



ARTICLES

■ BURKINA FASO

Etudes sur l'histoire de l'occupation de la région sahélienne du Burkina Faso: Rapport des recherches sur le terrain (année 1996)

*Dr. Ralf Vogelsang
J.W. Goethe Universität Frankfurt
Seminar für Vor- und Frühgeschichte
Archäologie und Archäobotanik Afrikas
Robert-Mayer-Str. 1
60325 Frankfurt am Main, Allemagne*

Introduction

Depuis 1989, des recherches archéologiques sont menées au Burkina Faso dans le cadre d'un projet de recherche pluridisciplinaire (SFB 268) de l'Université de Francfort/Main. Les provinces Séno et Oudalan furent déjà deux fois le but de recherches sur le terrain (Vogelsang 1995, 1996). Comme lors des années précédentes une archéobotaniste participait à toutes les fouilles pour effectuer le relevé d'un nombre considérable d'échantillons archéobotaniques. Pour la première fois un historien faisait également partie du groupe de travail.

Archéologie

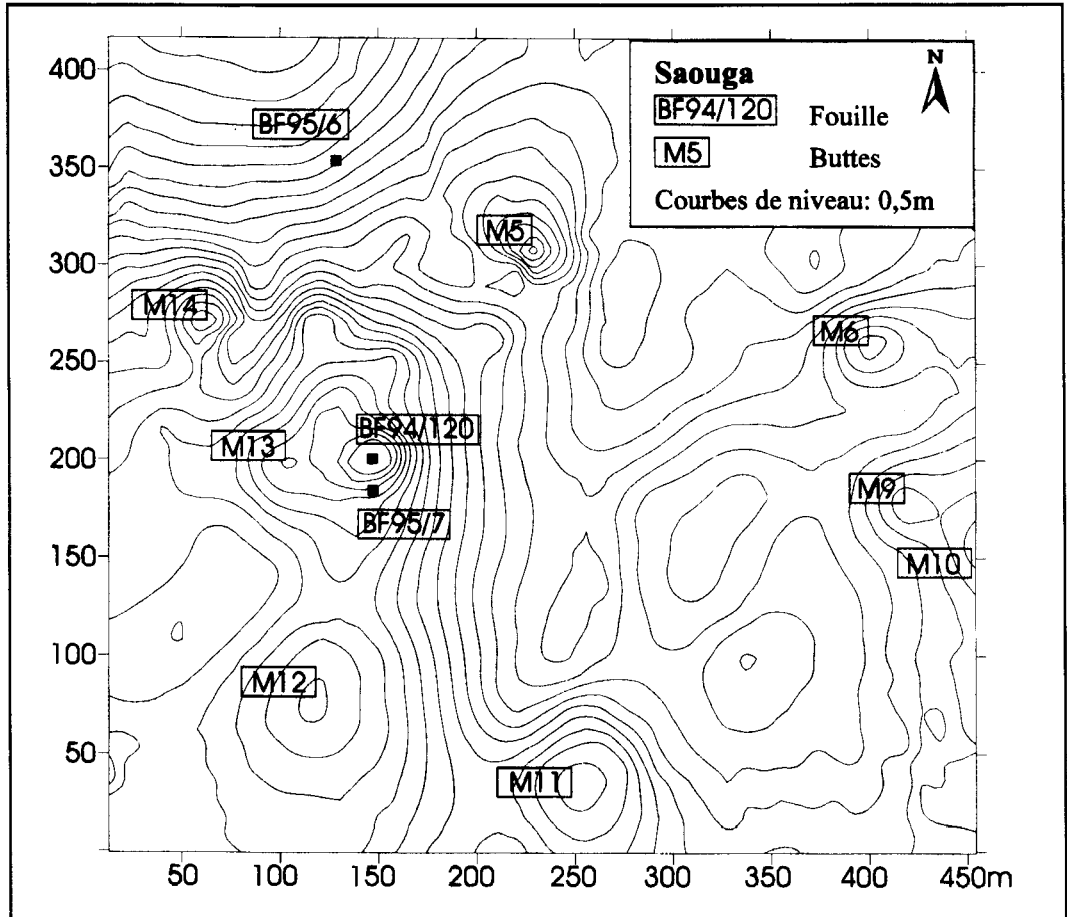
Les fouilles archéologiques restaient jusqu'alors le point central des travaux effectués sur le terrain; cette fois l'activité était centrée sur le mesurage topographique sur grande surface des sites étudiés jusqu'à l'heure actuelle. La détermination des coordonnées à trois dimensions avec un théodolite, instrument utilisé jusqu'à présent, reste très pénible et prend beaucoup de temps. Le mesurage à l'aide d'un tachéomètre est beaucoup plus rapide et donne des coordonnées à trois dimensions très exactes, de n'importe quel point par rapport à un point zéro. L'exploitation des mesures et la fabrication de carte de courbe de niveau, même de site de grande surface - comme les buttes d'habitation de l'âge de fer à Saouga (Figure 1) - devenait possible à l'aide du logiciel Surfer 5.01.

Outre quelques petits sondages ponctuels, les recherches étaient centrées sur l'étude d'un tumulus situé au bord de la mare de Kissi. Le petit terre reste quand-même facile à repérer par la présence de quelques structures en pierres, parfois en forme de stèle verticale. Quelques-unes des pierres sont des meules brisées. Des structures en pierres furent également trouvées à plusieurs reprises pendant le dégagement du tumulus. La fouille fut terminée quand les sables dunaires stériles furent atteints à une profondeur de 3 mètres. A l'intérieur du sondage occupant une surface de 3 x 2 mètres plus de 15 inhumations parfois accompagnées de riches dons funéraires furent repérées. Ainsi deux épées et deux poignée courbées et de nombreux objets de parures furent décelés. Le sondage d'un tertre voisin révélait qu'il s'agissait d'une butte d'habitat. L'analyse de la céramique et des datations radiocarbone devront montrer s'il s'agit de sites contemporains.

La trouvaille d'un fragment d'une statue en terre cuite, faite dans l'environnement des buttes d'habitat près de Saouga, est à relever. Il s'agit d'une jambe gauche d'une figure humaine assise (Figure 2). Des statuettes en terre cuite sont connues depuis longtemps au Mali et au Niger (McIntosh 1995:214-245; Szumowski 1955), mais l'exemplaire du Burkina Faso reste unique jusqu'à présent et permet ainsi de combler un manque parmi la répartition de tels objets. Le fragment provient d'un site de surface appartenant à l'âge du fer et fut trouvé uniquement partiellement enfouilli dans le sédiment. Une fouille effectuée dans la zone du lieu de trouvaille ne livrait ni d'autres fragments de la statuette ni de couches archéologiques. L'appartenance à l'inventaire céramique de l'âge du fer ne reste donc pas évidente mais très probable. Ceci impliquerait une datation au 11^{ème} siècle comme ce fut déjà pris en considération pour les exemplaires trouvés à Djenné-Djenno (MacIntosh 1995:214)

Des prospections, effectuées avant tout sur la dune située entre Ti-n-Akof et l'adar-Fadar permettaient la localisation de 40 nouveaux sites archéologiques. La découverte de plusieurs inventaires provenant de sites de surface comparables à celui du lieu de fouille BF 94/133 (proche de Ti-n-Akof) reste d'une certaine importance. Ce site (BF 94/133) fut jusqu'à maintenant

Figure 1: Carte de courbe de niveau des buttes anthropogènes à Saouga.

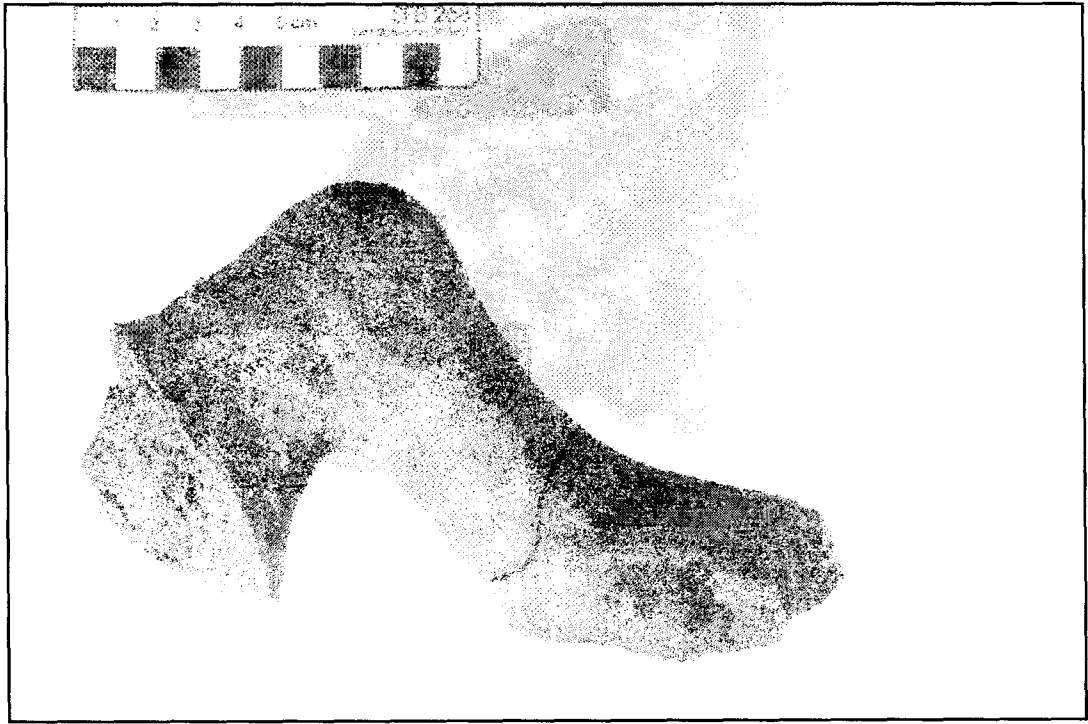


un point de trouvaille isolé dont le matériel archéologique différait beaucoup de celui des sites de l'âge de pierre situés sur les cordons dunaires plus septentrionaux. Ainsi le décor de la céramique ne se concentre pas uniquement sur la partie du bord, il s'agit en revanche pour la plupart d'un décor couvrant (Figure 3). Parmi le matériel lithique les microlithes sont pratiquement absents et les points de flèches foliacées ne portent pas d'aile mais présentent toujours une base convexe (Figure 4). Il semble malheureusement qu'aucun des sites localisés cette année n'ait préservé de couches archéologiques.

Archéobotanique

Des échantillons archéobotaniques provenant des sédiments furent relevés sur tous les chantiers de fouilles et de sondages. Des fruits et des graines carbonisés ont pu être mis à jour uniquement lors de l'étude des deux tertres à proximité de la mare de Kissi. Dans les couches archéologiques de la butte d'habitat et également dans le tumulus, des graines de mil furent repérées (communication personnelle S. Kahlheber). Mais aucune donnée ne confirme une interprétation comme don funéraire. A la suite d'activités de fouilles relativement limitées il restait donc assez de temps pour mener des études concomitantes. Ainsi des fruits et des graines ont été ramassés pour la collection de comparaison, à

Figure 2: Fragment d'une statue en terre cuite.



l'aide de laquelle les restes de plantes carbonisées provenant des fouilles peuvent être déterminés. De plus des études ethnobotaniques concernant par exemple le ramassage et le traitement des graminées sauvages furent menées.

région où se trouvent les buttes d'habitats. Les recherches vont continuer pendant les prochaines années, parallèlement à des activités de fouille.

Histoire

Pour la première fois des études historiques ont été intégrées dans le programme de recherche. Leur but reste l'intégration des sites de l'âge du fer, étudiés jusqu'à présent uniquement d'un point de vue archéologique, dans un contexte historique. Quel rôle ont joué ces établissements âgés à peu près d'un millénaire en arrière-plan de la formation des grands empires d'Afrique de l'Ouest? Outre une étude des vieilles sources arabes l'analyse porte sur des recherches ethnohistoriques comme par exemple la collecte de traditions orales dans la

Remerciements

Mes meilleurs remerciements aux coopérateurs du CNRST, à l'Université d'Ouagadougou et à la Direction du Patrimoine Culturel, car sans leur grand support la réalisation des travaux ne serait pas possible. Un grand merci aussi à tous les travailleurs de fouille pour leur grand engagement. Traduit par F. Jesse.

Figure 3: BF 94/133 (Ti-n-Akof): Tessons décorés.

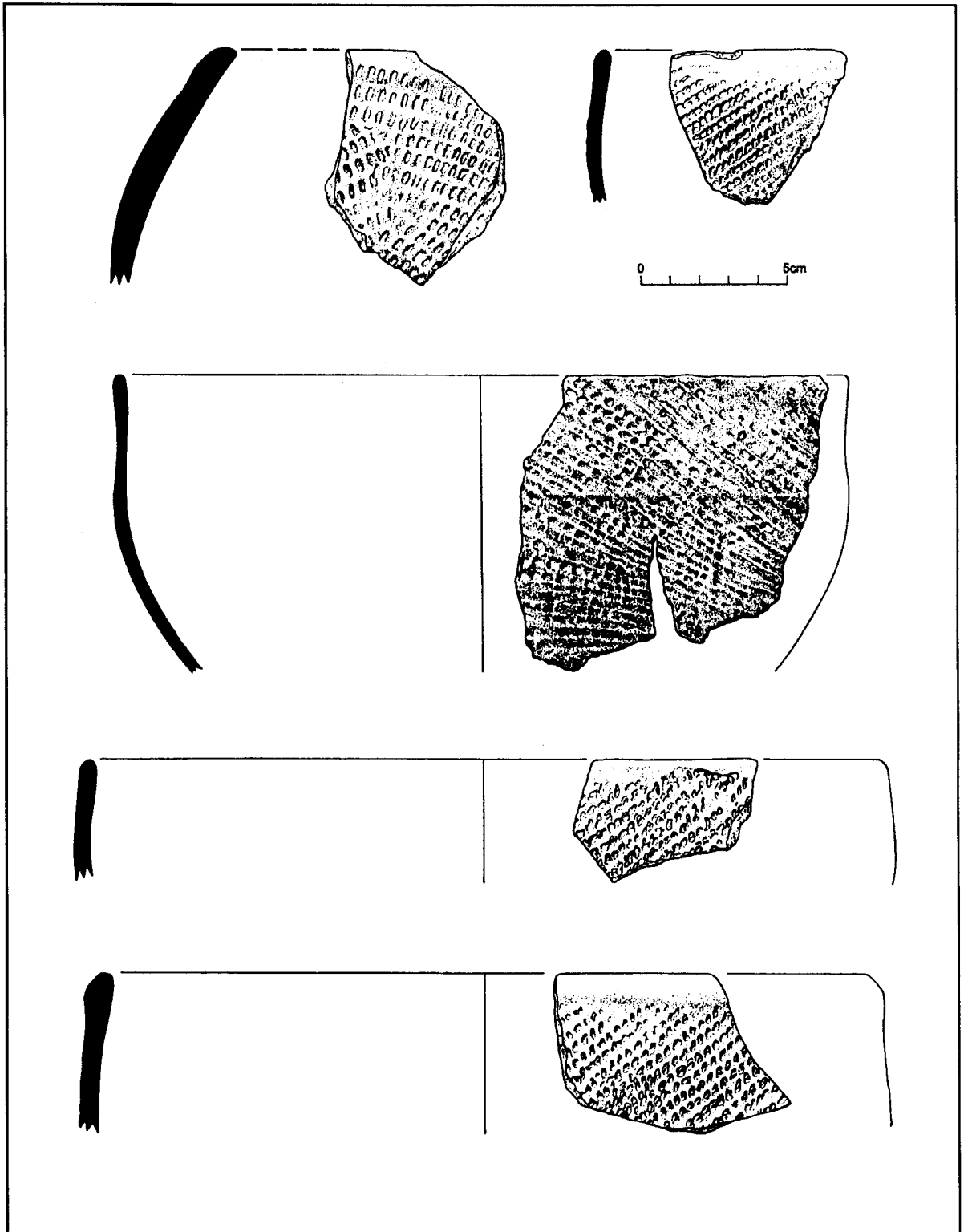
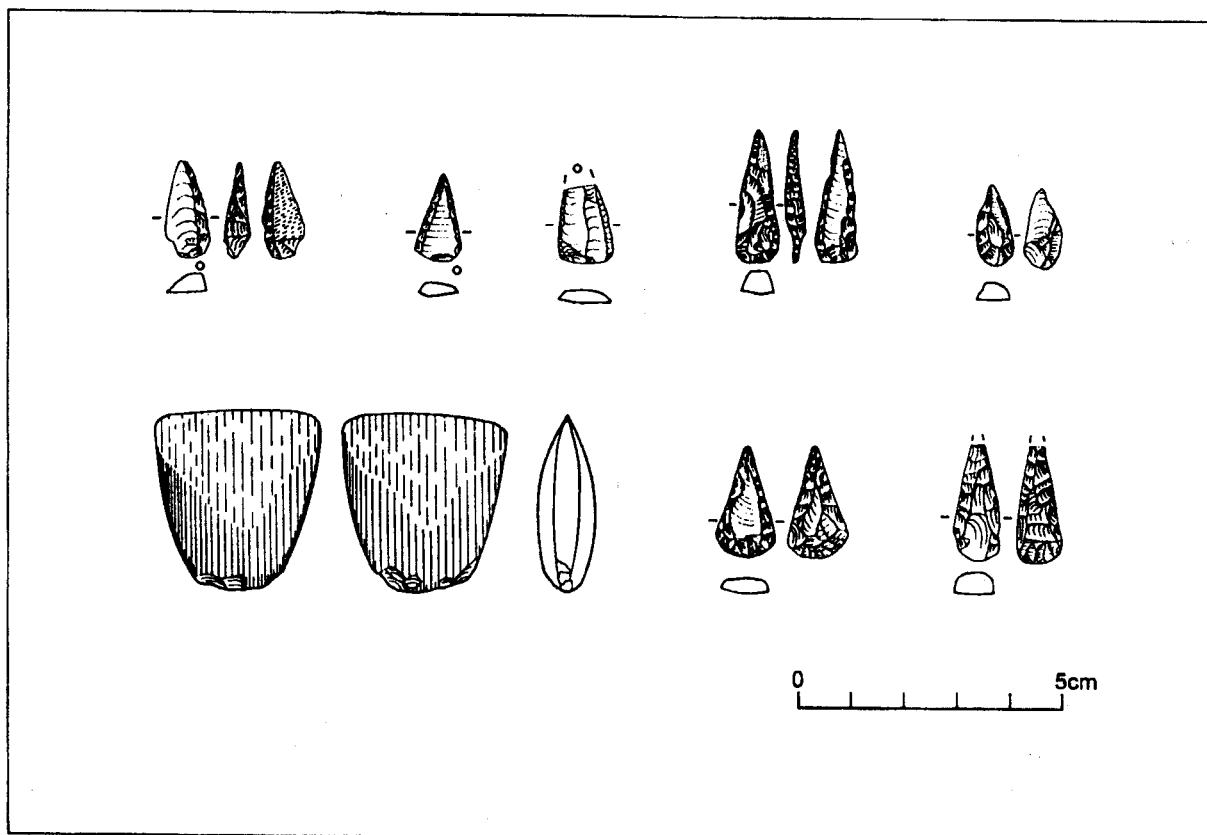


Figure 4: BF 94/133 (Ti-n-Akof): Matériel lithique.



Bibliographie

McIntosh, Susan K., editor

- 1995 *Excavations at Jenné-Jeno, Hambarketolo, and Kaniana (Inland Niger Delta, Mali), the 1981 Season*. Berkeley: University of California Press.

Szumowski, G.

- 1955 Fouilles à Kami et découvertes dans la région de Mopti (Soudan). *Notes Africaines* 67: 65-69.

Vogelsang, Ralf

- 1995 Recherches archéologiques concernant l'histoire de l'occupation de la région sahéenne au nord du Burkina Faso: Campagne de fouille de 1994. *Nyame Akuma* 44: 16-21.
- 1996 Continuation des recherches archéologiques au nord du Burkina Faso - campagne de 1995. *Nyame Akuma* 46: 6-10.