



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Grand Est | 2017

Sainte-Marie-aux-Mines – Sainte-Barbe

Fouille programmée (2017)

Joseph Gauthier



Édition électronique

URL : <https://journals.openedition.org/adlfi/67603>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Joseph Gauthier, « Sainte-Marie-aux-Mines – Sainte-Barbe » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Grand Est, mis en ligne le 01 juin 2021, consulté le 01 juin 2021.

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/67603>

Ce document a été généré automatiquement le 1 juin 2021.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Sainte-Marie-aux-Mines – Sainte-Barbe

Fouille programmée (2017)

Joseph Gauthier

NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Université de Haute-Alsace

- 1 La campagne 2017 sur le carreau Sainte-Barbe a été celle de l'ouverture d'une zone de fouille de 100 m² sur la plate-forme principale de la halde. Cette zone a été définie d'après la prospection géophysique (2015) et les sondages (2016). Le décapage à la pelle mécanique a permis d'ôter l'important recouvrement de matériaux de colluvionnement (1,00 à 1,90 m). Le nettoyage de la zone a permis de mettre au jour un bâtiment quadrangulaire d'environ 9 m par 5 m. Les niveaux de sol ont été atteints sur la moitié nord-ouest de la surface intérieure, et préservés. À ce stade, la fonction de forge minière est évidente, un foyer bâti se situant dans l'angle nord. Le mobilier céramique situe cet ensemble dans le XVI^e s. En extérieur, le passage de l'axe de sortie de mine à proximité immédiate de la façade sud-ouest est révélé par un axe de circulation de l'eau d'exhaure. Un sondage a été effectué perpendiculairement à la façade sud-ouest, en extérieur du bâtiment, afin de repérer la stratigraphie du site que les sondages de 2016 n'avaient pu atteindre du fait de l'important recouvrement. Comme attendu, un niveau de scories fayalitiques a été atteint, à une profondeur cependant faible. Ce type de scories de réduction est caractéristique des techniques de fonte de la galène pratiquées au cours de la période médiévale à l'Altenberg saint-marien. Il est à ce stade impossible de se prononcer sur l'état des vestiges de l'atelier de réduction du minerai non-ferreux, qui avait été révélé en 2012 par un sondage en aval du site qui avait coupé un amas de scories des XI^e-XII^e s.
- 2 Sur les abords immédiats situés à l'ouest du plateau de la halde, une prospection électrique a été réalisée par N. Florsch (UMMISCO/UPMC), ciblant deux petites plates-

formes allongées. Les résultats renforcent l'hypothèse de structures bâties, faisant du carreau Sainte-Barbe un ensemble complexe tant dans son aménagement spatial que dans sa chronologie.

- 3 Sur la pointe de la halde, l'atelier minéralurgique du ^{xv}^e s. fouillé de 2013 à 2016 a fait l'objet d'une tranchée de sondage dans les niveaux d'installation du site. Aucun autre niveau d'occupation n'a été mis au jour. La base de la halde est cependant loin d'être atteinte. L'étude archéométrique des sédiments de lavage prélevés lors de la fouille se poursuit, en collaboration avec E. Camizuli (EDYTEM UMR 5204/ArScAn UMR 7041) et A. Gebhardt (Inrap/LIVE UMR 7362).

Fig. 1 – Vue aérienne de la zone de fouille en fin de campagne



Cliché : J. Gauthier (UHA).

INDEX

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBlD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtcjOiyPujgF>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtBSN1Pqogs9>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtjcvFDRUctM>

nature <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtSrWQs2w2KV>

Année de l'opération : 2017

chronologie <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtAQyKm9qosx>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtPSEEZSBEjp>

AUTEURS

JOSEPH GAUTHIER

Université de Haute-Alsace