

Bonifacio – Monte Leone

1991 – Sauvetage urgent n°145

François de Lanfranchi



Éditeur
Ministère de la culture

Édition électronique

URL : <http://adlfi.revues.org/18838>

ISSN : 2114-0502

Référence électronique

François de Lanfranchi, « Bonifacio – Monte Leone », *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Corse, mis en ligne le 20 avril 2017, consulté le 24 avril 2017. URL : <http://adlfi.revues.org/18838>

Ce document a été généré automatiquement le 24 avril 2017.

© Ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

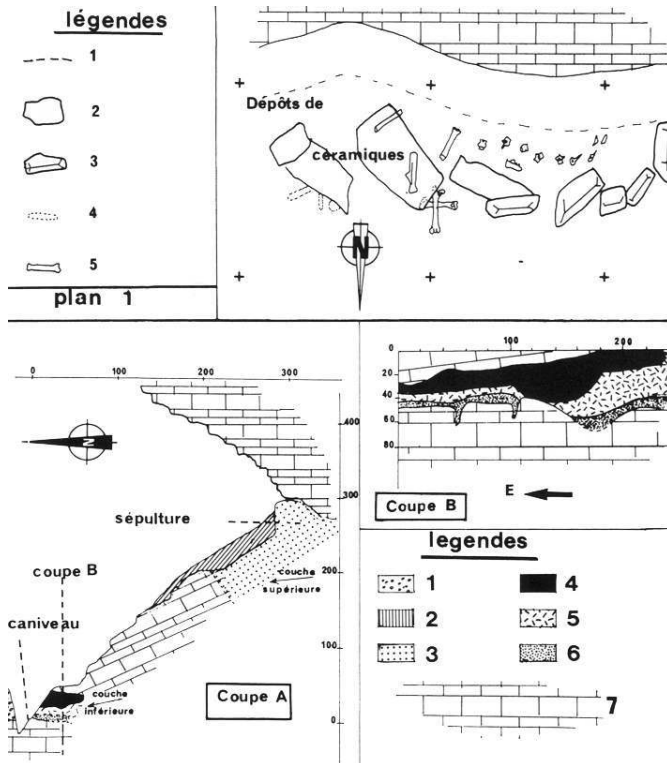
Bonifacio – Monte Leone

1991 – Sauvetage urgent n°145

François de Lanfranchi

- 1 L'élargissement de la route (CD58) détruisit le site de Monte Leone sur une centaine de mètres. L'avancée de la falaise calcaire y déterminait une enfilade d'abris. L'un d'eux fut utilisé comme sépulture (fig. 1). Le fait est bien attesté par la présence de quelques lambeaux de sédiments plaqués contre la falaise. Un dépôt de vases fut réalisé contre la paroi. Quelques dalles posées à plat témoignent d'une organisation assez complexe. Les fragments de vases en argile modelée recueillis permirent de restituer une dizaine de formes. Le seul vase décoré contenait un sédiment cendreux ainsi que deux coquillages marins, *Patella Ferruginea* et *Perna Lamarcki*.

Fig. 1 – PLAN 1, SÉPULTURES ET COUPES A ET B



SÉPULTURE : 1. Projection de la limite de l'abri à 50 cm au-dessus du niveau de fouille ; 2. Pierre posé horizontalement ; 3. Pierre fiché verticalement ; 4. Concentration d'ossements perturbés pas les clandestins ; 5. Os de grands mammifères trouvés en place.

COUPES A ET B : 1. Remblais de la route ; 2. Couverture de sédiments remaniés (dégagés et tamisés lors du sauvetage) ; 3. Limon supérieur gris-beige (n° 234 du code Seguy) ; 4. Couche charbonneuse gris sombre (n° 522 du code Seguy), très riche en ossements de *Prolagus* ; 5. Couche cendreuse grise (n° 233 du code Seguy), riches en ossements de *Prolagus* ; 6. Horizon ocre d'altération du calcaire : stérile ; 7. Calcaire molassique miocène.

François de Lanfranchi, 1991

- 2 Au-dessous de ce dépôt des ossements étaient encore visibles. D'autres nous ont été restitués par des habitants de Bonifacio qui les avaient ramassés au moment des travaux. La très mauvaise exposition du site en ubac explique qu'il ait pu être retenu comme lieu de sépulture.
- 3 L'outillage lithique comprenait quatre obsidiennes, cinq silex, ainsi qu'une roche polie. La nature des roches utilisées présente un très grand intérêt, car elles paraissent provenir de Sardaigne.
- 4 La faune de vertébrés collectée lors du sauvetage comporte trois lots (étude J.-D. Vigne). Les deux premiers viennent de l'horizon supérieur du remplissage, qui contenait la sépulture ; il s'agit de 94 restes collectés dans les lambeaux de couches en place, et de 583 restes obtenus par tamisage des déblais des fouilles clandestines et des sédiments remaniés. Le troisième lot vient de prélèvements de sédiments effectués sous le bloc d'effondrement, dans les couches qui se trouvent au niveau de la route.
- 5 Différentes méthodes d'analyse ont été appliquées aux ossements des deux premiers lots. Il en ressort que certains d'entre eux résultent de l'activité récente des renards, d'autres d'occupations domestiques fugaces, d'autres encore du dépôt sépulcral. Assez nombreux, ces derniers s'individualisent bien et permettent d'établir une liste des offrandes qui

étaient probablement associées aux deux cadavres humains. Les données ostéométriques recueillies sur le matériel issu du contexte funéraire indiquent une date située aux alentours de 3000 à 2900 BC. Les prélèvements effectués dans la partie profonde ont livré plusieurs milliers d'os. Ils témoignent d'une occupation humaine antérieure au Néolithique moyen.

INDEX

Index chronologique : Néolithique, Néolithique ancien, Mésolithique

Index géographique : Corse, Corse-du-Sud (2A), Bonifacio (2A041)

Mots-clés : abri, sépulture, faune, obsidienne, silex, coquillage

opération Sauvetage Urgent (SU)

AUTEURS

FRANÇOIS DE LANFRANCHI

Bénévole