



**HAL**  
open science

## Pont de Roque-Haute et le cadre chronologique du Néolithique ancien du Sud de la France.

Claire Manen, Jean Guilaine

► **To cite this version:**

Claire Manen, Jean Guilaine. Pont de Roque-Haute et le cadre chronologique du Néolithique ancien du Sud de la France.. GUILAINE J., MANEN C., VIGNE J.-D. ed. Pont de Roque-Haute (Portiragnes, Hérault). Nouveaux regards sur la néolithisation de la France méditerranéenne, Toulouse, Archives d'Ecologie préhistorique, pp.47-49, 2007. hal-00721071

**HAL Id: hal-00721071**

**<https://hal.science/hal-00721071>**

Submitted on 26 Jul 2012

**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.

J. GUILAINE • C. MANEN • J.-D. VIGNE

CENTRE DE RECHERCHE SUR  
LA PRÉHISTOIRE ET LA PROTOHISTOIRE  
DE LA MÉDITERRANÉE

ÉCOLE DES HAUTES ÉTUDES  
EN  
SCIENCES SOCIALES

# PONT DE ROQUE-HAUTE

NOUVEAUX REGARDS SUR LA NÉOLITHISATION DE LA  
FRANCE MÉDITERRANÉENNE

JEAN GUILAINE • CLAIRE MANEN • JEAN-DENIS VIGNE

*Paul Ambert  
Philippe Béarez  
François Briois  
Laurent Bruxelles  
Isabelle Carrère*

*Fabien Convertini  
Gino Mirocle Crisci  
Claire-Anne de Chazelles  
Anna Maria de Francesco  
Laurent Fabre*

*Thierry Giraud  
Caroline Hamon  
Guy Jalut  
Philippe Marinval  
Abel Prieur*



*Ouvrage publié avec le concours de la  
Direction Régionale des Affaires Culturelles  
de Languedoc-Roussillon*

TOULOUSE 2007

**AED**  
Archives  
d'Écologie  
Préhistorique



---

Référence complète de l'ouvrage :

GUILAINE J., MANEN C., VIGNE J.-D. dir. 2007.

*Pont de Roque-Haute. Nouveaux regards sur la néolithisation de la France méditerranéenne.*

Toulouse : Archives d'Écologie Préhistorique, 336 p.

ISBN : 978-2-952428-55-2

---



<http://archeoaep.free.fr/>

A.E.P - 39 allées Jules Guesde  
F - 31000 Toulouse

# CHAPITRE III

## PONT DE ROQUE-HAUTE ET LE CADRE CHRONOLOGIQUE DU NÉOLITHIQUE ANCIEN DU SUD DE LA FRANCE

*Claire Manen et Jean Guilaine*

Le site de Pont de Roque-Haute a fait l'objet de trois datations radiocarbone réalisées à Lyon et à Oxford. Les éléments datés sont des charbons issus du remplissage des fosses 1, 2 et 4 et le lien archéologique peut être considéré comme tout à fait fiable. Les résultats obtenus sont donnés dans le tableau suivant (tabl. 2). Ces datations ont été calibrées à l'aide de la courbe de calibration IntCal04, par le logiciel Oxcal 3.10.

Les deux premières datations n'appellent pas de commentaires particuliers. En revanche l'incohérence de la datation de la fosse 4 peut être mise, d'après le laboratoire, sur le compte d'un problème physique. Il n'en sera donc pas tenu compte dans les commentaires ultérieurs.

La figure 26 présente les histogrammes de calibration des deux premières dates réalisés par le logiciel Oxcal. On peut tout d'abord remarquer le léger décalage chronologique qui existe entre les résultats des dates Lyon 245 (OXA) et Ly 7607. Celui-ci peut éventuellement être interprété comme l'image d'une occupation du

Code laboratoire	Provenance	Matériau	Datation BP	Calibration 1 sigma	Calibration 2 sigma
Lyon 245 (OXA)	Fosse 1	Charbon	6745 ± 70	5720 - 5617	5757 - 5524
Ly 7607	Fosse 2	Charbon	6850 ± 65	5793 - 5665	5877 - 5854 5850 - 5632
Ly 7222	Fosse 4	Charbon	5240 ± 370	4454 - 3649	4899 - 3103

Tabl. 2. Liste des datations radiocarbone.

site en plusieurs temps. Nous verrons que l'homogénéité du matériel ne semble pas plaider pour cette hypothèse. Notons que ces datations sont statistiquement similaires (test du  $\chi^2$  significatif à 95 %). On retiendra donc pour l'heure, malgré ce léger décalage, la forte plage de recouvrement s'étalant entre 5750 et 5600 avant notre ère et positionnant ainsi le gisement de Pont de Roque-Haute clairement dans la première moitié du 6<sup>e</sup> millénaire avant notre ère.

Localement, ces résultats placent le site de Pont de Roque-Haute entre les dernières occupations mésolithiques (mal calées en Languedoc occidental) et les premiè-

res occupations néolithiques cardiales et donc, d'une manière plus générale, dans le contexte de la néolithisation du littoral méditerranéen français.

Alors que des processus d'interaction entre chasseurs-cueilleurs et premières sociétés agro-pastorales peuvent être mis en évidence sur les rivages atlantiques (Marchand, 2000) et dans le domaine jurassien (Perrin, 2003), ils ne semblent pas pouvoir être documentés sur le rivage méditerranéen. Là, en Languedoc et en Provence, la grande majorité des datations disponibles pour les dernières populations mésolithiques se place entre 6600 et 6000 av. J.-C. (Manen et Sabatier, 2003). Bien que l'occupation de Pont de Roque-Haute se situe parmi les plus anciennes

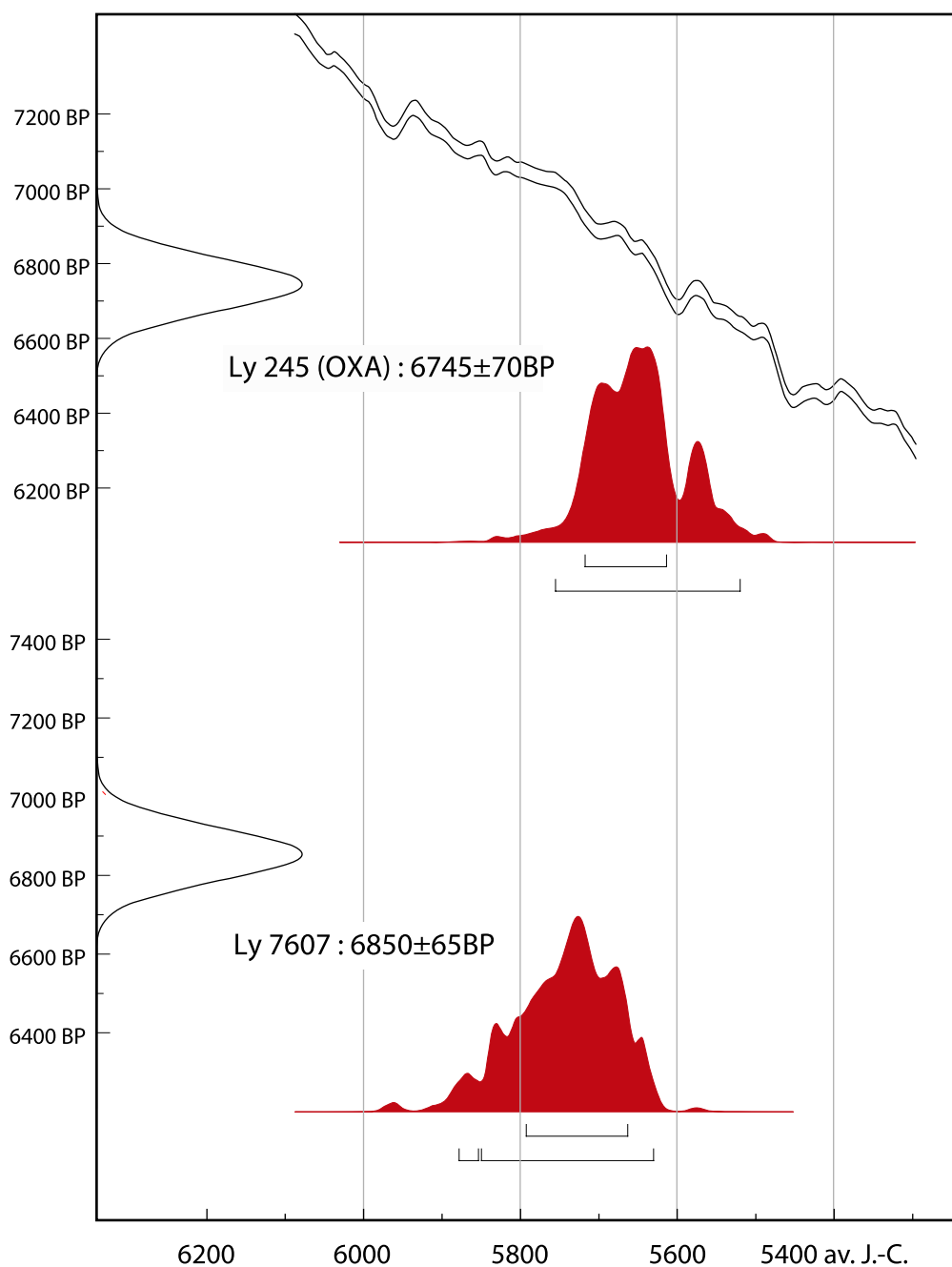


Fig. 26. Histogrammes des datations calibrées de Pont de Roque-Haute. D'après Oxcal 3.10.

implantations néolithiques du Midi méditerranéen, celle-ci semble donc, en l'état des données, postérieure aux implantations du Mésolithique récent.

Si l'on compare maintenant avec les données du premier Néolithique, on peut observer que Pont de Roque-Haute se place au début du processus de néolithisation dont le plein essor peut être situé, dans le Sud de la France, entre 5400 et 5000 av. J.-C. Quelques sites livrent cependant des occupations que l'on peut caler au tout début du 6<sup>e</sup> millénaire : il s'agit des sites de Pendimoun (Castellar, Alpes-Maritimes), de l'abri de la Font-des-Pigeons (Châteauneuf-les-Martigues, Bouches-du-Rhône), de Peiro Signado (Portiragnes, Hérault) et de la grotte Ga-

zel (Sallèles-Cabardès, Aude). Mais dans tous les cas, les intervalles donnés par le <sup>14</sup>C sont trop imprécis pour tenter une sériation précise de ces sites. Nous reprendrons cette discussion qui ouvre sur le problème de l'articulation phylétique et chronologique des différents faciès culturels responsables de la néolithisation de la Méditerranée occidentale dans la partie de synthèse.

Retenons pour l'heure que les datations de Pont de Roque-Haute placent le site en amont du processus de néolithisation et en font, à ce jour, le plus ancien témoignage d'une implantation agro-pastorale sur le littoral languedocien.

## BIBLIOGRAPHIE

**Manen C., Sabatier P.**

**2003**

Chronique radiocarbone de la néolithisation en Méditerranée nord-occidentale. *Bulletin de la Société préhistorique française*, t. 100, n° 3, 479-504.

**Marchand G.**

**2000**

La néolithisation de l'ouest de la France : aires culturelles et transferts techniques dans l'industrie lithique. *Bulletin de la Société préhistorique française*, t. 97, n° 3, 377-403.

**Perrin T.**

**2003**

Industries lithiques et groupes culturels dans le Haut bassin rhodanien au Néolithique ancien. In : Gasco J., Guthertz X. & Labriffe P.-A. de dir. Temps et espaces culturels. Actualité de la recherche. *Actes des Quatrièmes Rencontres Méridionales de Préhistoire Récente*, Nîmes, 28-29 octobre 2000. *Mémoire d'Archéologie Méditerranéenne*, n° 15, Lattes, 43-70.