



Laboratoire méditerranéen de
Préhistoire (Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2014 - numéro 18

vendredi 23 mai 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 - Actu

- Enquête : réseaux sociaux de la recherche et open access

2 - Congrès, colloques, réunions

- LabexMed - LabexWeek 2014

- Understanding fertility during the Mesolithic-Neolithic in the Danube Gorges

- El Pleistoceno Superior en el centro de la Península Ibérica 3ème Rencontre d'archéologie départementale (Pyrénées-Orientales)

- Données chronostratigraphiques sur le changement culturel entre le Paléolithique Moyen et le Paléolithique Supérieur en Europe Occidentale

- The African Quaternary : environments, ecology and humans

- L'art au quotidien. Objets ornés du Paléolithique supérieur

3 - Cours, enseignements, formation

- Recording Rock-Art Fieldwork 2014

- Apports de la radiographie X en archéologie : principes, usage et lecture de clichés

- Analyse non-destructive mobile des objets d'art et des matériaux du patrimoine

4 - Emplois, bourses, prix

- Bourses et prix international de la Fondation archéologique Pierre Mercier

5 - Expositions & animations

- Journées nationales de l'archéologie ... à Marseille

6 - Fouilles

- Où fouillerez-vous cet été ?

- Les Prés de Laure (Var, France), un site du Paléolithique supérieur récent sur les terrasses du Jabron

7 - Séminaire, conférence

- Les Conférences de l'Association Monégasque de Préhistoire

8 - Acquisitions bibliothèque

La semaine prochaine

Congrès, colloques, réunions

Humanités numériques : des outils, des méthodes, une culture

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2734>

du 28 au 28 mai 2014

Lille : Maison européenne des sciences de l'homme et de la société (MESHS)

People, place and time in Neolithic and Chalcolithic Europe

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2529>

30 & 31 mai 2014

Cardiff University : Julian Hodge Lecture Theatre

Cours, enseignements, formation

Du relevé à la restitution architecturale

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2710>

du 26 au 28 mai 2014

Aix-en-Provence (MMSH) & Arles (Théâtre antique)

Expositions & animations

Préhistoire en Grand Pic Saint-Loup

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2772>

du 30 mai 2014 au 8 juin 2014

Valflaunès / Cambous

2ème édition du Festival Origines

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2749>

31 mai 2014 - 1er juin 2014

Sergeac (Dordogne) : vallon de Castel Merle

Voir aussi « Les manifestations »

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

1 - Actu

Enquête : réseaux sociaux de la recherche et open access

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2779>

Afin de comprendre les processus d'échanges informels à l'œuvre dans les communautés de chercheurs pour mieux valoriser l'Open Access, voici une enquête rapide (10 minutes maximum) qui vise à connaître les usages et pratiques des réseaux sociaux de la recherche (type Academia.edu) et de l'Open Access. Cette enquête, (5 à 10 minutes max), s'adresse aux scientifiques (chercheurs, doctorants, etc.)

En savoir plus

<https://iww.inria.fr/ist/enquete-reseaux-sociaux-de-la-recherche-et-open-access/>

Participez à l'enquête avant le 20 juin 2014

2 - Congrès, colloques, réunions

LabexMed - LabexWeek 2014

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2776>

du 2 au 5 juin 2014

Aix-en-Provence : MMSH

Les rencontres du collège post-doctoral dans le cadre du LabexMed et de A*Midex

La séance du lundi après-midi sera animée par Maxence Bailly (LAMPEA)

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article29>

avec notamment une communication de Alessandra Varalli "Organisations socio-économiques, stratégies de subsistance et exploitation de l'environnement en Italie pendant l'Age de Bronze : approches anthropologiques et isotopiques stables"

Contact : mfavier@mmsch.univ-aix.fr

Understanding fertility during the Mesolithic-Neolithic in the Danube Gorges- Bioarchaeological approach : Second International Workshop

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2767>

du 1er au 3 juillet 2014

Aix-en-Provence - MMSH

We are pleased to announce the Second international workshop on Bioarchaeology of fertility organized by Aix-Marseille University, Bordeaux University, CNRS, MCC, Belgrade University, MSTD and the BEAN project (Bridging the European and Anatolian Neolithic). This new workshop aims at presenting the works and results obtained during the last year of the Serbian-French scientific cooperation (PreFert project, Prehistoric Fertility). This project focuses on the understanding of prehistoric fertility in the Danube Gorges (Mesolithic-Neolithic transition, Balkans) through the integration of archeological, anthropological and paleodemographic methods.

Researchers working on the following topics are also welcome:

- children bioarchaeology (feeding practices, growth development, behavioural characteristics, infant feeding practices ...)
- evidences of birthing process, pregnancy and neonatal care in the archaeological record
- prehistoric paleodemography, demography at the Mesolithic-Neolithic transition

This workshop will aim at strengthening collaborations between the different research groups on questions related to bioarchaeology of prehistoric fertility. Should you wish to participate please email a 300 words abstract to the organizers by 10th June 2014.

Organizing committee

Mr Camille. de Becdelievre (University of Belgrade)

Ms Jelena Jovanovic (University of Belgrade)

Ms Mélie Leroy (University of Bordeaux, CNRS, MCC, UMR 5199 PACEA)

Dr Gwenaëlle Goude (Aix-Marseille University, CNRS, MCC, UMR 7269 LAMPEA)

Scientific committee

Prof. Sofija Stefanovic (University of Belgrade)

Dr Stéphane Rottier (University of Bordeaux, CNRS, MCC, UMR 5199 PACEA)

Dr Gwenaëlle Goude (Aix-Marseille University, CNRS, MCC, UMR 7269 LAMPEA)

Dr Estelle Herrscher (Aix-Marseille University, CNRS, MCC, UMR 7269 LAMPEA)

Date limite d'envoi des résumés : 10 juin 2014

Jornadas GQM 2014 "El Pleistoceno Superior en el centro de la Península Ibérica: problemáticas actuales y nuevas perspectivas geoarqueológicas"

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2778>

6-7 juin 2014

Alcalá de Henares - Guadalajara

Las Jornadas Científicas GQM 2014 están dirigidas tanto a investigadores como a estudiantes de Grado, de Máster y de Doctorado, dedicados a las diversas ramas de la Prehistoria, la Arqueología, la Geología, la Geografía y la Biología que se ocupan del estudio del Cuaternario.

Voir le programme détaillé

[https://www.academia.edu/6981437/Jornadas Cientificas GQM 2014. El Pleistoceno Superior en el centro de la Peninsula Iberica problematicas actuales y nuevas perspectivas geoarqueologicas](https://www.academia.edu/6981437/Jornadas_Cientificas_GQM_2014._El_Pleistoceno_Superior_en_el_centro_de_la_Peninsula_Iberica_problematicas_actuales_y_nuevas_perspectivas_geoarqueologicas)

Contact

jornadasgqm@gmail.com

3ème Rencontre d'archéologie départementale (Pyrénées-Orientales)

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2781>

mercredi 18 juin 2014

Perpignan

La Direction Régionale des Affaires Culturelles du Languedoc-Roussillon / Service Régional de l'Archéologie et le Conseil Général des Pyrénées-Orientales / Pôle Archéologique Départemental organisent la troisième journée d'archéologie départementale où sera présenté le résultat des fouilles archéologiques menées dans le département en 2012 et 2013.

En préhistoire et protohistoire

- Noisette Bec-Drelon

Dispositifs et aménagements des monuments funéraires mégalithiques en Roussillon : résultats de la fouille des dolmens de Prats-Clos (Ria-Sirach) et de la Barraca (Tarerach).

- Delphine Bousquet et Pierre Campmajo

Llo et le Projet Collectif de Recherches transition âge du Bronze et âge du Fer.

- Jérôme Kotarba , Delphine Bousquet et Christine Rendu

Les Castellàs d'Odeillo à Font-Romeu, approches croisées d'un habitat protohistorique par la prospection et le diagnostic.

- Ingrid Dunyach

Le sanctuaire de source de la Fajouse : une découverte exceptionnelle pour l'étude des rites et des contacts méditerranéens aux limites du territoire roussillonnais à la Protohistoire et durant l'Antiquité

- Jérôme Bénézet

Collioure - le Glacis : sondages sur la ville haute (de l'âge du Fer à la période moderne)

Pour tout renseignement

- DRAC Languedoc-Roussillon - Service Régional de l'Archéologie - 04 67 02 32 71
- Pôle Archéologique Départemental - Conseil Général des Pyrénées-Orientales - 04 68 85 84 00 -
archeologie@cg66.fr

Données chronostratigraphiques sur le changement culturel entre le Paléolithique Moyen et le Paléolithique Supérieur en Europe Occidentale

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2773>

1er-7 septembre 2014

Burgos

Colloque A21d organisé dans le cadre du 17ème Congrès UISPP

(session proposée par la Commission d'UISPP: Dynamique des peuplements au Paléolithique moyen et du Middle Stone Age).

Le changement culturel entre le Paléolithique moyen et le Paléolithique supérieur en Europe Occidentale est toujours un sujet d'actualité, étant donné qu'il est directement lié au remplacement des Néandertaliens par les humains modernes. Cependant, ces dernières années diverses équipes et laboratoires ont donné la priorité aux efforts pour obtenir de nouvelles datations fiables - essentiellement radiocarbone - de contextes stratigraphiques clairs, et en même temps ont été développées les études paléoenvironnementales, paleoéconomiques et sur la culture matérielle de ces contextes.

L'objectif de cette session est de partager et de discuter les nouvelles données chronostratigraphiques, et toutes sortes de résultats, études et révisions qui ont été produites. On envisage la présentation de nouvelles contributions pour enrichir le corpus des données existantes afin de faciliter le débat sur le passage de la culture du Paléolithique moyen à celle du Paléolithique supérieur.

Les propositions de communications doivent être envoyées à travers le portail du site officiel du congrès: <http://bit.ly/1mItPCf>, et la date limite pour les envoyer est le 25 Mai (après cette date l'application ne permettra pas la réception de nouveaux résumés). Les résumés sont admis uniquement en anglais, bien que les communications puissent se présenter dans n'importe quelle langue officielle du congrès.

Organisateurs

Julià Maroto, Álvaro Arrizabalaga, Javier Baena, Enrique Baquedano, Jesús Jordá, Ramón Montes, Pedro Rasines et Manuel Vaquero
julia.maroto@udg.edu

Date limite pour la soumission des résumés : 25 mai 2014

The African Quaternary : environments, ecology and humans

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2774>

du 30 janvier au 7 février 2015

Le Cap (Afrique du Sud)

"Depuis un certain temps déjà, nous avons réalisé qu'il se passait trop de temps entre les différents congrès internationaux quadriennaux de l'INQUA et les conférences locales de ses membres. Par

conséquent, nous avons le grand plaisir d'annoncer la première conférence à l'échelle continentale sur le Quaternaire africain (AfQUA). Nous vous invitons à partager vos idées et préoccupations, à apprendre de nouvelles choses et à développer des projets à l'échelle locale ou continentale, mais aussi à rencontrer des collègues de toute Afrique et du reste du monde. La conférence inclura des séances plénières sur des sujets de première importance, des séances avec des présentations et des séances de posters."

Sessions

- African ecology in context
- Dating and correlation of African archives of environmental change and archaeology
- African landscape evolution in the Late Quaternary: linking data to environment
- Molecular-isotopic studies of modern ecosystems and palaeoclimatic changes in Africa
- Quaternary human-environment interactions in Africa: archaeological, ecological, and evolutionary perspectives
- Charcoal and macro-botanical remains
- African climates and environments of the last 2,000 years
- Climate Change in the African Sector of the Southern Hemisphere over the past 60 kyr: intra- and inter-hemispheric patterns and linkages

Workshops

Potential themes include:

- Grant application writing
- Presenting your research (PowerPoint and oratory skills)
- Presenting results (diagrams, maps etc)
- Palaeoecological statistics in R
- Data-Model comparisons
- Age-depth modelling

If you are interested in running a workshop, please contact us if you have not done so already.

Fieldtrips

Further details will be provided at a later date. Please contact us if you would like to lead a fieldtrip.

Please email us (afqua2015@gmail.com) if you are interested in participating in this initiative.

Rappel

L'art au quotidien. Objets ornés du Paléolithique supérieur

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2293>

du 16 au 20 juin 2014

Les Eyzies-de-Tayac-Sireuil

Auditorium du Musée national de Préhistoire

Mise à jour le 20 mai 2014

Il est ouvert à tous et gratuit, mais il est indispensable de s'inscrire au préalable via ce lien :

<https://docs.google.com/forms/d/1T1FWCao8Z7gze2rYaolOWmbWaQTnWDz0S2aG9XDbACA/viewform>

Vous pouvez également écrire à l'adresse dédiée pour toute question : artmobilier2014@gmail.com et consulter le blog <http://artauquotidien.over-blog.com>

3 - Cours, enseignements, formation

Recording Rock-Art Fieldwork 2014

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2777>

2 phases

- 21 juillet 2014 - 3 août 2014

- 8 - 14 septembre 2014

Foppe di Nadro - Riserva naturale incisioni rupestri di Ceto, Cimbergo e Paspardo (Brescia)

Il Recording Rock-Art Fieldwork è finalizzato alla formazione di personale specializzato nella documentazione a rilievo dell'arte rupestre, con lezioni e incontri su tematiche inerenti l'arte preistorica. I lavori sul campo, che si articoleranno in due periodi distinti, integreranno la documentazione tradizionale delle incisioni, effettuata tramite rilievo a contatto su fogli di nylon, con l'applicazione di nuove metodologie.

Requisiti

Il corso è rivolto principalmente a studenti e laureati di archeologia. Gli interessati dovranno inviare entro il 15 giugno 2014 la domanda di partecipazione, corredata da curriculum (si prega di indicare solo le attività pertinenti alla ricerca archeologica e alla carriera accademica). Non verranno prese in considerazione le schede di partecipazione non corredata da curriculum. La priorità verrà data agli studenti o laureati di archeologia, in caso di posti liberi verranno poi prese in considerazione anche le altre candidature.

La quota di partecipazione è fissata in 200 €, comprensiva di iscrizione al Centro Camuno di Studi Preistorici.

En savoir plus

<http://www.ccsp.it/blog/?p=115>

Contact

recording.rockart@ccsp.it

Date limite d'inscription : 15 juin 2014

(10 places disponibles)

Apports de la radiographie X en archéologie : principes, usage et lecture de clichés

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2768>

lundi 30 juin 2014 ou mardi 1er juillet 2014

Unité d'Archéologie de la Ville de Saint Denis (93)

Stage pratique et théorique organisé par l'Association des Restaurateurs d'Art et d'Archéologie de Formation Universitaire (ARAFU)

Objectifs

Cette formation a pour objectifs de présenter la technique de la radiographie X et de familiariser les participants à la lecture des clichés ainsi obtenus, particulièrement quand il s'agit d'objets archéologiques métalliques.

Programme

La formation se déroule sur une journée, autour d'une première partie théorique abordant les thèmes suivants :

- principes et utilisation de la radiographie X en archéologie
- transformations structurelles des matériaux lors de leur enfouissement, notamment des métaux.

Informations sur le stage

Marie-Anne Loeper-Attia

06 15 15 94 94 - loeperattia@orange.fr

Date limite d'inscription : 30 mai 2014

Analyses & Patrimoine : Analyse non-destructive mobile des objets d'art et des matériaux du patrimoine - applications en conservation, archéologie & histoire

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2770>

du 29 septembre 2014 au 1er octobre 2014

Sèvres : CIEP & Cité de la Céramique

Ecole thématique du CNRS

Initiation, état de l'art et travaux pratiques

Matériaux

- Gemmes et minéraux
- Pigments
- Manuscrits, peintures, pastels
- Peintures rupestres, fresques
- Silex et obsidiennes, outils préhistoriques
- Céramiques, émaux, verres et cristaux
- Patines et corrosions
- Résines et vernis

Méthodes

- fluorescence X
- spectrométrie UV-visible
- spectrométrie infrarouge
- spectrométrie Raman
- etc.

Pré-inscription

<http://dr02.azur-colloque.cnrs.fr/pre-inscription.php?colloque=146>

Contact

Philippe Colombar

Philippe.colombar@upmc.fr

4 - Emplois, bourses, prix

Bourses et prix international de la Fondation archéologique Pierre Mercier

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2769>

Bourse d'aide à la recherche

Cette bourse annuelle d'un montant de 5 000 euros veut récompenser un chercheur ayant soutenu une thèse de doctorat d'université.

Les critères retenus pour l'attribution de cette bourse sont les suivants :

- La soutenance de la thèse ne doit pas excéder deux années par rapport à la publication de cette annonce.
- Elle doit porter sur l'une des trois aires géographiques suivantes :
 - la région Provence-Alpes-Côte d'Azur,
 - le Sud de la France (région Midi-Pyrénées, Languedoc-Roussillon, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse)
 - Sur un pays de l'espace méditerranéen

Prix archéologique international

La Fondation archéologique Pierre Mercier attribue un prix international d'Archéologie à une personnalité (ou à une équipe ou un laboratoire) unanimement reconnue(s) par la communauté scientifique.

Ce prix de 15 000 euros est régulièrement reconduit tous les deux ans. Pour cette seconde édition, la période retenue est l'Antiquité.

Bourse de vulgarisation de l'archéologie

Cette bourse pour la vulgarisation de l'archéologie annuelle et d'un montant de 5 000 euros sera remise à un chercheur ou une équipe souhaitant réaliser une action dans le domaine de l'archéologie. Cette production devra porter sur l'aire géographique suivante (le sud de la France en particulier les régions Provence-Alpes-Côte d'Azur, Languedoc-Roussillon, Midi-Pyrénées, Corse).

Les projets éligibles sont :

- Exposition temporaire présentée au sein d'un musée de France
- Publications de vulgarisation scientifique ayant une diffusion au moins interrégionale et un tirage de 1 500 exemplaires.
- Film susceptible d'être diffusé sur une chaîne de télévision
- Vidéo
- CDrom/DVD

Pour en savoir plus sur la Fondation archéologique Pierre Mercier, www.fondation-archeologique.com

Informations pratiques

Pour tout renseignement complémentaire, contactez Stéphanie Pioda, chargée de mission à la Fondation archéologique Pierre Mercier, 06 08 53 02 59, stephanie.pioda@gmail.com.

La date limite pour le dépôt des dossiers est le 30 juin 2014

5 - Expositions & animations

Journées nationales de l'archéologie ... à Marseille

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2775>

6-8 juin 2014

Nombreux lieux à découvrir et visiter

Co-organisées par le Musée d'Histoire de la Ville de Marseille, l'Institut national de recherches archéologiques préventives (Inrap) et la Maison méditerranéenne des Sciences de l'Homme (AMU - CNRS)

Les Journées nationales de l'archéologie seront l'occasion de vous inviter à découvrir le monde de l'archéologie et de rencontrer les femmes et les hommes qui travaillent au quotidien dans ce domaine. Familles, scolaires, étudiants, passionnés d'archéologie ou simples curieux vous êtes tous invités à redécouvrir le patrimoine de Marseille et la recherche archéologique actuelle.

Le Laboratoire méditerranéen de Préhistoire Europe Afrique (LAMPEA) participe à plusieurs ateliers, conférences et projections :

- Archéologie expérimentale et tracéologie en préhistoire
- Alimentation des populations préhistoriques
- Projection du film « Sur les traces des premiers Provençaux » en présence des chercheurs du laboratoire.

6 - Fouilles

Où fouillerez-vous cet été ?

été 2014

en France et à l'étranger

De nombreux chantiers de fouilles sont présentés dans le dernier numéro d' *Archéologia*, Dijon : 521 (2014), p. 56-72.

Voir aussi les pages consacrées aux fouilles sur le site du Ministère de la Culture

<http://www.culture.gouv.fr/culture/fouilles/index.html>

Les Prés de Laure (Var, France), un site du Paléolithique supérieur récent sur les terrasses du Jabron

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2771>

du 20 juillet au 17 août 2014

Comps-sur-Artuby (Var)

Le site «Les Prés de Laure» a été découvert en 2012 lors d'une campagne de prospection sur le système des terrasses du Jabron, entre Jabron et Trigance. Le sondage conduit au cours de l'été 2013 a révélé l'existence d'un site en plein-air pluristratifié, parfaitement préservé dans des alluvions lns, comprenant vestiges lithiques et organiques. L'objectif de la campagne 2014 est de poursuivre l'exploration des niveaux profonds et d'entreprendre de premiers décapages extensifs, de tester de nouveaux secteurs de fouille et de préciser les natures des dynamiques géomorphologiques.

Conditions de participation

18 ans minimum, vaccin antitétanique à jour, présence durant les 4 semaines de la fouille

Envoyer un CV sans photo et une courte lettre de motivation.

(information dans le BSPF 2014, tome 111, n°1 -

http://www.prehistoire.org/offres/file_inline_src/515/515_P_31994_2.pdf)

Contacts

- antonin.tomasso@cepam.cnrs.fr

- guillaume.porraz@mae.u-paris10.fr

7 - Séminaire, conférence

Les Conférences de l'Association Monégasque de Préhistoire

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2780>

26 mai 2014, 2 juin 2014 et 16 juin 2014 à 19 heures

Monaco : Musée d'Anthropologie préhistorique

lundi 26 mai

Les prémices de l'art en préhistoire
par Olivier Notter

lundi 2 juin

Projection du film de Pierre Pétrequin « Jade, grandes haches alpines du Néolithique européen », suivie d'une discussion autour de quelques haches conservées au Musée d'Anthropologie préhistorique.

lundi 16 juin

Les enfants dans la société médiévale de Clovis à Charlemagne (VIe-Xe siècle) : archéologie et histoire
par Émilie Perez

Contact

Elena Rossoni-Notter
elenarosso@hotmail.fr

8 - Acquisitions bibliothèque

Ouvrages

- Bonsall C., Boroneant V., Radovanovic I. (Dir.), 2008, **The Iron Gates in prehistory : new perspectives**, Oxford, Archaeopress, iii + 260 p. (British archaeological Reports - International Series ; 1893). [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, TOPONY = Portes de Fer, vallée du Danube, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = culture matérielle, paléanthropologie, paléodémographie, archéozoologie, économie de subsistance]
- Campus F., Leonelli V. (Dir.), 2013, **Simbolo di un simbolo - I modelli di nuraghe : guida breve** Siena, ARA Edizioni, 149 p. [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = nuraghe, architecture, symbolisme, bateau, bronze, céramique, représentation d'objet, sanctuaire, lieu de culte]
- Chenorkian R., Robert S. (Dir.), 2014, **Les interactions hommes-milieux : questions et pratiques de la recherche en environnement**, Versailles, Quae, 180 p. (Indisciplines). [CHRONO = Histoire, XXI^e siècle, SUJETS = environnement, écologie, occupation du sol, économie de subsistance, histoire des sciences, anthropologie sociale, impact humain]
- Debowska J., 2013, **Early Burial Customs in Northern Egypt Evidence from the Pre-, Proto-, and Early Dynastic Periods**, Oxford, Archaeopress, 107 p. (British archaeological Reports - International Series ; 2571). [LIEUX = vallée du Nil, Egypte, Afrique du Nord-Est, TOPONY = Tell el-Farkha, CHRONO = Dynasties archaïques, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = rite funéraire, architecture funéraire, mobilier funéraire, nécropole, vie sociale, vie politique]
- Derudas P.M. (Dir.), 2013, **Parco dei petroglifi : [Uomo e paesaggio nella Valle di Cheremule]**, Cagliari / Cheremule, Soprintendenza per i Beni archeologici per le Province di Sassari e Nuoro / Comune di Cheremule, 95 p. [LIEUX = Sardaigne, Italie, Europe méditerranéenne, TOPONY = Cheremule, Museddu, Tennero, Mattarigotta, CHRONO = Protohistoire, Histoire, SUJETS = domus de janas, hypogée, nécropole, architecture funéraire, art rupestre, symbolisme, religion]
- Huyge D., Van Noten F., Swinne D. (Dir.), 2012, **International Colloquium : The Signs of Which Times? Chronological and Palaeoenvironmental Issues in the Rock Art of Northern Africa : Brussels, 3-5 June, 2010**, Brussels, Royal Academy for Overseas Sciences, 377 p. [LIEUX = Afrique du Nord, Sahara, CHRONO = Holocène, Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Antiquité, Histoire, SUJETS = art rupestre, chronologie, environnement]
- Kerdivel G., 2012, **Occupation de l'espace et gestion des ressources à l'interface entre massifs primaires et bassins secondaires et tertiaires au Néolithique : L'exemple du Massif armoricain et de ses marges**, Oxford, Archaeopress, 362 p. (British archaeological Reports - International Series ; 2383). [LIEUX = Massif armoricain, France de l'Ouest, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique ancien, Néolithique moyen, Néolithique récent, Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = SIG, cartographie, base de données, occupation du sol, peuplement, chronologie, environnement, paléodémographie]
- Knapp A.B., 2013, **The archaeology of Cyprus : from earliest prehistory through the Bronze Age**, Cambridge / New York, Cambridge University Press, xx + 640 p. (Cambridge world archaeology). [LIEUX = Chypre, Proche Orient, Asie, CHRONO = Epipaléolithique, Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = chronologie, environnement, occupation du sol, économie de subsistance, rite funéraire, vie sociale, vie quotidienne, culture matérielle, datation, radiocarbone]
- Matisoo-Smith E., Horsburgh K.A., 2012, **DNA for archaeologists**, Walnut Creek, Left Coast, 233 p. [SUJETS = ADN, paléobiochimie, méthodologie, génétique moléculaire, génétique des populations, paléanthropologie, évolution, archéozoologie, extinction, domestication, impact humain]

Morin E., 2012, **Reassessing paleolithic subsistence : the Neandertal and modern human foragers of Saint-Césaire**, New York, Cambridge University Press, 358 p. [LIEUX = Charente-maritime, Poitou-Charentes, France, Europe du Sud, Saint-Césaire, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, *Homo sapiens*, paléanthropologie, comportement, modélisation, économie de subsistance, archéozoologie, taphonomie, saisonnalité]

Tavares da Silva C. (Dir.), 2014, **II Encontro de Arqueologia da Arrábida : homenagem a A.I. Marques da Costa**, Setúbal, Museu de Arqueologia e Etnografia do Distrito de Setúbal / Assembleia distrital de Setúbal, 382 p. (Setúbal arqueológica ; 15). [LIEUX = Estrémadure portugaise, Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Palmela, Sétubal, CHRONO = Paléolithique, Néolithique, Chalcolithique, Préhistoire, Antiquité, Moyen Age, Temps Modernes, Histoire, SUJETS = fouille, industrie lithique, céramique, paléobotanique, archéozoologie]

Tirés-à-part

Nicolis F., 2001, **Il culto dei morti nell'antica e media età del Bronzo**, in: *Storia del Trentino. 1 : La preistoria e la protostoria*, Lanzinger M., Marzatico F., Pedrotti A.L. (Dir.), Bologna, Il Mulino, p. 337-365 [LIEUX = Trentin-Haut Adige, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Bronze ancien, Bronze moyen, Protohistoire, SUJETS = rite funéraire, mobilier funéraire, culte des morts]

Thèses, Mémoires & Rapports

Rillardon M., 2010, **Environnement et subsistance des derniers chasseurs-cueilleurs dans la basse vallée du Rhône et ses marges du Pléniglaciaire supérieur (20 ka bp) à l'optimum climatique (8 ka bp)**, Aix-en-Provence, Université de Provence, Thèse de Doctorat, 3 vol., 841 p., + annexes et photos [LIEUX = Languedoc, Provence, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = vallée du Rhône, Salpêtrière, Oullins, Valorgues, le Plaisir, Fontaine du Pila, Saut du Loup, Chazelles, Chinchon, Gramari, Abri Gauthier, Vauloubreau, Les Agnels, Soubeyras, CHRONO = Paléolithique supérieur, Mésolithique, Préhistoire, Tardiglaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = archéozoologie, chasse, économie de subsistance, mammifère, cheval, cerf, sanglier, boviné, renne, lapin, faune marine] >>> <http://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00987084>

Reuves

- **American Journal of physical Anthropology**, New York [ISSN 0002-9483 * 1096-8644]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/%28ISSN%291096-8644>
2014 : 154 / 2
- **Annales de Paléontologie**, Paris [ISSN 0753-3969]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/07533969>
ScienceDirect
2014 : 100 / 2
- **Archaeometry**, Oxford [ISSN 0003-813X]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/%28ISSN%291475-4754/issues>
*Aix*Marseille Université*
2014 : 56 / 3
- **Archéologia**, Dijon [ISSN 0570-6270]
<http://www.archeologia-magazine.com/>
Achat
2014 : 521

- **Bilan scientifique. Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, Aix-en-Provence** [ISSN 1240-8662]
<http://www.culturecommunication.gouv.fr/Regions/Drac-Paca>
Echange
2013
- **Géomorphologie. Relief - processus - environnement, Paris** [ISSN 1266-5304]
<http://geomorphologie.revues.org/>
<http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/revue/morfo>
Achat
2014 : 1
- **Holocene (The), London** [ISSN 0959-6836]
<http://hol.sagepub.com/>
*Aix*Marseille Université*
2014 : 24 / 6
- **Homo, Amsterdam** [ISSN 0018-442X]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/0018442X>
*Aix*Marseille Université*
2014 : 65 / 3
- **Journal of Anthropological Archaeology, Amsterdam** [ISSN 0278-4165]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02784165>
ScienceDirect
2014 : 34
- **Journal of Archaeological Science, London** [ISSN 1095-9238]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/03054403>
ScienceDirect
2014 : 46
- **Journal of Material Culture, London** [ISSN 1460-3586]
<http://mcu.sagepub.com/>
*Aix*Marseille Université*
2014 : 19 / 2
- **Journal of World prehistory, New York / London** [ISSN 0892-7537]
<http://springerlink.metapress.com/content/1573-7802/>
BiblioSHS
2014 : 27 / 1
- **Mélanges de l'Université Saint-Joseph, Beyrouth** [ISSN 0253-164X]
<http://www.usj.edu.lb/publications/catalogue/musj.htm?id=MELA>
Echange
2012 : 64
- **Mésogée. Bulletin du Muséum d'Histoire naturelle de Marseille, Marseille** [ISSN 0985-116X]
http://www.museum-marseille.org/marseille_mesogee.htm
Echange
20177 : 67

- **Nyame Akuma : a newsletter of African archaeology, Calgary** [ISSN 0713-5815]
<http://safa.rice.edu/NyameAkumaBulletin/>
Achat
2013 : 80
- **Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology, Amsterdam** [ISSN 0031-0182]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>
ScienceDirect
2014 : 403 & 404

« Dépouillement »

American Journal of Physical Anthropology, 154/2 (2014)

- **Estimating fossil hominin body mass from cranial variables: An assessment using CT data from modern humans of known body mass** / Elliott M., Kurki H., Weston D. *et al.*, p. 201-214. [SUJETS = hominidé, paléontologie humaine, ostéologie, masse corporelle, méthodologie]
<http://dx.doi.org/10.1002/ajpa.22493>
- **Bioarchaeology of the middle Neolithic: Evidence for archery among early European farmers** / Thomas A., p. 279-290. [LIEUX = Bassin parisien, France du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, enthésopathie, paléopathologie, morphométrie, sépulture, mobilier funéraire, pointe de flèche, tir à l'arc] <http://dx.doi.org/10.1002/ajpa.22504>
- **Brief communication: Investigation of the semicircular canal variation in the Krapina Neandertals** / Hill C.A., Radovčić J. & Frayer D.W., p. 302-306. [LIEUX = Croatie, Balkans, Europe orientale, TOPONY = Krapina, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléanthropologie, tomodontométrie, squelette crânien] <http://dx.doi.org/10.1002/ajpa.22506>

Archéologia, 521 (2014)

- **L'invention de l'archéologie : Arkeo, un hommage à Joseph Déchelette** / Perez C., p. 16-25. [LIEUX = Loire, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, Roanne, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de l'archéologie, biographie, musée, cabinet de curiosité, ANTHROP = Déchelette Joseph]
- **Çatal Höyük : il y a 9000 ans, une ville néolithique** / Fuganti D., p. 48-55. [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Çatal Höyük, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = architecture domestique, maison, ville, rituel, vie sociale]

Archaeometry, 56/3 (2014)

- **Obsidian Sources in the Regions of Erzurum and Kars (North-East Turkey): New Data** / Chataigner C., Isikli M., Gratuze B. *et al.*, p. 351-374. [LIEUX = Turquie, Proche Orient, Géorgie, Arménie, Asie centrale, TOPONY = Erzurum, Kars, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = obsidienne, matière première, géochimie, territoire, approvisionnement] <http://dx.doi.org/10.1111/arcm.12002>

Bilan scientifique. Région Provence-Alpes-Côte d'Azur 2013, (2014)

- **Saint-Véran : mine de cuivre des Clausis** / Rostan P., Bourgarit D., Mille B. *et al.*, p. 37-38. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Saint-Véran, TOPONY = Les Clausis, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire]
- **Parc national des Ecrins : abri des Ecrins** / Mocchi F., Walsh K., Dumas V. *et al.*, p. 38-39. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Parc national des Ecrins, abri des Ecrins, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, Histoire]
- **Menton : Jardin de la villa Maria Serena** / Moullé P.-E., Arellano A., Simon P. *et al.*, p. 45-46. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Menton, TOPONY = villa Maria Serena, CHRONO = Paléolithique, Epipaléolithique, Préhistoire]
- **Nice : grotte du Lazaret** / Lumley (de) H., Cauche D., Khatib S. *et al.*, p. 46-47. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Nice, TOPONY = grotte du Lazaret, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **Nice : Saint-Isidore : vallon Obscur** / Cauche D., Desclaux E. & Khatib S., p. 48-49. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Nice, TOPONY = Saint-Isidore, vallon Obscur, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **Tende : région du mont Bego** / Lumley (de) H., p. 56-57. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Tende, TOPONY = mont Bego, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire]
- **Aix-en-Provence : Bigaron, extension du centre pénitentiaire, tranche 2** / Bouquet A., p. 80-81. [LIEUX = Aix-en-Provence, Bouches-du-Rhône, Provence, France du sud-est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Bigaron, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Cuges-les-Pins : ZAC des Vigneaux** / Hasler A., Lisfranc R. & Mourre V., p. 97-98. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Cuges-les-Pins, TOPONY = ZAC des Vigneaux, CHRONO = Epipaléolithique, Néolithique, Préhistoire]
- **Fontvieille : Projet collectif de recherche "Les monuments mégalithiques ..."** / Margarit X., p. 99-100. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Fontvieille, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire]
- **Fontvieille : Le Castelet et ses environs** / Caraglio A. & Margarit X., p. 100-. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Fontvieille, TOPONY = Le Castelet, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire]
- **Fontvieille : La Calade** / Caraglio A., p. 100-101. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Fontvieille, TOPONY = La Calade, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Marseille : grotte Cosquer** / Olive M. & Vanrell L., p. 108-109. [LIEUX = Marseille, Bouches-du-Rhône, Provence, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = grotte Cosquer, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire]
- **Vernègues : Cazan, Clos du Moulin** / Moreau C., p. 136-137. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Vernègues, TOPONY = Cazan, Clos du Moulin, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Antiquité, Histoire]
- **Baudinard-sur-Verdon : réseau des grottes de l'Eglise** / Luzi C., p. 148-. [LIEUX = Var, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Baudinard-sur-Verdon, TOPONY = grottes de l'Eglise, CHRONO = Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire]

- **Comps-sur-Artuby : Les Prés de Laure** / Porraz G., Tomasso A. & Purdue L., p. 154-155. [LIEUX = Var, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Comps-sur-Artuby, TOPONY = Les Prés de Laure, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **Collobrières / Pignans : Crête des Martels** / Hameau P., p. 176-177. [LIEUX = Var, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Collobrières, Pignans, TOPONY = Crête des Martels, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire]
- **Entrechaux : Grand Abri aux Puces** / Slimak L., p. 191-192. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Entrechaux, TOPONY = Grand Abri aux Puces, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **L'Isle-sur-la-Sorgue : Les Bagnoles** / Van Willigen S., p. 199-200. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, L'Isle-sur-la-Sorgue, TOPONY = Les Bagnoles, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Lacoste : Vallon de la Chaume** / Schmitt A., p. 201-. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Lacoste, TOPONY = Vallon de la Chaume, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire]
- **Monieux : Bau de l'Aubesier** / Wilson L., p. 203-. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Monieux, TOPONY = Bau de l'Aubesier, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire]
- **Monieux : Coulet des Roches** / Crégut-Bonnoure E., Boulbes N., Fourvel J.-B. *et al.*, p. 204-. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Monieux, TOPONY = Coulet des Roches, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Pertuis : La Bastidonne** / Masson Mourey J., p. 212-. [LIEUX = Vaucluse, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Pertuis, TOPONY = La Bastidonne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire]
- **Projet collectif de recherche ÉTICALP "Evolutions, transferts, interculturalités dans l'arc liguro-provençal : matières premières, productions et usages du Paléolithique supérieur à l'âge du Bronze ancien" Var, Alpes-maritimes, Ligurie et Toscane** / Binder D., p. 227-228. [LIEUX = Provence-Alpes-Côte d'Azur, France du Sud-Est, Ligurie, Toscane, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, Bronze ancien, Protohistoire]

Géomorphologie. Relief, processus, environnement, 1 (2014)

- **Appréhender le patrimoine géomorphologique. Approche géohistorique de la patrimonialité des reliefs par les documents d'archives. L'exemple du Parc National de Killarney (Kerry, Irlande)** / Portal C., p. 15-26. [LIEUX = Irlande, Europe du Nord, TOPONY = Killarney, Kerry, CHRONO = Quaternaire, XIXe siècle, SUJETS = géomorphologie, patrimoine, archives, voyage, iconographie]
- **G2Sd : a new R package for the statistical analysis of unconsolidated sediments** / Fournier J., Gallon R.K. & Paris R., p. 73-78. [SUJETS = géomorphologie, sédimentologie, statistique, méthodologie]

Homo, 65/3 (2014)

- **Reconstructing cultural behavior from dental wear studies: Is para-facets analysis approach scientifically valid?** / Sarig R. & Tillier A.-M., p. 181-186. [LIEUX = Israël, Proche Orient, Asie, TOPONY = Qafzeh, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, *Homo sapiens*, paléanthropologie, usure dentaire] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0018442X14000237>

II Encontro de Arqueologia da Arrábida : homenagem a A.I. Marques da Costa / Tavares da Silva (2014)

- **António Inácio Marques da Costa (1857-1933), Setúbal, Tróia e a Arrábida: percursos de um pioneiro dos estudos arqueológicos regionais em Portugal vistos pela correspondência enviada a José Leite de Vasconcelos** / Cardoso J.L., p. 11-44. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, Turquie, Proche Orient, Asie, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, biographie, correspondance]
- **Subsídios para a Pré-história do Cabo Espichel** / Figueiredo S. & Carvalho J., p. 47-60. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Cabo Espichel, CHRONO = Quaternaire, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, fouille, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **habitat do Neolítico antigo do Casal da Cerca (Palmela)** / Tavares da Silva C. & Soares J., p. 61-104. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Casal da Cerca, Palmela, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = archéologie préventive, fouille, habitat, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, industrie lithique, typologie lithique, industrie lithique polie]
- **Castro de Chibanes (Palmela) e o tempo social do III milénio BC na Estremadura** / Tavares da Silva C. & Soares J., p. 105-172. [LIEUX = Estrémadure portugaise, Portugal, Europe occidentale, TOPONY = Castro de Chibanes, Palmela, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, Campaniforme, SUJETS = chronologie, périodisation, vie sociale, industrie lithique, typologie lithique, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, métallurgie]
- **Vestígios arqueobotânicos do III milénio cal BC de Chibanes (Palmela, Setúbal)** / Tereso J.P.V., p. 173-180. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Chibanes, Palmela, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique, milieu végétal, impact humain]
- **A fauna malacológica da ocupação calcolítica do Castro de Chibanes** / Dias Coelho M., p. 181-200. [LIEUX = Portugal, Péninsule ibérique, Europe occidentale, TOPONY = Chibanes, Palmela, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = malacologie, archéozoologie, biométrie, faune marine]

Les interactions hommes-milieus : questions et pratiques de la recherche en environnement / Chenorkian (2014)

- **Introduction : étudier les interactions hommes-milieus, pourquoi et comment ?** / Robert S. & Chenorkian R., p. 9-22. [SUJETS = environnement, écologie, occupation du sol, économie de subsistance, impact humain, méthodologie]
- **Éléments constitutifs des Observatoires hommes-milieus, origine et évolutions** / Chenorkian R., p. 23-38. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = environnement, anthropologie sociale, impact humain, histoire des sciences]

- **L'Observatoire hommes-milieu « Bassin minier de Provence » : mise en œuvre et réflexions après cinq années de fonctionnement** / Robert S. & Batteau P., p. 39-54. [LIEUX = Provence, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, Gardanne, CHRONO = XXe siècle, XXIe siècle, SUJETS = environnement, occupation du sol, mine, anthropologie sociale, méthodologie, réseau]
- **À propos d'Observatoires des interactions hommes-milieu : réflexions d'un écologue** / Barbault R., p. 55-64. [SUJETS = environnement, écologie, histoire des sciences, anthropologie sociale, impact humain]
- **Rétro-observation des interactions hommes-milieu et de leurs conséquences sur l'environnement : le cas de l'agriculture au Groenland** / Gauthier É., Richard H., Bichet V. *et al.*, p. 65-76. [LIEUX = Groenland, Europe du Nord, CHRONO = Moyen Age, Temps Modernes, Histoire, SUJETS = environnement, occupation du sol, agriculture, économie de subsistance, climat, impact humain]
- **Historiens et géographes français et relation de l'homme au milieu : de Vidal de La Blache aux programmes de recherche interdisciplinaires de la fin du XXe siècle** / Massard-Guilbaud G., p. 77-96. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = environnement, géographie, histoire des sciences]
- **Mode d'habiter : un concept à l'essai pour penser les interactions hommes-milieu** / Mathieu N., p. 97-130. [SUJETS = environnement, écologie, habitat, occupation du sol, anthropologie sociale, méthodologie]
- **La théorie anthropologique au secours de la complexité. Comment penser et étudier les relations sociétés-natures** / Roué M., p. 131-146. [CHRONO = XXe siècle, SUJETS = écologie, ethnologie, environnement, impact humain, histoire des sciences]
- **La place des valeurs dans l'étude des systèmes d'interactions hommes-milieux naturels** / Meinard Y., p. 147-162. [SUJETS = environnement, impact humain, nature/culture, philosophie]
- **Non-comparabilité et incommensurabilité. Réflexions sur l'évaluation de la nature** / Figuières C. & Salles J.-M., p. 163-177. [SUJETS = environnement, anthropologie sociale, vie sociale, vie économique]

International Colloquium : The Signs of Which Times? Chronological and Palaeoenvironmental Issues in the Rock Art of Northern Africa : Brussels, 3-5 June, 2010 / Huyge (2012)

- **North Africa's Place in Rock Art Research** / Bahn P.G., p. 7-25. [LIEUX = Afrique du Nord, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, photographie, histoire de l'archéologie, chronologie, stylistique, relevé de peinture, conservation de site, tourisme]
- **The Age and the Natural Context of the Western Saharan Rock Art** / Soler Subils J., p. 27-45. [LIEUX = Sahara occidental, Afrique du Nord, TOPONY = Zemmour, Tazina, CHRONO = Holocène, Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, peinture, stylistique, chronologie]
- **Quelques résultats du projet de datation directe et indirecte de l'art rupestre saharien** / Hachid M., Le Quellec J.-L., Amara A. *et al.*, p. 71-96. [LIEUX = Tassili des Ajjer, Sahara central, Algérie, Libye, Afrique du Nord, CHRONO = Holocène, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, datation, pigment, matière organique, pollution]

- **Holocene Rock Art in Morocco: Hard Facts, Hesitant Hypotheses and Hopeful Headway** / Searight S., p. 97-108. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, CHRONO = Holocène, SUJETS = art rupestre, chronologie, climat, environnement]
- **Rock Art and Archaeology in Ifran-n-Taska (Eastern Jebel Bani, Morocco): First Results of the Moroccan-Italian Research Project** / Skounti A., Zampetti D., Oulmakki N. *et al.*, p. 109-136. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, TOPONY = Ifran-n-Taska, Jebel Bani, Tafraout-n-Taska, CHRONO = Néolithique moyen, Néolithique final, Préhistoire, Protohistoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, peinture, datation, radiocarbone, pigment, montagne, environnement]
- **A Decorated Stele from the Ténéré** / Raymaekers J. & Van Noten F., p. 137-143. [LIEUX = Ténéré, Sahara central, Niger, Afrique occidentale, TOPONY = Chirfa, SUJETS = stèle, matériel de broyage, champlevé, technique de décor]
- **From Savanna to Desert: Rock Art and the Environment in the Wadi al-Hayat (Libya)** / Guagnin M., p. 145-157. [LIEUX = Fezzan, Sahara central, Libye, Afrique du Nord, TOPONY = Wadi al-Hayat, CHRONO = Holocène, SUJETS = art rupestre, gravure, représentation animale, environnement, géomorphologie, chronologie]
- **Éléments intéressant la chronologie relative des gravures rupestres du Plateau du Messak au Fezzan (Libye)** / Van Albada A. & Van Albada A.-M., p. 159-174. [LIEUX = Messak, Fezzan, Sahara central, Libye, Afrique du Nord, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = art rupestre, chronologie, symbolisme, patine]
- **Rock Art in the Central Sahara (SW Libya): A Geo-archaeological and Palaeoenvironmental Perspective** / Zerboni A., p. 175-195. [LIEUX = Libye, Afrique du Nord, Sahara central, CHRONO = Holocène, SUJETS = art rupestre, climat, environnement, patine, AMS, datation, radiocarbone, géoarchéologie]
- **The 'Cave of Beasts' (Gilf Kebir, SW Egypt) and its Chronological and Cultural Affiliation: Approaches and Preliminary Results of the Wadi Sura Project** / Förster F., Riemer H. & Kuper R., p. 197-216. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, TOPONY = Gilf Kebir, Wadi Sura, CHRONO = Holocène, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, archéologie du paysage, peinture, représentation animale, chronologie]
- **A Revision of the Identified Prehistoric Rock Art Styles of the Central Libyan Desert (Eastern Sahara) and their Relative Chronology** / Zboray A., p. 217-255. [LIEUX = Désert libyque, Sahara oriental, Egypte, Afrique du Nord, TOPONY = Uweinat, Arkenu, Gilf Kebir, Wadi Sura, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, peinture, pastoralisme, économie de subsistance, représentation animale, représentation humaine, chronologie]
- **Premiers témoignages d'un art rupestre pléistocène en Afrique du Nord: confirmation de l'âge des pétroglyphes de Qurta (Egypte) par datation OSL de leur couverture sédimentaire** / Huyge D., Vandenberghe D.A.G., De Dapper M. *et al.*, p. 257-268. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, TOPONY = Qurta, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = art rupestre, optoluminescence, datation]
- **Intrasite Chronology and Palaeoenvironmental Reconstruction at Khor Abu Subeira South 1 (Aswan, Egypt)** / Lippiello L. & Gatto M.C., p. 269-293. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Assouan, TOPONY = Khor Abu Subeira, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, chronologie, environnement, vie sociale, iconographie, idéologie]
- **Iconographic and Palaeographic Elements Dating a Late Dynasty 0 Rock Art Site at Nag el-Hamdulab** / Hendrickx S., Darnell J.C., Gatto M.C. *et al.*, p. 295-326. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Assouan, TOPONY = Nag el-Hamdulab, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = art rupestre, représentation animale, hiéroglyphe]

- **Rock Art around Settlements: The Boats & Fauna at Hierakonpolis, Egypt** / Hardtke F., p. 327-348. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Assouan, TOPONY = Hiéakonpolis, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = art rupestre, représentation animale, représentation d'objet, bateau]
- **Dating the Petroglyphs of Egypt's Central Eastern Desert** / Lankester F., p. 349-373. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, Sahara oriental, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, Antiquité, Histoire, SUJETS = art rupestre, chronologie, stratigraphie, patine, stylistique, représentation d'objet, bateau]

The Iron Gates in prehistory : new perspectives / Bonsall (2008)

- **Lithic technology and settlement Systems of the Final Palaeolithic and Early Mesolithic in the Iron Gates** / Mihailovic D., p. 11-18. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, TOPONY = Portes de Fer, vallée du Danube, CHRONO = Paléolithique supérieur final, Mésolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- **The development of the ground stone industry in the Serbian part of the Iron Gates** / Antonovic D., p. 19-38. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Portes de Fer, vallée du Danube, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = matériel de broyage, industrie lithique, typologie lithique]
- **Sturgeon fishing along the Middle and Lower Danube** / Bartosiewicz L., Bonsall C. & Sisu V., p. 39-54. [LIEUX = Balkans, Hongrie, Europe méditerranéenne, Europe orientale, TOPONY = Portes de Fer, vallée du Danube, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = pêche, économie de subsistance, saisonnalité, poisson, ichtyologie, archéozoologie, taphonomie]
- **The Mesolithic-Neolithic in the Derdap as evidenced by non-metric anatomical variants** / Roksandic M., p. 55-76. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Portes de Fer, vallée du Danube, Derdap, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, anatomie, rite funéraire, chronologie]
- **Demography of the Derdap Mesolithic-Neolithic transition** / Jackes M., Roksandic M. & Meiklejohn C., p. 77-88. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Portes de Fer, vallée du Danube, Derdap, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, paléodémographie, fertilité]
- **Approaches to Starcevo culture chronology** / Manson J.L., p. 89-101. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, datation, archéomagnétisme, chronologie]
- **Faunal assemblages from the Early Neolithic of the central Balkans: methodological issues in the reconstruction of subsistence and land use** / Greenfield H.J., p. 103-114. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, économie de subsistance, domestication]
- **Lepenski Vir animal bones: what was left in the houses?** / Dimitrijevic V., p. 117-130. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Lepenski Vir, CHRONO = Mésolithique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, faune sauvage, faune domestique, industrie sur matière dure animale, alimentation, symbolisme]
- **New-born infant burials underneath house floors at Lepenski Vir: in pursuit of contextual meanings** / Stefanovic S. & Boric D., p. 131-170. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Lepenski Vir, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture, enfant, maison, vie sociale, paléanthropologie, ostéométrie, âge au décès, taphonomie]

- **DNA-based sex identification of the infant remains from Lepenski Vir** / Culjkovic B., Stefanovic S. & Romac S., p. 171-174. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Lepenski Vir, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, ADN, paléobiochimie, sexe, enfant, masculin/féminin]
- **Dating burials and architecture at Lepenski Vir** / Bonsall C., Radovanovic I., Roksandic M. *et al.*, p. 175-204. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Lepenski Vir, CHRONO = Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = sépulture, architecture funéraire, datation, radiocarbone, chimie, isotope, chronologie, stratigraphie]
- **Reanalysis of the vertebrate fauna from Hajdučka Vodenica in the Danubian Iron Gates: subsistence and taphonomy from the Early Neolithic and Mesolithic** / Greenfield H.J., p. 205-226. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, TOPONY = Hajdučka Vodenica, Portes de Fer, vallée du Danube, CHRONO = Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = archéozoologie, économie de subsistance, taphonomie, faune sauvage, faune domestique]
- **Velesnica and the Lepenski Vir culture** / Vasic R., p. 227-241. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Lepenski Vir, Velesnica, Portes de Fer, vallée du Danube, CHRONO = Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = occupation du sol, analyse spatiale, sépulture, mobilier funéraire, céramique]
- **The human osteological material from Velesnica** / Roksandic M., p. 243-249. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Velesnica, Portes de Fer, vallée du Danube, CHRONO = Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = paléanthropologie, ostéologie, anatomie]
- **The Mesolithic-Neolithic transition in the Trieste Karst (north-eastern Italy) as seen from the excavations at the Edera Cave** / Biagi P., Starnini E. & Voytek B.A., p. 251-260. [LIEUX = Frioul-Vénétie Julienne, Italie septentrionale, Europe méditerranéenne, Trieste, TOPONY = Grotta dell'Edera, CHRONO = Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = néolithisation, économie de subsistance, culture matérielle, chronologie, industrie lithique, typologie lithique]

Journal of Anthropological Archaeology, 34 (2014)

- **Early social complexity in the Dogon Country (Mali) as evidenced by a new chronology of funerary practices** / Mayor A., Huysecom E., Ozainne S. *et al.*, p. 17-41. [LIEUX = Pays Dogon, Mali, Afrique occidentale, TOPONY = Bandiagara, Dourou-Boro, Yawa-vaches, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, SUJETS = chronologie, datation, architecture funéraire, rite funéraire, céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, perle, parure, échange, vie sociale] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0278416513000743>
- **Infant feeding practices at the Pitted Ware Culture site of Ajvide, Gotland** / Howcroft R., Eriksson G. & Lidén K., p. 42-53. [LIEUX = Gotland, Suède, Scandinavie, Europe du Nord, TOPONY = Ajvide, CHRONO = Néolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = alimentation, allaitement, sevrage, saisonnalité, chimie, isotope] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0278416514000117>
- **Innovation and cultural transmission in the American Paleolithic: Phylogenetic analysis of eastern Paleoindian projectile-point classes** / O'Brien M.J., Boulanger M., Buchanan B. *et al.*, p. 100-119. [LIEUX = Amérique du Nord, CHRONO = Paléoindien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, classification, pointe de flèche, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0278416514000166>

- **Please do not shoot the pianist. Criteria for recognizing ancient lithic weapon use** / Lazuén Fernández T., p. 1-5. [CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, analyse fonctionnelle, tracéologie, projectile, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000727>
- **Mineralogical changes in fossil bone from Cueva del Angel, Spain: archaeological implications and occurrence of whitlockite** / Monge Gómez G., Carretero León M.I., Pozo Rodríguez M. *et al.*, p. 6-15. [LIEUX = Andalousie, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Cueva del Ángel, Lucena, CHRONO = Pléistocène, SUJETS = ossements animaux, minéralogie, géochimie, traitement thermique, impact humain] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000958>
- **Comparison of transmission FTIR, ATR, and DRIFT spectra: implications for assessment of bone bioapatite diagenesis** / Beasley M.M., Bartelink E.J., Taylor L. *et al.*, p. 16-22. [CHRONO = Préhistoire, SUJETS = ossements, géochimie, spectroscopie infrarouge, méthodologie, physico-chimie, diagenèse] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000879>
- **Flake variation in relation to the application of force** / Magnani M., Rezek Z., Lin S.C.H. *et al.*, p. 37-49. [SUJETS = industrie lithique, débitage, technologie lithique, expérimentation, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000788>
- **The taphonomy and preservation of wood and dung ashes found in archaeological cooking installations: case studies from Iron Age Israel** / Gur-Arieh S., Shahack-Gross R., Maeir A.M. *et al.*, p. 50-67. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = structure de combustion, habitat, combustible, bois de chauffage, crottin, phytolithe, taphonomie, spectroscopie infrarouge] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000909>
- **Network analysis of archaeological data: a systematic approach** / Östborn P. & Gerding H., p. 75-88. [SUJETS = statistique, théorie des réseaux, méthodologie, archéologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000971>
- **Pollen taphonomy from hyaena scats and coprolites: preservation and quantitative differences** / Gil Romera G., Neumann F.H., Scott L. *et al.*, p. 89-95. [LIEUX = Afrique du Sud, Afrique australe, TOPONY = Tswalu Kalahari Reserve, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = palynologie, milieu végétal, environnement, crottin, hyène, carnivore, mammifère, coprolithe] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000764>
- **Ground-penetrating radar investigations at Marj Rabba, a Chalcolithic site in the lower Galilee of Israel** / Urban T.M., Rowan Y.M. & Kersel M.M., p. 96-106. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Marj Rabba, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = géophysique, radar, prospection, fouille, méthodologie, architecture domestique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000922>
- **Diet of ancient Egyptians inferred from stable isotope systematics** / Touzeau A., Amiot R., Blichert-Toft J. *et al.*, p. 114-124. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, CHRONO = Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = momie, paléoanthropologie, chimie, isotope, alimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000843>
- **Discriminating pottery production by image analysis: a case study of Mesolithic and Neolithic pottery from Al Khiday (Khartoum, Sudan)** / Dal Sasso G., Maritan L., Salvatori S. *et al.*, p. 125-143. [LIEUX = Soudan, Afrique orientale, Khartoum, TOPONY = Al Khiday, CHRONO = Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, technologie de l'argile, matière première, pétrographie, décoration de l'argile] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000831>

- **Results from the first intensive dating program for pigment art in the Australian arid zone: insights into recent social complexity** / McDonald J.J., Steelman K.L., Veth P.M. *et al.*, p. 195-204. [LIEUX = Australie, Océanie, CHRONO = Préhistoire, Histoire, Holocène, SUJETS = art rupestre, désert, datation, radiocarbone, AMS, pigment, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000910>
- **Residue analysis and ornament suspension techniques in prehistory: cyprinid pharyngeal teeth beads from Late Mesolithic burials at Vlasac (Serbia)** / Cristiani E., Živaljević I. & Borić D., p. 292-310. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Vlasac, CHRONO = Mésolithique final, Préhistoire, SUJETS = parure, industrie sur matière dure animale, perle, dent, poisson, analyse fonctionnelle] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314001009>
- **Radiocarbon dating and the Naqada relative chronology** / Dee M.W., Wengrow D., Shortland A. *et al.*, p. 319-323. [LIEUX = Egypte, Afrique du Nord-Est, CHRONO = Prédynastique, Préhistoire, SUJETS = chronologie, datation, radiocarbone, statistique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314000983>
- **Mapping stone: using GIS spatial modelling to predict lithic source zones** / Clarkson C. & Bellas A., p. 324-333. [LIEUX = Australie, Océanie, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, approvisionnement, matière première, SIG, cartographie, base de données, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314001241>
- **The formation of lithic assemblages** / Barton C.M. & Riel-Salvatore J., p. 334-352. [SUJETS = formation de site, industrie lithique, technologie lithique, modélisation, expérimentation, approvisionnement, matière première, occupation du sol, environnement, vie sociale, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314001204>

Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 116/2 (2014)

- **Characterisation of a prehistorical ceramic object** / Klouzkova A., Kohoutkova M., Zemenova P. *et al.*, p. 641-645. [LIEUX = République tchèque, Europe orientale, TOPONY = Premysleni-Zdiby, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = céramique, physico-chimie, traitement thermique, méthodologie] <http://dx.doi.org/10.1007/s10973-014-3712-8>

Nyame Akuma, 80 (2013)

- **Middle and Later Stone Age Sites from Sofala, Gorongosa (Central Mozambique)** / Mercader J. & Sillen P., p. 3-13. [LIEUX = Mozambique, Afrique australe, TOPONY = Sofala, Gorongosa, CHRONO = Middle Stone Age, Late Stone Age, Préhistoire, SUJETS = fouille, occupation du sol, industrie lithique]
- **Middle Palaeolithic Research in the Middle Nile Valley - 2013 Field Season in Affad, Northern Sudan** / Osypinska M. & Osypinski P., p. 14-21. [LIEUX = Soudan, Afrique orientale, TOPONY = Affad, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = fouille, géoarchéologie, analyse spatiale]
- **The KongoKing Project: 2013 Fieldwork Report from the Lower Congo Province (DRC)** / Clist B., Maret (de) P., Livingstone-Smith A. *et al.*, p. 22-31. [LIEUX = République démocratique du Congo, Afrique centrale, CHRONO = Age du fer, Protohistoire, SUJETS = fouille, habitat, ethnologie, céramique, technologie de l'argile]

- **Projet KongoKing. Prospections en République du Congo (Brazzaville): le cuivre et l'origine des anciens royaumes Kongo et Teke** / Nikis N., Maret (de) P., Lanfranchi R. *et al.*, p. 32-42. [LIEUX = République du Congo, Afrique centrale, TOPONY = Mindouli, CHRONO = Age des métaux, SUJETS = métallurgie, cuivre, céramique, typologie céramique, creuset, prospection, sondage]
- **Analysis of Iron Working Remains from Kooki and Masindi, Western Uganda** / Iles L., p. 43-58. [LIEUX = Ouganda, Afrique orientale, TOPONY = Kooki, Masindi, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = métallurgie, fourneau, technologie du métal]
- **The Rock Crystal of Dembeni, Mayotte Mission Report 2013** / Pradines S., p. 59-72. [LIEUX = Mayotte, Comores, Iles de l'Océan indien, Afrique orientale, TOPONY = Dembeni, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = fouille, industrie lithique, cristal de roche, matière première]
- **Acoua-Agnala M'kiri (Mayotte - 976). Archéologie d'une localité médiévale (11e au 15e siècles EC), entre Afrique et Madagascar** / Pauly M., p. 73-90. [LIEUX = Mayotte, Comores, Iles de l'Océan indien, Afrique orientale, TOPONY = Acoua-Agnala M'kiri, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = fouille, village]
- **Reconnaissance archéologique dans le Bassin du Haut-Niger (Haute Guinée)** / Gokee C.D., Doumbouya K., Doukoure K. *et al.*, p. 91-105. [LIEUX = République de Guinée, Afrique occidentale, TOPONY = vallée du Niger, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = occupation du sol, céramique, typologie céramique, architecture, métallurgie]
- **A Preliminary Report on an Excavation at Ahwene Koko in the Wenchi Traditional Area of Ghana** / Boachie-Ansah J., p. 106-114. [LIEUX = Ghana, Afrique occidentale, TOPONY = Ahwene Koko, Wenchi, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = fouille, céramique, typologie céramique]
- **The Evolutionary History of *Pennisetum glaucum*** / Radhouane L., p. 115-123. [LIEUX = Tunisie, Afrique du Nord, Afrique occidentale, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = céréale, plante alimentaire, domestication des plantes, paléobotanique]
- **Patrolling the Berm: Discovering the Landscape Archaeology of Western Sahara** / Mc Donald K., p. 124-138. [LIEUX = Sahara occidental, Afrique occidentale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = prospection, armée, industrie lithique, architecture funéraire]
- **[Conference Reports] EAQUA 4, Nanyuki, Kenya July 23-27th 2013** / Posnansky M., p. 139-140. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, CHRONO = Quaternaire, XXIe siècle, SUJETS = conférence]

Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, 404 (2014)

- **A dwarf elephant and a rock mouse on Naxos (Cyclades, Greece) with a revision of the palaeozoogeography of the Cycladic Islands (Greece) during the Pleistocene** / Van der Geer A., Lyras G.A., van den Hoek Ostende L.W. *et al.*, p. 133-144. [LIEUX = Cyclades, Mer Egée, Grèce, Europe méditerranéenne, TOPONY = Naxos, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = éléphant, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, évolution, morphométrie, insularité, environnement, nanisme insulaire]
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0031018214001862>

PLoS ONE, 9/5 (2014)

- **The Near-Eastern Roots of the Neolithic in South Asia** / Gangal K., Sarson G.R. & Shukurov A., p. e95714. [LIEUX = Proche Orient, Moyen Orient, Inde, Asie du sud, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = datation, radiocarbone, néolithisation, économie de subsistance, occupation du sol] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0095714>
- **Considering the Role of Time Budgets on Copy-Error Rates in Material Culture Traditions: An Experimental Assessment** / Schillinger K., Mesoudi A. & Lycett S.J., p. e97157. [SUJETS = culture matérielle, évolution, ethnologie, expérimentation, copie, modélisation] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0097157>
- **The Episode of Genetic Drift Defining the Migration of Humans out of Africa Is Derived from a Large East African Population Size** / Elhassan N., Gebremeskel E.I., Elnour M.A. *et al.*, p. e97674. [LIEUX = Afrique orientale, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = paléanthropologie, génétique des populations, variabilité, migration] <http://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0097674>

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 111/18 (2014)

- **Patterns of coding variation in the complete exomes of three Neandertals** / Castellano S., Parra G., Sánchez Quinto F. *et al.*, p. 6666-6671. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, Croatie, Balkans, Europe orientale, Sibérie, Russie, Asie centrale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléanthropologie, ADN, paléobiochimie, génétique, morphométrie, comportement] <http://www.pnas.org/content/111/18/6666.abstract>
-

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 111/19 (2014)

- **A 9,000-year-old caribou hunting structure beneath Lake Huron** / O'Shea J., Lemke A.K., Sonnenburg E.P. *et al.*, p. 6911-6915. [LIEUX = USA, Amérique du Nord, Michigan, CHRONO = Paléoindien, Préhistoire, SUJETS = chasse, économie de subsistance, saisonnalité, vie sociale, renne, Rangifer, cervidé, grand mammifère, archéozoologie] <http://www.pnas.org/content/111/19/6911.abstract>

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 111/20 (2014)

- **Genomic and cranial phenotype data support multiple modern human dispersals from Africa and a southern route into Asia** / Reyes Centeno H., Ghiretto S., Détroit F. *et al.*, p. 7248-7253. [LIEUX = Afrique, Proche Orient, Asie, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = paléanthropologie, morphométrie, évolution, génétique des populations, migration, modélisation] <http://www.pnas.org/content/111/20/7248.abstract>

Dons Jacques Collina-Girard

- Bouzouggar A., 1993, *Implications technologiques de la gestion différentielle des matières premières lithiques : l'exemple des couches 6 à 12 de Baume-Vallée*, Bordeaux, Université de Bordeaux I, Diplôme d'Etudes approfondies, 43 p., 14 pl. h.-t. [LIEUX = Haute-Loire, Auvergne, France, Europe occidentale, Solignac-sur-Loire, TOPONY = Baume Vallée, abri Laborde, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matière première]
- Breichner H., 1998, *Chemtou (Simitthus) : gouvernorat de Jendouba, Tunisie*, Université de Provence, Rapport de stage - 1ère année MST Archéologie et patrimoine méditerranéens - option Archéologie, 14 p., 4 pl. h.t., 2 fig. pl.-t. [LIEUX = Tunisie, Afrique du Nord, TOPONY = Chemtou, Simitthus, CHRONO = Antiquité, Histoire, SUJETS = fouille]
- Fournier R.-A., 1971, *Méthode d'étude des industries archaïques sur galet : application pratique au site mindélien de Terra-Amata - Nice*, Marseille, Université de Provence, Diplôme d'Etudes approfondies, 41 p., 39 pl. h.-t. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe du Sud, TOPONY = Terra Amata, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, galet]
- Fournier R.-A., 1973, *Les outils sur galets du site mindélien de Terra-Amata (Nice)*, Université de Provence, Doctorat de spécialité en géologie, 221 p., 50 pl. h.-t., 14 fig. [LIEUX = Alpes-maritimes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe du Sud, TOPONY = Terra Amata, CHRONO = Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, galet]
- Gaussel A., 1997, *Le récit de découverte des grottes ornées paléolithiques*, Université de Provence, Diplôme d'Etudes approfondies, 146 p., 4 fig., 51 pl. [LIEUX = France, Espagne, Péninsule ibérique, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = grotte ornée, art rupestre, histoire de la Préhistoire]
- Gleize N., 2003, *Exposé sur le mammouth*, Marseille, Université de Provence, 2ème année DEUG Sciences et Techniques de l'Univers, 21 p. [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = mammouth, grand mammifère, archéozoologie]
- Lagares F., 2005, *Relevés de profils bathymétriques en Croatie du Nord : comparaison avec les replats d'érosion des côtes rocheuses du Sud de la France*, Université de Provence, Master 2 Science de l'Environnement Terrestre - Parcours Géosystèmes - option Géomorphologie et Climatologie, 37 p., 32 fig. pl.-t. [LIEUX = Croatie, Balkans, France du Sud, Europe méditerranéenne, Mer Méditerranée, Adriatique, CHRONO = Holocène, Quaternaire, SUJETS = géomorphologie, niveau marin, eustatisme]
- Lecomte A., 2012, *Apprentissage de l'analyse tracéologique : application de la méthode à une série archéologique : la Vigne-Brun*, Université de Provence, Master 1 d'Archéologie, 72 p., 31 fig. [LIEUX = Loire, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, Villerest, TOPONY = La Vigne Brun, CHRONO = Gravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, tracéologie, analyse fonctionnelle]
- Nicoud E., 2004, *Présentation et description d'une série de galets du site moustérien de Champ Grand (Loire)*, Université de Provence, Maîtrise d'Archéologie, 99 p., 50 fig. [LIEUX = Loire, Rhône-Alpes, France, Europe occidentale, Saint-Jean-Saint-Maurice-sur-Loire, TOPONY = Champ Grand, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, chaîne opératoire, matière première, galet]
- Pasquini A., 2006, *Analyse fonctionnelle de l'outillage en silex taillé du site des Petits Guinards (Creuzier-Le-Vieux, Allier)*, Université de Provence, Master 2 d'Archéologie - Option Préhistoire, 28 p., 28 pl. h.-t. [LIEUX = Allier, Auvergne, France, Europe occidentale, Creuzier-le-Vieux, TOPONY = Les Petits Guinards, CHRONO = Solutréen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, tracéologie, analyse fonctionnelle]
- Pereira Dias R., Cabral J., 2002, *Interpretation of recent structures in an area of cryptokarst evolution-neotectonic versus subsidence genesis*, *Geodinamica Acta*, t. 15/4, p. 233-248 [LIEUX = Algarve, Portugal, Europe occidentale, CHRONO = Plio-pléistocène, Quaternaire, SUJETS = néotectonique, karst, géodynamique]

- Ponchant P., Pechin C., 2002, *L'art pariétal au Paléolithique supérieur : naissance et interprétations*, Marseille, Université de Provence, 2ème année DEUG Sciences et Techniques de l'Univers, 25 p. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, art préhistorique, stylistique, symbolisme, magie, idéologie]
- Rigaud S., 2003, *La préhistoire de la région de Salernes*, Marseille Université de Provence, 2ème année DEUG Sciences et Techniques de l'Univers, 66 p., 17 fig. pl.-t., 31 fig. h.-t. [LIEUX = Var, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Salernes, CHRONO = Paléolithique, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = site archéologique, culture matérielle, vie quotidienne]
- Rio Carra M., 1991, *L'industrie sur quartz de Nolhac-Biard, un gisement du très ancien Paléolithique (résultats préliminaires)*, Université de Provence / Université Aix-Marseille II, Diplôme d'Etudes approfondies, 80 p., 31 fig. pl.-t., 21 tabl. pl.-t., 14 pl. h.-t. [LIEUX = Haute-Loire, Auvergne, France, Europe occidentale, Saint-Paulien, TOPONY = Nolhac-Biard, CHRONO = Paléolithique ancien, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, quartz, matière première]
- Seard C., 2003, *Les récifs coralliens : marqueurs des variations du niveau marin (étude de la dernière transgression marine)*, Université de Provence, DEUG Sciences et Techniques de l'Univers, 26 p., 25 fig. pl.-t. [LIEUX = Océan Indien, Océan Atlantique, Océan Pacifique, Tahiti, Polynésie française, Océanie, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = niveau marin, récif corallien]
- Slimak L., 1998, *Première approche techno-typologique du Moustérien de type Quina oriental : l'exemple du gisement de la Baume Néron (Soyons, Ardèche)*, Université de Provence, Diplôme d'Etudes approfondies 122 p., 15 fig. pl. t., 22 pl. h.t. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France du sud-est, Europe méditerranéenne, Soyons, TOPONY = Baume Néron, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique]
- Tortosa T., 2003, *Etude faunistique du Quaternaire des régions Languedoc-Roussillon et Midi-Pyrénées*, Université de Provence, DEUG Sciences et Techniques de l'Univers - TEE Géologie du Quaternaire et Préhistoire, 28 p., 56 fig. pl.-t., 1 pl. h.-t. [LIEUX = Languedoc-Roussillon, Midi-Pyrénées, France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = grand mammifère, paléontologie des vertébrés, climat, environnement]
- Tudela S., 2010, *Analyse de profils bathymétriques sur le littoral de la ville de Cartagena : mise en évidence de plateformes d'érosion immergées (SE Espagne) (stationnement holocène du niveau marin ?)*, Université Paul Cézanne Aix-Marseille III, Master 2 en Géosciences de l'environnement 62 p., 24 fig. pl.-t., 12 tabl., 7 pl. h.-t. [LIEUX = Murcie, Espagne, Europe méditerranéenne, Carthagène, Mer Méditerranée, CHRONO = Holocène, SUJETS = géomorphologie, topographie, bathymétrie]