

Thenay – Conives, La Côte du Village

n°064473

Philippe Fosse



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/14097>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la culture

Référence électronique

Philippe Fosse, « Thenay – Conives, La Côte du Village », *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Centre, mis en ligne le 03 mars 2015, consulté le 20 avril 2019. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/14097>

Ce document a été généré automatiquement le 20 avril 2019.

© Ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Thenay – Conives, La Côte du Village

n°064473

Philippe Fosse

Lien Atlas (MCC) :

[http://atlas.patrimoines.culture.fr/atlas/trunk/index.php?
ap_theme=DOM_2.01.02&ap_bbox=1.368;46.557;1.480;46.637](http://atlas.patrimoines.culture.fr/atlas/trunk/index.php?ap_theme=DOM_2.01.02&ap_bbox=1.368;46.557;1.480;46.637)

- 1 La grotte de Conives, située dans les coteaux surplombant le village du même nom, est implantée sur la rive gauche de la Creuse. Découverte en 1961 puis fouillée dans une perspective archéologique entre 1965 et 1972, cette cavité s'est révélée être au fil des campagnes de terrain un repaire d'hyènes. L'unique témoignage de présence humaine réside dans la récolte d'une incisive humaine ; aucun support lithique n'a en revanche été retrouvé jusqu'à présent *in situ* ; seul un éclat de silex gris provenant du plateau (coulée) a été recueilli dans les années 60.
- 2 Deux opérations de terrain ont, à ce jour, été effectuées (opération de sondage en 1998, fouille en 1999) afin d'évaluer les potentialités d'exploitation scientifique de ce gisement. La reprise de ces activités a pour objectif de préciser les composantes régissant les assemblages osseux créés par des agents non humains et tout spécialement par les grands prédateurs (hyènes des cavernes). Ce type de gisement est particulièrement fréquent au Pléistocène moyen et récent.
- 3 La grotte, creusée dans le calcaire bajocien, est de faibles dimensions et se compose : d'une entrée relativement petite (1 x 1 m), débouchant au sud sur une niche (1,5 x 1 m) puis vers l'ouest d'un étroit couloir (env. 4 x 1,5 m) en cul-de-sac. L'axe principal de la cavité est orienté est/ouest.
- 4 La faune de cette localité est quantitativement et qualitativement riche (plus de 2 500 pièces) : *Crocota crocuta spelaea*, *Panthera (leo) spelaea*, *Ursus spelaeus*, *Canis lupus*, *Meles meles*, *Cervus elaphus*, *Rangifer tarandus*, *Equus hydruntinus*, *Sus scrofa*, *Equus caballus germanicus*, *Bos/Bison* avec *Bison priscus* dominant, *Megaloceros giganteus*, *Coelodonta antiquitatis*. Cette

faune est dominée par les grands bovidés et l'hyène des cavernes. Les autres espèces ne sont représentées que par quelques pièces.

- 5 Les fouilles méticuleuses ont permis de reconnaître un important remplissage (1,20 mètre de puissance maximale) contenant 9 couches. Après nettoyage et rectification des coupes, la stratigraphie peut être résumée de la façon suivante (de bas en haut) :
 - 6 Couche E : couche d'argile de fond, d'une épaisseur de 20 cm environ. Cette couche renferme quelques ossements de bison
 - 7 Couche D1-D2 : couche d'argile à cailloutis relativement grossier à la base (= D2), plus petit au sommet (= D1). Son épaisseur est d'environ 40 cm. Ce niveau a été reconnu dans toute la cavité et des secteurs encore intacts demeurent, notamment dans la niche proche de l'entrée. Il est particulièrement riche en ossements d'herbivores et de carnivores.
 - 8 Couche d'argile : une couche d'argile, de faible épaisseur et stérile en vestiges paléontologiques, a parfois été reconnue au-dessus des niveaux D1-D2.
 - 9 Couche C1-C2 : couche d'argile avec très peu de cailloutis, de petite taille. Reconnue dans l'ensemble de la cavité, cette couche est encore parfaitement visible dans les coupes-témoins conservées dans les zones centrales et profondes de la cavité. Cette couche constitue le deuxième ensemble paléontologique important du gisement.
 - 10 Couche B : couche d'argile brune stérile.
 - 11 Couche A : couche de blocailles de desquamation du plafond et des parois de la cavité.
 - 12 Des datations, obtenues sur fragments osseux, sont les suivantes : 31950 ± 400 BP Ly 9467 (niveau C1/C2) et 29400 ± 400 BP Ly 9468 (niveau D1/D2). Ces deux dates sont sensiblement équivalentes à celle obtenue en 1974 : 32000 ± 900 BP Ly 981.
 - 13 Enfin, des études palynologiques (sédiments et coprolithes) sont en cours d'étude.
-

INDEX

Index chronologique : Paléolithique

Index géographique : Centre, Indre (36), Thenay

operation Sondage (SD)