



HAL
open science

Un atelier de saunier gaulois d'arrière pays à Gouy-Saint-André “ Le Rossignol ” (Pas-de-Calais)

Armelle Masse

► To cite this version:

Armelle Masse. Un atelier de saunier gaulois d'arrière pays à Gouy-Saint-André “ Le Rossignol ” (Pas-de-Calais). Bulletin de l'Association française pour l'étude de l'âge du fer, 2011, 29, pp.7-8. hal-02390860

HAL Id: hal-02390860

<https://hal.science/hal-02390860>

Submitted on 3 Dec 2019

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.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - NoDerivatives 4.0
International License

UN ATELIER DE SAUNIER GAULOIS D'ARRIÈRE PAYS À GOUY-SAINT-ANDRÉ « LE ROSSIGNOL » (PAS-DE-CALAIS).

Armelle MASSE

Centre départemental d'Archéologie du Pas-de-Calais
masse.armelle@cg62.fr

Le Conseil général du Pas-de-Calais a entrepris le projet de doublement de la RD 939 qui joint Arras à Montreuil-sur-Mer. L'élargissement de la voirie actuelle passe par la commune de Gouy-Saint-André, située entre Hesdin et Montreuil-sur-Mer. Sur la base des prescriptions de l'Etat, une équipe de six archéologues du Centre départemental d'Archéologie est intervenue de fin février à fin mars 2010 pour fouiller un atelier de fabrication de pains de sel daté de la période gauloise.

L'atelier de saunier a été repéré sur une surface d'un peu plus de 200 m². Cependant, il s'inscrit dans une occupation gauloise plus importante de type rurale à enclos dont des portions de fossés ont été perçues sur une bande d'environ 200 m sur 15 m dans l'emprise d'aménagement de la route. L'attention a été portée sur l'atelier de saunier, 7 phases d'occupation ont été définies pour quatre générations de four (fig.1). L'étude de l'atelier porte sur trois aspects :

- le mode de construction des fours : leur bonne conservation permet de reconstituer les étapes de fabrication, creusement d'une fosse, plaquage d'argile des parois, construction d'une armature en bois pour servir au montage de la grille, etc. Les procédés de montage ont laissé des marques, notamment les traces de doigts des constructeurs.

- la mise en place d'un protocole d'étude du mobilier découvert dans les fours a donné des résultats importants quant à l'utilisation des différentes pièces d'argiles (handbricks, languettes, bâtonnets, augets) et par extension sur le déroulement d'une fournée (fig. 2).

- enfin la question de l'approvisionnement en matière première (eau ou terre salée) trouve quelques orientations de réponse à travers la recherche paléo-environnementale.

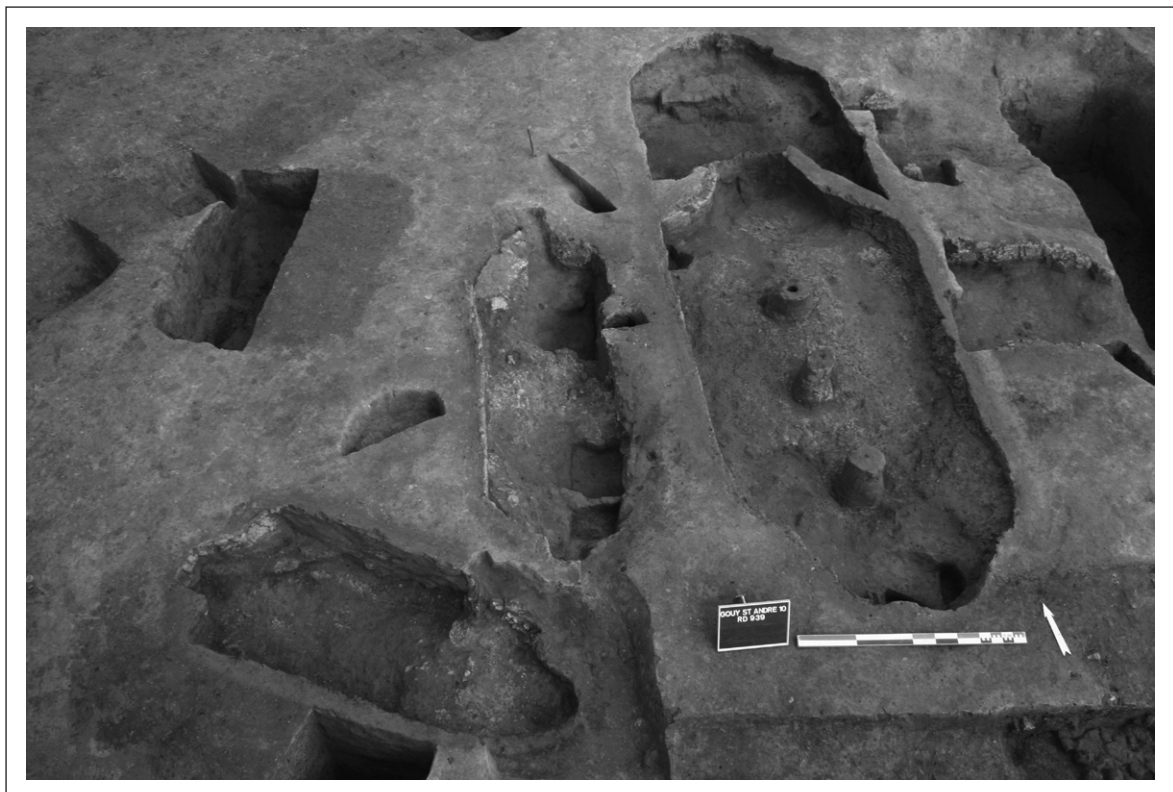


Fig. 1 : Gouy-Saint-André « Le Rossignol », vue générale de la zone des fours

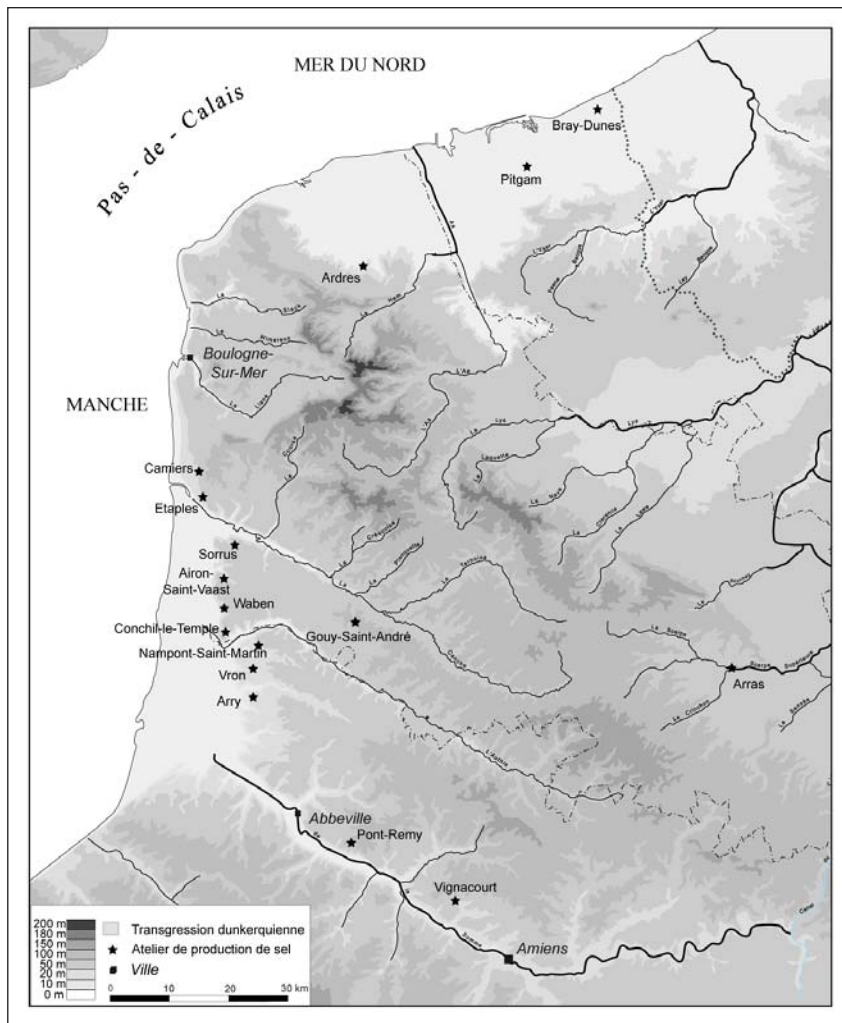


Fig. 2 : Carte des principaux sites de production de sel dans la région Nord Pas-de-Calais et ses marges pour les périodes protohistorique et gallo-romaine

Le calage chronologique des fours est tributaire pour le moment du mobilier céramique découvert dans les fossés et les fosses qui entourent l'atelier et des datations radiocarbones effectuées sur les fourneaux et quelques fosses. Le corpus céramique appartient au contexte de La Tène finale, peut-être dans sa phase la plus ancienne (LTD1) soit à partir de la seconde moitié du II^e s. av. J.-C. Les C14 fournissent des datations entre 400 et 40 cal BC. Cette large fourchette ne permet pas de préciser la chronologie des différentes générations de fourneaux. Tout au plus on peut penser à une implantation de l'atelier avant la seconde moitié du II^e s. av. J.-C. Une étude archéomagnétique en cours par une équipe de chercheurs de Rennes 1 (Gw. Hervé, Ph. Dufresne, Ph. Lanos) pourrait apporter des informations complémentaires.

Les ateliers de saunier sont relativement bien connus sur le littoral grâce aux nombreux aménagements routiers et ferroviaires des 20 dernières années (fig. 2). Le site de Gouy-Saint-André vient enrichir les connaissances sur l'histoire des techniques saunières gauloises. D'autre part, son emplacement en arrière du littoral à l'interfluve de La Canche et de L'Authie, pose le problème de son statut par rapport aux autres ateliers connus dans la région. Qu'est-ce qui distinguent les ateliers littoraux de ceux de l'intérieur des terres, parfois très éloignés de la mer (cf. four d'Actiparc à Arras) ? Avec le site de Gouy, la géographie de la production de sel gaulois apparaît donc un peu plus complexe et permet de se réinterroger sur la place du sel dans la société gauloise.