



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia

Hauts-de-France | 2015

Boulogne-sur-Mer – Boulevard de Clocheville

Opération préventive de diagnostic (2015)

Benoit Leriche



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/29946>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Benoit Leriche, « Boulogne-sur-Mer – Boulevard de Clocheville » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Hauts-de-France, mis en ligne le 01 septembre 2019, consulté le 15 décembre 2020. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/29946>

Ce document a été généré automatiquement le 15 décembre 2020.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Boulogne-sur-Mer – Boulevard de Clocheville

Opération préventive de diagnostic (2015)

Benoit Leriche

NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Inrap

- 1 Le diagnostic réalisé au 62 boulevard de Clocheville fait suite au projet de construction de logements collectifs initié par la SCCV Clocheville. Le projet qui couvre une surface de 2 749 m² à diagnostiquer est situé dans le quart nord-ouest de Boulogne-sur-Mer, en ville basse, à 400 m environ de la ville Haute, emplacement du camp de la *Classis Britannica*. L'emprise se positionne sur un coteau ou un versant qui domine le vallon des Tintelleries. Le terrain est rectangulaire et mesure 100 m de longueur pour 27 m de largeur environ. Il présente un dénivelé de 10 m du nord au sud, soit une pente à l'origine de 20 % environ. La présence et la démolition d'un bâtiment couvrant une surface de 1 500 m² environ ont bouleversé profondément la nature originelle du versant, entaillant fortement le substrat sur plus de 2 m par endroit.
- 2 Les sondages réalisés sur l'ensemble de l'emprise du projet ont permis de déterminer topographiquement le niveau de conservation du versant exposé au sud. Les sondages profonds permettent de retracer dans un premier temps les séquences géologiques et géomorphologiques du secteur. Les rares vestiges archéologiques identifiés lors de l'opération sont situés au nord de l'emprise du diagnostic dans le sondage 1.
- 3 La réalisation des sondages de diagnostic permet de compléter les données topographiques et géomorphologiques du vallon des Tintelleries. Les sondages profonds pratiqués lors de l'opération permettent d'observer dans les séquences stratigraphiques une activité liée directement avec le ruisseau des Tintelleries à près de 4 m de profondeur. Le mobilier archéologique antique (céramique, faune, *tegulae*) qui provient de ce niveau de rivière est émoussé et roulé. Il est mêlé aux graviers et aux

galets témoignant d'un mouvement des eaux, d'un courant qui a charrié ces artefacts. Ainsi, ces observations permettent de restituer pour l'Antiquité les limites du rivage et l'emplacement du ruisseau comblé à partir de la période médiévale.

- 4 Au nord de l'emprise, les sondages ont permis d'observer partiellement le versant sur une surface d'un peu plus de 500 m². À cet endroit, le sondage 1 a révélé les restes d'une canalisation construite en pierre locale (grès et pierre de Marquise) qui pourrait être associée aux vestiges liés aux activités de teinturiers découverts en 1995 sur la parcelle voisine située à l'ouest, à une cinquantaine de mètres de notre ouvrage.

INDEX

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBLD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtEVhJGyYQeA>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrthBgMLwjQkj>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtWIDhK6DuS0>

nature <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtWWQS75V5Bc>

Année de l'opération : 2015

AUTEURS

BENOIT LERICHE

Inrap