

BIBLIOGRAPHIE

GENERALITES - METHODES

- 1 - ALDENDERFER (M.S.) ed. 1987- *Quantitative research in Archaeology : progress and prospects*, Sage Publications, London, 360 p.
- 2 - André LEROI-GOURHAN ou *les voies de l'Homme*, 1988- Actes du Colloque du CNRS Mars 1987, Albin Michel, Paris, 256 p.
- 3 - ARNAL (G.B.), 1988- La fabrication des poteries, *Dossiers Histoire et Archéologie*, 126, pp. 38-45.
- 4 - AUDOUZE (F.) et FARIZY (C.), sous la direction de, 1988- Archéologie et Sédiment - Dossier, *Les Nouvelles de l'Archéologie*, 31, pp. 5-38.
- 5 - BAILEY (G.) et PARKINGTON (J.) eds, 1988- *The archaeology of prehistoric coastlines*, Cambridge University Press, 154 p.
- 6 - BEDEN (M.), 1988- *Les faunes plio-pleistocenes de la basse vallée de l'Omo (Ethiopie)- Les éléphantides (mammalia-proboscidea)*, CNRS, Paris, 176 p.
- 9 - BILLARD (A.), 1988- *Analyse critique des stratotypes quaternaires*, CNRS Paris, 144 p.
- 10 - BINTLIFF (J.), DAVIDSON (D.) et GRANTE (E.) eds, 1988- *Conceptual issues in environmental archaeology*, Edinburgh University Press, Edinburgh. 312 p.
- 11 - BLOT (J.Y.), 1988- *Archéologie sous-marine.*, Arthaud, Paris, 232 p.
- 12 - BLUMENSCHINE (R.J.), 1986- *Early hominid scavenging opportunities : implications of carcass availability in the Serengeti and Ngorongoro ecosystems*, B.A.R. n°, OXFORD, 163 p.

- 13 - BOEDA (E.) et PELEGRIN (J.), 1988- La taille de la pierre, *Dossiers Histoire et Archéologie*, 126, pp. 30-33.
- 14 - BRANDT (S.A.), 1988- Early holocene mortuary practices and hunter-gatherer adaptations in southern Somalia. *World Archeology*, 20, 1. pp. 40-56.
- 15 - CHAMBERLAIN (A.T.) et WOOD (B.A.), 1987- Early hominid phylogeny, *Journal of Human Evolution*, 16, pp. 119-133.
- 16 - CLARKE (R.J.), 1988- Habiline handaxes and paranthropine pedigree at Sterkfontein, *World Archaeology*, 20, 1, pp. 1-12
- 17 - CUSTER (J.F.), ILGENFRITZ (J.) et DOMS (K.R.), 1988- A cautionary note on the use of chemstrips for detection of blood residues on prehistoric stone tools, *Journal of Archaeological Science*, 15, 3, pp. 343-345
- 18 - CRUZ-URIBE (K.), 1988- The use and meaning of species diversity and richness in archaeological faunas, *Journal of Archaeological Science*, 15, 2, pp. 179-196.
- 19 - DANIEL (G.) et RENFREW (C.), 1988- *The idea of prehistory*, Edinburgh University Press, Edinburgh, 232 p.
- 20 - DAVID (N.), STERNER (J.) et GAVUA (K.), 1988- Why pots are decorated. *Current Anthropology*, 29, pp. 365-389
- 21 - DEACON (J.), 1988- The power of a place in understanding southern San rock engravings, *World Archaeology*, 20, 1, pp. 129-140.
- 22 - DOWSON (T.A.), 1988- Revelations of religious experience : the individual in San rock art, *World Archaeology*, 20, 1, pp. 116-128.

- 23 - ECK (G.G.), JABLONSKI (N.G.) et LEAKEY (M.L.), 1988- *Les faunes plio-pleistocènes de la basse vallée de l'Omo (Ethiopie)- Cercopithecidae de la formation de Shungura*, CNRS, Paris, 208 p.
- 24 - FEELY (J.M.), 1987- *Early farmers of Transkei, southern Africa before AD 1870*, Cambridge monographs in African Archaeology n° 24, B.A.R. n° 378, Oxford, 142 p.
- 25 - FOLEY (R.), 1987- Hominid species and stone-tool assemblages : how are they related ?, *Antiquity*, 61, 233, pp.380-392
- 26 - FRERE-SAUTOT (M.C.), 1987- *Archéologie expérimentale : expérimentations et analyses en céramologie préhistorique*, in Cahier n° 2, Association pour la promotion de l'archéologie de Bourgogne, Archéodrome, p.82
- 27 - GABASIO (M.) et EVIN (J.), 1988- Expérimentations et datations au carbone 14, *Dossiers Histoire et Archéologie*, 126, pp.62-63
- 28 - GARDIN (J.C.), GUILLAUME (O.), HERMAN (P.Q.), HESNARD (A.), LAGRANGE (M.S.), RENAUD (M.) et ZADORA-RIO (E.), 1987- *Systèmes experts et sciences humaines : le cas de l'Archéologie.*, Eyrolles, Paris, 288 p.
- 29 - GHIGLIERI (M.P.), 1987- Sociobiology of the great apes and the hominid ancestor, *Journal of Human Evolution*, 16, pp.319-357.
- 30 - GOWLETT (J.A.J.), 1988- A case of developed Oldowan in the Archeulean ? *World Archaeology*, 20, 1, pp.13-26
- 31 - GOWLETT (J.) et HEDGES (R.) ed- 1986- *Archaeological results from accelerator dating*, University Committee for Archaeology, Oxford, 176 p.
- 32 - GUILAINE (J.), sous la direction de, 1986- *La Préhistoire, d'un continent à l'autre*, Larousse, Paris, 191 p.

- 33 - HALL (M.), 1987- *The changing past : farmers, kings and traders in southern Africa, 200 - 1860*, David Philip, Capetown, p.160
- 34 - HAPP (J.J.), 1988- La métallurgie du cuivre, *Dossiers Histoire et Archéologie*, 126, pp.34-35.
- 35 - HAYNES (G.), 1988- Longitudinal studies of African Elephant death and bone deposits, *Journal of Archaeological Science*, 15, 2, pp.131-157
- 36 - HAYNES (G.), 1988, Mass deaths and serial predation : comparative taphonomic studies of modern large mammal death sites, *Journal of Archaeological Science*, 15, 3, pp.219-235
- 37 - Hommage de la SPF à André LEROI-GOURHAN, *Bulletin de la Société Préhistorique Française*, 84, 10-12, pp.291-425
- 38 - HUYSECOM (E.), 1986- *Die archäologische Forschung in Westafrika*, Materialien zur allgemeinen und vergleichenden Archäologie, C.H.Beck, Bonn, 2 vols, 490 p.
- 39 - INSKEEP (R.R.), 1987- Nelson Bay Cave, Cape Province, South Africa the holocene levels. B.A.R. n° 357, Oxford, 517p.
- 40 - KAUFULU (Z.M.) et STERN (N.), 1987- The first stone artefacts to be found in situ within the plio-pleistocene Chiwondo beds in northern Malawi, *Journal of Human Evolution*, 16, pp.729-740.
- 41 - LATIMER (B.), OHMAN (J.C.) et OWEN LOVEJOY (C.), 1987- Talocrural joint in African Hominoids : implications for Australopithecus afarensis, *American Journal of Physical Anthropology*, 74, pp.155-175.
- 42 - LEROI-GOURHAN (H.), sous la direction, 1988, *Dictionnaire de la Préhistoire*, PUF, Paris, 1222p.

- 43 - LEVINTON (J.), 1988- *Genetics, Paleontology and Macroevolution*, Cambridge University Press, Cambridge, 637p.
- 44 - MANHIRE (A.), 1987- *Later stone age settlement patterns in the Sandveld of the South-Western Cape Province, South Africa*, Cambridge Monographs in African archaeology, n° 21, B.A.R., n° 351, Oxford.
- 45 - MAYLAM (P.), 1986- *A history of the african people of South Africa : from the early Iron Age to the 1970s*, Croom Helm, Beckenham (U.K), 259p.
- 46 - Mc INTOSH (R.J.) et Mc INTOSH (S.K.), 1988- From "siècles obscurs" to revolutionary centuries on the middle Niger *world archaeology*, 20, 1, pp.141-165.
- 47 - MERRIFIELD (R.), 1987- *The archaeology of ritual and magic*, Batsford, London, 224p.
- 48 - MISKOVSKY (J.C.), sous la direction de, 1987- *La géologie de la Pré-histoire*, Association pour l'étude de l'environnement géologique de la Préhistoire, Paris, 1297 p.
- 49 - MITCHELL (P.J.), 1988- *Early microlithic assemblages of southern Africa*, B.A.R., n° 388, Oxford, 313 p.
- 50 - MITCHELL (P.), 1988- The late pleistocene early microlithic assemblages of southern Africa, *World Archaeology*, 20, 1, pp.27-39.
- 51 - MUDENGE (S.I.G.), 1986- *A political history of Munhumutapa, c 1400-1902*, Zimbabwe publishing house, Harare, 400p.
- 52 - *Mystique et Symboles de l'Art Africain*, 1988, *Dossiers Histoire et Archéologie*, 130, 98 p.

- 53 - NEFF (H.), BISHOP (R.L.) et SAYRE (E.W.), 1988- A simulation approach to the problem of tempering in compositional studies of archaeological ceramics, *Journal of Archaeological Science*, 15, 3, pp.159-172.
- 54 - PARKES (P.A.), 1986- *Current scientific techniques in archaeology*, Croom Helm, Beckenham (U.K.)
- 55 - PARKINGTON (J.) et HALL (M.) eds- 1987- *Papers in the prehistory of the western Cape, South Africa*, B.A.R., n° 322, Oxford, 529p.
- 56 - POMEROL et.al, 1988- *Stratigraphie, Principes, Méthodes, Applications*, Doin, Paris, 284 p.
- 57 - Préhistoire, la vie quotidienne, 1988- *Sciences et Avenir*, n° special 69, 82 p.
- 58 - RAPHAEL (M.), 1986- *L'art pariétal paléolithique*, Kronos, Paris, 228 p.
- 59 - REBEYROL (Y.), 1988- *Lucy et les siens, chroniques préhistoriques*, Ed. La découverte, Paris, 322 p.
- 60 - REDDING (R.W.), 1988- A general explanation of subsistence change : from hunting and gathering to food production, *Journal of Anthropological Archaeology*, 7, pp.56-97.
- 61 - RENFREW (C.), 1987- *Archaeology and language : the puzzle of indo-european origins*, Jonathan Cape, London
- 62 - RILEY (D.N.), 1987- *Air photography and archaeology*, Duckworth, 151 p.
- 63 - ROBERTSHAW (P.) ed., 1988- *A History of African Archaeology*, James Currey, London, 320 pp.

- 64 - ROBERTSHAW (P.), 1988- The Elmenteitan : an early food-producing culture in East Africa, *World Archaeology*, 20, 1, pp.57-69
- 65 - ROSS (S.) et MOFFETT (J.) ed, 1987- *The application of computing to archaeology*, Oxbow books, Archaeology from Oxford. Monograph 18.
- 66 - SAUCLIERES (G.), 1988- Eve à la "une", *La recherche*, 198, pp.525-527
- 67 - SCHEPARTZ (L.A.), 1988- Who were the later pleistocene eastern Africans ? *The African Archaeological Review*, 6, pp.57-72
- 68 - SCHWEINGRUBER (F.H.), 1988- *Tree Rings : basics and applications of dendrochronology*, Peidel, 279 p.
- 69 - SEALY (J.), 1986- *Stable carbon isotopes and prehistoric diets in the south-western Cape Province, South Africa*, Cambridge monographs in African archaeology, n° 15, B.A.R., n° 293, Oxford, 150p.
- 70 - SEALY (J.C.) et VAN DER MERWE (N.J.), 1988- Social, spatial and chronological patterning in marine food use as determined by ¹³C measurements of holocene human skeletons from the south-western Cape, South Africa, *World Archaeology*, 20, 1, pp.87-102
- 71 - SEASE (C.), 1988- *A conservation manual for the field archaeologist*, UCLA Institute of Archaeology, Los Angeles, 171 p.
- 72 - SHANKS (M.) et TILLEY (C.), 1987- *Re-constructing archaeology : theory and practice*, Cambridge University Press, Cambridge, 267 p.
- 73 - SHENNAN (S.), 1988- *Quantifying archaeology*, Edinburgh University Press, Edinburgh, 364p.

- 74 - SINCLAIR (P.J.J.), 1987- *Space, time and social formation : a territorial approach to the archaeology and anthropology of Zimbabwe and Mozambique c.0-1700 AD*, Societas archaeologica upsaliensis, vol. 9. Uppsala Universitet, 104p., 62 figs, 33 pls, 9 cartes.
- 75 - SMITH (A.B.) et POGGENPOEL (C.), 1988- The technology of bone tool fabrication in the south-western Cape, South Africa, *World Archaeology*, 20, 1, pp.103-115
- 76 - SOFFER (O.) ed., 1988- *The Pleistocene Old World*, Plenum Press, 380 p.
- 77 - SWINDLER (P.R.) et WARD (S.), 1988- Evolutionary and morphological significance of the deflecting wrinkle in the lower molars of the hominoidea, *American Journal of Physical Anthropology*, 75, pp.405-411
- 78 - TATTERSAL (I.), DELSOW (E.), VAN COUVERING (J.), 1988- *Encyclopaedia of human evolution and prehistory*, Garland Publishing Inc, 603p.
- 79 - TAYLOR (R.E.), 1987- *Radiocarbon dating : An archaeological Perspective*, Academic Press, Orlando, 214 p.
- 80 - TODD (L.C.) et RAPSON (D.J.), 1988- Long bone fragmentation and interpretation of faunal assemblages : approaches to comparative analysis, *Journal of Archaeological Science*, 15, 3, pp.307-325
- 81 - TURNER (A.), 1988- Relative scavenging opportunities for East and South African plio-pleistocene hominids, *Journal of Archaeological Science*, 15, 3, pp.327-341
- 82 - VINCENT (A.), 1988- La fabrication expérimentale des os, *Dossiers Histoire et Archéologie*, 126, pp.46-47.

- 83 - WAGSTAFF (J.M.) ed., 1987- *Landscape and culture : geographical and archaeological perspectives*, Basil Blackwell, Oxford, 233p.
- 84 - WARD (R.G.W.) ed., 1987- *Application of tree-ring studies : current research in dendrochronology and related subjects*, B.A.R., n° 333, Oxford.
- 85 - WIJNGAARDEN-BAKKE (L.H. VAN) ed - 1986- *Database management and zooarchaeology*; proceedings of the Workshop on Data Management and Archaeological Assemblages, Pact n° 14, 208 p.
- 86 - WILLOUGHBY (P.R.), 1987- *Spheroids and battered stones in the african Early and Middle Stone Age*, Cambridge monographs in African archaeology, n° 17, B.A.R., n° 321, Oxford, 253p.
- 87 - WILSON (R.L.) éd., 1987- *Rescue archaeology : proceedings of the 2nd new world conference on rescue archaeology*, Southern Methodist University Press, Dallas, 231p.

ANGOLA

- 88 - FERRAO (L.), 1987- Contribuição para uma bibliografia sobre o quaternário e a Pré-história de Angola, *Leba*, 6, pp.81-86

Publication d'une bibliographie réalisée en 1983. 102 titres listés.

- 89 - LANFRANCHI (R.) et CLIST (B.), 1988- Le Musée d'Archéologie de Benguela, *Zamani, Bulletin de liaison et d'information des Musées Bantu et de l'ABAP*, 1, pp.18-19

Présentation de l'actuel Musée de Benguela - Dimensions des salles. Structures existantes. Collections archéologiques. Résultats d'anciens travaux, dépôts des fouilles de Cachama 1 et 3, Dundo, Mormolo. Développement attendu du Musée.

- 90 - PINTO (L. Pais), 1988- Le Musée National d'Archéologie de Benguela (Angola) : bilan des premiers travaux 1979-1987, *NSI*, 4, pp.5-14

Première synthèse des travaux réalisés par le Musée de Benguela autour de Baia Farta entre 1979 et 1987. Acheuléen : sites de Dungo 3, Mormolo 1,3 et 4. Présence de bifaces, hachereaux, choppers, chopping-tool, enlèvements, nucléi. Restes de faune fossile à Mormolo 1 et 4. Age du fer et âge de la pierre récent : Cachama 1 : 4 dates 14C obtenues (3840, 3330, 2680, 2630 B.P), 3 niveaux archéologiques. Un âge du fer, 2 LSA. Cachama 3 : 1 niveau âge du fer. Chimalavera 2 : site âge du fer et LSA (?). Brève description du développement et de la restructuration du Musée national. Inventaire des collections du dépôt de fouilles du Musée.

- 91 - REDINHA (J.), 1987- Ceramica angolana tradicional polida e ornada, *Leba*, 6, pp.61-64.

Description de la technique de fabrication et des éléments décoratifs de la céramique polie et ornée.
Ethnie Luena, région du Haut-Zambèze. Rapprochement fait avec la céramique polie ou brunie des Bacingo et des Cabinda.

CAMEROUN

- 92 - ESSOMBA (J.M.), 1987- Quelques analyses des sites de métallurgie ancienne du fer de Pan-Pan en pays Basa (Sud-Cameroun), *NSI*, 3, pp.15-19

Présentation des fouilles et structures de fonte du fer au village de Pan-Pan, 80 km nord-ouest de Yaoundé. 2 sites reconnus : Pan Nsas et Pan Manguenda. Pan Nsas : dates 15e -17e siècles AD. Pour le four de fonte analyses chimiques, physiques, diffractométriques des restes métalliques. Fouille des dépotoirs de scories aux deux sites. Pan Nsas date 14C : 17e-18e siècles. Pan Manguenda dates 14C : 17e-18e siècles.
Température maximale atteinte lors de la fonte 1400-1600°C.

CENTRAFRIQUE

- 93 - MOGA (J.), 1988- Campagnes de fouilles de Février-Mars 1988 dans le nord-ouest de la Centrafrique à l'île Te Donge, zone de Ouham-Taburo, *NSI*, 3, pp.20-23

Travail dans le cadre de la formation à Paris X-Nanterre. Fouilles à l'île Te Donge. Déjà sondée par P. Vidal, puis E. Zangato en 1987. 2 sondages par Moga : 6 mètres carré et 2 mètres carré ensuite prospection de l'île. matériel de fouille : tessons âge du fer et meules, molettes, pierre taillées, os brûlés, objets en fer. Matériel de surface : 5 fours de fonte du fer, 8 forges, fonds de cases. Sur base typologique dates : 4e-18e siècle AD.

CONGO

- 94 - DECHAMPS (R.), LANFRANCHI (R.), LE COCQ (A.) et SCHWARTZ (D.), 1988- Reconstitution d'environnements quaternaires par l'étude de macrorestes végétaux. (Pays bateke, R.P. du Congo), *Palaeogeography, Palaeo-climatology, Palaeoecology*, 66, pp.33-44.

Détermination de macrofossiles végétaux datés entre 40.000 et 12.000 BP. Deux faits importants sont à retenir : la permanence d'une saison sèche même pendant les périodes humides et la permanence d'une mosaïque forêt-savane dont les variations au profit de l'une ou de l'autre ont suivi les variations des paléoclimats.

- 95 - DENBOW (J.), MANIMA-MOUBOUHA (A.) et SANVITI (N.), 1988- Archaeological excavations along the Loango Coast, Congo, *NSI*, 3, pp.37-42

Compte rendu de 2 fouilles faites à Tchissanga et Madingo-Kayes (région de Pointe-Noire). Tchissanga : céramique à cannelure et dégraissant grossier, éclats de quartz et chert, segment de cercle; date de 2880 +/-90 BP. Madingo-Kayes : céramique à fond plat, pas de lithique, présence en surface de fragment de fer et cuivre. 2 dates : 1810 +/-60 BP et 1720 +/-80 BP.

- 96 - LANFRANCHI (R.), 1987- Nouvelles données sur la Préhistoire de la moyenne vallée du Niari (République Populaire du Congo), *Leba*, 6, pp.5-21

Présentation géographique et morphoclimatique de la région. Description des différentes industries rencontrées, MSA, Lupembien, Tshitolién, et de l'art rupestre

- 97 - LANFRANCHI (R.) et SCHWARTZ (D.), 1987- Paléogéographie du site de Brazzaville in *Journée d'Etude sur Brazzaville. Actes du Colloque Brazzaville, 25-28 Avril 1986, ORSTOM-AGECO*, 611 p, pp. 23-36

Essai de reconstitution des paléoenvironnements de la région de Brazzaville durant le Maluékien, le Njilien, le Léopoldvillien et le Kibangien, phases climatiques du fini pleistocène et de l'Holocène (70.000-Actuel).

- 98 - LANFRANCHI (R.) et LANFRANCHI SALVI (C.), 1987- Préhistoire du site de Brazzaville, in *Journée d'Etude sur Brazzaville. Actes du Colloque Brazzaville, 25-28 Avril 1986, ORSTOM-AGECO*, 611 p, pp. 57-74

Présentation des différents gisements préhistoriques de Brazzaville. Stratigraphies comparées des gisements. Les différentes industries rencontrées : Sangoen, Lupembien, Tshitolién ancien.

- 99 - LANFRANCHI (R.) et PINCON (B.), 1988- Résultats préliminaires des prospectives archéologiques récentes sur les plateaux et collines Teke en R.P. du Congo (1984-1987), *NSI*, 3, pp.24-31.

Résultats préliminaires de campagnes de prospections sur les plateaux Teke du Congo. Occupation tshitoliénne du secteur entre 12.000 BP et 3700 BP. Présence de céramique dès 2300 BP. Omniprésence de la métallurgie du fer, dépendance pour la céramique de sources périphériques pour la matière première

- 100- MANIMA-MOUBOUHA (A.), 1988- Le site archéologique de Moubiri, *Kala-kala*, 1, pp.18-29

Description d'une zone de fonte de fer et de cuivre. Présentation des principales structures de fonte reconnues, description du matériel. Essai d'interprétation dans le cadre du Royaume du Kongo.

- 101- MANIMA-MOUBOUHA (A.) et SANVITI (N.), 1988- Nouvelles de l'archéologie congolaise : 1987, *NSI*, 3, pp.32-36

Compte-rendu des activités de l'année 1987 : création d'une filière d'enseignement en archéologie et muséologie, résultats des prospections dans le Pool, le Kouilou, la Lékoumou, la Bouenza, fouilles de sauvetage d'un bas fourneau.

- 102- MANIMA-MOUBOUHA (M.) et SANVITI (N.), 1988- Note complémentaire sur la fouille de sauvetage de Tsabouka, *Kala-Kala*, 1, pp.30-37

Position stratigraphique de 3 structures de fonte. Résultat de la datation de 2 d'entre-elles : 570 +/-50 BP, 750 +/-70 BP

- 103- PETRA (A.) et SANVITI (N.), 1988- Note sur les industries lithiques de la carrière de Kele-kele, *Kala-Kala*, n° 1, pp.1-17

Etude du site de Kélé-Kélé près de Brazzaville. Stratigraphie et géologie. Analyse du matériel lithique et interprétation, le matériel est classé Lupembien.

GABON

- 104- CLIST (B.), 1988- Un nouvel ensemble néolithique en Afrique Centrale : le groupe d'Okala au Gabon, *NSI*, 3, pp.43-51

Présentation d'un nouveau groupe néolithique. Dates : 2460-2120 BP. Localisation : côte du Gabon entre Port-gentil et Libreville et le long du fleuve Ogooué jusqu'à Booué. Matériel associé : céramique, outils en pierre polie, polissoirs, pierres à rainures, peut-être pierres taillées, noix de palme, meules, molettes. Eléments pour conclure à des échanges économiques sur au moins 180 km de distance. Remise en question de certaines données de l'âge du fer du cours moyen de l'Ogooué.

- 105- DIGOMBE (L.), LOCKO (M.) et JEZEGOU (M.P.), 1987- Bissobinam : Un site pré-historique au Nord-Ouest du gabon, *NSI*, 3, pp.52-59

Compte-rendu préliminaire de fouille. Découverte de matériel Late Stone Age, de céramiques. Attribution de certain niveaux étudiés au néolithique. Encore non datés. Dates proposées des occupations : 1200 à 200 bc.

- 106- DIGOMBE (L.), SCHMIDT (P.), MOULEINGUI (V.), MOMBO (J.B.) et LOCKO (M.), 1988- The development of an early iron age prehistory in Gabon. *Current Anthropology*, 29, 1, pp.179-184.

Synthèse des recherches sur le site de Moanda, Haut-Ogooué. Les fouilles ont montré que la fonte du fer y est datée de c. 2450 BP. Mention est faite des recherches effectuées au Lac Bleu (Ngounié). Enfin petite synthèse pour remettre ces découvertes dans un contexte régional.

- 107- FARINE (B.), 1988- Note sur une poterie ancienne de l'île Biembo, *NSI*, 4, pp.60-62

Relation de la découverte en 1966 dans la lagune de Ndogo sur la côte du Gabon de céramiques non datées. Premières découvertes archéologiques dans cette région.

- 108- OSLISLY (R.) et PEYROT (B.), 1988- *La préhistoire du Gabon*, Ministère de l'Education Nationale - Institut Pédagogique National, Libreville, 54p.

Plaquette à destination de l'Institut Pédagogique National du Gabon. Age de la pierre, néolithique et âge du fer sont brièvement présentés.

- 109- OSLISLY (R.), et PEYROT (B.), 1988- Synthèses des données archéologiques des sites de la moyenne vallée de l'Ogooué (provinces du Moyen-Ogooué et de l'Ogooué-Ivindo), Gabon, *NSI*, 3, pp.63-68.

Article de synthèse des recherches. Moyen cours de l'Ogooué. Provinces du Moyen-Ogooué et Ogooué-Ivindo. Présentations des sites fouillés Late Stone Age, Néolithique, Age du Fer. Un site LSA, Lopé 2, daté de 7670 BP. Quartz sur tout. 2 sites néolithiques du groupe d'Okala fouillés : PK 5 Ndjolé, Lopé 12. Un site Okanda 1 daté de 3560 BP et 2130 BP. Attribué au néolithique. Age du fer débute vers 2610 BP. Trois groupes céramiques sont en outre définis : groupe Otoumbi et Okanda (Age du fer ancien) et Lopé (Age du fer récent).

GUINEE

- 110- CLIST (B.) et de MARET (P.), 1988- Vers la création d'un Musée National en Guinée Equatoriale, *Zamani, Bulletin de Liaison et d'Information des Musées Bantu et de l'ABAP*, 1, pp.20-22

Compte rendu d'une mission faite en Avril 1987, Malabo , Guinée Equatoriale. Aspects muséologiques. Proposition pour le futur Musée National.

RWANDA

- 111- D'HERTEFELT (M.) et de LAME (D.), 1987- *Société culture et histoire au Rwanda : encyclopédie bibliographique 1863-1980/1987*. Annales des sciences humaines, n° 124, Musée de l'Afrique Centrale, Tervuren. (=publication n° 36 de l'Institut National de Recherche Scientifique de Butare).

Bibliographie exhaustive des travaux en sciences humaines publiés sur le Rwanda de 1863 à nos jours.

ZAIRE

- 112- BANDE (M.B.), DECHAMPS (R.), LAKHANPAL (R.N.) et PRAKASH (U.), 1987- Some new fossil woods from the cenozoic of Zaïre, *Musée royal de l'Afrique Centrale, Département de Géologie et Mines, Rapport annuel 1985-1986*, pp.113-140

Description de 12 espèces de bois fossiles provenant de 4 à 5 niveaux, supposés s'étendre de Miocène au Pleistocène.

Huit espèces sont nouvelles; 2 espèces et 1 genre sont signalés pour la première fois à l'état fossile.

- 113- DECHAMPS (R.), 1987- Premier résultats du Semliki research project (parc national des Virunga, Zaïre). II. Détermination des bois fossiles. *Musée Royal de l'Afrique Centrale Département de Géologie et Mines, Rapport annuel 1985-1986*, pp.145-148

Identification de 45 spécimens de bois fossiles. De la Biozone I à la Biozone III la végétation passe de la savane à la forêt équatoriale, les artefacts du paléolithiques anciens des Biozones I et II sont rattachés à des milieux de savane et de forêt-galerie, pas à la forêt dense.

- 114- EGGERT (M.), 1987- *Das Wirtschaftssystem der Mongo (äquatorregion, Zaïre) am Vorabend der Kolonisation : eine Rekonstruktion*, Mainzer Afrika-Studien, n° 7, Dietrich Reimer, Mainz, 365p.

Ouvrage sur les Mongo du Zaïre synthèse régionale. Anthropologie, histoire.