



**HAL**  
open science

## **Actualité des fouilles de l'âge du Fer sur la côte nord de la Bretagne**

Marie-Yvane Daire

► **To cite this version:**

Marie-Yvane Daire. Actualité des fouilles de l'âge du Fer sur la côte nord de la Bretagne. Bulletin de l'Association française pour l'étude de l'âge du Fer, 1991, 9, pp.11-13. <hal-02877071>

**HAL Id: hal-02877071**

**<https://hal.science/hal-02877071v1>**

Submitted on 23 Aug 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire HAL, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons CC BY-NC-ND 4.0 - Attribution - Non-commercial use - No Derivative Works - International License

## ACTUALITE DE FOUILLES DE L'AGE DU FER SUR LA COTE NORD DE LA BRETAGNE

*Marie-Yvane DAIRE*

*(U.P.R. 403 du C.N.R.S., Laboratoire d'Anthropologie de l'Université de Rennes I)*

### **L'atelier de bouilleur de sel de Landrellec en Pleumeur-Bodou (Côtes d'Armor)**

Au mois de mai 1990, une fouille de sauvetage a été réalisée sur l'un des sites de la presqu'île de Landrellec, implanté en bordure de micro-falaise marine. Ces recherches ont permis d'identifier plusieurs structures, très bien conservées sous un mètre de sable éolien, appartenant à un atelier de bouilleur de sel ; sa datation entre le Ier siècle avant J.-C. et le Ier siècle après J.-C. devrait être précisée par une datation archéomagnétique (en cours au Laboratoire d'Archéométrie de l'Université de Rennes I).

Partiellement exploré à ce jour, le four à sel se présente sous la forme d'une grande fosse rectangulaire (1 m de large pour plus de 2 m de long), dont les parois d'argile rubéfiée s'appuient sur des blocs de granite. Il est compartimenté par un petit muret constitué de pierres et de briques liées à l'argile. Plusieurs phases d'utilisation de ce four ont pu être distinguées ; d'abondants éléments de briquetages (augets cylindriques, briques trapézoïdales, boudins de calage) ayant servi à combler ce four au moment de son abandon.

Parmi les structures fouillées, il faut citer une "batterie" de cinq cuves de tailles décroissantes, creusées dans le substrat loessique, toutes étant de forme carrée et à parois subverticales ; tapissées par un placage d'argile crue, ces cuves sont séparées les unes des autres par de grandes dalles granitiques plantées de chant.

Une fouille programmée est prévue pour 1991, afin de terminer la fouille de cet atelier artisanal.

### **Les fours à sel de la plage du Lédano en Paimpol (Cotes d'Armor).**

Des relevés ainsi qu'une fouille de sauvetage très partielle ont été réalisés au mois de décembre 1990 sur ces installations également liées à la production du sel protohistorique. Le site est implanté en bordure de la rivière du Trieux, à quelques 3 kilomètres de la mer environ.

Sur une quinzaine de mètres de long ont été observés les restes de structures de combustion : nous sommes en présence d'au moins quatre petits fours carrés d'environ 30 à 40 cm de côté, délimités par des pierres de chant tapissées d'argile rubéfiée. Divers éléments de briquetages caractéristiques leur sont associés (boudins et briques). Trois petites fosses tronconiques ont été remarquées, qui contenaient de l'argile crue mêlée à quelques fragments d'argile cuite et à des galets marins brûlés.

D'après le mobilier associé, et particulièrement les tessons de céramiques, ces installations pourraient remonter à La Tène moyenne.

### **Le village de l'île d'Yoch en Landunvez (Finistère) : suite...**

Une nouvelle campagne de fouille programmée s'est déroulée pendant le mois d'août 1990 sur ce site protohistorique insulaire. Ce sont donc à ce jour cinq bâtiments (habitat

et ateliers artisanaux) datables de la Tène finale qui ont été mis au jour et étudiés sur ce plateau.

Lors des précédentes campagnes, les recherches menées sur le petit plateau du sud de l'île avaient permis d'y reconnaître deux bâtiments, datables de la fin de l'Age du Fer, rectangulaires, dont les murs en pierres étaient relativement bien conservés. La fouille avait permis de déterminer leurs fonctions respectives : l'un des bâtiments est un atelier de bouilleur de sel dont les aménagements intérieurs caractéristiques (cuves à saumure, foyers...) s'étaient trouvés piégés et bien préservés sous les éboulis ; l'autre est un habitat (Daire, 1988).

Puis les recherches se sont essentiellement poursuivies sur le plateau, aux alentours de ces deux bâtiments.

A proximité des deux grands bâtiments rectangulaires, se trouvent trois autres structures qui sont d'un type architectural très différent ; la structure dégagée en 1990 se présente comme les deux autres, à savoir une aire carrée en surplomb, de 3 mètres de côté, tapissée de petits galets marins calibrés. Au sein de ces terrasses, on note dans les trois cas la présence d'un trou de poteau légèrement excentré et, dans deux des cas, celle d'un reste de foyer. Ces aires de galets sont entourées de blocs ou de dalles granitiques, de dimensions plus ou moins imposantes.

En 1990, la fouille de la partie sud de la terrasse comprise entre les deux bâtiments rectangulaires a permis, sous le niveau de cailloutis, la découverte de ce qui subsiste d'un dolmen à couloir néolithique, présentant un certain nombre d'éléments architecturaux caractéristiques, à savoir une chambre circulaire (de 3 mètres de diamètre) reliée à l'extérieur par un long couloir ouvert vers l'est et des éléments de parements extérieurs d'un cairn assez bouleversé.

En l'état actuel des recherches, on peut souligner que cette sépulture néolithique a nettement servi de carrière lors de l'établissement des "gaulois" sur l'île ; le cairn a manifestement subi des épierrements et un nivellement, le dolmen a été écrêté, presque arasé dans certaines parties et l'on retrouve, dans les constructions protohistoriques, de grandes dalles granitiques qui doivent provenir de la sépulture. En outre, les bâtiments de l'Age du Fer se sont implantés directement sur le cairn, comme en témoigne la présence d'un parement de dernier à l'intérieur même de l'atelier de briquetage gaulois. Cependant, la chambre n'a pas subi de pillage à l'Age du Fer ni après, puisqu'elle contenait encore des mobiliers caractéristiques (haches polies, lamelle de silex, gobelets néolithiques...)

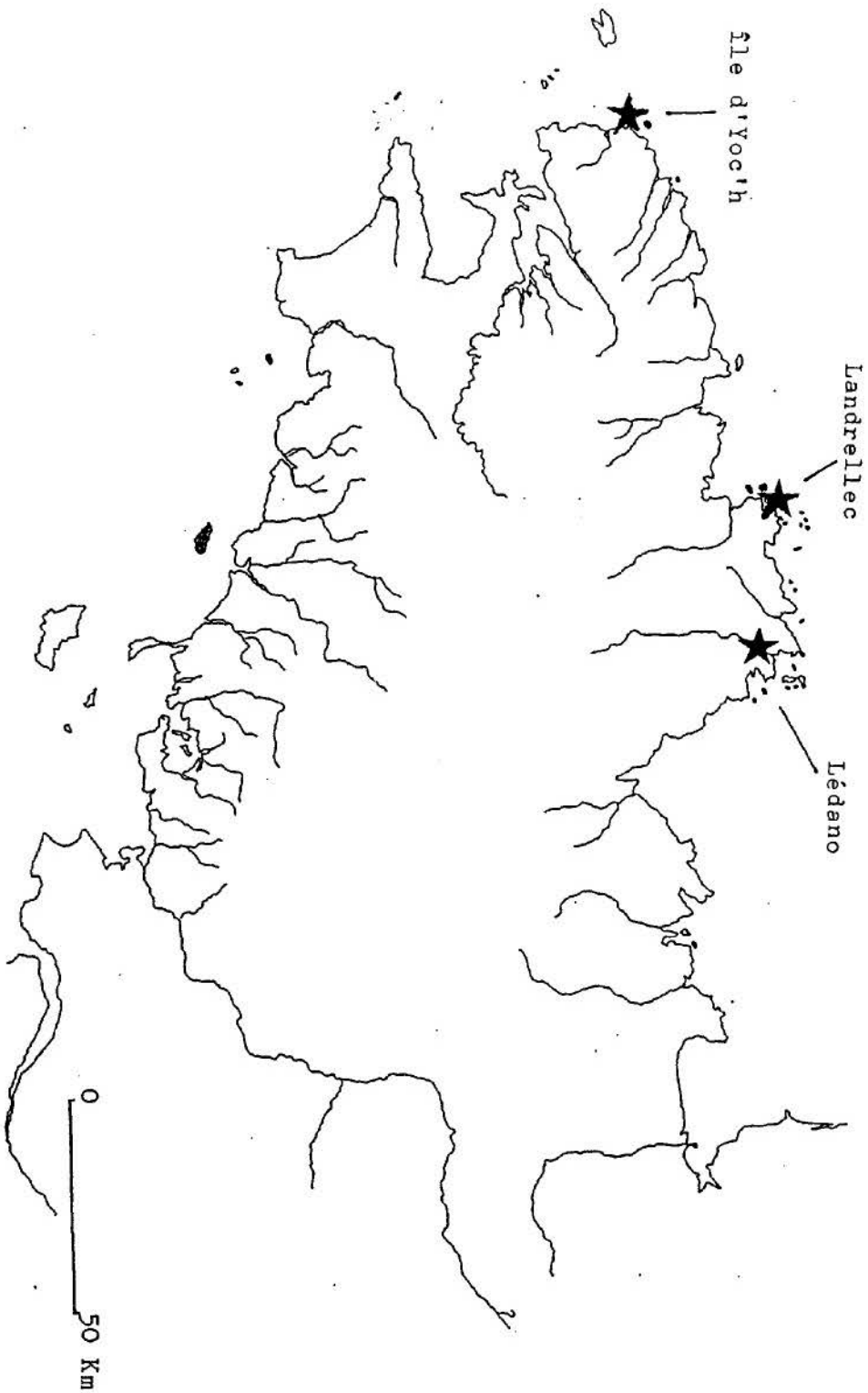
Parallèlement à la fouille, une prospection magnétique a été réalisée par L. Langouët (Laboratoire d'Archéométrie de l'Université de Rennes I) sur une superficie d'environ 4000 m<sup>2</sup>, en partant du plateau et de la zone de fouille vers le centre-ouest de l'île ; des sondages pratiqués à l'emplacement de certaines anomalies magnétiques ont révélé l'existence de structures datables de la Tène finale (dont un four excavé aux parois d'argile rubéfiée), montrant ainsi que l'occupation protohistorique du site était spatialement étendue, sur ce territoire aujourd'hui insulaire.

## BIBLIOGRAPHIE

DAIRE M.Y., 1988 - L'île d'Yoc'h en Landunvez : les fouilles archéologiques de 1987 et 1988. *Bulletin de la Société Archéologique du Finistère*, t. CXVII, p. 47-60.

DAIRE M.Y., 1989 - Les fouilles de l'île d'Yoc'h en Landunvez (29) : bilan de la campagne 1989. *Bulletin de l'A.M.A.R.A.I. (Association Manche-Atlantique pour la Recherche archéologique dans les îles)*, n° 2, p. 34-37.

DAIRE M.Y., LE BROZEC M., 1990 - Un nouvel atelier de bouilleur de sel à Landrellec en Pleumeur-Bodou (22). *Revue Archéologique de l'Ouest*, n° 7, 1990, p. 57-71.



Actualité 1990 de fouilles de l'Age du Fer  
sur la côte nord de la Bretagne