



## ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia

Bourgogne-Franche-Comté | 2000

---

### Vesoul – Rocade ouest

Fouille d'évaluation d'urgence (2000)

Nicolas Coquet

---



#### Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/25838>

ISSN : 2114-0502

#### Éditeur

Ministère de la Culture

#### Référence électronique

Christophe Card, Nicolas Coquet, « Vesoul – Rocade ouest » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Bourgogne-Franche-Comté, mis en ligne le 01 septembre 2019, consulté le 15 décembre 2020. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/25838>

---

Ce document a été généré automatiquement le 15 décembre 2020.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

---

# Vesoul – Rocade ouest

Fouille d'évaluation d'urgence (2000)

Nicolas Coquet

---

## NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Afan

- 1 Le terrain se situe à l'extrémité ouest du territoire de la commune de Vesoul, au pied du versant ouest de la colline de la Motte qui culmine à 375 m. À l'Ouest, au Sud et au Nord, la zone, essentiellement des pâturages, est bordée par la plaine inondable de la rivière Durgeon. Le sous-sol est constitué de marnes du Trias recouvertes de limon argileux renfermant du minerai de fer pisolitique.
- 2 L'intervention est justifiée par le projet de mise en quatre voies de la rocade ouest de Vesoul. Les terrains concernés, sont situés au pied du versant ouest de la Motte.
- 3 La colline de la Motte est occupée dès l'époque néolithique et l'on trouve à proximité les camps protohistoriques de Charriez et d'Echenoz. Des prospections aériennes réalisées en 1986 ont permis de repérer des enceintes protohistoriques dans la vallée du Durgeon, dont une à moins de 200 m du présent projet routier.
- 4 Une série de 26 tranchées dans la zone est du futur diffuseur et 5 dans la ouest a été effectuée<sup>2</sup>. La profondeur maximale atteinte est de 234 cm dans la tranchée 1. Pour l'ensemble des tranchées, le sol naturel vierge (limon à pisolithe) a été rencontré entre 110 cm et 150 cm sous la surface du terrain. Trois colonnes stratigraphiques ont été relevées dans les tranchées 1, 5 et 6.
- 5 Dans la tranchée 5, à 85 cm sous la terre végétale, une petite fosse ovoïde de 80 cm de diamètre et de 15 cm de profondeur a été découverte, creusée dans le limon à pisolithe. Elle semble isolée.
- 6 Dans la tranchée 6, en bas de pente, le colluvion est mêlé au niveau du contact avec le limon argileux à pisolithe de charbons de bois et de fragments roulés de céramiques noires à gros dégraissant non tournées. Ce niveau d'épandage semble indiquer la

présence d'un site à proximité, sans que l'on puisse préciser sa localisation (plus haut dans la pente ?) ou s'il a été détruit par l'érosion.

- 7 Le matériel recueilli dans la fosse et dans le sondage 6 est datable du Bronze final.
- 8 Les sites d'habitat de hauteur (Charriez, Echenoz) et les enclos repérés dans la plaine du Durgeon nous montre un territoire autour de Vesoul peuplé à la période protohistorique. Il aurait été étonnant que la colline de la Motte ne recèle pas également de traces d'occupation pour cette période. Cette opération permet d'attester, même de façon ténue, une présence humaine du Bronze final au pied de la colline.

---

## BIBLIOGRAPHIE

**Card C., Merle V. 2001** : *Vesoul – R.D. 457 Rocade-Ouest. Rapport d'évaluation archéologique*, Besançon, Afan/Drac-SRA, 17 p.

## NOTES

2. Les zones nord et est de la rocade présentaient des impossibilités de sondages dues aux réseaux souterrains.

---

## INDEX

**lieux** <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBlD>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/crtWHH6M7PQ5w>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtSR4b3hzGMi>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtulF101IuBn>

**nature** <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtWWQS75V5Bc>

**Année de l'opération** : 2000

## AUTEURS

**NICOLAS COQUET**

CNRS