

~~sâtre et du Lérot forment près des deux-tiers des débris des micromammifères. Toutefois, il est clair que les paysages ouverts existent. En particulier, les prairies humides associées vraisemblablement à la vallée de la Meuse sont marquées par la présence du Rat taupier et de la Taupe. Les prairies sèches sont également présentes comme l'attestent la Musaraigne aranévore, le Campagnol agreste et le Campagnol des champs. La dominance des terrains boisés fait songer inmanquablement aux périodes du Boréal, de l'Atlantique et du Subboréal.~~

~~En conclusion, la faune des microvertébrés recueillie dans la grotte de Chauveau (Godinne) indique que les couches fouillées étaient sans doute d'âge Holocène. La prédominance des Batraciens d'une part et des micromammifères de biotopes boisés d'autre part permet d'envisager un âge Boréal à Subboréal pour la majorité des dépôts.~~

TABLEAU I
Décompte des microvertébrés, avec le nombre absolu de débris déterminés,
recueillis dans la grotte de Chauveau

	Ossements	Dents-mâchoires
MAMMIFÈRES		
Rongeurs		
<i>Microtus arvalis</i> = <i>M. agrestis</i>		4
<i>Clethrionomys glareolus</i>		5
<i>Arvicola terrestris</i>		4
<i>Dicrostonyx torquatus</i>		1
<i>Apodemus sylvaticus</i> = <i>A. flavicollis</i>		9
<i>Eliomys quercinus</i>		2
Insectivores		
<i>Talpa europaea</i>	7	2
<i>Crocidura russula</i>		1
OISEAUX		
Indéterminés	2	
REPTILES		
Colubridé ?	2	
BATRACIENS		
<i>Bufo bufo</i>	relativ. abondant	

IX. LA FAUNE MAMMALIENNE DE CHAUVEAU

par Édouard BONÉ

Outre les microvertébrés étudiés par J. M. CORDY dans la section précédente, le tamisage des terres extraites des grottes de Chauveau à l'occasion de la fouille

anthropologique a livré des restes relativement peu nombreux d'autres mammifères, de taille moyenne ou petite. Une dizaine d'espèces ont pu être reconnues :

- le lièvre, *Lepus europaeus* Pallas
- le lapin de garenne, *Oryctolagus cuniculus*
- le hérisson, *Erinaceus europaeus*
- le renard, *Vulpes vulpes* L.
- le chien, *Canis lupus f. familiaris*
- le chat sauvage, *Felis sylvestris* L.
- le cochon, *Sus scrofa f. domestica*
- le mouton, *Ovis aries* L.
- la chèvre, *Capra hircus* L.
- le bœuf, *Bos taurus* L.

Les éléments sont épars, souvent fragmentaires, trop peu cohérents et nombreux en tous les cas pour permettre aucune étude statistique ou morphologique utile. Les conditions de récolte sont-elles aussi bien trop peu rigoureuses pour autoriser aucune conclusion fiable sur la nature ou la signification de l'association faunistique représentée. Il convient en tous les cas de formuler des réserves sur la contemporanéité des pièces récupérées : rien en effet n'interdit de penser que des pièces aient pu passer d'une couche à l'autre soit à l'occasion du creusement de la sépulture ou de la fouille elle-même, soit antérieurement sous l'action des animaux fouisseurs ou d'entraînement par les eaux de ruissellement. Tels quels du moins ces éléments appartiennent à une faune tempérée, guère différente de la faune actuelle de la région.

~~REMERCIEMENTS~~

~~Les auteurs tiennent à remercier MM. G. et J. BODEN et M. T. FASTRÈS qui ont bien voulu leur confier l'étude de ce matériel de Chauveau. MM. T. FASTRÈS, R. GEERAERTS, A. NIJS et R. VAN DE KONIJNENBURG ont aimablement réalisé les divers dessins et clichés illustrant la publication et trouveront ici l'expression de la gratitude des auteurs. Nous sommes également redevables à l'amabilité du Prof. S. HAUMONT qui prêta les services du laboratoire photographique de l'Unité Histologie de l'U.C.L. pour la confection des clichés anthropologiques. M^{lle} M. J. DÆGHSELS a bien voulu assurer la toilette définitive du manuscrit.~~

~~BIBLIOGRAPHIE~~

~~On consultera l'entrée «Godinne, Chauveau (Rocher de)», du Répertoire bibliographique des trouvailles archéologiques de la Province de Namur, de Anne Marie KNAPEN-LESCRENIER (Répertoires Archéologiques, série A, XI, du Centre National de Recherches Archéologiques en Belgique), Bruxelles, 1970.~~