

Archéologie

Fouille de la nécropole gallo-romaine et mérovingienne de CUTRY.

C'était, cette année, la douzième campagne de fouilles sur le site de cette nécropole et plusieurs membres du C.E.L.T. y ont participé en compagnie de nos amis du Pays-Haut.

Plusieurs incinérations gallo-romaines et un certain nombre de sépultures à inhumation mérovingiennes (13) ont été mises au jour au cours de cette campagne apportant de nouveaux enseignements sur les coutumes funéraires de la population rurale qui vivait à cet endroit et amenant la découverte de nombreux documents très intéressants : accessoires du vêtement (boucles de ceinture et de chaussures), armes, bijoux (fibule, colliers), vases funéraires, etc...

Fouille de sauvetage urgent à Choloy

Les travaux de l'autoroute de contournement de TOUL ont permis la découverte, sur le territoire de CHOLOY, au lieu

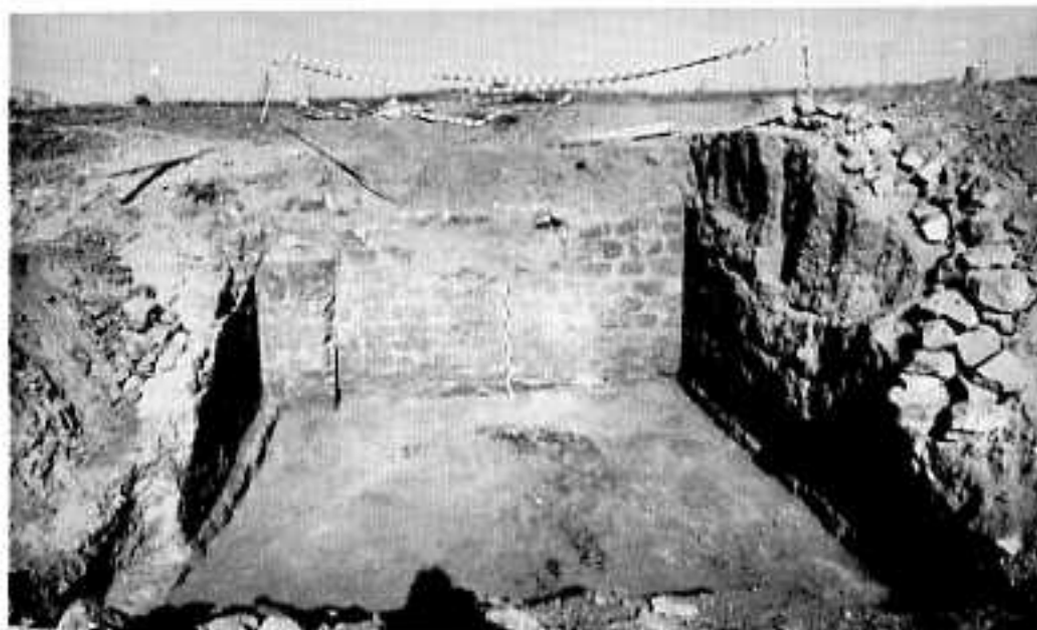
dit "La Vieille Croix", de plusieurs vestiges de constructions se rapportant à l'importante villa gallo-romaine déjà signalée à cet emplacement (Etudes Toulouses, 28, 1983.1, p. 43-44).

Une équipe d'intervention constituée par Céline, Jean-Michel et Christian Benoit, Benoit Chrisment, Noëlle et Jacky Guillon, Raynald Harmand, Perez, Michel Rocher, Daniel Steinbach, a effectué, pendant les week-ends de septembre à octobre, mettant au jour une cave, probablement sanctuaire et un puits en maçonnerie de pierres sèches.

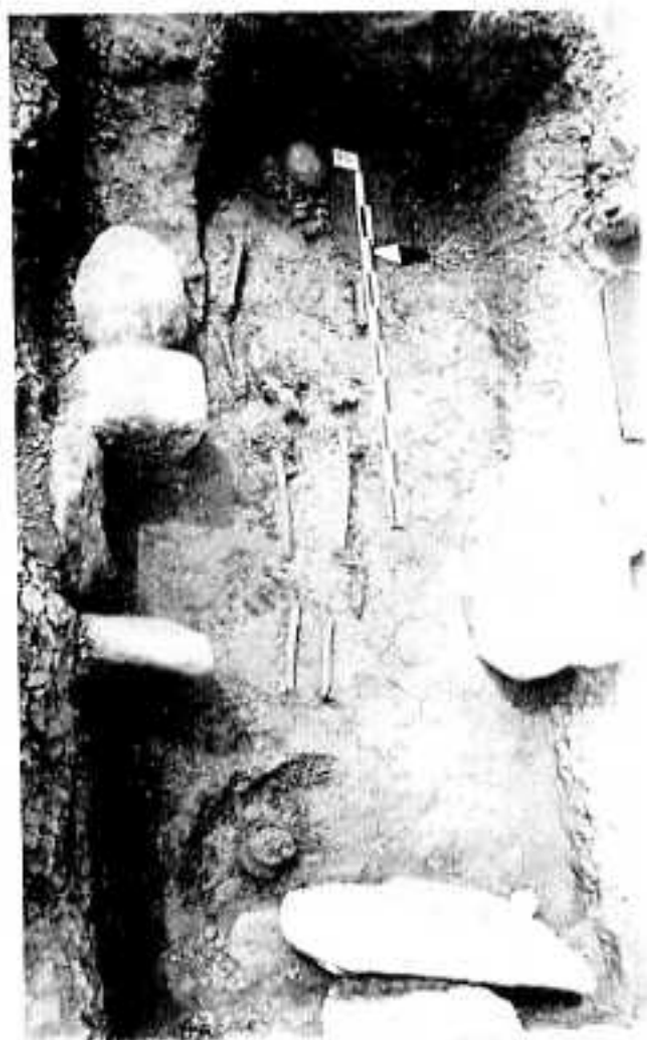
De nombreux objets très intéressants ont été recueillis au cours de cette fouille : fragments d'une table en pierre, ferrures de chars, estampe, lingot de fer, clés, monnaies ainsi que plusieurs vases qui ont pu être reconstitués.

Par ailleurs, une coupe de l'ancienne voie romaine reliant Reims et Nasium à Toul où elle rejoignait la voie consulaire de Lyon à Trèves a pu être observée dans la tranchée de l'autoroute.

Abel LIEGER
Roger MARGUET



CHOLOY — Cave



← *CUTRY — Sépulture mérovingienne
ayant bouleversé des caissons
funéraires gallo-romains*

*CHOLOY — Coupe de la voie
romaine Reims - Toul*
↓

