



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia

Auvergne-Rhône-Alpes | 2016

Cournon-d’Auvergne – Les Pointes Hautes, les Manzats

Opération préventive de diagnostic (2016)

Gérard Vernet



Édition électronique

URL : <https://journals.openedition.org/adlfi/107834>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Gérard Vernet, « Cournon-d’Auvergne – Les Pointes Hautes, les Manzats » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Auvergne-Rhône-Alpes, mis en ligne le 01 mars 2021, consulté le 20 septembre 2021. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/107834>

Ce document a été généré automatiquement le 20 septembre 2021.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Cournon-d'Auvergne – Les Pointes Hautes, les Manzats

Opération préventive de diagnostic (2016)

Gérard Vernet

NOTE DE L'ÉDITEUR

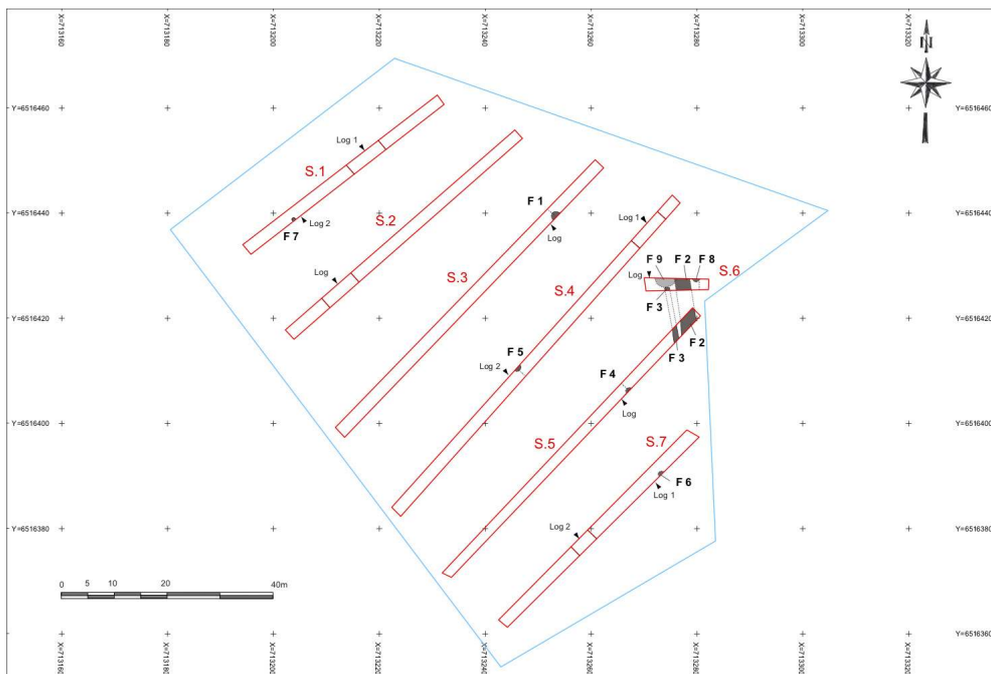
Organisme porteur de l'opération : Inrap

Vernet G. 2016 : *Cournon-d'Auvergne (Puy-de-Dôme, Auvergne-Rhône-Alpes) les pointes hautes, les Manzats*, rapport de diagnostic, Clermont-Ferrand, Inrap.

- 1 Le projet de réalisation d'un bassin d'orage au lieu-dit Les Pointes Hautes et Les Manzats (parcelles AN 102, 74, 71 et 152), secteur archéologiquement sensible de la commune de Cournon-d'Auvergne, a entraîné l'émission d'une prescription de diagnostic archéologique par le SRA Auvergne-Rhône-Alpes.
- 2 Ce diagnostic a consisté en la réalisation de sept tranchées. La surface ainsi ouverte représente 10 % de la surface de l'emprise.
- 3 La séquence sédimentaire observée a permis de mettre en évidence :
 - des dépôts périglaciaires (matériaux fins argilo-calcaires et clastes cryoclastiques) (US 3, 4 et 6) qui se sont déposés durant les périodes froides d'un pléniglaciaire (Pléistocène) ;
 - des dépôts alluviaux (US 5) recouverts par des dépôts périglaciaires (US 4) et corrélés avec la terrasse alluviale cartographiée Fv ;
 - une couverture colluviale holocène réduite (US 1 et 2).
- 4 Les découvertes archéologiques sont représentées par des structures fossoyées : deux fossés parallèles, une grande fosse et des fosses circulaires, dont certaines évoquent des trous de poteaux. L'absence totale d'artefact ne permet pas de datation assurée de ces structures ; en revanche, leurs caractéristiques les rapprochent des structures protohistoriques déjà observées dans le secteur. Nous proposons donc une datation dans la période protohistorique. Les deux fossés parallèles (F2 et F3) pourraient

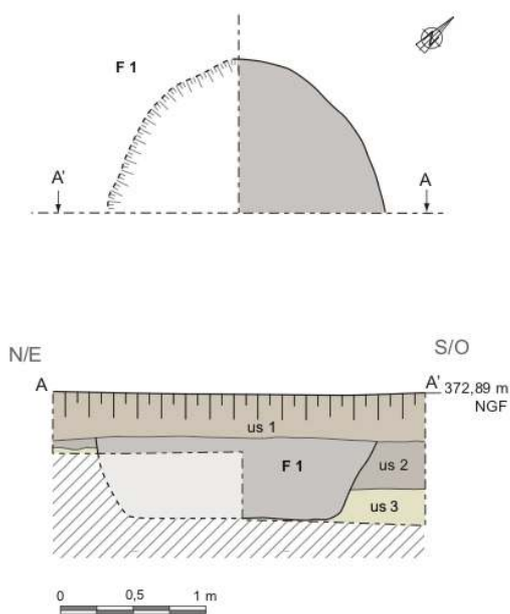
marquer la limite septentrionale du site de l'âge du Bronze découvert dans les parcelles voisines au sud, ce qui expliquerait la raréfaction des structures au nord de cette limite.

Fig. 1 – Plan de l'emprise avec localisation des sondages et des structures archéologiques



DAO : équipe de fouille (Inrap).

Fig. 2 – Relevés de la fosse F1 dans le sondage S3



DAO : équipe de fouille (Inrap).

INDEX

Année de l'opération : 2016

chronologie <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtHlenwSnkDM>

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

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBlD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtB8WDyqd6u9>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrt8cgr0eIo8V>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtqSK1csfNGw>

sujets <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtms2OAv82PY>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtKJVpuP3AET>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtM9HMQTGJV>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtDpSNLz1mSr>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrthQAINOX0GB>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtBedPXm0UJJ>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtFnKonRZjWY>

AUTEURS

GÉRARD VERNET

Inrap