

UNE AGGLOMÉRATION ROUTIÈRE AU BAS-EMPIRE

Les activités domestiques et artisanales s'intensifient aux **3^e et 4^e siècles** en bordure de la voie romaine. Un **grand bâtiment** de 33 mètres de long, aux fondations de craie pilée, est construit au bord de la route. Le reste de l'espace est organisé pour le stockage, avec **deux caves** et de nombreux **celliers**. Des **puits** sont construits pour alimenter en eau la petite agglomération.



À proximité du bâtiment, plusieurs grandes fosses ont livré des fragments de crânes et de bas de pattes de bœufs. Le rejet de ces parties non consommées témoigne d'une activité de boucherie.



Les espaces de stockage sont creusés dans le sol. Les caves sont maçonnées, ce qui permet leur utilisation sur le long terme, contrairement aux celliers qui sont de simples fosses. Les bâtiments qui devaient se trouver au-dessus n'ont laissé aucune trace.



Pas-de-Calais

Le Département

Archéologie

27

UNE AGGLOMÉRATION ANTIQUE LE LONG DE LA VOIE ROMAINE AMIENS-CAMBRAI

LIEU :
Avesnes-lès-Bapaume

FOUILLE PRÉVENTIVE :
Direction de
l'Archéologie
du Pas-de-Calais,
juillet 2016
à mars 2017

AMÉNAGEUR :
Société coopérative
Unéal

PROJET
D'AMÉNAGEMENT :
Station de semence
et de silos

DÉCOUVERTES :
Zone de stockage
agricole de l'âge
du Fer
Agglomération et voie
du Haut-Empire



Site en cours de décapage à l'aide d'une pelle mécanique.

2016/2017 – Responsable d'opération : J. Maniez
Rédaction : L. Maluta
Coordination : J. Lamart

Crédits photographiques : Thomas Nicq / Dessin : Atelier Scènes de papier, P.-Y. Videlier
Direction de l'Archéologie du Pas-de-Calais
archeologie.pasdecals.fr

Groupe
ADV/TAM
Terre de vie

ÂGES DES MÉTAUX

- 2 000 ANS

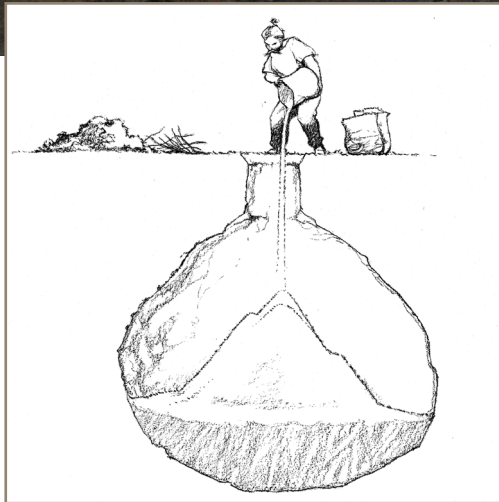
ANTIQUITÉ

- 52 ANS

+ 476 ANS

DES SILOS, PLUS DE 2000 ANS AVANT UNÉAL

Une dizaine de silos, creusés dans le sol et destinés à stocker les céréales, est aménagée au cours de l'âge du Fer d'après les tessons de poterie retrouvés (800 à 52 avant J.-C.). Cette zone de stockage est délimitée par un fossé et se poursuit probablement en dehors de la parcelle fouillée. Plusieurs contenances ont été identifiées, correspondant à des usages différents : plusieurs espèces de céréales, stockage individuel ou collectif, à court ou long terme.



▲ Les silos mis au jour sont comblés de rejets d'éléments brûlés (charbon, terre cuite). Cette pratique se retrouve sur d'autres sites de la même période et correspond peut-être à une utilisation ultérieure comme four.

◀ Les silos sont identifiables à leur profil caractéristique, en forme de poire avec une entrée étroite. Pour éviter la putréfaction des graines, les parois intérieures sont brûlées régulièrement. Des graines carbonisées sont en cours d'étude pour définir les espèces cultivées.



EN BORDURE DE LA VOIE ROMAINE AU HAUT-EMPIRE



▲ Des objets accompagnent le défunt dans l'au-delà : poteries, fibules, chaussures dont il ne reste que les clous. Les grands fragments d'ossements découverts dans les tombes indiquent que la crémation était parfois incomplète.

Les fours découverts sont à simple ou double alandier, espace où se trouve le foyer. Les poteries à cuire sont déposées dans la chambre de cuisson unique, alimentée par des canaux latéraux de chauffe.

Une portion de la voie romaine reliant les chefs-lieux de cité Amiens (*Samarobriva*) à Bavay (*Bagacum*) en passant par Cambrai a été découverte. Mise en place au 1^{er} siècle, elle structure l'organisation du paysage. Un chemin est aménagé perpendiculairement à cette voie, autour duquel se concentrent les activités aux 1^{er} et 2^e siècles. Trois fours de potiers et une quinzaine de sépultures à crémation ont été mis au jour.