wurtemberg, Allemagne du sud, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = roue, chariot, véhicule, transport, travail du bois]
- **Les boeufs néolithiques de Seekirch (Lkr. Biberach, Allemagne) et leurs modifications pathologiques /** Steppan K., p. 179-185. [LIEUX = Bade-Wurtemberg, Allemagne du sud, Europe du Nord, Biberach, Seekirch, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = bovidé, grand mammifère, archéozoologie, paléopathologie, transport]

- **Les débuts de la traction animale aux Pays-Bas et ses conséquences** / Louwe Kooijmans L.P., p. 191-206. [LIEUX = Pays-Bas, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = roue, chariot, véhicule, transport, voirie, travail du bois, araire, labour, agriculture]
- **Chemins néolithiques en Allemagne du Nord** / Burmeister S., p. 207-214. [LIEUX = Allemagne, Europe du Nord, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = voirie, chariot, véhicule, transport, travail du bois]
- **Ornières de véhicules néolithiques à Flintbek (Allemagne du Nord)** / Zich B., p. 215-224. [LIEUX = Schleswig-Holstein, Allemagne du nord, Flintbek, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = chariot, véhicule, transport, voirie, expérimentation]
- **Le chariot en Europe au Chalcolithique récent** / Bondár M., p. 225-237. [LIEUX = Europe, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = chariot, véhicule, transport, maquette, céramique]
- **Une double invention: véhicules à roues et traction animale** / Vosteen M., p. 239-246. [LIEUX = Europe centrale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = chariot, véhicule, transport, roue, attelage, invention, religion]
- **Les sépultures de paires de bovins dans le Néolithique final de l'est de l'Europe centrale** / Jeunesse C., p. 247-258. [LIEUX = Hongrie, Europe orientale, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, bovidé, grand mammifère, sépulture double, attelage]
- **Mettre le chariot avant les boeufs : anomalies ostéologiques liées à l'utilisation des boeufs pour la traction** / Bartosiewicz L., p. 259-267. [LIEUX = Roumanie, Europe orientale, Europe centrale, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Histoire, SUJETS = archéozoologie, paléopathologie, bovidé, attelage, transport]
- **Une utilisation des bovins pour la traction pendant le Chalcolithique en Roumanie ?** / Balasescu A., Moise D. & Radu V., p. 269-273. [LIEUX = Roumanie, Europe orientale, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = bovidé, grand mammifère, archéozoologie, paléopathologie, attelage, transport]
- **Invention et diffusion de la roue dans l'Ancien Monde: l'apport de l'iconographie** / Matuschik I., p. 279-297. [LIEUX = Europe orientale, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = roue, char, chariot, véhicule, transport, invention, attelage, maquette]
- **Premiers tribulums, premières tractions animales au Proche-Orient vers 8000-7500 BP ?** / Anderson P.C., p. 299-316. [LIEUX = Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = tribulum, agriculture, ethnoarchéologie, expérimentation, tracéologie]
- **Deux roues à Mari et le problème de l'invention de la roue en Mésopotamie** / Butterlin P. & Margueron J.-C., p. 317-328. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, Mésopotamie, TOPONY = Mari, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = roue, transport, invention, travail du bois]
- **La traction animale et la transformation de l'Europe néolithique** / Sherratt A., p. 329-360. [LIEUX = Europe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = attelage, transport, araire, labour, agriculture, chariot, véhicule, ethnologie]
- **Vues du Jura français: les premières tractions animales au Néolithique en Europe occidentale** / Pétrequin P., Pétrequin A.-M. & Bailly M., p. 361-398. [LIEUX = Jura, Franche-Comté, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = tribulum, traîneau, attelage, transport, invention, char, chariot, véhicule, travail du bois, voirie, art rupestre]

Terra Amata : Nice, Alpes-maritimes, France : tome I / Lumley (de) (2009)

LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe du Sud, TOPONY = Terra Amata]

- **Chapitre 1. Cadre géographique du site acheuléen de Terra Amata, Nice, Alpes-Maritimes** / Lumley (de) H., Echassoux A., avec le concours de *et al.*, p. 13-20. [CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = géographie physique]
- **Chapitre 2. Le site acheuléen de Terra Amata** / Lumley (de) H., avec le concours de Fournier A. *et al.*, p. 21-28. [CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = histoire de la Préhistoire]
- **Chapitre 3. Historique des fouilles et des recherches sur le site acheuléen de Terra Amata** / Lumley (de) H., Lumley (de) M.-A., Echassoux A. *et al.*, p. 29-78. [CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = fouille, histoire de la Préhistoire, bibliographie]

- **Chapitre 4. Le musée de Paléontologie Humaine de Terra Amata / Lumley (de) H., Roussel B., avec le concours de *et al.*, p. 79-89. [CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = paléontologie humaine, musée de site, muséographie]**
- **Chapitre 5. Contexte géologique du site de Terra Amata / Lumley (de) H., Khatib S., Cauche D. *et al.*, p. 91-125. [CHRONO = Pliocène, Pléistocène, SUJETS = géologie régionale, volcanisme, tectonique, paléontologie des invertébrés, sédimentologie]**
- **Chapitre 6. Subdivisions des dépôts du site acheuléen de Terra Amata : subdivisions sédimentaires et subdivisions archéostratigraphiques / Lumley (de) H., Pollet G., Roussel B. *et al.*, p. 127-140. [CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = sédimentation, stratigraphie]**
- **Chapitre 7. Stratigraphie des formations pliocènes et pléistocènes du site de Terra Amata / Lumley (de) H., Lumley (de) M.-A., Khatib S. *et al.*, p. 141-215. [CHRONO = Pliocène, Pléistocène, SUJETS = stratigraphie]**
- **Chapitre 8. Étude sédimentologique des formations pliocènes et pléistocènes du site de Terra Amata / Lumley (de) H., Khatib S., Mestour B. *et al.*, p. 217-414. [CHRONO = Pliocène, Pléistocène, SUJETS = sédimentologie, minéralogie]**
- **Chapitre 9. Analyse du $\delta^{18}\text{O}$ / ^{16}O et du $\delta^{13}\text{C}/^{12}\text{C}$ du carbonate organogène de coquilles de mollusques marins du site acheuléen de Terra Amata / Lumley (de) H., Letolle R., Rousseau L. *et al.*, p. 415-454. [CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène moyen, SUJETS = géochimie, isotope, carbone, oxygène, environnement]**
- **Chapitre 10. Magnétostratigraphie des formations du Pléistocène moyen des ensembles stratigraphiques C1B, C1C et C2B du site acheuléen de Terra Amata / Khatib S., Lumley (de) H., Rochette P. *et al.*, p. 455-467. [CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = paléomagnétisme, chronostratigraphie]**
- **Chapitre 11. Datation des formations pléistocènes du site acheuléen de Terra Amata / Lumley (de) H., Falguères C., Michel V. *et al.*, p. 469-486. [CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène, SUJETS = stratigraphie, datation, paléomagnétisme, thermoluminescence, résonance de spin électronique, biostratigraphie, chronologie]**

Dons divers

- Abauzit P., 1962, **Jenzat à l'Age du bronze**. *Revue archéologique du Centre* t. 4, p. 312-325, 2 fig.
- Abauzit P., 1962, **La question des champs d'urnes en Bourbonnais**. *Revue archéologique du Centre* t. 1, 2, p. 134-151, 3 fig.
- Bocquier E., Baudouin M., 1914, **La station néolithique sous-marine de Saint-Gilles-sur-Vie (Vendée)**. *Bulletin de la Société préhistorique française*, t. 11, 3, p. 161-182, 14 fig.
- Brun (de) P., Gagnière S., 1933, **Contribution à l'étude de l'Age du fer dans la basse vallée du Rhône : I - Les habitats hallstattiens de la Vallorgue près de St-Rémy-de-Provence (Bouches-du-Rhône)**. *Bulletin de la Société préhistorique française*, t. 30, 3, p. 160-170, 4 fig., 1 pl.
- Brun (de) P., Gagnière S., 1934, **Contribution à l'étude de l'Age du fer dans la basse vallée du Rhône : II : La station hallstattienne du Mourre de Sène près de Sorgues (Vaucluse)**. *Bulletin de la Société préhistorique française*, t. 31, 1, p. 68-75, 3 fig.
- Canque A., Charvillat G., Goursonnet M., 1929, **Un abri d'époque magdalénienne à Enval**. *Revue d'Auvergne*, t. 43, p. 65-71, 1 fig., 1 pl.

- Coutil L., 1909, **Les dolmens des Ventes (Eure)**. *Bulletin de la Société préhistorique française*, t. 6, 1, p. 48-52, 1 fig.
- Coutil L., 1912, **Enclumes de l'Age du Bronze : Cachette de haches de Jarzé (Maine-et-Loire) : Haches polies à bords contournés**. *L'Homme préhistorique*, 15 p.
- Glory A., 1957, **La caverne ornée de Bara-Bahau (Au Bugue-sur-Vézère, Dordogne)**, in: *Congrès préhistorique de France. Compte Rendu de la 15ème session, Poitiers-Angoulême 1956* Paris, Société préhistorique française, p. 529-535, 6 fig. (Congrès préhistorique de France ; 15).
- Hue E., 1911, **Distribution géographique de l'industrie du silex du Grand-Pressigny. Rapport général fait au nom du comité d'organisation du congrès**, in: *Congrès préhistorique de France. Compte Rendu de la 6ème session, Tours 1910* Paris, Société préhistorique française, p. 390-436, 390-436 (Congrès préhistorique de France ; 6).
- Huet F., Grespinet M., 1965, **Reprise d'une ancienne station à Yport. La station "C" de Dubus**. *Bulletin de la Société normande d'études préhistoriques*, t. 38, 3, p. 123-135, 3 fig.
- Lacouloumère G., Baudouin M., 1903, **Le Préhistorique de la Vendée maritime. L'allée couverte de Pierre-Folle (Commequiers) : Restauration et fouilles de 1901** in: *Association Française pour l'Avancement des Sciences. Comptes rendus des séances. 31ème session, Montauban 1902*, Paris, Association française pour l'avancement des sciences, p. 1-87, 31 fig., tabl.
- Tixier J., 1958, **Les Burins de Noailles de l'abri André Ragout, Bois-du-Roc, Vilhonneur (Charente)**. *Bulletin de la Société préhistorique française*, t. 55, 10, p. 628-644, 5 fig., 1 tabl.
- Vindry G., 1959, **Un gisement de l'Age du bronze final à Châteauneuf-de-Grasse (A. M.)**. *Cahiers ligures de Préhistoire et d'Archéologie* t. 8, p. 174-175, 1 fig.
- Watté J.-P., 1965, **La station néolithique de Caucriauville (Seine-Maritime). Contribution à l'étude de l'art schématique du Chalcolithique Haut-Normand**. *Bulletin de la Société normande d'études préhistoriques*, t. 38, 3, p. 106-115, 2 fig.

Voir aussi <http://fr.citeulike.org/user/EsepBib>