

## BIBLIOGRAPHIE

- 
- Anagmost S.E., Meyer R.W., De Zeeuw C. (1994) - Confirmation and significance of Bartholin's method for the identification of the wood of *Picea* and *Larix*. *IAWA Journal* 15 (2):171-184.
- Andersen H.H. & Wittlow P.J. (1983) - Wear traces & patination on Danish flint artefacts. *Nuclear Instruments and Methods in Physics Research* 218:468-474.
- Antoine P., Rousseau D.D., Hatté C., Zöller L., Lang A., Fontugne M., Moine O. (2003) - Événements éoliens rapides dans les loess du pléni-glaciaire supérieur weichsélien : exemple de la séquence de Nussloch (vallée du Rhin-Allemagne). *Quaternaire* (Paris) 13(3-4):199-208.
- Băcăuanu V. (1961) - *Observations géomorphologiques sur la vallée du Prut entre Radăuți et Stinca-Ștefănești*. Annales des Sciences de l'Université de Iasi, S.2 (Géologie-Géographie), 7(2) (en roumain).
- Băcăuanu V. (1968) - *La Plaine de la Moldavie - étude géomorphologique*. Bucarest, Éditions de l'Académie, 221 p. (en roumain).
- Băcăuanu V. & Chirica V. (1987) - Corrélations géomorphologiques et archéologiques dans le secteur épigénétique de la vallée du Prut. In : V. Chirica (éd.), *La genèse et l'évolution des cultures paléolithiques sur le territoire de la Roumanie*. Iași, BAI II, p. 87-97.
- Barbu N. (1965) - *Interprétation paléogéographique du profil de Malu Galben-Mitoc (la Vallée du Prut)*. Annales des Sciences de l'Université de Iasi, S.2 (Géologie-Géographie), 5 (en roumain).
- Barefoot A.C. & Hankins F.W. (1882) - *Identification of Modern and Tertiary Woods*. Oxford University Press, Oxford.
- Baronne R. (1976) - *Anatomie comparée des mammifères domestiques*. Tome I: *Ostéologie* (2 fasc.). Paris, Vigot Frères.
- Bartholin T. (1979) - The *Picea - Larix* problem. *IAWA Bull.* 1:7-10.
- Beck J.W., Richards D.A., Edward R.L., Silverman B.W., Smart P.L., Donahue D.J., Herrera-Osterheld S., Burr G.S., Calsoyas L., Jull A.T.J., Biddulph D. (2001) - Extremely large variations of atmospheric  $^{14}\text{C}$  concentration during the last glacial period. *Science* 292:2453-2458.
- Begouën R., Clottes J., Giraud P., Rouzan Fr. (1989) - Les foyers de la Caverne d'Enlène (Montesquieu-Avantès, Ariège). In : M. Olive & Y. Taborin (dir.), *Nature et Fonction des foyers préhistoriques*. Actes du colloque international de Nemours. Nemours, p. 165-179.
- Benkova V.E. & Schweingruber F.H. (2004) - *Anatomy of Russian Woods. An atlas for the identification of trees, shrubs, dwarf shrubs and woody lianas from Russia*. Bern-Stuttgart-Wien, Haupt Verlag.
- Bennett K.D., Tzedakis P.C., Willis K.J. (1991) - Quaternary refugia of north European trees. *Journal of Biogeography* 18:103-115.
- Binford L.R. (1978) - *Nunamiut Ethnoarchaeology*. New York, Academic Press.
- Binford L.R. (1984) - *Faunal Remains from Klasies River Mouth*. Orlando, Academic Press.
- Bitiri M. (1965a) - Sur les commencements du Paléolithique supérieur en Roumanie. *Studii și Cercetări de Istorie Veche și Arheologie* 16(1):15-16 (en roumain).
- Bitiri M. (1965b) - Considérations concernant la présence des formes d'outils bifaciales dans les établissements paléolithiques de Roumanie. *Studii și Cercetări de Istorie Veche și Arheologie* 16(3):431-440 (en roumain).
- Bitiri M. (1971) - L'établissement paléolithique de Bușag (dates préliminaires). *Marmatia* II:11-17 (en roumain).
- Bitiri M. (1972) - *Le Paléolithique dans le Pays d'Oașul*. Bucarest (en roumain).
- Bitiri M. & Cărciumaru M. (1978) - L'atelier de Mitoc-Valea Izvorului et sa place dans la chronologie du Paléolithique de la Roumanie. *Studii și Cercetări de Istorie Veche și Arheologie* 29(4): 463-480 (en roumain).
- Bitiri M., Cărciumaru M., Vasilescu P. (1979) - Le Paléolithique de Mitoc-Valea Izvorului, sa culture et son milieu naturel. *Hierasus* 1:33-42 (en roumain).
- Bitiri-Ciortescu M. (1987) - Le Paléolithique de Mitoc-Valea Izvorului. Problèmes concernant le début du Paléolithique supérieur sur le territoire de la Roumanie. *Studii și Cercetări de Istorie Veche și Arheologie* 38(3):207-223 (en roumain).
- Björkman L., Feurdean A., Cinthia K., Wohlfarth B., Possnert G. (2002) - Lateglacial and early Holocene vegetation development in the Gutaiulu Mountains, northwestern Romania. *Quaternary Science Review* 21:1039-1059.
- Björkman L., Feurdean A., Wohlfarth B. (2003) - Lateglacial and Holocene forest dynamics at Steregoiu in the Gutaiulu Mountains, NW Romania. *Review of Palaeobotany and Palynology* 124:79-111.

- Blondel J. (1985) - Les peuplements et la cohabitation des espèces. In: *Histoire des êtres vivants*. Poitiers, Hachette, p. 231-259.
- Boessneck J., von den Driesch A., Meyer-Lempennau U. & Wechsler Von Ohlen E. (1971) - *Die Tierknochenfunde aus dem Oppidum von Manching*. Wiesbaden, Steiner.
- Boguskyj A. & Lanczont M. (2002) - Loess stratigraphy in the Halyc Prydnistrov'ja region. In : T. Madeyska (ed.), "Loess and Palaeolithic of the Dniestr River Basin, Halyc Region (Ukraine)". *Studia Geologica Polonica* 119:359-391.
- Bolomey A. (1989) - Considerații asupra resturilor de mamifere din statiunea gravetiana de la Lespezi-Lutarie (Jud.Bacau). *Carpica* 20:271-293.
- Bombail C. (1989) - Les structures de combustion de trois niveaux du Périgordien supérieur de l'Abri du Flageolet I (Bézenac-Dordogne). In : M. Olive & Y. Taborin (dir.), *Nature et Fonction des foyers préhistoriques*. Actes du colloque international de Nemours. Nemours, p. 147-154.
- Bond G., Broecker W., Johnson S., McManus J., Labeyrie L. Jouzel J., Bonani G., 1993. Correlations between climate records from North Atlantic sediments and Greenland ice.
- Borziac I.A. (1991) - Quelques données préalables sur l'habitat tardipaléolithique pluristratifié de Cosseoutsy sur le Dniester Moyen. In : V. Chirica (éd.), *Le Paléolithique et le Néolithique de la Roumanie en contexte européen*. Iași, BAI IV, p. 56-72.
- Borziac I.A. (1993) - *Le Paléolithique supérieur ancien en Moldavie* (manuscrit, en russe).
- Borziac I.A. (1994) - Paleolithic and the Mesolithic in the Dniestr-Pruth Area of Moldova. *Thraco-Dacica* 15(1-2):19-40 (en roumain).
- Borziac I.A. (1996) - The late Palaeolithic in Moldavia (1991-1995). In : M. Otte (éd.), *Le Paléolithique supérieur européen: bilan quinquennal 1991-1996*. Liège, ERAUL 76:33-40.
- Bouchud J. (1966) - *Essai sur le renne et la climatologie du Paléolithique moyen et supérieur*. Périgueux, Magne (Thèse de doctorat, Université de Paris, 1959).
- Breuil H. (1925) - Stations paléolithiques en Transylvanie. *Bibl. Soc. De Șt. Fdin Cluj* II.
- Brison A.-L., Philippe M., Thevenard F. (2001) - Are Mesozoic wood growth rings climate induced? *Paleobiology* 27(3):531-538.
- Brudiu M. (1974) - *Le Paléolithique supérieur et l'Épipaléolithique de la Moldavie. Étude archéologique*. Bucarest, 279 p. (en roumain).
- Brudiu M. (1980a) - Le travail de l'os et du bois de renne dans l'établissement paléolithique de Cotu Miculinți (dép. de Botoșani). *Studii și Cercetări de Istorie Veche și Arheologie* 31(1):11-22 (en roumain).
- Brudiu M. (1980b) - Découvertes paléolithiques à Crasnaleuca, com. Coțușca, dép. de Botoșani. *Studii și Cercetări de Istorie Veche și Arheologie* 31(3):425-443 (en roumain).
- Brudiu M. (1987) - Le travail de l'os et du bois de renne dans le Paléolithique supérieur de la zone du Prut Moyen. Répertoire typologique. In : V. Chirica (éd.), *La genèse et l'évolution des cultures paléolithiques sur le territoire de la Roumanie*. Iași, BAI II, p. 73-85.
- Cârciumaru M. (1989) - Contexte stratigraphique, paléoclimatique et géochronologique des civilisations du Paléolithique moyen et supérieur en Roumanie. *L'Anthropologie* 93(1):99-122.
- Cârciumaru M. & Chirica V. (1987) - Découvertes d'art paléolithique sur le territoire de la Roumanie. In : V. Chirica (éd.), *La genèse et l'évolution des cultures paléolithiques sur le territoire de la Roumanie*. Iași, BAI II, p. 63-72.
- Chernysh A.P. (1959) - The Upper Paleolithic of the Middle Dniester Area. In : V. Gromov & A. Okladnikov (ed.), "Palaeolithic of the Middle Dniester Area". *Trudy Komissii po izucheniiyu chetvertchnogo perioda* (Moscou) 15:5-214 (en russe).
- Chernysh A.P. (1973) - *Paléolithique et Mésolithique de la zone du Dniestr*. Moscou, 126 p. (en russe).
- Chernysh A.P. (1987) - The standard multilayered site Molodova V. Archeology. In : I.K. Ivanova & S. Tzeitlin (eds), *The multilayered Palaeolithic Site Molodova V. The stone Men and environment*. Moscou, Nauka, p. 7-93 (en russe).
- Chetruaru N.A. (1973) - *Établissements paléolithiques et mésolithiques*. Chișinău (en russe).
- Chiotti L. (2000) - Lamelles Dufour et grattoirs aurignaciens (carénés et à museau) de la couche 8 de l'abri Pataud, Les Eyzies-de-Tayac, Dordogne. *L'Anthropologie* 104(2):239-263.
- Chirica V. (1970) - Ateliers paléolithiques et épipaléolithiques pour la taille des outils. *Memoria Antiquitatis* II:7-18 (en roumain).
- Chirica V. (1975) - Descoperiri paleolitice din asezarea de La Mitoc (jud. Botoșani). *Arheologia Moldovei* VIII:7-14.
- Chirica V. (1981) - *Les établissements paléolithiques de Mitoc* (Mémoire). Iași (en roumain).
- Chirica V. (1982) - Amuleta-pendantiv de La Mitoc, jud. Botoșani. *Studii și Cercetări de Istorie veche și Arheologie* 33(2):229-231.
- Chirica V. (1983) - Quelques problèmes concernant le Paléolithique supérieur à l'est des Carpates. *Hierasus* V:7-35 (en roumain).
- Chirica V. (1984) - Le Paléolithique de la zone du Prut moyen. *Acta Moldaviae Meridionalis* II-IV:9-44 (en roumain).
- Chirica V. (1986) - La chronologie relative et absolue des habitats aurignaciens et gravettiens de la Roumanie. In : *The Pleistocene Perspective*, I. Londres.
- Chirica V. (1987) - La genèse et l'évolution des cultures du Paléolithique supérieur de la zone du Prut moyen d'après les recherches récentes. In : V. Chirica (éd.), *La genèse et l'évolution des cultures paléolithiques sur le territoire de la Roumanie*. Iași, B.A.I. II, p. 25-40.
- Chirica V. (1988) - Quelques observations concernant les débuts du Paléolithique supérieur dans la zone du Prut moyen. *Arheologia Moldovei* XII:11-22 (en roumain).
- Chirica V. (1989) - *The Gravettian in the East of the Romanian Carpathians*. Iași, BAI III, 239 p.
- Chirica V. (2001) - *Gisements paléolithiques de Mitoc. Le Paléolithique Supérieur de Roumanie à la lumière des découvertes de Mitoc*. Iași, BAI XI.
- Chirica V. & Borziac I.A. (1995) - Les ivoires du sud-est de l'Europe: Bulgarie, Grèce, Yougoslavie et Roumanie jusqu'au Dniestr. In : J. Hahn et al. (éd.), *Le travail et l'usage de l'ivoire au Paléolithique supérieur*. Actes de la table ronde de Ravello (mai 1992). Ravello, p. 199-210.
- Chirica V. & Tanasachi M. (1984) - *Répertoire archéologique du Département de Iași*, vol. I-II. Iași (en roumain).

- Chirica V., Borziac I.A., Chetaru N.A. (1996) - *Gisements du Paléolithique supérieur ancien entre le Dniestr et la Tissa*. Iași, BAI V.
- Christensen M. & Walter Ph. (1991) - Physico-chimie en tracéologie. Le cas des couteaux égyptiens. In : M. Menu et P. Walter (éd.), *La pierre préhistorique*. Actes du séminaire du Laboratoire de Recherche des Musées de France (Paris, 13-14 décembre 1990). Paris, Laboratoire de Recherche des Musées de France, p. 149-171.
- Christensen M., Grime M., Menu M., Walter P. (1993) - Usewear studies of flint tools with microPIXE and microRBS. *Nuclear Instruments and Methods in Physics Research B*64:488-493.
- Clottes J. & Giraud J.-P. (1989) - Les foyers solutréens de l'Abri du Cuzoul. In : M. Olive et Y. Taborin (dir.), *Nature et Fonction des foyers préhistoriques*. Actes du colloque international de Nemours. Nemours, p. 155-163.
- Curio E. (1976) - *The Ethology of Predation*. Berlin, Spinger-Verlag.
- Damblon F. (1997) - Anthracology and Past Vegetation Reconstruction. In : J. Svoboda (ed.), *Pavlov I. Northwest. The Upper Paleolithic burial and its settlement context*. Brno, The Dolní Věstonice Studies 4:437-442.
- Damblon F. & Haesaerts P. (1997) - Radiocarbon chronology of representative Upper Palaeolithic sites in the Central European Plain : a contribution to the Sc-004 Project. *Préhistoire Européenne* 11:255-276.
- Damblon F. & Haesaerts P. (2002) - Anthracology and radiochronology of the Upper Pleistocene in the loessic areas of Eurasia. In : St. Thiébaud (ed.), *Charcoal Analysis. Methodological Approaches, Palaeoecological Results and Wood Uses*. Proc. 2nd Intern. Meet. Anthracol., Paris, September 2000. BAR International Series 1063:65-71.
- Damblon F., Haesaerts P. & van der Plicht J. (1996) - New datings and considerations on the chronology of Upper Palaeolithic sites in the Great Eurasian Plain. *Préhistoire Européenne* 9:177-231.
- Djindjian Fr. (1994) - Chronologie et climato-stratigraphie du Paléolithique supérieur ancien français. In : *Chronologies géophysiques et archéologiques du Paléolithique supérieur*. Pré-actes du Colloque International de Ravello (3-8 mai 1994).
- Domínguez-Rodrigo M. (1995) - Las razones adaptativas del comportamiento subsistencial de los animales carnívoros y sus estrategias iniciales de consumo de presas : relevancia en el proceder tafonómico. *Quaderns de Prehistòria i Arqueologia de Castello* 16:9-17.
- Eisenmann V. (1991) - Les chevaux quaternaires européens (Mammalia, Périssodactyla). Taille, Typologie, Biostratigraphie et Taxonomie. *Geobios* 24(6):747-759.
- Escutenaire C., Kozłowski J., Sitlivy V., Sobczyk K., 1999. *Les chasseurs de mamouths de la vallée de la Vistule. Krakow-Spadzista B, un site gravettien à amas d'ossements de mamouths*. Bruxelles, Musées Royaux d'Art et d'Histoire (Monographie de Préhistoire Générale 4).
- Évin J. (1992) - Les datations par le radiocarbone en géologie et en archéologie. Fiabilité de la méthode selon l'origine et l'état des matériaux. *Documents du laboratoire de Géologie*, Lyon, DST, Université Lyon 1. 122: 99 p.
- Farcas S., de Beaulieu J.-L., Reille M., Coldea G., Diaconeasa B., Goslar T., Jull T. (1999) - First <sup>14</sup>C datings of Lateglacial and Holocene pollen sequences from the Romanian Carpathians. *C.R. Acad. Sc. Paris, Sciences de la Vie* 322:799-807.
- Feurdean A. & Bennike O. (2004) - Late Quaternary palaeoecological and palaeoclimatological reconstruction in the Gutaiulu Mountains, northwest Romania. *Journal of Quaternary Sciences* 18(8):809-827.
- Feurdean A. (2004) - *Palaeoenvironment in north-western Romania during the last 15,000 years*. Stockholm University. Thesis in Quaternary Geology, 3.
- Forsten A. (1991) - Size decrease in Pleistocene-Holocene true or caballoid horses of Europe. *Mammalia* 55(3):407-419.
- Frenzel B. (1992) - Vegetation. Maximum cooling of the last glaciation (about 20,000 to 18,000 yr BP). In : B. Frenzel, M. Pecsí, A.A. Velichko (ed), *Atlas of Paleoclimates and Paleoenvironments of the Northern Hemisphere. Late Pleistocene - Holocene*. Budapest-Stuttgart.
- Gale S.J. & Hoare P.G. (1991) - *Quaternary sediments*. Londres, Belhaven Press, 323 p.
- Gautier A. (1984) - Taphonomic groups: How and Why? *Archaeozoologia* I(2):45-52.
- Gautier A. & López Bayón I. (1993) - La faune de l'atelier aurignacien de Mitoc-Malu Galben (Moldavie roumaine). *Préhistoire Européenne* 3:77-82.
- Gautier A., Schild R., Wendorf F., Stafford Th.W. Jr (1994) - One elephant doesn't make a savanna. Palaeoecological significance of *Loxodonta africana*. The Holocene Sahara. *Sahara* 6:7-20.
- Gerards T., Damblon Fr., Wauthoz B., Gerrienne P. (sous presse) - Comparison of cross-field pitting in fresh, dried and charcoaled Soft woods. *IAWA Journal*.
- Gerasimenko N. (2006) - Upper-Pleistocene loess-palaeosol and vegetational successions in the Middle Dnieper Area, Ukraine. *Quaternary International* 149:55-66.
- Geyh M.A. (1990) - <sup>14</sup>C dating of loess. *Quaternary International* 7/8:115-118.
- Greguss P. (1955) - *Xylotomische Bestimmung der heute lebenden Gymnospermen*. Budapest, Akademiai Kiado.
- Greguss P. (1959) - *Holzanatomie der europäischen Laubhölzer und Sträucher*. Budapest, Akademiai Kiado.
- Grichuk V.P. (1992) - Main types of vegetation (ecosystems). Maximum cooling of the last glaciation (about 20,000 to 18,000 yr BP). In : B. Frenzel, M. Pecsí, A.A. Velichko (ed), *Atlas of Paleoclimates and Paleoenvironments of the Northern Hemisphere. Late Pleistocene - Holocene*. Budapest-Stuttgart.
- Grosser D. (1977) - *Die Hölzer Mitteleuropas. Ein mikrophotographischer Lehratlas*. Berlin-Heidelberg, Springer.
- Grossu A. (1955) - Gastropoda pulmonata; Fauna R.P.R. *Mollusca* 3(1). Ed. Acad. R.P.R., Bucaresti.
- Guérin C. & Faure M. (1983) - Les hommes du Paléolithique européen ont-ils chassé le rhinocéros? *Mémoires de la Société préhistorique française* 16:29-36.
- Gutiérrez C. (1990) - Introducción a las huellas de uso: los resultados de la experimentación. *Espacio, Tiempo, Forma, Serie. Prehistoria y Arqueología* I(3):15-53.
- Haesaerts P. (1984) - Stratigraphic distribution of periglacial features indicative of permafrost in the Upper Pleistocene loesses of Belgium. *Permafrost*, Proceedings of the Fourth International Conference. Washington DC, National Academy Press, p. 421-426.
- Haesaerts P. (1985) - Les less du Pléistocène supérieur en Belgique. Comparaisons avec les séquences d'Europe centrale. *Bulletin de l'Association Française pour l'Étude du Quaternaire* 22-23(2-3):105-115.

- Haesaerts P. (1990) - Nouvelles Recherches au gisement de Willendorf (Basse Autriche). *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, Sciences de la Terre* 60:203-218.
- Haesaerts P. (1993) - Stratigraphie du gisement paléolithique du Mitoc Malul Galben (District de Botoșani, Roumanie): étude préliminaire, *Préhistoire Européenne* 3:67-71.
- Haesaerts P. & Van Vliet B. (1974) - Compte rendu de l'excursion du 25 mai 1974 consacrée à la stratigraphie des limons aux environs de Mons. *Annales de la Société Géologique de Belgique* 97:547-560.
- Haesaerts P. & Van Vliet-Lanoë B. (1981) - Phénomènes périglaciaires observés à Harmignies, à Maisières-Canal et à Rocourt (Belgique). *Biuletyn Peryglacjalny* 28:291-324.
- Haesaerts P., Damblon F., Bachner M., Trnka G. (1996) - Revised stratigraphy and chronology of the Willendorf II sequence, Lower Austria. *Archaeologia Austriaca* 80:25-42.
- Haesaerts P., Borziac I., van der Plicht J., Damblon F. (1998) - Climatic events and Upper Palaeolithic chronology in the Dniestr Basin new radiocarbon results from Cosautsi. In : W. Mook & J. van der Plicht (eds), "Proceedings of the 16th International 14C Conference". *Radiocarbon* 20(10):197-218.
- Haesaerts P., Borziac I., Chirica V., Damblon F., Koulakovska L., van der Plicht J. (2003) - The East carpathian loess record: a reference for the middle and late pleniglacial stratigraphy in Central Europe. *Quaternaire* 14(3):163-188.
- Haesaerts P., Borziac I., Chirica V., Damblon F., Koulakovska L. (2004) - Cadre stratigraphique et chronologique du Gravettien en Europe centrale. In : J. Svoboda & L. Sedlackova (ed.), *The Gravettian along the Danube*, Proceedings of the Mikulov Conference (20-21 Novembre 2002). Brno, Institute of Archaeology (The Dolni Vestonice Studies 11), p. 33-56.
- Haesaerts P., Chekha V.P., Damblon F., Drozdov, N.I., Orlova L.A., van der Plicht J. (2005) - The loess-palaeosol succession of Kurtak (Yenisei Basin, Siberia): a reference record for the Karga Stage (MIS 3). *Quaternaire* 16(1):3-24.
- Hather J. (1991) - The identification of charred archaeological remains of vegetative parenchymatous tissues. *Journal of Archaeological Science* 18:661-675.
- Hather J. (1993) - *An Archaeobotanical Guide to Root and Tuber Identification. I: Europe and South West Asia*. Oxbow Monograph, 28: 154 p.
- Haynes G. (1991) - *Mammoths, Mastodons and Elephants. Biology, Behavior and the Fossil Record*. Cambridge, Cambridge University Press.
- Heinz C. (1991) - Upper Pleistocene and Holocene vegetation in the south of France and Andorra. Adaptation and first ruptures: New charcoal analysis and archaeological data. *Review of Palaeobotany and Palynology* 69:299-324.
- Hesse B. & Wapnish P. (1985) - *Animal Bone Archeology: From Objectives to Analysis*. Taraxacum, Washington DC (Manuals on Archaeology 5).
- Honea K. (1984) - Chronometry of Romanian Middle and Upper Palaeolithic : implications of the current radiocarbon dating results. *Dacia N.S.*, xxviii(1-2).
- Honea K. (1986a) - Resultate preliminare de datare cu carbon radioactive privind Paleoliticul mijlociu din Pestera Cioarei de la Borosteni (jud. Gorj) și Paleoliticul superior timpuriu de la Mitoc-Malu Galben (jud. Botoșani). *Studii și Cercetări de Istorie Veche și Arheologie* 37(4).
- Honea K. (1986b) - Dating and periodization strategies of the Romanian Middle and Upper Palaeolithic: a retrospective overview and assessment. In : *The Pleistocene Perspective*, I. Londres.
- Honea K. (1993) - Chronostratigraphy of Mitoc-Malu Galben, Botoșani County, Middle Prut valley, Romania: variability of Aurignacian-Gravettian surfaces. *Actes du XI<sup>e</sup> Congrès international des Sciences préhistoriques et protohistoriques* (Bratislava, 1-7 septembre 1991). Bratislava, vol. 2, p. 231-239.
- Honea K. (1994) - Tranzitii culturale in Paleoliticul superior timpuriu si cronostatigrafia de la Mitoc-Malu Galben (jud. Botosani). *Archologia Moldovei* 17: 117-146 (en roumain).
- Hubbard R.N.L.B. & Clapham A. (1992) - Quantifying macroscopic plant remains. *Review of Palaeobotany and Palynology* 73:117-132.
- Hughen K.A., Lehman S., Southon J., Overpeck J., Marchal O., Herring C., Turnbull J. (2004) - 14C activity and global carbon cycle changes over the past 50,000 years. *Science* 303(56-55), 202-207.
- Iakovleva L. (1994) - La chronologie du Paléolithique supérieur en Ukraine. In : *Chronologies géophysiques et archéologiques du Paléolithique supérieur*. Pré-actes du Colloque International de Ravello (3-8 mai 1994).
- Ivanova I.K. (1977) - Geology and paleogeography of the site Korman IV on the general background of the geological history of the Paleolithic Middle Dniester Region. In : G. Goretski & S.M. Tzeitlin (ed.), *The multilayer Paleolithic site Korman IV on the Middle Dniestr*. Moscow, Nauka, p. 126-181 (en russe).
- Ivanova I.K. (1982) - *Molodova I. Unique Mousterian settlement on the Middle Dniestr Region*. Moscow, Nauka (en russe).
- Ivanova I.K. (1987) - Palaeogeography and Palaeoecology of the environment of stone age men inhabitation in the Middle Dniestr. Site Molodova V. In : I.K. Ivanova, & S.M. Tzeitlin (ed.), *The multilayered Palaeolithic Site Molodova V. The stone Men and environment*. Moscow, Nauka, p. 94-123 (en russe).
- Ivanova I.K. & Tzeitlin S.M. (1987) - *The multilayered Palaeolithic Site Molodova V. The stone Men and environment*. Moscou, Nauka (en russe).
- Jacquot C., Trenard Y., Dirol D. (1973) - *Atlas d'anatomie des bois des Angiospermes (Essences feuillues)*. Paris, Centre technique du Bois.
- Jardón Giner P. (1996) - *Funcionalidad de las industrias líticas del Paleolítico superior*. Thèse de doctorat, 3 vol., Université de Valencia.
- Jardón Giner P. & Collin F. (1993) - Rapport d'étude tracéologique. Mitoc Malul Galben. *Préhistoire Européenne* 3:73-75.
- Jardón Giner P. & Sacchi D. (1994) - Traces d'usage et indices de ré-affûtages et d'emmanchements sur des grattoirs magdaléniens de la grotte Gazel à Sallèles-Cabardés (Aude-France). *L'Anthropologie* 98(2-3):427-446.
- Jenü J., Leesch D., Plumettaz N., Robert D., Schoch W. (1989) - Nature et Fonction des foyers magdaléniens de Hauterive-Champréveyres (Suisse). In : M. Olive et Y. Taborin (dir.), *Nature et Fonction des foyers préhistoriques*. Actes du colloque international de Nemours. Nemours, p. 181-187.
- Johnson S., Dahl-Jensen D., Gundestrup N., Steffensen J.P., Clausen H.B., Miller H., Masson-Delmotte V., Sveinbjörnsdóttir A.E., White J. (2001) - Oxygene isotopic and palaeotemperature records from six Greenland ice-core stations: Camp Century, Dye-3, GRIP, GISP2, Renland and NorthGRIP. *Journal of Quaternary Science* 16(4):299-307.
- Jöris O. & Weninger B. (1999) - Possibilities of calendric conversion of radiocarbon data for the glacial periods. In : J. Evin, C. Oberlin, J.-P. Daugas & J.-F. Salles (dir.), *Actes du 3<sup>e</sup> congrès international Archéologie et 14C, Lyon, 6-10 avril 1998*. Revue d'Archéométrie (supplément 1999) et Société Préhistorique Française (Paris) 26:87-92.

- Kahlke R.-D. (1994) - Die Entstehungs-, Entwicklungs- und Verbreitungsgeschichte des oberpleistozänen Mammuthus-Coelodonta-Faunenkomplexes in Eurasien (Großsäuger). *Abh. senckenberg. naturforsch. Ges.* 546:1-164.
- Kitagawa H & van der Plicht J. (2000) - Atmospheric radiocarbon calibration beyond 11,900 cal BP from Lake Suigetsu laminated sediments. *Radiocarbon* 42(3):369-380.
- Klein R.G. & Cruz-Uribe K. (1984) - *The Analysis of Animal Bones from Archaeological Sites*. Chicago, University of Chicago Press.
- Klíma B. (1963) - *Dolní Věstonice. v zřekum taboriste lovcu mamutu v letech 1947-52*. Prague, Československa Akademie Ved (Monumenta archaeologica 11) (en tchèque).
- Klíma B. (1995) - *Dolní Věstonice II. Ein Mammutjägerrastplatz und seine Bestattungen*. Liège, ERAUL 73.
- Kozarski S. (1980) - An outline of the Vistulian stratigraphy and chronology of the Great Poland Lowland. In : S.Z. Rozycki (ed.), *Quaternary Studies in Poland, Vistulian Stratigraphy Poland, 79*. Warsaw-Poznan, Polish Academy of Sciences, 2(1):21-35.
- Kozłowski J.K. (1976) - L'Aurignacien dans les Balkans. In : *L'Aurignacien en Europe*. Pré-actes du IXe congrès UISPP, Coll. XVI. Nice, p. 124-142.
- Kozłowski J.K. (1986) - The Gravettian in Central and Eastern Europe. In : F. Wendorf F & A. Close (eds), *Advances in World Archaeology*. Academic Press (Orlando) 5:131-200.
- Kozłowski J.K. (1993) - L'Aurignacien en Europe et au Proche-Orient. In : L. Bánesz & J. K. Kozłowski (dir.), *Aurignacien en Europe et au Proche-Orient*, Actes du colloque de la commission 8 du XIIème congrès de l'UISPP (Bratislava, septembre 1991). Bratislava, p. 283-291.
- Kozłowski J.K. (1996) - The Danubian Gravettian as seen from the northern perspective. In : J. Svoboda (ed.), *Palaeolithic in the Middle Danube Region; Anniversary volume to Bohuslav Klíma*. Institute of Archaeology, AS CR (Brno), p. 11-22.
- Kozłowski J.K. (ed.) (1998) - *Complex of Upper Palaeolithic sites near Moravany, Western Slovakia. vol. II. Moravany-Lopata II (Excavations 1993-1996)*. Krakow, p. 131-135.
- Kozłowski J.K. & Otte M. (1987) - L'Europe centrale. In : *Le Paléolithique supérieur européen. Bilan quinquennal*. Liège, ERAUL 24:129-160.
- Kruuk H. & Turner M. (1967) - Comparative notes on predation by lion, leopard, cheetah and wild dogs in the Serengeti area, East Africa. *Mammalia* 31:1-27.
- Kurten B. (1968) - *Pleistocene Mammals of Europe*. London, Weidenfeld & Nicholson.
- Lanting J.N. & van der Plicht J. (1993/1994) - <sup>14</sup>C-AMS: Pros and cons for archaeology. *Palaeohistoria* 35-36:1-12.
- Lattman L.H. & Lauffenburger S.K. (1974) - Proposed role of gypsum in the formation of caliche. *Geomorph. N.F.*, Suppl. Bd. 20, p. 140-149.
- Leclercq S. (1932) - À propos de l'étude microscopique des charbons de bois des foyers préhistoriques. *Annales de la Société Géologique de Belgique* 55(9):218-221.
- Leclercq S. & Moroşan N.N. (1938) - Contribution à la connaissance de la flore du Pléistocène de la Roumanie du Nord-Est. *Comptes rendus des séances de l'Institut géologique de Roumanie* XXI:111-116.
- Levine M.A. (1983) - Mortality models and the interpretation of horse population structure. In : G.N. Bailey (éd.), *Hunter-gatherer economy in prehistory: A European Perspective*. Cambridge, Cambridge University Press, p. 23-46.
- Liharev, J. & Rammelmeyer, E. (1952) - *Nazemnie molluski Fauna SSSR*. Moscova, Jzd Akad. Nauk SSSR.
- Lozek, V. (1964) - *Quartärmollusken der Tschechoslowakei*. Praha, Rozpravy Ustredniko ustav geologickeho, Svazek 31.
- Lucas G. (1997) - Les lamelles Dufour du Flageolet I (Bézenac, Dordogne) dans le contexte aurignacien. *Paléo* 9:191-219.
- Lucas G. (1999) - Production expérimentale de lamelles torsées : approche préliminaire. *Bulletin de la Société préhistorique française* 96(2):145-151.
- Macarovici N. & Semaka A. (1969) - Sur les espèces de chevaux fossiles du Quaternaire de la Roumanie. *Folia Quaternaria* 34:1-18.
- Malyasova Y.E.S. & Spiridonova E.S. (1982) - Palaeogeography of the Kostenki-Borshevo area on palynological evidence. In : Praslov N.D. & Rogachev A.N. (ed.), *Palaeolithic of the Kostenki-Borshevo area on the River Don. 1879-1979. Results of field investigations*. Leningrad, Academy of Sciences of the USSR, Institute of Archaeology, Commission for Study of the Quaternary Period, p. 234-245 (en russe).
- Mansur M.E. (1986) - *Microscopie du matériel lithique préhistorique. Traces d'utilisation, altérations naturelles, accidentelles et technologiques. Exemples de Patagonie*. Paris, Cahiers du Quaternaire 9.
- Mason S., Hather J., Hillman G. (1994) - Preliminary investigation of the plant macro-remains from Dolní Věstonice II, and its implications for the role of plant foods in Palaeolithic and Mesolithic Europe. *Antiquity* 68:48-57.
- Mech L.D. (1970) - *The Wolf: The Ecology and Behavior of an Endangered Species*. New York, Natural History Press.
- Medianik S.I. (1994) - Vegetation of Moldova in the Late Paleolithic. *International Palynological Congress 1992, Aspects of Archaeological Palynology*. Arizona State University 29:141-145.
- Mogoşanu Fl. (1976) - L'Aurignacien du Banat. In : *L'Aurignacien en Europe*. Pré-actes du IXe congrès UISPP, Coll. XVI. Nice, p. 75-97.
- Mogoşanu Fl. (1978) - *Le Paléolithique du Banat*. Bucarest (en roumain).
- Mohr E. & Volf J. (1984) - *Das Urwildpferd*. Wittenberg/Lutherstadt, Ziemsen.
- Montet-White A. (ed.), 1990. *Grubgraben, an open-air Epigravettian site in Lower Austria. Report for the 1987-1987 field seasons*. Liège, ERAUL 41.
- Mook W.G. & Waterbolk H.T. (1985) - Radiocarbon dating. *Handbooks for Archaeologists* 3, 65 p.
- Moroşan N.N. (1928) - Une station paléolithique en Dobroudja à Topalu. *Ac. Rom. Mém. Sec. St. V*: 3 (en roumain).
- Moroşan N.N. (1938) - Le Pléistocène et le Paléolithique de la Roumanie du Nord-est. (Les dépôts géologiques, leur faune, flore et produits d'industrie). *Annuaire Institutului geologic al României*, XIX:1-160.
- Muraru A. (1990) - Le gisement de silex de la vallée du Prut, source de matière première pour l'outillage lithique dans la Préhistoire. Étude monographique préliminaire. In : M.-R. Séronie-Vivien & M. Lenoir (dir), *Le silex, de sa genèse à l'outil*. Paris, Cahiers du Quaternaire-CNRS, 17-(1):149-159.

- Necrasov O. & Stirbu M. (1987) - Sur les faunes paléolithiques du Nord-est de la Roumanie. *Bibliotheca Archaeologica Iassiensis* II:105-111.
- Neugebauer-Maresch Ch. (1996) - Zu Stratigraphie und Datierung der Aurignac-Station am Galgenberg von Stratzing/Krems-Rehberg, NÖ. In : J. Svoboda (ed.), *Palaeolithic in the Middle Danube Region; Anniversary volume to Bohuslav Klima*. Brno, Institute of Archaeology AS CR, p. 67-80.
- Neugebauer-Maresch Ch. (1999) - *Le Paléolithique en Autriche*. Grenoble, Jérôme Millon (coll. Préhistoire d'Europe 8).
- Nicolăescu-Plopșor C.S. & Zaharia N. (1959) - Les recherches à Mitoc. *Materiale* VI:11-19 (en roumain).
- Nicolăescu-Plopșor C.S. *et al.* (1956) - Le Paléolithique de Giurgiu. L'établissement de Malu Roșu. *Studii și Cercetări de Istorie Veche și Arheologie* VII(3-4):227.
- Nicolăescu-Plopșor C.S., Păunescu Al., Mogoșanu Fl. (1965) - Le Paléolithique de Ceahlău. *Dacia* N.S., X (1966), p. 5-105.
- Nobis G. (1971) - *Vom Wildpferd zum Hauspferd*. Wien, Bihlau.
- Noiret P. (2004) - Le Paléolithique supérieur de la Moldavie. *L'Anthropologie* 108:425-470.
- Oliva M. (1980) - L'Aurignacien en Moravie et sa structure statistique. In : *L'Aurignacien et le Gravettien (Périgordien) dans leur cadre écologique*. Pré-actes du Colloque International de Nitra, vol. I, p. 163-172.
- Olive M. (1979) - Étiolles : quels foyers pour quels usages ? In : M. Olive et Y. Taborin (dir.), *Nature et Fonction des foyers préhistoriques*. Actes du colloque international de Nemours. Nemours, p. 197-207.
- Opravil E. (1994) - Vegetation. In: J. Svoboda (ed.), *Pavlov I - Excavation 1952-1983*. Liège, ERAUL 66 (The Dolní Věstonice Studies 2), p. 177-180.
- Otte M. (1981) - *Le Gravettien en Europe centrale*, 2 vol. Bruges, de Tempel (Dissertationes Archaeologicae Gandenses XX), 505 p.
- Otte M. (1990) - Révision de la séquence du Paléolithique supérieur de Willendorf (Autriche). *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique. Sciences de la Terre* 60:219-228.
- Otte M. & Chirica V. (1993) - Atelier aurignacien à Mitoc-Malu Galben (Moldavie, Roumanie), *Préhistoire Européenne* 3:55-66.
- Otte M. & Noiret P. (2004) - Évolution du Gravettien au Moyen Danube. In : J. Svoboda & L. Sedlackova (eds), *The Gravettian along the Danube, Proceedings of the Mikulov Conference, 20.-21. November 2002*. Brno, Institute of Archaeology (The Dolní Věstonice Studies 11), p. 8-32.
- Otte M., Chirica V., Beldiman V. (1995) - Sur les objets paléolithiques de parure et d'art découvert en Roumanie : une pendeloque en os découvert à Mitoc, district de Botoșani. *Préhistoire Européenne* 7:119-152.
- Otte M., Noiret P., Chirica V., Borziac I.A. (1996a) - Rythme évolutif du Gravettien oriental. In : A. Montet-White, A. Palma di Cesnola et K. Valoch (éd.), *The Upper Palaeolithic. Colloquium XII: The Origin of the Gravettian*, Actes du XIII<sup>e</sup> Congrès international de l'UISPP (Forlì, 8-14 septembre 1996), série Colloquia (vol. 6). Forlì, ABACO, p. 213-226.
- Otte M., Lopez-Bayon I., Noiret P., Borziac I. & Chirica V. (1996b) - Recherches sur le Paléolithique supérieur de la Moldavie. *Anthropologie et Préhistoire* 107:1-36.
- Otte M., Noiret P., Tatartsev S. & López Bayón I. (1996c) - L'Aurignacien de Siuren I (Crimée) : fouilles 1994-1995. In: A. Montet-White, A. Palma di Cesnola & K. Valoch (éd.), *The Upper Palaeolithic. Colloquium XI: The Late Aurignacian*, XIII<sup>e</sup> Congrès international de l'U.I.S.P.P. (Forlì, septembre 1996), Colloquia, vol. 6, Forlì, p. 123-137.
- Pales L. & Garcia M.A. (1981) - *Atlas ostéologique des mammifères I. Tête, rachis, ceintures scapulaire et pelvienne* (2 fascicules : Carnivores et Homme, Herbivores). Paris, CNRS.
- Pales L. & Lambert C. (1971) - *Atlas ostéologique des mammifères I. Membres* (2 fascicules : Herbivores et Carnivores). Paris, CNRS.
- Pashkevich G.A. (1987) - The palynological character of the multilayered site Molodova V. In : I.K. Ivanova, & S.M. Tzeitlin (eds), *The multilayered Palaeolithic Site Molodova V. The stone men and environment*. Moscow, Nauka, p. 141-151 (en russe).
- Patou M. (1987) - Les marmottes : animaux intrusifs ou gibiers des préhistoriques du Paléolithique. *Archaeozoologica* 1(1):93-107.
- Patou-Mathis M. (1996) - Stress biologique et comportements de subsistance au Paléolithique moyen et supérieur en Europe. In : M. Otte (éd.), *Nature et culture*. Actes du colloque international de Liège (13-17 décembre 1993). Liège, ERAUL 68:443-453.
- Păunescu Al. (1962) - Les fouilles dans le voisinage de la ville de Giurgiu. *Materiale* VIII: 130 (en roumain).
- Păunescu Al. (1970) - *L'évolution des outils et des armes en pierre taillée, découvertes sur le territoire de la Roumanie*. Bucarest (en roumain).
- Păunescu Al. (1987a) - Exposé sur les recherches paléolithiques en Roumanie. Dans : V. Chirica (éd.), *La genèse et l'évolution des cultures paléolithiques sur le territoire de la Roumanie*. Iași, BAI II, p. 1-23.
- Păunescu Al. (1987b) - Les débuts du Paléolithique supérieur en Moldavie. *Studii și Cercetări de Istorie Veche și Arheologie* 38(2):87-100 (en roumain).
- Păunescu Al. (1988) - Le passage du Paléolithique moyen au Paléolithique supérieur entre les Carpates et le Prut. In : M. Otte (éd.), *L'Homme de Néandertal*. Vol. 8: *La Mutation*. Actes du colloque international de Liège (1986). Liège, ERAUL 35:133-147.
- Păunescu Al. (1989) - Le Paléolithique et le Mésolithique de Roumanie (un bref aperçu), *L'Anthropologie* 93(1):123-158.
- Păunescu Al. (1993) - *Ripiceni-Izvor. Paleolitic și Mezolitic. Studiu monografic*. Bucarest, Editura Academiei Române-Institutul de Arheologie "Vasile Pârvan" (Biblioteca de Arheologie LI).
- Păunescu Al. (1998) - *Paleoliticul și epipaleoliticul de pe teritoriul Moldovei cuprins între Carpați și Siret. Studiu monografic* [Paléolithique et épipaléolithique sur le territoire de la Moldavie compris entre les Carpates et le Siret. Étude monographique], Vol. 1/1. Bucarest, Editura Satya SAI (Colecția Preistoria Românei 1), 337 p.
- Păunescu Al., Sadurschi P., Chirica V. (1976) - *Répertoire archéologique du Département de Botoșani*. Bucarest (en roumain).
- Pop E., Lupșu V., Boscaiu N., Soran V. (1970) - Analyse pollinique du sédiment de l'étang de Taul Zanoguti (Massif du Retezat, Roumanie). *Fragm. flor. geobot.* 16:199-206.
- Popovici R. (1931) - Untersuchung prähistorischer Nadelholzkohlen Nord-Bessarabiens. *Buletinul Facultății de Științe din Cernăuți* 5:260-266.

- Popovici R. (1932) - Beiträge zur Waldgeschichte Nord-Rumäniens. *Buletinul Facultatii de Stiinte din Cernăuți* 6:229- 250.
- Popovici R. (1933) - Ein weiterer Beitrag zur Waldgeschichte unseres Landes. *Buletinul Facultatii de Stiinte din Cernăuți* 7:246-249.
- Popovici R. 1935 - Padurile paleo- si neolitice din nordul Romaniei. *Buletinul Facultatii de Stiinte din Cernăuți* 8:277-295.
- Puissegur J.- J. (1976) - *Mollusques continentaux quaternaires de Bourgogne*. Mémoires géologiques de l'Université de Dijon, 3. Diffusion-Doïn éditeurs.
- Reimer P.J., Hughen K.A., Guilderson T.P., McCormac F.G., Baillie M.G.L., Bard E., Barratt P., Beck J.W., Buck C.E., Damon P.E., Friedrich M., Kromer B., Ramsey C.B., Reimer R.W., Remmele S., Southon J.R., Stuiver M., van der Plicht J. (2002) - Preliminary report of the first workshop of the IntCal04 radiocarbon comparison/calibration working group. *Radiocarbon* 44(3):653-661.
- Rigaud J.-Ph. (1980) - Données nouvelles sur l'Aurignacien et le Périgordien en Périgord. In : *L'Aurignacien et le Gravettien (Périgordien) dans leur cadre écologique*. Pré-actes du Colloque International de Nitra, vol. I, p. 213-241.
- Rudner E. & Sümegi P. (2001) - Recurring Taiga forest-steppe habitats in the Carpathian Basin in the Upper Weichselian. *Quaternary International* 76/77:177-189.
- Ruth U., Wagenbach D., Steffensen J.P., Bigler M. (2003) - Continuous record of microparticles concentration and size distribution in the Central Greenland NGRIP ice core during the last glacial period. *Journal of Geophysical Research* 108 (D3), 4098, doi: 10.1029/2002JD002376.
- Rybnickova E. & Rybnicek K. (1991) - The environment of the Pavlovian - palaeoecological results from Bulhary, South Moravia. In : J. Kovar-Eder (ed.) *Palaeovegetational development in Europe and regions relevant to its palaeofloristic evolution*. Vienna, Proceedings of the Pan-European Palaeobotanical Conference (19-23 September 1991), p. 73-79.
- Sachse-Kozłowska El. (1976) - The Aurignacian in Poland. In : *L'Aurignacien en Europe*. Pré-actes du IXe congrès UISPP, Coll. XVI. Nice, p. 98-111.
- Samson P. (1975) - Les équidés fossiles de Roumanie. *Geol. Rom* 14:165-352.
- Saulea E. & Popescu H. (1966) - Notice explicative de la feuille Darbani (M-35-XXXIII; M-35-XXXIV). *Carte géologique au 1/200.000. Comité d'État pour la Géologie*. Bucarest, Institut géologique.
- Schertz E. (1936) - Zur Unterscheidung von *Bison priscus* (BOJ) und *Bos primigenius* (BOJ) an Metapodien und Astragalus nebst Bemerkungen Aber enige diluviale Fundstellen. *Senckenbergiana* 18(1-2):37-71.
- Schmidt E. (1941) - *Mikrophotographischer Atlas der mitteleuropäischen Hölzer*. Neudamm, Schriftenreihe der Reichsinstitut für auslande und koloniale Forstwissenschaften 1.
- Schmidt E. (1972) - *Atlas of Animal Bones for Prehistorians, Archaeologist and Quaternary Geologist*. Londres, Elsevier Publishing Company.
- Schweingruber F.H. (1978) - *Mikroskopische Holzanatomie*. WSL/FNP. Zürcher AG, Zug.
- Schweingruber F.H. (1990) - *Anatomie europäischer Hölzer*. Bern–Stuttgart–Wien WSL/FNP. P. Haupt.
- Schweingruber F.H. (2001) - *Dendroökologische Holzanatomie. Anatomische Grundlagen der Dendrochronologie*. Bern–Stuttgart–Wien, WSL/FNP P. Haupt.
- Sevastos R. (1922) - Les dépôts quaternaires de la plaine du Prut et de Jijia. *An. Inst. géol. Roum.* IX(1915-1920):401-420 (en roumain).
- Shackleton N.J., Fairbanks R.G., Chiu T.-C., Parrenin F. (2004) - Absolute calibration of the Greenland time scale : implications for Antarctic time scale and for Delta 14C. *Quaternary Science Reviews* 23:1513-1522.
- Simionescu I. (1897) - Le Crétacé supérieur et le calcaire à *Lithothamnium* sur la rivière du Prut (départ. de Dorohoi). *Arhiva* 1-2 (en roumain).
- Simionescu I. (1899) - Sur un calcaire sarmatien du Nord-Est de la Roumanie. *Bull. de la Société des Sciences de Bucarest* 6:792-796 (en roumain).
- Simionescu I. (1906) - *La constitution géologique de la rive du Prut au nord de la Moldavie*. In : *Acad. Roum., Publ. Fond "V. Adamachi"*, Bucarest, t. VI (1901-1902), p. 27-53 (en roumain).
- Simionescu T. (1987) - Nouvelles espèces de gastéropodes dans la terrasse pléistocène du Prut de Malu Galben-Mitoc (district de Botoșani). In : V. Chirica (éd.), *La genèse et l'évolution des cultures paléolithiques sur le territoire de la Roumanie*. Iași, BAI II, p. 113-122.
- Sinityn A. (1993) - Les niveaux aurignaciens de Kostienki I. In : L. Báñez & J. K. Kozłowski (dir.), *Aurignacien en Europe et au Proche-Orient*, Actes du colloque de la commission 8 du XIIème congrès de l'U.I.S.P.P. (Bratislava, septembre 1991). Bratislava, p. 242-259.
- Soffer O. (1985) - *The Upper paleolithic of the central Russian Plain*. San Diego–New York, Academic Press.
- Sonneville-Bordes D. de (1989) - Foyers paléolithiques en Périgord. In : M. Olive & Y. Taborin (dir.), *Nature et Fonction des foyers préhistoriques*. Actes du colloque international de Nemours. Nemours, p. 225-237.
- Spiess A.E. (1979) - *Reindeer and Caribou Hunters. An Archaeological Study*. Londres, Academic Press.
- Stampfli H.R. (1963) - Wisent, *Bison bonasus* (Linné) 1758, *Bos primigenius* (Bojanus), 1827, und Hausrind, *Bos taurus* (Linné), 1758. In : J. Boessneck, J.-P. Jequier & H.R. Stampfli, *Seeberg Burgäschisee-Sud*. Teil 3: *Die Tierreste*. Acta Bernensia 2:117-196.
- Stieber J. (1968) - Anthrakotomische Untersuchungen an Holzkohlen der Lösswand bei Solymar. *Acta Botanica Academiae Scientiarum Hungaricae* 14:165-173.
- Svoboda J. (2001) - Czech Republic: projects of the Center for Paleolithic and Paleoethnological Research (Institute of Archaeology, Academy of Sciences), Brno-Dolní Vestonice. In : P. Noiret (éd.), *Le Paléolithique supérieur européen. Bilan quinquennal 1996-2001*. Liège, ERAUL 97:73-88.
- Svoboda J., Czudek T., Havlicek P., Lozek V., Macoun J., Prichystal A., Svobodova H., Vlcek E. (1994) - *Paleolit Moravy a Slezska*. Brno, Institute of Archaeology AS CR (The Dolní Věstonice Studies 1) (en tchèque).
- Svoboda J., Klima B., Jarosova L., Skrdla P. (2000) - The Gravettian in Moravia: climate, behaviour and technological complexity. In : W. Roebroeks, M. Mussi, J. Svoboda & K. Fennema (eds), *Hunters of the Golden Age. The Mid Upper Palaeolithic of Eurasia 30,000 - 20,000 BP. The Mid Upper Palaeolithic of Eurasia 30,000 - 20,000 BP*. Leiden, University of Leiden, p. 197-217.
- Svobodova H & Svoboda J. (1988) - Chronostratigraphie et paléocologie du paléolithique supérieur morave d'après les fouilles récentes. *Revue Archéologique de Picardie* 1-2:11-15.
- Svobodova H. (1991a) - The pollen analysis of Dolní Vestonice II, Section N°1. In : J. Svoboda (ed.), Dolní Věstonice II, Western slope. Liège, ERAUL 54:78-88.

- Svobodova H. (1991b) - Pollen analysis of the Upper Palaeolithic triple burial at Dolni Vestonice. *Archeologické Rozhledy* 43:505-510.
- Symens N. (1988) - Grebrauchspuren in Steinartefakte. Dans : J. Hahn, *Das Geissenklosterle I*, p. 177-201.
- Talon B. (1997) - Étude anatomique et comparative de charbons de bois de *Larix decidua* Mill. et de *Picea abies* (L.) Karst. *C. R. Acad. Sci. Paris, Sciences de la Vie* 320:581-588.
- Tantau I., Reille M., de Beaulieu J.L., Farcas S., Goslar T., Paterne M. (2003) - Vegetation history in the Eastern Romanian Carpathians: pollen analysis of two sequences from the Mohos crater. *Vegetation History and Archaeobotany* 12:113-125.
- Tantau I., Reille M., de Beaulieu J.L., Farcas S. (2006) - Late Glacial and Holocene vegetation history in the southern part of Transylvania (Romania): pollen analysis of two sequences from Avrig. *Journal of Quaternary Sciences* 21(1):49-61.
- Theobald N. (1972) - *Fondements géologiques de la Préhistoire*. Paris, Doin, 95 p.
- Théry-Pariset I. (2001) - *Économie des combustibles au Paléolithique. Expérimentation, taphonomie, anthracologie*. Paris, CEPAM-CNRS-Dossier de Documentation archéologique, 20.
- Thiébaud St. (1988) - *L'homme et le milieu végétal à la fin du Tardiglaciaire et au Postglaciaire : analyses anthracologiques de six gisements des Préalpes sud-occidentales*. Paris, Documents d'Archéologie française 15, 110 p.
- Tuffreau A., Chirica V., Balescu S., Haesaerts P., Lamotte M. (2006) - The transitionnal industry of Mitoc-Valea Izvorului (Romania): an erroneous interpretation. *Union Internationale des Sciences Préhistoriques et Protohistoriques, XV<sup>e</sup> Congrès, 4-9 septembre 2006, Lisbonne*. Livre des résumés, p. 328.
- Uzquiano P. (1992) - L'homme et le bois au Paléolithique en région cantabrique, Espagne. Exemples d'Altamira et d'El Buxu. *Bulletin de la Société botanique de France* 139:361-372.
- van Andel Th. (1998) - Middle and Upper Palaeolithic environments and calibration of 14C dates beyond 10,000 BP. *Antiquity* 72:26-33.
- Van den Brink F.H. (1972) - *Zoodierengids*. Amsterdam-Bruxelles, Elsevier.
- van der Plicht J., Beck J.W., Bard E., Baillie M.G.L., Blackwell P.G., Buck C.E., Friedrich M., Guilderson T.P., Hughen K.A., Kromer B., McCormac F.G., Bronk Ramsey C., Reimer P.J., Reimer R.W., Remmele S., Richards D.A., Southon J.R., Stuiver M., Weyhenmeyer C. E. (2004) - NotCal04-comparison/calibration 14C records 26-50 cal kyr BP. *Radiocarbon* 46(3):1225-1238.
- van Gijn A.L. (1989) - The wear and tear of flint. Principles of functional analysis applied to Dutch Neolithic assemblages. *Analecta Prehistorica Leidensia* 22.
- van Krefeld S., Sarntheim M., Erlenkeuser H., Grootes P.M., Jung S., Nadeau M.J., Pflaumann U., Voelker A. (2000) - Potential links between surging ice sheets, circulation changes, and Dansgaard-Oeschger cycles in Irminger Sea. *Palaeoceanography* 15:425-442.
- Van Vliet-Lanoë B. (1976) - Traces de glace de ségrégation en lentilles associées aux sols et phénomènes périglaciaires fossiles. *Biuletyn Periglacialny* 26:42-55.
- Van Vliet-Lanoë B. (1985) - Frost effects in soils. In: J. Boardman (éd.), *Soils and Quaternary landscape evolution*. New York, J. Wiley & Sons, p. 117-158.
- Van Vliet-Lanoë B. (1986) - Le pédocomplexe du dernier interglaciaire (de 125.000 à 75.000 BP). Variations de faciès et signification paléoclimatique du Sud de la Pologne à l'Ouest de la France. *Bulletin de l'Association Française pour l'Étude du Quaternaire* 25-26(2-3):139-150.
- Velichko A.A. (1992) - Correlation of the Late Pleistocene events within glaciated areas of Northern Hemisphere. In : B. Frenzel, M. Pecsí & A.A. Velichko (ed.), *Atlas of Palaeoclimates and Palaeoenvironments of the Northern Hemisphere. Late Pleistocene-Holocene*. Budapest, Geographical Research Institute, Hungarian Academy of Sciences, p. 101-105.
- Velichko A.A. & Isayeva L.L. (1992) - Landscape types. Maximum cooling of the last glaciation (about 20,000 to 18,000 yr BP). In : B. Frenzel, M. Pecsí, A.A. Velichko (ed), *Atlas of Paleoclimates and Paleoenvironments of the Northern Hemisphere. Late Pleistocene - Holocene*. Budapest-Stuttgart.
- Vernet J.-L. & Thiébaud St. (1987) - An approach to north-western Mediterranean recent prehistoric vegetation and ecologic implications. *Journal of Biogeography* 14:117-127.
- Voelker A.H.L., Grootes P.M., Nadeau M.-J., Sarntheim M. (2000) - Radiocarbon levels in the Iceland Sea from 25-53 kyr and their link to the earth's magnetic field intensity. *Radiocarbon* 42:437-452.
- Von den Driesch A. & Boessneck J. (1974) - Kritische Anmerkungen zur Widderristhöhenberechnung aus Längenmassen vor -und frühgeschichtlicher Tierknochen. *Säugetierk Mitt.* 22(4):325-348.
- Walter H. (1974) - *Die Vegetation Osteuropas, Nord- und Zentralasiens*. Stuttgart, G. Fischer Verl.
- Waterbolk H.T. (1971) - Working with radiocarbon dates. *Proceedings of the Prehistoric Society* 37:15-33.
- Willis K.J. & van Andel T.H. (2004) - Trees or not trees? The environments of central and eastern Europe during the Last Glaciation. *Quaternary Science Reviews* 23:2369-2387.
- Willis K.J., Rudner E., Sümegi P. (2000) - The Full-Glacial Forests of Central and Southeastern Europe. *Quaternary Research* 53:203-213.
- Wohlfarth B., Hannon G., Feurdean A., Ghergari L., Onac B.P., Possnert G. (2001) - Reconstruction of climatic and environmental changes in NW Romania during the early part of the last deglaciation (~ 15,000 - 13,600 cal yr BP). *Quaternary Science Reviews* 20:1897-1914.
- Zagwijn W.H. (1983) - Applications of radiocarbon dating in geology. *P.A.C.T.* 8:71-90.
- Zaharia N., Petrescu-Dîmbovița M., Zaharia Em. (1970) - *Établissement de Moldavie. Du Paléolithique jusqu'au début du xviii<sup>e</sup> siècle*. Bucarest (en roumain).