

Saint-Rémy-de-Provence – Le *macellum* de *Glanum*

Jean-Louis Paillet, Yves Marcadal et Gilles Velho



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/6483>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la culture

Référence électronique

Jean-Louis Paillet, Yves Marcadal et Gilles Velho, « Saint-Rémy-de-Provence – Le *macellum* de *Glanum* », *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Provence-Alpes-Côte d'Azur, mis en ligne le 01 mars 2007, consulté le 19 avril 2019. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/6483>

Ce document a été généré automatiquement le 19 avril 2019.

© Ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Saint-Rémy-de-Provence – Le *macellum* de Glanum

Jean-Louis Paillet, Yves Marcadal et Gilles Velho

Identifiant de l'opération archéologique : 8264 et 8365

Date de l'opération : 2007 (FP)

Inventeur(s) : Paillet Jean-Louis (CNRS) ; Marcadal Yves (CNRS) ; Velho Gilles (SUP)

- 1 La campagne de fouille 2007 a été consacrée à l'exécution de quelques sondages complémentaires (BSR PACA, 2005 : 143 ; 2006 : 164-165) dans le *macellum* de Glanum (Fig. n°1 : Numérotation des espaces et des sondages) :

Pièce F, sondages S1 et S11

- 2 L'achèvement du sondage S1 a permis de compléter l'information sur la mise en place d'une canalisation d'évacuation des eaux pluviales et usées issues de la cour du *macellum*. Cette canalisation serait postérieure à la construction initiale du monument et antérieure à la mise en place d'un *terrazzo* dans toute la surface de la pièce F. Ce sol aurait ensuite été perforé par une grande fosse dont le but aurait été de tenter de remettre en service la canalisation colmatée. Au fond de la fosse a été observée la présence d'un mur d'un habitat antérieur à la construction du *macellum* dont les axes sont les mêmes que ceux de l'urbanisme en grand appareil de tradition hellénistique.
- 3 Le sondage S11 a été effectué dans des couches qui étaient scellées par le *terrazzo*. Il a été possible d'observer la qualité et la profondeur de la fondation des murs de l'angle sud-ouest du *macellum*, les différentes couches contemporaines et antérieures au *terrazzo* ainsi que les couches encaissantes de la tranchée de fondation des murs du *macellum*. Cette dernière a sectionné, dans le sens de la longueur, un autre mur indigène d'axe est-ouest et construit en terre compactée.

Rue et entrée, sondages S2 et S12

- 4 Les sondages S2 et S12 ont été exécutés au droit d'une autre canalisation dont les parois latérales sont constituées de dalles sciées et dont les extrémités présentent une feuillure verticale destinée à l'assemblage des dalles entre elles.
- 5 Le sondage S2 montre que cette canalisation a été détruite par la mise en place du bloc servant de base au piédroit nord de la porte d'entrée du *macellum*.
- 6 Le sondage S12, situé à l'intérieur du vestibule d'entrée, n'a été qu'entamé. Il sera poursuivi et achevé en 2008.
- 7 Le problème de la chronologie relative de ces deux canalisations se pose. S'il n'est pas résolu par l'achèvement de la fouille de ce sondage S12, nous serons contraints d'en exécuter un autre au point de convergence des deux canalisations.

Boutiques A et C, sondages S5 et S6

- 8 Les sondages S5 et S6 avaient pour but d'étudier la structure et la profondeur de deux angles de murs intérieurs et extérieurs du *macellum* dans les boutiques A et C. Nous sommes désormais sûrs que l'espace du *macellum* a fait l'objet d'un vaste décaissement préalable à son installation.
- 9 Le substrat géologique, composé de cailloux aux angles usés de calcaire du Crétacé emballés dans du sable, apparaît aujourd'hui à quelques centimètres en dessous du niveau du sol d'occupation des boutiques.
- 10 En cet endroit, toutes les couches d'occupation antérieures à la construction du *macellum* ont été déblayées pour servir de remblai dans la moitié orientale du monument.

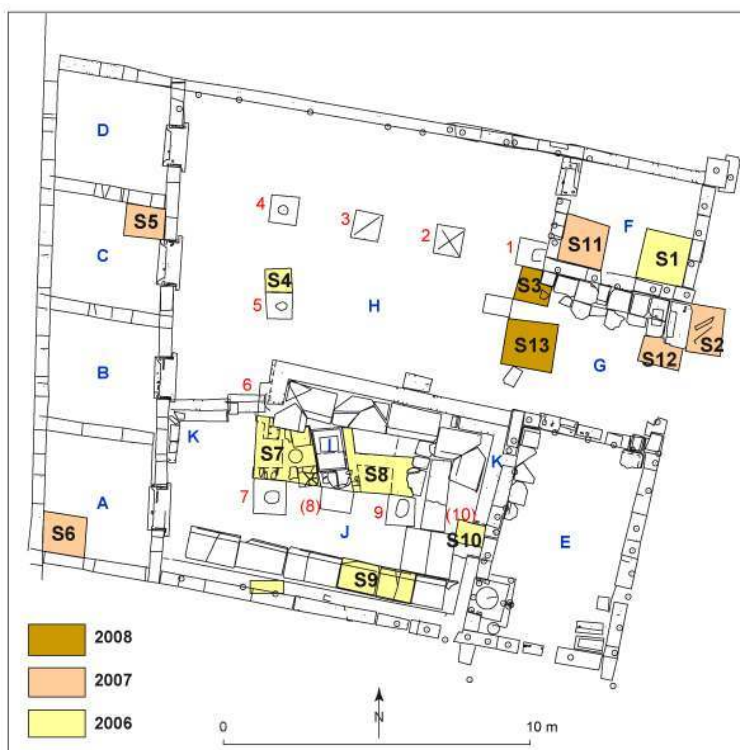
Datation

- 11 Le matériel recueilli dans ces sondages est en cours d'étude et nous espérons qu'il permettra de préciser la chronologie des différents états du monument dont l'étude architecturale a apporté le témoignage.
- 12 Toutefois, et sous réserve d'un examen complet de l'ensemble du matériel, il nous est possible de proposer la succession des séquences suivantes :
 - traces d'occupation de la fin du Néolithique sur le substrat colluvial du comblement géologique du vallon ;
 - absence de trace d'occupation de l'âge du Bronze ;
 - présence de traces d'occupation continue à partir du VI^e s. av. J.-C. ;
 - présence d'un habitat de la fin de l'âge du Fer sous le *macellum* dont les axes urbanistiques ont été conservés lors de la construction du *macellum* ;
 - la construction du *macellum* doit vraisemblablement être placée au cours des premières années du I^{er} s. av. J.-C. et non plus à la fin du second siècle avant J.-C. ;
 - les dates de la destruction de ce premier *macellum* et de sa reconstruction en petit appareil ne peuvent pas être précisées à cause des fouilles antérieures conduites par P. de Brun et H. Rolland. Il se pourrait cependant que la canalisation qui traverse l'espace F ait été construite à ce moment-là ;

- la transformation du tiers sud de l'espace commercial en sanctuaire de la Bona Dea semble avoir eu lieu à l'extrême fin du I^{er} s. apr. J.-C. L'ultime transformation marquée par l'installation des corniches posées à l'envers pour servir de gradins doit être située dans le courant du II^e s. apr. J.-C. ;
 - les dates de l'abandon et de la destruction définitive du monument ne peuvent pas être précisées pour les mêmes raisons que précédemment.
- 13 En 2008, nous avons projeté d'achever le sondage S12 sur la canalisation qui a été détruite par la mise en place du piédroit nord de la porte d'entrée du *macellum*, de pratiquer un microsondage au pied du pilier situé dans l'angle intérieur nord-ouest du vestibule d'entrée et d'exécuter un ultime sondage au point de convergence des deux canalisations identifiées dans le but de préciser leur chronologie relative et absolue. Après cela, nous affecterons toute notre énergie à la préparation de la publication de nos recherches.
- 14 MARCADAL Yves, PAILLET Jean-Louis et VELHO Gilles

ANNEXES

Fig. n°1 : Numérotation des espaces et des sondages



Auteur(s) : paillet, Jean-Louis. Crédits : ADLFI (2007)

INDEX

operation Fouille programmée (FP)

Index géographique : Provence-Alpes-Côte d'Azur, Bouches-du-Rhône (13), Saint-Rémy-de-Provence

Index chronologique : âge du Fer, Antiquité grecque, Ier siècle apr. J.-C., Ier siècle av. J.-C., IIe siècle apr. J.-C., IVe siècle av. J.-C., Néolithique, Protohistoire

AUTEURS

JEAN-LOUIS PAILLET

CNRS

YVES MARCADAL

CNRS

GILLES VELHO

SUP