

# RN88 : Contournement de Baraqueville

(phase 1)

2013

aveyron.fr

À proximité de Vors (secteur du ruisseau le Lenne), la première tranche de diagnostic du contournement de Baraqueville (RN88), réalisée du 21 au 31 octobre 2013, a mis au jour des vestiges archéologiques des plus intéressants. L'emprise du diagnostic a été divisée en deux secteurs sondés à l'aide de deux pelleteuses : le secteur A (partie est de l'emprise) et B (partie ouest de l'emprise).

## Secteur A :

Un grand enclos fossoyé quadrangulaire (enclos I : 126 m / 82 m, 10332 m<sup>2</sup>) a été observé sur les clichés aériens de l'IGN, en amont du diagnostic d'archéologie préventive, puis dégagé sur le terrain à l'occasion de différents sondages. Daté de La Tène D1, cet enclos, matérialisé par un fossé peu profond, semble faire partie d'un vaste ensemble de structures fossoyées se développant vers le sud et l'est du secteur du Lenne, sur plus de 30 ha. Le mobilier recueilli à l'occasion du diagnostic, essentiellement céramique, provient très majoritairement des trois fossés sondés de l'enclos I qui pouvaient avoir un rôle dans la gestion des déchets.

Si les nombreux enclos fossoyés repérés sur les photos aériennes mais situés hors de l'emprise du diagnostic du Lenne sont contemporains de l'enclos I, il pourrait

s'agir d'un établissement agricole important à l'origine du développement, à proximité immédiate, de tout un hameau villageois tourné vers l'agriculture, comme on en connaît dans le bassin de Clermont-Ferrand. Les différents fossés observés (enclos I sondé, fossés et enclos situés hors de l'emprise du diagnostic) auraient alors une fonction de parcellaire pour délimiter les espaces limites agraires clôturant les parcelles cultivables ou habitées (marquage foncier) et/ou empêchant la divagation des animaux.

Les fossés délimitant l'enclos I ont un profil en V ou en U plus ou moins régulier et un fond plat. Leurs dimensions sont variables d'un secteur à l'autre : 1,85 m de large pour 0,80 m de profondeur à l'est / environ 2,60 m de large pour 1 m de profondeur au nord / 1,70 m de large pour 0,85 m de profondeur à l'ouest. Un éventuel aménagement arasé en pierre (mur ou muret de soutènement ?) longeait peut-être la bordure interne du fossé ouest de l'enclos I.



Fossé protohistorique



Conseil Départemental de l'Aveyron  
Service Départemental d'Archéologie  
195, rue des Artisans  
Z. A. Bel Air  
12 000 Rodez

# RN88 : Contournement de Baraqueville (phase 1)



Conseil Départemental de l'Aveyron  
Service Départemental d'Archéologie  
195, rue des Artisans  
Z. A. Bel Air  
12 000 Rodez

Comme les enclos fossoyés régionaux, les diverses tranchées du diagnostic qui ont recoupé le comblement des fossés de l'enclos I ont livré un abondant mobilier fragmenté (Fig. 1), composé essentiellement d'amphore Dr. 1A et de céramique indigène, attribuables à la Tène D1. En revanche, contrairement à l'intérieur des autres enclos du sud-ouest de la France, l'enclos I de Vors n'a livré que peu de structures en creux.

Cet enclos est-il un établissement agricole classique de la fin de l'âge du Fer, comme nombre de caractéristiques le donnent à penser, ou s'agit-il d'une structure plus complexe, relevant davantage de la sphère religieuse ou symbolique (sanctuaire ou lieu de rassemblement) ?

## Secteur B :

Deux tranchées ont également permis de recouper, tout près de son captage primaire, le tracé souterrain de l'aqueduc romain amenant l'eau de Vors à la capitale des Rutènes, Rodez-Segodunum. L'ouvrage se situe sur la rive droite du ruisseau le Lenne,

en fond de vallon et non loin du cours d'eau. Dans l'emprise du diagnostic, les vestiges antiques de l'aqueduc se sont avérés très mal conservés. Le réseau antique a été repris en conduite de ciment moulé au XIXe s. Cette canalisation récente, encore en eau aujourd'hui, repose directement sur le radier de béton de tuileau hydraulique antique dont la maçonnerie a été arasée à ces fins. Seul le piédroit sud-est

mis au jour dans l'une des deux tranchées, en limite nord de l'emprise du diagnostic, est encore en élévation sur plus de 1 m de hauteur. Aucun indice ne permet de préciser la datation de l'ouvrage antique.



Sondage dans le fossé

J. Trescarte