



Laboratoire méditerranéen de
Préhistoire (Europe - Afrique)
Bibliothèque

LAMPEA-Doc 2014 - numéro 13

Vendredi 4 avril 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

1 - Congrès, colloques, réunions

- Octavo Congreso Internacional sobre Minería y Metalurgia antiguas en el Sudoeste europeo

2 - Cours, enseignements, formation

- Du relevé à la restitution architecturale

3 - Emplois, bourses, prix

- Le Pôle Culture des Hauts-de-Seine recrute un archéologue (H/F) spécialiste de la Protohistoire ou de l'Antiquité

- Deux postes de maître de conférences du Muséum national d'histoire naturelle - Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire

4 - Expositions & animations

- L'objet céramique en archéologie

- Profession Archéologue

- RISC : Rencontres internationales Sciences et Cinémas - 8ème édition

- Lascaux, Chauvet et leurs doubles... Nouveaux regards sur l'art pariétal

5 - Fouilles

- Chantiers de fouilles archéologiques pour bénévoles 2014

La semaine prochaine

L'homme dans tous ses états : 6èmes Tables rondes de l'Arbois

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2693>

9 et 10 avril 2014

Aix-en-Provence : Faculté de Droit - Amphithéâtre Portalis

ArCADE : "Approche diachronique et Regards croisés : Archéologie, Dendrochronologie et Environnement"

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2691>

10 et 11 avril 2014

Aix-en-Provence : Campus Schuman (Pôle multimédia - Maison de la recherche)

8èmes Rencontres Départementales de l'Archéologie

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2631>

mardi 8 avril 2014

Montpellier - Théâtre d'O

AEMA - Atlantic Europe in the Metal Ages : questions of shared language = Ewrop yr Iwerydd yn Oesoedd y Metalau cwestiynau am iaith gyffredin

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2618>

12 avril 2014

Cardiff

SeaPeople : Archéologie des chasseurs-cueilleurs maritimes : de la fonction des habitats à l'organisation spatiale de l'espace littoral

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2333>

10 & 11 avril 2014

Rennes

Paléolagunes et terres humides quaternaires des littoraux méditerranéens : de la reconstitution des paléomilieus aux enseignements pour un meilleur aménagement

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2241>

10-12 avril 2014

Hammamet

Origins5 : L'Égypte des origines. Cinquième colloque international sur les études pré- et protodynastiques

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2113>

13-18 avril 2014

Le Caire

Voir aussi « Les manifestations »

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

1 - Congrès, colloques, réunions

Octavo Congreso Internacional sobre Minería y Metalurgia antiguas en el Sudoeste europeo

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2714>

du 11 au 14 juin 2014

Granada

El congreso se ha estructurado en 4 temas transversales donde se podrán tratar estudios diacrónicos desde la prehistoria hasta época contemporánea, pudiendo corresponder los trabajos presentados a áreas tales como:

- poblamiento y paisaje minero (estructuración del territorio, estudios puntuales y diacrónicos...)
- minería (técnicas y métodos de explotación, estudios arqueológicos, etc.)
- metalurgia (experimentación, técnicas de explotación, analíticas...)
- valorización del patrimonio y los paisajes mineros

En savoir plus

<http://congresomineria2014.org/>

Dpto. Prehistoria y Arqueología

Facultad de Filosofía y Letras

Campus de Cartuja

Granada 18071

Email: secretaria@congresomineria2014.org

2 - 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)

Stage organisé par l'IRAA CNRS/Université d'Aix-Marseille

Ce stage est destiné aux étudiants en Archéologie, en Histoire ou en Architecture du niveau licence jusqu'au doctorat. Il s'adresse en priorité à ceux qui préparent ou vont préparer un mémoire de master ou un doctorat traitant d'architecture.

Les journées de travail théoriques seront largement ouvertes aux étudiants dans la limite des places disponibles ; la journée de stage pratique sera ouverte à une vingtaine d'étudiants.

Demande d'inscription et lettre de motivation avec CV succinct, à envoyer avant le 30 avril à l'adresse : stageiraa@yahoo.fr ou à envoyer au secrétariat de l'IRAA à Aix-en-Provence

3 - Emplois, bourses, prix

Le Pôle Culture des Hauts-de-Seine recrute un archéologue (H/F) spécialiste de la Protohistoire ou de l'Antiquité

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2716>

Nanterre

Mission

Spécialiste de la Protohistoire ou de l'Antiquité, vous conduisez des opérations d'archéologie préventive (diagnostics et fouilles) conformément au cadre juridique en vigueur, à la politique culturelle et à la stratégie d'aménagement du Conseil général. Vous participez au développement de la recherche scientifique ainsi qu'aux activités de médiation. Vous contribuez à l'inventaire archéologique départemental et à la carte archéologique départementale.

Activités

- Diriger et participer aux opérations de terrain (diagnostics et fouilles)
- Programmer et coordonner les opérations au plan scientifique et technique
- Coordonner la rédaction de rapports de diagnostics et de fouilles
- Assurer la diffusion et la publication des résultats des recherches
- Contribuer à l'enrichissement de l'inventaire archéologique départemental
- Aider à la constitution de la carte archéologique départementale (SIG)
- Participer aux activités de médiation conduites par le service (conférences, site internet, etc.)
- Collaborer à la mise en place de marchés publics

Profil

- Expérience confirmée en archéologie préventive urbaine
- Connaissance approfondie des milieux et acteurs de la recherche archéologique
- Connaissance des modes opératoires de la conduite d'opérations archéologiques et des règlements d'hygiène et de sécurité dans les travaux publics
- Savoir mettre en œuvre des méthodes d'ingénierie de projet
- Savoir travailler en équipe
- Rigueur, autonomie

Voir la description complète du poste et candidater

<https://cg92.gestmax.fr/789/1/un-archeologue-h-f?backlink=search>

Date de clôture des candidatures : 22 avril 2014

Maître de conférences du Muséum national d'histoire naturelle - Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2707>

Prise de fonction : 1er octobre 2014

Paris

Profil

La recherche portera sur l'adaptation biologique et culturelle des populations humaines à leur environnement, étudiée grâce à de nouvelles techniques d'analyses des collections anthropologiques.

Profil recherche

UMR7206 Eco-Anthropologie et Ethnobiologie (EAE)

<http://www.ecoanthropologie.cnrs.fr/>

Plus d'infos

<https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/>

Référence Galaxie : 4103

Date limite de candidature : 27 avril 2014

Maître de conférences du Muséum national d'histoire naturelle - Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2707>

Prise de fonction : 1er octobre 2014

Paris

Profil

Les caractères biologiques et éthologiques des primates associés aux sites préhistoriques contribuent à la reconstruction des environnements et comportements techniques ou symboliques des hominins.

Profil recherche

UMR7194 Histoire naturelle de l'Homme préhistorique (HNHP)

<http://hnhp.cnrs.fr/>

Plus d'infos

<https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/>

Référence Galaxie : 4114

Date limite de candidature : 27 avril 2014

4 - Expositions & animations

L'objet céramique en archéologie

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2712>

du 7 avril 2014 au 19 avril 2014

Rennes

- Une exposition
- Un cycle de conférences
- Une journée de la céramique (ateliers - conférences - projections)
- Démonstration d'un Potier («Recollons les morceaux»)
- Ateliers («Mettre la main à la pâte»)
- Conférences («Des pots et débats»)

Organisation & contacts

- Association Alter Ego Rennes alteregorennes@hotmail.com
- LAHM (Laboratoire Archéologie et Histoire Merlat) 02 99 14 18 84

Profession Archéologue

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2713>

du 11 avril 2014 au 29 juin 2014

Hauterive : parc du Laténium

Une exposition de photographies à découvrir au bord du lac de Neuchâtel
Qui sont les archéologues ? Que font-ils réellement ? Quel est ce métier ? Cette exposition propose des éléments de réponse au travers des photos de Pierre Buch qui a sillonné l'Europe à la rencontre des archéologues ...

En savoir plus

<http://www.latenium.ch/>

Appel à candidatures - RISC : Rencontres internationales Sciences et Cinémas - 8ème édition

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2709>

du 20 au 29 novembre 2014

Marseille

Tous genres de films (documentaires, fictions, films expérimentaux, art vidéo, animation...), dont le sujet est lié à des thématiques scientifiques (sciences fondamentales, sciences du vivant, environnement, médecine, sciences humaines et sociales...) sont éligibles.

Il n'y a aucun critère de durée ni de format (vidéo ou pellicule). Les films doivent être en version originale, soit française si la production est francophone, soit sous-titrée en français si la production est non francophone.

Les démarches les plus originales seront privilégiées, ainsi que les productions les plus récentes (cependant, la date de réalisation n'est pas un critère exclusif).

Pour la deuxième année, en parallèle de la programmation internationale, nous proposerons une compétition (courts et longs métrages récents) avec un prix du public, un prix du jeune public et un prix du jury (constitué par des scientifiques, des enseignants et des professionnels du cinéma).

En savoir plus

<http://www.pollymaggoo.org/>

Association Polly Maggoo
Programmation cinéma & vidéo
BP 20072
13472 Marseille Cedex 02 - France
Tél : +33 (0)4 91 91 45 49
Email général : contact@pollymaggoo.org
Date limite d'enregistrement : 31 mai 2014

Lascaux, Chauvet et leurs doubles... Nouveaux regards sur l'art pariétal

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2715>

samedi 17 mai 2014

Quinson : Musée de Préhistoire

<http://www.museeprehistoire.com/>

Dans le cadre de la Nuit des Musées 2014

Pourquoi les hommes et les femmes du Paléolithique supérieur, entre 37,000 et 10,000 ans, ont-ils orné les cavernes européennes de somptueuses peintures ? Comment ces chefs d'oeuvres, rigoureusement protégés, sont-ils aujourd'hui restitués au grand public ?

Une soirée sur nos lointains ancêtres, pourtant si proches, pour comprendre, apprendre et se détendre, proposée et animée par Pedro Lima, journaliste scientifique spécialiste de la Préhistoire, et Synops.

Programme

- De Lascaux à Lascaux IV

de Philippe Psaila et Pedro Lima (Synops productions, 10')

A travers de magnifiques images extraites de l'ouvrage "Les Métamorphoses de Lascaux" (Editions Synops, 2012), on retracera les principales étapes qui ont conduit de la découverte de Lascaux, en 1940, à la future ouverture du Centre international Lascaux IV en 2015, en passant par Lascaux II et l'Exposition internationale qui fait actuellement le tour du monde.

- Lascaux, une oeuvre de mémoire

de Philippe Psaila et Pedro Lima (Synops productions, 6')

Entre 1971 et 1983, la peintre marseillaise Monique Peytral a réalisé, avec deux sculpteurs, le fac-similé Lascaux II. Elle a retiré de cette expérience unique une connaissance et une perception intimes de l'art de Lascaux, et de ceux qui l'ont réalisé.

- Chauvet 3D, l'art des origines révélé par la 3D

de Philippe Psaila et Pedro Lima (Synops productions et Cabinet Perazio, 6')

Grâce au modèle tri-dimensionnel de la grotte Chauvet-Pont d'Arc, réalisé par le cabinet Perazio dans l'optique de la restitution prévue pour 2015, un voyage inoubliable à la découverte des premiers dessins de l'humanité, réalisés il y a 37,000 ans en Ardèche.

- *Lascaux, le ciel des premiers hommes*

de Stéphane Begoin, Pedro Lima et Vincent Tardieu (Bonne Pioche productions, 52').

Et si les peintures de Lascaux correspondaient aux observations du ciel et de ses astres réalisées par les magdaléniens ? Un récit scientifique et spectaculaire qui discute cette hypothèse, et permet de voyager dans les plus beaux sites paléolithiques.

Echanges avec le public

5 - Fouilles

Chantiers de fouilles archéologiques pour bénévoles 2014

<http://lampea.cnrs.fr/spip.php?article2711>

France & Etranger

La sous-direction de l'archéologie de la Direction générale des patrimoines, en collaboration avec les Directions régionales des affaires culturelles, propose chaque année une liste des chantiers archéologiques.

Ces derniers sont :

- ouverts aux bénévoles,
- à tous les publics mais dans certains cas une priorité est donnée aux étudiants,
- accessibles aux personnes majeures, cependant, sous certaines conditions aux personnes âgées d'au moins 16 ans,
- organisés uniquement sur le territoire national.

Le directeur du chantier est seul responsable de l'organisation matérielle de la fouille (condition d'accueil, inscription, hébergement, rythme de travail...) et des recherches scientifiques proprement dites.

Les activités proposées aux participants sont variées : dégagement de structures, dessin, topographie, photographie.... Si les conditions d'admissions sont variables d'un site à l'autre, une motivation sérieuse et une bonne condition physique sont nécessaires dans tous les cas. Un contrôle récent de la vaccination antitétanique est un préalable obligatoire à toute candidature.

Tous ces chantiers sont autorisés par le Ministère de la culture et de la communication, conformément au livre V, titre III du code du patrimoine et sont intégrés dans les programmes de recherche scientifiques définis par le Conseil national de la recherche archéologique (CNRA).

La page de recherche

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

permet de trouver par carte ou par critère (région, département, période archéologique, dates de début et fin des opérations).

6 - Acquisitions bibliothèque

Ouvrages

- Castex D., Courtaud P., Duday H., Le Mort F., Tillier A.-M. (Dir.), 2011, **Le regroupement des morts : genèse et diversité archéologique : [table ronde, Lyon 17 décembre 2007 et Bordeaux, 11-12 décembre 2008]**, Bordeaux, Maison des sciences de l'homme d'Aquitaine / Ausonius, 303 p. (Travaux d'archéologie funéraire - Thanat'Os ; 1). [LIEUX = Europe, Proche Orient, Asie, Amérique centrale, CHRONO = Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = paléanthropologie, rite funéraire, sépulture collective, architecture funéraire]
- Cyrek K., Nadachowski A. (Dir.), 2014, **European Middle Palaeolithic (MIS 8-MIS 3): Cultures, environment, chronology**, Amsterdam, 518 p. (Quaternary International ; 326-327). [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = chronologie, géoarchéologie, archéozoologie, néandertalien, paléanthropologie, industrie lithique, comportement] >>> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214001050>
- Howcroft R., 2013, **Weaned Upon A Time : Studies of the Infant Diet in Prehistory**, Stockholm, Stockholm University - Department of Archaeology and Classical Studies, 96 p. (Theses and papers in scientific archaeology ; 14). [LIEUX = Suède, Scandinavie, Pologne, Europe du Nord, TOPONY = Gotland, Ajvide, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, Age du bronze, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = alimentation, allaitement, chimie, isotope] >>> <http://www.dart-europe.eu/full.php?id=770284> & <http://su.diva-portal.org/smash/record.jsf?pid=diva2:610999>
- Laplace-Jauretche G., Barandiarán Maestu I., Sáenz de Buruaga Blázquez A., Altuna Echave J. (Dir.), 2006, **Les Aurignaciens pyrénéen des Abeilles et méditerranéen de Régismont-le-Haut : analyses typologique et paléontologique**, Les Eyzies de Tayac, Société des Amis du Musée national de Préhistoire et de la Recherche archéologique (SAMRA), 153 p. [LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, Montmaurin, Hérault, Languedoc-Roussillon, Poilhes, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = grotte des Abeilles, Régismont-le-Haut, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, industrie sur matière dure animale, archéozoologie]

Tirés-à-part

- Vernet R., 2014, **Archéologie préhistorique en Mauritanie : bilan 2010-2013**, in: *Chronique politique de la Mauritanie*, Villasante Cervello M. (Dir.), Rabat, Centre Jacques Berque, p. 49-56 (Les Programmes du CJB ; 12) [LIEUX = Mauritanie, Afrique occidentale, CHRONO = Préhistoire, XXIe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, bibliographie]
- Vernet R., 2013, **La préhistoire de la Mauritanie, un passé en construction**, *Masadir : cahiers des sources de l'histoire de la Mauritanie*, t. 5, p. 7-47 [LIEUX = Mauritanie, Afrique occidentale, CHRONO = Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, Age des métaux, XXe siècle, SUJETS = histoire de la Préhistoire, recherche, prospection, fouille]
- Vernet R., 2013, **Préhistoire du Tiris et du Zemmour : un bilan**, *Al-Wâsit : revue de l'Institut mauritanien de recherche scientifique*, t. 12, p. 57-79 [LIEUX = Mauritanie, Afrique de l'Ouest, TOPONY = Tiris, Zemmour, CHRONO = Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = climat, environnement, occupation du sol, industrie lithique, architecture funéraire, art rupestre]

Thèses, Mémoires & Rapports

- Bortolussi C., 2013, *Dosimetric dating techniques applied to desert prehistoric pottery*, Università degli Studi di Padova, Tesi di dottorato, 124 p. [LIEUX = Sahara, Soudan, Afrique orientale, TOPONY = Al Khiday, Omdurman, CHRONO = Préhistoire, SUJETS = céramique, luminescence, datation, méthodologie] >>> <http://www.dart-europe.eu/full.php?id=846853>
- Devriendt I.I.J.A.L.M., 2013, *Swifterbant stones : the Neolithic stone and flint industry at Swifterbant (the Netherlands): from stone typology and flint technology to site function*, University of Groningen, Doctoraat in de Letteren, 339 p. [LIEUX = Pays-Bas, Europe du Nord, TOPONY = Swifterbant, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, matériel de broyage, analyse fonctionnelle, approvisionnement, matière première, chronologie] >>> <http://www.dart-europe.eu/full.php?id=818686> ou <http://irs.ub.rug.nl/dbi/527b46e4b390d>
- Gajić-Kvaščev M., 2013, *Nedestruktivna karakterizacija arheoloških keramičkih artefakata i utvrđivanje njihovog porekla statističkim metodama prepoznavanja oblika = [Non-destructive characterisation of archaeological ceramic artefacts and sourcing the origin using pattern recognition methods]*, University of Belgrade, PhD thesis, 513 p. [LIEUX = Serbie, Balkans, Europe orientale, Europe méditerranéenne, TOPONY = Vinca-Belo Brdo, Plocnik, Bubanj, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = céramique, archéométrie, spectrométrie, typologie, méthodologie] >>> <http://www.dart-europe.eu/full.php?id=871464>
- Gaudio D.A., 2013, *Nuove tecnologie nell'ambito dell'antropologia fisica e forense: imaging e modellazione 3D*, Università degli Studi di Milano, PhD thesis, 118 p. [SUJETS = anthropologie physique, traitement tridimensionnel, méthodologie] >>> <http://www.dart-europe.eu/full.php?id=871464>
- Mateo Saura M.Á., 2013, *Estudio bibliométrico de la producción científica sobre la pintura rupestre postpaleolítica en España. Arte levantino y pintura esquemática (1907-2010)*, Universidad de Murcia, Tesis doctoral, 314 p. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, XXe siècle, SUJETS = art levantin, art schématique, art rupestre, bibliographie, bibliométrie] >>> <http://www.dart-europe.eu/full.php?id=731640> ou <http://hdl.handle.net/10803/108689>
- Sánchez Trigueros F., 2012, *Geospatial patterns in the late pleistocene human settlement of the Sierra de Atapuerca (Burgos, Spain): spatial association, geometric probability and fuzzy statistics in the study of past land-use strategies*, Universitat Rovira i Virgili, Doctoral Thesis, 513 p. [LIEUX = Castille-León, Espagne centrale, Europe méditerranéenne, Atapuerca, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = occupation du sol, site archéologique, SIG, cartographie, base de données, statistique, fouille, taphonomie] >>> <http://www.dart-europe.eu/full.php?id=823048> ou <http://hdl.handle.net/10803/125660>
- Silva Dias Moitinho de Almeida (da) V., 2013, *Towards Functional Analysis of Archaeological Objects through Reverse Engineering Processes*, Universitat Autònoma de Barcelona, PhD Dissertation, 289 p. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique, Néolithique, Préhistoire, SUJETS = art rupestre, sculpture, industrie lithique, arc, matière première, morphométrie, traitement tridimensionnel, méthodologie, sensation, comportement] >>> <http://www.dart-europe.eu/full.php?id=851640> ou <http://www.tdx.cat/handle/10803/129161>
- Wojtczak D., 2014, *The early middle Palaeolithic blade industry from Hummal, Central Syria*, University of Basel, PhD Dissertation, 203 p., 119 tabl., 167 fig. h.-t. [LIEUX = Syrie, Proche Orient, Asie, TOPONY = Hummal, El-Kowm, CHRONO = Paléolithique moyen ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique] >>> <http://www.dart-europe.eu/full.php?id=872342> ou <http://edoc.unibas.ch/32008/1/Wojtczak%20PhD.pdf>

Revues

- ***Annales historico-naturales Musei Nationalis Hungarici*, Budapest [ISSN 0521-4726]**
<http://Annales.nhmus.hu/index.php>
Echange
2012 : 104
- ***Archaeology Ethnology and Anthropology of Eurasia*, Amsterdam [ISSN 1563-0110]**
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/15630110>
*Aix*Marseille Université*
2013 : 41 / 3
- ***Palaeogeography - Palaeoclimatology - Palaeoecology*, Amsterdam [ISSN 0031-0182]**
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00310182>
ScienceDirect
2014 : 401
- ***Quaternaire*, Paris [ISSN 1142-2904]**
<http://quaternaire.revues.org/>
<http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/revue/quate>
Achat
2014 : 25 / 1
- ***Quaternary International*, Amsterdam [ISSN 1040-6182]**
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10406182/>
ScienceDirect
2014 : 326-327 "European Middle Palaeolithic (MIS 8 - MIS 3): cultures, environment, chronology / Edited by Adam Nadachowski and Krzysztof Jan Cyrek"
- ***Quaternary Research*, Amsterdam [ISSN 0033-5894]**
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00335894>
ScienceDirect
2014 : 81 / 2
- ***Quaternary Science Reviews*, Oxford [ISSN 0277-3791]**
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/02773791>
ScienceDirect
2014 : 89

« Dépouillement »

Annales historico-naturales Musei Nationalis Hungarici, 104 (2012)

- **Catalogue of recent wild felids in the Hungarian Natural History Museum (Mammalia: Felidae)** / Buzas B., Kispal I. & Csorba G., p. 387-415. [LIEUX = Hongrie, Afrique, Amérique, Asie, Europe, CHRONO = Holocène, SUJETS = carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, musée]

Archaeology, Ethnology and Anthropology of Eurasia, 41/3 (2013)

- **A Paleolithic Cache at Tolbor (Northern Mongolia)** / Tabarev A.V., Gillam J.C., Kanomata Y. *et al.*, p. 14-21. [LIEUX = Mongolie, Asie centrale, TOPONY = Tolbor, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = dépôt, outil, industrie lithique, tracéologie, symbolisme, paysage] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S156301101400004X>
- **Upper Paleolithic "Sounding Artifacts" from Mesin, Ukraine: Modification Marks** / Lbova L.V., Volkov P.V., Kozhevnikova D. *et al.*, p. 22-32. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Mesin, CHRONO = Epigravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os, tracéologie, instrument de musique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1563011014000051>
- **An Experimental Technological Study of Upper Paleolithic Kostenki-type Figurines** / Volkova Y., p. 33-39. [LIEUX = Europe orientale, CHRONO = Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = art mobilier, figurine, représentation féminine, technologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1563011014000063>
- **Geoinformation Modeling of Environments Favorable for Prehistoric Humans of the Altai Mountains** / Zolnikov I.D., Postnov A., Lyamina V. *et al.*, p. 40-47. [LIEUX = Altaï, Asie centrale, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = environnement, occupation du sol, SIG, cartographie, modèle numérique de terrain] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1563011014000075>
- **Mechanisms Shaping the Transition to Farming in Europe and the North American Woodland** / Lemmen C., p. 48-58. [LIEUX = Europe, Amérique du Nord, CHRONO = Néolithique, Précolombien, Préhistoire, SUJETS = agriculture, néolithisation, économie de subsistance, adaptation, vie sociale] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1563011014000087>

Les Aurignaciens pyrénéen des Abeilles et méditerranéen de Régismont-le-Haut : analyses typologique et paléontologique / Laplace-Jauretche (2006)

- **Grotte des Abeilles (Haute-Garonne) - Montmaurin (Haute Garonne) [Les complexes aurignacoïdes aux Abeilles et à Gatzarria]** / Laplace-Jauretche G., p. 1-62. [LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, Montmaurin, Pyrénées-atlantiques, Ossas-Suhare, Aquitaine, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, TOPONY = grotte des Abeilles, Gatzarria, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]
- **Régismont-le-Haut : découverte et fouille** / Maurin G., p. 63-64. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, Poilhes, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Régismont-le-Haut, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = histoire de la Préhistoire, fouille]
- **Régismont-le-Haut : typologie analytique et structurale** / Laplace-Jauretche G., p. 65-108. [LIEUX = Hérault, Languedoc-Roussillon, Poilhes, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = Régismont-le-Haut, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique]

- **L'outillage aurignacien en os, bois de cervidé et ivoire de la grotte des Abeilles /** Barandiarán Maestu I., p. 111-122. [LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, Montmaurin, Europe méditerranéenne, TOPONY = grotte des Abeilles, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie sur matière dure animale, industrie osseuse, typologie osseuse, bois de cervidé, ivoire]
- **Analyse de l'industrie osseuse débitée des niveaux aurignacoïdes de la grotte des Abeilles (Montmaurin, Haute Garonne). Essai de corrélation avec les ensembles industriels de la grotte Gatzarria (Pays de Soule, Pyrénées atlantiques) /** Sáenz de Buruaga Blázquez A., p. 123-141. [LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, Montmaurin, Pyrénées-atlantiques, Ossas-Suhare, Aquitaine, France du Sud-Ouest, Europe occidentale, TOPONY = grotte des Abeilles, Gatzarria, CHRONO = Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse, technologie de l'os, outil]
- **Faune de mammifères du gisement préhistorique de la grotte des Abeilles (Haute Garonne) /** Altuna Echave J., p. 142-153. [LIEUX = Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, Montmaurin, Europe méditerranéenne, TOPONY = grotte des Abeilles, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Aurignacien, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = mammifère, archéozoologie, carnivore, grand mammifère, paléontologie des vertébrés]

Climate of the Past, 10/2 (2014)

- **Climate variability over the last 92 ka in SW Balkans from analysis of sediments from Lake Prespa /** Panagiotopoulos K., Böhm A., Leng M.J. *et al.*, p. 643-660. [LIEUX = Balkans, Europe méditerranéenne, Europe orientale, TOPONY = lac Prespa, CHRONO = Pléistocène supérieur, Holocène, SUJETS = sédimentologie, palynologie, climat, environnement, variabilité] <http://www.clim-past.net/10/643/2014/>
- **Holocene changes in African vegetation: tradeoff between climate and water availability /** Hély C., Lézine A.-M. & A.P.D. contributors, p. 681-686. [LIEUX = Afrique occidentale, CHRONO = Holocène, SUJETS = climat, environnement, milieu végétal, palynologie] <http://www.clim-past.net/10/681/2014/>

Nature, 507/7493 (2014)

- **Human evolution: The Neanderthal in the family /** Callaway E., p. 414-416. [LIEUX = Europe, Proche Orient, Asie, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléanthropologie, ADN, paléobiochimie, évolution] <http://www.nature.com/news/human-evolution-the-neanderthal-in-the-family-1.14932>

Nature, 508/7494 (2014)

- **Human evolution: Fifty years after *Homo habilis* /** Wood B.A., p. 31-33. [LIEUX = Afrique, CHRONO = XXe siècle, SUJETS = *Homo habilis*, paléontologie humaine, histoire des sciences, évolution] <http://www.nature.com/news/human-evolution-fifty-years-after-homo-habilis-1.14957>

Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, 399 (2014)

- **Plio-Pleistocene fossil record of large predators in Iberia: Diversity, home range and climatic change /** Prado J.L., Azanza B., Cantalapiedra J.L. *et al.*, p. 404-413. [LIEUX = Espagne, Péninsule ibérique, Europe méditerranéenne, CHRONO = Plio-pléistocène, SUJETS = carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés, évolution, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0031018214000972>

PLoS ONE, 9/3 (2014)

- **The Beginning of Metallurgy in the Southern Levant: A Late 6th Millennium CalBC Copper Awl from Tel Tsaf, Israel** / Garfinkel Y., Klimscha F., Shalev S. *et al.*, p. e92591. [LIEUX = Levant, Proche Orient, Asie, Caucase, Europe orientale, TOPONY = Nahal Mishmar, Nahal Qanah, Tel Tsaf, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, SUJETS = objet métallique, mobilier funéraire, diffusion] <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0092591>

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 111/13 (2014)

- **Direct evidence for positive selection of skin, hair, and eye pigmentation in Europeans during the last 5,000 y** / Wilde S., Timpson A., Kirsanow K.O. *et al.*, p. 4832-4837. [LIEUX = Europe, CHRONO = Chalcolithique, Préhistoire, Age du bronze, Protohistoire, XXI^e siècle, SUJETS = paléanthropologie, génétique des populations, pigmentation, sélection] <http://www.pnas.org/content/111/13/4832.abstract>

Quaternaire, 25/1 (2014)

- **The Fourcaud mammoth : a discovery in an ancient Aude Terrace (Quillan, Aude, France)** / Filoux A., Magniez P., Moigne A.-M. *et al.*, p. 3-8. [LIEUX = Aude, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Quillan, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = mammoth, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, terrasse fluviatile, *Mammuthus cf. intermedius*]
- **A reconstruction of Middle Holocene alluvial hardwood forests (lower Scheldt river, northern Belgium) and their exploitation during the Mesolithic-Neolithic transition period (Swifterbant Culture, ca. 4,500 - 4,000 BC)** / Deforce K., Bastiaens J. & Crombé P., p. 9-21. [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, Anvers, CHRONO = Holocène, Mésolithique final, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = anthracologie, paléobotanique, forêt, milieu végétal, environnement]
- **Mobilité des paysages littoraux et peuplement dans la basse vallée de l'Argens (Var, France) au cours de l'Holocène** / Bertinello F., Devillers B., Bonnet S. *et al.*, p. 23-44. [LIEUX = Var, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = vallée de l'Argens, CHRONO = Holocène, Néolithique, Préhistoire, Protohistoire, Histoire, SUJETS = stratigraphie, carpologie, palynologie, milieu végétal, environnement, micropaléontologie, ostracode, occupation du sol]
- **Un conifère fossile d'âge médiéval (1160 - 1260 cal. AD) au bord du lac Laramon, altitude 2359 m (vallée de la Clarée, Briançonnais, Hautes-Alpes)** / Thiéblemont D., Charton J.-L., Flehoc C. *et al.*, p. 45-48. [LIEUX = Hautes-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France, Europe méditerranéenne, TOPONY = vallée de la Clarée, lac Laramon, CHRONO = Moyen Age, Petit Age glaciaire, XVII^e siècle, Histoire, SUJETS = paléobotanique, climat, environnement]
- **Evolution géomorphologique quaternaire de la bordure anti-atlasique de la partie centrale de la plaine du Souss (Maroc)** / Charif A., Ait Malek H., Chaïbi M. *et al.*, p. 49-66. [LIEUX = Maroc, Afrique du Nord, TOPONY = Souss, CHRONO = Pléistocène, Holocène, SUJETS = géomorphologie, sédimentologie, stratigraphie, tectonique]
- **ESR studies on quartz extracted from shallow fault gouges related to the MS 8.0 Wenchuan earthquake - China - Implications for ESR signal resetting in Quaternary faults** / Liu C.-R., Yin G.-M., Zhou Y.-S. *et al.*, p. 67-74. [LIEUX = Chine, Extrême Orient, Asie, CHRONO = Quaternaire, SUJETS = séisme, résonance de spin électronique, datation]

Quaternary International, 326-327 "European Middle Palaeolithic (MIS 8-MIS 3): Cultures, environment, chronology" (2014)

- **Sediments of Bisnik Cave (Poland): Lithology and stratigraphy of the Middle Palaeolithic site** / Krajcarz M.T., Bosák P., Slechta S. *et al.*, p. 6-19. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Bisnik, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = sédimentologie, lithologie, stratigraphie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213007891>
- **Middle Palaeolithic cultural levels from Middle and Late Pleistocene sediments of Bisnik Cave, Poland** / Cyrek K., Sudol M., Czyzewski L. *et al.*, p. 20-63. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Bisnik, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, SUJETS = sédimentologie, stratigraphie, analyse spatiale, structure de combustion, habitat, industrie lithique, tracéologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213009403>
- **Rodent palaeofaunas from Bisnik Cave (Kraków-Częstochowa Upland, Poland): Palaeoecological, palaeoclimatic and biostratigraphic reconstruction** / Socha P., p. 64-81. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Bisnik, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, SUJETS = rongeur, micromammifère, paléontologie des vertébrés, biostratigraphie, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213009610>
- **Middle Palaeolithic remains of reindeer (*Rangifer tarandus* Linnaeus, 1758) from Bisnik Cave and other cave localities from Poland** / Piskorska T. & Stefaniak K., p. 82-90. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Bisnik, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = renne, *Rangifer*, cervidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, archéozoologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213007441>
- **Giant deer *Megaloceros giganteus* Blumenbach, 1799 (Cervidae, Mammalia) from Palaeolithic of Eastern Europe** / Croitor R., Stefaniak K., Pawlowska K. *et al.*, p. 91-104. [LIEUX = Europe orientale, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, Pléistocène, SUJETS = cervidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213008689>
- **Presence of *Panthera gombaszoegensis* (Kretzoi, 1938) in the late Middle Pleistocene of Bisnik Cave, Poland, with an overview of Eurasian jaguar size variability** / Marciszak A., p. 105-113. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Bisnik, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = félin, carnivore, mammifère, paléontologie des vertébrés] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213009634>
- **Paleoecology of bears from MIS 8-MIS 3 deposits of Bisnik Cave based on stable isotopes ($\delta^{13}\text{C}$, $\delta^{18}\text{O}$) and dental cementum analyses** / Krajcarz M.T., Krajcarz M. & Marciszak A., p. 114-124. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Bisnik, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = ursidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, chimie, isotope, paléoécologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213008653>
- **Middle Paleolithic sequences of the Ciemna Cave (Pradnik valley, Poland): The problem of synchronization** / Valde-Nowak P., Alex B., Ginter B. *et al.*, p. 125-145. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Ciemna Cave, Pradnik, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, chronologie, stratigraphie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618214000044>
- **Micoquian assemblage and environmental conditions for the Neanderthals in Oblazowa Cave, Western Carpathians, Poland** / Valde-Nowak P. & Nadachowski A., p. 146-156. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Oblazowa, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, industrie lithique, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213006770>

- **New radiocarbon data from Micoquian layers of the Kulna Cave (Czech Republic) / Neruda P. & Nerudová Z., p. 157-167.** [LIEUX = République tchèque, Europe orientale, TOPONY = Kulna, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Micoquien, SUJETS = datation, radiocarbone] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213007878>
- **Geoarchaeology of the Middle Palaeolithic locality at Znojmo, southern Moravia / Chlachula J. & Chlachula R., p. 168-183.** [LIEUX = Moravie, République tchèque, Europe orientale, TOPONY = Znojmo, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = géoarchéologie, géomorphologie, occupation du sol] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213009476>
- **Archaeological sites of the Sütto Travertine Complex (Hungary) with stratigraphical and paleoecological implications from their faunas / Pazonyi P., p. 184-190.** [LIEUX = Hongrie, Europe orientale, TOPONY = Sütto, CHRONO = Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, SUJETS = loess, travertin, sédimentologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213002681>
- **Stratigraphic position and natural environment of the oldest Middle Palaeolithic in central Podolia, Ukraine: New data from the Velyki Glybochok site / Lanczont M., Madeyska T., Bogucki A.B. *et al.*, p. 191-212.** [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Velyki Glybochok, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = stratigraphie, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213006654>
- **Character and chronology of natural events modifying the Palaeolithic settlement records in the Ihrovytsia site (Podolia, the Ukraine) / Lanczont M., Sytnyk O., Bogucki A.B. *et al.*, p. 213-234.** [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Ihrovytsia, CHRONO = Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = fouille, stratigraphie, industrie lithique, sédimentation] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213007453>
- **Mammoths of the Molodova V Paleolithic site (Dniester Basin): The case of dental thin-enamel specialization and paleoecological adaptation / Foronova I.V., p. 235-242.** [LIEUX = Russie, Europe orientale, TOPONY = Molodova, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = mammouth, grand mammifère, paléontologie des vertébrés] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213009154>
- **Environment and climate of the Crimean Mountains during the Late Pleistocene inferred from stable isotope analysis of red deer (*Cervus elaphus*) bones from the Emine-Bair-Khosar Cave / Gasiorowski M., Hercman H., Ridush B. *et al.*, p. 243-249.** [LIEUX = Crimée, Europe orientale, TOPONY = Emine-Bair-Khosar, CHRONO = Pléistocène supérieur, SUJETS = cervidé, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, chimie, isotope, climat, environnement] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213009464>
- **New geoarchaeological studies at the Middle Paleolithic sites of Khotylevo I and Betovo (Bryansk oblast, Russia): Some preliminary results / Ocherednoi A.K., Salnaya N., Voskresenskaya E.V. *et al.*, p. 250-260.** [LIEUX = Russie, Europe orientale, TOPONY = Khotylevo, Betovo, Bryansk, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = géoarchéologie, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, stratigraphie, sédimentologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213008707>
- **The Middle Palaeolithic of the central Trans-Urals: Present evidence / Serikov Y.B. & Chlachula J., p. 261-273.** [LIEUX = Europe orientale, Oural, Sibérie, Russie, Asie centrale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène moyen, Pléistocène supérieur, SUJETS = occupation du sol, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, approvisionnement, matière première] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213009580>
- **When Neanderthals used cave bear (*Ursus spelaeus*) remains: Bone retouchers from unit 5 of Scladina Cave (Belgium) / Abrams G., Bello S., Di Modica K. *et al.*, p. 274-287.** [LIEUX = Belgique, Europe du Nord, TOPONY = Scladina, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, ursidé, grand mammifère, archéozoologie, industrie osseuse, typologie osseuse] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213007945>

- **First Neanderthal settlements in northern Iberia: The Acheulean and the emergence of Mousterian technology in the Cantabrian region** / Alvarez Alonso D., p. 288-306. [LIEUX = Cantabrie, Espagne, Europe occidentale, CHRONO = Acheuléen, Paléolithique inférieur, Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, occupation du sol, site de plein air, grotte, habitat, industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212033903>
- **A wildcat (*Felis silvestris*) butchered by Neanderthals in Level O of the Abric Romani site (Capellades, Barcelona, Spain)** / Gabucio M.J., Cáceres Cuello de Oro I., Rodríguez Hidalgo A. *et al.*, p. 307-318. [LIEUX = Catalogne, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Abric Romani, Capellades, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = néandertalien, carnivore, mammifère, archéozoologie, trace de découpe, boucherie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213008318>
- **Environmental and climatic context of Neanderthal occupation in southwestern Europe during MIS3 inferred from the small-vertebrate assemblages** / López García J.M., Blain H.-A., Bennàsar Serra M. *et al.*, p. 319-328. [LIEUX = Europe méditerranéenne, Europe occidentale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = néandertalien, climat, environnement, micromammifère, reptile, paléontologie des vertébrés] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213007106>
- **Manzanares Valley (Madrid, Spain): A good country for Proboscideans and Neanderthals** / Panera Gallego J., Rubio Jara S., Yravedra Sainz de los Terreros J. *et al.*, p. 329-343. [LIEUX = Madrid, Espagne, Europe méditerranéenne, TOPONY = Manzanares, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, Pléistocène supérieur, SUJETS = néandertalien, paléoanthropologie, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, chasse, économie de subsistance] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821300709X>
- **Middle Palaeolithic variability in Central Europe: Mousterian vs Micoquian** / Kozłowski J.K., p. 344-363. [LIEUX = Europe centrale, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Préhistoire, Micoquien, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, technologie lithique, variabilité, évolution] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213006241>
- **The beginnings and diversity of Levallois methods in the early Middle Palaeolithic of Central Europe** / Wisniewski A., p. 364-380. [LIEUX = Europe centrale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, débitage, technologie lithique, chronologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213007994>
- **The earliest Palaeolithic bifacial leafpoints in Central and Southern Europe: Techno-functional approach** / Kot M., p. 381-397. [LIEUX = Europe centrale, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique moyen final, Paléolithique supérieur ancien, Préhistoire, SUJETS = industrie lithique, typologie lithique, débitage, technologie lithique, analyse fonctionnelle, pointe bifaciale] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213008082>
- **The origin of symbolic behavior of Middle Palaeolithic humans: Recent controversies** / Burdukiewicz J.M., p. 398-405. [LIEUX = Europe, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = comportement, symbolisme, néandertalien, *Homo sapiens*, paléoanthropologie, outil, parure, art mobilier, vie sociale] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213006629>
- **The Polish fossil record of the wolf *Canis* and the deer *Alces*, *Capreolus*, *Megaloceros*, *Dama* and *Cervus* in an evolutionary perspective** / Van der Made J., Stefaniak K. & Marciszak A., p. 406-430. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = grand mammifère, paléontologie des vertébrés, morphométrie, évolution] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213008902>
- **Late Pleistocene European and Late Miocene African accelerations of faunal change in relation to the climate and as a background to human evolution** / Van der Made J., p. 431-447. [LIEUX = Europe, Afrique, CHRONO = Pléistocène supérieur, Quaternaire, Miocène, Tertiaire, SUJETS = grand mammifère, paléontologie des vertébrés, évolution, environnement, néandertalien, paléoanthropologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821300921X>

- **"Steppe" mammoth (*Mammuthus trogontherii*) remains in their geological and cultural context from Bełchatów (Poland): A consideration of human exploitation in the Middle Pleistocene** / Pawłowska K., Greenfield H.J. & Czubla P., p. 448-468. [LIEUX = Pologne, Europe orientale, TOPONY = Belchatów, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = mammoth, grand mammifère, paléontologie des vertébrés, morphométrie, trace de découpe, boucherie, archéozoologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213006678>
- **The Palaeolithic locality Schöningen (Germany): A review of the mammalian record** / Van Kolfschoten T., p. 469-480. [LIEUX = Allemagne, Europe du Nord, TOPONY = Schöningen, CHRONO = Paléolithique, Préhistoire, SUJETS = mammifère, paléontologie des vertébrés, ossements animaux, équidé, trace de découpe, boucherie, archéozoologie] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213008719>
- **Vertebrates from the Middle Pleistocene locality Lysa Gora 1 in Ukraine** / Rekovets L.I., Cermák S., Kovalchuk O. *et al.*, p. 481-491. [LIEUX = Ukraine, Europe orientale, TOPONY = Lysa Gora, CHRONO = Pléistocène moyen, SUJETS = poisson, rongeur, micromammifère, paléontologie des vertébrés, biostratigraphie, taxinomie, phylogénèse, évolution] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104061821300788X>
- **Middle Paleolithic bone retouchers in Southeastern France: Variability and functionality** / Daujeard C., Moncel M.-H., Fiore I. *et al.*, p. 492-518. [LIEUX = France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Paléolithique moyen, Préhistoire, SUJETS = industrie osseuse, typologie osseuse, retouchoir, industrie lithique, technologie lithique, analyse fonctionnelle, base de données] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618213009488>

Le regroupement des morts : genèse et diversité archéologique : [table ronde, Lyon 17 décembre 2007 et Bordeaux, 11-12 décembre 2008] / Castex (2011)

- **Les feux de la Mort : les complexes funéraires du Languedoc occidental de la fin de l'âge du Bronze à la fin du premier âge du Fer (IXe-Ve s. av. J.-C.)** / Giraud J.-P., Janin T. & Pons F., p. 13-22. [LIEUX = Languedoc, Midi-Pyrénées, France du Sud-Est, Europe méditerranéenne, CHRONO = Bronze final, Age du fer, Protohistoire, SUJETS = nécropole, bûcher, architecture funéraire, mobilier funéraire, rite funéraire]
- **Tumuli et regroupement des morts dans la Protohistoire de Grèce continentale** / Müller Celka S., p. 23-40. [LIEUX = Grèce, Europe méditerranéenne, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = tumulus, architecture funéraire, sépulture collective, rite funéraire]
- **Quelques aspects du fonctionnement des sépultures collectives néolithiques : approches comparées de l'aven de la Boucle à Corconne (Gard) et du dolmen de Peirières à Villedubert (Aude)** / Duday H., Demangeot C. & Hérouin S., p. 41-53. [LIEUX = Gard, Aude, Languedoc-Roussillon, France, Europe méditerranéenne, Corconne, Villedubert, TOPONY = aven de la Boucle, dolmen de Peirières, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture collective, paléoanthropologie, rite funéraire, mobilier funéraire, taphonomie]
- **De l'individuel au collectif, le regroupement des morts dans la nécropole de Vidy à Lausanne (Vaud, Suisse)** / Moinat P., p. 55-70. [LIEUX = Vaud, Suisse, Europe occidentale, Lausanne, TOPONY = Vidy, CHRONO = Néolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture collective, nécropole, rite funéraire, paléoanthropologie]
- **Les sépultures plurielles au Mésolithique. L'exemple de la nécropole de La Vergne (Charente-maritime)** / Courtaud P. & Duday H., p. 71-81. [LIEUX = Charente-maritime, Poitou-Charentes, France, Europe occidentale, La Vergne, CHRONO = Mésolithique, Préhistoire, SUJETS = sépulture collective, rite funéraire, paléoanthropologie]

- **Tous les morts ? Regroupement et sélection des inhumés : les deux pôles du "recrutement funéraire" / Sellier P., p. 83-94.** [SUJETS = sépulture collective, paléanthropologie, rite funéraire, paléodémographie]
- **La gestion du "regroupement des morts" dans les cimetières communautaires de l'Antiquité : l'exemple des catacombes romaines / Giuliani R. & Guyon J., p. 97-122.** [LIEUX = Latium, Italie centrale, Europe méditerranéenne, Rome, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = catacombes, nécropole, sépulture collective, souterrain]
- **La necropoli Collatina (Roma, I-III sec. d.C.) : un tentativo di analisi statistica multivariata dei dati di scavo e di studio in laboratorio / Buccellato A., Caldarini C., Catalano P. et al., p. 123-133.** [LIEUX = Latium, Italie centrale, Europe méditerranéenne, Rome, TOPONY = necropoli Collatina, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = nécropole, fouille, analyse spatiale, statistique]
- **Changements de traitement funéraire des enfants selon l'âge au décès en France méridionale durant la Protohistoire / Dedet B., p. 135-159.** [LIEUX = France du Sud, Europe méditerranéenne, CHRONO = Protohistoire, SUJETS = rite funéraire, enfant, nécropole, habitat]
- **Sépultures différentes, pratique commune : le cas du complexe funéraire de Barbuise et La Saulsotte (Aube) au début du Bronze final / Rottier S., p. 161-180.** [LIEUX = Aube, Champagne, France, Europe occidentale, TOPONY = Barbuise, La Saulsotte, CHRONO = Bronze final, Protohistoire, SUJETS = sépulture collective, rite funéraire]
- **Le regroupement des morts dans le Néolithique précéramique du Proche-Orient : diversité et évolution des pratiques / Le Mort F., p. 181-188.** [LIEUX = Proche Orient, Asie, CHRONO = Pré-céramique, Néolithique ancien, Préhistoire, SUJETS = sépulture collective, rite funéraire, architecture funéraire, puits]
- **L'ancienneté du regroupement des défunts en Préhistoire. Sépultures plurielles, "espaces funéraires" / Tillier A.-M., p. 189-205.** [LIEUX = Europe, Proche Orient, Asie, CHRONO = Moustérien, Paléolithique moyen, Gravettien, Epigravettien, Paléolithique supérieur, Préhistoire, SUJETS = sépulture double, sépulture collective, rite funéraire]
- **Crises brutales de mortalité en contexte de conflit militaire : exemple des inhumations de masse du site de Kaliningrad / Dutour O., Buzhilova A.P., Gourjon G. et al., p. 209-218.** [LIEUX = Russie, Europe orientale, TOPONY = Kaliningrad, CHRONO = XIXe siècle, Histoire, SUJETS = sépulture collective, sépulture de masse, guerre, paléanthropologie, paléodémographie]
- **Les hôpitaux et leurs morts. Des sources écrites au terrain / Réveillat H., p. 219-230.** [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = Moyen Age, Temps Modernes, Histoire, SUJETS = sépulture individuelle, sépulture collective, rite funéraire, hôpital, épidémie]
- **Les comportements funéraires chrétiens autour de la mortalité fœtale et périnatale, Deux exemples récents (XIe-XVIIIe s) pour une lecture archéo-anthropologique du phénomène de répit / Portat E., Guillon M. & Delattre V., p. 231-248.** [LIEUX = France, Europe occidentale, CHRONO = XIe siècle, Moyen Age, XVIIIe siècle, Temps modernes, Histoire, SUJETS = sépulture, enfant, foetus, nourrisson, paléanthropologie, rite funéraire, christianisme, religion]
- **Regroupement des morts, monumentalité et sacrifice : l'exemple de Teotihuacan (Mexique) / Pereira G., Sugiyama S. & Spence M., p. 249-280.** [LIEUX = Mexique, Amérique centrale, TOPONY = Teotihuacan, CHRONO = Précolombien, Préhistoire, SUJETS = sépulture collective, pyramide, architecture monumentale, paléanthropologie, paléodémographie, rite funéraire]

- **Témoignages archéologiques de crise(s) épidémique(s) : la catacombe des Saints Marcellin et Pierre (Rome, fin Ier-IIIe s.)** / Castex D. & Blanchard P., p. 281-292. [LIEUX = Latium, Italie centrale, Europe méditerranéenne, Rome, TOPONY = catacombe des Saints Marcellin et Pierre, CHRONO = Antiquité romaine, Histoire, SUJETS = fouille, catacombe, stratigraphie, rite funéraire, épidémie, paléanthropologie]
- **Des accumulations de corps inédites à La Tène B2/C1 : une conversion funéraire d'un secteur d'ensilage du site de Port Sec Sud (Bourges, Cher, France) ?** / Durand R. & Maçon P., p. 293-303. [LIEUX = Cher, Centre, France, Europe occidentale, Bourges, TOPONY = Port Sec Sud, CHRONO = La Tène, Second Age du fer, Protohistoire, SUJETS = sépulture collective, rite funéraire, fouille, chronologie, stratigraphie, taphonomie]

Dons divers

- Anderson K.L., Burke A.M., 2008, **Refining the definition of cultural levels at Karabi Tamchin : a quantitative approach to vertical intra-site spatial analysis.** *Journal of Archaeological Science*, London, t. 35, p. 2274-2285.
- Avnimélech M., 1959, **Sur la présence de *Carcharodon angustidens* Agassiz dans l'Eocène moyen méditerranéen.** *Compte rendu sommaire des Séances de la Société géologique de France*, Paris, p. 36-.
- Bayle des Hermens (de) M., Bayle des Hermens (de) R., 1964, **Préhistoire et croyances populaires en Haute-Loire.** *Arts et Traditions Populaires*, Paris, t. 3-4, p. 231-238, 4 fig.
- Bergounioux F.-M., 1932, **Chéloniens fossiles conservés au Muséum d'histoire naturelle de Munich.** *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, Toulouse, t. 64, 3, p. 523-544, 2 fig.
- Bergounioux F.-M., 1933, **Sur une nouvelle espèce de *Testudo* du bassin lutétien de Palette.** *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, Toulouse, t. 65, 3, p. 508-520.
- Bergounioux F.-M., Crouzel F., 1967, **Un nouveau gisement fossilifère burdigalien : le lieu-dit Bézian à La Romieu (Gers).** *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, Toulouse, t. 103, p. 366-368.
- Bergounioux F.-M., Crouzel F., 1968, **Sur deux gisements stampiens du bassin d'Aquitaine Saint-Martin-de-Casselvi (Tarn) et Launaguet (Haute-Garonne).** *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, Toulouse, t. 104, 3-4, p. 367-380.
- Bergounioux F.-M., Crouzel F., 1973, ***Amphicyon major* Blainville du Miocène moyen de Sansan (Gers).** *Annales de Paléontologie*, Paris, t. 59, p. 3-76.
- Blanchard J., 1959, **Caractères distinctifs des trois lièvres des Alpes.** *Conseil international de la Chasse : VIIIe Assemblée générale, Vienne 20-25 Mai 1959*, Paris, t. Secrétariat général du Conseil, p. 1-12.
- Bonifay M.-F., Bonifay E., Bracco J.-P., Fosse P., Panattoni R., Rio Carra M., Werth F., 1993, **New data on major Pleistocene sites in the French Massif Central region.** *INQUA-SEQS Symposium on Quaternary Stratigraphy in Volcanic Areas, Rome 1993*, Marseille, p. 1-.
- Cheneval J., 1984, **Les oiseaux aquatiques (Gaviiformes à Ansériformes) du gisement aquitain de Saint-Gérard-Le-Puy (Allier, France) : révision systématique.** *Palaeovertebrata*, Montpellier, t. 14, 2, p. 33-115, 6 fig.
- Eisenmann V., 2000, ***Equus capensis* (Mammalia, Perissodactyla) from Elandsfontein.** *Palaeontologia Africana*, Paris, t. 36, p. 91-96, 6 fig.
- Hull C.H.J., Titus J.G., 1986, **Greenhouse Effect, Sea Level Rise, and Salinity in the Delaware Estuary,** Washington, United States Environmental Protection Agency - Delaware River Basin Commission, 88 p.