



Laboratoire méditerranéen de
Préhistoire (Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2011 - numéro 37

Vendredi 4 novembre 2011

[\[Se désabonner >>>\]](#)

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

La bibliothèque de Préhistoire sera fermée du 7 au 11 novembre 2011

1 - Congrès, colloques, réunions

- Northwest African prehistory: recent work; new results and interpretations
- South Italy, Sicily and the Mediterranean: Cultural Interactions Conference
- At the edge of the sea: sediments, geomorphology, tectonics, and stratigraphy in Quaternary studies

2 - Emplois, bourses, prix

- Un(e) développeur de projet socio-économique en archéologie et multimédia

3 - Site web

- Histoire des arts

4 - Acquisitions Bibliothèque

La semaine prochaine

Congrès, colloques, réunions

Economie alimentaire et alimentation à l'Age du Bronze en Europe : aspects pluridisciplinaires « ECOALIM »

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1208>

8- 9 novembre 2011

Aix-en-Provence - MMSH

13^e Rencontres du Musée de l'Alta Rocca « Quoi de neuf en archéologie »

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article973>

Samedi 12 et dimanche 13 novembre 2011

Levie - Musée de l'Alta Rocca

Soutenance de thèse

Quelle unité pour le Châtelperronien? Apport de l'analyse taphonomique et techno-économique des industries lithiques de trois gisements aquitains de plein air : le Basté, Bidart (Pyrénées-Atlantiques) et Canaule II (Dordogne) / par François Bachellerie

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1323>

mardi 8 novembre 2011 à 14 heures

Bordeaux : Grand Amphi de Biologie Animale - Bâtiment B5

Séminaire, conférence

Le sauvage et le préhistorique, miroir de l'homme occidental / Marylène Patou-Mathis

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1252>

mercredi 9 novembre 2011 à 21 h

Orgnac-l'Aven

1 - Congrès, colloques, réunions

Northwest African prehistory: recent work; new results and interpretations

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1358>

du 20 au 23 juin 2012

Toronto

Une session sur la préhistoire du Maghreb dans le cadre du *2012 Meeting of the Society for Africanist Archaeologists "Exploring Diversity, Discovering Connections"*

http://www.archaeology.utoronto.ca/safa_conference/safa_conference.html

The pace of research, and the range of questions being investigated in the Pleistocene and Holocene prehistory of the Maghreb has increased dramatically in the past decade, especially as new scholars from Tunisia, Algeria and Morocco begin to pursue research. Major re-investigations at Haa Fteah, Taza, Ain Hanech, Afalou, Taforalt and elsewhere, along with new research by teams from Europe working in collaboration with Maghreb investigators in Tunisia and Morocco, are changing our views on the importance of northwest Africa during prehistory, and especially with regards to the relationships between Europe and the Maghreb during the Late Pleistocene and the emergence of anatomically modern Homo sapiens.

To date, 21 papers have been proposed for this workshop.

Contact

Dr David Lubell

Department of Anthropology

University of Waterloo

Waterloo, ON N2L 3G1

Email: dlubell@uwaterloo.ca

Webpage: <http://anthropology.uwaterloo.ca/lubell.html>

South Italy, Sicily and the Mediterranean: Cultural Interactions Conference

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1356>

du 17 au 21 juillet 2012

Melbourne

Hébergée par le Centre for Greek Studies et le A.D. Trendall Research Centre for Ancient Mediterranean Studies à l'Université La Trove, cette conférence sera centrée sur le mouvement des peuples et les interactions des cultures dans la région de l'Italie méridionale et de la Sicile de l'Antiquité à nos jours.

En savoir plus

<http://www.latrobe.edu.au/humanities/about/events/cultural-interactions-conference>

At the edge of the sea: sediments, geomorphology, tectonics, and stratigraphy in Quaternary studies

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1354>

du 26 au 30 septembre 2012

Sassari

Inqua section on European Quaternary stratigraphy (SEQS) 2012 meeting

La conférence rassemblera les chercheurs qui travaillent sur la stratigraphie du Quaternaire récent des dépôts côtiers et continentaux. En associant les enregistrements marins et terrestres, les thèmes principaux seront la sédimentologie, la géomorphologie, les niveaux marins et la néotectonique, la paléontologie et la géochronologie.

Comité d'organisation

- Mauro Coltorti
- Vincenzo Pascucci
- Paolo Pirazzoli

Secrétaire

Pieruccini Pierluigi
Dipartimento di Scienze della Terra
Università di Siena
Via Laterina 8
53100 Siena (Italy)
pieruccini@unisi.it
Fax +390577233938

2 - Emplois, bourses, prix

Un(e) développeur de projet socio-économique en archéologie et multimédia

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1355>

La MOM (<http://www.mom.fr/>) recherche un développeur de projet qui jouera un rôle de premier plan dans le transfert de « *Truelles et pixels* » (<http://www.truelles-pixels.mom.fr/>) vers le monde socio-économique. Le candidat retenu concentrera ses efforts pour porter l'héritage scientifique de Truelles et Pixels vers l'avenir. Il sera le référent des différents partenaires et financeurs dans l'orientation stratégique et opérationnelle du projet. Il témoignera de sa passion et de ses compétences pour le rendre autonome le plus rapidement possible.

En savoir plus

<http://etu.univ-lyon2.fr/job/un-e-developpeur-de-projet-socio-economique-en-archeologie-et-multimedia-437995.kjsp?RH=ETU-Rub9>

Date limite de réponse : 10 novembre 2011

3 - Site web

Histoire des arts

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article1357>

Un site internet pour l'histoire des arts au ministère de la Culture de la Communication

"Histoiredesarts,

<http://www.histoiredesarts.culture.fr/>

contribution au nouveau Portail interministériel pour l'éducation artistique et culturelle, est conçu pour la communauté éducative. Pour tous les domaines artistiques et culturels, il signale des documents en ligne présentant une oeuvre ou un groupe d'oeuvres.

Ces ressources sont élaborées par les services compétents des établissements culturels nationaux qui conservent, mettent en valeur, diffusent ces dernières. Le site s'organise en fonction du nouvel enseignement de l'histoire des arts : grands domaines artistiques, périodes historiques, thématiques."

Recherche

- multicritères (mot clés, périodes, domaines, thématiques, villes, institutions, format informatique)
- par carte cliquable (régions et départements)
- repères chronologiques par domaines artistiques (architecture, danse, musique...)

4 - Acquisitions Bibliothèque

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

Ouvrages

- Garcia D. (Dir.), 2011, **L'Age du bronze en Méditerranée. Recherches récentes**, Paris, Errance, 191 p. (Séminaire d'Antiquités nationales et de Protohistoire européenne d'Aix-en-Provence). [LIEUX = Europe méditerranéenne, Proche Orient, Asie, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = société, culture matérielle, occupation du sol, économie de subsistance, architecture]
- Henry E., Wing E.S., Zeder M.A. (Dir.), 1991, **Guide to the curation of archaeozoological collections : proceedings of the Curation Workshop held at the Smithsonian Institution, Washington D.C., in conjunction with the International Council of Archaeozoology Sixth International Conference**, Gainesville, Florida Museum of Natural History, iv + 105 p. [SUJETS = archéozoologie, conservation, ossements animaux] >>> <http://alexandriaarchive.org/bonecommons/items/show/1809>
- Lubell D., Barton N. (Dir.), 2011, **Gastropods and humans in the late Palaeolithic and Mesolithic of the western Mediterranean basin**, Amsterdam, 125 p. (Quaternary International ; 244/1). [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique supérieur, Epipaléolithique, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = mollusque, malacologie, alimentation, économie de subsistance, parure, industrie sur matière dure animale] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211003697>
- Musée national d'histoire et d'art (Luxembourg) (Dir.), 2011, **Sous nos pieds : Archéologie au Luxembourg 1995 - 2010 : exposition au MNHA du 20 octobre 2011 au 2 septembre 2012 = Unter unseren Füßen - Archäologie in Luxemburg 1995 - 2010 : Ausstellung im MNHA vom 20. Oktober 2011 bis zum 2. September 2012**, Luxembourg, Musée National d'Histoire et d'Art, 198 p. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = histoire de l'archéologie, fouille, culture matérielle, sépulture, architecture]
- Servelle C. (Dir.), 2011, **Haches de pierre : au Néolithique, les premiers paysans du Tarn**, Castres, Comité départemental d'archéologie du Tarn, 755 p., 47 pl. coul. h.-t. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = géologie, pétrographie, milieu végétal, occupation du sol, habitat, sépulture, hache polie, industrie lithique, objet métallique]

Thèses & Mémoires

- Formigón Roig C., 2011, **Atlas osteológico digital** Universitat Autònoma de Barcelona - Departament d'Antropologia Social i de Prehistòria, Tesis doctoral, 166 p. [SUJETS = archéozoologie, ostéologie, atlas, base de données, photographie, traitement tridimensionnel] >>> <http://hdl.handle.net/10803/48639>
- Mercier H., 1978, **Le Néogène et le Pléistocène inférieur duranciens**, Université scientifique et médicale de Grenoble, Thèse de Doctorat : Sciences naturelles, 398 p., + fig., pl. [LIEUX = France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, vallée de la Durance, CHRONO = Néogène, Pléistocène inférieur, SUJETS = sédimentologie, tectonique, pétrographie] >>> <http://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00637887/fr/>

Revues

- **Etudes maliennes, Bamako** [ISSN 0378-2034]
Echange
2011 : 75

- ***Evolutionary anthropology : issues - news and reviews*, New York** [ISSN ISSN: 1060-1538 / ISSN en ligne: 1520-6505]
<http://www3.interscience.wiley.com/journal/38641/home>
Université de Provence
2011 : 20 / 5
- ***Journal of Archaeological Science*, London** [ISSN 1095-9238]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/03054403>
ScienceDirect
2011 : 39 / 1
- ***Lettre (La) de l'INSHS*, Paris**
<http://www.cnrs.fr/inshs/>
2011 : 14
- ***Lithic Technology*, Tulsa puis Walnut Creek** [ISSN 0197-7261]
<http://www.lcoastpress.com/journal.php?id=12>
Achat
2011 : 36 / 2
- ***Mesolithic Miscellany*, York** [ISSN 0259-3548]
http://archaeologydataservice.ac.uk/archives/view/mesomisc_na_2006/
<https://sites.google.com/site/mesolithicmiscellany/welcome>
Archives ouvertes
2011 : 21 / 2
- ***Notizie archeologiche bergomensi*, Bergamo** [ISSN 1127-2155]
<http://www.museoarcheologicobergamo.it/?arg=5>
Echange
2009 : 17
- ***Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology*, Amsterdam** [ISSN 0031-0182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>
ScienceDirect
2011 : 311 / 1-2
- ***Quaternary International*, Amsterdam** [ISSN 1040-6182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182>
ScienceDirect
2011 : 244 / 1 "Gastropods and humans in the Late Palaeolithic and Mesolithic of the western Mediterranean basin / Edited by David Lubell and Nick Barton"
2011 : 244 / 2
2011 : 245 / 1 "Multidisciplinary Studies in Southern South American Archaeology / Edited by Mariano Bonomo and Gustavo Martínez"
- ***Quaternary Research*, Amsterdam** [ISSN 0033-5894]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00335894>
ScienceDirect
2011 : 76 / 3
- ***World Archaeology*, Abingdon** [ISSN 0043-8243 / 1470-1375]
<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&jid=WAR&site=ehost-live>
Université de Provence
2011 : 43 / 1

« Dépouillement »

Archéologie de la France - Informations, (s.d. [2011])

- **Montignac : Les Longeaux / Morala A.**, [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, Montignac, TOPONY = Les Longeaux, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = site de plein air, galet gravé, art mobilier, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique] http://www.adlfi.fr/SiteAdfi/document?base=base_notices&id=N2009-AQ-0022

Evolutionary Anthropology, 20/2 (2011)

- **Stone tool analysis and human origins research: Some advice from uncle Screwtape / Shea J.J.**, p. 48-53. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, paléontologie humaine, comportement, évolution] <http://dx.doi.org/10.1002/evan.20290>

Evolutionary Anthropology, 20/5 (2011)

- **Finding fossils in new ways: An artificial neural network approach to predicting the location of productive fossil localities / Anemone R.L., Emerson C. & Conroy G.C.**, p. 169-180. [SUJETS = SIG, cartographie, base de données, site paléontologique, prospection, télédétection, modélisation] <http://dx.doi.org/10.1002/evan.20324>
- **"An ape's view of the Oldowan" revisited / Wynn T., Hernandez Aguilar R.A., Marchant L.F. et al.**, p. 181-197. [LIEUX = Afrique, CHRONO = Oldowayen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = primate, mammifère, paléontologie des vertébrés, paléontologie humaine, culture matérielle, technologie, évolution, outil, comportement] <http://dx.doi.org/10.1002/evan.20323>

Haches de pierre : au Néolithique, les premiers paysans du Tarn / Servelle (2011)

- **Carte géologique du Tarn : domaine varisque / Guerangé-Lozes J.**, p. 27-49. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, SUJETS = géologie, cartographie, stratigraphie]
- **Carte géologique du Tarn : du Carbonifère à l'Oligocène / Andreu B.**, p. 51-78. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Primaire, Secondaire, Tertiaire, SUJETS = géologie, cartographie, sédimentation]
- **Carte géologique du Tarn : les terrains plio-quatérnaires ou formations superficielles / Servelle C.**, p. 79-96. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = géologie, cartographie, sédimentation]
- **Carte géologique du Tarn : les matériaux lithiques exploités ou simplement collectés sur le territoire du département du Tarn et ses abords par les hommes préhistoriques / Servelle C.**, p. 97-110. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, minéralogie]
- **La caractérisation des matières minérales / Servelle G.**, p. 111-116. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, pétrographie, géochimie, MEB]
- **La pétroarchéologie : étude d'un cas / Servelle C.**, p. 117-119. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Sieurac, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, pétrographie]
- **Les étages de végétation sur le territoire du département du Tarn / Durand P.**, p. 123-125. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = XXI^e siècle, SUJETS = milieu végétal, tourbière]
- **L'exploitation du paysage végétal au Néolithique en vue de la fabrication de manches d'outils / Servelle C. & Servelle G.**, p. 127-136. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = travail du bois, emmanchement, expérimentation]
- **Cueillette et plantes cultivées : l'alimentation des populations préhistoriques / Marival P.**, p. 137-149. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Rosières, Saint-Amancet, TOPONY = La Vayssonié, Roquemaure, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = cueillette, plante alimentaire, macroreste végétal, carpologie, paléobotanique, agriculture, économie de subsistance]
- **La faune du site néolithique des Barthes, Ambres (Tarn) / Juillard F.**, p. 151-164. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Ambres, TOPONY = Les Barthes, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, faune sauvage, faune domestique, grand mammifère, microfaune]

- **Les origines de l'archéologie préhistorique dans le département du Tarn** / Funk F., p. 171-177. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire]
- **Un précurseur de la recherche archéologique : Alfred Caraven-Cachin** / Funk F., p. 179-182. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = histoire de l'archéologie]
- **Philadelphie Thomas, un historien amateur, un collectionneur avisé et un grand philanthrope à Gaillac au XIX^e siècle** / Danneels T. & Martin de Viviès (de) B., p. 183-186. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Gaillac, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = historien, collectionneur, collection d'antiques, histoire de l'archéologie]
- **Le Néolithique des plateaux calcaires de Cordes-Albi** / Assié A. & Laurens J.-J., p. 189-208. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Cordes, Albi, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = prospection, industrie lithique, céramique, matériel de broyage]
- **Les matières minérales et les matières dures animales et leur transformation au Néolithique entre Vère et Aveyron** / Servelle C., p. 189-208. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Penne, TOPONY = grotte de la Pyramide, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, industrie sur matière dure animale]
- **L'occupation néolithique en Puylaurentais : essai de synthèse** / Enjalbert J.-L., p. 225-242. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Puylaurens, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, céramique, typologie céramique]
- **La grotte de Lacalm (Aiguefonde, Tarn)** / Sendra B., p. 243-262. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Aiguefonde, TOPONY = grotte de Lacalm, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, chronologie, céramique, typologie céramique]
- **La grotte de Roquemaure : un cas exemplaire de collaboration entre archéologues et spéléologues** / Calvet J.-P., p. 263-268. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Saint-Amancet, TOPONY = grotte de Roquemaure, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = grotte sépulcrale, spéléologie, céramique, habitat, sépulture]
- **L'occupation néolithique dans les monts de Lacaune, les plateaux du Somail et de l'Espinouse** / Servelle C., p. 269-282. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, TOPONY = monts de Lacaune, plateau du Somail, plateau de l'Espinouse, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, matériel de broyage, statue-menhir, mégalithisme]
- **Le Néolithique du Tarn dans son cadre méridional** / Gernigon K., Valdeyron N. & Vaquer J., p. 283-299. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = chronologie, céramique, industrie lithique]
- **La grande hache polie en roche verte alpine découverte dans la grotte du Figuier (Dourgne, Tarn)** / Blaquièrre Y., Servelle C. & Vaquer J., p. 301-307. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Dourgne, TOPONY = grotte du Figuier, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = hache polie, roche verte, matière première, technologie lithique]
- **La maison néolithique dans le sud-ouest de la France** / Fouéré P., p. 311-317. [LIEUX = France du Sud-Ouest, Europe occidentale, Midi-Pyrénées, Aquitaine, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = maison, habitat, architecture domestique]
- **Les dolmens du nord-ouest du Tarn** / Pajot B., p. 319-339. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = dolmen, mégalithisme, mobilier funéraire, rite funéraire, chronologie]
- **Haches, masses, sceptres ... et mégalithes en pays tarnais** / Servelle C., p. 341-359. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = hache polie, industrie lithique, statue-menhir, mégalithisme, hache-marteau]
- **Les sépultures collectives du Néolithique final dans les monts de Lacaune et leurs abords** / Servelle C., p. 361-363. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, TOPONY = monts de Lacaune, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = sépulture collective, mobilier funéraire, perle, parure]
- **L'homme fléché de l'aven Maurey (Gijounet, Tarn) et la violence à la fin du Néolithique** / Zammit J., p. 365-380. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Gijounet, TOPONY = aven Maurey, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = violence, guerre, paléontologie humaine, comportement]
- **Le chemin des pierres** / Servelle C., p. 381-389. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Alban, TOPONY = Palet de Notre-Dame, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = dolmen, mégalithisme, matière première, approvisionnement]
- **Hachereaux et bifaces du Paléolithique ancien et moyen** / Viers D., p. 397-414. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Saint-Affrique-les-Montagnes, CHRONO = Paléolithique inférieur,

- Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, biface, hachereau]
- **Comment couper les arbres au Magdalénien ?** / Bosinski G., p. 415-417. [LIEUX = Rhénanie, Allemagne, Europe du Nord, TOPONY = Gönnersdorf, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = travail du bois, bûcheron, hache, typologie lithique, expérimentation]
 - **Derniers chasseurs et premiers bûcherons ? La question des haches et des herminettes dans le Mésoolithique européen** / Valdeyron N., p. 419-434. [LIEUX = Europe, CHRONO = Mésoolithique, Préhistoire, SUJETS = hache, herminette, industrie lithique, industrie sur matière dure animale, emmanchement, chasseur, bûcheron, économie de subsistance]
 - **De la carrière au bois : naissance, vie et mort des lames de pierre polie** / Servelle C. & Servelle G., p. 437-476. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, hache polie, matière première, approvisionnement, pétrographie, minéralogie, analyse fonctionnelle]
 - **Production locale et échange de l'outillage en pierre polie dans le Toulousain : analyse de quelques cas** / Bevilacqua R. & Servelle C., p. 477-485. [LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Toulouse, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, typologie lithique, technologie lithique]
 - **Les productions de haches en pierre polie dans le Midi languedocien, rouergat et pyrénéen** / Servelle C. & Vaquer J., p. 487-513. [LIEUX = Languedoc, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, hache polie, typologie lithique, technologie lithique, approvisionnement, matière première]
 - **Le voyage des haches : la mémoire des cendres** / Servelle C. & Servelle G., p. 515-526. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, pétrographie]
 - **Le voyage des haches : en descendant les plateaux du Ségala : le site de Poux (Cagnac-les-Mines, Tarn)** / Assié A., p. 527-. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Cagnac-les-Mines, TOPONY = Poux, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, hache, matière première]
 - **Le voyage des haches : le plus long voyage : la station chasséenne du Camp del Vern à Villelongue-dels-Monts (Pyrénées-orientales)** / Briois F., p. 529-532. [LIEUX = Pyrénées-Orientales, Roussillon, France du Sud, Europe méditerranéenne, Villelongue-dels-Monts, TOPONY = Camp del Vern, CHRONO = Chasséen, Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, silex, matière première]
 - **Le voyage des haches : près de la mer : deux lames de haches en cinérite du littoral languedocien** / Grimal J., p. 533-536. [LIEUX = Languedoc, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, hache, matière première]
 - **Le voyage des haches : vers les collines de l'Aquitaine : le site de Sauvimont (Gers)** / Charlas R., p. 537-539. [LIEUX = Gers, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Sauvimont, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, matière première]
 - **Le voyage des haches : les premières datations obtenues sur le site d'extraction néolithique de Réquista (Aveyron)** / Servelle C., p. 541-543. [LIEUX = Aveyron, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Réquista, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = carrière, acquisition de ressource naturelle, industrie lithique, matière première, datation, radiocarbone]
 - **Le voyage des haches : les grandes haches d'origine alpine dans le sud-ouest de la France** / Briois F., Servelle C. & Vaquer J., p. 545-553. [LIEUX = France du Sud-Ouest, Europe occidentale, Alpes, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, hache polie, roche verte, matière première]
 - **Expérimentation archéologique : abattage et débitage d'arbres selon des techniques préhistoriques** / Servelle C., Assié A., Bosinski G. *et al.*, p. 555-566. [SUJETS = expérimentation, travail du bois, bûcheron, industrie lithique, emmanchement]
 - **Les productions de haches en silex et autres roches siliceuses dans le nord du Bassin aquitain** / Fouéré P., p. 569-579. [LIEUX = Aquitaine, France, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, hache, silex, matière première, typologie lithique, technologie lithique]
 - **Les haches néolithiques dans les Alpes** / Thirault E., p. 581-589. [LIEUX = Alpes françaises, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, hache polie]
 - **La minière à silex du Haut-Château à Jablines (Seine-et-Marne)** / Bostyn F. & Lanchon Y., p. 591-596. [LIEUX = Seine-et-Marne, Ile-de-France, France du Nord, Europe occidentale, Jablines, TOPONY = Le

Haut-Château, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = silex, matière première, mine, acquisition de ressource naturelle]

- **Les ateliers de Plussulien (Côtes-d'Armor) / Le Roux C.-T.**, p. 597-600. [LIEUX = Côtes-d'Armor, Bretagne, France, Europe occidentale, Plussulien, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique polie, hache, carrière, matière première]
- **Autres espaces, autres matériaux : les "outils avec tranchants" en coquille des Antilles précolombiennes : haches, herminettes, outils multifonctions ? / Serrand N.**, p. 601-610. [LIEUX = Antilles, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = coquille, industrie sur matière dure animale, hache, herminette, outil]
- **Haches taillées et haches polies au Maroc : pour quelle utilisation ? / Rodrigue A.**, p. 611-614. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = houe, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, industrie lithique polie, hache]
- **Les plus anciennes lames de haches en alliage cuivreux du département du Tarn / Servelle C.**, p. 621-636. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = objet métallique, cuivre, hache, technologie du métal]
- **Des outils de pierre pour les bronziers et les forgerons / Servelle C. & Servelle G.**, p. 637-652. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, métallurgie, pierre à cupules, moule, marteau, enclume]
- **Le collier en cuivre du site de la Vayssonié (Rosières, Tarn) / Coularou J.**, p. 653-657. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe méditerranéenne, Ségala, TOPONY = La Vayssonié, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = collier, perle, parure, objet métallique, cuivre]
- **Première métallurgie du cuivre dans les Alpes du sud : la mine des Clausis à Saint-Véran, Hautes-Alpes (fin du 3e millénaire av. J.-C.) / Barge H.**, p. 659-663. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Saint-Véran, TOPONY = Les Clausis, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = métallurgie, cuivre, mine, acquisition de ressource naturelle]
- **La suprématie des lames de métal ? L'Age du bronze et le début de l'Age du fer (2200-600 avant notre ère) / Burens A. & Carozza L.**, p. 665-676. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = métallurgie, hache, typologie métallique, analyse fonctionnelle, société]
- **Hache et compagnie à la fin de l'Age du fer / Izac-Imbert L.**, p. 677-692. [LIEUX = Europe, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = objet métallique, outil, agriculture, typologie métallique, hache, herminette]
- **L'ascia / Schaad D.**, p. 693-695. [LIEUX = Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Antiquité, Histoire, SUJETS = hache, outil, terminologie, technologie]
- **En Albigeois, des haches polies aux pierres de foudre ou les voies du détournement / Martin de Viviès (de) B.**, p. 699-702. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Castanet, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Histoire, SUJETS = industrie lithique polie, hache polie, magie, prophylaxie, pierre précieuse, ethnologie]
- **Une hache polie découverte dans des circonstances singulières / Houdet M. & Servelle C.**, p. 703-707. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, Sainte-Croix, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Histoire, SUJETS = industrie lithique polie, hache polie, magie]
- **La hache et le pinceau / Mauduit E.**, p. 709-721. [LIEUX = Europe, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = peinture, représentation humaine, représentation d'objet, hache, histoire de la Préhistoire]
- **La hache dans la préhistoire de fiction / Dieulafait F.**, p. 723-740. [CHRONO = XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = hache, roman, littérature, film, bande dessinée, histoire de la Préhistoire]
- **Filmer la recherche : l'expérience "Regain de taille, portrait de Chistian Servelle, archéologue ouvrier" / Arbus P.**, p. 745-752. [LIEUX = Tarn, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = film, expérimentation, recherche, archéologie]

L'Age du bronze en Méditerranée. Recherches récentes / Garcia (2011)

- **Préface / Guilaine J.**, p. 5-8. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Proche Orient, Asie, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = chronologie, occupation du sol, culture matérielle, agriculture, économie de subsistance]
- **Avant-propos / Garcia D.**, p. 9-11. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Mer Egée, Mer Méditerranée, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = société, économie de subsistance, culture matérielle, histoire de l'archéologie]

- **L'Âge du bronze est-il une période historique ?** / Lehoërff A., p. 13-26. [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = histoire de l'archéologie, terminologie, archéologie, histoire]
- **La nature des premiers États en Crète : réactions à l'historiographie récente** / Orgeolet R. & Pomadère M., p. 27-42. [LIEUX = Crète, Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = cité-état, pouvoir, territoire, idéologie, symbolisme, politique, artisanat, vie administrative]
- **Production et consommation de la vaisselle céramique à Milet au Bronze récent III** / Zurbach J., p. 43-64. [LIEUX = Ionie, Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Milet, CHRONO = Bronze récent, Protohistoire, SUJETS = cité-état, fouille, céramique, typologie céramique]
- **Nola, une Pompéi du Bronze ancien 1800-1700 environ avant J.-C.** / Albore-Livadie C., p. 65-82. [LIEUX = Campanie, Italie méridionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Nola, Croce del Papa, Poggiomarino, Longola, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = fouille, vie quotidienne, éruption volcanique]
- **Dynamique des contacts culturels entre le sud-est de la France et l'Italie à l'âge du bronze** / Lachenal T., p. 83-100. [LIEUX = France du Sud-Est, Italie, Europe méditerranéenne, Provence, Ligurie, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = chronologie, céramique, typologie céramique, stylistique, occupation du sol]
- **L'économie agricole à l'âge du bronze en France méridionale : Apports récents de la carpologie** / Bouby L., p. 101-114. [LIEUX = France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = agriculture, économie de subsistance, carpologie, paléobotanique]
- **Les épées de l'âge du bronze dans le midi de la France** / Beylier A., p. 115-130. [LIEUX = France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Bronze moyen, Bronze final, Protohistoire, SUJETS = épée, arme, objet métallique, bronze, typologie métallique]
- **Les dépôts d'objets en bronze dans les Alpes-Maritimes à l'Age du bronze final : état des lieux et perspectives de recherche** / Mercurin R., p. 131-154. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = objet métallique, bronze, dépôt, chronologie, typologie métallique, métallurgie]
- **Les monuments turriformes de l'Age du bronze en Corse : tentative de caractérisation spatiale et chronologique sur fond d'historiographie** / Pêche-Quilichini K., p. 155-170. [LIEUX = Corse, France, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = architecture, torra, mégalithisme, pierre sèche, chronologie, histoire de l'archéologie]
- **L'ethnicité en mode régressif, de l'Age du fer à l'Age du bronze : quelques problèmes épistémologiques** / Boissinot P., p. 171-191. [LIEUX = France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = nécropole, habitat, céramique, ethnie, culture, ville, peuples, armée, étranger, histoire de l'archéologie]

Lithic Technology, 36/2 (2011)

- **Step by Step : The Influence of Reduction Sequence Models on Understanding Learning and Skill Transmission** / Lohse J.C., p. 97-108. [LIEUX = Wyoming, USA, Amérique du Nord, CHRONO = Paléoindien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, artisanat, apprentissage]
- **Flint Wealth versus Scarcity : Consequences for Magdalenian Apprenticeship** / Audouze F. & Cattin M.-I., p. 109-126. [LIEUX = Bassin parisien, France du Nord, Suisse, Europe occidentale, CHRONO = Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, approvisionnement, matière première, chaîne opératoire, apprentissage]
- **No Man Is an Island : Transmission of Lithic Knowledge in Flint-Scarce Regions** / Eigeland L., p. 127-140. [LIEUX = Norvège, Scandinavie, Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, silex, matière première, approvisionnement, chaîne opératoire, apprentissage]
- **Greenstone Dimensions : Adze Production and Skill in Central Bohuslän, Sweden** / Falkenström P., p. 141-151. [LIEUX = Suède, Scandinavie, Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, herminette, roche verte, matière première, débitage, technologie lithique]
- **Mesolithic Quartz Knapping in Eastern Middle Sweden** / Molin F., Pettersson M. & Wikell R., p. 153-164. [LIEUX = Suède, Scandinavie, Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, quartz, matière première]
- **The Social Organization of Technology : An Early Mesolithic Case Study from the Low Countries** / Perdaen Y. & Noens G., p. 165-175. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, apprentissage]

- **Bipolar Pieces : A Question of Function, Raw Material Availability or Skill? : A Case Study of the Neolithic Sites at Swifterbant (The Netherlands)** / Devriendt I., p. 177-188. [LIEUX = Pays-Bas, Europe du Nord, TOPONY = Swifterbant, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, apprentissage, technique bipolaire]
- **Skill and the Substance of Stone : Exploring Issues of Raw Material Diversity in Scottish Arran Pitchstone** / Finlay N., p. 189-200. [LIEUX = Ecosse, Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = roche volcanique, matière première, industrie lithique, technologie lithique]
- **Raw Material Change and Core Technology : Shapwick, a Case Study Away from the Chalk in South-West Britain** / Bond C.J., p. 201-220. [LIEUX = Somerset, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, silex, matière première]
- **Stuck Between a Rock and Hard Place : Skill Transmission and Differential Raw Material Use in Mesolithic Ireland** / Sternke F., p. 221-235. [LIEUX = Irlande, Europe du Nord, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, matière première, apprentissage]

Quaternary International, 244/1 (2011)

- **The Epipalaeolithic (Iberomaurusian) at Grotte des Pigeons (Taforalt), Morocco: A preliminary study of the land Mollusca** / Taylor V.K., Barton R.N.E., Bell M. *et al.*, p. 5-14. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, TOPONY = Taforalt, Grotte des Pigeons, CHRONO = Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = mollusque, malacologie, faune terrestre, alimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211002618>
- **Resource pressure and environmental change on the North African littoral: Epipalaeolithic to Roman gastropods from Cyrenaica, Libya** / Hunt C.O., Reynolds T.E.G., El-Rishi H.A. *et al.*, p. 15-26. [LIEUX = Libye, Afrique du Nord, Cyrénaïque, TOPONY = Haua Fteah, Hagfet al Gama, CHRONO = Epipaléolithique, Néolithique, Préhistoire, Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = mollusque, malacologie, faune marine, faune terrestre, alimentation, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211002667>
- **The gastropod fauna of the Epipalaeolithic shell midden in the Vestibulo chamber of Nerja Cave (Málaga, southern Spain)** / Jordá Pardo J.F., Avezuela Aristu B., Emili Aura J. *et al.*, p. 27-36. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Malaga, TOPONY = Nerja, CHRONO = Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = mollusque, malacologie, faune marine, faune terrestre, alimentation, parure, coquille, industrie sur matière dure animale] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211002588>
- **The land snail midden from Balma del Gai (Barcelona, Spain) and the evolution of terrestrial gastropod consumption during the late Palaeolithic and Mesolithic in eastern Iberia** / Lloveras L., Nadal Lorenzo J., García Argüelles Andreu P. *et al.*, p. 37-44. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Balma del Gai, CHRONO = Paléolithique supérieur, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = mollusque, malacologie, faune terrestre, alimentation, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211002564>
- **Systematic consumption of non-marine gastropods at open-air Mesolithic sites in the Iberian Mediterranean region** / Fernández López de Pablo J., Gómez Puche M. & Martínez Ortí A., p. 45-53. [LIEUX = Pays valencien, Espagne, Europe méditerranéenne, Vinalopó, TOPONY = Arenal de la Virgen, Casa Corona, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = mollusque, malacologie, faune terrestre, alimentation, site de plein air, taphonomie, saisonnalité] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211003041>
- **Coastal resource intensification across the Pleistocene-Holocene transition in Northern Spain: Evidence from shell size and age distributions of marine gastropods** / Gutiérrez Zugasti F.I., p. 54-66. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, Paléolithique supérieur, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = mollusque, malacologie, faune marine, morphométrie, amas coquillier, climat, environnement, impact humain] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211002606>
- **Holocene paleoenvironment (~7200-4000 cal BP) of the Los Castillejos archaeological site (SE Spain) inferred from the stable isotopes of land snail shells** / Yanes López Y., Romanek C.S., Molina F. *et al.*, p. 67-75. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, Montefrío, TOPONY = Los Castillejos, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = mollusque, malacologie, faune terrestre, chimie, isotope, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821100245X>
- **Stable isotope composition of Late Pleistocene-Holocene *Eobania vermiculata* (Müller, 1774) (Pulmonata, Stylommatophora) shells from the Central Mediterranean basin: Data from Grotta d'Oriente (Favignana, Sicily)** / Colonese A.C., Zanchetta G., Drysdale R.N. *et al.*,

p. 76-87. [LIEUX = Sicile, Italie, Europe méditerranéenne, TOPONY = Favignana, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = mollusque, malacologie, chimie, isotope, faune terrestre] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211002552>

- **Stuck to the shore? Investigating prehistoric hunter-gatherer subsistence, mobility and territoriality in a Mediterranean coastal landscape through isotope analyses on marine mollusc shell carbonates and human bone collagen / Mannino M.A., Thomas K.D., Leng M.J. *et al.*, p. 88-104. [LIEUX = Sicile, Italie, Europe méditerranéenne, Palerme, TOPONY = Conca d'Oro, Grotta Addaura Caprara, Grotta della Molara, CHRONO = Paléolithique supérieur, Epipaléolithique, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = mollusque, malacologie, chimie, isotope, alimentation, ossements humains] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821100317X>**
- **Land snails from Late Glacial and Early Holocene Italian sites / Girod A., p. 105-116. [LIEUX = Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = mollusque, malacologie, faune marine, faune terrestre, climat, environnement, alimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211002394>**
- **Connecting coast and inland: Perforated marine and freshwater snail shells in the Croatian Mesolithic / Komšo D. & Vukosavljevic N., p. 117-125. [LIEUX = Croatie, Balkans, Europe orientale, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = coquille, industrie sur matière dure animale, parure, art mobilier, faune marine, faune terrestre, échange] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211003065>**

Quaternary International, 245/1 (2011)

- **Record of Holocene aridification (6000-7000 BP) in Egypt (NE Africa): Authigenic carbonate minerals from laminated sediments in Lake Qarun / Baioumy H., Kayanne H. & Tada R., p. 170-177. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Fayoum, TOPONY = lac Qaroun, نوراق قريحيب, CHRONO = Holocène, SUJETS = climat, environnement, désert, sédimentologie, minéralogie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S10406182110002181>**

Quaternary Research, 76/3 (2011)

- **Paleoclimatic and archeological implications of Pleistocene and Holocene environments in Azraq, Jordan / Jones M.D. & Richter T., p. 363-372. [LIEUX = Jordanie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Azraq, CHRONO = Epipaléolithique, Préhistoire, Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, SUJETS = zone humide, sédimentologie, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0033589411001013>**
- **Climate-induced fluvial dynamics in tropical Africa around the last glacial maximum? / Sangen M., Neumann K. & Eisenberg J., p. 417-429. [LIEUX = Cameroun, Afrique centrale, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = sédimentologie, phytolithe, paléobotanique, spicule d'éponge, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0033589411000998>**

Sous nos pieds : Archéologie au Luxembourg 1995 - 2010 : exposition au MNHA du 20 octobre 2011 au 2 septembre 2012 = Unter unseren Füßen - Archäologie in Luxemburg 1995 - 2010 : Ausstellung im MNHA vom 20. Oktober 2011 bis zum 2. September 2012 / Musée national d'histoire et d'art (Luxembourg) (2011)

- **Unter unseren Füßen - Archäologie in Luxemburg 1995 - 2010 / Dövenner F. & Valotteau F., p. 13-16. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, CHRONO = XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = histoire de l'archéologie, fouille, exposition]**
- **Aperçu des méthodes de l'archéologie / Valotteau F., Dövenner F., Bis-Worch C. *et al.*, p. 17-47. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, CHRONO = XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = prospection, fouille, stratigraphie, paléobotanique, anthropologie, archéozoologie, épigraphie, numismatique, archéologie expérimentale, dendrochronologie, datation, radiocarbone, fer, verre, céramique, bois, cuir, sidérurgie, patrimoine, base de données, méthodologie]**
- **La fréquentation au Mésolithique moyen de l'abri-sous-roche « Auf den Leien » à Hersberg / Valotteau F., p. 51-55. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Hersberg, TOPONY = Auf den Leien, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = abri-sous-roche, industrie lithique, archéozoologie, datation, radiocarbone]**
- **La grotte-diacalse de Waldbillig-« Karelslé » : quelle utilisation au Néolithique? / Le Brun-Ricalens F., p. 56-60. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Waldbillig, TOPONY = Karelslé, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = grotte, fouille, méthodologie, modélisation]**

- **L'inhumation mésolithique de Loschbour (Loschbour 1) - Résultats des analyses récentes** / Delsate D., Brou L. & Spier F., p. 139-142. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Loschbour, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, paléoanthropologie, paléopathologie, alimentation, chimie, isotope, génétique]
- **La crémation mésolithique de Loschbour (Loschbour 2)** / Toussaint M., Brou L., Le Brun-Ricalens F. *et al.*, p. 143-148. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Loschbour, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, paléoanthropologie, incinération, rite funéraire, trace de découpe, parure]
- **L'Europe il y a 4200 ans ... âge du Cuivre, premier âge d'Or** / Le Brun-Ricalens F., p. 149-151. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Loschbour, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, paléoanthropologie, rite funéraire]
- **Haute technologie et archéologie : relevé laser de la sépulture double d'Altwies** / Le Brun-Ricalens F., p. 152-154. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Loschbour, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, traitement tridimensionnel, moulage]
- **Une sépulture (?) de chiens découverte sous l'abri-sous-roche d'Immendelt** / Fabre M. & Brou L., p. 155-160. [LIEUX = Luxembourg, Europe du Nord, Christnach, TOPONY = Immendelt, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = sépulture d'animaux, chien, faune domestique, archéozoologie, trace de découpe]

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