



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Espace Caraïbes | 2011

Le sentier menant d'Anse Couleuvre au bourg de Grand'Rivière (versant nord-ouest de la Montagne Pelée)

Prospection inventaire (2011)

Noémie Tomadini, Vincent Huyghues-Belrose et Gwenola Robert



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/31110>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Noémie Tomadini, Vincent Huyghues-Belrose et Gwenola Robert, « Le sentier menant d'Anse Couleuvre au bourg de Grand'Rivière (versant nord-ouest de la Montagne Pelée) » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Espace Caraïbes, mis en ligne le 01 septembre 2019, consulté le 15 décembre 2020. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/31110>

Ce document a été généré automatiquement le 15 décembre 2020.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Le sentier menant d'Anse Couleuvre au bourg de Grand'Rivière (versant nord-ouest de la Montagne Pelée)

Prospection inventaire (2011)

Noémie Tomadini, Vincent Huyghues-Belrose et Gwenola Robert

NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Association Archéologies

- 1 Cette prospection inventaire avait pour but de rechercher les vestiges des époques amérindiennes et coloniales sur la côte ainsi que sur les basses et moyennes vallées favorables à l'implantation humaine entre l'Anse Couleuvre et le bourg de Grand'Rivière. Cette mission faisait suite aux prospections réalisées fin 2010 par Isabelle Gabriel (Anse Couleuvre, Anse Lévrier et Anse à Voile) et Éric Pelissier (Anse des Galets), et s'intégrait dans le plan d'action du plan de gestion du site classé des versants nord-ouest de la Montagne Pelée. Cependant cette prospection a seulement concerné le chemin de randonnée menant d'Anse Couleuvre à Grand'Rivière.
- 2 De manière générale, peu d'aménagements anthropiques ont été rencontrés : mur de parement ainsi que les vestiges de soubassement d'un bâtiment situés en hauteur entre l'anse à Voile et le morne à Lianes ; vestiges d'un passage à gué de 3,50 m de large au niveau du croisement entre le chemin de grande randonnée et la ravine de la rivière des Galets (le chemin, qui forme un arrondi, présente plusieurs zones pavées en place) ; vestiges d'un second passage à gué aménagé en maçonnerie de pierre et mortier de chaux au niveau du croisement entre le GR et une petite ravine annexe à la rivière à l'Eau ; vestiges de mur sur le côté gauche du chemin menant de la zone hélicoptère au tunnel ; tunnel creusé dans la roche qui marque le passage de la vallée de Terre Rouge à la Rivière Trois Bras ; probables vestiges d'un gué aménagé au niveau d'une petite ravine annexe à la rivière des Écrevisses présentant un mur de soutien côté aval

solidement appareillé ; une borne kilométrique portant l'inscription « 27 », à proximité de la pointe du Souffleur, avant de redescendre vers Fond Moulin (fig. 1).

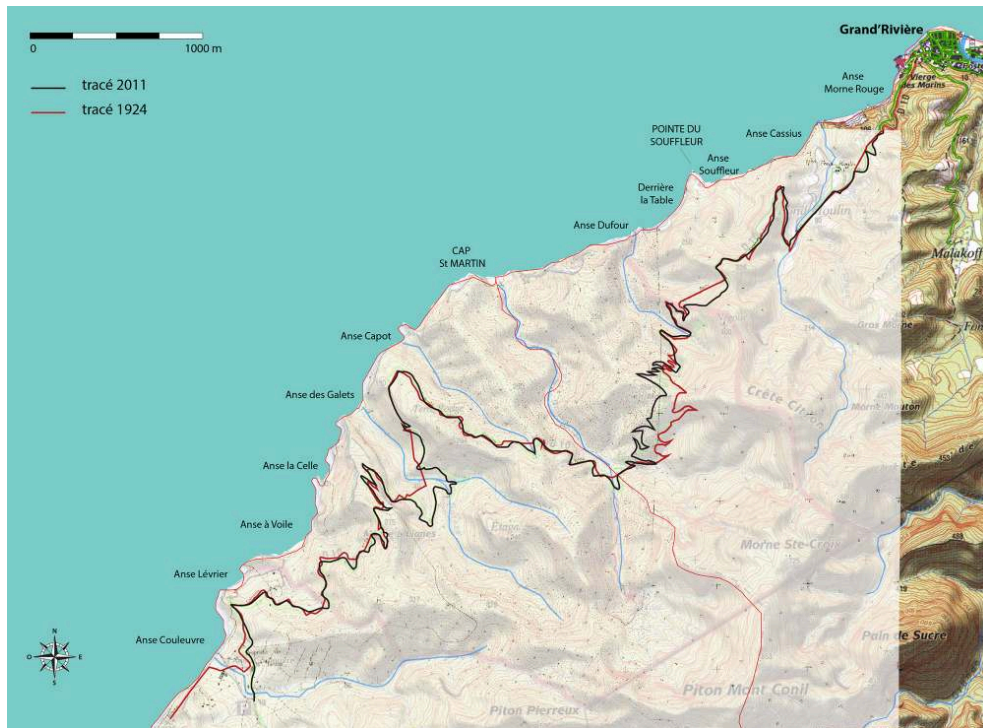
Fig. 1 – Borne kilométrique



Cliché : N. Tomadini (association Archéologies).

- 3 L'ensemble des aménagements anthropiques jalonnant le sentier de randonnée actuel sont les vestiges de l'ancienne route coloniale 24 qui reliait le bourg de Saint-Pierre à Grand'Rivière avant l'éruption de la Montagne Pelée en 1902 et dont une partie du tracé originel fut repris lors des travaux de 1916-1917 (Huygues Belrose *et al.* 2013). Mis en place au milieu du XIX^e s., cet itinéraire, tantôt route carrossable, tantôt chemin muletier, possédait à l'origine une chaussée d'au moins trois mètres de large (sans accotements) permettant le passage des charrettes, comme indiqué dans le Journal Officiel de la Martinique de 1851 (Huygues Belrose *et al.* 2013). Les vestiges du passage à gué relevé par Éric Pelissier en 2010, au niveau du croisement entre le GR et la ravine de la rivière des Galets, corrobore ainsi les données historiques. Cependant, au vu du peu de structures circonscrites, il semble que ce chemin ait subi une forte modification de son tracé originel, comme l'indique d'ailleurs la compilation de la carte IGN de 2006 et des cartes de la Compagnie Aérienne Française (76, 76bis et 77) de 1927 (fig. 2).

Fig. 2 – Compilation du tracé du sentier de 2011 et du tracé du sentier de 1924



DAO : G. Robert (SRA), N. Tomadini (association Archéologies).

- 4 Ces différences se retrouvent plus particulièrement sur la deuxième partie de la randonnée (du tunnel jusqu'à Grand'Rivière) et notamment à partir de la rivière Trois Bras en direction de la pointe du Souffleur où le passage actuel, très étroit et très escarpé, ne permet en aucun cas d'accueillir un chemin carrossable. Notons également que lors du passage de la rivière Trois Bras, aucun passage à gué n'a été découvert. Toutefois, nous avons pu remarquer les « vestiges » d'un autre chemin surmontant le tracé de l'actuel attestant certainement que le passage à gué de cette portion de la rivière devait, ou doit encore (?), se situer plus en amont.
- 5 Bien que le sentier menant d'anse Couleuvre à Grand'Rivière fasse l'objet d'un entretien régulier, le couvert végétal dense, caractéristique de cette zone de l'île, associé à la reconquête rapide de la végétation, rend la lisibilité du sol assez difficile. Ainsi, il est possible que certains aménagements n'aient pu être relevés lors de cette prospection. Toutefois, à certains endroits, les portions du sentier actuel présentent un côté creusé dans la roche : s'agit-il d'un indice du tracé de cette route coloniale, sachant que sur certaines portions présentant cette « particularité » il y a bien *a minima* 2,50 m entre la roche et l'accotement ?
- 6 Les résultats des différentes campagnes de prospection et de fouilles menées ces dernières années ont permis de mieux saisir l'implantation humaine sur les versants nord-ouest de la Montagne Pelée. Toutefois, ce territoire n'a pas encore livré tous ses secrets tant pour la période amérindienne que pour la période coloniale. En effet, la répartition des sites précolombiens reconnus à ce jour dans le nord de la Martinique, montre une dichotomie assez saisissante entre les communes du Nord-Atlantique, où de nombreux sites ont pu être mis au jour, et les communes du Nord-Caraïbes où les découvertes sont assez « sporadiques ». On observe toutefois que les sites archéologiques amérindiens les plus anciens – sites de Bout Bois et de Godinot au

Carbet (culture précéramique), mais également plusieurs sites saladoïdes (Anse-Céron, Anse-Couleuvre et Grand'Rivière Bourg) et post-saladoïde (Anse-Belleville) – se trouvent au nord-ouest de l'île. Il serait donc intéressant de vérifier la présence ou l'absence d'autres sites précolombiens dans cette zone de la Martinique, et plus particulièrement au niveau des anses comprises entre l'Anse Couleuvre et le bourg de Grand'Rivière.

- 7 D'autre part, l'historiographie du début de la colonisation européenne indique que de nombreux établissements côtiers, temporaires ou permanents, se situent également dans cette zone de l'île, comme indiqué sur la carte de Moreau du Temple (1770). La prospection pédestre de l'espace entre le chemin de randonnée actuel et la bande côtière pourrait permettre, à terme, de circonscrire les vestiges de ces premiers établissements.

BIBLIOGRAPHIE

Huygues-Belrose V. et al. 2013 : *Étude pluridisciplinaire des connaissances sur les versants nord-ouest de la Montagne Pelée*. Volet Histoire, Deal Martinique, 129 p.

INDEX

nature <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtBhWSZf1tw8>

Année de l'opération : 2010

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtA9QOB3otnt>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtq9rmvQX6ie>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtasZ5N3aE3O>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtASPa7ZTv0u>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtJmrY6IgEHH>

chronologie <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrt9hLpUyQcym>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrti15znJ6Z4o>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtPSEEZSBEJp>

AUTEURS

NOÉMIE TOMADINI

Association Archéologies

VINCENT HUYGHUES-BELROSE

Université des Antilles et de la Guyane

GWENOLA ROBERT

Dac Martinique (service régional de l'archéologie)