

FOUILLES ARCHEOLOGIQUES AU SUD-CAMEROUN: RESULTATS PRELIMINAIRES DE LA MISSION DE L'ETE 1990,

Christophe MBIDA MINDZIE, Section de Préhistoire et d'Archéologie, Musée Royal de l'Afrique Centrale, 3080 Tervuren, Bruxelles, Belgique (1)

Abstract:

Following fieldwork by P. de Maret in 1980, 1981 and 1983 in southern Cameroon, I have started a project for my PhD. This has led me to excavate the Nkang and Avebe sites in the Province du Centre, the Lelem Mangwete site in the Province du Littoral and the Mandja site in the Province de l'Ouest. All sites consist of refuse pits of varying dimensions and shapes.

In the Province du Centre, the sites' pits are filled in with potsherds, upper and lower grinding stones, one polished stone axe, iron slag, perforated shell beads made out of *Achatina* shells animal and fish bones (Nkang), potsherds, *Canarium schweinfurthii* and *Elaeis guineensis* nuts (Avebe).

In the Province du Littoral, the excavated site has given me potsherds, obsidian flakes and nuts.

The Province de l'Ouest site had in its refuse pits potsherds, one bone tool and *Achatina* shells. Iron slag was surface collected.

According to the artefacts found during excavations, all the sites belong either to the Neolithic or to the Early Iron Age. Similar sites had been excavated by P. de Maret, J.-M. Essomba, C. Atangana, Ph. Claes and myself.

Introduction.

Faisant suite à des fouilles menées à Yaoundé par Pierre de Maret en 1980, 1981 et 1983, nous avons entrepris sous sa direction une campagne archéologique dans le sud-Cameroun au cours des mois de Juin, Juillet et Août 1990 dans les Provinces du Centre, du Littoral et de l'Ouest.

Province du Centre.

Des fouilles ont été menées sur le site de Nkang (04° 16'N.; 11° 19'E.) découvert par Martin

1: Ce travail fait partie d'un projet de recherches commencé en 1983 par les fouilles de Ndindan, en vue de l'obtention d'une Thèse de Doctorat qui sera soutenue à l'Université Libre de Bruxelles, Belgique.

Elouga dans le Département de la Lékié. Il s'agit d'un village au sommet d'une des multiples collines (Nkol Metolo = colline de Metolo) de la région qui s'inclinent doucement vers la vallée du fleuve Sanaga. Le bitumage de la nouvelle route Emanamonte a mis au jour, sur les talus qui bordent la chaussée, de nombreuses fosses repérables dans toute la zone.

A Nkang nous avons dénombré une trentaine de fosses. Dix fosses sur le talus nord furent étudiées. Un carroyage de 63 mètres carrés fut ouvert en surface et nous permit de retrouver deux fosses. L'essentiel du matériel collecté était composé de la céramique, généralement décorée au peigne avec un décor semi-couvrant. Le matériel lithique était constitué de meules et molettes et d'une hache polie. De nombreux restes ostéologiques furent retrouvés: achatine, poissons, probablement rongeurs et ruminants dont l'étude est en cours. Une fosse a livré des scories de fer et une autre des rondelles trouées en test d'achatine.

Un sondage fut réalisé plus au sud sur l'axe routier Mbalmayo-Ebolowa, sur la rive gauche du Nyong dans le village de Avebe à 20 kilomètres au sud de Mbalmayo. Une fosse fut ouverte livrant de la céramique très proche de celle de Nkang dans la morphologie et les décors. Des noix de *Canarium schweinfurthii* et d'*Elaeis guineensis* ont été retrouvées.

Plus au sud, des sites similaires ont été repérés dans les villages de Benebalot, Ngomessane et les villes de Ngulmekong et de Mengong.

Province du Littoral.

Dans la région du Mungo, proche de la ville de Melong, le site de Lelem Mangwete (05° 09'N.; 09° 58'30"E.) a été fouillé. Une trentaine de structures apparaissaient dans le talus.

Elles étaient de deux catégories: de petites structures semi-circulaires, peu profondes (20 cm. environ) contenant peu de tessons de poterie très abîmée, d'éclats d'obsidienne et une terre noirâtre, et de grandes structures en forme d'entonnoir, pauvre en céramique avec des fragments d'obsidienne et des noix.

Dans l'ensemble Lelem Mangwete a livré peu de céramique, beaucoup d'éclats d'obsidienne que l'on retrouve aussi en surface mais pas d'outils.

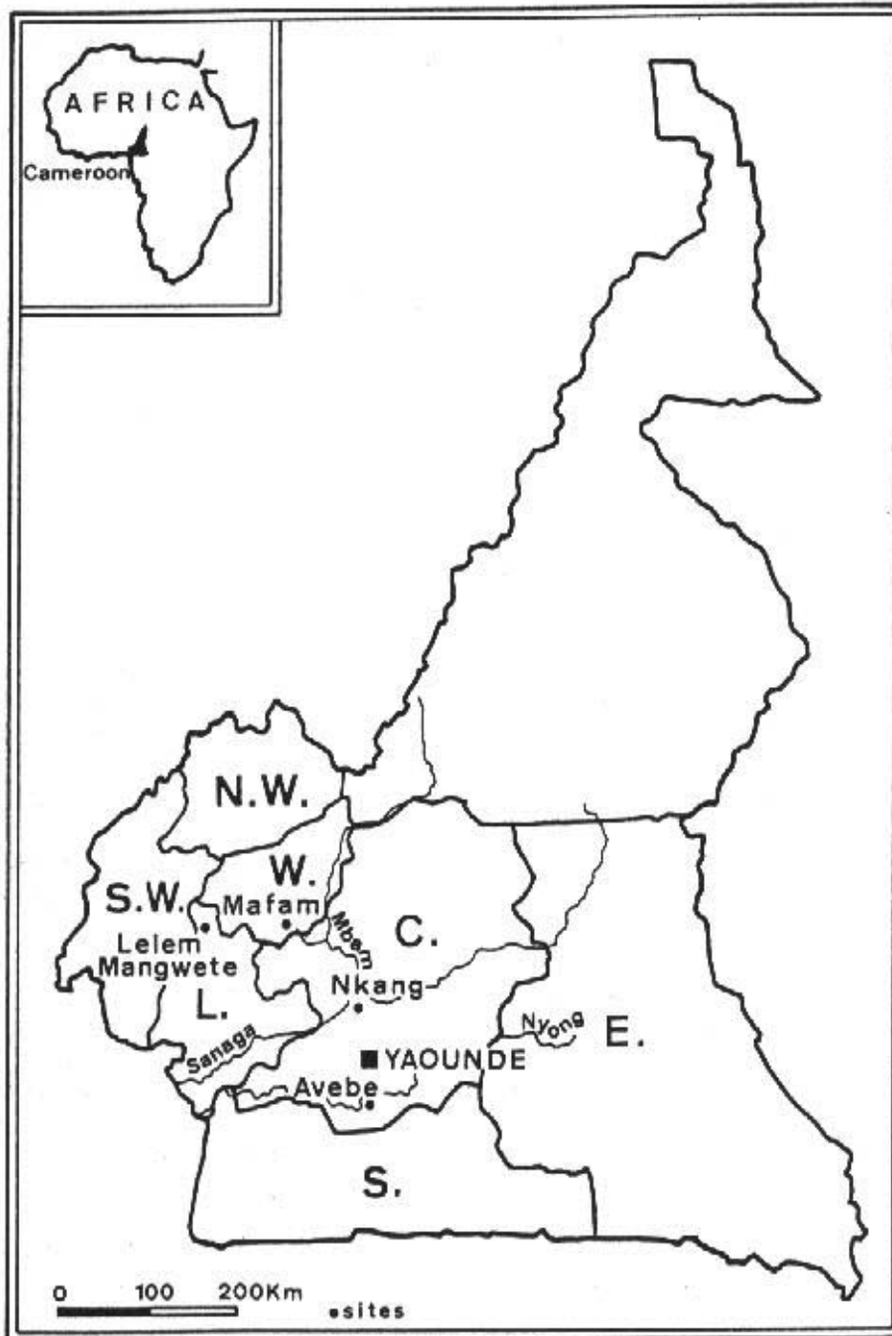


Fig.1 : Location of sites.

Provinces: L = Littoral; C = Centre; E = East; S = South;
 W = West; SW = South-West; NW = North-West.

Province de l'Ouest.

Un sondage a été réalisé dans la banlieue de Bangante, dans le quartier de Mafam (05°08'30"N.; 10°34'12"E.) du village de **Mandja**. Les fosses ont livré une abondante céramique au décor varié, un outil en os et des coquillages d'achatines. En surface nous avons retrouvé quelques scories de fer. Ce site qui s'étale sur au moins 6.000 mètres carrés, nécessitera pour une exploitation judicieuse beaucoup plus de moyens.

Synthèse.

En attendant les résultats de l'étude de tout ce matériel en cours, notre impression est qu'il s'agit là des sites qui se situent dans le complexe Néolithique et débuts de l'Age du Fer tel qu'on le retrouve dans les sites datés de la région de Yaoundé et ses environs. La chronologie de l'ensemble des sites d'Obobogo (de Maret, Sous presse; Claes, 1985), Nkométou (Essomba, 1989, 1991), Ndindan (Mbida, Sous presse), Okolo (Atangana, 1988; Claes, 1985) obtenues jusqu'à ce jour se localisent pour la plupart entre le premier millénaire avant Jésus-Christ et le premier millénaire de notre ère. Quelques dates plus anciennes ont été obtenues à Obobogo et Nkométou. De nouvelles datations sont attendues pour les sites de Nkang, Avebe, Lelem Mangwete et Mafam.

La céramique de tous ces sites est proche sur le plan morphologique. Les pots sont ovoïdes, avec ou sans col et un fond plat. Les décors imprimés au peigne, tracés ou incisés prédominent. La composition des pâtes ayant servi à faire des pots varie en fonction des sites. Une certaine similitude existe dans les motifs des décors et cette ressemblance a été étendue à la céramique de Kom dans la Province du Nord-Ouest (Schmidt et Asombang, 1990). Les décors sont couvrants ou semi-couvrants. Ils semblent varier en fonction des sites. Les récipients dans leur majorité sont de taille moyenne c'est-à-dire d'un diamètre maximum inférieur à 250 mm.

L'étude des échantillons palynologiques et anthracologiques nous permettra d'obtenir des indications sur l'environnement de l'époque. Les os de poissons et d'animaux retrouvés à Nkang et Mafam nous permettent de dire que la pêche et la chasse occupaient une place importante dans les activités de ces populations.

Remerciements.

Nous remercions pour leur aide et leur collaboration pendant la mission le Professeur P.de Maret, José Guttierrez, Nathalie Desmaele, Geneviève Thiry, Martin Elouga, Martial Abo Pkoom, Quentin Gausset et les autorités de l'Institut des Sciences Humaines de Yaoundé. Notre reconnaissance va aussi pour leur hospitalité à Sa Majesté Njimouluh Pokam Seidou de Bangante, à Nicole Basque et aux habitants des villages Nkang, Lelem, Mangwete et Avebe.

Bibliographie.

ATANGANA (Ch.), 1988, *Archéologie du Cameroun méridional: étude du site d'Okolo*, Thèse de Doctorat de 3^{ème} Cycle, Université de Paris I, 343p., 13 pls..

CLAES (Ph.), 1985, *Contribution à l'étude de céramiques anciennes des environs de Yaoundé*, Mémoire de Licence, Université Libre de Bruxelles, 2 vols., 158p., 40pls.

de MARET (P.), Sous presse, Nouvelles données sur la fin de l'Age de la Pierre et les débuts de l'Age du Fer dans la moitié méridionale du Cameroun, *Actes du 9^{ème} Congrès Panafricain de Préhistoire, Jos 1983, Nigéria*.

ESSOMBA (J.M.), 1989, Dix ans de recherches archéologiques au Cameroun méridional, *Nsi*, 6, pp.33-57.

ESSOMBA (J.M.), 1991, Thèse de doctorat.

MBIDA (Ch.), Sous presse, Etude préliminaire du site de Ndindan et datation d'une première série de fosses, *Actes du Colloque International sur l'archéologie camerounaise, Yaoundé, 6-9 Janvier 1986*.

SCHMIDT (P.R.) et ASOMBANG (R.), 1990, Archaeological survey in northwestern Cameroon, *Nyame Akuma*, 34, pp.10-16.