



**HAL**  
open science

## Le site de Thézy-Glimont (Somme) et “ ses cortèges ”

Yves Le Béchenec, Amandine Dubois

### ► To cite this version:

Yves Le Béchenec, Amandine Dubois. Le site de Thézy-Glimont (Somme) et “ ses cortèges ”. Bulletin de l'Association française pour l'étude de l'âge du Fer, 2013, 31, pp.19-20. <hal-02383824>

**HAL Id: hal-02383824**

**<https://hal.science/hal-02383824v1>**

Submitted on 2 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 CC BY-NC-ND 4.0 - Attribution - Non-commercial use - No Derivative Works - International License

## LE SITE DE THÉZY-GLIMONT (SOMME) ET « SES CORTÈGES ».

Yves LE BECHENNEC, Amandine DUBOIS,

Amiens métropole Service d'archéologie

A 10 kilomètres d'Amiens (Somme), 5 hectares de zone pavillonnaire sont depuis le 1<sup>er</sup> novembre, l'occasion d'une fouille archéologique préventive. Elle s'achèvera en mai. Ce texte, dans l'esprit des journées d'information de l'AFEAF, présente donc les données de terrain jusqu'au 2 février 2013. La démarche est menée par le Service Archéologie d'Amiens. Une fenêtre d'observation de 2 hectares, disposée en L fait l'objet d'une fouille intégrale. Une rare occasion d'observer les vestiges de rituels dans la grande périphérie d'un enclos celtique hors norme réoccupé durant la période romaine.

Le site en fond de la vallée de l'Avre est fondé sur des craies secondaires, érodées par le creusement de la vallée de l'Avre. Des écoulements nord-sud ont anciennement sculpté une série de vallées sèches créant des petites croupes. L'aire d'étude recouvre partiellement l'une de ces croupes et son vallon nommé «vallée de Corbie», sur les documents IGN.

En contrebas de la voie romaine Amiens Reims via Soissons, le site se situe en territoire Ambien à 6 kilomètres de la confluence Avre/Somme, mais, à plus de 60 kilomètres de la façade maritime qui assure la richesse de ce peuple. L'environnement archéologique est bien connu par les travaux de Stéphane Godefroy sur Longueau, Glisy, Boves. L'occupation de l'interfluve peut se résumer en une forte activité à la Tène C. La répartition des vestiges présenterait les caractères d'un front pionnier. Les occupations connaissent une éclipse durant le Tène D et le début de l'Empire et se redéveloppent à la fin du I<sup>er</sup> siècle. Les découvertes en cours sur la commune de Thezy-Glimont paraissent exemplaires de cette dynamique.

La fouille fait suite à un diagnostic réalisé en 2012 par Amandine Dubois. Il a confirmé au sol les observations de Roger Agache qui cartographiait dès 1968, au sommet du site, un bâtiment gallo-romain sur fondation de craie. Le diagnostic a révélé que le bâtiment se superposait à l'angle d'un enclos quadrangulaire à large fossé d'une superficie proche de 3.500 m<sup>2</sup> datable de la Tène moyenne et finale. Il constitue l'angle nord-est d'un second enclos de très grande dimension excédant les limites d'emprise de la fouille et souligné d'un réseau de fossés successifs, bien que de plus petite dimension. C'est l'intérieur d'un des flancs de cet enclos, celui dont le fossé s'axe sur le fond de la vallée de Corbie, qui constitue le secteur 1 de l'opération et la matière de la présente communication.

Dans l'état actuel du dépouillement des données, la phase I comprend surtout des fosses d'habitats dont 8 silos. La céramique en cours de lavage se caractérise par l'absence de reste amphorique, par celle d'usage du tour rapide et par la forte présence de céramique à cuisson totalement réductrice. On dénombre des vases de conservation, des vases globulaires, et des jattes à fonds soulevés. S'y ajoutent des gobelets à parois tronconiques et fond plat. Les décors de lignes lissées dominent bien que les panses de certaines jattes livrent encore des décors partiellement couvrants. La proportion de jatte à pied annulaire est faible certain silos n'en livrant pas. Les fosses et les silos de cette phase qui sera certainement à subdiviser à l'étude, livrent de plus un mobilier varié : os animaux, meules rotatives, bracelets en céramique et en lignite, objets en fer, matériel de tissage, scories, et chutes de forge. La répartition spatiale des silos est lâche ce qui laisse penser à une occupation périphérique. Un sondage effectué par Stéphane Frère (archéozoologue Inrap), dans les ossements, une faune bien conservée ou coexistence rejets de découpe (bas de pattes...) et rejets d'assiettes. Mais, la découverte dans les comblements de l'une des fosses d'habitat, d'un quart de statère appartenant à la série dite « à la fleur » pose la question du statut du site dès le début de La Tène C.

Le long de ce réseau fossoyé le décapage a mis en évidence une occupation inattendue où se distingue une série de fosses protohistoriques inhabituelles. La dénomination de ces ensembles « cortège », termes que nous empruntons à Patrice Méniel, ou encore « fosse à offrandes » voir « sépulture », fera sans doute l'objet de débats futurs. Précisons tout de suite que neuf de ces fosses sont déjà fouillées et que leurs contenu associe des animaux d'élevage et parfois un humain. Sur le secteur 1, sept autres structures de ce type restent à traiter. A ce jour, deux types de fosses se

distinguent. Un premier constitué de structures en creux de forme rectangulaire à bord arrondis pour trois d'entre-elles et quadrangulaire pour les deux autres, variant de 3,44 à 1,74 m de long sur 0,74 à 1,32 m de large. Les parois sont évasées et le fond est plat, la profondeur maximale conservée varie entre 0,04 à 0,20 m. Ces fosses sont fortement altérées par l'érosion naturelle et les labours. Elles sont orientées nord-est/sud-ouest pour quatre d'entre-elles et une est-ouest. Elles contrastent avec un second groupe plus imposant, composé de quatre structures en creux de forme quadrangulaire, à fond globalement plat et aux parois verticales. Plus grandes et pouvant atteindre jusqu'à 6,10 m ces fosses sont également légèrement plus profondes, entre 0,18 à 0,70 m ce qui a pour conséquence une meilleure conservation des dépôts. Trois d'entre-elles sont orientées nord-est/sud-ouest et une est-ouest. En tout, 5 humains, 17 bovidés, 6 équidés et 2 suidés ont été découverts. Même si la totalité des fosses n'ont pas été fouillées, plusieurs éléments nous interpellent. Les individus sont déposés vraisemblablement en direction de l'Avre, les animaux sont pratiquement tous placés sur le flanc gauche dans un effet volontaire de file. Les humains sont déposés, pour trois, à plat ventre, mais, un est sur le dos, un cinquième est déposé dans une petite fosse trop érodée pour déterminer sa position. Leur état de conservation est satisfaisant. Pour trois d'entre-eux, si les déterminations de terrain se confirment, il s'agirait d'individu masculin. Dans les fosses rassemblant animaux et être humain, on note l'association systématique entre humain et équidé.

Plusieurs questions restent posées, par exemple, les conditions de la décomposition (espace colmaté, ouvert ou partiellement ouvert), l'âge et le sexe des sujets. Ainsi que les conditions du passage de vie à trépas des individus. Les études archéozoologiques et anthropologiques pourront répondre à ces questions. Une autre inconnue est celle de la contemporanéité des dépôts ? Une première série de C14 est en cours de réalisation.

La suite de la fouille, jusqu'à juin, nous permettra de mieux appréhender l'organisation spatiale et chronologique de ce site. La phase d'étude nous aidera ainsi à infirmer ou confirmer les hypothèses émises sur le terrain.



Fig. 1. Une des 14 structures en creux associant pour celle-ci un humain, un bovidé à gauche et un équidé à droite.