



Laboratoire méditerranéen de
Préhistoire (Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2010 - numéro 34

Vendredi 29 octobre 2010

[\[Se désabonner >>>\]](#)

Les séminaires du LAMPEA

- Les Séminaires de Préhistoire 2010-2011

1 - Appel à projets

- ANR : Programme Blanc International Edition 2011

- ANR : Programme Jeunes Chercheuses Jeunes Chercheurs (JCJC)

2 - Congrès, colloques, réunions

- La Question des Limites en Géographie : Structure, Dynamiques et Enjeux.

- Six millénaires sur le territoire ajaccien : archéologie, histoire et patrimoine architectural

- L'art rupestre dans la société moderne

- Les 50 ans de la découverte du site du Petit-Chasseur à Sion (Valais, Suisse)

3 - Emplois, bourses, prix

- La Ville d'Aix-en-Provence recherche par voie statutaire un technicien topographe

4 - Site web

- Bone Commons : un lieu où les archéozoologues du monde entier peuvent communiquer et partager leur travail

5 - Acquisitions Bibliothèque

La semaine prochaine

13ème Congrès de l'Association Panafricaine de Préhistoire et
Disciplines Assimilées (PANAF) "Préservation du patrimoine
africain"

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article428>

du 1er au 7 novembre 2010

Dakar (Sénégal)

Voir aussi « Les manifestations »

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

Les séminaires du LAMPEA

Les Séminaires de Préhistoire 2010-2011

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article844>

Master Archéologie - spécialité « Préhistoire des groupes humains collecteurs et producteurs : systèmes techniques, archéozoologie »

1er semestre : « Actualité de la recherche »

4 novembre 2010 - 14h

Claudia DEFASNE & Frédérique DUQUESNOY, LAMPEA, Aix-en-Provence

Méthodologies pour une archéologie des images rupestres

18 novembre 2010 - 14h

Lionel GOURICHON, CEPAM - UMR 6130

Des derniers chasseurs aux premiers éleveurs, il y a 11 000 ans au Proche-Orient

25 novembre 2010 - 14h

Jacques JAUBERT, PACEA - UMR 5799, Bordeaux

Un programme franco-européen de recherche programmée : la fouille du site paléolithique de Jonzac (Charente-Maritime)

9 décembre 2010 - 14h

- Valentina GAZZONI - Université de Ferrare

Paleodiets and subsistence strategies of the last hunter-gatherer's groups lived in the north-easter Italy. Stable carbon and nitrogen isotope analysis on human and faunal remains from Riparo Tagliente (Verona), Mondeval de Sora (Belluno), Mezzocorona e Vatte di Zambana (Trento)

- Federica FONTANA - Université de Ferrare

Stratégies d'exploitation du territoire au Mésolithique ancien dans l'Italie nord-orientale

16 décembre 2010 - 14h

Cyril MONTOYA, LAMPEA & DRAC Picardie

Le gisement paléolithique de Kalavan 1 (Arménie): un site épigravettien dans le petit Caucase ?

1 - Appel à projets

ANR : Programme Blanc International Edition 2011

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article842>

Le programme Blanc de l'ANR et son volet international ont pour but de donner une impulsion significative à des projets scientifiques ambitieux qui se positionnent favorablement dans la compétition internationale et qui présentent des objectifs originaux, en rupture avec les itinéraires de recherche traditionnels.

En mettant en place des appels à projets transnationaux ciblant les collaborations avec quelques pays dans des domaines stratégiques, l'ANR permet aux chercheurs français d'initier ou d'approfondir leurs coopérations, et entend ainsi faire émerger des équipes d'excellence européennes et internationales.

Ainsi, en vue de faciliter et d'encourager le montage, la mise en œuvre et le cofinancement de projets transnationaux bilatéraux proposés par des équipes françaises et étrangères, l'ANR a conclu des accords de coopération spécifiques avec plusieurs agences de financement étrangères.

L'intervention de l'ANR dans le financement d'un projet sélectionné dans le cadre de cet appel à projets devra être déterminante pour la réalisation dudit projet et visera clairement à renforcer la compétitivité internationale de la recherche scientifique française dans le secteur concerné.

En savoir plus

<http://www.agence-nationale-recherche.fr/programmes-de-recherche/appel-detail/programme-blanc-international-edition-2011-2011/>

ANR : Programme Jeunes Chercheuses Jeunes Chercheurs (JCJC)

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article845>

Le programme JCJC a pour but de soutenir les projets de jeunes chercheurs ou enseignants-chercheurs, de façon à favoriser leur prise de responsabilité, leur permettre de développer de façon autonome une thématique propre et leur donner la possibilité d'exprimer rapidement leur capacité d'innovation. Ce programme concerne l'ensemble des champs de recherche, toutes disciplines confondues.

Il s'agit d'identifier et de soutenir des projets scientifiques originaux portés par des jeunes chercheurs ou enseignants-chercheurs ayant un emploi permanent et éventuellement de les aider à former des équipes autonomes ou visant à le devenir.

Date de l'appel à projet : 28/10/2010 à 15h

Date limite de soumission des dossiers : 13/01/2011 à 13h

En savoir plus

<http://www.agence-nationale-recherche.fr/programmes-de-recherche/appel-detail/programme-jeunes-chercheuses-jeunes-chercheurs-jcjc-2011/>

2 - Congrès, colloques, réunions

La Question des Limites en Géographie : Structure, Dynamiques et Enjeux.

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article840>

du 3 au 5 Mars 2011

La Manouba (Tunisie)

[...] La configuration des limites géographiques prend en l'occurrence, des formes et des modalités distinctes selon les contextes naturels (limites morphostructurales, climatiques, hydrologiques, biogéographiques), politiques (limites administratives, frontières, régions géopolitiques), économiques (limites Nord-Sud, pays intégrés, marges exclues) et territoriaux (limites ville-campagne, limites des territoires locaux, régionaux, nationaux et supranationaux). Derrière la perception matérielle et quantifiable, s'inscrit une dimension immatérielle, subjective et/ou virtuelle, abordant les limites en termes d'affinité, d'appropriation et d'identification. Les aspects culturels et idéologiques (idées, valeurs, images, doctrines...) constituent des symboles et des références d'appartenance à l'espace, jouant un rôle essentiel dans le façonnement et la préservation des limites géographiques. [...]

[Voir la circulaire](#)

Six millénaires sur le territoire ajaccien : archéologie, histoire et patrimoine architectural

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article849>

du 12 au 14 novembre 2010

Ajaccio

Le territoire ajaccien connaît depuis quelques années un accroissement important d'opérations archéologiques : prospections-inventaires, sondages, diagnostics et fouilles préventives ont été réalisés sur les communes d'Afa, Ajaccio, Alata, Appietto, Bastelicaccia, Coti-Chiavari, Grosseto-Prugna, Pietrosella, Sarrola-Carcopino et Villanova. Les résultats de ces travaux méritent aujourd'hui d'être présentés aux partenaires institutionnels ainsi qu'au grand public. Une vingtaine d'intervenants restitueront une image variée du patrimoine archéologique, historique et architectural du territoire ceinturant le golfe d'Ajaccio, englobant ainsi six millénaires d'occupation, depuis la préhistoire jusqu'à l'époque contemporaine.

Organisé par le Laboratoire régional d'Archéologie

<http://lra-corse.fr>

L'art rupestre dans la société moderne

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article846>

du 22 au 26 août 2011

Kemerovo (Russie)

Le musée de Tomskaya Pisanitsa, l'Université de Kemerovo, l'Association sibérienne des Chercheurs en art rupestre, l'Institut d'Histoire, d'Archéologie et d'Ethnographie de la branche sibérienne de l'Académie des Sciences de Russie organisent un congrès international pour le 290e anniversaire de la découverte de Tomskaya Pisanitsa.

Au programme, les sessions thématiques suivantes :

- art rupestre de la Tom
- apport académique des chercheurs étrangers sur l'art rupestre en Sibérie
- chronologie et interprétation de l'art
- documentation de l'art rupestre
- conservation et restauration
- actualité des sites rupestres dans la société moderne
- anciennes images d'art rupestre

Les langues officielles du congrès seront le russe et l'anglais.

Pour participer à ce congrès contacter

mztp2011@yandex.ru

en indiquant :

- nom et prénom
- organisme/affiliation
- ville, pays
- titre de la communication ou autre forme de participation
- adresse postale et mail

Les 50 ans de la découverte du site du Petit-Chasseur à Sion (Valais, Suisse)

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article847>

printemps et automne 2011

Autour de Sion

Une série d'animations et de rencontres "***Autour du Petit-Chasseur ...***"

- des journées d'expérimentation
- une exposition
- une conférence grand public
- un colloque international (du 27 au 30 octobre 2011)
- conférences, visites et présentations dans le cadre de l'école doctorale (du 7 au 9 novembre 2011)

Voir le site

<http://anthro.unige.ch/petit-chasseur>

3 - Emplois, bourses, prix

La Ville d'Aix-en-Provence recherche par voie statutaire un technicien topographe pour son service Système d'Information Géographique et Intranet

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article848>

Activités

- Vous gèrerez les échanges avec les différents services concernés et avec le géomètre expert,
- Vous validerez des relevés,
- Vous suivrez l'évolution du CCTP,
- Vous serez chargé de la constitution de la bibliothèque de plans et du référentiel topographique,
- Vous assisterez les utilisateurs

Profil

- Formation de niveau Bac à Bac +2 en topographie souhaitée
- Maîtrise des logiciels AUTOCAD MAP 3D et COVADIS
- Bonne connaissance du dessin 3D
- Connaissances des outils bureautiques indispensables (Office, Open Office,...)
- Sensibilité aux SIG fortement appréciée
- Connaissance en topographie, Géodésie, CAO/DAO et photométrie.

Voir l'offre d'emploi

<http://www.mairie-aixenprovence.fr/Technicien-topographe>

4 - Site web

Bone Commons : un lieu où les archéozoologues du monde entier peuvent communiquer et partager leur travail

<http://sites.univ-provence.fr/lampea/spip.php?article841>

BoneCommons est parrainé par le Conseil international pour l'Archéozoologie (ICAZ). BoneCommons fournit des services à la communauté mondiale des archéozoologues pour partager publications, photos, résumés de conférences et de présentations et autres documents de recherche.

Voir le site

<http://alexandriaarchive.org/bonecommons/>

5 - Acquisitions Bibliothèque

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

Ouvrages & Rapports

Gonçalves V.S., Sousa A.C. (Dir.), 2010, 2010, **Transformação e mudança no Centro e Sul de Portugal: o 4º e o 3º milénio a.n.e. : actas do colóquio internacional (Cascais, 4-7 outubro 2005)**, Cascais, Câmara Municipal, 581 p. (Coleção Cascais Tempos Antigos ; 2). [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, archéologie du paysage, architecture, métallurgie]

Tirés-à-part

Mourre V., Villa P., Henshilwood C.S., 2010, **Early Use of Pressure Flaking on Lithic Artifacts at Blombos Cave, South Africa**, *Science*, t. 330/6004, p. 659-662 [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Blombos, CHRONO = Middle Stone Age, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, comportement] <http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/330/6004/659>

Shelton M., 2002, **Predator control in goats and sheep**, in: *Encyclopedia of Dairy Sciences*, Roginski H. (Dir.), Amsterdam, Academic Press, p. 2276-2283 [SUJETS = archéozoologie, éthologie, prédation, chèvre, mouton, carnivore, mammifère] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B7GFR-4DVVPVW-33/2/30643dad17697e5957b2b5f7fb2da09a>

Revues

- **American Journal of physical Anthropology**, New York [ISSN 0002-9483 * 1096-8644] <http://www3.interscience.wiley.com/journal/28130/home>
Université de Provence
2010 : 143 / 1 2 3
- **Annales de la Société des Sciences naturelles et d'Archéologie de Toulon et du Var**, Toulon [ISSN 0153-9299] <http://pagesperso-orange.fr/ssnatv>
Echange
2010 : 62 / 2
- **Annuaire roumain d'Anthropologie**, Bucarest [ISSN 0570-2259] <http://www.ear.ro/3brevist/rv62/rv62.htm>
Echange
2009 : 46
- **Cahiers des thèmes transversaux ArScAn**, Nanterre [ISSN ---] <http://www.mae.u-paris10.fr/Cahiers/sommairecahiers.htm>
en ligne
2007-2008 : 9 "Table ronde - Textiles : thème 3" http://www.mae.u-paris10.fr/Cahiers/FMPro?-db=cahiers.fp5&-format=resultatsdetaillee.htm&-lay=cahiers&Theme=textile*&-find=

- **CNRS International, Paris**

<http://www2.cnrs.fr/en/384.htm>

www

2010 : 19 "Revisiting Ancient Gaul"

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

2010 : 19 / 4 & 5

International Newsletter on Rock Art = Lettre internationale d'information sur l'art rupestre, Foix [ISSN 1022-3282]

<http://www.bradshawfoundation.com/inora/>

Echange

2010 : 58

Journal of archaeological method and theory, New York [ISSN 1072-5369]

<http://www.springerlink.com/content/104888/>

BiblioSHS

2010 : 17 / 4 "Special Issue: Archaeological Perspectives on Niche Construction Theory"

Journal of Archaeological Science, London [ISSN 1095-9238]

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/03054403>

ScienceDirect

2011 : 38 / 1

Journal of human Evolution, London [ISSN 0047-2484 * 1095-8606]

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00472484>

Achat

ScienceDirect

2010 : 59 / 5

Nyame Akuma : a newsletter of African archaeology, Calgary [ISSN 0713-5815]

<http://cohesion.rice.edu/centersandinst/safa/bulletin.cfm>

Achat

2010 : 73

Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology, Amsterdam [ISSN 0031-0182]

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>

ScienceDirect

2010 : 297 / 3-4

« Dépouillement »

in: *American Journal of Physical Anthropology*, 143/2 (2010)

- **Diet and mobility in Early Medieval Bavaria: A study of carbon and nitrogen stable isotopes** / Hakenbeck S., McManus E., Geisler H., Grupe G. & O'Connell T., p. 235-249. [LIEUX = Bavière, Allemagne du sud, Europe du Nord, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = alimentation, rite funéraire, chimie, isotope, migration] <http://dx.doi.org/10.1002/ajpa.21309>

in: *Archéosciences*, 30 (2006)

- **Archaeometric research on the Early Neolithic pottery production in Liguria (Northern Italy): new preliminary data from San Sebastiano di Perti (Savona)** / Capelli C., Starnini E., Cabella R. & Piazza M., p. 89-94. [LIEUX = Europe du Sud, Italie, Ligurie, Savone, TOPONY = San Sebastiano di Perti, CHRONO = Préhistoire, Néolithique ancien, SUJETS = pétrographie, lame, céramique, datation AMS, radiocarbone] <http://archeosciences.revues.org/index207.html>
- **Chimie, structure de la matière et modalités du débitage des ultramyonites et cataclasites armoricaines : exemple du site mésolithique final de Creac'h Miné Vihan (France)** / Tsobgou-Ahoupe R., p. 109-118. [LIEUX = Europe occidentale, France, Bretagne, Finistère, Saint-Thurien, TOPONY = Creac'h Miné Vihan, CHRONO = Préhistoire, Mésolithique, SUJETS = chimie, structure, roche métamorphique] <http://archeosciences.revues.org/index251.html>
- **Paléoparasitologie et immunologie : l'exemple d'*Entamoeba histolytica*** / Le Bailly M. & Bouchet F., p. 129-135. [CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Temps Modernes, SUJETS = pathologie, parasitologie] <http://archeosciences.revues.org/index281.html>
- **La grotte de Kůlna : analyses physico-chimique et radiométrique des os et dentines de grands mammifères des niveaux du Paléolithique moyen** / Michel V., Bocherens H., Valoch K. & Yokoyama Y., p. 137-142. [LIEUX = Europe orientale, République tchèque, Moravie, TOPONY = grotte de Kulna, CHRONO = Préhistoire, Paléolithique moyen, SUJETS = physico-chimie, radiométrie, datation, faune, mammifère] <http://archeosciences.revues.org/index294.html>
- **Évolution du littoral et du paysage, de la presqu'île de Rhuy à la rivière d'Étel (Massif armoricain - France), du Néolithique au Moyen Âge** / Visset L. & Bernard J., p. 143-156. [LIEUX = Europe occidentale, France, Bretagne, Morbihan, Massif armoricain, TOPONY = Presqu'île de Rhuy, CHRONO = Préhistoire, Néolithique, Protohistoire, Antiquité, Moyen Age, SUJETS = palynologie, archéologie, paysage, niveau marin, impact humain] <http://archeosciences.revues.org/index315.html>
- **6 000 ans d'histoire environnementale de la lagune de Villepey (Fréjus, Var) : premiers résultats de l'étude multi-proxies de la carotte Vil2** / Devillers B. & Bonnet S., p. 197-203. [LIEUX = Europe du Sud, France, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Var Dép, Fréjus, TOPONY = Lagune de Villepey, CHRONO = Préhistoire, Holocène, SUJETS = géomorphologie, littoral, lagune, biofaciès, lithofaciès] <http://archeosciences.revues.org/index372.html>
- **Une vision renouvelée de la dynamique du paysage dans la basse vallée de l'Argens : synthèse paléoenvironnementale préliminaire** / Bertoncello F. & Devillers B., p. 223-225. [LIEUX = Europe du Sud, France, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Var Dép, TOPONY = Vallée de l'Argens, CHRONO = Préhistoire, Holocène, SUJETS = paléoenvironnement, géomorphologie, littoral] <http://archeosciences.revues.org/index394.html>

in: *Archéosciences*, 31 (2007)

- **Les objets de parure en black shales à l'Âge du Fer en Europe celtique : recherche de provenance par l'analyse élémentaire (LA-ICP/MS)** / Baron A., Gratuze B. & Querré G., p. 87-96. [LIEUX = Europe, CHRONO = Protohistoire, Age du fer, SUJETS = parure, schiste, minéralogie, analyse élémentaire, provenance, diffusion, échange] <http://archeosciences.revues.org/index787.html>
- **Woodland in the middle Ebro valley (Spain). Dendrological analysis of archaeological timber from Bell Baker and Iron Age periods** / Carrión Marco Y., p. 151-161. [LIEUX = Europe du Sud, Espagne, Vallée de l'Ebre, CHRONO = Protohistoire, Chalcolithique, Campaniforme, Age du fer, SUJETS = forêt, exploitation, dendrologie, paléoenvironnement] <http://archeosciences.revues.org/index865.html>
- **Le mobilier en verre du site de la Grotta Piatta (Aregno, Haute-Corse) : composition chimique et chronotypologie** / Marchetti M.-L. & Gratuze B., p. 163-173. [LIEUX = Europe du Sud,

France, Corse, Haute-Corse, Aregno, TOPONY = grotta Piatta, CHRONO = Protohistoire, Age du fer, SUJETS = chimie, verre, perle] <http://archeosciences.revues.org/index877.html>

in: *Archéosciences*, 32 (2008)

- **Études de taphonomie archéologique en milieu périglaciaire actuel : le Projet Gavarnie /** Lenoble A., Bertran P., Beauval C., Laroulandie V., Boulogne S., Costamagno S., Lacrampe-Cuyaubère F., Mourre V., Onézime O., Thiébaud C. & Texier J.-P., p. 7-13. [LIEUX = Europe occidentale, France, Midi-Pyrénées, Hautes-Pyrénées, Massif du Taillon, TOPONY = Gavarnie, CHRONO = Préhistoire, Paléolithique, SUJETS = archéologie expérimentale, fragmentation, taphonomie] <http://archeosciences.revues.org/index895.html>
- **Datation ESR de dents d'aurochs du site paléolithique inférieur de Castel di Guido (Italie)** / Michel V., Boschian G. & Valensi P., p. 51-58. [LIEUX = Europe du Sud, Italie, Latium, Rome, Castel di Guido, CHRONO = Préhistoire, Paléolithique inférieur, SUJETS = datation, paléontologie animale, faune, dent, aurochs] <http://archeosciences.revues.org/index962.html>
- **A particular temper : mineralogical and petrographic characterisation of ceramic fabrics with glauconitic inclusions /** Basso E., Capelli C., Riccardino M.P. & Cabella R., p. 93-97. [LIEUX = Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = céramique, dégraissant, technologie de l'argile, pétrographie, minéralogie] <http://archeosciences.revues.org/index1001.html>
- **Contribution méthodologique à l'analyse fonctionnelle des céramiques d'un habitat néolithique : l'exemple de Kovačevo (6 200-5 500 av. J.-C., Bulgarie) /** Vieugué J., Mirabaud S. & Regert M., p. 99-113. [LIEUX = Europe orientale, Bulgarie, TOPONY = Kovacevo, CHRONO = Préhistoire, Néolithique ancien, SUJETS = céramique, résidu, trace d'utilisation, analyse fonctionnelle] <http://archeosciences.revues.org/index1010.html>
- **Archaeometric analyses of Early and Middle Neolithic pottery from the Pian del Ciliegio rock shelter (Finale Ligure, NW Italy) /** Capelli C., Cabella R., Del Lucchese A., Piazza M. & Starnini E., p. 115-124. [LIEUX = Europe du Sud, Italie, Ligurie, TOPONY = abri Pian del Ciliegio, CHRONO = Préhistoire, Néolithique ancien, Néolithique moyen, SUJETS = archéométrie, céramique] <http://archeosciences.revues.org/index1023.html>
- **Archaeometric data on production and circulation of Neolithic Serra d'Alto ware in southern Italy during the fifth millennium BC /** Muntoni I.M. & Laviano R., p. 125-135. [LIEUX = Europe du Sud, Italie, Sicile, TOPONY = Serra d'Alto, CHRONO = Préhistoire, Néolithique, Serra d'Alto culture, SUJETS = céramique, matière première, technologie, échange] <http://archeosciences.revues.org/index1032.html>

in: *Cahier des thèmes transversaux ArScAn*, 9 (2007-2008)

- **André Leroi-Gourhan et les textiles /** Desrosiers S., p. 31-35. [CHRONO = XXe siècle, SUJETS = histoire de l'archéologie, fabrication des textiles, ethnologie, ethnoarchéologie] [pdf] http://www.mae.u-paris10.fr/cahiers/pdf/C9/C9_T3_Desrosiers.pdf
- **Le peson, un indice du système technique ? /** Cheval C., p. 47-55. [SUJETS = peson, fabrication des textiles, tissage, technologie] [pdf] http://www.mae.u-paris10.fr/cahiers/pdf/C9/C9_T3_Cheval.pdf
- **Les textiles du Néolithique lacustre en Europe occidentale : de l'observation des spécificités techniques à la compréhension des modes de fabrication /** Médard F., p. 57-58. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = site lacustre, fabrication des textiles, technologie] [pdf] http://www.mae.u-paris10.fr/cahiers/pdf/C9/C9_T3_Medard.pdf

in: *Evolutionary Anthropology*, 19/4 (2010)

- **New views on old stones: France-Stanford Conference on Early Stone Tools and Cognitive Evolution /** Harmand S. & Lewis J.E., p. 121-122. [SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, sciences cognitives, histoire de la préhistoire] <http://dx.doi.org/10.1002/evan.20264>
- **On the origin of cattle: How aurochs became cattle and colonized the world /** Ajmone-Marsan P., Garcia J.F. & Lenstra J.A., p. 148-157. [LIEUX = Proche Orient, Asie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = domestication, *Bos indicus*, *Bos taurus*, bovidé, grand mammifère, archéozoologie, ADN, paléobiochimie, génétique moléculaire.] <http://dx.doi.org/10.1002/evan.20267>

in: *Evolutionary Anthropology*, 19/5 (2010)

- **Human adaptation to the control of fire** / Wrangham R.W. & Carmody R.N., p. 187-199. [SUJETS = alimentation, feu, cuisine, anatomie, comportement, sciences cognitives, évolution] <http://dx.doi.org/10.1002/evan.20275>

in: *International Newsletter on Rock Art*, 58 (2010)

- **Découverte de peintures levantines dans l'accès à la Meseta castillane : l'ensemble de Roca Benedí (Jaraba, Saragosse, Espagne)** / Utrilla Miranda P. & Bea Martínez M., p. 8-12. [LIEUX = Aragon, Espagne, Europe du Sud, Saragosse, TOPONY = Roca Benedí, Jaraba, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art levantin, art rupestre, territoire, occupation du sol]
- **La magie des phosphènes dans les peintures néolithiques de la Grotta dei Cervi (Porto Badisco, Pouilles, Italie)** / Leone M.L., p. 19-26. [LIEUX = Pouilles, Italie méridionale, Europe du Sud, TOPONY = Grotta dei Cervi, Porto Badisco, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, chamanisme, symbolisme, phosphène, phénomène entoptique, vision]
- **Le nouveau musée de Côa** / Batarda Fernandes A.P., p. 26-28. [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, vallée du Côa, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, site de plein air, gravure, musée]

in: *Journal of Archaeological Method and Theory*, 17/4 (2010)

- **A Niche Construction Perspective on the Middle-Upper Paleolithic Transition in Italy** / Riel-Salvatore J., p. 323-355. [LIEUX = Italie, Europe du Sud, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, Moustérien, Aurignacien, SUJETS = industrie lithique, technologie lithique, néandertalien, *Homo sapiens*, paléanthropologie, environnement, comportement, évolution] <http://dx.doi.org/10.1007/s10816-010-9093-9>

in: *Journal of Archaeological Science*, 38/1 (2011)

- **Stable isotope analysis of prehistoric populations from the cemeteries of the Middle and Lower Dnieper Basin, Ukraine** / Lillie M.C., Budd C. & Potekhina I.D., p. 57-68. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Epipaléolithique, Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = chimie, isotope, ossements humains, ossements animaux, carbone, azote, poisson, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WH8-50SGPKP-1/2/3bb8c19231d9e7e1d826d5a5d879effa>
- **Integrated GIS, remote sensing and geomorphologic approaches for the reconstruction of the landscape habitation of Thessaly during the Neolithic period** / Alexakis D., Sarris A., Astaras T. & Albanakis K., p. 89-100. [LIEUX = Thessalie, Grèce, Europe du Sud, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = S.I.G., cartographie, base de données, géomorphologie, télédétection, habitat, archéologie du paysage, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WH8-50SGPKP-4/2/1f10f40365f18ab40bb7d6610fe29915>
- **New tools for rock art modelling: automated sensor integration in Pindal Cave** / Gonzalez Aguilera D., Muñoz Nieto A., Rodriguez Gonzalez P. & Menéndez M., p. 120-128. [LIEUX = Asturies, Espagne, Europe du Sud, TOPONY = Cueva del Pindal, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, relevé de peinture, méthodologie, photogrammétrie, traitement tridimensionnel] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WH8-50TRXCR-1/2/cd31bf35bc4270ea078da986070b61b5>
- **Strontium isotope evidence of migration and diet in relation to ritual tooth ablation: a case study from the Inariyama Jomon site, Japan** / Kusaka S., Nakano T., Yumoto T. & Nakatsukasa M., p. 166-174. [LIEUX = Japon, Extrême Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = chimie, isotope, strontium, ossements humains, dentition, collagène, alimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WH8-511C052-1/2/57e8c40587b040017be751049ec1aa65>
- **Stable isotope chemistry, population histories and Late Prehistoric subsistence change in the Aleutian Islands** / Byers D., Yesner D.R., Broughton J.M. & Coltrain J.B., p. 183-196. [LIEUX = Îles Aléoutiennes, USA, Amérique du Nord, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = chimie, isotope, alimentation, économie de subsistance, paléodémographie, rite funéraire] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WH8-511G1XJ-3/2/f0dacacd17a5fbb280c0d966a5a4e0f2>

in: *Journal of Human Evolution*, 59/5 (2010)

- **Evolution of middle-late Pleistocene human cranio-facial form: A 3-D approach** / Harvati K., Hublin J.-J. & Gunz P., p. 445-464. [LIEUX = Europe, Afrique, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS =

Homo heidelbergensis, néandertalien, paléoanthropologie, morphométrie, squelette crânien, évolution]

<http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WJS-50S8BSY-1/2/57717b560f76f2be93e696afd40b4f78>

- **"Putting flesh back onto the bones?" Can we predict soft tissue properties from skeletal and fossil remains?** / Shaw C., p. 484-492. [SUJETS = ossements humains, méthodologie, squelette post-crânien, biomécanique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WJS-50PB9GK-1/2/4f758e722ac0aca7a31cf079ec7fa58e>
- **Two hominin incisor teeth from the middle Pleistocene site of Boxgrove, Sussex, England** / Hillson S.W., Parfitt S.A., Bello S., Roberts M.B. & Stringer C.B., p. 493-503. [LIEUX = Sussex, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Boxgrove, CHRONO = Pléistocène moyen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, dentition] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WJS-510246V-1/2/2ddb07fc931d742a474da30ca67b3f3>
- **Evidence of pathological conditions in the Florisbad cranium** / Curnoe D. & Brink J.S., p. 504-513. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Florisbad, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = paléontologie humaine, paléopathologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WJS-50TYGX3-1/2/e20c08d914cc340b15c86d721ff655f3>
- **Mandibular molar root morphology in Neanderthals and Late Pleistocene and recent *Homo sapiens*** / Kupczik K. & Hublin J.-J., p. 525-541. [LIEUX = Europe, Maroc, Afrique du Nord, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, Atérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, *Homo sapiens*, paléoanthropologie, dentition, morphométrie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WJS-50T0S8B-1/2/fe40cfbc52ad7c58a31f52bd76858c4>
- **Just how strapping was KNM-WT 15000 ?** / Graves R.R., Lupo A.C., McCarthy R.C., Wescott D.J. & Cunningham D.L., p. 542-554. [LIEUX = Kenya, Afrique de l'Est, TOPONY = Nariokotome, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = *Homo erectus*, paléontologie humaine, évolution] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WJS-511KB0G-1/2/8bd1870cbe9abd8c715c42b961ef9635>
- **The new chronology of the Ceprano calvarium (Italy)** / Manzi G., Magri D., Milli S., Palombo M.R., Margari V., Celiberti V., Barbieri M., Barbieri M., Melis R.T., Rubini M., Ruffo M., Saracino B., Tzedakis P.C., Zarattini A. & Biddittu I., p. 580-585. [LIEUX = Latium, Italie centrale, Europe du Sud, TOPONY = Ceprano, Campogrande, CHRONO = Pléistocène moyen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = taphonomie, palynologie, milieu végétal, environnement, chronologie, géoarchéologie, paléontologie humaine] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WJS-511BPCH-1/2/da5f5b4455aacd6e4e6d93dcd3e48f04>
- **Who were the makers of the Châtelperronian culture?** / Bar-Yosef O. & Bordes J.-G., p. 586-593. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen final, Châtelperronien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, chronologie, stratigraphie, industrie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WJS-50R63GW-1/2/dc2ce09f1954b1aa49e0a0bf2f5124e6>

in: *Nyame Akuma*, 73 (2010)

- **Use-wear Analysis of Later Stone Age Artifacts from Mogapelwa** / Kashyap A., Robbins L.H. & Murphy M.L., p. 18-23. [LIEUX = Botswana, Afrique australe, TOPONY = Mogapelwa, CHRONO = Late Stone Age, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, tracéologie]
- **Métallurgie du Fer en Afrique: un champ de convergence des sciences sociales, physiques et de la nature** / Elouga M., p. 24-36. [LIEUX = Afrique de l'Ouest, CHRONO = Age des métaux, Protohistoire, SUJETS = métallurgie, fer, ethnoarchéologie, société]
- **Outline of a New Research Project on the Nok Culture of Central Nigeria** / Breunig P. & Rupp N., p. 46-54. [LIEUX = Nigeria, Afrique de l'Ouest, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = figurine, art mobilier, terre cuite, représentation humaine, symbolisme, religion, société, PEUPLES = Nok]
- **Excavations and Surveys in Mursiland, S.W. Ethiopia, May-July 2009: A Preliminary Fieldwork Report** / Clack T. & Brittain M., p. 65-76. [LIEUX = Ethiopie, Afrique de l'Est, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = prospection, industrie lithique, céramique]
- **Cultivation and Consumption of Teff in Gojjam Highlands: Implication for Understanding the Beginning of Food Production in Ethiopia** / Abawa Firew G., p. 77-87. [LIEUX = Ethiopie, Afrique de l'Est, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = agriculture, économie de subsistance, céréale, plante alimentaire]
- **The First Joint Archaeological Field School of the University of Axum and the University of Naples "l'Orientale"** / Phillipson L., p. 88-91. [LIEUX = Ethiopie, Afrique de l'Est, Aksoum, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = fouille, industrie lithique, typologie lithique]

- **An Analysis of the Regional Dimensions of the Agordat pottery based on decoration techniques and patterns** / Beldados A., p. 92-102. [LIEUX = Ethiopie, Afrique de l'Est, TOPONY = Agordat, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]

in: *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 297/3-4 (2010)

- **Ecomorphological adaptations to climate and substrate in late Middle Pleistocene caballoid horses** / Van Asperen E.N., p. 584-596. [LIEUX = Europe, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = équidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6V6R-511R9X2-1/2/92d3fc819d0d31df3654cbaebf60b0c1>

in: *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 107/43 (2010)

- **Middle Pleistocene lower back and pelvis from an aged human individual from the Sima de los Huesos site, Spain** / Bonmatí Lasso A., Gómez Olivencia A., Arsuaga Ferreras J.L., Carretero J.M., Gracia A., Martínez Mendizábal I., Lorenzo C., Bermudez de Castro J.M. & Carbonell Roura E., p. 18386-18391. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe du Sud, Atapuerca, TOPONY = Sima de los Huesos, CHRONO = Paléolithique inférieur, SUJETS = paléontologie humaine, squelette post-crânien, paléopathologie, comportement, société] <http://www.pnas.org/content/107/43/18386.abstract>

in: *Transformação e mudança no Centro e Sul de Portugal: o 4º e o 3º milénio a.n.e. : actas do colóquio internacional (Cascais, 4-7 outubro 2005)*, (2010)

- **Penedos e Muralhas : A Leitura possível das Fortificações do Penedo do Lexim** / Sousa A.C., p. 19-41. [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Penedo do Lexim, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = architecture, muraille, technique de construction, chronologie]
- **Povoado pré-histórico de Leceia (Oeiras) : evolução arquitectónica do sistema defensivo e das técnicas construtivas correlativas** / Cardoso J.L., p. 43-63. [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, Oeiras, TOPONY = Leceia, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = histoire de la préhistoire, architecture, technique de construction, méthodologie]
- **Moita da Ladra (Vila Franca de Xira) : resultados preliminares da escavação integral de um povoado calcolítico muralhado** / Cardoso J.L. & Caninas J.C., p. 65-95. [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Moita da Ladra, Vila Franca de Xira, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = fortification, architecture, habitat, stratigraphie, industrie lithique, céramique, métallurgie]
- **povoado calcolítico fortificado de Outeiro Redondo (Sesimbra) : resultados das escavações efectuadas em 2005** / Cardoso J.L., p. 97-129. [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Outeiro Redondo, Sesimbra, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = fortification, architecture, technique de construction, céramique, industrie lithique, industrie sur matière dure animale, métallurgie]
- **Zambujal : a dinâmica da sequência construtiva** / Kunst M., p. 131-153. [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Zambujal, Torres Vedras, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = fortification, architecture, technique de construction, céramique, typologie céramique]
- **Povoado calcolítico do Estoril, os seus furadores de sílex e os seus tempos (inclui um estudo de traceologia por Marina Igreja)** / Gonçalves V.S. & Sousa A.C., p. 155-222. [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Estoril, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Campaniforme, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, tracéologie, industrie lithique polie, céramique, typologie céramique]
- **Estudo traceológico dos furadores e lâminas ovóides do Alto do Estoril e da Parede : resultados sobre a função e o modo de funcionamento destas peças** / Araújo Igreja (de) M., p. 205-209. [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Estoril, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Campaniforme, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, tracéologie, analyse fonctionnelle]
- **Campaniforme do Porto das Carretas (médio Guadiana) : a procura de novos quadros de referência** / Tavares da Silva C. & Soares J., p. 225-261. [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Porto das Carretas, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = fortification, architecture, datation, radiocarbone, chronologie]
- **4º/3º milénio a.C. no povoado de São Pedro (Redondo, Alentejo Central): fortificação e povoamento na planície centro alentejana** / Mataloto R., p. 263-295. [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = São Pedro, Redondo, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = fortification, architecture, céramique, typologie céramique, occupation du sol]

- **Ver ao longe no 3º milénio a.n.e. : sobre a localização e o significado do Monte Novo dos Albardeiros (Reguengos de Monsaraz) / Gonçalves V.S. & Alfarroba A., p. 297-322.** [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Monte Novo dos Albardeiros, Reguengos de Monsaraz, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = fortification, architecture, architecture funéraire, occupation du sol]
- **povoado calcolítico de Alcalar: ocupação do espaço e sequência ocupacional / Morán E., p. 325-331.** [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Alcalar, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = architecture, habitat]
- **Povoado Pré-Histórico do Alto do Outeiro, Baleizão, Beja : resultados preliminares / Brito Ramos Grilo C., p. 333-344.** [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Alto do Outeiro, Baleizão, Beja, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = archéologie préventive, fouille, prospection, céramique]
- **Megalitismo da região de Lisboa: as antas / Boaventura R., p. 349-355.** [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, Lisbonne, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = mégalithisme, architecture funéraire, technique de construction]
- **Neolítico e Megalitismo na Coudelaria de Alter / Oliveira (de) J., p. 357-397.** [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Coudelaria de Alter, Portalegre, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = mégalithisme, dolmen, habitat, céramique, art mobilier]
- **Hipogeu I de Monte Canelas - As placas de xisto gravadas / Parreira R., p. 399-419.** [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Monte Canelas, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = hypogée, nécropole, architecture funéraire, plaque gravée]
- **Hipogeu I de Monte Canelas: Caracterização antropológica dos enterramentos in situ e das conexões anatómicas / Parreira R. & Silva A.M., p. 421-428.** [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, TOPONY = Monte Canelas, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = hypogée, nécropole, paléoanthropologie, rite funéraire]
- **Cambios y permanencias en el entorno de Castillejos (Fuente de Cantos, Badajoz, España): de finales del Neolítico a comienzos de la Edad del Bronce / Cerrillo Cuenca E., Fernández Corrales J.M., Heras Mora F.J., Prada Gallardo A. & López Sáez J.A., p. 433-451.** [LIEUX = Espagne, Europe du Sud, Badajoz, TOPONY = Castillejos, Fuente de Cantos, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = fortification, architecture, occupation du sol, paléobotanique, métallurgie]
- **Mineração e metalurgia no III Milénio a.n.e. no Sudoeste Peninsular: Dissimetrias sociais nos povoados de La Junta de los Ríos (Puebla de Guzmán, Huelva) e Cabezo Juré (Alosno, Huelva) / Nocete Calvo F., Inácio N.F., Bayona M.R., Cálmalich Massieu M.D., Martín Socas D., Lizcano Prestel R., Peramo de la Corte A. & Álex Tur E., p. 453-469.** [LIEUX = Espagne, Europe du Sud, Huelva, TOPONY = La Junta de los Ríos, Puebla de Guzmán, Cabezo Juré, Alosno, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = métallurgie, économie de subsistance, société, territoire]
- **Estado actual del conocimiento de las sociedades clasistas iniciales en la banda atlántica de Cádiz (3.º-2.º milenios a.n.e.) / Ramos Muñoz J., Pérez Rodríguez M. & Domínguez Bella S., p. 471-487.** [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe du Sud, Cadix, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, économie de subsistance, société, politique, matière première, approvisionnement]
- **Grañas de los grupos productores y metalúrgicos en la Cuenca interior del Tajo : la realidad del cambio simbólico / Bueno Ramirez P., Balbín Behrmann (de) R. & Barroso Bermejo R., p. 489-517.** [LIEUX = Extrémadure, Espagne, Europe du Sud, CHRONO = Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, gravure, représentation humaine, datation, radiocarbone, plaque gravée, art mobilier]
- **Marroquíes Vajo (Jaén, España) c. 2800-2000 Cal ane : agregación, intensificación y campesinización en el Alto Guadalquivir / Zafra de la Torre N., Castro López M. & Hornos Mata F., p. 519-535.** [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe du Sud, Jaén, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = architecture, agriculture, économie de subsistance, occupation du sol]
- **Mesa redonda : fortificar o quê, como, porquê e para quê / Gonçalves V.S., Cardoso J.L., Kunst M., Parreira R., Tavares da Silva C., Sousa A.C., Mataloto R., Senna Martinez (de) J.C., Jafra N., Soares J. & Calado M., p. 539-554.** [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = fortification, architecture, occupation du sol, technique de construction]
- **Mesa redonda : a propósito do povoamento, do sagrado, dos ritos / Gonçalves V.S., Soares J., Ramos Muñoz J., Rocha L., Calado M., Senna Martinez (de) J.C., Tavares da Silva C., Boaventura R., Mataloto R. & Nocete Calvo F., p. 554-572.** [LIEUX = Portugal, Europe du Sud, Péninsule]

ibérique, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, rite funéraire, architecture funéraire]

- **3^o Colóquio Internacional Transformação e Mudança: Transformação e Mudança no Centro e Sul de Portugal (3500 a 2000 a.n.e.)** / López-Romero González de la Aleja E., p. 573-581. [LIEUX = Portugal, Espagne, Péninsule ibérique, Europe du Sud, CHRONO = Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = histoire de la préhistoire]

Dons & dépôts divers

- Alekseev V.P., 1960, *Заселение территории южной Сибири человеком в свете данных палеоантропологии = Le peuplement de la Sibérie méridionale à la lumière de la paléanthropologie*, Moskva, s.n., 12 p. (Communications de la délégation soviétique au VI^e congrès international des sciences anthropologiques et ethnologiques).
- Bandi H.-G., 1968, *Rapport préliminaire sur le Projet de recherches archéologiques de l'Ile Saint-Laurent 1967 de l'Université de Berne (Suisse) et de l'Université d'Alaska*. *Bulletin / Société suisse des américanistes = Schweizerische Amerikanisten-Gesellschaft*, t. 32, p. 3-14.
- Bayle des Hermens (de) R., 1974, *Première mission de recherches préhistoriques en République arabe du Yémen : 22 octobre 1974-21 décembre 1974*, s.l., CNRS, 16 p.
- Bayle des Hermens (de) R., Grébénart D., 1980, *Deuxième mission de recherches préhistoriques en République du Yémen : 9 septembre au 5 octobre 1980*, s.l., CNRS, 12 p.
- Burkhalter L., 1949, *Bibliographie préhistorique*. *Bulletin du Musée de Beyrouth*, t. 8, p. 129-132, tabl. h.-t.
- Burkhalter L., 1950, *Bibliographie préhistorique (suite)*. *Bulletin du Musée de Beyrouth*, t. 9, p. 21-51, tabl. h.-t., 1 carte dépl. h.-t.
- Cartailhac E., 1902, *Les cavernes ornées de dessins : la grotte d'Altamira, Espagne : "Mea culpa" d'un sceptique*. *L'Anthropologie (Paris)*, t. 13, p. 348-354.
- Caton-Thompson G., 1953, *Some palaeoliths from South Arabia*. *Proceedings of the prehistoric Society*, t. 19, 2, p. 189-216, 8 fig., 1 tabl., 4 pl.
- Caton-Thompson G., 1957, *The evidence of South Arabian palaeoliths in the question of Pleistocene land connection with Africa*, in: *Third Pan-African Congress on Prehistory, Livingstone 1955* Clark J.D., Cole S. (Dir.), London, Chatto & Windus, p. 380-384.
- Dorlhac J., 1854, *Notice géologique sur le cratère du Coupet et sur son gisement de gemmes et d'ossements fossiles*. *Annales de la Société d'agriculture, sciences, arts et commerce du Puy* t. 19, p. 597-617.
- Garrod D.A.E., 1951, *A transitional industry from the base of the Upper Palaeolithic in Palestine and Syria*. *Journal of the Royal Anthropological Institute of Great Britain and Ireland*, t. 81, 1-2, p. 121-130, 4 pl.
- Garrod D.A.E., 1954, *Excavations at the Mugharet Kebara, Mount Carmel, 1931 : the Aurignacian industries*. *Proceedings of the prehistoric Society*, t. 20, 2, p. 154-192, ill., 12 fig., tabl.
- Garrod D.A.E., 1955, *The Mugharet el-Emireh in lower Galilee : type station of the Emiran industry*. *Journal of the Royal Anthropological Institute of Great Britain and Ireland*, t. 85, p. 1-22, 5 fig., 1 tabl.
- Garrod D.A.E., 1962, *Prehistoric data : Palestine - Lebanon*, in: *Early man and pleistocene stratigraphy in the Circum-Mediterranean regions : Conference papers of a symposium sponsored by the Wenner-Gren Foundation for Anthropological Research Burg Wartenstein, July 14-20, 1960*, Howell F.C. (Dir.), Roma, Quaternaria, p. 1-8 (Quaternaria ; 6).

- Haller J., 1943, **Notes de préhistoire phénicienne : le gisement levalloisien d'Amrit**. *Bulletin du Musée de Beyrouth*, t. 5, p. 31-33, 1 fig.
- Howe B., 1950, **Two groups of rock engravings from the Hijaz**. *Journal of Near Eastern studies*, t. 9, 1, p. 8-17.
- Krieger H.W., 1928, **A prehistoric pit house village site on the Columbia river at Wahluke Grant county, Washington**. *Proceedings of the United States National Museum*, t. 73, 11, p. 1-29, 7 pl.
- MacCurdy G.G., 1931, **Recent progress in the field of Old World prehistory**, in: *Smithsonian Report for 1930*, Washington, Smithsonian Institution, p. 495-509.
- Mies G., 1960, **Untersuchung einiger Lederarbeiten der Ureinwohner der Kanarischen Inseln** [~ Etude de certains travaux en cuir des indigènes des îles Canaries], in: *Homenaje a Simón Benítez Padilla II*, Las Palmas de Gran Canaria, Museo canario, p. 413-423, 8 fig. h.-t. (El Museo canario ; 75-76).
- Nelson N.C., 1936, **The antiquity of man in America in the light of archeology**, in: *Smithsonian Report for 1935*, Washington, Smithsonian Institution, p. 471-506.
- Neuville R., 1930, **Notes de Préhistoire palestinienne : II. - Tell Moustah (Transjordanie), III. - les industries lithiques de l'Age du bronze, IV. - l'industrie microlithique de Rehoboth**. *Journal of the Palestine Oriental Society*, t. 10, p. 193-221.
- Saurin E., 1963, **Station préhistorique à Hang-Gon près Xuan-Loc (Sud-Viet Nam)**. *Bulletin de l'École française d'Extrême-Orient* t. 51, 2, p. 433-452, pl. 22-30 h.-t.
- Saurin E., 1966, **Le mobilier préhistorique de l'abri-sous-roche de Tam Pong (Haut-Laos)**. *Bulletin de la Société des études indo-chinoises (n.s.)*, t. 41, 2, p. 107-118, 10 pl. h.-t.
- Saurin E., 1966, **Le Paléolithique du Cambodge oriental**. *Asian Perspectives*, t. 9, p. 96-110, 7 pl. h.-t.
- Saurin E., 1968, **Nouvelles observations préhistoriques à l'est de Saïgon**. *Bulletin de la Société des études indo-chinoises (n.s.)*, t. 43, 1, p. 1-17, 1 fig., 3 pl.
- Serrano A., 1933, **Observaciones sobre la alfareria de los médanos de Colón**, Paraná, Museo de Paraná, n.p. p., 10 fig. h.-t. (Memorias del Museo de Paraná ; 6).
- Spinden H.J., 1930, **The population of ancient America**, in: *Smithsonian Report for 1929*, Washington, Smithsonian Institution, p. 451-471.
- Vialou D., 1987, **Les Peintures pariétales de Santa Elina, Mato Grosso, Brésil**. *Bulletin de la Société Préhistorique Française*, t. 84, 10-12, p. 403-406.
- Vialou D., 1989, **Une Rencontre de préhistoriens**, in: *France-Brésil : vingt ans de coopération (science et technologie)*, Cardoso L.C., Martinière G. (Dir.), Paris / Grenoble, IHEAL [Institut des hautes études de l'Amérique latine] / Presses universitaires de Grenoble, p. 89-93 (Travaux et mémoires ; 44).
- Vialou D., 1993, **L' Art rupestre en Inde : continuité et diversités**, in: *Atlas de l'art*, Paris, Encyclopaedia Universalis, p. 26-27.
- Vilhena-Vialou A., Vialou D., 1989, **Abrigo Pré-histórico Santa Elina, Mato Grosso : Habitats e Arte Rupestre**. *Revista de pré-história*, t. 7, p. 34-53.
- Weltfish G., 1932, **Preliminary classification of prehistoric southwestern basketry**, Washington, Smithsonian Institution, 47 p. (Smithsonian miscellaneous collections ; 87-7).
- Zeuner F.E., 1950, **Stone age and Pleistocene chronology in Gujarat**, Poona, Deccan College, 46 p., 12 fig. h.-t. (Deccan College Monograph Series ; 6).
- Zeuner F.E., 1955, **The identity of the camel on the Khurab Pick**. *Iraq*, t. 17, 2, p. 162-163, 1 pl. h.-t.