

Quelques pièces préhistoriques du Nord et du N. Est du bassin du Congo

par M. MAURICE BEQUAERT
Attaché au Musée, Tervuren.

(2 Cartes et 4 Planches ou Figures)

Introduction.

La série de pièces préhistoriques que j'ai l'avantage de vous présenter ce soir comporte d'une part un complexe archéologique provenant d'Angumu et, d'autre part, deux objets isolés récoltés respectivement à Kilinga et à Manduru.

Je me propose de faire connaître ceux de ces objets qui n'ont pas encore fait l'objet d'une publication, de les comparer à des objets analogues récoltés soit dans le Congo-Belge, soit dans la partie limitrophe de l'A. E. F. et de formuler, ce faisant, quelques remarques concernant l'aire de dispersion des pierres trouées, haches polies et pierres sangoannes dans le N. E. du bassin du Congo.

Description et circonstances de récolte.

Je vous présente deux pierres taillées, A 1 et A 2 qui furent déjà publiées. Je puis ainsi vous montrer l'ensemble archéologique complet qui m'est connu d'Angumu.

Lors de leur publication (1) ces deux pièces furent rangées dans la phase moyenne ou supérieure du Tumbien.

Il suffira que je vous dise qu'il y a lieu de les nommer sangoannes.

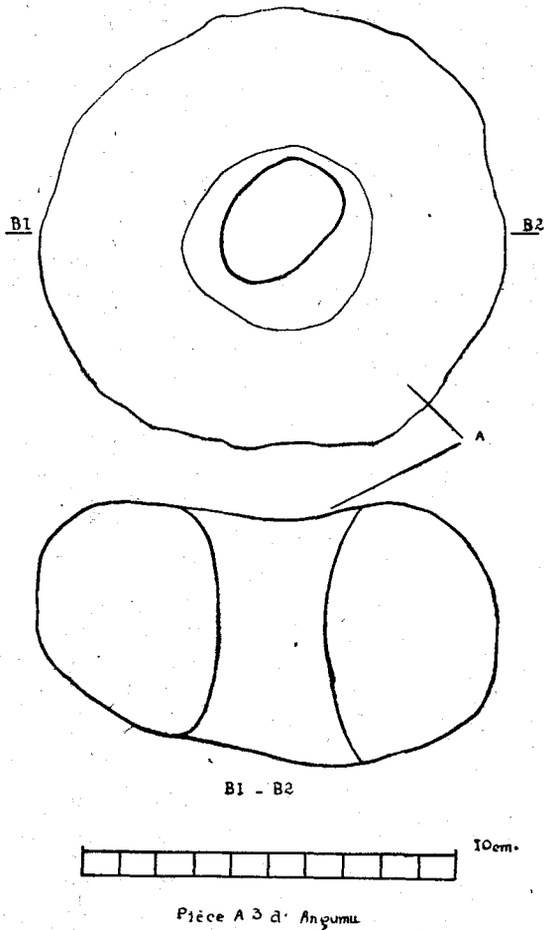
Ces deux objets furent récoltés dans des petits affluents de la rive gauche de l'Angumu (un affluent du cours supérieur de la Lindi).

Les autres pièces de l'ensemble, dites A 3, A 4 et A 5 sont de même provenance.

La pièce A 3 (FIGURE).

C'est une pierre trouée en forme d'anneau fort irrégulier, dont les diamètres maxima mesurent 124 et 117 mm. La hauteur maxima atteint 70 mm. L'orifice central est très évasé ; son tiers central est cylindrique, les grands axes de la directrice ayant respectivement 24 et 37 mm. de longueur. La pierre pèse 877 gr. La roche est une bauxite pisolithique.

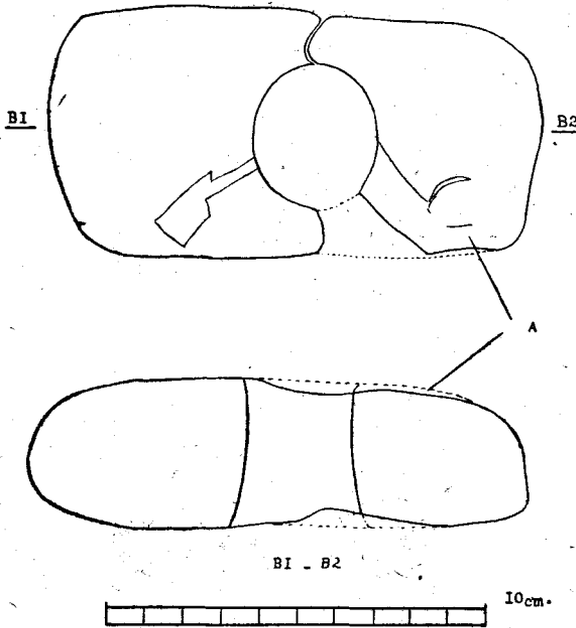
Il n'y pas de doute que la pièce A 3 a été fortement avariée et je ne m'hasarde pas à conjecturer la forme que l'artisan aura pu lui avoir donnée.



La pièce A 4 (FIGURE).

C'est une pièce assez endommagée, brisée d'ailleurs en deux moitiés; sa forme ouvrée en parallépipède ne me paraît pas pouvoir être mise en doute. Les dimensions principales, avant la détérioration, ont été probablement 131, 66 et 40 mm. Le pertuis présente une surface fort peu bombée, lisse, un peu oblique sur le plan des faces supérieure et inférieure. La gorge dessine une courbe dont les axes rectangulaires maxima mesurent 30 et 34 mm.

L'objet pèse 435 gr.; il fut taillé dans une chloritosericite schisteuse, sans doute, une pierre métamorphique.

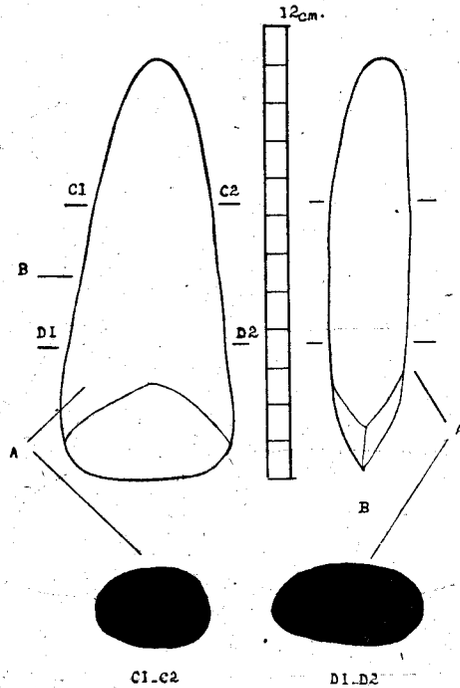


Pièce A 4 d'Angumu.

La pièce A 5 (FIGURE).

C'est une lame de hache du type triangulaire, aplati. Ses longueur, largeur et épaisseur maxima mesurent respectivement 112, 47 et 22 mm. ; elle pèse 164 gr.

C'est une pièce fort rugueuse, tirée d'une roche verte genre diorite. Il s'agit d'une hache néolithique dont toutes les surfaces ont été altérées par divers agents physiques.



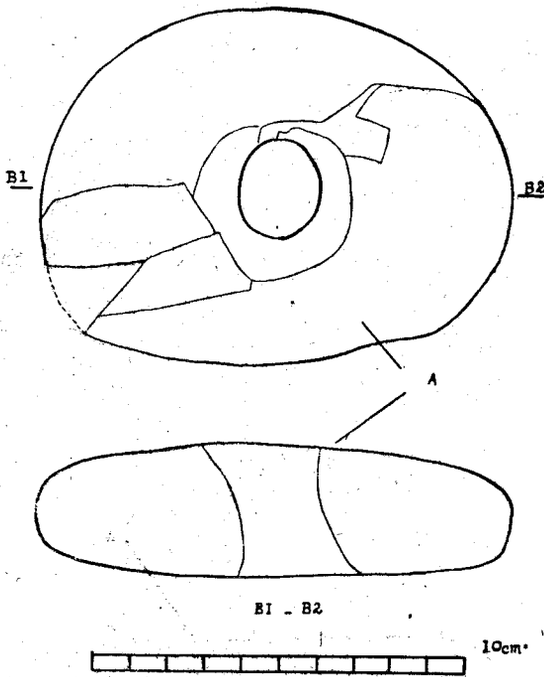
Pièce A 5 d'Angumu.

Pièce K I., de Killiga (FIGURE).

Elle se présente comme un galet aplati, fortement avarié par l'enlèvement de gros éclats et par une brisure médiane. La lumière a la forme du verre d'un sablier, à fort évasement aux deux extrémités; sa direction générale est assez oblique sur le plan des faces supérieure et inférieure; vers la partie centrale la surface du pertuis prend une forme annulaire, lisse, haute de 10 mm. Les dimensions principales de cette pièce sont 127, 95 et 36 mm. Les diamètres principaux de la lumière du pertuis mesurent 17 et 19 mm.

L'objet pèse 576 gr. ; il est de phyllade.

Cette pièce fut trouvée au cours des prospections de feu Mr. de Mathelin de Papigny dans les maigres alluvions de la rivière Mungoie, affluent de la Lukuga. Le gîte se trouve à 74 Km. à l'E. de Kongolo.



Pièce K I de Kilinga.

Pièce M I de Manduru. (FIGURE).

C'est un anneau ou disque de pierre aux formes relativement régulières. Ses plus grands diamètres mesurent 128 et 133 mm. Sa hauteur 51 mm. La lumière présente une surface presque cylindrique, le diamètre de la directrice mesurant 35 mm. Le pertuis est un peu oblique sur les faces du disque. La pièce pèse 1.576 Kgr. ; elle est tirée d'une roche qui semble être une granodiorite.

rencontrent sur des pierres trouées conservées au Musée de Tervuren en provenance de

Gombari	Kandra	Nambia	Zambula.
Gumende	Kilo	Pokwo	
	Mongbwalu	Watsa	

Les dimensions des pièces en cause varient dans une large mesure; il en est de même de leurs poids et de leurs formes; mais dans toutes le pertuis est suffisant pour permettre le passage d'une tige de 25 mm de diamètre; en outre les parois de la perforation sont lisses.

2. — La pierre trouée A 4 est comparable, quant à sa forme, à des objets analogues, conservés au Musée de Tervuren, provenant de

Gombari	Watsa
Kilo	Zambula.
Moto	

3. — Les pièces A 3 et A 4 se rapprochent morphologiquement des pierres trouées du groupe Septentrional du Congo Belge.

Dans l'espace, le gîte d'Angumu se rattache aussi à l'aire Moto-Maie-Senguli, par les bassins de la haute Lindi, de la haute Lenda et par le versant sud du haut Ituri, où Mr. Passau a signalé la présence de pierres trouées. (2)

4. — La pierre K I de Kilinga représente un type banal.

De par la localisation du gîte sur la carte on se rend compte qu'elle appartient au groupe de pierres trouées qui se localise vers le Sud du 4^e latitude sud, sur les deux bords du lac Tanganyika.

5. — La pierre trouée M I présente la forme d'un disque très régulier. Cette forme si symétrique ne fut pas encore rencontrée, si je ne m'abuse, dans l'aire Moto-Maie-Senguli, dont Manduru est d'ailleurs distant de 600 Km. vers l'ouest.

Il semble plus indiqué de rapprocher la pierre M I des pierres discoïdales provenant du plateau de Mouka (en A. E. F., à 395 km. de distance vers le N. O.).

Voici un échantillon de ces curieux disques de pierre de l'Ubanghi-Chari. (N^o 33.202 du Musée de Tervuren, provenant du plateau de Mouka, poids de la pièce entière estimé à 3.036 kg.).

Ceci permet de tracer sur la carte le triangle de dispersion Mouka-Kradé-Manduru.

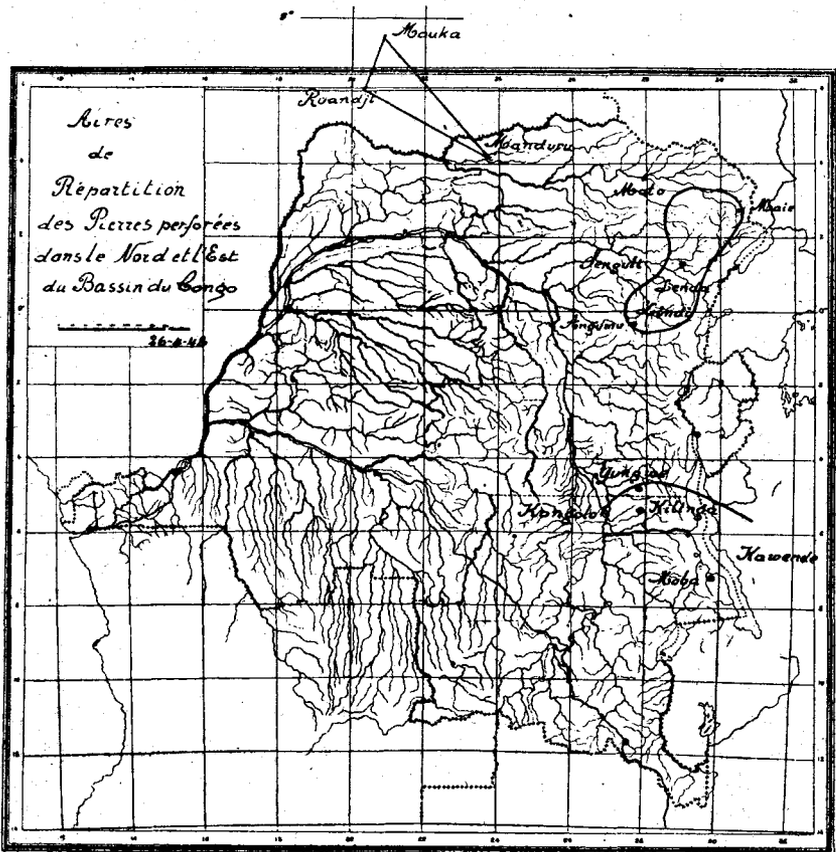
6. — La lame de hache A 5 en diorite est à comparer à la lame de hache 1682 en pierre verte d'Avakubi et à la lame de hache 1681 en roche éruptive de Bogoro.

Cette dernière localité a fourni encore deux autres lames de hache en pierre verte, les nos. 1679 et 1680, de dimensions plus grandes que la pièce A 5.

Les quatre pièces citées sont conservées au Musée de Tervuren.

Les 5 objets sont à rapprocher des trois lames de hache polies de la Luengba décrites par Mr. Passau en 1646, qui sont tirées d'amphibolite verte qui affleure dans le bassin de rivière citée. (3).

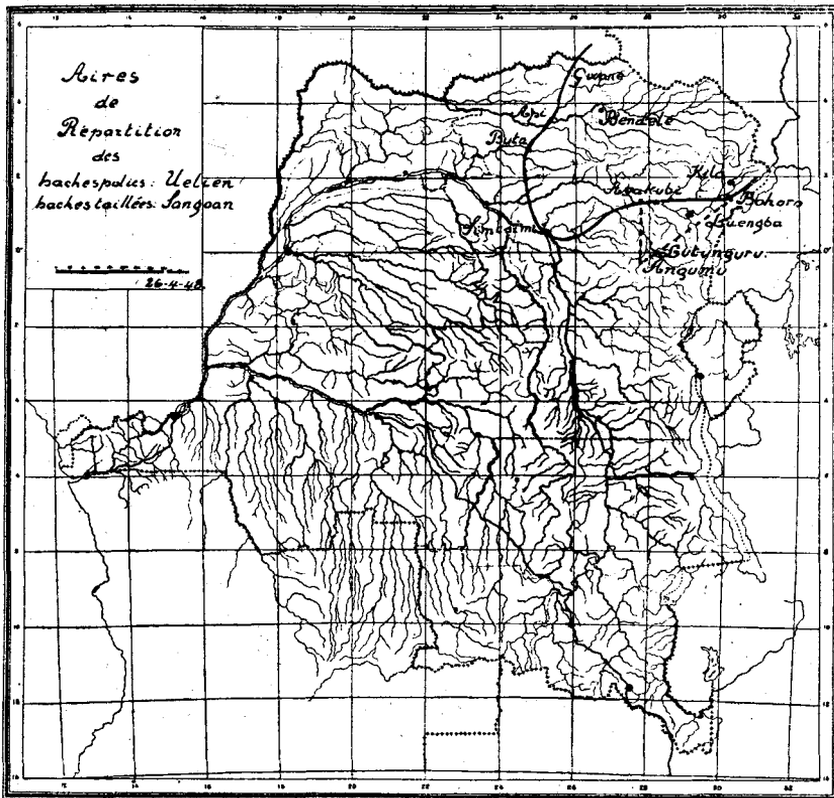
L'aire d'extension des haches néolithiques, connue actuellement dans le N. E. du Congo Belge, s'étend vers le Sud un peu au delà de l'Equateur.



7. — On peut noter enfin que le bassin supérieur de la Lindi présente sur une aire relativement restreinte:

- a/ des pierres sangoannes, dans les gîtes d'Angumu et de Lutunguru.
- b/ des pierres trouées et hache polie de l'Uelien, à Angumu; des pierres trouées dans le bassin de la haute Lindi.

Nous savons que la présence du Sangoan et du Soudan néolithique (Uelien) a été signalée par Mr. Piret à Djitofu dans la concession de de Kilo Mines(4).



Il me reste à marquer ici ma grande reconnaissance à l'endroit des personnes qui ont bien voulu me confier les pièces que j'eus l'avantage de vous présenter ce soir. Ce sont:

Mme. de Mathelin de Papigny, de Sprimont, qui garde les pièces A1, A2, K1, parmi les précieux souvenirs que lui laissa son regretté époux, feu Mr. l'Ingr. Géologue de Mathelin de Papigny; Mr. Asselberghs, Professeur à l'Université de Louvain, qui est propriétaire des objets A 3, A 4, et A 5, et Mr. l'Ingr. Van de Pitte, à qui appartient le pièce M1. Je remercie aussi Mr. l'Ingr. Géologue Cahen mon distingué collègue chargé de la section de Géologie au Musée de Tervuren; je dois à son extrême obligeance la détermination, en premier examen, de la nature des roches qui constituent les objets A 3, A 5, K 1 et M 1.

BIBLIOGRAPHIE

- (1) BEQUAERT M. - *Deux Instruments en pierre taillée d'Angumu.*
Bulletin des séances de l'Institut Royal Colonial
Belge, XIV - 1943 - 3.
 - (2) PASSAU G. - *Découvertes préhistoriques dans le Haut Ituri et
dans la Haute-Lindi.*
Bulletin des séances de l'Institut Royal Colonial
Belge, XVII - 1946 - 2; 4p. 639.
 - (3) PASSAU G. - *loco cit.* , pp. 642-645.
 - (4) PIRET V. - *Sur l'Age de la pierre dans l'Ituri.-*
Technique et Colonie, Vol. I, N° 4 Septembre 1945
(Mutiko, Costermansville).
-