

REFERENCES / BIBLIOGRAPHIE

Akazawa, T., Nishiaki, Y. and Aoki, K., eds. 2013: *Dynamics of Learning in Neanderthals and Modern Humans*. Volume 1, Cultural Perspectives, Japan, Springer.

Allard P. 1999: L'industrie lithique du groupe de Villeneuve-Saint-Germain des sites de Bucy-le-Long (Aisne). *Revue Archéologique de Picardie* 3-4: 53-114.

- 2005: *L'industrie lithique des populations rubanées du nord-est de la France et de la Belgique*, Internationale Archäologie 86, Rahden/Westf., Verlag Marie Leidorf GmbH.

- 2007: Surplus production of flint blades in the early Neolithic of Western Europe: new evidence from Belgium, *European Journal of Archaeology* 8, 2005: 205-223.

- 2012: Détection de spécialistes de la taille de la pierre au Rubané, *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 109/2: 267-278.

Allard, P. and Bostyn, F. 2006: Genèse et évolution des industries lithiques danubiennes du Bassin parisien. In: P. Allard, F. Bostyn and A. Zimmermann, eds., *Contribution des matériaux lithiques dans la chronologie du Néolithique ancien et moyen en France et dans les régions limitrophes, Actes de la Xème Session de l'EAA, Lyon, Septembre 2004*, BAR International Series 1494, Oxford, Archaeopress, pp. 28-55.

Allard, P., Hamon, C., Bonnardin, S., Cayol, N., Chartier, M., Coudart, A., Dubouloz, J., Gomart, L., Hachem, L., Ilett, M., Meunier, K., Monchablon, C. and Thevenet, C. 2013: Linear Pottery domestic space: taphonomy, distribution of finds and economy in the Aisne valley settlements. In : C. Hamon, P. Allard and M. Ilett, eds., *The domestic Space in LBK Settlements*, Internationale Archäologie 17: Arbeitsgemeinschaft, Symposium, Tagung, Kongress, Rahden/Westf., Verlag Marie Leidorf, pp. 9-28.

Almeida, M. 2005: *Première approche à l'interprétation paléolithique du groupe solutréen des Maîtres, perspectives sur la technologie et répartition spatiale des vestiges lithiques et ses implications pour l'interprétation du registre archéologique*. Unpublished Mémoire de DEA, Paris, Université de Paris I - Panthéon Sorbonne.

Anderson, L.E. 2013: *Une enquête sur la variation lamellaire à la Tuto de Camalhot (Ariège)*. Unpublished Master 2 thesis, Toulouse, Université de Toulouse 2 - Le Mirail.

Angevin, R. and Langlais, M. 2009: Où sont les lames ? Enquête sur les « caches » et « dépôts » de lames du Magdalénien moyen (15 000-13 500 BP). In : S. Bonnardin, C. Hamon, M. Lawers and B. Quillec, eds., *Du matériel au spirituel: réalités archéologiques et historiques des « dépôts » de la Préhistoire à nos jours. Actes de XXIXe Rencontres internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes, 16 au 18 octobre 2008*, Antibes-Juan-de-Pins, Éditions APDCA, pp. 223-242.

Apel, J. 2008: Knowledge, Know-how and Raw Material – The Production of Late Neolithic Flint Daggers in Scandinavia. *Journal of Archaeological Method and Theory* 15, 1: 91-111.

Apel, J. and Knutsson, K. (eds.) 2006: *Skilled production and social reproduction. Aspects of Traditional Stone-Tool Technologies*. Proceedings of a Symposium in Uppsala, 20-24 août 2003. Societas Archaeologica Upsaliensis, Stone Studies 2, Uppsala.

Arias, P., Ontañón, R., Álvarez-Fernández, E., Cueto, M., Elorza, M., García-Moncó, C., Piñeiro, A., Güth, M., Iriarte, M. J., Teira, L. C. and Zurro, D. 2011: Magdalenian floors in the Lower Gallery of La Garma. In : S. Gaudzinski-Windheuser, O. Jöris, M. Sensburg, M. Street and E. Turner, eds., *Site-internal spatial organization*

- of hunter-gatherer societies: case studies from the European Palaeolithic and Mesolithic*, RGZM - Tagungen 12, Mainz, Verlag des Römisch-Germanischen Zentralmuseums, pp. 31-51.
- Ashton, N. and White, M. 2003: Bifaces and Raw Materials: Flexible flaking in the British Early Palaeolithic. In : M. Soressi and H.L. Dibble, eds., *Multiple Approaches to the Study of Bifacial Technology*. University Museum Monography, 115, University of Pennsylvania, Philadelphia, pp. 109-124.
- Ashton, N., Lewis, S., Parfitt, S., Candy, I., Keen, D., Kemp, R., Penkman, K., Thomas, G., Whittaker, J. and White, M. J. 2005: Excavations at the Lower Palaeolithic site at Elveden, Suffolk. *Proceedings of the Prehistoric Society* 71: 1-61.
- Assaf, E., Barkai, R. and Gopher, A. 2015: Knowledge transmission and apprentice-knappers in the Acheulo-Yabrudian: A case study from Qesem Cave, Israel. *Quaternary International* 398: 70-85.
- Astruc, L., Gratuze, B., Pelegrin, J. and Akkermans, P. 2007: From production to use: a parcel of obsidian bladelets at Sabi Abyad II. In : L. Astruc, D. Binder and F. Briois, eds., *Systèmes techniques et communautés du Néolithique précéramique. Technical systems and Near-Eastern PPN communities*. Actes de 5ème colloque international sur les industries lithiques du Néolithique précéramique. Antibes, Éditions APDCA, pp. 327-341.
- Aubry, T., Detrain, L. and Kervazo, B. 1995: Les niveaux intermédiaires entre le Gravettien et le Solutréen de l'Abri Casserole (Les Eyzies-de-Tayac): Mise en évidence d'une mode de production original de microlithes et implications. *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 92, 3: 296-301.
- Aubry, T., Walter, B., Robin, E., Plisson, H. and Ben-Habelhadi, M. 1998: Le site solutréen de plein air des Maîtres (Bossay-sur-Claise, Indre-et-Loire): un faciès original de production lithique. *Paleo* 10: 163-184.
- Aubry, T., Walter, B., Almeida, M. and Neves, M.-J. 2003: Solutrean Laurel Leaves Production and Raw Material Procurement during L.G.M. in Southern Europe : Two examples from Central France and Portugal. In : M. Soressi and H. L. Dibble, eds, *Multiple Approaches to Bifaces Variability*, University of Pennsylvania, Museum of Archeology and Anthropology, pp. 165-182.
- Aubry, T., Bradley, B., Almeida, M., Walter, B., Neves, M.J., Pelegrin, J., Lenoir, M. and Tiffagom, M. 2008: Solutrean Laurel Leaf Production at Maîtres: An Experimental Approach Guided by Techno-Economic Analysis. *World Archaeology*, 40, 1, p. 48-66.
- Audouze, F. 1994: Verberie. In : Y. Taborin, ed., *Environnements et habitats magdaléniens dans le Bassin parisien*, Documents d'Archéologie Française 43, Paris, Éditions de la Maison des Sciences de l'Homme, pp. 167-172.
- 2006: Essai de modélisation du cycle annuel de nomadisation des Magdaléniens du Bassin parisien, *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 103, 4: 683-694.
- 2007: Mobilité résidentielle et stratégie de subsistance dans le Magdalénien du Bassin parisien. In : P. Rouillard, C. Perlès and E. Grimaud, eds., *Mobilités-Immobilismes. L'emprunt et son refus, Actes du colloque de la Maison René Ginouvès, Nanterre, 8-9 juin 2006*, Paris, de Boccard, pp. 27-44.
- 2010: Domesticity and Spatial Organization at Verberie, In : E. Zubrow, F. Audouze and J. Enloe, eds., *The Magdalenian Household: Unraveling Domesticity*, The Institute for European and Mediterranean archaeology distinguished monograph series, Albany, State University of New York Press, pp. 145-175.
- Audouze, F., Cahen, D., Keeley, L.H. and Schmider, B. 1981: Le site magdalénien du Buisson-Campin à Verberie (Oise). *Gallia Préhistoire* 24, 1: 99-143.

Audouze, F. and Beyries, S. 2008: Chasseurs de renne d'hier et d'aujourd'hui. In : S. Beyries and V. Vate, eds., *Les civilisations du renne d'hier et d'aujourd'hui. Approches ethnohistoriques, archéologiques et anthropologiques, Actes de XXVIIe Rencontres internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes*, Antibes, Éditions APDCA, pp. 185-208.

Audouze, F. and Cattin, M.-I. 2011: Flint Wealth versus Scarcity, Consequences for Magdalenian Apprenticeship. *Lithic Technology* 36, 2: 109-126.

Augerau, A. 1993: *Evolution de l'industrie du silex du Vème au IVème millénaires avant J.C. dans le Sud-Est du Bassin Parisien*. Unpublished PhD thesis, Paris, Université de Paris I.

- 2004: *L'industrie du silex du Vè au Ivè millénaire avant J.-C. dans le sud-est du Bassin parisien*. Documents d'Archéologie Française 97, Paris, Éditions de la Maison des Sciences de l'Homme.

- 2012: Produire des haches en silex dans le Sud-Est du Bassin parisien au Néolithique. Les minières à silex de l'autoroute A5. In : P.-A. Labriffe and E. Thirault, eds., *Produire des haches au Néolithique : de la matière première à l'abandon, Actes de la table ronde au Musée d'Archéologie Nationale, de Saint-Germain-en-Laye, 16-17 mars 2007, Séance de la SPF 1*, Paris, Société Préhistorique Française, pp. 147-152.

Ausubel, D., Novak, J. and Hanesian, H. 1978: *Educational Psychology: A Cognitive View*. 2nd Ed., New York, Holt, Rinehart & Winston.

Averbouh, A. 2000: *Technologie de la matière osseuse travaillée et implications paléolithiques. L'exemple des chaînes d'exploitation du bois de cervidé chez les Magdaléniens des Pyrénées*. Unpublished PhD thesis, Paris, Université de Paris I-Panthéon-Sorbonne.

Bachelier, F. 2011: *Quelle unité pour le Châtelperronien ? Apport de l'analyse taphonomique et techno-économique des industries lithiques de trois gisements aquitains de plein-air : le Basté, Bidart (Pyrénées Atlantiques) et Canaule II (Dordogne)*. Unpublished PhD thesis, Bordeaux, Université de Bordeaux I.

Bachelier, F., Bordes, J.-G., Morala, A. and Pelegrin, J. 2007: Étude typo-technologique de remontages lithiques de Canaule II, site de plein air en Bergeracois (Creysse, Dordogne). *Paleo* 19: 259-280.

Bachelier, Fr., Bon, Fr., Deschamps, M., Eizenberg, L., Henry-Gambier, D., Mourre, V., Normand, Chr., Pelegrin, J., Primault, J., Scandiuzzi, R. and Thiébaud C. 2011: La signature archéologique de l'activité de chasse appliquée à la comparaison des industries moustériennes, châtelperroniennes et aurignaciennes des Pyrénées : nature des équipements et fonctions des sites. In : F. Bon, S. Costamagno and N. Valdeyron, eds., *Haltes de chasse en Préhistoire. Quelles réalités archéologiques?* Actes du colloque international du 13 au 15 mai 2009, Université Toulouse II – Le Mirail, *P@lethnologie* 3, pp. 131-168.

Baillet, M., Bachelier, F. and Bordes J.-G. 2014: Etude techno-économique, fonctionnelle et expérimentale des grattoirs châtelperroniens de Canaule II (Creysse, Dordogne, France). *Paleo* 25: 7-36.

Bamforth, D. B. and Hick, K. 2008: Production Skill and Paleoindian Workgroup Organization in the Medicine Creek Drainage, Southwestern Nebraska. *Journal of Archaeological Method and Theory* 15, 1: 132-153.

Bamforth, D.B. and Finlay, N., eds. 2008: Archaeological Approaches to Lithic Production Skill and Craft Learning. *Journal of Archaeological Method and Theory* 15, 1, Springer.

Banks, W.E., d'Errico, F. and Zilhão, J. 2013: Revisiting the chronology of the Proto-Aurignacian and the Early Aurignacian in Europe: A reply to Higham et al.'s comments on Banks et al. (2013). *Journal of Human Evolution* 65, 6: 810-817.

- Bar-Yosef, O. and Van Peer, Ph. 2009: The Chaîne Opératoire approach in Middle Palaeolithic archaeology. *Current Anthropology* 50, 1: 103-131.
- Barandiarán, I., Beneitez, P., Cava, A. and Millán M. A. 2007: El taller gravetiense de Mugarduia sur (Navarra) : identificación y cronología. *Zephyrus* 60: 85-96.
- Baxter, J.E. 2005: *The Archaeology of childhood: children, gender and material culture*. Gender and Archaeology series 10. Walnut Creek, Altamira press.
- Bednarik, R. G. 2008: Children as Pleistocene Artists. *Rock Art Research* 25, 2: 173-182.
- Bertran, P., Klaric, L., Lenoble, A., Masson, B. and Vallin, L. 2010: The impact of periglacial processes on Palaeolithic sites : The case of sorted patterned. *Quaternary International* 214: 17-29.
- Bignon, O. 2008: *Chasser les chevaux à la fin du Paléolithique dans le Bassin parisien. Stratégie cynégétique et mode de vie au Magdalénien et à l'Azilien ancien*. BAR International Series 1747, Oxford, Archaeopress.
- Binder, D. 1987: *Le Néolithique ancien provençal. Typologie et technologie des outillages lithiques*. Supplément à Gallia-Préhistoire 24, Paris, CNRS Éditions.
- Binford L.R. 1990: Mobility, Housing, and Environment: a Comparative Study. *Journal of Anthropological Research* 46, 2: 119-152.
- 1980: Willow smoke and dog's tail: hunter-gatherer settlement systems and archaeological site formation. *American Antiquity* 45: 4-20.
- 1986: An Alyawara Day: Making Men's Knives and beyond. *American Antiquity* 51, 3: 547-562.
- Bodu, P. 1993: *Analyse techno-typologique du matériel lithique de quelques unités du site magdalénien de Pincevent (Seine-et-Marne): applications spatiales, économiques et sociales*. Unpublished PhD thesis, Paris, Université Paris I-Panthéon Sorbonne.
- Bodu, P., Karlin, C. and Ploux, S. 1990: Who's who? The magdalenian flintknappers of Pincevent, France. In : E. Ciesla, N. Arts, S. Eickhoff and D. Winter, eds., *The "Big Puzzle", International Symposium on Refitting Stone Artefacts, Monrepos, 1987*, Studies in Modern Archaeology 1 Bonn, Holos, pp. 143-163.
- Bodu, P. and Debout, G. 2006: Le travail du silex. In : P. Bodu, M. Julien, B. Valentin and G. Debout, eds., *Un dernier hiver à Pincevent : les Magdaléniens du niveau IV0 (Pincevent, La Grande-Paroisse, Seine-et-Marne)*, Gallia Préhistoire 48: 49-64.
- Boëda, É. 1991: La conception trifaciale d'un nouveau mode de taille paléolithique. In : E. Bonifay and B. Vandermeersch, eds., *Les premiers Européens. Actes du 114e Congrès national des Sociétés savantes (Paris, 3-9 avril 1989)*, Paris, C.T.H.S., pp. 251-263.
- Boëda, É. and Henry, S. 1993: Villazette. *Bilan scientifique régional, Aquitaine - Dordogne*: 26.
- Boëda, É. and Henry, S. 1995: Villazette. *Bilan scientifique régional, Aquitaine - Dordogne*: 27.
- Boëda, É. and Henry, S. 1996: Villazette. *Bilan scientifique régional, Aquitaine - Dordogne*: 26.
- Boëda, É. and Bourguignon, L. 1997: Villazette. *Bilan scientifique régional, Aquitaine - Dordogne*: 24.
- Boëda, É., Soriano, S. and Noël-Soriano, S. 2004: Fonction et fonctionnement d'un site à la fin du Pléistocène moyen. Le niveau acheuléen C'3 base de Barbas I (Creysse, Dordogne). In : P. Bodu and C. Constantin, eds.,

Approches fonctionnelles en préhistoire, Actes du 25ème Congrès Préhistorique de France, Nanterre, 24-26 novembre 2000, Société préhistorique française, Paris, pp. 293-305.

Bon, F. 2002a: *L'Aurignacien entre Mer et Océan. Réflexion sur l'unité des phases anciennes de l'Aurignacien dans le sud de la France*. Paris, Mémoire de la Société Préhistorique Française 29.

- 2002b: Les ressources en silex de la Chalosse centrale : gîtes et ateliers du dôme diapir de Bastennes – Gaujacq et de l'anticlinal d'Audignon. In : N. Cazals, ed., *Comportements techniques et économiques des sociétés du Paléolithique supérieur dans le contexte pyrénéen*. Projet collectif de recherche, Service Régional de l'archéologie Midi-Pyrénées, pp. 47-64.

Bordes, J.-G. 2002: *Les interstratifications Châtelperronien/Aurignacien du Roc de Combe et du Piage (Lot, France) : analyse taphonomique des industries lithiques, implications archéologiques*. Unpublished PhD thesis, Bordeaux, Université de Bordeaux I.

- 2006: News from the West: a reevaluation of the classical Aurignacian sequence of the Périgord. In : O. Bar-Yosef and J. Zilhão, eds., *Towards a definition of the Aurignacian*. Proceeding of the symposium held in Lisbon, Portugal, June 25-30 2002, *Trabalhos de Arqueologia* 45, Lisbon, Instituto Português de Arqueologia, pp. 147-171.

Bordes, J.-G. and Tixier, J. 2006: Sur l'unité de l'Aurignacien ancien dans le sud-ouest de la France: la production des lames et des lamelles. In : F. Bon, J.-M. Maillou-Fernandez and D. Ortega i Cobos, eds., *Autour des concepts de Protoaurignacien, d'Aurignacien initial et ancien : unité et variabilité des comportements techniques des premiers groupes d'hommes modernes dans le Sud de la France et le Nord de l'Espagne*. Actes de la table-ronde de Toulouse, 27 fév. - 1er mars 2003, *Espacio, Tiempo y Forma, Serie I, Prehistoria y Arqueología* 15, Madrid, Ed. UNED, 175-194.

Bordes, J.-G., Bachellerie, F., le Brun-Ricalens, F. and Michel, A. 2011: Towards a new 'transition': New data concerning the lithic industries from the beginning of the Upper Palaeolithic in Southwestern France. In : A.P. Derevianko and M.V. Shunkov, eds., *Characteristic features of the Middle to Upper Palaeolithic Transition in Eurasia, Proceeding of the International Symposium, "Characteristic features of the Middle to Upper Palaeolithic Transition in Eurasia : Development of Culture and Evolution of Homo Genus", July 4-10, Denisova Cave, Altai, Novosibirsk, Siberian branch of the Russian Academy of Sciences, Institute of Archaeology and Ethnography, Novosibirsk*, pp. 116-129.

Bosquet, D. 2014: Chronological signification of linear pottery waste assemblages and waste management at the village scale: spatial analysis of Remicourt «En Bia Flo» II (Lège province, Belgium). In : C. Hamon, P. Allard and M. Ilett, eds., *The domestic Space in LBK Settlements*, Internationale Archäologie 17: Arbeitsgemeinschaft, Symposium, Tagung, Kongress, Rahden/Westf., Verlag Marie Leidorf, pp. 29-42.

Bostyn, F. 1994: *Caractérisation des productions et de la diffusion des industries lithiques du groupe néolithique de Villeneuve-Saint-Germain*. Unpublished PhD thesis, Nanterre, Université de Paris X.

- 1997: Characterization of Flint Production and Distribution of the Tabular Bartonian Flint during the Early Neolithic (Villeneuve-Saint-Germain Period) in France. In : R. Schild and Z. Sulgostowska, eds., *Man and Flint, Proceedings of the VIIth International Flint Symposium (Warszawa – Ostrowiec Świętokrzyski, September 1995)*, Warsaw, Institute of Archaeology and Ethnology, Polish Academy of Sciences, pp. 171-183.

- 2008: Les importations en silex bartonien du Bassin parisien sur les sites blicquiens en Hainaut belge. In : L. Burnez-Lanotte, M. Ilett and P. Allard, eds., *Fin des traditions danubiennes dans le Néolithique du Bassin parisien (5100-4700 av. J.-C). Autour des recherches de Claude Constantin*, Mémoire de la Société Préhistorique Française 44, pp. 397-412.

- Bostyn, F., ed. 2003: *Néolithique ancien en Haute-Normandie: le village Villeneuve-Saint-Germain de Poses «sur la Mare» et les sites de la boucle du Vaudreuil*. Travaux de la Société Préhistorique Française 4, Société Préhistorique Française.
- Boudadi-Maligne, M., Mallye, J.-B., Langlais, M. and Barshay-Szmidt, C. 2012: Des restes de chiens magdaléniens à l'abri du Morin (Gironde, France). Discussion des implications techno-économiques d'une innovation zootechnique. *Paleo* 23: 39-53.
- Bourguignon, L., Sellami, F. and Ortega, I. 2003: Bergerac Section nord, Résultats des diagnostics. *DFS Inrap*, SRA Aquitaine, Bordeaux.
- Bourguignon L., Blaser, F., Bidart, P., Ortega, I., Marembert, F., Sellami, F., Lenoble, A., Bruxelles, L., Guibert, P., Tixier, C., Vigier, S., Blaser, R. and Casagrande, F., 2004a: La doline de Cantalouette II. *Bilan scientifique régional*, Aquitaine - Dordogne: 32-33.
- Bourguignon, L., Ortega, I., Sellami, F., Brenet, M., Grigoletto, F., Vigier, S., Daussy, A., Deschamps, J.-F. and Casagrande, F. 2004b: Les occupations paléolithiques découvertes sur la section Nord de la déviation de Bergerac: résultats préliminaires obtenus à l'issue des diagnostics. *Bulletin de Préhistoire du Sud-Ouest* 11, 2: 155-171.
- Bourguignon, L., Bidart, P. and Vigier, S. 2012: Le Solutrén de la Doline de Cantalouette 2 (Creysse, France). In : M. González Fernández (Meetel), ed., *Congreso Internacional El Solutrense, Centenario de las excavaciones en La Cueva de Ambrosio, Vélez-Blanco, Almería (España), 25 -28 junio 2012*, Libro de Resúmenes, Madrid, pp. 97-98.
- Bourguignon, L. and Ortega, I. 2012: Le site stratifié de Canolle Ferme (Creysse, Dordogne). *Bilan scientifique régional*, Aquitaine - Dordogne: 29-32.
- Bourguignon, L., Ortega, I., Grigoletto, F., Brenet, M., Folgado, M., Blaser, F., Turq, A., Rios, J. and Claud, E., in press: Occupation et gestion du territoire Bergeracois entre 250 et 35 Ka : Reflet de quatre modèles d'organisation socio-économique des groupes humains ?. *L'Anthropologie*.
- Brenet, M., Folgado, M. and Bourguignon, L. 2013: Approche expérimentale de la variabilité des industries du Paléolithique moyen. L'intérêt d'évaluer les niveaux de compétence des expérimentateurs. In : A. Palomo, R. Piqué and X. Terradas, eds., *Experimentación en arqueología. Estudio y difusión del pasado*, Série Monogràfica del MAC, Girona, pp. 177-182.
- Brézillon, M. 1972: Outillage lithique. In : A. Leroi-Gourhan and M. Brézillon, eds., *Fouilles de Pincevent: essai d'analyse ethnographique d'un habitat magdalénien (la section 36)*, Supplément à Gallia Préhistoire 7, Paris, CNRS Éditions, pp. 23-72.
- 1977: *La dénomination des objets de pierre taillée, matériaux pour un vocabulaire des préhistoriens de langue française*. Supplément à Gallia Préhistoire 4, Paris, CNRS Éditions.
- Bricker, H. M., ed. 1995: *Le Paléolithique supérieur de l'Abri Pataud (Dordogne) : les fouilles de H. L. Movius Jr. ; suivi d'un inventaire analytique des sites aurignaciens et périgordiens de Dordogne*. DAF 50, Paris, Édition de la Maison des Sciences de l'Homme.
- Bridault, A. and Chaix, L. 2009: Réflexions sur la recombinaison des spectres fauniques dans le massif jurassien et les Alpes françaises du nord durant le Tardiglaciaire. In : G. Pion and L. Mevel, eds., *La fin du Paléolithique supérieur dans les Alpes du nord françaises et le Jura méridional. Approches culturelles et environnementales*, Paris, Mémoire de la Société Préhistorique Française 50, pp. 59-71.

Bril, B. and Roux V., eds. 2002: *Le geste technique. Réflexions méthodologiques et anthropologiques*. Revue d'Anthropologie des connaissances, Technologies / Idéologies / Pratiques 14, 2, Ramonville Saint-Agne, Éditions Erès.

Bril, B., Roux, V. and Dietrich, G. 2000: Habilités impliquées dans la taille des perles en calcédoine: caractéristiques motrices et cognitives d'une activité complexe. In : V. Roux, ed., *Cornaline de l'Inde. Des pratiques de Cambay aux techno-systèmes de l'Indus*, Paris, Éditions de la Maison des Sciences de l'Homme, pp. 212-329.

Bril, B., Roux, V. and Dietrich, G. 2005: Stone Knapping: Khambhat (India), a Unique Opportunity? In : V. Roux and B. Bril, eds., *Stone Knapping : the necessary conditions for a uniquely hominin behaviour*, McDonald Institute monograph series, Cambridge, pp. 53-72.

Bril, B., Rein, R., Nonaka, T., Weban-Smith, F. and Dietrich G. 2010: The role of experience in stone knapping: expert-novice differences in functional tuning of action constraints. *Journal of Experimental Psychology: Human Perception and Performance* 36, 4: 825-839.

Bril, B., Smaers, J., Steele, J., Rein, R., Nonaka, T., Dietrich, G., Biryukova, E., Hirata, S. and Roux, V. 2012: Functional mastery of percussive technology in nut-cracking and stone-flaking actions: experimental comparison and implications for the evolution of the human brain. *Philosophical Transactions of the Royal Society* 367: 59-74.

Burnez-Lanotte, L. and Allard, P. 2003: Blade débitage in the Belgium Linearbandkeramik: the production at Harduémont 'Petit Paradis' (Verlaine). In : L. Burnez-Lanotte, ed., *Production and Management of lithic Materials in the European Linearbandkeramik, Actes de XIVth Congrès de l'UISPP, septembre 2001, Liège, Belgium*, BAR International Series 1200, Oxford, Archaeopress, pp. 59-64.

Cahen, D. 1984: Technologie du débitage laminaire. In : M. Otte, ed., *Les fouilles de la Place Saint-Lambert à Liège. Vol 1*, Liège, ERAUL 18, pp. 171-198.

Cahen, D. and Van Berg, P.-L. 1979: *Un habitat danubien à Blicquy. I - structures et industrie lithique*. Archaeologica Belgica 221, Bruxelles.

Cahen, D., Karlin, C., Keeley, L.H. and Van Noten, F. 1980: Méthodes d'analyse technique, spatiale et fonctionnelle d'ensembles lithiques. *Helinium Wetteren* 20, 3: 209-259.

Cahen, D., Caspar, J.-P. and Otte, M. 1986: *Industries lithiques danubiennes de Belgique*. Liège, ERAUL 21.

Capitan, L. and Peyrony, D. 1928: *La Madeleine, son gisement, son industrie, ses œuvres d'art*. Publications de l'Institut International d'Anthropologie 2, Paris.

Cartailhac, E. and Breuil, H. 1907: Les œuvres d'art de la collection de Vibraye au Muséum National. *L'Anthropologie* 18, 1-2: 1-36.

Cattin, M.-I. 2012: *Le site magdalénien de Monruz, 4. La vie quotidienne à travers le travail du silex*. Archéologie Neuchâteloise 51, Neuchâtel, Office cantonal d'archéologie.

Chadelle, J.-P. 1989: Les gisements paléolithiques de Champ-Parel à Bergerac, Dordogne, France. Rapport préliminaire des opérations de sauvetage 1985-1989. *Paleo* 1: 125-133.

- 2005: Production s »intriquées» de lames et de lamelles dans l'Aurignacien de Champ-Parel locus 3 (Bergerac, Dordogne). In : F. Le Brun-Ricalens, J.-G. Bordes and F. Bon, eds., *Productions lamellaires attribuées à l'Aurignacien: Chaînes Opératoires et Perspectives Technoculturelles, Actes de XIVe congrès de l'UISPP, Liège 2-8 Septembre 2001*, Archéologiques 1, Luxembourg, Musée national d'Histoire et d'Art, pp. 193-208.

- Chastel, J. 1984: *Burins de Noailles et burins sur troncature de Brassempouy (Landes) : analyse descriptive*. Mémoire de DEA de Préhistoire, Paris, Université de Paris VI.
- Chauchat, C. 1991: L'approche technologique dans une étude régionale : le Paijanien de la cité du Pérou. In : S. Beyries, L. Meignen and J. Tixier, eds., *25 ans d'études technologiques en Préhistoire: bilan et perspectives, Actes des rencontres d'Antibes 18 au 20 octobre 1990*, XIème Rencontres internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes, Juan-les-Pins, Éditions APDCA, pp. 187-200.
- Chenorkian, P. 1996: *Pratique archéologique, statistique et graphique*. Paris, Éditions Errance et Adam.
- Chiotti, L. 2005: La production lamellaire du niveau 8 (Aurignacien évolué) de l'Abri Pataud (Les Eyzies –de-Tayac, Dordogne, France). In : F. Le Brun-Ricalens, J.-G. Bordes and F. Bon, eds., *Productions lamellaires attribuées à l'Aurignacien: Chaînes Opératoires et Perspectives Technoculturelles, Actes de XIVe congrès de l'UISPP, Liège 2-8 Septembre 2001*, ArchéoLogiques 1, Luxembourg, Musée national d'Histoire et d'Art, pp. 227-243.
- Christensen, M. 1999: *Technologie de l'ivoire au Paléolithique supérieur. Caractérisation physico-chimique du matériau et analyse fonctionnelle des outils de transformation*. BAR International Series 751, Oxford, Archaeopress.
- Christensen, M. and Valentin, B. 2004: Armatures de projectiles et outils : de la production à l'abandon. In : N. Pigeot, ed., *Les derniers Magdaléniens d'Étiolles: perspectives culturelles et paléohistoriques (l'unité d'habitation Q31)*. Supplément à Gallia Préhistoire 37, Paris, CNRS Éditions, pp. 107-160.
- Clastres, P. 1972: *Chronique des Indiens Guayaki*. Collection Terre Humaine poche, Paris, Plon.
- Clerke, A.M., Clerke, J.P. and Adams, R.D. 2005: Effects of hand shape on maximal isometric grip strength and its reliability in teenagers. *Journal of Hand Therapy* 18: 19-29.
- Cliquet, D., ed. 2001: *Les industries à outils bifaciaux du Paléolithique moyen d'Europe occidentale*. Actes de la table-ronde internationale, Caen, October 1999, Liège, ERAUL 98.
- Cochard, D. 2004: *Les Léporidés dans la subsistance des Paléolithiques du Sud de la France*. Unpublished PhD thesis, Bordeaux, Université de Bordeaux I.
- Costamagno, S. 2003: L'exploitation des Ongulés au Magdalénien dans le Sud de la France. In : S. Costamagno and V. Laroulandie, eds., *Mode de vie au Magdalénien: apports de l'Archéozoologie, Colloque 6.4, actes du XIVe Congrès UISPP, Liège, 2001*, BAR International Series 1144, Oxford, Archaeopress, pp. 73-88.
- Costamagno, S., Barshay-Szmidt, C., Kuntz, D., Laroulandie, V., Petillon, J.-M., Boudadi-Maligne, M., Langlais, M., Mallye, J.-B. and Chevallier, A. 2016: Reexamining the timing of reindeer disappearance in southwestern France in the larger context of late glacial faunal turnover. *Quaternary International* 414: 34-61.
- Costin, C.L. 1991: Craft specialization: Issues in Defining, Documenting and Explaining the Organization of Production. In : M. B. Schiffer, ed., *Archaeological Method and Theory* 3, Tucson, University of Arizona Press, pp. 1-56.
- 2001: Craft production systems. In : G. M. Feinman and T.D. Price, eds., *Archaeology at the Millennium: A Sourcebook*, New York, Kluwer Academic/Plenum Publishers, pp. 273-327.
- Costin, C.L. and Hagstrum, M.B. 1995: Standardization, Labor Investment, Skill, and the Organization of Ceramic Production in Late Prehispanic Highland Peru. *American Antiquity* 60, 4: 619-639.
- Creswell, R. 1983: Transferts de technique et chaînes opératoires. *Techniques et culture* 2: 145-163.

REFERENCES / BIBLIOGRAPHIE

- D'Errico, F. 1994: *L'Art gravé azilien. De la technique à la signification*. Supplément à Gallia Préhistoire 31, Paris, CNRS Éditions.
- D'Errico, F., Zilhão, J., Baffier, D., Julien, M. and Pelegrin, J. 1998: Neanderthal acculturation in Western Europe. A critical review of the evidence and its interpretation. *Current Anthropology* 39: 1-44.
- Dachary, M. 2000: Villazette. *Bilan scientifique régional, Aquitaine - Dordogne*: 30.
- Darmark, K. 2010: Measuring skill in the production of bifacial pressure flaked points: a multivariate approach using the flip-test. *Journal of Archaeological Science* 37: 2308-2315.
- Dartiguepeyrou, S. 1995: *L'industrie lithique gravettienne du chantier I à Brassempouy. Approche technologique*. Mémoire de Maîtrise, Paris, Université de Paris I - Panthéon Sorbonne.
- David, M. 1995: *Gestalt Psychology and the Cognitive Revolution*, Harvester-Wheatsheaf, Hemel-Hempstead.
- David, N.C. 1985: *Excavations of the abri Pataud, Les Eyzies (Dordogne): The Noaillien (level 4) assemblages and the Noaillien culture in Western Europe*. American School of Prehistoric Research 37, Peabody Museum, Harvard University.
- Dawe, B. 1997: Tiny Arrowheads: Toys in the Toolkit. *Plains Anthropologist* 42, 161: 303-318.
- Debout, G. 2003: Les microlithes du Magdalénien supérieur dans le Bassin parisien : une diversité inattendue. In : E. Ladier, ed., *Les pointes à cran dans les industries lithiques du Paléolithique supérieur récent de l'oscillation de Lascaux à l'oscillation de Bølling, Actes de la table ronde de Montauban, avril 2002*, Préhistoire du Sud-Ouest suppl. n° 6, pp. 91-100.
- 2004: Une analogie entre les microlithes de Pincevent et de Verberie : vers l'identification d'une « marque de fabrique » dans l'équipement de chasse magdalénien. In : M. Julien, P. Bodu and B. Valentin, eds., *Habitats et peuplements tardiglaciaires du Bassin parisien, rapport de Projet collectif de recherche*, Nanterre et Saint-Denis, UMR 7041 et Service régional d'archéologie d'Île-de-France, pp. 85-86.
- 2007: Un atelier de peausserie il y a 12 000 ans à Pincevent? In : S. Beyries, D. Drucker and V. Vaté, eds., *Les Civilisations du renne d'hier et d'aujourd'hui. Approches ethno-historiques, archéologiques et anthropologiques*. XXVIIe Rencontres internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes, Antibes, Éditions APDCA, pp. 439-455.
- Debout, G., Olive, M., Bignon, O., Bodu, P., Chehmana, L. and Valentin, B. 2012: The Magdalenian in the Paris Basin: New Results. *Quaternary International* 272-273: 176-190.
- Delagnes, A. and Ropars, A. 1996: *Paléolithique moyen en pays de Caux (Haute-Normandie): Le Pucueil, Etoutteville, deux gisements de plein-air en milieu loessique*. DAF n°56, Paris, Maison des Sciences de l'Homme, pp. 145-148.
- Delagnes, A. and Roche, H. 2005: Late Pliocen hominid knapping skills: The case of Lokalelei 2C, West Turkana. *Journal of Human Evolution* 48: 435-472.
- Delpech, F. 1999: Biomasse d'ongulés au Paléolithique et inférences sur la démographie. *Paleo* 11: 19-42.
- Delporte, H. 1988: La femme au renne de Laugerie-Basse. *L'Anthropologie* 92, 1: 51-64.
- Demars, P.-Y. 1994: *L'économie du silex au Paléolithique supérieur dans le Nord de l'Aquitaine*. Thèse d'Etat, Bordeaux, Université de Bordeaux I.

- Demars, P.-Y. and Hublin, J.-J. 1989: La transition néandertaliens/Hommes de type moderne en Europe occidentale : aspects paléontologiques et culturels. In : B. Vandermeersch, ed., *L'Homme de Néandertal, Vol. 7 : l'extinction*, Actes du Colloque International de Liège, Liège, ERAUL, pp. 23-37.
- Demars, P.-Y. and Laurent, P. 1992: *Types d'outils lithiques du Paléolithique supérieur en Europe*. CNRS plus, Presses du CNRS.
- Denis, S. 2008: *L'industrie lithique du site Villeneuve-Saint-Germain de Vasseny (Aisne)*. Unpublished Master 1 thesis, Paris, Université de Paris I-Panthéon-Sorbonne.
- Denis, S. 2014: *L'industrie lithiques des populations blicquiennes (Néolithique ancien, Belgique). Organisations des productions et réseaux de diffusion*. Unpublished PhD thesis, Nanterre, Université de Paris Ouest-Nanterre La Defense.
- Derevenski, J.S. (ed.) 2000: *Children and material culture*. London-New York, Routledge.
- Descola, P. 1993: *Les lances du crépuscule: relations Jivaros, Haute Amazonie*. Terre Humaine, Paris, Plon.
- Dibble, H. L. and Rezek, Z. 2009: Introducing a new experimental design for controlled studies of flake formation: results for exterior platform angle, platform depth, angle of blow, velocity and force. *Journal of Archaeological Science* 36: 1945-1954.
- Dobres, M. A. 2000: *Technology and Social Agency. Outlining a Practice Framework of Archaeology*. Oxford, Blackwell Publishers Editions.
- Drucker, D., Madelaine, S. and Morala, A. 2011: Les derniers rennes de Dordogne, Nouvelles données chronologiques et environnementales par l'étude isotopique du collagène (13C, 14C et 15N). *Paleo* 22: 85-100.
- Dubalen, P.-E. 1881: Les abris sous roche de Brassempouy (Chalosse-Landes). *Matériaux pour l'histoire primitive et naturelle de l'homme* 2e série, XII, 6-7: 284-287.
- Dupuy, D. 2009: Approche technique des sculptures mobilières gravettienues du site Kostienki 1-I (Plaine russe). *Préhistoire, Art et Sociétés: Bulletin de la Société Préhistorique Ariège-Pyrénées* 63: 127-137.
- Edwards, S.W. 2001: A modern knapper's assessment of the technical skills of the Late Acheulean biface workers at Kalambo Falls. In : J.D Clark, ed., *Kalambo Falls Prehistoric Site III*: 605-611, Cambridge, Cambridge University Press.
- Eerkens, J.W. 2000: Practice Makes Within 5% of Perfect: Visual Perception, Motor Skills, and Memory in Artifact Variation. *Current Anthropology* 41, 4: 663-668.
- Eigeland, L. 2011: No Man is an Island, Transmission of Flint Knowledge in Flint-Scarce Regions. *Lithic Technology* 36, 2: 127-140.
- Eigeland, L. and Sternke, F., eds. 2011: *Scarcity's Apprentice. Raw material availability and skill transmission in prehistoric lithic technology*. Lithic Technology 36, 2, Left Coast Press.
- Enloe, J.G. 2000: Le Magdalénien du Bassin parisien au Tardiglaciaire: la chasse au renne comparée à celle d'autres espèces. In : G. Pion, ed., *Le Paléolithique supérieur récent: nouvelles données sur le peuplement et l'environnement*, Table ronde de Chambéry, 1999, Mémoire de la Société Préhistorique Française 28, pp. 39-45.

- 2010: Fauna and site Structure at Verberie. Implications for Domesticity and Demography. In : E. Zubrow, F. Audouze and J. Enloe, eds., *The Magdalenian Household: Unraveling Domesticity*, The Institute for European and Mediterranean archaeology distinguished monograph series, Albany, State University of New York Press, pp. 22-50.

Enloe, J.G. and Audouze, F. 2010: The Magdalenian Site of Verberie (Le Buisson Campin). An overview. In : E. Zubrow, F. Audouze and J. Enloe, eds., *The Magdalenian Household: Unraveling Domesticity*, The Institute for European and Mediterranean archaeology distinguished monograph series, Albany, State University of New York Press, pp. 15-21.

Eren, M.I., Bradley, B.A. and Sampson, C.G. 2011: Middle Palaeolithic Skill Level and the Individual Knapper: An Experiment. *American Antiquity* 76, 2: 229–251.

Ericsson, K.A. and Lehmann, A.C. 1996: Expert and Exceptional Performance: Evidence of Maximal Adaptation to Task Constraints. *Annual Review of Psychology* 47: 273-305.

Ericsson, K.A., Roring, R.W. and Kiruthiga, N. 2007: Giftedness and evidence for reproducibly superior performance: an account based on the expert performance framework. *High Ability Studies* 18, 1: 3-56.

Fergusson, J.R. 2008: The When, Where, and How of Novices in Craft Production. *Journal of Archaeological Method and Theory* 15: 51-67.

Fernandes, P., Morala, A., Schmidt, P., Séronie-Vivien, M.-R. and Turq, A. 2012: Le silex du Bergeracois : état de la question. In : P. Bertran, A. Lenoble, eds., *Quaternaire continental d'Aquitaine: un point sur les travaux récents*. Excursion AFEQ - ASF en Aquitaine du 30 mai au 01 juin 2012, L'imprimerie centrale de l'université de Bordeaux 1, pp. 22-33.

Finlay, N. 2008: Blank Concerns: Issues of Skill and Consistency in the Replication of Scottish Later Mesolithic Blades. *Journal of Archaeological Method and Theory* 15, 1: 68-90.

Fischer, A. 1990: A late Palaeolithic «school» of Flint-knapping at Trollesgave Denmark. Results from refitting. *Acta Archaeologica* 60: 33-49.

Foucher, P., San Juan, C., Sacchi, D. and Arrizabalaga, A. 2008: Le Gravettien des Pyrénées. In : J.-P. Rigaud, ed., *Le Gravettien: entités régionales d'une paléoculture européenne, Actes de la Table ronde des Eyzies-de-Tayac, juillet 2004*, *Paleo* 20, pp. 331-356.

Foucher, P., San Juan-Foucher, C., Vercoutère, C. and Ferrier, C. 2011: La grotte de Gargas (Hautes-Pyrénées, France) : l'apport du contexte archéologique à l'interprétation de l'art pariétal. In : J. Clottes, M. Morales Gonzales, eds., *L'art pléistocène dans le monde / Pleistocene art of the world / Arte pleistoceno en el mundo, Actes du Congrès IFRAO, Tarascon-sur-Ariège, septembre 2010*, Préhistoire, Art et Sociétés 65-66, Tarascon-sur-Ariège, Société Préhistorique Ariège-Pyrénées, pp. 52-53.

Foulds, F.W.F. 2010: Investigating the individual? An experimental approach through lithic refitting. *Lithics: the Journal of the Lithic Studies Society* 31: 6–19.

Fritz, C. 1999: *La gravure dans l'art mobilier magdalénien, du geste à la représentation*. Paris, Éditions de la Maison des Sciences de l'Homme.

- 2004: La aproximación técnica al Arte mobiliario: a la búsqueda de un modelo social. In : P. Arias and R. Ontañón, eds., *La materia del lenguaje prehistórico. El Arte mueble paleolítico de Cantabria en su contexto*, Ministerio de Cultura, Instituto Internacional de Investigaciones Prehistóricas de Cantabria, Gobierno de Cantabria, Santander, pp. 127-140.

- Gambier, D., Bon, F. and Gardère, P. 1998: *Brassempouy (Landes)*. Rapport intermédiaire de fouilles programmées. Campagne 1998 (2ème année).
- Gamble, C.S. and Porr, M., eds. 2005: *The individual hominid in context: archaeological investigation on Lower and Middle Palaeolithic landscapes, locales and artefacts*. London, Routledge.
- Geribàs, N., Mosquera, M., and Vergès J.M. 2010: What novice knappers have to learn to become expert stone toolmakers. *Journal of Archaeological Science* 37: 2857-2870.
- González Labra, J. 2009: *Introducción a la psicología del pensamiento*. Madrid, Editorial Trotta.
- Gould, R.A. 1971: The Archaeologist as Ethnographer: A Case from the Western Desert of Australia. *World Archaeology* 3, 2: 143-177.
- Gould, R.A. and Saggars, S. 1985: Lithic procurement in Central Australia: A closer look at Binford's idea of embeddedness in archaeology. *American Antiquity* 50, 1: 117-136.
- Goutas, N. 2013: De Brassempouy à Kostienki : l'exploitation technique des ressources animales dans l'Europe gravettienne. In : M. Otte, ed., *Les Gravettiens, Civilisations et Cultures*, Paris-Arles, Éditions Errance, pp. 105-160.
- Goutas, N. and Simonet, A. 2009: Le secteur GG2 de la grotte du Pape à Brassempouy (Landes): un dépôt intentionnel d'armes gravettiennes? *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 106, 2: 257-291.
- Gravina, B., ed. 2006: Technologies: Changing Matters; Changing Minds? *Archaeological Review from Cambridge* 21.1
- Gravina, B. and Discamps, E. 2015: MTA B or not to be? Recycled bifaces and shifting hunting strategies at Le Moustier and their implication for the late Middle Palaeolithic in southwestern France. *Journal of Human Evolution* 84: 83-98.
- Grigoletto, F., Ortega, I., Bourguignon, L. and Sellami, F. 2004: Les Garris II. *Bilan scientifique régional, Aquitaine - Dordogne*: 41.
- Grimm, L. 2000: Apprentice Flintknapping: relating material culture and social practice in the Upper Palaeolithic. In : J.S. Derevenski, ed., *Children and material culture*. London-New York, Routledge, pp. 53-71.
- Grooth, M.E.Th. (de) 1987: The organisation of flint tool manufacture in the dutch Bandkeramik. *Analecta Praehistorica Leidensia* 20: 27-52.
- Hallos, J. 2005: «15 Minutes of Fame»: exploring the temporal dimension of Middle Pleistocene lithic technology. *Journal of Human Evolution* 49: 155-179.
- Harmand, S. 2009: Variability in raw material selectivity and techno-economic behaviors in the Early Oldowan: evidence from the Late Pliocene sites of Lokalalei, West Turkana, Kenya. In : E. Hovers and D.R. Braun, eds., *Interdisciplinary approach to the Oldowan*. Vertebrate Paleobiology and Paleoanthropology Book Series, Springer, pp. 85-97.
- Hawcroft, J. and Dennell, R. 2000: Neanderthal cognitive life history and its implication for material culture. In : J.S. Derevenski, ed., *Children and Material Culture*, London-New York, Routledge, pp. 89-99.
- Henrich, J. 2004: Demography and Cultural Evolution: How adaptative cultural processes can produce maladaptive losses: the tasmanian case. *American Antiquity* 69, 2: 197-214.

REFERENCES / BIBLIOGRAPHIE

- Henry-Gambier, D., ed. 2001: *Brassempouy (Landes)*, Rapport de fouille programmée 2000-2001, Première année. Programme P5 - Autorisation No 97/6P Site du Pouy No 40 – 1 – 02 054 001 AP.
- Henry-Gambier, D., Bon, F., Gardere, Ph., Letourneux, C., Mensan, R. and Potin Y. 2004: Nouvelles données sur la séquence culturelle du site de Brassempouy (Landes) : Fouille 1997-2002. *Archéologie des Pyrénées Occidentales et des Landes* 23: 145-156.
- Henry, S. 1998: *Une industrie lithique du Paléolithique supérieur en Bergeracois. Approche techno-économique de l'assemblage Cb du gisement de Villazette (Creysse, Dordogne)*. Unpublished Mémoire de DEA, Paris, Université de Paris I-Panthéon-Sorbonne.
- Hewlett, B. S. and Cavalli-Sforza, L. L. 1986: Cultural Transmission among Aka Pygmies. *American Anthropologist* 88, 4: 922-934.
- Hewlett, B.S., Fouts, H.N., Boyette, A.H. and Hewlett, B.L. 2011: Social learning among Congo Basin hunter-gatherers. *Philosophical Transactions of the Royal Society* 366: 1168-1178.
- Hill, J.N. and Gunn, J. 1977: *The individual in prehistory: studies of variability in style in prehistoric technologies*. New York, Academic Press.
- Högberg, A. 2008: Playing with Flint: Tracing a Child's Imitation of Adult Work in a lithic Assemblage. *Journal of Archaeological Method and Theory* 15, 1: 112-131.
- Ilett, M. and Allard, P. 2008: L'habitat rubané à Presles-et-Boves (Aisne). In : L. Burnez, M. Ilett, P. Allard, eds., *Fin des traditions danubiennes dans le Néolithique du Bassin parisien et de la Belgique de 5100 à 4700 bc. Autour des recherches de Claude Constantin*. Mémoire de la Société Préhistorique Française 44, pp. 279-300.
- Inhelder, B., Blanchet, A., Sinclair, A. and Piaget, J. 1975: Relations entre les conservations d'ensembles d'éléments discrets et celles de quantités continues. *Année psychologique* 75: 23-60.
- Inizan, M.-L., Reduron-Ballinger, M., Roche, H. and Tixier, J. 1995: *Technologie de la pierre taillée*. Paris, Cercle de Recherches et d'Études Préhistoriques C.N.R.S.
- Isaac, G.Ll. 1972: Early phases of human behavior: models in Lower Paleolithic archaeology. In : D. Clarke, ed., *Models in Archaeology*, London, Methuen and Company, pp. 167-200.
- Ivan, I. 1994: Lev Semionovich Vygotsky (1896-1934). *Perspectivas* XXIV, 3-4: 773-799.
- Jacobi, R. 2004: The Late Upper Lithic Collection from Gough's Cave, Cheddar, Somerset and Human Use of the Cave. *Proceedings of the Prehistoric Society* 70: 1-92.
- Janny, F. 2010: Technologie lithique à Verberie. Production domestique et Apprentissage. In : E. Zubrow, F. Audouze and J. Enloe, eds., *The Magdalenian Household: Unraveling Domesticity*, The Institute for European and Mediterranean archaeology distinguished monograph series, Albany, State University of New York Press, pp. 51-75.
- Janny, F., Audouze, F., Beyries, S. and Keeler, D. 2006: Les burins du niveau supérieur de Verberie-Le Buisson Campin (Oise). De la gestion des supports à l'utilisation des outils: un pragmatisme bien tempéré. In : M. de Araujo Igreja, J.-P. Bracco and F. Le Brun-Ricalens, eds., *Burins préhistoriques: formes, fonctionnements, fonctions. Actes de la Table Ronde d'Aix-en-Provence, 3-5 Mars 2003, France*, Achéologiques 2, Luxembourg, Musée National d'Histoire et d'Art, pp. 255-275.

- Jaubert, J. 2012: Les archéo-séquences du Paléolithique moyen du Sud-Ouest de la France : quel bilan un quart de siècle après François Bordes ? In : F. Delpech and J. Jaubert, eds., *François Bordes et la Préhistoire. Colloque international François Bordes, Bordeaux, avril 2009*, Préhistoire 29, Paris, Éditions du CTHS, pp. 235-253.
- Jaubert, J., Bordes, J.-G., Discamps, E. and Gravina, B. 2011: A new look at the end of the Middle Palaeolithic sequence in Southwestern France. In : A.P. Derevianko and M.V. Shunkov, eds., *Characteristic features of the Middle to Upper Palaeolithic Transition in Eurasia, Proceeding of the International Symposium, "Characteristic features of the Middle to Upper Palaeolithic Transition in Eurasia : Development of Culture and Evolution of Homo Genus", July 4-10, Denisova Cave, Altai, Novosibirsk, Siberian branch of the Russian Academy of Sciences, Institute of Archaeology and Ethnography, Novosibirsk*, pp. 102-115.
- Johansen, L. and Stapert, D. 2000: Two 'Epi-Ahrensburgian' sites in the northern Netherlands: Oudehaske (Friesland) and Gramsbergen (Overijssel). *Palaeohistoria*, 39/40, 1997/1998: 1-87.
- Julien, M and Karlin, C., eds. 2014: *Un Automne à Pincevent, le campement magdalénien du niveau IV20*. Mémoire de la Société Préhistorique Française 57, Joué-lès-Tours.
- Julien, M. and Karlin, C. 2001: Un habitat saisonnier de plein air au Tardiglaciaire. L'exemple du campement de Pincevent (Seine-et-Marne). In : J.-C. Miskovsky, ed., *Géologie de la Préhistoire, méthodes, techniques et applications*, Paris, Association pour l'étude de l'environnement géologique de la Préhistoire, pp. 1399-1413.
- Julien, M. and Karlin, C. 2014: Un campement résidentiel pour la chasse aux rennes. In : M. Julien and C. Karlin, eds., *Un Automne à Pincevent, le campement magdalénien du niveau IV20*. Mémoire de la Société Préhistorique Française 57, Joué-lès-Tours, pp. 587-590.
- Julien, M., Karlin, C., Enloe, J. G., Bodu, P. and Hardy, M. 2014: Les unités de résidence 36-V105 et 36-T112. In : M. Julien and C. Karlin, eds., *Un Automne à Pincevent, le campement magdalénien du niveau IV20*. Mémoire de la Société Préhistorique Française 57, Joué-lès-Tours, pp. 267-326.
- Julien, M. and Karlin, C. 2015: Un automne à Pincevent, le campement magdalénien du niveau IV20. *Les Nouvelles de l'Archéologie* 139: 5-11.
- Karlin, C. 1991a: Connaissances et savoir-faire: comment analyser un processus technique en Préhistoire. In : R. Mora, X. Terradas, A. Parpal and C. Plana, eds., *Tecnología y cadenas operativas líticas*, Treballs d'Arqueologia 1, Universitat Autònoma de Barcelona. Bellaterra, pp. 99-124.
- Karlin, C. 1991b: Analyse d'un processus technique: le débitage laminaire des magdaléniens de Pincevent (Seine et Marne). In : R. Mora, X. Terradas, A. Parpal and C. Plana, eds., *Tecnología y cadenas operativas líticas*, Treballs d'Arqueologia 1, Universitat Autònoma de Barcelona. Bellaterra, pp. 125-161.
- Karlin, C. and Pigeot N. 1989: L'apprentissage de la taille du silex. *Le Courrier du CNRS* 73: 10-12.
- Karlin, C. and Ploux, S. 1994: Analyse des variations dans les modes de production laminaire et lamellaire: l'exemple de l'unité 27 M89 du niveau IV20 de Pincevent (Seine-et-Marne). *Bulletin de la Société préhistorique française* 91, 3: 185-186.
- Karlin, C., Bodu, P. and Ploux, S. 1990: Who's Who ? The Magdalenian Flint Knappers of Pincevent. In : E. Ciesla, N. Arts, S. Eickhoff and D. Winter, eds., *The "Big Puzzle", International Symposium on Refitting Stone Artefacts, Monrepos, 1987*, Studies in Modern Archaeology 1 Bonn, Holos, pp. 143-163.
- Karlin, C., Ploux, S., Bodu, P. and Pigeot, N. 1993: Some socio-economic aspects of the knapping process among groups of hunter-gatherers in the Paris Basin area. In : A. Berthelet and J. Chavaillon, eds., *The use of tools by human and nonhuman primates*, A Symposium of the Fondation Fyssen, Versailles, 25-29 November 1988, Oxford, Clarendon Press, pp. 318-337.

Karlin, C. and Julien, M. 1994: Prehistoric technology: a cognitive science? In : C. Renfrew and E. Zubrow, eds., *The ancient mind: Elements of cognitive archaeology*, Cambridge, Cambridge University Press, pp. 152-164.

Kawalek, E. 2008: *L'Atelier de taille de Tercis (Landes): Tentative d'attribution chronoculturelle au sein de la séquence aurignacienne et réflexion sur le concept d'apprentissage*. Unpublished Master 1 thesis, Toulouse, Université de Toulouse 2 - Le Mirail.

Kildea, F. and Lang, L. 2011: Le Gravettien de la vallée du Cher : le site de la Croix-de-Bagneux à Mareuil-sur-Cher (Loir-et-Cher). In : Goutas N., Klaric L., Pesesse D., Guillermin P. (dir.), *À la recherche des identités gravettiennes : actualités, questionnements et perspectives*, Actes de la table ronde d'Aix-en-Provence, 2008, Mémoire de la Société préhistorique française 52, pp. 273-289.

Klaric, L. 2003: *L'unité technique des industries à burins du Raysse dans leur contexte diachronique. Réflexions sur la diversité culturelle au Gravettien à partir des données de la Picardie, d'Arcy-sur-Cure, de Brassemouy et du Cirque de la Patrie*. Unpublished PhD thesis, Paris, Université de Paris I - Panthéon Sorbonne.

- 2006: Comment interpréter la variabilité technique et qualitative des débitages lamellaires: Les nucléus débités par méthode du Raysse à la Picardie (Indre-et-Loire, France), un "cas d'école" du Gravettien moyen d'Europe occidentale. In : *XIVème Congrès de l'Union Internationale des Sciences Préhistoriques et Protohistoriques, 4-9 septembre 2006, Lisbonne, Portugal*, pp. 391.

- 2007: Des armatures aux burins: critères de distinction techniques et culturels des productions lamellaires de quelques sites du Gravettien moyen et récent. In : M. de Araujo Igreja, J.-P. Bracco and F. Le Brun-Ricalens, eds., *Burins préhistoriques: formes, fonctionnements, fonctions. Actes de la Table Ronde d'Aix-en-Provence, 3-5 Mars 2003, France*, ArchéoLogiques 2, Luxembourg, Musée National d'Histoire et d'Art, pp. 199-223.

- 2008: Anciennes et nouvelles interprétations culturelles des assemblages du Gravettien moyen en France : La question de la place des industries à burins du Raysse au sein de la mosaïque gravettienne. In : J.-P. Rigaud, ed., *Le Gravettien: entités régionales d'une paléoculture européenne, Actes de la Table ronde des Eyzies-de-Tayac, juillet 2004, Paleo 20*, pp. 257-276.

- 2013: Faciès lithiques et chronologie du Gravettien du sud du Bassin parisien et de sa marge sud-occidentale. In : P. Bodu, L. Chehmana, L. Klaric, L. Mevel, S. Soriano and N. Teyssandier, eds., *Le Paléolithique supérieur ancien de l'Europe du nord-ouest. Actes de colloque international, Sens, 15-18 avril 2009*, Mémoire de la Société préhistorique française 56, pp. 61-87.

- 2017: La réussite d'une production repose sur l'attention prêtée aux détails: l'exemple des débitages lamellaires par méthode du Raysse (Gravettien moyen, France). *Journal of Lithic Studies 4*, 2.

Klaric, L., Aubry, T., Walter, B. 2002: Un nouveau type d'armature en contexte gravettien et son mode de production sur les burins du Raysse (la Picardie, commune de Preuilly-sur-Claise). *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 99, 4: 751-764.

Klaric, L., Guillermin, P. and Aubry, T., 2009: Des armatures variées, des modes de productions variables. Réflexion à partir de quelques exemples issus du Gravettien d'Europe Occidentale (France, Portugal, Allemagne). *Gallia Préhistoire* 51: 113-154.

Klaric, L., Liard, M., Bertran, P., Dumarçay, G., de Araujo Igreja, M., Aubry, T., Walter, B. and Regert M. 2011: La Picardie: 9 ans de fouilles sur un gisement rayssien finalement pas si mal conservé ! In : N. Goutas, L. Klaric, D. Pesesse and P. Guillermin, eds., *À la recherche des identités gravettiennes, actualités, questionnements et perspectives. Actes de la Table-ronde internationale, Aix-en-Provence, 6-8 octobre 2008*. Mémoire de la Société Préhistorique Française 52, pp. 291-310.

- Kozłowski, J. K. and Lenoir, M. 1988: *Analyse des pointes à dos des gisements périgordiens de l'Aquitaine*, Krakow, Uniwersytet Jagielloński.
- Labriffe, P.A., Augereau, A., Sidéra, I. and Ferdouel, F. 1995: Villemaur-sur-Vanne « Les Orlets » (Aube), quatrième et dernière minière de l'autoroute A5. Résultats préliminaires. *Revue archéologique de Picardie*, Numéro spécial 9: 105-119.
- Lacarrière, J., Goutas, N., Normand, C., Simonet, A., Schwab, C. 2011: Vers une redéfinition des occupations gravettiennes de la grotte d'Isturitz (Pyrénées-Atlantiques): révision critique des collections « anciennes » par l'approche intégrée des données lithiques, fauniques et d'industrie osseuse. In : N. Goutas, L. Klaric, D. Pesesse and P. Guillermin, eds., *À la recherche des identités gravettiennes: actualités, questionnements et perspectives, Actes de la table ronde d'Aix-en-Provence, 2008*, Mémoire de la Société préhistorique française 52, pp. 67-83.
- Lamotte, A., 2001: Analyse morpho-fonctionnelle et métrique des bifaces des séries de la séquence fluviatile (séries I0, I1, I1A, I1B/I2) du gisement acheuléen de Cagny-l'Épinette (Somme, France). In : D. Cliquet D, ed., *Les industries à outils bifaciaux du Paléolithique moyen d'Europe occidentale*, Actes de la table-ronde internationale, Caen, October 1999, Liège, ERAUL 98, pp. 179-192.
- Lamotte, A. and Tuffreau, A., 2001: Les industries lithiques de Cagny-la Garenne II. In : A. Tuffreau, ed., *L'Acheuléen dans la vallée de la Somme et Paléolithique moyen dans le Nord de la France : données récentes*, Publications du CERP 6, Villeneuve-d'Ascq, Centre d'études et de recherches préhistoriques, Université des sciences et des techniques de Lille Flandres-Artois, pp. 59-89.
- Langlais, M. 2007a: *Dynamiques culturelles des sociétés magdaléniennes dans leurs cadres environnementaux. Enquête sur 7 000 ans d'évolution de leurs industries lithiques entre Rhône et Èbre*. Unpublished PhD thesis, Toulouse – Barcelone, Université de Toulouse II – Le Mirail et Universitat de Barcelona.
- 2007b: Des identités qui se cherchent... Apports des industries lithiques à la question de l'origine du Magdalénien moyen dans le Sud-Ouest européen. *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 104, 4: 759-770.
- 2010: *Les sociétés magdaléniennes de l'isthme pyrénéen*. Documents Préhistoriques 26, Paris, Éditions du CTHS.
- Langlais, M., in press: Productions et équipements domestiques en silex du Magdalénien récent de Verberie-Le Buisson Campin (Oise, France), niveau II-1. Des traditions techno-économiques aux implications sociales. In : F. Audouze and J.G. Enloe, eds., *Le site de Verberie niveau II.1*.
- Langlais, M., Naudinot, N. and Peresani, M., eds. 2014: *Les groupes culturels de la transition Pléistocène - Holocène entre Atlantique et Adriatique, Actes de la Séance de la Société Préhistorique Française, Bordeaux, 24-25 mai 2012*, Séances de la Société Préhistorique Française 3, Paris, Société Préhistorique Française.
- Langlais, M. and Sacchi, D. 2006: Note sur les matières premières siliceuses exploitées par les Magdaléniens de la grotte Gazel (Aude, France). In : C. Bressy, A. Burke, P. Chalard and H. Martin, eds., *Notions de territoire et de mobilité. Exemples de l'Europe et des premières nations en Amérique du Nord avant le contact européen, Actes du Xe Congrès de l'EAA, Lyon, 2004*, Liège, ERAUL 116, pp. 71-75.
- Langlais, M., Costamagno, S., Laroulandie, V., Pétilion, J.-M., Discamps, E., Mallye, J.-B., Cochard, D. and Kuntz, D. 2012: The evolution of Magdalenian societies in South-West France between 18,000 and 14,000 cal. BP: Changing environments, changing tool kits. *Quaternary International* 272-273: 138-149.
- Langlais, M., Laroulandie, V., Pétilion, J.-M., Mallye, J.-B. and Costamagno, S. 2014a: Évolution des sociétés magdaléniennes dans le Sud-Ouest de la France entre 18000 et 14000 cal. BP: recomposition des environnements, reconfiguration des équipements. In : J. Jaubert, N. Fourment, P. Depaepe, eds., *Transitions*,

Ruptures et Continuités en Préhistoire: Actes du XXVIIème Congrès Préhistorique de France, Bordeaux-Les Eyzies 31 mai-5 juin 2010, Vol. 2, Paléolithique et Mésolithique, Paris, Société Préhistorique Française, pp. 417-430.

Langlais, M., Bonnet-Jacquement, P., Detrain, L. and Valdeyron, N. 2014b: Le Laborien: ultime sursaut technique du cycle évolutif paléolithique du Sud-Ouest de la France? In : J. Jaubert, N. Fourment, P. Depaepe, eds., *Transitions, Ruptures et Continuités en Préhistoire: Actes du XXVIIème Congrès Préhistorique de France, Bordeaux-Les Eyzies 31 mai-5 juin 2010*, Vol. 2, Paléolithique et Mésolithique, Paris, Société Préhistorique Française, pp. 567-582

Langlais, M., Sécher, A., Caux, S., Delvigne, V., Gourc, L., Normand, C. and Sánchez de la Torre, M. 2016: Lithic Tool Kits: a Metronome of the Evolution of the Magdalenian in Southwest France (19,000–14,000 cal BP). *Quaternary International* 414: 92-107.

Laroulandie, V. 2003: Exploitation des Oiseaux au Magdalénien en France: état des lieux. In : S. Costamagno and V. Laroulandie, eds., *Mode de vie au Magdalénien: apports de l'Archéozoologie, Colloque 6.4, actes du XIVe Congrès UISPP, Liège, 2001*, BAR International Series 1144, Oxford, Archaeopress, pp. 129-138.

- 2009: De la plume à l'œuf: exploitation des ressources aviaires au Magdalénien dans le Sud de France. In : L. Fontana and F.X. Chauvière, eds., *In search of Total Animal Exploitation: case studies from the Upper Paleolithic and Mesolithic, Actes du Colloque C61, XVe Congrès UISPP, Lisbonne, 2006*, BAR International Series 2004, Oxford, Archaeopress, pp. 71-89.

Laurelut, C. 2010: Bréviandes (Aube), un site danubien à forte composante non-rubannée dans la région de Troyes - Premiers éléments de réflexion. In : C. Billard and M. Legris, eds., *Premiers Néolithiques de l'Ouest: cultures, réseaux, échanges des premières sociétés néolithiques à leur expansion dans l'Ouest de la France, Actes du 28 Colloque interrégional sur le Néolithique (Le Havre, 2007)*, Presses Universitaires de Rennes, pp. 291-304.

Le Brun-Ricalens, F. 2005: Chronique d'une reconnaissance attendue. Outils «carénés», outils «nucléiformes»: nucléus à lamelles. Bilan après un siècle de recherches typologiques, technologiques et tracéologiques. In : F. Le Brun-Ricalens, J.-G. Bordes and F. Bon, eds., *Productions lamellaires attribuées à l'Aurignacien: Chaînes Opératoires et Perspectives Technoculturelles, Actes de XIVe congrès de l'UISPP, Liège 2-8 Septembre 2001*, ArchéoLogiques 1, Luxembourg, Musée national d'Histoire et d'Art, pp. 23-72.

- 2005: Reconnaissance d'un "concept technoculturel" de l'Aurignacien ancien? Modalités, unités et variabilités des productions lamellaires du site d'Hui (Beauville, Lot-et-Garonne, France): significations et implications. In : F. Le Brun-Ricalens, J.-G. Bordes and F. Bon, eds., *Productions lamellaires attribuées à l'Aurignacien: Chaînes Opératoires et Perspectives Technoculturelles, Actes de XIVe congrès de l'UISPP, Liège 2-8 Septembre 2001*, ArchéoLogiques 1, Luxembourg, Musée national d'Histoire et d'Art, pp. 157-190.

Le Brun-Ricalens, F., Bordes, J.-G. and Bon, F., eds. 2005: *Productions lamellaires attribuées à l'Aurignacien: Chaînes Opératoires et Perspectives Technoculturelles, Actes de XIVe congrès de l'UISPP, Liège 2-8 Septembre 2001*, ArchéoLogiques 1, Luxembourg, Musée national d'Histoire et d'Art.

Le Brun-Ricalens, F., Brou, L. and Pesesse, D. 2006: Fiches descriptives de nucléus-outils carénés: I - Burins et grattoirs épais. In : M. de Araujo Igreja, J.-P. Bracco and F. Le Brun-Ricalens, eds., *Burins préhistoriques: formes, fonctionnements, fonctions. Actes de la Table Ronde d'Aix-en-Provence, 3-5 Mars 2003, France*, ArchéoLogiques 2, Luxembourg, Musée National d'Histoire et d'Art, pp. 361-376.

Léa, V. 2004a: *Les industries lithiques du Chasséen en Languedoc oriental : caractérisation par l'analyse technologique*. Oxford, BAR International Series 1232, Oxford, Archaeopress.

- 2004b: Centres de production et diffusion des silex bédouliens au Chasséen. *Gallia Préhistoire* 46: 231-250.

- Leroi-Gourhan, A. 1964: *Le geste et la parole: technique et langage*. Paris, Éditions Albin Michel.
- 1965: *Préhistoire de l'Art Occidental*. Paris, Éditions Mazenod.
- Leroi-Gourhan, A. and Brézillon, M. 1966: L'habitation magdalénienne n°1 de Pincevent, près Montereau (Seine-et-Marne). *Gallia Préhistoire* 9, 2: 26-385.
- 1972: *Fouilles de Pincevent: essai d'analyse ethnographique d'un habitat magdalénien (la section 36)*, Supplément à Gallia Préhistoire 7, Paris, CNRS Éditions.
- Leroyer, M. 2012: Les chaînes opératoires de façonnage dans le niveau S3N4. In : F. Blaser, ed., *Saint-Illiers-la-Ville, la Vallées des prés. Du Pléistocène moyen au Pléistocène supérieur: les occupations préhistoriques de Saint-Illiers-la-Ville*, rapport de fouilles, Inrap-Centre-Île-de-France, pp. 262-284.
- 2016: *Palethnologie acheuléenne : de la technologie bifaciale à l'organisation de la subsistance collective. Etude du site de Boxgrove – Eartham Pit (West Sussex, Angleterre) et de deux sites du cours moyen de la Seine*. Unpublished PhD thesis, Paris, Université de Paris I, Panthéon-Sorbonne.
- Leroyer, M. and Cliquet, D. 2010: Continuity or discontinuity of the 'Acheulean tradition' through the middle Pleistocene? The example of the Mont-Enot site at Saint-Pierre-lès-Elbeuf, Seine-Maritime, France. *Quaternary International* 223-224: 462-464.
- Lillehammer, G. 2010: Introduction to socialization. Recent research on childhood and children in the past. *AmS- Skrifter* 23: 9-19.
- Liolios, D. 2006: Reflections on the role of bone tools in the definition of the Early Aurignacian. In : O. Bar-Yosef and J. Zilhão, eds., *Towards a definition of the Aurignacian, Proceedings of the Symposium held in Lisbon, Portugal, June 25-30, 2002*, Trabalhos de Arqueologia 45, Lisbon, Instituto Português de Arqueologia, pp.37-51.
- Lucas, G. 1997: Les lamelles Dufour du Flageolet I (Bézenac, Dordogne) dans le contexte aurignacien. *Paleo* 9: 191-219.
- 2002: À propos des burins du Raysse du Flageolet I (Dordogne, France). *Paleo* 14: 63-76.
- Marcigny, C., Ghesquiére, E., Juhel, L. and Charraud, F. 2010: Entre Néolithique ancien et Néolithique moyen en Normandie et dans les Iles Anglo-Normandes. Parcours chronologique. In : C. Billard and M. Legris, eds., *Premiers Néolithiques de l'Ouest: cultures, réseaux, échanges des premières sociétés néolithiques à leur expansion dans l'Ouest de la France, Actes du 28 Colloque interrégional sur le Néolithique (Le Havre, 2007)*, Presses Universitaires de Rennes, pp. 117-162.
- Mauss, M. 1936: Les techniques du corps. *Journal de psychologie* XXXII: 3-4.
- 1973: *Essai sur le don: Forme et raison de l'échange dans les sociétés archaïques*. *Sociologie et Anthropologie*, Collection Quadrige, Paris, Éditions PUF.
- 1997: *Sociologie et anthropologie*. Paris, Éditions PUF.
- McDonald, K. 2007: Cross-cultural Comparison of Learning in Human Hunting. Implications for Life History Evolution. *Human Nature* 18: 386-402.
- McNabb, J. and Rivett, C. 2007: Getting round to the point. Biface tip shape in the British Lower Palaeolithic. *Lithics: The Journal of the Lithic Studies Society* 28: 20-32.

Mellars, P. 1989: Technological changes at the Middle-Upper Palaeolithic Transition: Technological, social and cognitive perspectives. In : P. Mellars and C. Stringer, eds., *The Human Revolution: Behavioural and biological perspectives on the origin of modern humans*, Edinburgh, Edinburgh University Press, pp. 338-365

- 1996: *The Neanderthal legacy : an archaeological perspective from western Europe*. Princeton, Princeton University Press.

- 1998: The fate of the Neandertals. *Nature* 395: 539-540.

- 2004: Neanderthals and the modern human colonization of Europe. *Nature* 432: 461-465.

- 2005: The impossible coincidence. A single-species model for the origins of Modern Human behavior in Europe. *Evolutionary Anthropology* 14: 12-27.

Michel, A. 2010: L'Aurignacien récent (post-ancien) dans le Sud-Ouest de la France: variabilité des productions lithiques. Révision taphonomique et techno-économique des sites de Caminade-Est, Abri Pataud, Roc-de-Combe, Le Flageolet I, La Ferrassie et Combemenu. Unpublished PhD thesis, Bordeaux, Université de Bordeaux I.

Michel, S. and Naudinot, N., eds. 2014: La transition Paléolithique / Mésolithique dans le Nord de la France: entre transferts et ruptures techniques. In : J. Jaubert, N. Fourment, P. Depaepe, eds., *Transitions, Ruptures et Continuités en Préhistoire: Actes du XXVII^{ème} Congrès Préhistorique de France, Bordeaux-Les Eyzies 31 mai-5 juin 2010*, Vol. 2, Paléolithique et Mésolithique, Paris, Société Préhistorique Française.

Milne, S.B. 2005: Palaeo-Eskimo Novice Flintknapping in Eastern Canadian Arctic. *Journal of Field Archaeology* 30: 329-345.

Mitchell, J.-C. 1998: *A use-wear analysis of selected british lower Paleolithic handaxes with special reference to the site of Boxgrove (West Sussex). A study incorporating optical microscopy, computer aided image analysis and experimental archaeology*. Unpublished DPhil Dissertation, Oxford, Somerville College, University of Oxford.

Morala, A. 1992: Un site magdalénien supérieur de plein air en Bergeracois: usine Henry, Creysse (Dordogne). In : J.-P. Rigaud, H. Laville and B. Vandermeersch, eds., *Le peuplement magdalénien. Paléogéographie physique et humaine, Actes de Colloque de Chancelade, 10-15 octobre 1988*, Documents Préhistoriques 2, Paris, Éditions du CTHS, pp. 235-246.

- 1999: Grandes pièces arquées du Magdalénien supérieur: une nouvelle préforme de grand nucléus à lames découverte en Lot-et-Garonne. *Paleo* 11: 199-209.

Moure Romanillo, J.A., Gonzalez Morales, M.R. and Gonzalez Sainz, C. 1984-85: Las pinturas paleolíticas de la cueva de La Fuente del Salín (Muñorrodero, Cantabria). *Ars Praehistorica* 3-4: 13-23.

Movius, H.L. and David, N.C. 1970: Burins avec modification tertiaire du biseau, burin pointe et burin du Raysse à l'abri Pataud, Les Eyzies (Dordogne). *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 67, 2: 445-455.

Nicoud, E. 2013: What Does the Acheulean Consist of? The Example of Western Europe (MIS 16-9). *Mitteilungen der Gesellschaft für Urgeschichte* 22: 41-60.

Niekus, M. J. L.T., Stapert, D., Beuker, J. R. and Johansen, L. 2011: A new site of the Mousterian of Acheulian Tradition in the northern Netherlands. *Quartär* 58: 67-92.

Nishiaki, Y. 2013: « Gifting » As a Means of Cultural Transmission: The Archaeological Implications of Bow-and-Arrow Technology in Papua New Guinea. In : T. Akazawa, Y. Nishiaki, and K. Aoki, eds., *Dynamics of Learning in Neanderthals and Modern Humans*. Cultural Perspectives, Vol. 1, Japan, Springer, pp. 173-185.

- Nonaka, T., Bril, B. and Rein, R. 2010: How do stone knappers predict and control the outcome of flaking? Implications for understanding early stone tool technology. *Journal of Human Evolution* 59: 155-167.
- Normand, C. 1986: Inventaire des gîtes à silex de la Chalosse. In : R. Arambourou, L.-G. Strauss and C. Normand, eds., *Recherches de Préhistoire dans les Landes en 1985, Bulletin de la Société de Borda*, 402, 2: 133-140.
- 1987: Le gisement paléolithique de plein air du Vignès à Tercis (Landes). *Bulletin de la Société d'Anthropologie du Sud-Ouest* 22, 2: 71-80.
- 1993: Un atelier de taille de pièces à dos à Tercis (Landes). *Archéologie des Pyrénées occidentales et des Landes* 1992/1993, 12: 27-51.
- 2002: Les ressources en matières premières siliceuses dans la basse vallée de l'Adour et de ses affluents. Quelques données sur leur utilisation au paléolithique supérieur. In : N. Cazals, ed., *Comportements techniques et économiques des sociétés du Paléolithique supérieur dans le contexte pyrénéen*. Projet Collectif de recherche, Service régional de l'archéologie Midi-Pyrénées, pp. 26-47.
- Normand, C., Goutas, N., Lacarrière, J. and Simonet, A. 2012: El Gravetiense de la cueva de Isturitz: nuevas investigaciones, nuevos datos. In : C. de las Heras, J.A. Lasheras, Á. Arrizabalaga and M. de la Rasilla, eds., *Pensando el Gravetiense: nuevos datos para la región cantábrica en su contexto peninsular y pirenaico*. Monografías 23, Museo Nacional y Centro de Investigación de Altamira, pp. 161-183.
- Odell, G.H. 1996: Economizing Behavior and the concept of «Curation». In : G.H. Odell, ed., *Stone tools: Theoretical insights into Human Prehistory*, New York-Londres, Plenum press, pp. 51-80.
- Olive, M. 1988: *Une habitation magdalénienne d'Étiolles: l'unité* P.15. Mémoires de la Société Préhistorique Française 20, Paris, Société Préhistorique Française.
- 2004: À propos du gisement magdalénien de Étiolles (Essonne): réflexion sur la fonction d'un site paléolithique. *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 101, 4: 797-813.
- Olive, M., Pigeot, N., Taborin, Y. and Yvon, J.-M. 2005: Toujours plus longue, une lame à crête exceptionnelle à Étiolles. *Revue archéologique de Picardie* 22, Numéro spécial: 25-28.
- Ontañón, R. and Arias, P. 2012: Decorated plaquettes from Magdalenian habitation floors in the Lower Gallery at La Garma (Cantabria, Spain). In : J. Clottes, M. Morales Gonzales, eds., *L'art pléistocène dans le monde / Pleistocene art of the world / Arte pleistoceno en el mundo, Actes du Congrès IFRAO, Tarascon-sur-Ariège, septembre 2010*, Préhistoire, Art et Sociétés 65-66, Tarascon-sur-Ariège, Société Préhistorique Ariège-Pyrénées, pp. 1393-1410 (CD).
- Ortega, I. 1998: Explotación de los recursos líticos en función de una concepción de debitage Auriñaciense : yacimiento arqueológico de Barbas. In : J. Bosch, X. Terradas Batlle and T. Orozco, eds., *Rubricatum 2, Actes de la 2a. Reunió de Treball sobre Aprovisionament de Recursos Lítics a la Prehistòria, Barcelona-Gavà 26, 27 i 28 de novembre de 1997*, Barcelona, Museu de Gavà, pp. 105-122.
- Ortega, I., Grigoletto, F., Bourguignon, L. and Sellami, F. 2004: Le site de Vieux Coutets. *Bilan scientifique régional, Aquitaine - Dordogne*: 40.
- Ortega, I., Rios, J., Ibanez, J.-J., Gonzalez, J., Boëda, E. and Sellami, F. 2006: L'occupation de l'Aurignacien ancien de Barbas III (Creysse, Dordogne) : résultats préliminaires sur la fonction du site. *Paleo* 18: 115-142.

Orzyłowska, K. and Karolac, B. 2013: Palaeolithic Children Knapping. The identification of children flint knapping product – experimental case study. In : P. Romanowicz, ed., *Child and childhood in the light of Archaeology*, Wrocław, Wydawnictwo Chronicon, pp. 29-40.

Pelegrin, J. 1990: Prehistoric Lithic Technology: Some Aspects of Research. *Archaeological Review from Cambridge* 9, 1: 116-125.

- 1991a: Les savoir-faire: une très longue histoire. *Terrain: Carnets du Patrimoine ethnologique* 16: 106-113.

- 1991b- Sur une recherche technique expérimentale des techniques de débitage laminaire. In : *Archéologie expérimentale 2, La terre, l'os et la pierre, la maison et les champs: Actes du colloque international Expérimentation en archéologie : bilans et perspectives, Beaune 1988*, Paris, Editions Errance, pp. 118-128.

- 1993: A framework for analyzing stone tools manufacture, and a tentative application to some early lithic industries. In : A. Berthelet and J. Chavaillon, eds., *The Use of Tools by Human and Non-human Primates*, Oxford, Oxford University press, pp. 302-314.

- 1995: *Technologie lithique: le Chatelperronien de Roc-de-Combe (Lot) et de La Côte (Dordogne)*. Cahiers du Quaternaire 20, Paris, CNRS Éditions.

- 2000: Les techniques de débitage laminaire au Tardiglaciaire: critères de diagnose et quelques réflexions. In : B. Valentin, P. Bodu and M. Christensen, eds., *L'Europe Centrale et Septentrionale au Tardiglaciaire: Actes de la Table-ronde Internationale de Nemours, 14-15-16 Mai 1997*, Nemours, Mémoires du Musée de Préhistoire d'Ile-de-France 7, Nemours, édition APRAIF, pp. 73-86.

- 2005: Remarks about archaeological techniques and methods of knapping: elements of a cognitive approach to stone knapping. In : V. Roux and B. Bril, eds., *Stone knapping: the necessary condition for a uniquely hominid behaviour*, Cambridge, McDonald Institute Monograph Series, pp. 23-33.

- 2007a: A quoi servaient ces pierres taillées exceptionnelles ? *Archéologia* 444: 40-41.

- 2007b: Réflexions sur la notion de «spécialiste» dans la taille de la pierre au Paléolithique. In : R. Desbrosse and A. Thévenin, eds., *Arts et Cultures de la Préhistoire: Hommages à Henri Delporte*, Paris, Comité des travaux historiques et scientifiques, pp. 315-318.

- 2011: Sur les débitages laminaires du paléolithique supérieur. In: F. Delpéch and J. Jaubert, eds., *François Bordes et la Préhistoire. Colloque international François Bordes, Bordeaux, avril 2009*, Préhistoire 29, Paris, Éditions du CTHS, pp. 141-152.

- 2013: Les grandes feuilles de laurier et autres objets particuliers du Solutrén: une valeur de signe. In : SERAP, eds., *Le Solutrén... 40 ans après Smith' 66, Actes du colloque de Preuilley-sur-Claise, France, 21 octobre - 01 novembre 2007, Chambray-les-Tours*, Supplément à la Revue Archéologique du Centre de la France 47, Tours, ARCHEA - FERACF, pp. 143-164.

Pelegrin, J., Karlin, C. and Bodu, P. 1988: «Chaînes Opératoires»: Un outil pour le Préhistorien. In : J. Tixier, ed., *Technologie préhistorique* N. 25, CNRS, Centre de recherches archéologiques URA 28, Préhistoire et technologie lithique, Paris, CNRS Éditions, pp. 55-62.

Pelegrin, J. and Ihuel, E. 2005: Les 306 nucléus de la ruine de La Claisière (Abilly, Indre-et-Loire). *Bulletin des amis du Musée de Préhistoire du Grand-Pressigny* 56: 45-65.

Pelegrin, J. and O'Farrell, M. 2005: Les lamelles retouchées ou utilisées de Castanet. In : F. Le Brun-Ricalens, J.-G. Bordes and F. Bon, eds., *Productions lamellaires attribuées à l'Aurignacien: Chaînes Opératoires et Perspectives Technoculturelles, Actes de XIVe congrès de l'UISPP, Liège 2-8 Septembre 2001*, ArchéoLogiques 1,

Luxembourg, Musée national d'Histoire et d'Art, pp. 103-121.

Perlès, C. 1992a: In Search of Lithic Strategies. A Cognitive Approach o Prehistoric Chipped Stone Assemblages. In : J.C. Gardin and C.S. Peebles, Representations in Archaeology, Bloomington and Indianapolis, Indiana University Press, pp. 223-247.

- 1992b: Systems of Exchange and Organization of Production in Neolithic Geece. *Journal of Mediterranean Archaeology* 5, 2: 115-164.

- 2004: *Les industries lithiques taillées de Franchthi (Argolide, Grèce)*. Vol. III: *Du Néolithique ancien au Néolithique final*. Bloomington and Indianapolis, Indiana University Press.

- 2009: Les industries lithiques néolithiques : logiques techniques et logiques sociales. In : *De la Méditerranée et d'ailleurs, Mélanges offerts à Jean Guilaine*, Archives d'Écologie préhistorique, Toulouse, pp. 557-571.

- 2016: La technologie lithique de Part et d'autre de l'Atlantique. *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 113, 2: 221-240.

Perrin, T. 2003: *Évolution du silex taillé dans le Néolithique haut-rhodanien autour de la stratigraphie du Gardon (Ambérieu-en-Bugey, Ain)*. Lille, Presses Universitaires du Septentrion.

Pesesse, D. and Michel, A. 2006: Le burin des Vachons: apports d'une relecture technologique à la compréhension de l'Aurignacien récent du nord de l'Aquitaine et des Charentes. *Paleo* 18: 143-160.

Pétillon, J.-M. 2014: Les pointes de projectiles et les autres objets sur baguette en bois de renne. In : M. Julien and C. Karlin, eds., *Un Automne à Pincevent, le campement magdalénien du niveau IV20*. Mémoire de la Société Préhistorique Française 57, Joué-lès-Tours, pp. 171-177.

Pétillon, J.-M., Bignon, O., Bodu, P., Cattelain, P., Debout, G., Langlais, M., Laroulandie, V., Plisson, H. and Valentin, B. 2011: Hard Core and Cutting Edge: Experimental Manufacture and Use of Magdalenian Composite Projectile Tips. *Journal of Archaeological Science* 38: 1266-1283.

Pétrequin, P. and Pétrequin, A.-M. 1994: *Écologie d'un outil: la hache de pierre en Irian Jaya (Indonésie)*. Monographie du CRA 12. Paris, CNRS Éditions.

- 1999: La poterie en Nouvelle-Guinée : savoir-faire et transmission des techniques. *Journal de la Société des Américanistes* 108, 1: 71-101.

Piaget, J. 1964: Six études de psychologie. Folio essais 71, Paris, Gallimard.

Pigeot, N. 1986: Apprendre à débiter des lames : un cas d'éducation technique chez les Magdaléniens d'Étiolles. *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 83: 67-69.

- 1987: *Magdaléniens D'Étiolles: Économie de Débitage et Organisation Sociale (l'unité d'habitation U5)*. Paris, Supplément à Gallia Préhistoire 25, CNRS Éditions.

- 1988: Apprendre à débiter des lames: un cas d'éducation technique chez les Magdaléniens d'Étiolles. In : J. Tixier, ed., *Technologie préhistorique: notes et monographies techniques du CRA* 25, Paris, CNRS Éditions, pp. 63-70.

- 1990: Technical and Social actors in Prehistory: Flintknapping specialists and apprentices at Magdalenian Étiolles. *Archaeological Review from Cambridge* 9, 1, Numéro spécial: Technology in the Humanities: 126-141.

- 2010: Eléments d'une organisation sociale magdalénien à Etiolles. Du savoir-faire au statut social des personnes. In : E. Zubrow, F. Audouze and J. Enloe, eds., *The Magdalenian Household: Unraveling Domesticity*, The Institute for European and Mediterranean archaeology distinguished monograph series, Albany, State University of New York Press, pp. 198-212.

- 2011: Chaînes opératoires: contexte théorique et potentiel cognitif. In : R. Treuil, ed., *L'archéologie cognitive*, Paris, Éditions de la Maison des Sciences de l'Homme, pp. 149-171.

Pigeot, N., ed. 2004: *Les derniers Magdaléniens d'Etiolles, Perspectives culturelles et paléohistoriques (l'unité d'habitation Q31)*. Supplément à Gallia Préhistoire 37, Paris, CNRS Éditions.

Pigeot, N., Philippe, M., Le Licon, G. and Morgenstern, M. 1991: Systèmes techniques et essai de technologie culturelle à Etiolles: nouvelles perspectives. In : S. Beyries, L. Meignen and J. Tixier, eds., *25 ans d'études technologiques en Préhistoire: bilan et perspectives, Actes des rencontres d'Antibes 18 au 20 octobre 1990*, XIème Rencontres internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes, Juan-les-Pins, Éditions APDCA, pp. 169-185.

Plisson, H. and Schmider, B. 1990: Étude préliminaire d'une série de pointes de Châtelperron de la Grotte du Renne à Arcy-sur-Cure. In : C. Farizy, ed., *Paléolithique moyen récent et Paléolithique supérieur ancien en Europe*. Actes du Colloque International de Nemours (9-11 mai 1988). Mémoires du Musée de Préhistoire d'Ile de France 3, Nemours : édition APRAIF, pp. 313-318.

Ploux, S. 1988: *Approche archéologique de la variabilité des comportements techniques individuels. L'exemple de quelques tailleurs magdaléniens à Pincevent*. Unpublished PhD thesis, Nanterre, Université de Paris X.

- 1991: Technologie, technicité, techniciens: méthode de détermination d'auteurs et comportements techniques individuels. In : S. Beyries, L. Meignen and J. Tixier, eds., *25 ans d'études technologiques en Préhistoire: bilan et perspectives, Actes des rencontres d'Antibes 18 au 20 octobre 1990*, XIème Rencontres internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes, Juan-les-Pins, Éditions APDCA, pp. 201-214.

- 1999: Les questions de savoir-faire : une histoire de processus. In : F. Briois and V. Darras, eds., *La pierre taillée: ressources, technologies, diffusion: Seminaire du Centre d'anthropologie, Toulouse, 1999*, Paris, École des Hautes Études en Sciences Sociales, pp. 43-47.

Ploux, S., Karlin, C. and Bodu P. 1991: D'une chaîne à l'autre: normes et variations dans le débitage laminaire magdalénien. *Techniques et Culture* 17-18: 81-114.

Ploux, S. and Karlin, C. 1994: Le travail de la pierre au Paléolithique ou comment retrouver l'acteur technique et social grâce aux vestiges archéologiques. In : B. Latour and P. Lemonnier, eds., *De la Préhistoire aux missiles balistiques : l'intelligence sociale des techniques*, Paris, La Découverte, pp. 46-65.

Ploux, S. and Karlin, C. 2014: La gestion d'un savoir-faire, le débitage. In : M. Julien and C. Karlin, eds., *Un Automne à Pincevent, le campement magdalénien du niveau IV20*. Mémoire de la Société Préhistorique Française 57, Joué-lès-Tours, pp. 113-134.

Ploux, S., Karlin, C., Julien, M., Enloe, J. G. and Hardy, M. 2014: L'unité de résidence 27-M89. In : M. Julien and C. Karlin, eds., *Un Automne à Pincevent, le campement magdalénien du niveau IV20*. Mémoire de la Société Préhistorique Française 57, Joué-lès-Tours, pp. 211-266.

Poissonier, B., Ortega, I. and Sellami, F. 2011: *Chemin de Petit Rooy (Bergerac)*. Rapport Final d'Opération Inrap.

Politis, G.G. 1998: Arqueología de la infancia, una perspectiva etnoarqueológica. *Trabalhos de Prehistoria* 55, 2: 5-19.

- 2005: Children's Activity in the Production of Archaeological Record of Hunter-Gatherers, an Ethnoarchaeological Approach. In : P.P. Funari, A. Zarankin and E. Stovel, eds., *Global Archaeological Theory*. London, Springer, pp. 121-143.
- Pope, M.I. 2002: *The significance of biface-rich assemblages: An examination of behavioural controls on lithic assemblage formation in the Lower Palaeolithic*. Unpublished PhD thesis, Southampton, University of Southampton.
- Pope, M.I. and Roberts, M.B. 2005: Observations on the relationship between Paleolithic individuals and artefact scatters at the Middle Pleistocene site of Boxgrove, UK. In : C.S. Gamble and M. Porr, eds., *The Hominid Individual in context: Archaeological investigations of Lower and Middle Palaeolithic, landscapes, locales and artefacts*, London, Routledge, pp. 81-97.
- Pope, M.I., Russel, K. and Watson, K. 2007: Biface form and structured behaviour in the Acheulean. *Lithics: The Journal of the Lithic Studies Society* 27: 44-57.
- Porr, M. 2005: The making of the biface and the making of the individual. In : C.S. Gamble and M. Porr, eds., *The Hominid Individual in context: Archaeological investigations of Lower and Middle Palaeolithic, landscapes, locales and artefacts*, London, Routledge, pp. 68-80.
- Pozo, J. I. 2010: *Teorías cognitivas del aprendizaje*. Décima edición. Madrid, Ediciones Morata, S.L.
- Prost D., ed. 2013: *Haute-Normandie, Eure, Saint-Pierre-d'Autils, carrière GSM, « Le Plaquis », occupations du Néolithique ancien et moyen en bord de Seine*. Rapport Final d'Opération, Inrap Grand-Ouest, Italcementi-Group, SRA de Haute-Normandie.
- Prost, D., Bedault, L., Biard, M., Hamon, C., Dupont, C., Fromont N., Lepinay, D. and Le Maho, S. 2012: Le site du Néolithique ancien de Saint-Pierre-d'Autils (Haute-Normandie - Eure): présentation liminaire. *InterNéo* 9, Paris, Société Préhistorique Française: 49-59.
- Renard, C. 2010: *Les premières expressions du Solutrén dans le Sud-Ouest français. Evolution techno-économique des équipements lithiques au cours du Dernier Maximum Glaciaire*. BAR International Series 2070, Oxford, Archaeopress.
- Riche, C., ed. 2005: Aubevoye (27) «La Chartreuse», Tranche 1. DFS de fouilles préventives 2003.
- Riche, C., Ravon, E. and Bedault, L. 2010: Le site Villeneuve-Saint-Germain d'Aubevoye «La Chartreuse» (Eure). Premiers résultats (campagnes de fouilles 2003-2007). In : C. Billard and M. Legris, eds., *Premiers Néolithiques de l'Ouest: cultures, réseaux, échanges des premières sociétés néolithiques à leur expansion dans l'Ouest de la France, Actes du 28 Colloque interrégional sur le Néolithique (Le Havre, 2007)*, Presses Universitaires de Rennes, pp. 41-64.
- Rios, J., Ortega, I., Ibañez, J.-J. and Gonzalez, J. 2002: El aporte del análisis funcional para el conocimiento del yacimiento Auriñaciense de Barbas III : primeros resultados. In : I. Clemente, R. Risch and J. F. Gibaja, eds., *Análisis Funcional: su aplicación al estudio de sociedades prehistóricas*. Oxford, Archaeopress, pp. 173-185.
- Rios-Garaizar, J. and Ortega, I. 2014: Flint workshop or habitat? Technological and functional approaches towards the interpretation of site function in Bergerac region Ancient Aurignacian. In : J. Marreiros, N. Bicho and J. F. Gibaja, eds., *International Conference on Use-Wear Analysis, Use-Wear 2012*, Cambridge Scholars Publishing, pp. 162-172.
- Rivero, O. 2011: La noción de aprendizaje en el arte mobiliario del Magdaleniense Medio cántabro-pirenaico: la contribución del análisis microscópico. *Trabajos de Prehistoria* 68, 2: 275-295.

- 2012: Una nueva mirada al arte mobiliario del Magdaleniense Medio de la Región Cantábrica y los Pirineos: la contribución del análisis de cadenas operativas. In : J. Clottes, M. Morales Gonzales, eds., *L'art pléistocène dans le monde / Pleistocene art of the world / Arte pleistoceno en el mundo, Actes du Congrès IFRAO, Tarascon-sur-Ariège, septembre 2010*, Préhistoire, Art et Sociétés 65-66, Tarascon-sur-Ariège, Société Préhistorique Ariège-Pyrénées, pp. 1411-1426 (CD).

- 2014: Vers une caractérisation du gisement d'Isturitz (Pyrénées-Atlantiques) à travers sa production artistique. *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 111, 2: 255-274.

- 2016: Master and apprentice: Evidence for learning in palaeolithic portable art. *Journal of Archaeological Science* 75: 89-100.

Roberts, M.B., Parfitt, S.A., Pope, M.I. and Wenban-Smith, F.F. 1997: Boxgrove, West Sussex: Rescue Excavations of a Lower Palaeolithic Landsurface (Boxgrove Project B, 1989–91). *Proceedings of the Prehistoric Society* 63: 303–358.

Roberts, M.B. and Parfitt, S.A. 1999: *Boxgrove: a Middle Pleistocene hominid site at Eartham Quarry, Boxgrove, West Sussex*. Vol. 1. English Heritage Archaeological Report 17. London, English Heritage.

Roche, H. 2005: From simple flaking to shaping: stone knapping evolution among early hominids. In : V. Roux and B. Bril, eds., *Stone knapping: the necessary conditions for a uniquely hominid behaviour*. Cambridge, McDonald Institute Monograph Series, pp. 35-48.

Roche, H. and Texier, P.-J. 1990: La notion de complexité dans un ensemble lithique: Application aux séries acheuléennes d'Isenya (Kenya). In : S. Beyries, L. Meignen and J. Tixier, eds., *25 ans d'études technologiques en Préhistoire: bilan et perspectives, Actes des rencontres d'Antibes 18 au 20 octobre 1990*, XIème Rencontres internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes, Juan-les-Pins, Éditions APDCA, pp. 99-108.

Rodríguez Palmero, M.-L. 2004: La Teoría del Aprendizaje Significativo. In : A. J. Cañas, J. D. Novak and F. M. González, eds., *Concept maps: Theory, methodology, technology: Proceedings of the First International Conference on Concept Mapping, Pamplona, Spain, 14-17 September 2004*, Universidad Pública de Navarra, Vol. 1, pp. 535-544.

Romanowicz, P., ed. 2013: *Child and Childhood in the light of Archaeology*. Wrocław, Wydawnictwo Chronicon.

Rots, V. 2005: Wear Traces and the Interpretation of Stone Tools. *Journal of Field Archaeology* 30: 61-73.

Roussel, M. 2011: *Normes et variations de la production lithique durant le Châtelperronien. La séquence de la Grande-Roche-de-la-Plématrie à Quincay (Vienne)*. Unpublished PhD thesis, Paris, Université de Paris Ouest Nanterre-la-Défense.

Roux, V. 1990: The psychological analysis of technical activities: A contribution to the study of craft specialization. *Archaeological Review from Cambridge* 9: 142-153.

- 1991: Peut-on interpréter les activités lithiques préhistoriques en termes de durée d'apprentissage? Apport de l'ethnologie et de la psychologie aux études technologiques. In : S. Beyries, L. Meignen and J. Tixier, eds., *25 ans d'études technologiques en Préhistoire: bilan et perspectives, Actes des rencontres d'Antibes 18 au 20 octobre 1990*, XIème Rencontres internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes, Juan-les-Pins, Éditions APDCA, pp. 48-56.

- 2003: A Dynamic Systems Framework for Studying Technological Change: Application to the Emergence of the Potter's Wheel in the Southern Levant. *Journal of Archaeological Method and Theory* 10, 1: 1-30.

- 2016: *Des céramiques et des hommes. Décoder les assemblages archéologiques*. Collection Manuel, Presses Universitaires de Paris Ouest.
- Roux, V. and Bril, B., eds. 2005: *The necessary conditions for a uniquely hominin behavior*, Cambridge, McDonald Institute Monographs.
- 2006: *Stone knapping, the necessary conditions for a uniquely hominin behaviour*. McDonald Institute Monographs. Cambridge, McDonald Institute for Archaeological Research.
- Roux, V. and Pelegrin, J. 1989: Taille des perles et specialisation artisanale. Enquête ethnoarchéologique dans le Gujarat. *Techniques et culture* 14: 23-49.
- Roux, V., Bril, B. and Dietrich, G. 1995: Skills and learning difficulties involved in stone knapping: the case of stone-bead knapping in Khambhat, India. *World Archaeology* 27, 1: 63-87.
- Roux, V. and David, E. 2006: Planing Abilities as a Dynamic Peceptual-motor Skill: an Actualist Study of Different Levels of Expertise Involved in Stone Knapping. In : V. Roux and B. Bril, eds., *Stone knapping, the necessary conditions for a uniquely hominin behaviour*, McDonald Institute Monographs, Cambridge, McDonald Institute for Archaeological Research, pp. 91-108.
- Sackett, J. (ed.) 1999: *The Archaeology of Solvieux: an Upper Palaeolithic Open Air Site in France*. Monumenta Archaeologia 19, Los Angeles, Institute of Archaeology-University of California.
- Salanova, L. 2012: Productions domestiques, productions spécialisées... et le reste? Les différents types de productions céramiques néolithiques. *Bulletin de la Société Préhistorique Française* 109, 2: 221-229.
- Sall, J. 1992: Graphical Comparison of Means. *Statistical Computing and Statistical Graphics Newsletter* 3, 1: 27-32.
- Sázelová, S., Svoboda, J. and Novák, M. 2014: Detecting the children zone at the abandoned Nenets campsites: An ethnoarcaeological example from the polar Ural Mts., Russia. In : S. Sázelová, A. Hupková, T. Mořkovský, eds., *Mikulov Anthropology Meeting*, The Dolní Věstonice Studies 20, Brno, Academy of Sciences of the Czech Republic, Institute of Archaeology and Masaryk University, Department of Anthropology at Faculty of Science, pp. 57 -60.
- Schmider, B. 1971: *Les industries lithiques du Paléolithique supérieur en Île-de-France*. Supplément à Gallia Préhistoire 6, Paris, CNRS Éditions (2e édition, 1984).
- Sharpe, K. and Van Gelder, L. 2006: Evidence for cave marking by Palaeolithic children. *Antiquity* 80: 937-947.
- Shea, J. J. 2006: Child's play: Reflections on the Invisibility of Children in the Paleolithic Record. *Evolutionary Anthropology* 15: 212-216.
- Shelley, P.H. 1990: Variation in lithic assemblages: an experiment. *Journal of Field Archaeology* 17: 197-193.
- Sigaut, F. 2011: Gestes et apprentissages. In : R. Treuil, ed., *L'archéologie cognitive*. Techniques, modes de communications, mentalités, Paris, Editions de la Maison des Sciences de l'Homme, pp.189-210.
- Simonet, A. 2004: *L'atelier de taille gravettien de Tercis (Landes). Approche technologique, économique et sociologique : Etude de l'industrie lithique de deux concentrations dites «à pièces à dos» et «à grandes lames»*. Mémoire de Maîtrise, Toulouse, Université de Toulouse II – Le Mirail.
- 2009a: *Les gravettiens des Pyrénées. Des armes aux sociétés*. Unpublished PhD thesis, Toulouse, Université de Toulouse II – Le Mirail.

- 2009b: L'atelier de taille gravettien de Tercis (Landes): un cas probable d'apprentissage de la confection d'armatures lithiques. In : J.-M. Pétilion, M.-H. Dias-Meirinho, P. Cattelain, M. Honegger, C. Normand and N. Valdeyron, eds., *Recherches sur les armatures de projectiles du Paléolithique supérieur au Néolithique, Actes du colloque C83, XV^e congrès de l'UISPP, Lisbonne, 2006, P@lethnologie 1*, pp. 192-219.

- 2010: *Typologie des armatures lithiques gravettiennes de la grotte d'Isturitz (Pyrénées-Atlantiques, France)*. BAR International Series, 2156, Oxford, Archaeopress.

- 2011a: La pointe des Vachons: nouvelles approches d'un fossile directeur controversé du Gravettien à partir des exemplaires du niveau IV de la grotte d'Isturitz (Pyrénées-Atlantiques, France) et des niveaux 4 des abris 1 et 2 des Vachons (Charente, France). *Paleo 22*: 271-298.

- 2011b: Le Gravettien du Chantier I de Brassempouy (Landes, France). In : Goutas N., Klaric L., Pesesse D., Guillermin P. (dir.), *À la recherche des identités gravettiennes : actualités, questionnements et perspectives*, Actes de la table ronde d'Aix-en-Provence, 2008, Mémoire de la Société préhistorique française 52, pp. 57-66.

- 2012a: *Brassempouy (Landes, France) ou la matrice gravettienne de l'Europe*. Liège, ERAUL 133.

- 2012b: Des apprentis gravettiens ont-ils confectionné des armatures lithiques à Tercis (Landes, France)? *Paleo 23*: 249-276.

Simonet, A., ed. 2014: *Brassempouy. Les collections Dubalen et de Laporterie*. Archéologie des Pyrénées occidentales et des Landes, Hors-série n° 6, Narrosse, Edition FAPOL.

Sommer, U. 2007: Surplus production in the Belgian Linearbandkeramik: blade debitage at Harduémont «Petit paradis» (Verlain, Hesbaye, Belgium). In : *Stone Age-Mining Age VIII International Flint Symposium. Bochum, septembre 1999*. Der Anschnitt Beiheft 19, Bochum, pp. 187-194.

Soriano, S. 2000: Outillage bifacial and outillage sur éclat au Paléolithique Ancien et Moyen: coexistence and interaction. Unpublished PhD thesis, Nanterre, Université de Nanterre - Paris X.

Soulier, M.-C. and Costamagno, S. 2017: Let the cutmarks speak! Experimental butchery to reconstruct carcass processing. *Journal of Archaeological Science: Reports 11*: 782-802.

Spikins, P., Hitchens, G., Needham, A. and Rutherford, H. 2014: The Cradle of Thought: Growth, Learning, Play and Attachment in Neanderthal Children. *Oxford Journal of Archaeology 33*, 2: 111-134.

Stapert, D. 2007a: Youngsters knapping flint near the campfire: An alternative view of site K at Masstricht-Belvédère (the Netherlands). *Archäologisches Korrespondenzblatt 37*: 19-35.

- 2007b: Neanderthal children and their flints. *PalArch's Journal of Archaeology of Northwest Europe 1*, 2: 16-38.

Sternke, F. 2011: Stuck Between a Rock and Hard Place, Skille Transmission and Differential Raw Material Use in Mesolithic Ireland. *Lithic Technology 36*, 2: 221-236.

Sternke, F. and Sørensen, M. 2009: The identification of children's flint knapping products in Mesolithic Scandinavia. In : S. McCartan, R. Schulting, G. Warren and P. Woodman, eds., *Mesolithic Horizons, Vol. II, Papers presented at the Seventh International Conference on the Mesolithic in Europe, Belfast, 2005*, Oxford, Oxbow books, pp. 722-729.

Stout, D. 2002: Skill and cognition in stone tool production : An ethnographic case study from Irian Jaya. *Current Anthropology 43*, 5: 693-722.

- Stout, D., Passingham, R., Frith, C., Apel, J. and Chaminade, T. 2011: Technology, expertise and social cognition in human evolution. *European Journal of Neuroscience* 33, 7: 1328-1338.
- Stout, D., Apel, J., Commander, J. and Roberts, M. 2014: Late Acheulean technology and cognition at Boxgrove, UK. *Journal of Archaeological Science* 41: 576-590.
- Tartar, É., Teyssandier, N., Bon, F. and Liolios, D. 2006: Équipement de chasse, équipement domestique: une distinction efficace? Réflexion sur la notion d'investissement technique dans les industries aurignaciennes. In : L. Astruc, F. Bon, V. Léa, P.-Y. Milcent and S. Philibert, eds., *Normes techniques et pratiques sociales de la simplicité des outillages pré- et protohistoriques, Actes des XXVIe rencontres d'archéologie et d'histoire d'Antibes, 20-22 octobre 2005*, Antibes, Éditions APDCA, pp.109-117.
- Tartar, É. and White, R. 2013: The manufacture of Aurignacian split-based points: an experimental challenge. *Journal of Archaeological Science*. 40, 6: 2723-2745.
- Terashima, H. 2013: The Evolutionary Development of Learning and Teaching Strategies in Human Societies. In : T. Akazawa, Y. Nishiaki, K. Aoki, eds, *Dynamics of Learning in Neanderthals and Modern Humans*. Volume 1, Cultural Perspectives, Japan, Springer, pp. 141-140
- Texier, J.-P. 1993: Géologie du site archéologique de Tercis. *Archéologie des Pyrénées occidentales et des Landes* 1992/1993, 12: 53-59.
- Teyssandier, N. 1998: *Analyse technologique de la production lithique aurignacienne du secteur II de Barbas (Barbas II) (Creysse, Dordogne)*. Mémoire de Maîtrise, Nanterre, Université de Paris X – Nanterre, Département d'Ethnologie, de Sociologie et Préhistoire.
- 2008: Revolution or evolution: the emergence of the upper Paleolithic in Europe. *World Archaeology* 40: 493-519.
- Teyssandier, N., Bon, F. and Bordes, J.-G. 2010: Within projectile range. Some thoughts on the appearance of the Aurignacian. *Journal of Anthropological Research* 66: 209-229.
- Thibault, C. 1970: *Recherches sur les terrains quaternaires du Bassin de l'Adour*. Unpublished PhD thesis, Bordeaux, Université de Bordeaux I.
- Thomas, J.M.C., Bahuchet, S., eds. 1991: *Encyclopédie des Pygmées Aka: techniques, langage et société des chasseurs-cueilleurs de la forêt centrafricaine (Sud-Centrafricaine et Nord-Congo) I., Les Pygmées Aka, fascicule 3: la société*. Langues et civilisations à tradition orale 50, Louvain-Paris, Edition Peeters-SELAF 330.
- Tixier, J. 2012: *A method for the study of stone tools - Méthode pour l'étude des outillages lithiques, Guidelines based on the work of J.Tixier - Notice sur les travaux scientifiques de J.Tixier*. Archéologiques 4, Luxembourg, Musée national d'Histoire et d'Art.
- Tixier, J. and Reduron, M. 1991: Et passez au pays des silex: rapportez-nous des lames! In : S. Beyries, L. Meignen and J. Tixier, eds., *25 ans d'études technologiques en Préhistoire: bilan et perspectives, Actes des rencontres d'Antibes 18 au 20 octobre 1990*, XIème Rencontres internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes, Juan-les-Pins, Éditions APDCA, pp. 235-243.
- Tonkinson, R. 1978: *The Mardudjara Aborigines: living the dream in Australia's desert*. New York, Harcourt School Publishers.
- Tosello, G. 2003: *Pierres gravées du Périgord magdalénien: art, symboles, territoires*. Supplément à Gallia Préhistoire 36, Paris, CNRS Éditions.

- 2004: ¿Un contexto social para el arte mueble paleolítico en Francia? In : P. Arias and R. Ontañón, eds., *La materia del lenguaje prehistórico. El Arte mueble paleolítico de Cantabria en su contexto*, Ministerio de Cultura, Instituto Internacional de Investigaciones Prehistóricas de Cantabria, Gobierno de Cantabria, Santander, pp. 53-65.

Turq, A. 2000: *Le Paléolithique inférieur et moyen entre Dordogne et Lot*. Paleo, supplément 2. Aquitaine, Société des Amis du Musée National de Préhistoire et de la Recherche Archéologique.

Valentin, B. 1995: *Les groupes humains et leurs traditions au Tardiglaciaire dans le Bassin parisien: apport de la technologie lithique comparée*. Unpublished PhD thesis, Paris, Université Paris I-Panthéon Sorbonne.

- 2006: Armatures et outils en silex: un équipement abondant et utilisé conforme aux normes des niveaux récents de Pincevent. In : P. Bodu, M. Julien, B. Valentin and G. Debout, eds., *Un dernier hiver à Pincevent : les Magdaléniens du niveau IV0 (Pincevent, La Grande-Paroisse, Seine-et-Marne)*, *Gallia Préhistoire* 48: 65-79.

- 2008: *Jalons pour une paléohistoire des derniers chasseurs (XIV^e-VI^e millénaire avant J.-C.)*. Cahiers archéologiques de Paris I, 1, Paris, Publications de la Sorbonne.

Valentin, B., Bodu, P., Hantaï, A. and Philippe, M. 1999: L'industrie lithique. In : M. Julien and J.-L. Rieu, eds., *Occupations du Paléolithique supérieur dans le sud-est du Bassin parisien*, Documents d'archéologie française 78, Paris, Editions de la Maison des Sciences de l'Homme, pp. 66-94.

Valentin, B. and Pigeot, N. 2000: Eléments pour une chronologie des occupations magdaléniennes dans le Bassin parisien. In : B. Valentin, P. Bodu and M. Christensen, eds., *L'Europe Centrale et Septentrionale au Tardiglaciaire: Actes de la Table-ronde Internationale de Nemours, 14-15-16 Mai 1997*, Nemours, Mémoires du Musée de Préhistoire d'Ile-de-France 7, Nemours, édition APRAIF, pp. 129-149.

Valladas, H., Vézian, J. and Bon, F., unpublished: *Nouvelles datations de l'Aurignacien de la Tuto de Camalhot à Saint-Jean-de-Verges (Ariège)*.

Vézian, J. and Vézian, J. 1966: Les gisements de la grotte de Saint-Jean-de-Verges (Ariège). *Gallia Préhistoire* 9, 1: 93-130.

Walter, B., Almeida, M. and Aubry, T. 2013: Le façonnage solutréen : des principes techniques aux savoir-faire originaux. In : SERAP, eds., *Le Solutréen... 40 ans après Smith' 66, Actes du colloque de Preuilley-sur-Claise, France, 21 octobre - 01 novembre 2007, Chambray-les-Tours*, Supplément à la Revue Archéologique du Centre de la France 47, Tours, ARCHEA - FERACF, pp. 135-142.

Watson, J. B. 1913: Psychology as the behaviorist views it. *Psychological Review* 20: 158-177.

Weedman Arthur, K. 2010: Feminine Knowledge and Skill Reconsidered: Women and Flaked Stone Tools. *American Anthropologist* 112, 2: 228-243.

Weedman, K. J. 2002: On the spur of the moment: Effects of Age and Experience on Hafted Stone Scraper Morphology. *American Antiquity* 67, 4: 731-744.

Wenban-Smith, F.F., Gamble, C.S. and Apsimon, A.M. 2000: The Lower Palaeolithic site at Red Barns, Portchester, Hampshire: bifacial technology, raw material quality and the organization of Archaic behaviour. *Proceedings of the Prehistoric Society* 66: 209-255.

Wendrich, W., ed. 2012: *Archaeology and Apprenticeship, Body Knowledge, Identity and Communities of Practice*. Tucson, University of Arizona Press.

- Whallon, R. 1972: A New Approach to Pottery Typology. *American Antiquity* 37, 1: 13–33.
- White, M.J. 1998: On the significance of Acheulean biface variability in southern Britain. *Proceedings of the Prehistoric Society* 64: 15-44.
- White, R. 2006: The Women of Brassempouy: A century of research and interpretation. *Journal of Archaeological Method and Theory* 13, 4: 251-304.
- Winton, V. 2005: An Investigation of Knapping-Skill Development in the Manufacture of Palaeolithic Handaxes. In : V. Roux and B. Bril, eds., *Stone Knapping: The Necessary Conditions for a Uniquely Hominin Behavior*, Oxford, McDonald Institute for Archaeological Research, pp. 109–116.
- Wynn, T. 1985: Piaget, stone tools and the evolution of human intelligence. *World Archaeology* 17: 32-43.
- 2001: Archaeology and cognitive evolution. *Behavioral and Brain Sciences* (2002) 25: 389-438.
- Zilhão, J. and d’Errico, F. 1999: The chronology and taphonomy of the Earliest Aurignacian and its implications for the understanding of Neandertal extinction. *Journal of World Prehistory* 13: 1-68.
- Zilhão, J., d’Errico, F., Bordes, J.-G., Lenoble, A., Texier, J.-P. and Rigaud, J.-P. 2006: Analysis of Aurignacian interstratification at the Châtelperronian-type site and implications for the behavioral modernity of Neandertals. *PNAS* 103: 12643-12648.
- Zimmermann, A. 1995: *Austauschsysteme von Silexartefakten in der Bandkeramik Mitteleuropas*. Universitätsforschungen zur Prähistorischen Archäologie 37, Bonn.

THE DOLNÍ VĚSTONICE STUDIES

1. **Paleolit Moravy a Slezska - Paleolithic of Moravia and Silesia.** By J. Svoboda, T. Czudek, P. Havlíček, V. Ložek, J. Macoun, A. Přichystal, H. Svobodová, and E. Vlček. 209 p. and 56 tab., with separate Site Register. Brno 1994.
2. **Pavlov I, Excavations 1952-53.** Edited by J. Svoboda. 231 p. Published as ERAUL, Université de Liège, No 66. Liège 1994.
3. **Dolní Věstonice II. Ein Mammutjägerrastplatz und seine Bestattungen.** By B. Klíma. 183 p. Published as ERAUL, Université de Liège, No. 73. Liège 1995.
4. **Pavlov I, Northwest. The Upper Paleolithic Burial and its Settlement Context.** Edited by J. Svoboda. 472 p. Brno 1997.
5. **The People of the Pavlovian. Skeletal Catalogue and Osteometrics of the Gravettian Fossil Hominids from Dolní Věstonice and Pavlov.** By V. Sládek, E. Trinkaus, S. W. Hillson, and T. W. Holliday. 244 p. Brno 2000.
6. **Places of Art, Traces of Fire. A Contextual Approach to Anthropomorphic Representations in the Pavlovian.** By A. Verpoorte. 141 p. Published as Archaeological Studies of the Leiden University, vol. 8. Leiden 2001.
7. **Prehistorické jeskyně - Prehistoric Caves.** Edited by J. Svoboda. 407 pp. Brno 2002.
8. **Paleolit Moravy a Slezska, 2. aktualizované vydání – Paleolithic of Moravia and Silesia, 2nd actualized edition.** By J. Svoboda, P. Havlíček, V. Ložek, J. Macoun, A. Přichystal, H. Svobodová, and E. Vlček. 303 p. and 56 tab. Brno 2002.
9. **Mezolit severních Čech – Mesolithic of Northern Bohemia.** Edited by J. Svoboda. 328 p. Brno 2003.
10. **Stránská skála. Origins of the Upper Paleolithic in the Brno Basin, Moravia, Czech Republic.** Edited by J. Svoboda and O. Bar-Yosef. Published as American School of Prehistoric Research Bulletin, vol. 47. 220 p. Cambridge, Massachusetts 2003.
11. **The Gravettian Along the Danube.** Proceedings of the Mikulov Conference, November 2002. Edited by J. Svoboda and L. Sedláčková. 297 p. Brno 2004.
12. **Early Modern Human Evolution in Central Europe: The People of Dolní Věstonice and Pavlov.** Edited by E. Trinkaus and J. Svoboda. 489 p. Published by the Oxford University Press, New York 2006.
13. **The Upper Paleolithic on the Middle Course of the Morava River.** Edited by P. Škrdla. 229 p. Brno 2005.
14. **Pavlov I – Southeast. A Window Into the Gravettian Lifestyles.** Edited by J. Svoboda. 500 p. Brno 2005.
15. **Petřkovice. On Shouldered Points and Female Figurines.** Edited by J. Svoboda. 252 p. Brno 2008.
16. **Paleolit Moravy a Slezska, 3. vydání - Paleolithic of Moravia and Silesia, 3rd edition.** By J. Svoboda, P. Havlíček, V. Ložek, J. Macoun, A. Přichystal, H. Svobodová, and E. Vlček. 303 p. and 56 tab. Brno 2009.
17. **The Gravettian of Bohemia.** Edited by P. Šída. 264 p. Brno 2009.
18. **Pavlov. Excavations 2007-2011.** Edited by J. Svoboda. 287 p. Brno 2011.
19. **Předmostí. Building an Authentic Museum.** By J. Svoboda, J. Mikulík, M. Novák, M. Polanská, Z. Schenk, J. Wilczyński, P. Wojtal. 79 p. Brno 2013.
20. **Mikulov Anthropology Meeting.** Edited by S. Sázelová, A. Hupková and T. Mořkovský. 192 p. Brno 2014.
21. **Dolní Věstonice II. Chronostratigraphy, Paleoethnology, Paleoanthropology.** Edited by J. Svoboda. 400 p. Brno 2016.
22. **Mezolit severních Čech II – Mesolithic of Northern Bohemia II.** Edited by J. Svoboda, 247 p. Brno 2017.
23. **Moravia at the Onset of the Upper Paleolithic.** By P. Škrdla, 159 p. Brno 2017.

ISBN 978-80-7524-016-3

ISSN 1801-7002