

Bossay-sur-Claise - Les Maîtresaux

n°064475

Thierry Aubry



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/14112>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la culture

Référence électronique

Thierry Aubry, « Bossay-sur-Claise - Les Maîtresaux », *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Centre, mis en ligne le 09 mars 2015, consulté le 01 mai 2019. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/14112>

Ce document a été généré automatiquement le 1 mai 2019.

© Ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Bossay-sur-Claise - Les Maîtres

n°064475

Thierry Aubry

Lien Atlas (MCC) :

http://atlas.patrimoines.culture.fr/atlas/trunk/index.php?ap_theme=DOM_2.01.02&ap_bbox=0.917;46.756;1.026;46.880

- 1 La campagne de fouille programmée de 1998 sur le site des Maîtres avait pour objectifs la poursuite de la fouille en extension des niveaux d'occupation solutréens et la réalisation de sondages dans les directions où leur limite restait encore à déterminer.
- 2 De denses concentrations lithiques, mises au jour sur 9 mètres carrés, surmontées par des blocs et dalles de silex sont apparues. Les premiers remontages révèlent des relations entre des amas, à limite diffuse, regroupés, de l'ordre de 50 cm de diamètre. Ils livrent des nucléus, leurs produits de préparation et de maintien, des lames dont certaines possèdent les caractéristiques de supports de pointes à cran et des déchets de façonnage de grandes feuilles de laurier. De rares outils retouchés, principalement des becs, sont aussi mêlés à ces amas.
- 3 Il est possible de relier ces concentrations, par des remontages, avec le niveau sous-jacent aux amas de déchets de production de supports laminaires de pointes à cran et lamelles à dos décrites lors des campagnes précédentes. Ainsi, l'association d'amas de débitage avec des dalles et de rares outils retouchés se retrouve dans deux des niveaux d'occupations solutréens connus et la fabrication de grandes feuilles de laurier, ainsi que la production de supports de pointes à cran, est attestée dans le niveau inférieur.
- 4 La réalisation de deux sondages en direction du ruisseau, où l'extension des occupations solutréennes restait à définir, a permis de mettre en évidence une limite d'érosion, probablement holocène, et des vestiges lithiques sus-jacents à ces niveaux, dont les caractéristiques technologiques sont distinctes. Ceux-ci, surmontant de moins de 10 cm les occupations solutréennes dans le même ensemble sédimentaire, évoquent les séries du

Badegoulien ancien de la couche 6 de l'abri Fritsch daté des alentours de 18 000 B.P. par le radiocarbone.

- 5 Si cette attribution chronologique se confirme, le gisement des Maitreaux offre donc l'opportunité d'étudier des différences de comportement techniques, dans un même environnement riche en matières premières d'excellente aptitude à la taille, entre le Solutréen et le Badegoulien.
 - 6 Des observations sédimentologiques, sur les ensembles inférieurs qui ont été sondés sous l'aire fouillée en extension, permettent de mieux caractériser la dynamique de mise en place des dépôts et semblent indiquer une composante alluviale à certains moments de la séquence pléistocène. Cette hypothèse fera l'objet d'une confirmation par des analyses micromorphologiques et sédimentologiques.
-

INDEX

Index chronologique : Paléolithique supérieur

Mots-clés : lame, silex, nucléus

opération Fouille programmée (FP)

Index géographique : Centre, Indre-et-Loire (37), Bossay-sur-Claise