

Laboratoire méditerranéen de Préhistoire
(Europe – Afrique)
Bibliothèque



LAMPEA-Doc 2015 – numéro 2

Vendredi 16 janvier 2015

[\[Se désabonner >>>\]](#)

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

- Convocation à l'assemblée générale 2015 de l'APPAM

2 - Congrès, colloques, réunions

- Casting a glance over the Mountains: archaeological and biogeochemical approaches to the understanding of vertical mobility

- Into and out of Taiwan: alternative perspectives on population movements and influences since the Neolithic

- Les patrimoines en recherche(s) d'avenir

- Du Caucase à l'Arabie : l'espace domestique au Néolithique

3 - Cours, enseignements, formation

- L'association ArkéoMédia organise une formation initiale technique et pédagogique de « Médiateur(trice) en archéologie »

4 - Emplois, bourses, prix, stages

- Caractérisation des pigments préhistoriques de la grotte d'El Mnsara (Témara, Maroc)

5 - Séminaire, conférence

- Le Néolithique ancien de la plaine de Nîmes : nouvelles données de l'archéologie préventive

6 - Acquisitions bibliothèque

La semaine prochaine

Congrès, colloques, réunions

Assemblée générale de la Société préhistorique française

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3035>

samedi 24 janvier 2015

Paris : INHA - salle Camille Jullian - 2 rue Vivienne

Cours, enseignements, formation

Une séance de l'Atelier pratique de céramologie . dessin

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3042>

janvier 2015

Aix-en-Provence : MMSH - Salle B028

Séminaire, conférence

L'homme de Néanderthal / par Silvana Condemi

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3056>

mercredi 21 janvier 2015 - 18 heures 30

Marseille : Faculté Saint-Charles - Amphi de Sciences naturelles

Soutenance : Habilitation à diriger des recherches

Les matériaux organiques du patrimoine culturel : identification, compréhension de processus d'altération et propositions de procédés de préservation / Agnès Lattuati-Derieux

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3019>

lundi 19 janvier 2015 à 14h00

Paris : amphithéâtre de la Grande Galerie de l'Evolution du MNHN (36 rue Geoffroy-Saint-Hilaire, 75005)

Voir aussi « Les manifestations »

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

1 - Actu

Convocation à l'assemblée générale 2015 de l'APPAM

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3064>

lundi 9 février 2015 à 11 heures

Aix-en-Provence : MMSH - Salle 4

Association pour la Promotion de la Préhistoire et de l'Anthropologie Méditerranéenne

Ordre du jour

- 1) Compte-rendu d'activités
- 2) Compte-rendu financier
- 3) Questions diverses : état d'avancement des publications de « « Préhistoires Méditerranéennes » »

Contact

appam@mmssh.univ-aix.fr

2 - Congrès, colloques, réunions

Casting a glance over the Mountains: archaeological and biogeochemical approaches to the understanding of vertical mobility

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3057>

2-5 septembre 2015

Glasgow

21st Annual Meeting of the European Association of Archaeologists (EAA) - Session organized by Claudia Gerling and Thomas Doppler (IPNA/IPAS, University of Basel), Lucie Martin (University of Geneva, EDYTEM UMR 5204) and Corina Knipper (Curt-Engelhorn-Centre Archaeometry GmbH).

Abstract

Prehistoric populations visited upland areas to exploit natural resources, for example flint, quartz, game, and wild plants, as early as the late Palaeolithic, around 17,000 BP. Finds like the Tyrolean Iceman in Italy or the glacier finds from Lenk-Schnidejoch in Switzerland show that (high) alpine regions were still used during the Neolithic and in later periods. In the Alps, as well as in the Caucasus, several archaeological sites, in the form of settlement, sheepfold or hunting camps, were excavated in mountainous and subalpine context. All these finds, combined with multi-proxy archaeobiological analyses, provide an indication of vertical (probably seasonal) mobility and the use of high altitudes, including for pastoral purposes. This session aims to bring together archaeologists, archaeozoologists, archaeobotanists and scholars from related scientific disciplines. The objective will be to discuss vertical mobility and niche construction through time using archaeological, archaeobiological and stable isotopic analytical approaches, with a special focus on the study of faunal and plant remains. We welcome papers on case studies about land- and resource use, animal and crop management, dairy economy, gathering and hunting, especially in mountainous regions, including their forelands. In order to stimulate a constructive discussion, we encourage submitting papers which elaborate on the following aspects: methodology – results – evidence and limitations – needs and perspectives.

En savoir plus

<http://eaaglasgow2015.com/session/casting-a-glance-over-the-mountains-archaeological-and-biogeochemical-approaches-to-the-understanding-of-vertical-mobility/>

Appel à contributions

Into and out of Taiwan: alternative perspectives on population movements and influences since the Neolithic

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3058>

6-10 juillet 2015

Nanterre

Une session du **15th International Conference of the European Association of Southeast Asian Archaeologists**

<http://www.nomadit.co.uk/euraseaa/euraseaa15/index.shtml>

This panel aims to explore population movements and influences from and to coastal south China and Taiwan 6000-4000 years ago in order to provide a better understanding of early Austronesian-speaking populations and to see which are the future direction to take.

Convenor : I-Lin Wu (Université de Paris X)

En savoir plus

<http://www.nomadit.co.uk/euraseaa/euraseaa15/panels.php5?PanelID=3546>

Date limite : 9 février 2015

Les patrimoines en recherche(s) d'avenir

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3059>

24 & 25 septembre 2015

Paris : Bibliothèque nationale de France

La Fondation des Sciences du Patrimoine / LabEx PATRIMA, le LabEx Les passés dans le présent et la direction générale des patrimoines du ministère de la Culture et de la Communication organisent un colloque interlabex intitulé "Les patrimoines en recherche(s) d'avenir".

Ce colloque, qui s'adresse aux acteurs de la recherche et des institutions patrimoniales, vise à faire connaître les travaux en cours dans les labex et à proposer des pistes de recherche pour l'avenir.

En savoir plus

Télécharger l'appel à communications et le dossier de candidature

<http://www.labex-arts-h2h.fr/fr/les-patrimoines-en-recherche-s-d.html>

Date limite : 19 janvier 2015

Du Caucase à l'Arabie : l'espace domestique au Néolithique = From the Caucasus to the Arabian peninsula: studying domestic spaces in the Neolithic

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3060>

16-17 octobre 2015

Paris

L'association interuniversitaire Routes de l'Orient adresse un appel à contributions aux archéologues dont les recherches portent sur le Néolithique proche-oriental. Ce colloque constituera, pour la communauté scientifique, un lieu de rencontre privilégié pour présenter, confronter et interroger les nouvelles données sur l'émergence des premières sociétés agro-pastorales du Caucase à la péninsule arabique au regard des problématiques actuelles de recherche.

En savoir plus

<http://calenda.org/310947>

Voir aussi

<http://www.routesdelorient.org/p/colloque-neolithique-neolithic-congress.html>

Date limite : 23 février 2015

3 - Cours, enseignements, formation

L'association ArkéoMédia organise une formation initiale technique et pédagogique de « Médiateur(trice) en archéologie »

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3062>

du 18 au 24 avril 2015

Etiolles

L'objectif de ce stage est d'initier des étudiants et des professionnels de l'archéologie à la conception et la mise en œuvre d'un dispositif de médiation. L'enseignement est composé d'une partie théorique (découvertes de méthodes pédagogiques, réflexion sur les supports de médiation et sur les publics, méthodologie de rédaction d'un projet de déroulement) et pratique (application pratiques des apports théoriques et découvertes de plusieurs ateliers participatifs). Il représente une formation de base pour ceux qui souhaitent réaliser des actions de médiation pour des musées, des associations, des archéosites, des parcs archéologiques, des collectivités territoriales, ou encore l'INRAP ou le CNRS, quel que soit la période abordée.

Cette formation est ouverte aux étudiants en archéologie possédant au moins un niveau Master 1, aux individuels possédant au minimum un Master 1 en archéologie et aux professionnels de l'archéologie (médiateurs, archéologues...).

En savoir plus

<http://www.arkeomedia.fr/>

Association ArkéoMédia
5 boulevard Charles de Gaulle
91450 Etiolles

01 64 85 60 42

06 22 82 20 44

contact@arkeomedia.fr

Date limite de dépôt de candidature : 8 avril 2015

4 - Emplois, bourses, prix, stages

Caractérisation des pigments préhistoriques de la grotte d'El Mnsara (Témara, Maroc)

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article3061>

Durée du Stage : 3 mois (à partir d'avril 2015)

Paris (MONARIS, UMR 8233 CNRS-UPMC)

Cette étude s'inscrit dans le cadre du programme de recherche COLOR-HOM financé par l'index Sorbonne Universités. Ce projet vise à développer une approche interdisciplinaire et diachronique de l'utilisation des colorants au Maroc au cours des 100 derniers millénaires. Dans le but de valoriser l'exceptionnel patrimoine archéologique marocain, il vise à mieux comprendre l'exploitation des ressources minérales par les populations préhistoriques en se focalisant sur le cas des pigments (oxydes de fer principalement).

Profil recherché

Ce stage s'adresse en priorité à un étudiant de Master 2, mais les candidatures pour les stages de M1 voire même de licence seront également prises en compte.

Le candidat devra disposer de compétence en caractérisation des matériaux et les profils d'archéomètres seront privilégiés.

Intérêt pour les problématiques archéologiques et de terrain souhaité.

Contact

Merci de renvoyer vos CV et lettre de motivation à ludovic.bellot-gurlet@upmc.fr et lebon@mnhn.fr.

Pour tout renseignement, vous pouvez contacter lebon@mnhn.fr (01 40 79 34 42)

5 - Séminaire, conférence

Le Néolithique ancien de la plaine de Nîmes : nouvelles données de l'archéologie préventive

mardi 3 février 2015

Nîmes

En partenariat avec la Ville de Nîmes et l'École antique de Nîmes, à l'occasion de la parution de l'ouvrage "Le Néolithique ancien de la plaine de Nîmes" édité par les Archives d'Écologie Préhistorique et avec le concours de l'INRAP, vous êtes conviés à la conférence présentée par Thomas Perrin (TRACES CNRS), Claire Manen (TRACES CNRS) et Pierre Sélajon (INRAP).

En savoir plus

<http://traces.univ-tlse2.fr/accueil-traces/conference-le-neolithique-ancien-de-la-plaine-de-nimes-nouvelles-donnees-de-l-archeologie-preventive--351500.kjsp>

6 - Acquisitions bibliothèque

Ouvrages

- Albero Santacreu D., 2014, **Materiality, Techniques and Society in Pottery Production : The Technological Study of Archaeological Ceramics through Paste Analysis**, Berlin, De Gruyter Open, 324 p. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Ghana, Afrique occidentale, CHRONO = Préhistoire, XXIe siècle, SUJETS = céramique, méthodologie, archéométrie, pétrographie, chaîne opératoire, technologie de l'argile, ethnoarchéologie, vie sociale, expérimentation] >>> <http://www.degruyter.com/view/product/449658?format=G>
- Andrés A.M., Nowick K. (Dir.), 2014, **Genetics of human evolution**, London, Elsevier, vii + 146 p. (Current Opinion in Genetics & Development ; 29). [SUJETS = anthropologie, génétique, biochimie, sélection, adaptation, évolution] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/journal/0959437X/29/supp/C>
- Battarbee R.W., Bjune A.E., Willis K.J. (Dir.), 2015, **At the frontiers of palaeoecology: A special issue in honour of H John B Birks**, London, Sage Publications, 237 p. (The Holocene ; 25/1). [LIEUX = Amérique, Asie, Europe, CHRONO = Dernier Maximum Glaciaire, Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = écologie, climat, environnement, méthodologie, impact humain] >>> <http://hol.sagepub.com/content/25/1.toc>
- Billard C., Bostyn F., Hamon C., Meunier K. (Dir.), 2014, **L'habitat du Néolithique ancien de Colombelles « Le Lazzaro » (Calvados)**, Paris, Société préhistorique française, 407 p. (Mémoires de la société préhistorique française ; 58). [LIEUX = Calvados, Basse-Normandie, France, Europe occidentale, Colombelles, TOPONY = Le Lazzaro, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, Rubané, Villeneuve-Saint-Germain, SUJETS = village, habitat, sépulture, chronologie, céramique, industrie lithique, parure, analyse spatiale, milieu végétal]

Thèses, Mémoires & Rapports

- Rémy D., 2013, **Caractérisation techno-économique d'industries en bois de cervidés du Badegoulien et du Magdalénien : le cas du Rond-du-Barry (Haute-Loire) et de Rochereil (Dordogne)**, Université de Montpellier 3, Thèse de Doctorat : Préhistoire, Protohistoire, Paléoenvironnements méditerranéens, 358 p. [LIEUX = Haute-Loire, Auvergne, Polignac, Dordogne, Aquitaine, Grand-Brassac, France, Europe occidentale, TOPONY = Rond-du-Barry, Rochereil, CHRONO = Badegoulien, Magdalénien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, bois de cervidé, technologie de l'os, typologie osseuse] >>> <http://www.theses.fr/2013MON30092/document>
- Reverdy-Médélice I., 2012, **La valorisation du patrimoine : problèmes méthodologiques, limites et enjeux de la restitution archéologique et historique**, Université de Grenoble, Thèse de Doctorat : Histoire, 325 p. [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = patrimoine, diffusion des connaissances, restitution, maquette, habitat, architecture domestique, architecture monumentale, château-fort, expérimentation] >>> <http://www.theses.fr/2012GRENH024/document>
- Romey C., 2013, **Histoire des paysages et de l'occupation humaine du massif des Calanques depuis 300 000 ans**, Aix-Marseille Université, Thèse de Doctorat : Géosciences de l'environnement, 289 p. [LIEUX = Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, Marseille, Cassis, TOPONY = massif des Calanques, Bestouan, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = géophysique, sédimentologie, spéléologie, milieu végétal, impact humain] >>> <http://www.theses.fr/2013AIXM4334/document>

Revues

- **American Journal of physical Anthropology, New York** [ISSN 0002-9483 * 1096-8644]
<http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/%28ISSN%291096-8644>
Aix*Marseille Université
2015 : 156 / 2
- **Azania : Archaeological Research in Africa, Oxford** [ISSN 0067-270X]
<http://www.informaworld.com/smpp/title~content=t902477532~db=all>
Achat
2014 : 49 / 4
- **Bulgarian e-Journal of Archaeology, Sofia** [ISSN 1314-5088]
<http://be-ja.org/>
Libre accès
2013 : 3
2014 : 4
- **Grou Peïro : Les Nouveaux Cahiers du Grospierrois, Grospierres** [ISSN 0998-5255]
Echange
2014 : 8
- **Holocene (The), London** [ISSN 0959-6836]
<http://hol.sagepub.com/>
Aix*Marseille Université
2015 : 25 / 1 "At the frontiers of palaeoecology: A special issue in honour of H John B Birks / Guest editors: Richard W Battarbee, Anne E Bjune and Kathy J Willis"
2015 : 25 / 2
- **Journal of Archaeological Science, London** [ISSN 1095-9238]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/03054403>
ScienceDirect
2015 : 53
- **Journal of human Evolution, London** [ISSN 0047-2484 * 1095-8606]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00472484>
ScienceDirect
2015 : 78
- **Nouvelles de l'Archéologie, Paris** [ISSN 0242-7702]
<http://nda.revues.org/>
http://www.revues.msh-paris.fr/modele2/perbook2.asp?id_perio=38
Achat
La revue est maintenant en ligne sur le portail Revues.org
<http://nda.revues.org/>
Les numéros 107 (2007) à 126 (2011) sont en libre accès
- **Préhistoire et Archéologie du nord de l'Afrique : Sahara S., Afrique du Nord - Lettre d'Information bibliographique, Chaintreaux** [ISSN ---]
<http://robert.vernet.pagesperso-orange.fr/Lettre.edito.htm>
Echange
2014 : 37
- **Quaternary Science Reviews, Oxford** [ISSN 0277-3791]
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>
ScienceDirect
2015 : 109

« Dépouillement » et separata

American Journal of Physical Anthropology, 156/2 (2015)

- **Elucidating inequality in Nubia: An examination of enthesal changes at Kerma (Sudan)** / Schrader S., p. 192-202. [LIEUX = Nubie, Egypte, Soudan, Afrique du Nord, TOPONY = Kerma, CHRONO = Moyen Empire égyptien, Antiquité égyptienne, Histoire, SUJETS = nécropole, paléanthropologie, enthésopathie, paléopathologie, inégalité sociale] <http://dx.doi.org/10.1002/ajpa.22637>

Archéologie Caraïbe / Bérard (2014)

- **L'abri sous roche Cadet 3 (Marie-Galante) : un gisement à accumulations de faune et à vestiges archéologiques** / Stouvenot C., Grouard S., Bailon S. *et al.*, p. 77-102. [LIEUX = Antilles, Amérique centrale, TOPONY = Marie-Galante, grotte Cadet, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, Histoire, SUJETS = abri-sous-roche, petit mammifère, oiseau, reptile, paléontologie des vertébrés, archéozoologie, sédimentologie, impact humain] <https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01101916>

Azania, 49/4 (2014)

- **The archaeology of northern Nigeria: trade, people and politics, 1500 BP onwards** / Sule A.S. & Haour A.C., p. 439-462. [LIEUX = Nigeria, Afrique occidentale, CHRONO = Age du fer, Histoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile]
- **Des ateliers de production de céramique pré-dogon à Kokolo (Mali)** / Keita D., p. 463-485. [LIEUX = Mali, Afrique occidentale, TOPONY = Kokolo, Bandiagara, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = céramique, technologie de l'argile, matériel de broyage, ethnoarchéologie, atelier]
- **Revisiting the irrigated agricultural landscape of the Marakwet, Kenya: tracing local technology and knowledge over the recent past** / Davies M.I.J., Kipkeu Kipruto T. & Moore H.L., p. 486-523. [LIEUX = Kenya, Afrique orientale, TOPONY = Marakwet, CHRONO = Histoire, XXIe siècle, SUJETS = agriculture, irrigation]
- **Furrows in Africa — canals in the Americas?** / Widgren M., p. 524-529. [LIEUX = Afrique, Amérique, CHRONO = Histoire, SUJETS = agriculture, irrigation, canal, terminologie]

Bulgarian e-Journal of Archaeology, 13/1 (2013)

- **Palaeo-environments of the Balkan Lateglacial and their potential – were humans absent from the Garden of Eden?** / Magyari E., Gaydarska B., Pettitt P.B. *et al.*, p. 1-30. [LIEUX = Thrace, Bulgarie, Europe orientale, TOPONY = Ezero, CHRONO = Pléistocène supérieur, Paléolithique supérieur final, Préhistoire, SUJETS = sédimentation, lac, macroreste végétal, palynologie, milieu végétal, plante alimentaire, médecine] <http://be-ja.org/article/palaeo-environments-of-the-balkan-lateglacial-and-their-potential-were-humans-absent-from-the-garden-of-eden/>
- **Are the 'new' AMS Varna dates older?** / Dzhafvezova T., p. 31-66. [LIEUX = Bulgarie, Europe orientale, TOPONY = Varna, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = AMS, datation, radiocarbone, chronologie, méthodologie] <http://be-ja.org/article/are-the-new-ams-varna-dates-older/>

Bulgarian e-Journal of Archaeology, 13/2 (2013)

- **Approaching prehistoric skills: experimental drilling in the context of bead manufacturing** / Gurova M., Bonsall C., Bradley B.A. *et al.*, p. 201-221. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = perle, industrie lithique, industrie sur matière dure animale, technologie, forage, expérimentation] <http://be-ja.org/article/approaching-prehistoric-skills-experimental-drilling-in-the-context-of-bead-manufacturing-2/>

Bulgarian e-Journal of Archaeology, 14/2 (2014)

- **Lithic studies: an alternative approach to Neolithization** / Gurova M. & Bonsall C., p. 107-135. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, Bulgarie, Europe orientale, TOPONY = Karanovo, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, silex, matière première, approvisionnement, néolithisation] <http://be-ja.org/article/lithic-studies-an-alternative-approach-to-neolithization/>
- **Shaping a future of painting: the early Neolithic pottery from Dzhulyunitsa, North Central Bulgaria** / Dzhafvezova T., Doherty C. & Elenski N., p. 137-159. [LIEUX = Bulgarie, Europe orientale, TOPONY = Dzhulyunitsa, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = céramique peinte, technologie de l'argile, décoration de l'argile, argile, matière première, approvisionnement, pétrographie, lame mince] <http://be-ja.org/article/shaping-a-future-of-painting-the-early-neolithic-pottery-from-dzhulyunitsa-north-central-bulgaria/>
- **House-related practices as markers of the Neolithic expansion from Anatolia to the Balkans** / Brami M.N., p. 161-177. [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Thrace, Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = maison, incendie, architecture domestique, sépulture] <http://be-ja.org/article/house-related-practices-as-markers-of-the-neolithic-expansion-from-anatolia-to-the-balkans/>
- **Archaeobotanical evidence on the Neolithisation of Northeast Bulgaria in the Balkan-Anatolian context: chronological framework, plant economy and land use** / Marinova E. & Krauss R., p. 179-194. [LIEUX = Bulgarie, Europe orientale, TOPONY = Koprivets, Orlovets, Dzhulyunitsa, Samovodene, CHRONO = Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = paléobotanique, céréale, plante alimentaire, milieu végétal, occupation du sol, impact humain] <http://be-ja.org/article/archaeobotanical-evidence-on-the-neolithisation-of-northeast-bulgaria-in-the-balkan-anatolian-context-chronological-framework-plant-economy-and-land-use/>
- **Southwest Asian founder- and other crops at Neolithic sites in Serbia** / Filipović D., p. 195-215. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Gomolava, Opovo, Vinca, CHRONO = Néolithique ancien, Néolithique final, Préhistoire, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique, plante alimentaire] <http://be-ja.org/article/southwest-asian-founder-and-other-crops-at-neolithic-sites-in-serbia/>
- **Opportunities for tracing influences of the Balkans on Anatolia during the end of the fifth and the beginning of the fourth millennium BC** / Georgieva P., p. 217-236. [LIEUX = Bulgarie, Europe orientale, Thrace, Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, typologie céramique, décoration de l'argile, métallurgie, mine] <http://be-ja.org/article/opportunities-for-tracing-influences-of-the-balkans-on-anatolia-during-the-end-of-the-fifth-and-the-beginning-of-the-fourth-millennium-bc/>

Current Opinion in Genetics & Development, 29 "Genetics of human evolution" (2014)

- **Adaptations to local environments in modern human populations** / Jeong C. & Di Rienzo A., p. 1-8. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000641>
- **Recent developments in the genetic history of East Asia and Oceania** / Duggan A.T. & Stoneking M., p. 9-14. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X1400063X>
- **Exploring the genesis and functions of Human Accelerated Regions sheds light on their role in human evolution** / Hubisz M.J. & Pollard K.S., p. 15-21. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000781>
- **Impact of range expansions on current human genomic diversity** / Sousa V., Peischl S. & Excoffier L., p. 22-30. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X1400080X>

- **The Red Queen's long race: human adaptation to pathogen pressure** / Siddle K.J. & Quintana Murci L., p. 31-38. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X1400077X>
- **Coevolution of languages and genes** / Pakendorf B., p. 39-44. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000793>
- **Advantageous diversity maintained by balancing selection in humans** / Key F.M., Teixeira J.C., De Filippo C. *et al.*, p. 45-51. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000823>
- **Molecular networks and the evolution of human cognitive specializations** / Fontenot M. & Konopka G., p. 52-59. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000938>
- **The role of gene regulatory factors in the evolutionary history of humans** / Perdomo Sabogal A., Kanton S., Walter M.B.C. *et al.*, p. 60-67. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000884>
- **Comparative studies of gene regulatory mechanisms** / Pai A.A. & Gilad Y., p. 68-74. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000914>
- **Mouse models of human evolution** / Enard W., p. 75-80. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000896>
- **Cis-regulatory elements and human evolution** / Siepel A. & Arbiza L., p. 81-89. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000926>
- **New genes contribute to genetic and phenotypic novelties in human evolution** / Zhang Y.E. & Long M., p. 90-96. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X1400094X>
- **Integrating genomics into evolutionary medicine** / Rodríguez Pérez J.A., Marigorta U.M. & Navarro Cuartiellas A., p. 97-102. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000902>
- **New frontiers in the study of human cultural and genetic evolution** / Ross C.T. & Richerson P.J., p. 103-109. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000951>
- **Transcriptomic insights into human brain evolution: acceleration, neutrality, heterochrony** / Somel M., Rohlf S. & Liu X., p. 110-119. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000963>
- **The peopling of the African continent and the diaspora into the new world** / Campbell M.C., Hirbo J., Townsend J.P. *et al.*, p. 120-132. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000987>
- **Ancient humans and the origin of modern humans** / Kelso J. & Prüfer K., p. 133-138. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14000999>
- **The distribution of deleterious genetic variation in human populations** / Lohmueller K.E., p. 139-146. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959437X14001002>

Grou Peïro : Les Nouveaux Cahiers du Grospierrois, 8 (2014)

- **Dolmen n° 1 du Ranc d'Aven et les pionniers de la recherche préhistorique à Grospierres** / Gros O. & Gros A.-C., p. 2-7. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France du sud-est, Europe méditerranéenne, Grospierres, TOPONY = Ranc d'Aven, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, XIXe siècle, XXe siècle, SUJETS = dolmen, mégalithisme, histoire de la Préhistoire, sépulture, mobilier funéraire, parure]
- **Pourquoi protéger les dolmens ?** / Stocchetti S., p. 78-80. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France du sud-est, Europe méditerranéenne, Grospierres, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, XXIe siècle, SUJETS = dolmen, mégalithisme, conservation de site, patrimoine]

- **Du musée de Grospierrès à la Cité de la Préhistoire** / Stocchetti S., p. 81-83. [LIEUX = Ardèche, Rhône-Alpes, France du sud-est, Europe méditerranéenne, Grospierrès, CHRONO = Préhistoire, XXIe siècle, SUJETS = musée, histoire de la Préhistoire]

L'habitat du Néolithique ancien de Colombelles « Le Lazzaro » (Calvados) / Billard (2014)

- **Circonstances de l'intervention archéologique** / Billard C., p. 13-14.
- **Etat des connaissances et problématiques générales** / Billard C., p. 15-22.
- **Problématiques** / Billard C., p. 23-24.
- **Présentation du site** / Billard C., Coutard J.-P., Dupret L. *et al.*, p. 25-32.
- **Les structures domestiques** / Billard C., p. 35-68.
- **Les sépultures : recrutement et pratiques funéraires** / Desbrosse-Degobertière S. & Billard C., p. 69-103.
- **Les datations ¹⁴C et l'attribution chronoculturelle des sépultures** / Billard C., Oberlin C. & Thévenet C., p. 105-110.
- **Le mobilier céramique : 1. Etude typotechnologique** / Meunier K., p. 113-142.
- **Le mobilier céramique : 2. L'origine des matériaux céramiques de Colombelles** / Savary X., p. 143-146.
- **L'industrie lithique en silex et en chaille : approche technologique, typologique et fonctionnelle : 1. Caractérisation et origine des matières premières : silex et chaille** / Bostyn F., p. 147-153.
- **L'industrie lithique en silex et en chaille : approche technologique, typologique et fonctionnelle : 2. L'industrie en silex** / Bostyn F., p. 153-204.
- **L'industrie lithique en silex et en chaille : approche technologique, typologique et fonctionnelle : 3. L'industrie en chaille** / Bostyn F., p. 204-212.
- **L'industrie lithique en silex et en chaille : approche technologique, typologique et fonctionnelle : 4. Synthèse sur l'industrie lithique** / Bostyn F. & Billard C., p. 212-221.
- **L'industrie lithique en silex et en chaille : approche technologique, typologique et fonctionnelle : 5. Les haches** / Bostyn F. & Fromont N., p. 221-223.
- **Le macro-outillage lithique** / Hamon C., p. 225-253.
- **L'utilisation de l'hématite à Colombelles** / Hamon C., p. 255-258.
- **Les éléments de parure : 1. Les bracelets en schiste** / Fromont N., p. 259-261.
- **Les éléments de parure : 2. Les perles** / Bonnardin S., p. 261-263.
- **Les éléments de parure : 3. L'origine des perles en calcaire de la sépulture 110** / Bourdillon C., p. 263-266.
- **Les éléments de parure : 4. L'origine de la perle en variscite de la structure 297** / Querré G., p. 266-268.
- **Les éléments de parure : 5. Bilan sur la parure** / Collectif, p. 268-270.

- **Tests palynologiques, paléalimentation et archéozoologie** / Billard C., p. 273-.
- **Etude carpologique** / Dietsch-Sellami M.-F., p. 275-280.
- **Etude anthracologique** / Marcoux N., Marguerie D. & Aoustin D., p. 281-292.
- **Bilan sur l'organisation générale de l'habitat** / Billard C. & Desbrosse-Degobertière S., p. 295-296.
- **Les données micromorphologiques et les éléments d'interprétation sur le remplissage des fosses** / Savary X. & Wattez J., p. 297-304.
- **L'analyse spatiale des mobiliers** / Billard C., Bostyn F., Hamon C. *et al.*, p. 305-330.
- **Synthèse** / Collectif, p. 333-342.

The Holocene, 24/12 (2014)

- **Proposal to add anthrostratigraphic and technostratigraphic units to the stratigraphic code for classification of anthropogenic Holocene deposits** / Howard J.L., p. 1856-1861. [CHRONO = Holocène, Anthropocène, SUJETS = stratigraphie, sédimentologie, impact humain, outil, technologie, terminologie] <http://hol.sagepub.com/cgi/content/abstract/24/12/1856>

The Holocene, 25/1 "At the frontiers of palaeoecology: A special issue in honour of H John B Birks" (2015)

- **An approach to modelling the impact of prehistoric farming on Holocene landscape phosphorus dynamics** / Boyle J.F., Chiverrell R.C., Davies H. *et al.*, p. 203-214. [LIEUX = Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Holocène, Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, Moyen Age, Histoire, SUJETS = sédimentologie, géochimie, phosphore, impact humain, paléodémographie] <http://hol.sagepub.com/content/25/1/203.abstract>

Journal of Archaeological Science, 53 (2015)

- **A method for calculating soil pressure overlying human burials** / McGowan G. & Prangnell J., p. 12-18. [LIEUX = Australie, Océanie, TOPONY = Brisbane, Queensland, CHRONO = XIXe siècle, SUJETS = sépulture, taphonomie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314003513>
- **Plant-food preparation on two consecutive floors at Upper Paleolithic Ohalo II, Israel** / Snir A., Nadel D. & Weiss E., p. 61-71. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Ohalo, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = macroreste végétal, paléobotanique, foyer, structure de combustion, habitat, matériel de broyage, analyse spatiale] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314003689>
- **Modeling vegetation dynamics in the Southern Levant through the Bronze Age** / Soto-Berelov M., Fall P.L., Falconer S.E. *et al.*, p. 94-109. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, Holocène, SUJETS = forêt, steppe, milieu végétal, SIG, cartographie, base de données, climat, environnement, modélisation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314003501>
- **Archaeobotanical and isotopic evidence of Early Bronze Age farming activities and diet in the mountainous environment of the South Caucasus: a pilot study of Chobareti site (Samtskhe-Javakheti region)** / Messenger E., Herrscher E., Martin L. *et al.*, p. 214-226. [LIEUX = Géorgie, Asie centrale, TOPONY = Chobareti, Samtskhé-Djavakhétie, CHRONO = Bronze ancien, Protohistoire, SUJETS = macroreste végétal, palynologie, milieu végétal, phytolithe, paléobotanique, ossements animaux, ossements humains, chimie, isotope, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314003847>

- **Individual dietary patterns during childhood: an archaeological application of a stable isotope microsampling method for tooth dentin** / Burt N.M., p. 277-290. [LIEUX = Grande-Bretagne, Royaume-Uni, Europe du Nord, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = paléanthropologie, dentition, chimie, isotope, alimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314003896>
- **On the variable relationship between NISP and NTAXA in bird remains and in mammal remains** / Lyman R.L., p. 291-296. [SUJETS = archéozoologie, oiseau, mammifère, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S030544031400404X>
- **Prehistoric bedrock features: recent advances in 3D characterization and geometrical analyses** / Nadel D., Filin S., Rosenberg D. *et al.*, p. 331-344. [LIEUX = Israël, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Raqefet, CHRONO = Natoufien, Epipaléolithique, Préhistoire, SUJETS = pierre à cupules, photogrammétrie, traitement tridimensionnel, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314004063>
- **Refining the archaeomagnetic dating curve for the Near East: new intensity data from Bronze Age ceramics at Tell Mozan, Syria** / Stilling M.D., Feinberg J.M. & Frahm E., p. 345-355. [LIEUX = Syrie, Levant, Proche Orient, Asie, TOPONY = Tell Mozan, Urkesh, CHRONO = Age du bronze, Protohistoire, SUJETS = chronologie, paléomagnétisme, méthodologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314003951>
- **Geoarchaeological and palaeobotanical evidence for prehistoric cereal storage in the southern Caucasus: the Neolithic settlement of Göytepe (mid 8th millennium BP)** / Kadowaki S., Maher L., Portillo Ramírez M. *et al.*, p. 408-425. [LIEUX = Azerbaïdjan, Asie centrale, TOPONY = Göytepe, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = phytolithe, paléobotanique, crotin, micromorphologie, géoarchéologie, stockage, céréale, plante alimentaire] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314003914>
- **In search of sealed Palaeolithic and Mesolithic sites using core sampling: the impact of grid size, meshes and auger diameter on discovery probability** / Crombé P. & Verhegge J., p. 445-458. [LIEUX = Pays-Bas, Belgique, Europe du Nord, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = prospection, site archéologique, méthodologie, carottage, tamisage] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314004142>
- **Refining human palaeodietary reconstruction using amino acid $\delta^{15}\text{N}$ values of plants, animals and humans** / Styring A.K., Fraser R.A., Arbogast R.-M. *et al.*, p. 504-515. [LIEUX = Allemagne, Europe du Nord, Grèce, Europe méditerranéenne, Turquie, Proche Orient, Asie, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = ossements animaux, ossements humains, collagène, chimie, isotope, alimentation, viande, plante alimentaire] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314004166>
- ***Celtis* remains from the Lower Pleistocene of Gran Dolina, Atapuerca (Burgos, Spain)** / Allué Martí E., Cáceres Cuello de Oro I., Expósito Barea I. *et al.*, p. 570-577. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Gran Dolina, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = *Homo antecessor*, paléontologie humaine, macroreste végétal, paléobotanique, plante alimentaire, *Celtis*, micocoulier] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314004233>
- **Demographic evidence of selective burial in megalithic graves of northern Spain** / Fernández Crespo T. & La Rúa (de) C., p. 604-617. [LIEUX = La Rioja, Espagne du Nord, Europe occidentale, CHRONO = Néolithique final, Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = dolmen, mégalithisme, sépulture, pratique funéraire, paléodémographie, vie sociale, hiérarchie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314004221>
- **The known, the unknown and the unknowable: weaning times from archaeological bones using nitrogen isotope ratios** / Reynard L.M. & Tuross N., p. 618-625. [LIEUX = Afrique, Amérique, Asie, Europe, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = ossements humains, collagène, chimie, isotope, allaitement, sevrage, alimentation, enfant] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314004257>
- **A critical look at evidence from La Chapelle-aux-Saints supporting an intentional Neandertal burial** / Dibble H.L., Aldeias V., Goldberg P. *et al.*, p. 649-657. [LIEUX = Corrèze, Limousin, France, Europe occidentale, La Chapelle-aux-Saints, TOPONY = Bouffia Bonneval, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, sépulture, pratique funéraire, rituel, symbolisme, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S030544031400154X>

- **Analytical framework for reconstructing heterogeneous environmental variables from mammal community structure** / Louys J., Meloro C., Elton S. *et al.*, p. 1-11. [LIEUX = Tanzanie, Afrique orientale, TOPONY = Laetoli, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés, milieu végétal, modélisation, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S004724841400267X>
- **Neanderthal exploitation of ibex and chamois in southwestern Europe** / Yravedra Sainz de los Terreros J. & Cobo Sánchez L., p. 12-32. [LIEUX = Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, chasse, économie de subsistance, chamois, bouquetin, grand mammifère, taphonomie, *Capra ibex*, *Rupicapra rupicapra*] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248414002310>
- **Middle Pliocene hominin mandibular fourth premolars from Woranso-Mille (Central Afar, Ethiopia)** / Haile-Selassie J. & Melillo S., p. 44-59. [LIEUX = Ethiopie, Afrique orientale, TOPONY = Woranso-Mille, Afar, CHRONO = Pliocène, SUJETS = hominidé, paléontologie humaine, *Australopithecus*, dentition, morphométrie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248414001833>
- **The evolution of the hominin thumb and the influence exerted by the non-dominant hand during stone tool production** / Key A.J.M. & Dunmore C., p. 60-69. [SUJETS = paléontologie humaine, évolution, main, outil, débitage, technologie lithique, expérimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248414001845>
- **Early Pleistocene human hand phalanx from the Sima del Elefante (TE) cave site in Sierra de Atapuerca (Spain)** / Lorenzo C., Pablos Fernández A., Carretero J.M. *et al.*, p. 114-121. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, TOPONY = Sima del Elefante, CHRONO = Pléistocène inférieur, SUJETS = *Homo*, paléontologie humaine, squelette post-crânien, main, morphométrie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248414001857>
- **Were Upper Pleistocene human/non-human predator occupations at the Témara caves (El Harhoura 2 and El Mnasra, Morocco) influenced by climate change?** / Campmas E., Michel P., Costamagno S. *et al.*, p. 122-143. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, TOPONY = Témara, El Harhoura, El Mnasra, CHRONO = Atérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = grotte, taphonomie, carnivore, prédation, impact humain, trace de découpe, boucherie, climat, environnement, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248414001869>
- **Reassessing the Aurignacian of Slovenia: Techno-economic behaviour and direct dating of osseous projectile points** / Moreau L., Odar B., Higham T.F.G. *et al.*, p. 158-180. [LIEUX = Slovénie, Europe orientale, TOPONY = Potocka zijalka, Mokriška jama, Divje babe, CHRONO = Paléolithique moyen final, Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie osseuse, industrie lithique, technologie lithique, datation, radiocarbone, néandertalien] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248414002346>
- **Neanderthal megafaunal exploitation in Western Europe and its dietary implications: A contextual reassessment of La Cotte de St Brelade (Jersey)** / Smith G.M., p. 181-201. [LIEUX = Jersey, Iles anglo-normandes, Royaume-Uni, Europe du Nord, TOPONY = La Cotte de Saint Brelade, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = grand mammifère, archéozoologie, taphonomie, économie de subsistance, néandertalien, comportement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0047248414002474>

La Moutte d'Allemagne-en-Provence : un castrum précoce du Moyen Age Provence / Mouton (2015)

- **Une pâte de céréales** / Brochier J.É., p. 103-105. [LIEUX = Alpes-de-Haute-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Allemagne-en-Provence, La Moutte, CHRONO = Moyen Age, Histoire, SUJETS = céréale, plante alimentaire, paléobotanique, alimentation, pain]

PLoS ONE, 9/6 (2014)

- **Craniomandibular Trauma and Tooth Loss in Northern Dogs and Wolves: Implications for the Archaeological Study of Dog Husbandry and Domestication** / Losey R.J., Jessup E., Nomokonova T. *et al.*, p. e99746. [LIEUX = Amérique du Nord, Russie, Asie centrale, CHRONO = XXIe siècle, SUJETS = archéozoologie, carnivore, mammifère, chien, loup, dentition, paléopathologie, domestication] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0099746>

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 112/2 (2015)

- **Gracility of the modern *Homo sapiens* skeleton is the result of decreased biomechanical loading** / Ryan T.M. & Shaw C.N., p. 372-377. [SUJETS = *Homo sapiens*, paléanthropologie, évolution, physiologie, comportement, biomécanique, primate, mammifère, paléontologie des vertébrés] <http://www.pnas.org/content/112/2/372.abstract>
- **Magnesium stable isotope ecology using mammal tooth enamel** / Martin J.E., Vance D. & Balter V., p. 430-435. [SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés, alimentation, chimie, isotope, magnésium, expérimentation] <http://www.pnas.org/content/112/2/430.abstract>

Quaternary Science Reviews, 109 (2015)

- **The earliest securely-dated hominin artefact in Anatolia?** / Maddy D., Schreve D.C., Demir T. *et al.*, p. 68-75. [LIEUX = Anatolie, Turquie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Gediz, CHRONO = Pléistocène inférieur, Paléolithique inférieur, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, terrasse fluviatile, stratigraphie, chronologie, datation, potassium-argon] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S027379114004818>

Rayonnement du CNRS, 65 (2014)

- **La grotte Cosquer : une bulle de mémoire sous les eaux marseillaises** / Collina-Girard J., p. 8-14. [LIEUX = Marseille, Bouches-du-Rhône, Provence, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Grotte Cosquer, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = géologie, spéléologie, art rupestre, histoire de la Préhistoire] <http://www.rayonnementducnrs.com/bulletin/b65/index.htm>
- **Les calanques de Cassis et les rivières souterraines** / Bonifay E., p. 26-33. [LIEUX = Cassis, Bouches-du-Rhône, Provence, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, TOPONY = Calanques, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = géologie, hydrogéologie, rivière, grotte] <http://www.rayonnementducnrs.com/bulletin/b65/index.htm>
- **Le Laboratoire méditerranéen de préhistoire Europe, Afrique (Lampea)** / Bonifay M.-F.I. & Bracco J.-P.P.i., p. 41-43. [LIEUX = Aix-en-Provence, Bouches-du-Rhône, Provence, France du sud-est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire] <http://www.rayonnementducnrs.com/bulletin/b65/index.htm>

Science, 345/6204 (2014)

- **Early Levallois technology and the Lower to Middle Paleolithic transition in the Southern Caucasus** / Adler D.S., Wilkinson K., Blockley S.P.E. *et al.*, p. 1609-1613. [LIEUX = Arménie, Asie centrale, TOPONY = Nor Geghi, CHRONO = Paléolithique inférieur final, Paléolithique moyen ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, débitage Levallois, technologie lithique, chronologie] http://www.academia.edu/8505301/Early_Levallois_technology_and_the_Lower_to_Middle_Paleolithic_transition_in_the_Southern_Caucasus

Science, 346/6213 (2014)

- **Genomic structure in Europeans dating back at least 36,200 years** / Seguin A., Korneliussen T., Sikora M. *et al.*, p. 1113-1118. [LIEUX = Russie, Europe orientale, Sibérie, Asie centrale, TOPONY = Kostenki, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, Paléolithique supérieur, Mésolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, *Homo sapiens*, paléanthropologie, génétique, ADN, paléobiochimie] <http://www.sciencemag.org/content/346/6213/1113.abstract>

Dons divers

- Bedault L., 2009, **First reflections on the exploitation of animals in Villeneuve-Saint-Germain society at the end of the early Neolithic in the Paris Basin (France)**, in: *Creating communities : new advances in Central European neolithic research*, Hofmann D. & Bickle P. (Dir.), Oxford, Oxbow Books, p. 111-131.
- Briard J., 1983, **La céramique des tumulus de l'âge de bronze du Morbihan**. *Bulletin de la Société polymathique du Morbihan*, Vannes, t. 111 "Archéologie armoricaine", p. 93-110.
- Clottes J., Courtin J., 1993, **La grotte Cosquer, Cap Morgiou, Marseille**. *Bulletin trimestriel - Société d'anthropologie du Sud-Ouest*, Bordeaux, t. 28, 3, p. 311-317.
- Collin F., Otte M., Trinh D., Derclay C., 1996, **Sondage dans la terrasse de la grotte du Trou Al'Wesse à Petit-Modave (Modave)**, in: *Journée d'archéologie en Province de Liège : Amay - 7 décembre 1996*, Léotard J.-M. & Coura G. (Dir.), Liège, Ministère de la Région wallonne / Commission royale des Monuments, p. 27-28.
- Depalmas A., 1990, **Capitolo 3 : Saggia di analisi del territorio**, in: *Ottana : Archeologia e territorio*, Tanda G. (Dir.), Ottana, Amministrazione comunale, p. 131-166.
- Fischer A.F., 1987, **Die Klimageschichte der Erde : vom Ende der Eiszeit - zum Aufstieg der Kultur ; von 15.000 v. Chr. bis Heute ; die kleine Abhandlung**, Kassel, Orion, 84 p.
- Harris S.L., 2000, **Archaeology and volcanism**, in: *Encyclopedia of volcanoes*, Sigurdsson H. (Dir.), San Diego, Academic Press, p. 1301-1314.
- Kourtessi-Philippakis G., Orphanidis L., Gallis K., 2008, **Corps et couleurs corporelles en Grèce préhistorique**, in: *Coloris corpus*, Albert J.-P., Andrieu B., Blanchard P. et al. (Dir.), Paris, CNRS Éditions, p. 183-192.
- Le Quellec J.-L., 2005, **Peut-on écrire la préhistoire du chamanisme ?** *Religions & Histoire*, Dijon, t. 5, p. 24-27.
- Le Roux C.-T., 1983, **Le tumulus de l'Age du bronze du Haut-Grenit en Plumelin (fouille de sauvetage - février 1978)**. *Bulletin de la Société polymathique du Morbihan*, Vannes, t. 111 "Archéologie armoricaine", p. 83-92.
- Leclercq Y., 1983, **Les alignements de Kersolan ou les soldats de Saint-Cornely en Languidic (Morbihan)**. *Bulletin de la Société polymathique du Morbihan*, Vannes, t. 111 "Archéologie armoricaine", p. 69-82.
- Lecornec J., 1983, **Le dolmen de Port Maria ou Port aux Moines à Saint-Gildas de Rhuys (Morbihan)**. *Bulletin de la Société polymathique du Morbihan*, Vannes, t. 111 "Archéologie armoricaine", p. 41-56.
- Lecornec J., Gouezin P., 1983, **Un site à microlithes de tradition tardenoisienne à Monterblanc - 56**. *Bulletin de la Société polymathique du Morbihan*, Vannes, t. 111 "Archéologie armoricaine", p. 27-39.
- L'Helgouach J., 1983, **Les idoles qu'on abat... : (ou les vicissitudes des grandes stèles de Locmariaquer)**. *Bulletin de la Société polymathique du Morbihan*, Vannes, t. 111 "Archéologie armoricaine", p. 57-68.
- Monnier J.-L., 1983, **Le gisement paléolithique de la Pointe de Saint-Colomban (Carnac, Morbihan). Premiers résultats des fouilles**. *Bulletin de la Société polymathique du Morbihan*, Vannes, t. 111 "Archéologie armoricaine", p. 7-26.

- Morin A., 1997, **Archéologie spatiale en moyenne vallée du Rhône : approche de la préhistoire des pays de Bourdeaux et Dieulefit (Drôme)**, Grenoble, Université Pierre Mendès-France, Mémoire de Maîtrise, 2 vol., 150 p., 2 fotogr., 16 fig., 39 pl.
- Otte M., 1996, **Analogies formelles entre outils artisanaux et préhistoriques en Wallonie**, in: *Studium et museum : mélanges Edouard Remouchamps : ethnographie, folklore, ethnologie linguistique, littérature populaire, histoire, arts et sociétés, muséologie*, Liège, Editions du Musée de la vie wallonne, p. 97-102, 4 fig.h.-t.
- Otte M., 1996, **Aspects spirituels**, in: *Neandertal*, Bonjean D. (Dir.), Andenne, Archéologie andennaise, p. 269-283.
- Otte M., 1996, **Industries paléolithiques**, in: *Recherches préhistoriques à la Grotte d'Escoural, Portugal*, Otte M. & Silva A.C. (Dir.), Liège, Service de préhistoire - Université de Liège, p. 91-105, 11 fig.h.-t. (Etudes et Recherches archéologiques de l'Université de Liège (ERAUL) ; 65).
- Otte M., 1996, **Regards sur la musique paléolithique [In : NEWS95 - International Rock Art Congress : North, East, West, South, 1995 IRAC, 30 august - 6 september 1995. Proceedings - Symposium 3A: - rock art and music archaeology]**. *Music Archaeological Offprints*, Hannover, t. 1, p. 5-17.
- Otte M., Straus L.G., Noiret P., 1996, **Huccorgne-Hermitage**, in: *Journée d'archéologie en Province de Liège : Amay - 7 décembre 1996*
- Léotard J.-M. & Coura G. (Dir.), Liège, Ministère de la Région wallonne / Commission royale des Monuments, p. 1-4, 1 pl.h.-t.
- Raynal J.-P., 1988, **Paleoenvironnements et chronostratigraphie du Paléolithique moyen dans le Massif central français : implications culturelles = Chronostratigraphy and paleoenvironments of Middle Palaeolithic in the Massif Central (France)**, in: *L'homme de Néandertal. Volume 2 : L'environnement*, Otte M. (Dir.), Liège, Service de Préhistoire - Université de Liège, p. 113-145 (Etudes et Recherches archéologiques de l'Université de Liège (ERAUL) ; 29).
- Raynal J.-P., Decroix C., 1985, **L'abri de Baume-Vallée (Haute-Loire, France), site moustérien de moyenne montagne dans son contexte régional**, in: *Homenagem a Jean Roche*, Oliveira Jorge V. (Dir.), Porto, Grupo de estudos arqueológicos do Porto, p. 17-42.
- Santonja Gomez M., Querol Fernández M.A., 1977, **Industrias del Paleolítico inferior en depositos de los ríos Alagón y Jerte (Cáceres)**, in: *XIV Congreso Nacional de Arqueología : Vitoria, 1975*, Zaragoza, Universidad - Secretaría General de los Congresos Arqueológicos Nacionales, p. 57-68.
- Scheffers A., Kelletat D., 2005, **Tsunami relics on the coastal landscape west of Lisbon, Portugal**. *Science of Tsunami hazards*, Honolulu, t. 23, 1, p. 3-16.
- Société polymathique du Morbihan (Dir.), 1983, **Archéologie armoricaine**, Vannes, Société polymathique du Morbihan, 183 p. (Bulletin de la Société polymathique du Morbihan ; 111).
- Tanguy D., 1983, **L'Age du Fer à Arzano, commune du Finistère ancienne paroisse vannetaise**. *Bulletin de la Société polymathique du Morbihan*, Vannes, t. 111 "Archéologie armoricaine", p. 111-124.
- Zeitoun V., Forestier H., Rasse M., Auetrakulvit P., Kim J., Tiamtinkrit C., 2013, **The Ban Don Mun artifacts: A chronological reappraisal of human occupations in the Lampang province of Northern Thailand**. *Journal of Human Evolution*, London, t. 65, 1, p. 10-20.
- Zilhão J., 2001, **Neandertal / Modern human interaction in Europe**, in: *Questioning the answers : re-solving fundamental problems of the early upper Paleolithic*, Hays M.A. & Thacker P.T. (Dir.), Oxford, Archaeopress, p. 13-19 (British archaeological Reports - International Series ; 1005).