

# ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia Occitanie | 2015

# Béziers - Route de Maureilhan, extension du Lidl

Opération préventive de diagnostic (2015)

## **Elian Gomez**



# Édition électronique

URL: http://journals.openedition.org/adlfi/31988

ISSN: 2114-0502

#### Éditeur

Ministère de la Culture

#### Référence électronique

Elian Gomez, « Béziers – Route de Maureilhan, extension du Lidl » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Occitanie, mis en ligne le 15 juillet 2020, consulté le 15 décembre 2020. URL : http://journals.openedition.org/adlfi/31988

Ce document a été généré automatiquement le 15 décembre 2020.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

#### 1

# Béziers - Route de Maureilhan, extension du Lidl

Opération préventive de diagnostic (2015)

Elian Gomez

Le présent diagnostic a été motivé par le projet d'extension d'une base Lidl, à l'extrémité occidentale de la commune, dans la ZAE de Béziers-Ouest. Il vient compléter des opérations de prospections effectuées dans les années 1990 et deux diagnostics menés en 2008 et 2010 par le SAMB. Ils avaient abouti à la mise au jour de vestiges très arasés se rapportant à un probable habitat néolithique mal conservé, dans le nord de la parcelle AY 165. L'intervention portant sur les parcelles AY 166p et AY 176, soit 23 500 m² n'a pu être pleinement réalisée car la parcelle n° 166p était déjà aménagée depuis plusieurs années (quais de déchargement de la plateforme Lidl). Le diagnostic s'est donc exclusivement consacré à la parcelle AY 176 (13 500 m²) bordée à l'ouest par la voie ferrée reliant Colombiers à Saint-Chinian et par les aménagements d'entrepôts sur ses autres côtés. Il s'agit d'un terrain plat ceinturé par des allées de cyprès, anciennement exploité comme vergers et jardins mais aujourd'hui en friche. Un potentiel du Néolithique était attendu. Les sondages se répartissent en 18 tranchées totalisant 680 m linéaires, soit 1 360 m². La surface ouverte représente 10,07 % de la parcelle diagnostiquée. Seule la partie méridionale est concernée par des vestiges archéologiques. Le fond d'un fossé rectiligne antique se suit dans trois tranchées selon une orientation nord sud (à 1°), faisant référence au cadastre A mis en place au cours du Ier s. apr. J.-C. Les rares fragments de céramiques mis au jour lors de la fouille de la structure viennent corroborer cette proposition chronologique. L'indigence des indices est modulée par leur convergence étant donné que la régularité du fossé, sa direction, l'unité de son comblement, l'absence d'intrusion et la fréquence de ce type de structure dans la campagne Biterroise plaident en faveur d'un fossé cadastral que l'on peut assurément rattacher à la cadastration Béziers A. En effet, ce système cadastral, très répandu (cf. Clavel Lévêque 1970, Clavel Lévèque 1995, Pérez 1990, Pérez 1995) et qui a fortement marqué le paysage Biterrois est mis en œuvre à la période Flavienne. C'est généralement le système cadastral le mieux conservé car le plus tardif des 5 systèmes reconnus autour de Béziers. Sur notre zone diagnostiquée, il n'est conservé que sur la partie méridionale correspondant à l'ancienne parcelle 23 individualisable sur le cadastre napoléonien. Enfin, aucun indice lié aux occupations néolithiques limitrophes n'a été perçu. La nature hydromorphe des sols peut vraisemblablement être avancée pour expliquer que ce secteur anciennement en mare ait été délaissé au profit d'autres, plus sains et plus aisément exploitables.

## **INDEX**

Année de l'opération : 2015

chronologie https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtxT02uJOogm, https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtof7EHNsS2e, https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtZTmusVUU24
nature https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtWWQS75V5Bc
lieux https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBlD, https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtF7tPQuwu5w, https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtayNs4aMTnp, https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrthgr1mSHJP0

# **AUTEURS**

#### **ELIAN GOMEZ**

Ville de Béziers