

ARCHÉOLOGIE
DE LA FRANCE
INFORMATIONS

ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Rhône-Alpes | 2008

Musièges

Abri des Douattes

Ludovic Mevel



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/1705>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la culture

Référence électronique

Ludovic Mevel, « Musièges », *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Rhône-Alpes, mis en ligne le 01 mars 2008, consulté le 02 mai 2019. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/1705>

Ce document a été généré automatiquement le 2 mai 2019.

© Ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Musièges

Abri des Douattes

Ludovic Mevel

Identifiant de l'opération archéologique : 9777

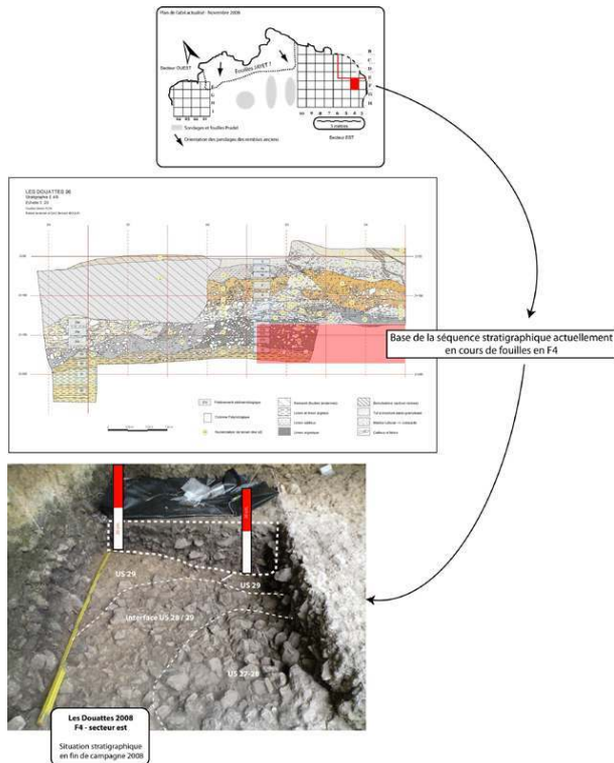
Date de l'opération : 2008 (FP)

- 1 Les opérations menées cette année ont permis la poursuite de la fouille des secteurs ouverts depuis la reprise des travaux en 2006. L'abri des Douattes renferme les vestiges des passages successifs de chasseurs magdaléniens et aziliens (environ 13 000 ans avant le présent).
- 2 Cette année, les décapages des différents niveaux d'occupations magdaléniens du secteur est de l'abri se sont particulièrement concentrés sur la base de la séquence dans laquelle sont conservés les vestiges les plus anciens. Les parties actuellement fouillées n'ont pas conservé d'organisation anthropique de l'espace. Ceci est probablement lié à la topographie de l'abri, dont le toit était beaucoup plus bas. La composition fortement imprégnée de matière organique des sédiments de l'extrémité est de l'abri, ainsi que sa topographie, indiquent, que ce secteur a probablement agi comme zone de rejets pour les différents occupants.
- 3 Si la base de la séquence a mobilisé toute notre attention, nous avons en parallèle entrepris l'ouverture des carrés situés sous les remblais des fouilles anciennes des années 1950 (Pradel L. et Pradel J-H., 1960). Si les niveaux supérieurs de la stratigraphie ont été détruits par leurs interventions, les niveaux inférieurs, ont, pour leur part été préservés. D'un point de vue stratigraphique ils pourraient être contemporains de la base de la séquence à l'est de la zone. Les premiers décapages réalisés en 2008 ont livré quelques artefacts lithiques et osseux qui laissent entrevoir une préservation des occupations au sein de ces unités stratigraphiques ; leur poursuite en 2009 devrait nous apporter des indices décisifs sur l'intérêt de cette parcelle du gisement.

- 4 Une nouvelle série de datations radiocarbone a livré des données sur la chronologie de la séquence stratigraphique du secteur est. Elle concerne des échantillons de faunes collectés au moment des prélèvements sédimentaires effectués par Bernard Moulin en 2006, au sein d'un niveau lithostratigraphique postérieur aux niveaux magdaléniens les plus anciens de la séquence. Si les résultats obtenus suggèrent une chronologie assez complexe, ils livrent des résultats tout à fait en accord à nos attentes initiales. Ils situent en effet cette couche sédimentaire aux alentours du XIII^e millénaire av. J.-C, soit en pleine période de réchauffement climatique (interstade du Bølling). Cette période charnière pour le Tardiglaciaire a vu se succéder les derniers Magdaléniens et les premiers Aziliens, plus particulièrement à la fin de cet épisode climatique. Nous attendons pour cette année les résultats de datations provenant de la base de la séquence stratigraphique du secteur. Cela nous permettra de mieux envisager la chronologie de l'occupation magdalénienne de l'abri (Fig. n°1 : Vue du carré F4 en cours d'exploitation).
- 5 Les objectifs opérationnels à courts et moyens termes s'articulent autour de deux axes. Le premier sera évidemment de clore, avant 2010, les carrés ouverts depuis 2006 et 2007. En 2009, nous allons poursuivre l'exploration des extrémités nord et sud de l'abri, afin de déterminer l'état de préservation des niveaux dans cet axe. En effet, un sondage effectué au-dessus de la zone actuellement en cours de fouille, a montré que les niveaux archéologiques n'étaient pas conservés à cet endroit. A contrario, un rafraichissement d'une coupe des fouilles effectuées par Gilbert Pion, au début des années 2000, a livré plusieurs artefacts lithiques et osseux au sein d'un niveau fortement carbonaté situé à l'aplomb de l'actuel toit de l'abri. Même si les niveaux archéologiques de ce secteur peuvent être fortement perturbés, ils demeurent indispensables à la compréhension des occupations humaines du gisement. Des méthodes d'analyses adaptées pourraient permettre de les associer aux ensembles stratigraphiques de la séquence principale (raccords et remontages des éléments lithiques et osseux).
- 6 En ce qui concerne le secteur ouest du gisement, la fouille s'est poursuivie cette année sur les 4 m² ouverts depuis 2006. La très forte homogénéité de l'industrie lithique, ainsi que la grande qualité des productions réalisées aux dépens de silex de provenances variées (Bugey, massif de la Chartreuse, etc.), sont les principaux intérêts de ce petit secteur. La fouille a livré cette année un coquillage fossile percé que l'on peut associer, sans risque d'erreur, à un élément de parure. C'est le premier artefact de ce type découvert à l'ouest du site. Rappelons que quatre exemplaires de même nature ont déjà été découverts à l'est.
- 7 Si les espèces de mollusques, identifiées par Louis Chaix, sont toutes différentes, elles proviennent toutes de secteurs géographiques éloignés. L'exemplaire découvert cette année, un *Nassarius Reticulatus*, serait originaire soit des rivages de la Méditerranée soit des côtes atlantiques. Afin de déterminer avec précision sa provenance, des analyses complémentaires pourraient être effectuées. Quoi qu'il en soit, ces témoins stigmatisent des réseaux de circulations d'objets sur des distances relativement longues. La campagne 2009 verra se poursuivre les décapages des secteurs en cours de fouilles, ainsi que l'ouverture d'une nouvelle fenêtre.
- 8 MEVEL Ludovic, université Paris Ouest – La Défense, UMR 7055
- 9 Avec la collaboration de : Jehanne Affolter, Louis Chaix, Bernard Moulin et Gilbert Pion

ANNEXES

Fig. n°1 : Vue du carré F4 en cours d'exploitation



Auteur(s) : Moulin, B ; Mevel, Ludovic (chercheur). Crédits : L. Mevel (2008)

INDEX

Index chronologique : Épipaléolithique, Paléolithique
opération Fouille programmée (FP)

Thèmes : coquillage, mollusque, silex, stratigraphie

Index géographique : Rhône-Alpes, Haute-Savoie (74), Musièges

AUTEUR

LUDOVIC MEVEL

chercheur