



Laboratoire méditerranéen de
Préhistoire (Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2014 - numéro 22

Vendredi 20 juin 2014

[\[Se désabonner >>>\]](#)

Suivez les infos en continu en vous abonnant au fil RSS

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?page=backend>

ou sur Twitter

@LampeaDoc

<https://twitter.com/LampeaDoc>

1 - Congrès, colloques, réunions

- Rencontres Recherche et Création
- Interdisciplinary meeting on climate change and seismic hazards during the Holocene in the Mediterranean
- De l'Atlantique au Bug - Identifier et redéfinir l'identité des groupes à Federmesser et de l'Azilien de la plaine nord-européenne et des zones adjacentes
- Conférence SAGEO'14 : Spatial Analysis and GEomatics

2 - Emplois, bourses, prix

- Le Conseil général du Pas-de-Calais recrute pour son Centre départemental d'archéologie ...
- Coopération internationale : échanges de chercheurs (projets conjoints sur 2 ans)
- Le LabEx Dynamite recrute un Ingénieur d'études "Construction d'un SIG" (CDD de 2 mois)
- Un(e) candidat(e) doctorant(e) en archéologie africaine

3 - Expositions & animations

- On ne sait jamais de quoi le passé sera fait
- Les grottes sortent de l'ombre
- Un siècle de pierres. Instants photographiques

4 - Fouilles

- Coulet des Roches : fouille paléontologique en milieu karstique

5 - Acquisitions bibliothèque

La semaine prochaine

Congrès, colloques, réunions

Les hominidés du Pliocène et du Pléistocène inférieur et moyen dans le monde. La place de l'Homme de Tautavel, un *Homo heidelbergensis*, il y a 450 000 ans

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2540>

du lundi 23 au vendredi 27 juin 2014

Tautavel : Centre européen de recherches préhistoriques

Drones et moyens légers aéroportés d'observation : recherche, développement, applications : l'état de l'art

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2599>

du 24 juin au 26 juin 2014

Montpellier : Campus Agropolis

2ème Workshop MinAhm "Mine et anthropisation de la haute montagne alpine"

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2766>

26-28 juin 2014

L'Argentière-La Bessée / Freissinières (Hautes-Alpes)

San Ciriaco di Terralba - La cultura e il suo ruolo nell'affermazione dell'economia produttiva della Sardegna neolitica

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2817>

23-25 juin 2014

Cagliari - Terralba

African Large Carnivores: Impacts on Ecosystems and Humans Interactions

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2837>

24-27 juin 2014

Nairobi : National Museums of Kenya - Louis Leakey Auditorium

Patrimoine archéologique - tourisme et attractivité des territoires : 7èmes

Rencontres de l'ANACT

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2523>

26-27 juin 2014

Aix-en-Provence

Voir aussi « Les manifestations »

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article630>

1 - Congrès, colloques, réunions

Rencontres Recherche et Création

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2831>

9 & 10 juillet 2014

Avignon

Le Festival d'Avignon et l'Agence Nationale de la Recherche s'associent pour organiser, les 9 et 10 juillet, les «Rencontres Recherche et Création», dans le cadre de l'Année de la Création initiée par l'Alliance Athéna.

Anthropologues, historiens, philosophes, sociologues, linguistes, chercheurs en art, littérature, théâtre, sciences cognitives et neurosciences, dialogueront avec des artistes du Festival et exploreront le processus de création et de réception des œuvres. Il s'agira de confronter ainsi les différents courants de la recherche internationale aux approches et aux préoccupations des acteurs culturels, sociaux ou économiques.

Qu'il s'agisse des rituels d'initiation dans les sociétés africaines, du théâtre grec ou des performances contemporaines, le spectacle sera analysé comme expérience à la fois individuelle et collective, émotionnelle et sensorielle, politique et sociale.

Programme détaillé et inscriptions: www.recherche-creation-avignon.fr

Entrée libre sur inscription

Interdisciplinary meeting on climate change and seismic hazards during the Holocene in the Mediterranean

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2836>

7 & 8 juillet 2014

Aix-en-Provence

CEREGE - Technopôle de l'Arbois

Hydrologic cycle reconstructions and seismic cycle history

Sessions

- SW-Mediterranean
- Aegean/Black Sea
- Levant-Middle East
- North Africa

Invited Keynotes speakers

- Erhan Altunel (JMB, Turkey)
- Helge Arz (IOW, Germany)
- Myriam Bar-Matthews (Geological survey of Israel, Israel)
- Neil Roberts (Plymouth University, UK)
- Gert de Lange (Geosciences Utrecht Univ., Netherlands)
- Daniela Pantosti (INGV, Italy)
- Klaus Reicherter (Aachen University, Germany)
- Thomas Rockwell (San Diego State University, USA)
- Ross Stein (US Geological survey, USA)

Programme détaillé

<http://www.otmed.fr/spip.php?article661>

Contacts

Laurence Vidal (vidal@cerege.fr)

Lucilla Benedetti (benedetti@cerege.fr)

De l'Atlantique au Bug - Identifier et redéfinir l'identité des groupes à Federmesser et de l'Azilien de la plaine nord-européenne et des zones adjacentes

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2834>

1er-7 septembre 2014

Burgos

Colloque A5b organisé dans le cadre du 17ème Congrès UISPP

<http://www.burgos2014uispp.com>

Au cours des dernières décennies, de nombreux programmes de fouille ambitieux ont repris des recherches sur les groupes à Federmesser et aziliens. Grâce au degré de conservation exceptionnel de certains gisements, des études très détaillées des activités qui se sont déroulées sur ces sites ont pu être développées. De plus, l'augmentation du nombre de datations radiocarbone fiables provenant de ces contextes a permis une attribution chronologique plus exacte des sites en question. Ainsi, la complémentarité potentielle de ces sites a pu être évaluée à un niveau macro-régional. De plus, la transformation des inventaires archéologiques peut désormais être comparée de façon plus détaillée, en particulier du point de vue technologique et économique, sur le plan diachronique ainsi que sur de vastes zones géographiques. [...]

En savoir plus

<http://www.mae.u-paris10.fr/arscan/UISPP-2014-Burgos-session-on-the.html>

Organisateurs

- Sonja B. Grimm (MONREPOS Archaeological Research Centre and Museum for Human Behavioural Evolution, Monrepos/Germany).

- Ludovic Mevel (Laboratoire "Préhistoire et Technologie", UMR 7055, Nanterre/France).

- Iwona Sobkowiak-Tabaka (Polish Academy of Sciences, Institute of Archeology and Ethnology, Centre for Prehistoric and Medieval Research, Poznan/Poland).

- Mara-Julia Weber (Centre for Baltic and Scandinavian Archaeology, Schleswig/Germany, and UMR 7041 ArScAn, équipe Ethnologie préhistorique, Nanterre/France).

Conférence SAGEO'14 : Spatial Analysis and GEOmatics

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2829>

du 24 au 27 novembre 2014

Grenoble

Campus universitaire

La conférence internationale annuelle SAGEO, portée par le GDR MAGIS, a pour objectifs de présenter les innovations et les recherches récentes en géomatique, et de promouvoir les échanges entre disciplines et métiers (chercheurs, ingénieurs, gestionnaires, entrepreneurs) intéressés par les approches géomatiques.

SAGEO'14 se déroulera sur 4 jours.

- La première journée du lundi 24 novembre 2014 sera consacrée à des ateliers (rencontres, forum, séminaires ...) et tutoriels pouvant se dérouler sur une demi-journée ou sur la journée complète.
- Télédétection de la biodiversité : état des lieux et perspectives
- Données géographiques en 3D : polysémie de l'appellation, variété des données mais pauvreté des usages ?
- Méthod'Eau : dynamique des milieux fluviaux Questions méthodologiques associées au suivi et à la prévision (1/2 journée)
- Système d'information en transport et mobilité à l'ère de la transition énergétique
- Innovation géomatique pour la gestion des risques naturels (1/2 journée)
- Les enjeux informationnels et cognitifs de la transition énergétique
- Session Démonos
- La conférence proprement dite aura lieu les trois journées suivantes, du mardi 25 au jeudi 27 novembre 2014.

En savoir plus

<http://sageo2014.sciencesconf.org/>

2 - Emplois, bourses, prix

Le Conseil général du Pas-de-Calais recrute pour son Centre départemental d'archéologie ...

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2832>

Dès que possible

Arras

- un(e) Logisticien(ne) en archéologie, catégorie B, poste de rédacteur, filière administrative de la Fonction Publique territoriale.

Poste à pourvoir dès que possible

Plus d'infos

<http://archeologie.pasdecals.fr/Actualites/Recrutement-d-un-e-logisticien-ne-en-archeologie>

- un(e) documentaliste, catégorie A de la filière culturelle, cadre d'emplois des bibliothécaires.

Poste à pourvoir à partir de septembre 2014.

Le profil de poste sera mis en ligne prochainement sur <http://archeologie.pasdecals.fr>

Coopération internationale : échanges de chercheurs (projets conjoints sur 2 ans)

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2833>

Voir ci-dessous pour les dates limites

Algérie - Maroc - Royaume-Uni - Tunisie - Turquie

La Direction Europe de la recherche et coopération internationale (DERCI) gère les accords de coopération scientifique signés par le CNRS avec des organismes de recherche étrangers.

Ces accords permettent en particulier, de financer des missions et des accueils de chercheurs d'une durée comprise entre 1 semaine et 6 mois dans le cadre de projets de recherche soumis conjointement.

La sélection des dossiers se fait principalement sur la qualité et la nouveauté du projet. Les candidatures de jeunes chercheurs sont favorisées.

Les appels ouverts en ce moment :

- Algérie : Appel d'offres annuel (date de fin : 15 septembre 2014)
- Maroc : Appel d'offres annuel (date de fin : 15 septembre 2014)
- Royaume-Uni (Royal Society) : Appel annuel (date de fin : 1er juillet 2014)
- Tunisie : Appel d'offres annuel (date de fin : 31 juillet 2014)
- Turquie (TÜBİTAK) : Appel biennal (date de fin : 1er septembre 2014)

En savoir plus

<http://www.cnrs.fr/derci/spip.php?article50>

Le LabEx Dynamite recrute un Ingénieur d'études "Construction d'un SIG" (CDD de 2 mois)

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2835>

juillet 2014

Paris

Descriptif du poste

Regrouper l'ensemble des données sur les matériaux exploités durant la Protohistoire, du Néolithique à l'âge du Fer et le début de la période romaine, et intégrer les autres données archéologiques (base de données de sites), géographiques et environnementales existantes (carte pédologique, MNT) dans un secteur du Bassin parisien, les vallées de l'Aisne et de l'Oise.

Accessible à partir d'un logiciel libre (Quantum GIS), cet outil a pour but de permettre aux archéologues de générer facilement des représentations cartographiques de ces diverses données pour la mise en oeuvre de projets de recherche au sein du Labex.

Profil du candidat :

- Titulaire d'un doctorat d'archéologie
- Conception et gestion de bases de données spatialisées
- Géoréférencement de données anciennes et évaluation de la qualité documentaire
- Maîtrise des logiciels SIG (QGIS, ArcGIS)
- Connaissance de la Protohistoire du nord de la France et des contextes archéologiques de cette période
- Expérience de travail en projet collectif sur des données à l'échelle régionale

En savoir plus

<http://www.biep.fonction-publique.gouv.fr/common/jobSearch/showOfferExt/offerId/88036>

Un(e) candidat(e) doctorant(e) en archéologie africaine

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2825>

à partir du 1er octobre 2014

Genève

Dans le cadre du programme de recherche international "Peuplement humain et paléoenvironnement en Afrique"

Pour la période du 1er octobre 2014 au 30 septembre 2015, prolongeable pour 3 ans.

Sujet

Etude ethnoarchéologique de l'architecture dans la vallée de la Falémé (Sénégal oriental)

Conditions

- Etre titulaire d'un master universitaire ou titre équivalent
- S'inscrire en thèse à l'Université de Genève
- Maîtriser la langue française
- Résider à Genève ou environs
- Avoir une expérience dans l'étude de l'architecture et si possible en archéologie africaine
- Effectuer des séjours prolongés sur le terrain africain

Conditions salariales selon le barème du Fond National Suisse de la recherche scientifique (FNS)

En savoir plus

<http://ua.unige.ch/fr/recherche/doctorat/20140612/>

Une lettre de motivation et un curriculum vitae sont à envoyer au Professeur Eric Huysecom *jusqu'au 30 juillet 2014*.

Pour toute information : Prof. Eric Huysecom : eric.huysecom@unige.ch / Dre Anne Mayor : anne.mayor@unige.ch

3 - Expositions & animations

On ne sait jamais de quoi le passé sera fait

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2830>

du 1er juillet au 28 septembre 2014

Vernissage mercredi 2 juillet 2014

Les Eyzies-de-Tayac

Cette exposition est la restitution de la résidence de recherche de l'artiste Balthazar Auxietre qui s'est déroulée à l'automne 2013 au Pôle International de la Préhistoire, sur le thème « Paysage et Préhistoire ».

Dans cette exposition, Balthazar Auxietre

<http://balthazarauxietre.com/>

dessine une vision contemporaine de la préhistoire et nous invite à un voyage dans le temps, étrange et décalé, autour des questions de science et de fiction. Tirant parti des dernières innovations technologiques, il présente notamment un dispositif interactif et individualisé de propulsion dans le passé, « The cave ».

En savoir plus

<http://bit.ly/1quYRPO>

Pôle International de la Préhistoire

30, rue du Moulin

24620 Les Eyzies-de-Tayac

Tél. 05 53 06 06 97

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

Les grottes sortent de l'ombre

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2826>

du 27 juin au 15 novembre 2014

Orgnac-l'Aven (Ardèche)

La Cité de la Préhistoire propose sa première exposition temporaire depuis sa réouverture.

Sur le thème de cette "science des cavernes" qu'est la spéléologie, l'exposition dévoilera l'évolution des techniques d'exploration et son importance capitale pour le milieu scientifique...

En savoir plus

www.orgnac.com

Contact

Cité de la Préhistoire -Grand site de l'Aven d'Orgnac

07150 ORGNAC L'AVEN

Un siècle de pierres. Instants photographiques

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2827>

à partir du 10 juillet 2014 jusqu'au printemps 2015

Inauguration le jeudi 10 juillet à 11 heures

Carnac / Locmariaquer / Plouezoc'h

Dans le cadre de la célébration du centenaire du Centre des monuments nationaux, les sites mégalithiques de Carnac, Locmariaquer et Barnenez proposent trois approches iconographiques complémentaires.

- A Carnac, Maison des mégalithes, l'identité iconographique des Alignements se décline au fil du temps, de la seconde moitié du 19^{ème} siècle à nos jours.
- A Locmariaquer, site des mégalithes, la photo savante illustre l'actualité scientifique du Grand menhir, de la Table des Marchands et du tumulus d'Er Grah.
- A Plouezoc'h, le grand cairn de Barnenez devient source d'inspiration et laboratoire de création graphique. Deux regards croisés, celui du photographe Daniel Challe et celui du peintre-graveur Pierre Collin.

En savoir plus

<http://www.monuments-nationaux.fr/fr/actualites/a-la-une/bdd/actu/1844/-un-siecle-de-pierres-instants-photographiques-//>

Contact

Tél. : 02 97 52 77 95

carnac@monuments-nationaux.fr

4 - Fouilles

Coulet des Roches : fouille paléontologique en milieu karstique

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2828>

28 juin 2014 - 27 juillet 2014

Monieux (Vaucluse)

Sixième campagne de fouille

Conditions de participation

- Bénévolat
- Expérience requise
- Age minimum : 18 ans
- Vaccination antitétanique
- Souscription d'une assurance pour la pratique de la spéléologie (document d'adhésion transmis après inscription)
- Voyage à la charge des fouilleurs
- Hébergement sous tente (amenée par les fouilleurs)
- Repas pris en charge par la fouille
- Matériel spéléologique fourni par la fouille
- Chèque de caution de 20 € (rendu à l'arrivée)

Lieu d'hébergement de la fouille

Ecole de Saint-Jean-de-Sault : Salle réfectoire, cuisine, toilettes, grand préau

Douche aménagée extérieure

Encadrement spéléologique

Comité départemental de spéléologie de Vaucluse

Renseignements

musee.requien@mairie-avignon.com

06.81.37.87.74

5 - Acquisitions bibliothèque

Ouvrages

- Abramiuk M.A., 2012, **The foundations of cognitive archaeology**, Cambridge, Massachusetts Institute of Technology Press, xi + 316 p. [CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = archéologie, sciences cognitives, philosophie, paléanthropologie, psychologie, environnement, évolution, méthodologie]
- Bolo N., Carré F. (Dir.), 2014, **Journées archéologiques de Haute-Normandie : Rouen, 24-26 mai 2013 / [organisées par le Centre de recherches archéologiques de Haute-Normandie, Société normande d'études préhistoriques et historiques et par le Service régional de l'archéologie de Haute-Normandie]**, Mont-Saint-Aignan, Presses universitaires de Rouen et du Havre, 228 p. [LIEUX = Haute-Normandie, France, Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = archéologie préventive, fouille, habitat, architecture]
- Joussaume R. (Dir.), 2012, **L'enceinte néolithique de Champ-Durand à Nieul-sur-l'Autise (Vendée)**, Chauvigny, Association des Publications chauvinoises (A.P.C.), 685 p. (Mémoire / Association des publications chauvinoises ; 44). [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = fouille, enceinte, architecture, céramique, industrie lithique, paléanthropologie, archéozoologie, chimie, isotope]
- Kuper R. (Dir.), 2013, **Wadi Sura - the Cave of Beasts: a rock art site in the Gilf Kebir (SW-Egypt)**, Köln, Heinrich-Barth-Institut, 542 p. (Africa praehistorica ; 26). [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, peinture, gravure, datation, méthodologie, informatique, conservation de site, environnement]
- Maczynska A. (Dir.), 2014, **The Nile Delta as a centre of cultural interactions between Upper Egypt and the Southern Levant in the 4th millennium BC**, Poznan, Poznan Archaeological Museum, 318 p. (Studies in African archaeology ; 13). [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = occupation du sol, échange, culture matérielle, commerce] >>> <http://www.muzarp.poznan.pl/en/new-books-in-studies-in-african-archaeology-series/>
- Skibo J.M., 2013, **Understanding Pottery Function**, New York, Springer, ix + 192 p. (Manuals in Archaeological Method, Theory and Technique). [LIEUX = Philippines, Asie du Sud-Est, CHRONO = XXe siècle, Préhistoire, SUJETS = céramique, analyse fonctionnelle, argile, matière première, technologie de l'argile, morphologie, ethnoarchéologie, chimie, matière organique, trace d'usure]
- Vaufrey R., 1939, **L'art rupestre nord-africain**, Paris, Masson, 127 p., 54 pl. h.-t. (Archives de l'Institut de Paléontologie humaine ; 20). [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, Sahara, CHRONO = Capsien, Epipaléolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, art mobilier, gravure, représentation animale, représentation humaine, industrie lithique, céramique]
- Yamada M., Ono A. (Dir.), 2014, **Lithic raw material exploitation and circulation in Prehistory : a comparative perspective in diverse palaeoenvironments**, Liège, Université - Service de Préhistoire, 236 p. (Etudes et Recherches archéologiques de l'Université de Liège (ERAUL) ; 138). [LIEUX = Europe, Asie, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, approvisionnement, obsidienne]

Revues

- **Antiquity, Oxford** [ISSN 0003-598X]
<http://antiquity.ac.uk/index.html>
Achat
2014 : 88 / 340
- **Archeologické rozhledy, Praha** [ISSN 0323-1267]
<http://www.arup.cas.cz/?p=807>
Echange
2014 : 66 / 2
- **International Newsletter on Rock Art = Lettre internationale d'information sur l'art rupestre, Foix** [ISSN 1022-3282]
<http://www.bradshawfoundation.com/inora/>
Echange
2014 : 69
- **Jahrbuch Archäologie Schweiz = Annuaire d'Archéologie Suisse = Annuario d'Archeologia Svizzera = Annual review of Swiss Archaeology, Basel** [ISSN 1661-8394]
<http://www.archaeologie-schweiz.ch/Jahrbuch.130.0.html?&L=3>
Echange
2014 : 97

« Dépouillement »

Antiquity, 88/340 (2014)

- **Tatiana Passek: the Soviet Union's most successful female archaeologist / Sveshnikova O.S.**, <http://journal.antiquity.ac.uk/projgall/sveshnikova340>
- **Katta Sai: a Palaeolithic site in the Tian Shan piedmont, Uzbekistan, Central Asia / Kot M., Pavlenok K.K., Radzhabov A. et al.**, <http://journal.antiquity.ac.uk/projgall/kot340>
- **New finds of obsidian blades at Neolithic sites in north-eastern Iberia / Gibaja Bao J.F., González Marcén P., Martín Cölliga A. et al.**, <http://journal.antiquity.ac.uk/projgall/gibaja340>
- **Mobile internet technologies and the possibilities for public archaeology in Africa: Marakwet, Kenya / Davies M., Dupeyron A. & Moore H.L.**, <http://journal.antiquity.ac.uk/projgall/davies340>
- **A discovery of exceptional Neolithic engravings in Buthiers, Seine-et-Marne, France / Cassen S., Lescop L., Grimaud V. et al.**, <http://journal.antiquity.ac.uk/projgall/cassen340>

Antiquity, 88/340 (2014)

- **A recipe for disaster: emerging urbanism and unsustainable plant economies at Early Bronze Age Ras an-Numayra, Jordan / White C.E., Chesson M.S. & Schaub R.T.**, p. 363-377.
[LIEUX = Jordanie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Ras an-Numayra, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = agriculture, économie de subsistance, plante alimentaire, macroreste végétal, paléobotanique, impact humain]

- **Catacomb culture wagons of the Eurasian steppes** / Shishlina N.I., Kovalev D.S. & Ibragimova E.R., p. 378-394. [LIEUX = Ukraine, Russie, Europe orientale, Asie centrale, TOPONY = Ulan, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = chariot, véhicule, transport, mobilité, technique de construction, sépulture, chimie, isotope, paléanthropologie]
- **The La Bastida fortification: new light and new questions on Early Bronze Age societies in the western Mediterranean** / Lull Lull V., Micó Pérez R., Rihuete Herrada C. *et al.*, p. 395-410. [LIEUX = Murcie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Totana, La Bastida, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = fortification, guerre, architecture militaire]
- **Re-examining stone 'wrist-guards' as evidence for falconry in later prehistoric Britain** / Wallis R.J., p. 411-424. [LIEUX = Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = mobilier funéraire, industrie lithique polie, plaquette, chasse, fauconnerie, archer]
- **A potter's workshop from Middle Bronze Age Cyprus: new light on production context, scale and variability** / Frankel D. & Webb J.M., p. 425-440. [LIEUX = Chypre, Proche Orient, Asie, TOPONY = Ambelikou, CHRONO = Bronze moyen, Protohistoire, SUJETS = atelier de potier, céramique, technologie lithique, typologie céramique, standardisation]
- **Tracking the social lives of things: biographical insights into Bronze Age pottery in Spain** / Blanco González A., p. 441-455. [LIEUX = Castille-León, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Dueñas, Palencia, Pico Castro, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, évolution, vie sociale]
- **'Gifts for the gods': lake-dwellers' macabre remedies against floods in the Central European Bronze Age** / Menotti F., Jennings B. & Gollnisch-Moos H., p. 456-469. [LIEUX = Bade-Wurtemberg, Allemagne du sud, Europe occidentale, TOPONY = lac de Constance, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = palafitte, habitat, sépulture, enfant, violence, crâne, offrande, religion]
- **Prehistory by Bayesian phylogenetics? The state of the art on Indo-European origins** / Heggarty P., p. 566-577. [LIEUX = Europe, Asie, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = linguistique, phylogénèse, évolution, statistique bayésienne, PEUPLES = Indo-européens]
- **Geophysical survey at Late Bronze Age fortresses: comparing methods in the diverse geological contexts of Armenia** / Lindsay I., Leon J.F., Smith A.T. *et al.*, p. 578-595. [LIEUX = Arménie, Asie centrale, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = forteresse, architecture, géophysique, radar, prospection, fouille, méthodologie]
- **Solutrean** / O'Brien M.J., Boulanger M., Collard M. *et al.*, p. 622-624. [LIEUX = Europe, Amérique du Nord, CHRONO = Solutréen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = peuplement, migration, occupation du sol]
- **Is there something missing in scientific provenance studies of prehistoric artefacts ?** / Pollard A.M., Bray P.J. & Gosden C., p. 625-631. [CHRONO = Préhistoire, SUJETS = méthodologie, chronologie, migration, objet, culture matérielle, vie sociale]
- **The changing careers of Vere Gordon Childe** / Derricourt R., p. 632-638. [LIEUX = Australie, Océanie, Europe, CHRONO = Préhistoire, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie, marxisme, philosophie, politique, ANTHROP = Childe Vere Gordon]
- **New era for Stonehenge** / Chippindale C., Gosden C., James N. *et al.*, p. 644-657. [LIEUX = Wiltshire, Angleterre, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = Stonehenge, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = mégalithisme, patrimoine, conservation de site]

Archeologické rozhledy, 66/2 (2014)

- **Mohelno-Plevovce: Lokalita osídlená v průběhu posledního glaciálního maxima a pozdního glaciálu = Mohelno-Plevovce : the site occupied during the Last Glacial maximum and Late Glacial / Skrdla P., Rychtaříková T., Eigner J. *et al.*, p. 243-270. [LIEUX = République tchèque, Europe orientale, TOPONY = Mohelno-Plevovce, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Epigravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = prospection, industrie lithique, typologie lithique]**
- **"Life cycles" of grinding tools from the Late Neolithic settlement area with rondel at Vchynice, northwest Bohemia / Řídký J., Půlpán M., Sreinova B. *et al.*, p. 271-309. [LIEUX = République tchèque, Europe orientale, TOPONY = Vchynice, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = matériel de broyage, économie de subsistance, habitat]**

International Newsletter on Rock Art, 69 (2014)

- **Rendre à la lumière les premières images de l'humanité : espace de restitution [de] la caverne du Pont d'Arc - Ardèche / Buffat R., p. 23-29. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France du sud-est, Europe méditerranéenne, Vallon-Pont-d'Arc, TOPONY = grotte Chauvet, caverne du Pont-d'Arc, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, grotte ornée, conservation, patrimoine, facsimilé]**

Jahrbuch Archäologie Schweiz, 97 (2014)

- **Les vestiges néolithiques d'Alle-Sur Noir Bois (Jura) : silex, pierre polie et céramique : fouilles 1994 de N. Pousaz / Frei Paroz L., Joye C. & Michel R., p. 7-49. [LIEUX = Jura, Suisse, Europe du Nord, TOPONY = Alle, Sur Bois Noir, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, industrie lithique polie, céramique, habitat, débitage, technologie lithique, matière première]**
- **Les poissons des stations palafittiques neuchâteloises de Saint-Blaise/Bain des Dames (Néolithique final) et d'Hauterive-Champréveyres (Bronze final) / Oppliger J., Studer J. & Besse M., p. 51-68. [LIEUX = Neuchâtel, Suisse, Europe occidentale, TOPONY = Saint-Blaise, Bain des Dames, Hauterive, Champréveyres, CHRONO = Néolithique final, Préhistoire, Bronze final, Protohistoire, SUJETS = fouille, palafitte, habitat, poisson, ichtyologie, archéozoologie, pêche, économie de subsistance]**
- **Die spätbronzezeitliche Siedlungsstelle in Wil SG, Fürstenaupark/St. Gallerstrasse 66/68 / Rigert E. & Schmidheiny M., p. 69-84. [LIEUX = Saint-Gall, Suisse, Europe occidentale, TOPONY = Wil, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = archéologie préventive, céramique, industrie lithique]**

Journal of Applied Geophysics, 107 (2014)

- **High resolution GPR mapping of Late Bronze Age architecture at Kalavassos-Ayios Dhimitrios, Cyprus / Urban T.M., Leon J.F., Manning S.W. *et al.*, p. 129-136.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0926985114001621>**

Journées archéologiques de Haute-Normandie : Rouen, 24-26 mai 2013 / [organisées par le Centre de recherches archéologiques de Haute-Normandie, Société normande d'études préhistoriques et historiques et par le Service régional de l'archéologie de Haute-Normandie] / Bolo (2014)

- **Le rôle de la Haute-Normandie dans les problématiques préhistoriques du XIXe siècle : chronologie et stratigraphie du Paléolithique inférieur et moyen (1870-1894) / Rémy-Watté M., p. 9-22.** [LIEUX = Haute-Normandie, France, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique inférieur, Paléolithique moyen, Préhistoire, XIXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, société savante] **Le "Clactonien" des plages du Havre et de Sainte-Adresse (Seine-maritime) / Watté J.-P., p. 23-44.** [LIEUX = Seine-maritime, Haute-Normandie, France, Europe occidentale, TOPONY = Le Havre, Sainte-Adresse, CHRONO = Clactonien, Acheuléen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Histoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, matière première, technique de construction, histoire de la Préhistoire, interprétation] **Un menhir à Saint-Gilles-de-Crétot (Seine-maritime), au lieu-dit "La Bouteillerie" ? / Watté J.-P., p. 45-54.** [LIEUX = Seine-maritime, Haute-Normandie, France, Europe occidentale, TOPONY = Saint-Gilles-de-Crétot, La Bouteillerie, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = menhir, mégalithisme, calcaire, matière première, industrie lithique] **Louviers (Eure), rue des Oiseaux : d'une occupation de l'Age du bronze à un établissement rural de l'âge du fer / Le Saint Allain M., p. 55-64.** [LIEUX = Eure, Haute-Normandie, France, Europe occidentale, TOPONY = Louviers, rue des Oiseaux, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = enclos, fosse, four, habitat, sépulture, céramique, matériel de broyage]

L'enceinte néolithique de Champ-Durand à Nieul-sur-l'Autise (Vendée) / Joussaume (2012)

- **Contexte géologique du site de Champ-Durand (Vendée) / Viaud J.-M., p. 19-23.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, géologie régionale]
- **Les paysages du Marais poitevin du Mésolithique à l'Age du bronze / Visset L., p. 25-26.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, TOPONY = Marais poitevin, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = environnement, milieu végétal, archéologie du paysage]
- **Les fouilles du site de Champ-Durand à Nieul-sur-l'Autise (Vendée) / Joussaume R., p. 27-118.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = fouille, méthodologie, enceinte, fossé, rempart, architecture]
- **Les vestiges humains / Soler L., p. 121-177.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, paléopathologie, violence, sépulture, fossé, rite funéraire]
- **Etude archéozoologique de la faune néolithique / Braguier S., p. 179-217.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, faune domestique, faune sauvage, morphométrie, taphonomie]
- **Les faunes marines : invertébrés marins / Dupont C. & Gruet Y., p. 219-242.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, Marais poitevin, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = coquillage, malacologie, archéozoologie, faune marine]
- **La céramique : 1. étude technologique et morpho-stylistique des céramiques néolithiques / Ard V., p. 245-318.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique moyen, Néolithique récent, Néolithique final, Campaniforme, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, morphométrie, stylistique]

- **La céramique : 2. Les vases de "type Champ-Durand" : témoins d'une exploitation du sel au Néolithique récent dans le Marais poitevin / Ard V. & Weller O., p. 319-344.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, Marais poitevin, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, exploitation du sel, chimie]
- **La céramique : 3. Les céramiques de l'Age du bronze / Ard V. & Gomez de Soto J., p. 345-350.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **La céramique : 4. étude pétrographique de la céramique néolithique / Huet N. & Ard V., p. 351-365.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, pétrographie, argile, matière première, dégraissant, technologie de l'argile]
- **Industrie lithique : 1. restitution des chaînes opératoires dans le contexte du Néolithique récent et final du Centre-Ouest de la France / Papon J., p. 367-442.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, débitage, chaîne opératoire]
- **Industrie lithique : 2. le macro-outillage lithique / Donnart K., p. 443-482.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = matériel de broyage, matière première, pétrographie, approvisionnement, percuteur, polissoir, morphométrie, recyclage]
- **L'industrie en matières dures d'origine animale / Maingaud A., p. 483-502.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, bois de cervidé, débitage, technologie de l'os, outil, ossements animaux]
- **Pièces d'ornement ou de parure attribuées au Néolithique récent : exemples provenant de l'enceinte de Champ-Durand, à Nieul-sur-l'Autise (Vendée), et du monument mégalithique du Planti à Availles-sur-Chizé (Deux-Sèvres) / Laporte L., p. 503-523.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, Nieul-sur-l'Autise, Deux-Sèvres, Poitou-Charentes, Availles-sur-Chizé, France, Europe occidentale, TOPONY = Champ-Durand, Le Planti, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = parure, art mobilier, industrie sur matière dure animale, dent, coquille, industrie lithique, analyse spatiale]
- **Stable carbon and nitrogen isotope analysis of human and faunal remains : from Champ-Durand à Nieul-sur-l'Autise, Vendée (France) / Schulting R.J. & Hamilton J., p. 527-538.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = chimie, isotope, alimentation, paléanthropologie, archéozoologie]
- **Analyse des isotopes stables de carbone et d'azote de restes fauniques et humains de Champ-Durand à Nieul-sur-l'Autise, Vendée (France) / Schulting R.J. & Hamilton J., p. 539-547.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = chimie, isotope, alimentation, paléanthropologie, archéozoologie]
- **Combined isotope analysis indicate restricted mobility of cattle at the Neolithic causewayed enclosure of Champ-Durand, Vendée (France) / Feulner F., Kootker L.M., Hollund H.I. *et al.*, p. 549-561.** [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = chimie, isotope, bétail, archéozoologie, migration, occupation du sol]

- **Des analyses isotopiques combinées montrent un faible déplacement des bovins de l'enclos néolithique de Champ-Durand, Vendée (France)** / Feulner F., Kootker L.M., Hollund H.I. *et al.*, p. 563-571. [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = chimie, isotope, bétail, archéozoologie, migration, occupation du sol]
- **Le crâne de vache trépanée : un cas d'expérimentation chirurgical préhistorique ?** / Froment A. & Ramirez Rozzi F.V., p. 572-580. [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, trépanation, chirurgie, vache, bovidé, grand mammifère, expérimentation]
- **Les données anthracologiques** / Aoustin D., p. 581-598. [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = anthracologie, paléobotanique, milieu végétal]
- **Etude des vestiges de terre crue brûlée : de Champ-Durand (Vendée)** / Onfray M., p. 599-619. [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = terre crue, torchis, technique de construction]
- **Analyses palynologiques et parasitologiques de trois coprolithes : du site de Champ-Durand (Vendée)** / Lartigot A.-S., p. 621-642. [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = coprolithe, carnivore, palynologie, milieu végétal, environnement, parasitologie]
- **Nouvelles datations au radiocarbone : pour le site de Champ-Durand à Nieul-sur-l'Autise (Vendée)** / Ard V., Large J.-M. & Soler L., p. 643-652. [LIEUX = Vendée, Pays de la Loire, France de l'Ouest, Europe occidentale, Nieul-sur-l'Autise, TOPONY = Champ-Durand, CHRONO = Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, méthodologie]

Lithic raw material exploitation and circulation in Prehistory : a comparative perspective in diverse palaeoenvironments / Yamada (2014)

- **Rivers as orientation axes for migrations, exchange networks and transmission of cultural traditions in the Upper Palaeolithic of Central Europe** / Floss H., p. 13-24. [LIEUX = Europe centrale, TOPONY = vallée du Danube, vallée du Rhin, vallée du Rhône, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = matière première, approvisionnement, migration, échange, rivière, occupation du sol]
- **The Contribution of obsidian characterization studies to early prehistoric archaeology** / Carter T., p. 25-35. [LIEUX = Afrique, Asie, Europe, CHRONO = Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = obsidienne, matière première, néandertalien, paléoanthropologie, sciences cognitives, occupation du sol, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, chaîne opératoire]
- **The Mesolithic project Ullafelsen in Tyrol (Austria)** / Schäfer D., p. 37-45. [LIEUX = Tyrol du Nord, Autriche, Europe du Nord, Alpes, TOPONY = Ullafelsen, CHRONO = Sauveterrien, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, quartz, cristal de roche, silex]
- **Carpathian obsidians: state of art** / Biró K.T., p. 47-69. [LIEUX = Europe centrale, Carpates, Hongrie, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = obsidienne, matière première, approvisionnement, industrie lithique, base de données]
- **Paleolithic of Ukraine: The main diachronic and spatial trends of lithic raw materials exploitation** / Stepanchuk V.N., p. 71-92. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, CHRONO = Paléolithique inférieur, Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, approvisionnement, territoire, technologie lithique]

- **The raw material variability in the Mesolithic site of Ullafelsen (Sellrain, Tyrol, Austria)** / Bertola S., p. 93-101. [LIEUX = Tyrol du Nord, Autriche, Europe du Nord, TOPONY = Ullafelsen, Sellrain, CHRONO = Sauveterrien, Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, approvisionnement, variabilité]
- **Petroarchaeological research in the Carpathian Basin: methods, results, challenges** / Biró K.T., p. 103-115. [LIEUX = Carpates, Hongrie, Europe orientale, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, pétrographie, industrie lithique polie, matériel de broyage]
- **Obsidian outcrops in Ukrainian Transcarpathians and their use during the Paleolithic time** / Ryzhov S.N., p. 117-133. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Velykyi Sholes, Mariyj Rakovets, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, obsidienne, matière première, approvisionnement, physico-chimie]
- **Small opportunities and big needs: Mira Early Upper Paleolithic case of raw materials exploitation (Dnieper basin, Ukraine)** / Stepanchuk V.N., p. 135-158. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Mira, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, matière première, approvisionnement, variabilité, typologie lithique, technologie lithique, chronologie]
- **Obsidian exploitation and circulation in Late Pleistocene Hokkaido in the northern part of the Japanese Archipelago** / Sato H. & Yakushige M., p. 159-177. [LIEUX = Japon, Extrême Orient, Asie, TOPONY = Hokkaido, CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, obsidienne, matière première, approvisionnement]
- **Upper Palaeolithic obsidian use in Central Japan: the origin of obsidian source exploitation** / Shimada K., p. 179-203. [LIEUX = Japon, Extrême Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, obsidienne, matière première, approvisionnement, territoire]
- **Acquisition and consumption of obsidian in the Upper Palaeolithic on Kyushu, Japan** / Shiba K., p. 205-230. [LIEUX = Japon, Extrême Orient, Asie, TOPONY = Kyushu, CHRONO = Paléolithique supérieur, Jomon, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, obsidienne, matière première, typologie lithique, technologie lithique, périodisation]

The Nile Delta as a centre of cultural interactions between Upper Egypt and the Southern Levant in the 4th millennium BC / Maczynska (2014)

- **Brewing technology in Early Egypt. Invention of Upper or Lower Egyptians?** / Adamski B. & Rosińska-Balik K., p. 23-36. [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, Haute Egypte, Basse Egypte, TOPONY = Tell el-Farkha, Abydos, Hierakonpolis, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, SUJETS = boisson, bière, alimentation, technique de fabrication, chronologie]
- **Reflections on the context of a late Dynasty 0 Egyptian colony in the Southern Levant: Interpreting some evidence of Nilotic material culture at select sites in the Southern Levant (ca. 3150 BCE – ca. 2950 BCE)** / Braun E., p. 37-55. [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, culture matérielle, colonisation égyptienne]
- **Tell el-Farkha. The changes in spatial organisation of the settlement – from the Predynastic to the Early Dynastic periods** / Chlodnicki M., p. 57-72. [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Tell el-Farkha, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = habitat, occupation du sol]

- **From the early Old Kingdom to the Badarian. Preliminary report on the 2012 excavation campaign in the settlement area of Elkab / Claes W., Hendrickx S., Devillers A. *et al.*, p. 73-93.** [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Elkab, CHRONO = Badarien, Prédynastique, Préhistoire, Ancien Empire, Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = fouille, céramique, industrie lithique, archéozoologie, géomorphologie]
- **Erani C pottery in Egypt / Czarnowicz M., p. 95-104.** [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, importation]
- **The picture of Naqadan-Lower Egyptian transition reconstructed on the basis of sepulchral data / Debowska J., p. 105-117.** [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Kafr Hassan Dawood, Abusir el-Meleq, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, Ancien Empire, Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = nécropole, rite funéraire, mobilier funéraire]
- **Ashqelon during the EB I period – a centre for copper processing and trade / Golani A., p. 119-137.** [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Ashqelon, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, métallurgie, cuivre, commerce]
- **Settlement architecture on the Eastern Kom at Tell el-Farkha. A 3D reconstruction / Karmowski J., p. 139-154.** [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Tell el-Farkha, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, SUJETS = habitat, architecture domestique, modélisation, traitement tridimensionnel]
- **Of Pots and Myths – attempting a comparative study of funerary pottery assemblages in the Egyptian Nile Valley during the late 4th millennium BC / Köhler E.C., p. 155-180.** [LIEUX = vallée du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, Basse Egypte, Haute Egypte, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, mobilier funéraire]
- **Some remarks on the visitors in the Nile Delta in the 4th millennium BC / Mączyńska A., p. 181-216.** [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Maadi, Buto, Minshat Abu Omar, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, commerce, échange]
- **Petrographic analysis of pottery from Tell el-Farkha / Ownby M., p. 217-235.** [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Tell el-Farkha, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, pétrographie, argile, matière première]
- **First data on the nature and origin of the metalwork from Tell el-Farkha / Rehren T. & Pernicka E., p. 237-252.** [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Tell el-Farkha, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, SUJETS = métallurgie, métallographie, objet métallique]
- **Lithic systems of the 4th millennium BC: a brief comparison between the industries of Egypt and the Southern Levant / Rosen S.A., p. 253-268.** [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- **Interregional exchange: the evidence from Kafr Hassan Dawood, East Delta / Rowland J.M., p. 269-297.** [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Kafr Hassan Dawood, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, SUJETS = chronologie, culture matérielle, mobilier funéraire, échange, objet métallique]
- **The Prehistoric sequence at Sais: temporal and regional connections / Wilson P., p. 299-318.** [LIEUX = delta du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Sais, Sa el-Hagar, CHRONO = Néolithique, Prédynastique, Préhistoire, Ancien Empire, Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = stratigraphie, chronologie, céramique, typologie céramique]

PLoS ONE, 9/6 (2014)

- **An Integrated Approach to the Taxonomic Identification of Prehistoric Shell Ornaments /** Demarchi B., O'Connor S., Lima Ponzoni (de) A.L. *et al.*, p. e99839.
<http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0099839>

Wadi Sura - the Cave of Beasts: a rock art site in the Gilf Kebir (SW-Egypt) / Kuper (2013)

- **From nowhere to Hollywood - The story of Wadi Sura /** Kuper R., p. 12-17. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, histoire de l'archéologie, chronologie, voyage, tourisme]
- **Wadi Sura in the context of regional rock art /** Zboray A., p. 18-23. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, peinture, représentation humaine, représentation animale]
- **Catching the Beasts - Myths and messages in rock art /** Förster F. & Kuper R., p. 24-27. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, représentation animale, représentation humaine, mythologie]
- **The Cologne Wadi Sura Project /** Kuper R., p. 28-31. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, histoire de l'archéologie, méthodologie]
- **The archaeological survey: Landscape and context of Wadi Sura's rock art /** Riemer H. & Bartz F., p. 32-37. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, archéologie du paysage, abri-sous-roche, prospection]
- **Dating the rock art of Wadi Sura /** Riemer H., p. 38-41. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, datation, chronologie, céramique, typologie céramique, industrie lithique, typologie lithique]
- **New and integral approaches to rock art recording as means of analysis and preservation /** Leisen H., Krause S., Riemer H. *et al.*, p. 42-49. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, abri-sous-roche, relevé de peinture, méthodologie, photographie]
- **Figuring out: Computer-aided rock art recording and analysis /** Förster F., p. 50-53. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, relevé de peinture, méthodologie, photographie, base de données, informatique]
- **Rock shelters: Locations of rock art /** Riemer H., p. 54-57. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, abri-sous-roche, archéologie du paysage, topographie, géomorphologie]
- **Paints and pigments in the rock art of Wadi Sura /** Krause S., Riemer H. & Leisen H., p. 58-61. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, peinture, pigment, matériel de broyage, technique de décor]

- **Conservation of rock art - A holistic approach** / Leisen H. & Krause S., p. 62-65. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, conservation de site, peinture, méthodologie]
- **Visitors and vandals - The impact of desert tourism** / Kuper R., p. 66-69. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, conservation de site, tourisme, vandalisme, impact humain]
- **Wadi Sura in its environmental setting** / Darius F., p. 70-81. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, Désert libyque, TOPONY = Wadi Sura, Gilf Kebir, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, environnement, paléobotanique, climat, géomorphologie, hydrographie, désert]

Dons divers

Andersen K.K., Svensson A., Johnsen S.J., Rasmussen S.O., Bigler M., Röthlisberger R., Ruth U., Siggaard-Andersen M.-L., Steffensen J.P., Dahl-Jensen D., Vinther B.M., Clausen H.B., 2006, **The Greenland Ice Core Chronology 2005, 15-42 ka. Part 1: constructing the time scale**, *Quaternary Science Reviews*, t. 25, p. 3246-3257 [LIEUX = Groenland, Europe du Nord, Arctique, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = stratigraphie, chronologie, climat, environnement]

Andrieux P., Hadjouis D., Dambricourt-Malassé A. (Dir.), 2000, **L'identité humaine en question : nouvelles problématiques et nouvelles technologies en paléontologie humaine et en paléoanthropologie biologique**, Paris, Artcom¹, 471 p. [LIEUX = Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = paléontologie humaine, paléoanthropologie, anthropologie physique, anatomie, morphométrie, paléopathologie, crâne, méthodologie]

- **Approche biodynamique des angulations de la base du crâne de l'embryogenèse à la morphogenèse post-natale** / Dambricourt-Malassé A., Martin J.-P. & Kerviler (de) E., p. 24-43. [SUJETS = paléontologie humaine, crâne, anatomie, embryogenèse, ontogenèse]
- **Architecture longitudinale du pied Olduvai Hominid 8 : analyse angulaire descriptive** / Berillon G., p. 44-52. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, TOPONY = Olduvai, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = paléontologie humaine, anatomie, squelette post-crânien]
- **Morphométrie géométrique et paléontologie humaine : méthodes procrustes et études des origines du langage articulé** / Maitre Robert A., p. 53-66. [SUJETS = paléontologie humaine, ontogenèse, langage, anatomie, crâne]
- **Analyse du champ morphologique infantile *Pan* et *Gorilla* et comparaison avec l'architecture crânienne de *Homo*** / Millet J.-J., p. 67-78. [SUJETS = primate, mammifère, paléontologie des vertébrés, paléontologie humaine, *Pan*, *Gorilla*, *Homo*, anatomie, morphométrie, ontogenèse, crâne]
- **Les clavicules néandertaliennes : reflet d'un complexe scapulaire particulier ?** / Voisin J.-L., p. 80-91. [CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, *Homo sapiens*, paléoanthropologie, primate, mammifère, paléontologie des vertébrés, clavicule]
- **Traitement d'images scanographiques appliqué à l'étude tridimensionnelle de l'évolution de la forme du crâne humain** / Subsol G., Mafart B.-Y., Méline D. *et al.*, p. 92-101. [LIEUX = Pyrénées-Orientales, Roussillon, France du Sud, Europe méditerranéenne, Tautavel, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, crâne, anatomie, morphométrie, traitement tridimensionnel]
- **Application des "thin-plate splines" en paléoanthropologie : nouvelles données et leurs implications pour l'origine de l'homme moderne** / Friess M., p. 102-111. [CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, morphométrie, méthodologie]
- **Détermination de l'âge dentaire des Néandertaliens** / Granat J. & Heim J.-L., p. 112-127. [CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, dentition, âge au décès, enfant, adolescent]

- **Phylogénèse et architecture cranio-vertébrale : l'angle clivo-foraminien, clé de voûte du système bio-mécanique humain** / Gudin R.-G. & Godard B., p. 128-130. [SUJETS = paléanthropologie, anatomie, phylogénèse, évolution, crâne]
- **Les proportions relatives de la face et du neurocrâne chez les hommes du Paléolithique moyen** / Heim J.-L. & Granat J., p. 131-146. [CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, morphométrie, crâne]
- **Application des caractères discrets et confrontation des résultats avec les sources généalogiques** / Gemmerich I., p. 148-157. [LIEUX = Vaud, Suisse, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = paléanthropologie, anatomie, crâne, généalogie, parenté]
- **Influence des caractères d'usure sur l'évolution des classes d'angle chez les hominidés** / Guichard P., Mafart B.-Y. & Chaudet H., p. 158-169. [LIEUX = France du Sud-Est, Afrique, Asie, Europe, CHRONO = XXe siècle, Moyen Age, Histoire, Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = paléontologie humaine, paléanthropologie, dentition]
- **Etiopathogénies des dysharmonies cranio-faciales de populations médiévales du Val-de-Marne** / Hadjouis D., p. 170-186. [LIEUX = Val-de-Marne, Ile-de-France, France, Europe occidentale, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = paléanthropologie, paléopathologie, crâne]
- **Essai de détermination de la position du larynx à partir de repères craniométriques : application à la paléontologie humaine** / Heim J.-L., Boe L.-J. & Maeda S., p. 187-204. [CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléanthropologie, anatomie, crâne, langage]
- **Biodynamique cranio-faciale, paléopathologie et reconstitution faciale 2D d'un crâne ibéromaurusien (grotte de Taza 1, Jijel, Algérie)** / Hadjouis D., Vignal J.-N., Medig M. *et al.*, p. 205-220. [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, TOPONY = grotte de Taza, Jizel, CHRONO = Ibéromaurusien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, paléopathologie, crâne, morphométrie]
- **Analyse architecturale, paléopathologie et reconstitution faciale 2D et 3D (sculpture) d'un crâne mechtoïde du Néolithique de l'ouest algérien (Oued Guettara, Algérie)** / Hadjouis D., Vignal J.-N., Medig M. *et al.*, p. 221-236. [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, TOPONY = Oued Guettara, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, paléopathologie, crâne, morphométrie, traitement tridimensionnel]
- **Archéologie moléculaire : étude des relations de parenté entre individus présents au sein d'une sépulture collective néolithique** / Delefosse T., Le Goff i., Dron J.-L. *et al.*, p. 237-246. [LIEUX = Calvados, Basse-Normandie, France, Europe occidentale, Condé-sur-Ifs, TOPONY = La Buryère-du-Hamel, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = sépulture collective, paléanthropologie, ADN, paléobiochimie, parenté]
- **Analyse multivariée de la mandibule humaine : variabilité intrapopulationnelle synchronique et évolution** / Peyre E., p. 247-257. [LIEUX = Yvelines, Ile-de-France, France, Europe occidentale, Maule, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = paléanthropologie, mandibule, morphométrie, analyse multivariée, statistique]
- **Etude des stries d'arrêt de croissance des restes humains momifiés de l'oasis de Kharga (Egypte - époque romaine)** / Heim J.-L. & Lichtenberg R., p. 258-277. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Kharga, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = paléanthropologie, momie, paléopathologie]
- **Archéologie et santé publique dentaire** / Cohen F., p. 280-284. [LIEUX = Val-de-Marne, Ile-de-France, France, Europe occidentale, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = anthropologie physique, odontologie, médecine, santé]
- **L'architecture cranio-faciale chez l'homme** / Treil J., Bou P., Casteigt J. *et al.*, p. 285-296. [SUJETS = anatomie, crâne, morphométrie, anthropologie physique]
- **Nouvelle approche biodynamique de la croissance cranio-faciale du jeune enfant avant 6 ans** / Deshayes M.-J., p. 297-313. [SUJETS = anthropologie physique, croissance, crâne, dentition, odontologie, enfant]
- **Reconstruction nasale bi et tridimensionnelle : intérêt du positionnement de la pointe nasale** / Deshayes M.-J., p. 316-322. [SUJETS = anthropologie physique, anatomie, morphométrie, crâne, traitement tridimensionnel, méthodologie]

- **Détermination des épaisseurs de tissus mous en fonction du sexe, de l'âge et de la corpulence à partir de l'exploitation d'images tomodynamométriques** / Vignal J.-N., p. 323-331. [SUJETS = anthropologie physique, anthropologie médico-légale, traitement tridimensionnel, méthodologie]
- **Technique de reconstitution faciale par déformation d'image** / Vignal J.-N., p. 332-341. [SUJETS = anthropologie physique, morphométrie, anthropologie médico-légale, informatique, méthodologie]
- **Céphalométrie 3D de Treil : étude biométrique d'un échantillon orthomorphique et perspectives en anthropologie** / Madrid C., Boucays F., Casteigt J. *et al.*, p. 342-364. [SUJETS = anthropologie physique, morphométrie, crâne, traitement tridimensionnel, méthodologie]
- **Les sites pré-acheuléens nord africains et leurs implications paléanthropologiques, à partir des références du site pléistocène inférieur de l'Aïn Hanech (Sétif, Algérie)** / Sahnouni M., Hadjouis D. & Carbonell Roura E., p. 366-382. [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, TOPONY = Aïn Hanech, Sétif, CHRONO = Oldowayen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, Pléistocène inférieur, SUJETS = paléontologie humaine, industrie lithique, mammifère, paléontologie des vertébrés]
- **Trépanation crânienne au Néolithique dans le bassin parisien** / Jamet E., p. 383-404. [LIEUX = Bassin parisien, France du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Seine-Oise-Marne, Néolithique récent, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, paléopathologie, trépanation]
- **L'apport du patrimoine humain dans l'archéologie du Val-de-Marne** / Andrieux P., p. 405-412. [LIEUX = Val-de-Marne, Ile-de-France, France, Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = archéologie préventive, paléanthropologie, patrimoine, paléodémographie]
- **Traits morphologiques de variation discontinue des populations préhistoriques et modernes d'Amérique du Sud** / Soto-Heim P., p. 413-424. [LIEUX = Chili, Pérou, Equateur, Brésil, Amérique du Sud, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, Temps Modernes, Histoire, SUJETS = paléanthropologie, anatomie, morphologie, crâne]
- **Les sépultures de Mechta-Afalou, Cro-Magnon de l'Afrique du Nord : approche culturelle à partir de nouvelles découvertes** / Roubet C. & Hachi S., p. 425-445. [LIEUX = Algérie, Maghreb, Afrique du Nord, TOPONY = Columnata, Afalou-Bou-Rhumel, CHRONO = Ibéromaurusien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, nécropole, rite funéraire, paléanthropologie]
- **Paléopathologie humaine et éthique** / Thillaud P.L., p. 448-453. [SUJETS = paléanthropologie, paléopathologie, éthique, conservation, squelette]
- **La métaphore corporelle : le dilemme entre standard, référentiel et prototype** / Carrillo Fonseca J.C., Caro Henao L.E., Ireton M.-J. *et al.*, p. 454-463. [LIEUX = Colombie, Amérique du Sud, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = médecine, anthropologie physique, croissance, morphométrie]

Barbante C., Fischer H., Masson-Delmotte V., Waelbroeck C., Wolff E., 2010, **Climate of the last million years : new insights from EPICA and other records : Preface**, *Quaternary Science Reviews*, t. 29, p. 1-7 [LIEUX = Antarctique, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = climat, environnement]

Blanc P.-L., 2002, **The opening of the Plio-Quaternary Gibraltar Strait : assessing the size of a cataclysm = L'ouverture du détroit plio-quaternaire de Gibraltar : évaluation d'un cataclysme**, *Geodinamica Acta*, t. 15/5-6, p. 303-317 [LIEUX = Gibraltar, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = géodynamique, niveau marin, géomorphologie]

Blanc S., Bourgon M., 1950, **Contribution à l'étude du complexe moustérien : le microlithisme dans la grotte de la Combe (commune des Eyzies - Dordogne)**. [Manuscrit], *Congrès préhistorique de France. Compte Rendu de la 13ème session, Paris 1950*, p. 1-7 [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, Les Eyzies-de-Tayac, TOPONY = grotte de la Combe, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = microlithe, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]

Bufoñ Peiró E., Sanz de Galdeano C., Udías Vallina A., 1995, **Seismotectonics of the Ibero-Maghrebian region**, *Tectonophysics*, t. 248, p. 247-261 [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, Maghreb, Afrique du Nord, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = tectonique, séisme]

Byrne L., 2004, **Lithic tools from Arago cave, Tautavel (Pyrénées-Orientales, France) : behavioural continuity or raw material determinism during the Middle Pleistocene ?**, *Journal of Archaeological Science*, t. 31, p. 351-364 [LIEUX = Pyrénées-Orientales, Roussillon, France du Sud, Europe méditerranéenne, Tautavel, TOPONY = grotte de l'Arago, CHRONO = Pléistocène moyen, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première, comportement]

- Castel J.-C., 2010, **The faunal remains at Roc de Marsal (Campagne-du-Bugue, Dordogne, France) and game exploitation in the Quina Mousterian**, in: *ICAZ, Paris 2010, S5-4 : Variability in human hunting behavior during oxygen isotope stages 4/3. Implications for understanding modern human origins*, Clark J.L., Speth J.D. (Dir.), Genève, Muséum [LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe occidentale, TOPONY = Roc de Marsal, Campagne-du-Bugue, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, chasse, économie de subsistance]
- Castel J.-C., Chauvière F.-X., 2010, **Modern human subsistence in central Quercy (France) during the Upper Palaeolithic**, in: *ICAZ, Paris 2010, S4-3 : Hominin subsistence in the Old World during the Pleistocene and Early Holocene*, Gaudzinski S., Kindler L. (Dir.), Genève, Muséum [LIEUX = Quercy, Lot, Midi-Pyrénées, France, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, habitat, chasse, art rupestre, parure, symbolisme, économie de subsistance]
- Comas J., 1956, **Historia y bibliografía de los Congresos Internacionales de Ciencias Antropológicas : 1865- 1954**, Mexico, Universidad Nacional - Instituto de Historia - Dirección General de Publicaciones, 483 p. [SUJETS = anthropologie, bibliographie, congrès, histoire des sciences]
- Comber J., 1974, **Grandes lames chalcolithiques de la Drôme et de l'Ardèche**, *Etudes préhistoriques*, t. 9, p. 1-7 [LIEUX = Drôme, Ardèche, Rhône-Alpes, France du sud-est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Vaugelas, Saint-Remèze, Grotte Obscure, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, lame]
- Cooper J., Peros M., 2010, **The archaeology of climate change in the Caribbean**, *Journal of Archaeological Science*, t. 37/6, p. 1226-1232 [LIEUX = Cuba, Amérique centrale, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = climat, environnement]
- Fairbridge R.W., 1973, **Quaternary sedimentation in the Mediterranean region controlled by tectonics, paleoclimates and sea level**, in: *The Mediterranean Sea : a natural sedimentation laboratory*, Stanley D.J. (Dir.), Stroudsburg, Dowden, Hutchinson and Ross, p. 99-113 [LIEUX = Mer Méditerranée, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = sédimentation, tectonique, climat, environnement, niveau marin]
- Fedele F.G., 1973, **Una stazione Vaso a bocca quadrata sul Monfenera, Valsesia (Scavi 1969-72) : rapporto preliminare**, *Preistoria Alpina*, t. 9, p. 155-222 [LIEUX = Piémont, Alpes, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Valsesia, Vercelli, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, céramique, typologie céramique, industrie lithique, typologie lithique, paléanthropologie]
- Fullea Urchulategui J., Fernandez Ortiga M., Zeyen H., 2006, **Lithospheric structure in the Atlantic-Mediterranean transition zone (Southern Spain, northern Morocco) : a simple approach from regional elevation and geoid data**, *Comptes Rendus Geosciences*, t. 338/1-2, p. 140-151 [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, Maroc, Afrique du Nord, SUJETS = géodynamique, topographie]
- Lopez G., 2009, **Navires et navigations en "Mare Sardum" de l'Age du Bronze aux Guerres Puniques**, Aix-en-Provence, Université de Provence, Thèse de Doctorat : Espaces, cultures, sociétés 3vol., 303 + 211 + 113 p., 101 pl.h.-t. + catalogue iconographique [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, Mer méditerranée occidentale, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = bateau, art mobilier, bronze, terre cuite, maquette, iconographie, construction navale, technique de construction, navigation]
- Lyman R.L., Van Pool T.L., O'Brien M.J., 2009, **The diversity of North American projectile-point types, before and after the bow and arrow**, *Journal of Anthropological Archaeology*, t. 28, p. 1-13 [LIEUX = Amérique du Nord, CHRONO = Paléoindien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, pointe de flèche, évolution, sélection, innovation, variabilité]
- Oppliger J., Bourret F., 2010, **Präboreale Besiedlung des Gouffre du Cernil Ladame (Môtiers, NE, Schweiz) durch *Myotis brandtii* (Mammalia ; Vespertilionidae) = Peuplement préboréal du gouffre de Cernil Ladame (Môtiers, NE, Schweiz) par *Myotis brandtii* (Mammalia ; Vespertilionidae)**, *Stalactite*, t. 60/1, p. 33-37 [LIEUX = Neuchâtel, Suisse, Europe occidentale, TOPONY = Cernil Ladame, Môtiers, CHRONO = Holocène, SUJETS = micromammifère, paléontologie des vertébrés]
- Organización Meteorológica Mundial, 1990, **La OMM y el Recalentamiento Global**, Genève, Secretaría de la Organización Meteorológica Mundial, 23 p. (OMM ; 741). [CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = climat, environnement, température, pollution]

- Plassard M.-O., Plassard J., 1989, **La grotte de Rouffignac**, Bordeaux, Editions Sud-Ouest, 32 p.
[LIEUX = Dordogne, Aquitaine, France, Europe du Sud, TOPONY = Rouffignac, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, représentation animale, mammoth, gravure, symbolisme, chamanisme, religion]
- Rodriguez G., Sevilla M.J., 2000, **Geoid Model in the Western Mediterranean Sea**, *Physics and Chemistry of the Earth, Part A: Solid Earth and Geodesy*, t. 25, p. 57-62 [LIEUX = Mer Méditerranée occidentale, SUJETS = géologie marine, topographie]
- Savornin J., 1931, **La géologie algérienne et nord-africaine depuis 1830**, Alger, J. Carbonel, 398 p., 9 pl. h.-t. [LIEUX = Afrique du Nord, Algérie, SUJETS = géologie régionale]
- Virili F.L., 1977, **Aboriginal sites and rock art of the Dampier Archipelago, Western Australia : a preliminary report**, in: *Form in indigenous art : schematisation in the art of aboriginal Australia and prehistoric Europe* Ucko P.J. (Dir.), Canberra, Australian Institute of Aboriginal Studies p. 439-452 [LIEUX = Australie, Océanie, TOPONY = Dampier, SUJETS = art rupestre, PEUPLES = Aborigènes]
- Zeck H.P., 1997, **Mantle peridotites outlining the Gibraltar Arc — centrifugal extensional allochthons derived from the earlier Alpine, westward subducted nappe pile**, *Tectonophysics*, t. 281, p. 195-207 [LIEUX = Mer Méditerranée occidentale, Gibraltar, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Secondaire, SUJETS = tectonique]

Préhistoire, 11 (1950)

- **Les terrasses de la Haute-Garonne et leurs quartzites** / Breuil H. & Méroc L., p. 1-15.
[LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, France du sud-ouest, Europe méditerranéenne, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = terrasse fluviatile, industrie lithique, typologie lithique, quartzite, matière première]
- **La caverne des Furtins (commune de Berzé-la-Ville, Saône-et-Loire)** / Leroi-Gourhan A., p. 17-142. [LIEUX = Saône-et-Loire, Bourgogne, France, Europe occidentale, Berzé-la-Ville, TOPONY = Les Furtins, CHRONO = Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, Gallo-romain, Antiquité, Histoire, SUJETS = fouille, stratigraphie, sédimentologie, industrie lithique, typologie lithique, ours, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, céramique]
- **Le site de Tago (Tchad) : (mission Logone-Lac Fitri)** / Lebeuf J.-P. & Masson Detourbet A., p. 143-192. [LIEUX = Tchad, Afrique occidentale, TOPONY = Tago, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = fouille, sanctuaire, terre cuite, statuette, art mobilier, représentation animale, représentation humaine]