

Rapport préliminaire sur la faune du site de Kadruka I, Soudan Nord  
(Néolithique et Protohistorique)

Le matériel osseux nous a été confié par Monsieur J. Reinold, directeur de la Section Française de la Direction des Antiquités du Soudan. Il provient de la nécropole de Kadruka I (KDK I), fouillée en partie durant l'hiver 1986. Il s'agit donc d'un premier aperçu qui est loin d'être exhaustif.

Il permet néanmoins de très intéressantes comparaisons avec d'autres sites de la même zone (Kerma, Kadruka-Cimetière Kerma, Ashkan) dont nous étudions la faune.

Deux éléments ont particulièrement retenu notre attention : Il s'agit d'une part d'un squelette de mouton provenant de la tombe 1/7-16 et des restes d'un très jeune agneau, trouvé dans la tombe 1/22. Le premier squelette est celui d'un bélier âgé de 10 à 11 mois. C'est un animal sans cornes, les chevilles étant réduites à deux excroissances atrophiées. Sa hauteur au garrot a été estimée à 76 cm, ce qui représente un animal de haute stature. La très bonne conservation du matériel, des poils en particulier, permet de voir qu'il s'agissait d'un mouton à robe pie, noire et blanche.

La morphologie générale de cet individu, son sexe et son âge le rapprochent très nettement des moutons mis au jour sur le site de Kerma (Chaix & Grant, à paraître).

La tombe 1/22 a livré les restes d'un très jeune agneau de 2,5 à 3 mois. Il n'a pas été possible de déterminer son sexe.

D'autres éléments ont été étudiés. Nous les citons rapidement ici :

KDK 1/2 - un fragment de côté gauche de capriné (mouton ou chèvre).

KDK 1/10 - un fragment de frontal droit de chèvre ♀ (*Capra hircus* L.);  
- un fragment antérieur d'hémi-mandibule droite de capriné adulte;  
- une prémolaire supérieure gauche de boeuf (*Bos taurus* L.).

Ces deux dernières pièces semblent plus anciennes, probablement remaniées ainsi qu'en témoigne leur degré de fossilisation.

- un fragment d'ivoire. Il semble qu'il s'agisse d'ivoire d'éléphant. Une étude plus fine nous renseignera.

KDK 1/12 - un morceau de molaire inférieure de capriné (mouton ou chèvre);

- un fragment distal de tibia gauche de capriné juvénile (moins de 2,5 ans);
- un fragment proximal de côte droite de capriné;
- un fragment de seconde phalange postérieure de boeuf (*Bos taurus* L.);
- une coquille d'*Engina mendicaria* (L.).

Ce petit gastéropode, originaire de l'Océan Indien et de la Mer Rouge montre une perforation opposée au péristome et une facette d'usure. Sa présence ici est fort intéressante, car il a été trouvé dans divers contextes néolithiques, entre autre à el Kadada, dans la tombe 22/5 (Reinold 1982), et sur d'autres sites comme Saggai, Um Direiwa, Kadero et esh Shaheinab (Gautier 1986).

KDK 1/31 - fragment de pointe de cheville osseuse de boeuf (*Bos taurus* L.).

Le matériel faunique sommairement présenté ici présente un intérêt certain. Il semble que l'on puisse distinguer deux types de vestiges.

D'une part, des caprinés plus ou moins entiers, inhumés dans les tombes et qui semblent extrêmement proches de ceux trouvés à Kerma ou sur le site Kerma de Kadruka. Ils présentent un état de conservation remarquable dû à une momification naturelle.

D'autre part, des ossements beaucoup plus fossilisés, parfois encroûtés, le plus souvent fragmentés, associés à un exemplaire de gastéropode marin. Il pourrait s'agir de vestiges d'une occupation plus ancienne, probablement néolithique, perturbée par l'établissement du cimetière de type Kerma.

De futures recherches, sur un matériel plus abondant, devraient permettre de clarifier ce problème.

Louis CHAIX<sup>1</sup> 15 octobre 1986

## Références

- |                          |            |  |
|--------------------------|------------|--|
| CHAIX, L. &<br>GRANT, A. | à paraître | A study of a prehistoric population of sheep ( <i>Ovis aries</i> L.) from Kerma (Sudan). Archaeozoological and archaeological implications. <u>Archaeozoologia</u> . |
| GAUTIER, A.              | 1986       | La faune de l'occupation néolithique d'el Kadada (secteurs 12-22-32) au Soudan central. <u>Archéologie du Nil Moyen</u> , 1, 59-111.                                 |
| REINOLD, J.              | 1982       | <u>Le site préhistorique d'el Kadada (Soudan central). La nécropole.</u> Université de Lille III, Thèse de Doctorat de Troisième Cycle.                              |

---

<sup>1</sup>Département d'Archéozoologie, Muséum d'Histoire Naturelle, Genève.