

ARCHÉOLOGIE
DE LA FRANCE
INFORMATIONS

ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Aquitaine | 2009

Carsac-Aillac – Pech de l'Aze IV

Nathalie Fourment



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/4054>
ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la culture

Référence électronique

Nathalie Fourment, « Carsac-Aillac – Pech de l'Aze IV », *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Aquitaine, mis en ligne le 01 mars 2009, consulté le 19 avril 2019. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/4054>

Ce document a été généré automatiquement le 19 avril 2019.

© Ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Carsac-Aillac – Pech de l'Aze IV

Nathalie Fourment

Date de l'opération : 2009 (FP)

- 1 Au cours de l'hiver 2009 s'est produit un effondrement de la coupe Nord du gisement du Pech de l'Aze dont les fouilles archéologiques les plus récentes, placées sous la responsabilité d'Harold Dibble remontent aux années 2000-2003. À la fin de ces opérations programmées les coupes ont été bâchées (2003) puis, plus récemment en 2007, une toiture de protection installée. Néanmoins, le développement de la végétation au-dessus des coupes, avant l'installation de cette toiture est sans doute à l'origine de cet effondrement causé par une grosse racine qui avait poussé dans le niveau de blocs calcaires instables au sommet de la coupe. Aux pieds de la coupe, les sédiments constitués principalement de blocs de gros module sont tombés sur le bedrock, par chance à un endroit où les niveaux archéologiques avait été complètement fouillés, préservant ainsi une zone où subsiste un témoin de la couche 8 contenant encore un niveau de foyer.
- 2 La responsabilité de l'opération du traitement des déblais potentiellement archéologiques issus de cet effondrement a été confiée à Denis Sandgathe, par le Sra-Drac Aquitaine, qui avait assumé une grande partie du suivi des opérations de terrain lors des dernières opérations programmées. Le traitement de ces déblais s'est déroulé du 17 au 19 Juillet 2009 et, après que les principaux blocs calcaires aient été évacués, elle a consisté à une récupération d'environ 600 l de sédiments ensuite tamisés (maille 6 mm). Le mobilier archéologique issu de ce tamisage se compose de :
- 3 - 97 vestiges lithiques, en silex sénonien local, sans éléments clairement diagnostiques mais dont les caractéristiques globales se rapprochent de celle du niveau MTA ;
- 4 - 60 vestiges fauniques également peu déterminables car très fragmentés mais parmi lesquels plusieurs éléments se rattachent au genre *Equus* ou *Bos/Bison* ;
- 5 - 11 tessons de céramique a priori médiévale qui semblent indiquer la présence d'une occupation sur le plateau.

- 6 Aussi bien sur la coupe qu'au sol, l'impact de cet effondrement a donc été extrêmement limité en terme de dommages archéologiques.
 - 7 Notice rédigée par Fourment Nathalie (Sra) à partir du rapport fourni par le responsable Sandgathe Dennis
-

INDEX

operation Fouille programmée (FP)

Index géographique : Aquitaine, Dordogne (24), Carsac-Aillac

Thèmes : bison, céramique médiévale, cheval, foyer, industrie lithique, ossement animal, silex

Index chronologique : Paléolithique moyen

AUTEURS

NATHALIE FOURMENT

SRA