

## Archéologie du bâti des sites troglodytiques médiévaux, le site de Lamouroux, commune de Noailles, Corrèze, France

Marion Liboutet

## ▶ To cite this version:

Marion Liboutet. Archéologie du bâti des sites troglodytiques médiévaux, le site de Lamouroux, commune de Noailles, Corrèze, France. L'Archéologie du bâti aujourd'hui et demain, Auxerre, 2019, Oct 2019, Auxerre, France. hal-03345894

## HAL Id: hal-03345894 https://hal.science/hal-03345894v1

Submitted on 15 Sep 2021

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers. L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



## ARCHÉOLOGIE DU BÂTI DES SITES TROGLODYTIQUES MÉDIÉVAUX Le site de Lamouroux, commune de Noailles (Corrèze-FRANCE)

MARION LIBOUTET • ARCHÉOLOGIE CANTONALE VAUDOISE - SUISSE • ARCHÉA - LIMOGES - FRANCE



Cellules en élévation (face sud)
M.Liboutet d'après plan
topographique de R. Be
A.F.A.N

Passage entre cellules Contour masqué Numérotation des cellule Limite secteur Secteur Fouille année 2000

Le site de Lamouroux ou Roche de Noailles se compose de 77 cavités creusées et aménagées dans une falaise de grès trisassique. Il s'agit d'un habitat organisé dont les fonctions restent à préciser même si les recherches de 2000 ont posé les premières hypothèses.

Par sa taille, le type d'aménagement (bretèches, entrée contrôlée), ainsi

que les sources archivistiques, il présente les caractéristiques d'un site défensif à caractère élitaire avec une zone villageoise.

L'abbé Legros relate en 1786 qu'«en tirant vers Brive (...) on voit une montagne caverneuse, où il y a des restes d'appartement qu'on dit avoir été l'ancien château de Noailles».

LAMOUROUX (OU LA ROCHE DE NOAILLES) POURRAIT-IL ÊTRE L'ANCIEN CHÂTEAU DE NOAILLES?

Par rapport à un site découvert en fouille, et dont la conservation est très partielle, l'enveloppe totale des sites troglodytiques est conservée, du sol au plafond. En comparaison avec un bâtiment encore en élévation dans lequel on peut lire les transformations au cours du temps dans l'intrication des

éléments constructifs, le site rupestre est plus ardu à comprendre. Comment les méthodes de l'archéologie du

bâti peuvent-elles être opérantes dans ce cas? EN ASSOCIANT LA FOUILLE, LE RELEVÉ DE CHAQUE PAROI (UP) AVEC TOUS SES CREU-

SEMENTS (UC) ET L'ÉTUDE DES MATÉRIAUX DES CELLULES 20, 21, 22 ET 15. L'étude des matériaux de construction est une composante importante de la démarche

achevant d'intégrer ces sites creusés au

corpus des habitats médiévaux dits «clas-

Les espaces creusés dans le rocher, seuls vestiges encore conservés, à l'exception de quelques très rares maçonneries, étaient complétées par des éléments construits: pan de bois, charpentes, enduits peints,

mortiers qui recouvraient le rocher.

La cellule 15 est la seconde cavité comportant des vestiges d'enduit peint (en haut) dont le décor très effacé a pu être relevé et restitué par B. Palazzo-Bertholon. Il s'agit d'un faux appareil (joint montant double et joint de lit). En bas à gauche: détail du mortier qui recouvrait le sol de la cavité 15.

EN HAUT Relevé du décor de l'enduit peint qui se trouve sur la paroi du fond. En-dessous,

deux propositions de restitution de la frise de ruban plissé.



Carte des sites troglodytiques du Bassin de Brive repérés en prospection (opération 2018-19) et/ou cités par les érudits du XIXe siècle (proposition de sériation-étude en cours). Lamouroux est le plus vaste.



Relevé des parois de la cellule 22 qui comporte des enduits peints (en jaune). Sur le sol des aplats de chaux, vestiges de l'application d'une couche d'assainis sement (en orange et ci-contre)



EN CONCLUSION Ces quatre salles appartiennent à un espace structuré par des parois en pan de bois qui distribuaient l'espace ou/et fermaient la cavité. Leur sol est couvert d'aplats de chaux (21 et 22) ou de mortier (15). Deux belles salles (22 et 15) sont ornées d'enduits peints dont les décors principaux ont disparu. Les deux autres cavités sont peut-être des espaces de stockage (présence de quelques tessons de céramique domestique).

Ni les qualités intrinsèques des enduits peints ni les couleurs employées ne permettent de dire que ces cellules ont été réalisées pour un commanditaire appartenant à une sphère socio-économique ou culturelle élitaire mais leur présence indique toutefois l'appartenance à un milieu privilégié.

La fouille de la cellule 20 a livré deux états d'occupation (cf. diag. de Harris) dont le second est daté autour du XIVe siècle. Deux séries de creusements peuvent être chacune rattachée à l'un ou l'autre de ces états

Les creusements au sol (dans l'UP4). associés à ceux du plafond (UP5) permettent de restituer deux cloisons en pan de bois (dont une du 1er état).

Proposition de restitution de la paroi en pan de bois qui fermait la cavité 20













