



# Feuillets Mensuels de la **SOCIÉTÉ NANTAISE** de **PRÉHISTOIRE**

*Siège Social : Muséum de Nantes  
12, rue Voltaire  
44000 NANTES  
CCP 2364-59E*

43ème année

FEVRIER 1998

N° 363

L'Assemblée Générale de la S.N.P. aura lieu le dimanche 22 février 1998, à 9h30, au Muséum d'Histoire Naturelle, 12 rue Voltaire, à Nantes.

Ordre du jour : -Rapport moral et financier 1997

-Projets 1998

-Cotisations 1998

-Renouvellement du Tiers sortant du Conseil de Direction

-Questions diverses

Viennent à expiration les mandats des personnes suivantes :

**MM. PROUX, CHAUVELON, TATIBOUET, DAGUIN, JACQUET et LESAGE.**

Nous remercions ces membres sortants de bien vouloir faire connaître avant le début de la séance s'ils souhaitent représenter leur candidature.

Sans réponse de leur part, ils seront considérés démissionnaires.

Toute nouvelle candidature pourra être faite par courrier adressé au siège social, ou par demande verbale auprès du Président ou du Secrétaire-Général.

La liste des candidats sera affichée avant l'ouverture de la séance.

**IMPORTANT** : La présente circulaire tient lieu de convocation à l'Assemblée Générale.

~ ~ ~

En fonction de l'horaire, M. Henri POULAIN présentera "L'abri des Peyrugues à Orniac (Lot), d'après les travaux de M. Michel ALLARD".

## UN GRUYERE DE DOLMEN !

Lors d'une visite au dolmen de la Haute Gedelière, sur la commune de Corsept (44), en janvier dernier, nous aperçûmes au coin d'un champ un amoncellement de blocs de granite recouvert d'un épais tapis de ronces portant çà et là des taches noires résultant de la combustion d'objets en plastique. A première vue, cela révélait davantage les derniers remembrements que la présence d'un dolmen ; néanmoins, le monument ayant été fléché, une étude plus rapprochée s'imposait.

Une rapide observation des innombrables terriers qui transpercent la base du mégalithe et plus particulièrement leurs cônes de déblais ont permis la récupération d'un fragment de céramique (fig. 1, n°3) en pâte noire à dégraissant de quartz et de mica, présentant une surface brun clair bien lissée, ainsi qu'une ligne d'impression en goutte d'eau au poinçon et qui semble se rapprocher des quelques tessons récoltés par le Docteur TESSIER en 1989 et 1995.

Signalons également la découverte de mobilier lithique : un éclat (fig. 1, n°1) légèrement cortical sur sa partie distale à retouches marginales bilatérales, ainsi qu'un distal d'éclat (fig. 1, n°2) ; tout deux sont en silex blond gris provenant peut-être des terrasses de la Loire.

Comme nous l'avait indiqué le Docteur TESSIER, ce monument mégalithique, totalement invisible pour un promeneur non averti, reste fortement exposé à tout acte de vandalisme, détérioration et autre récupération de mobilier archéologique par des visiteurs peu soucieux de l'intérêt des vestiges qui peuvent apparaître.

Philippe FORRE

### Bibliographie

- TESSIER M. , 1995 : "Corsept : Dolmen de la Haute- Gedelière. En péril !" Feuillet Mensuels de la SNP, n°340, p. 38

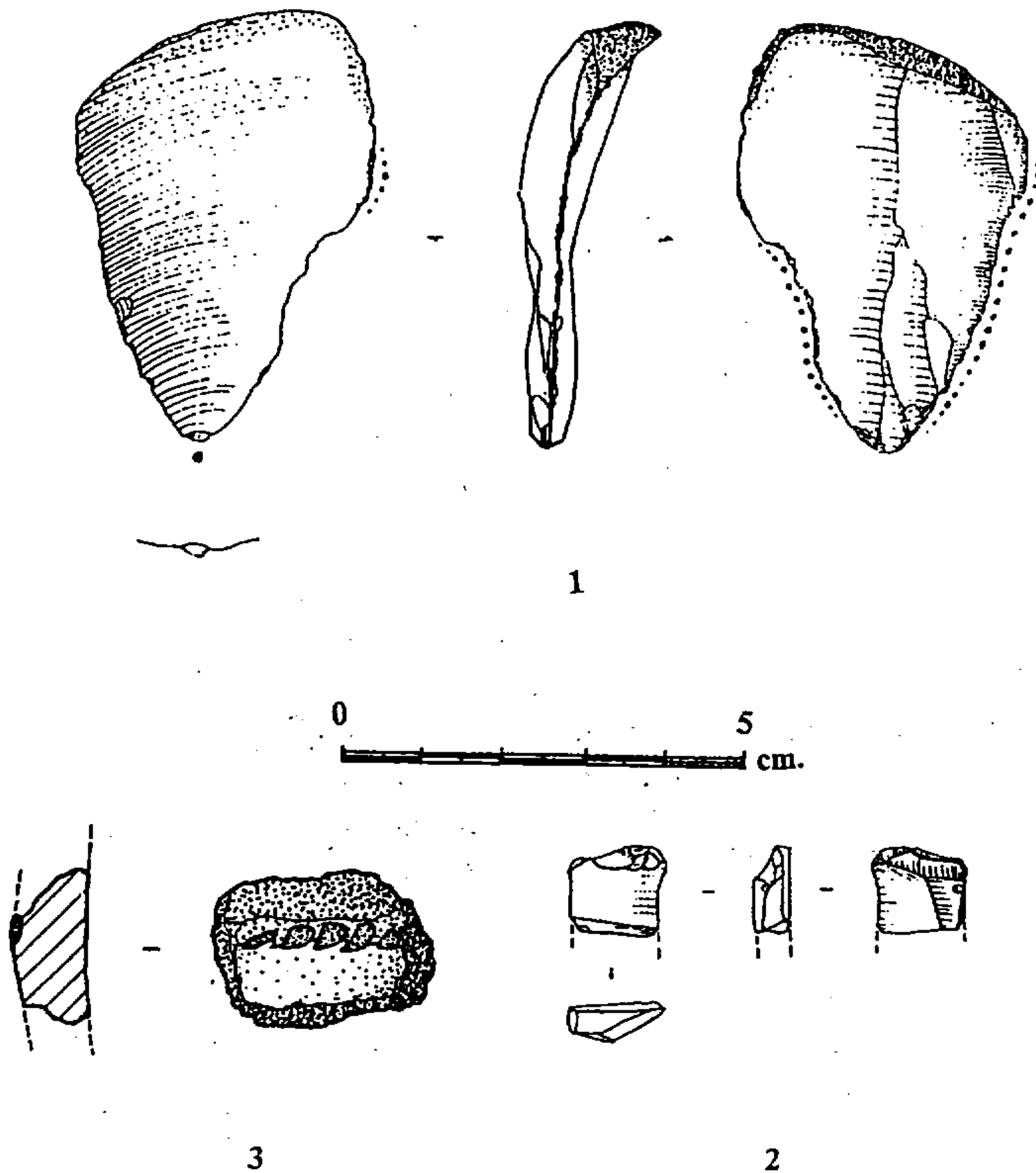


Fig.1 : Dolmen de la Haute-Gedelière, Corsept (44).  
Eclat de silex : 1 et 2 ; Fragment de céramique : 3.

## UNE ENCLUME : OUTIL DE DEBITAGE PRIMAIRE DES GALETS DE SILEX

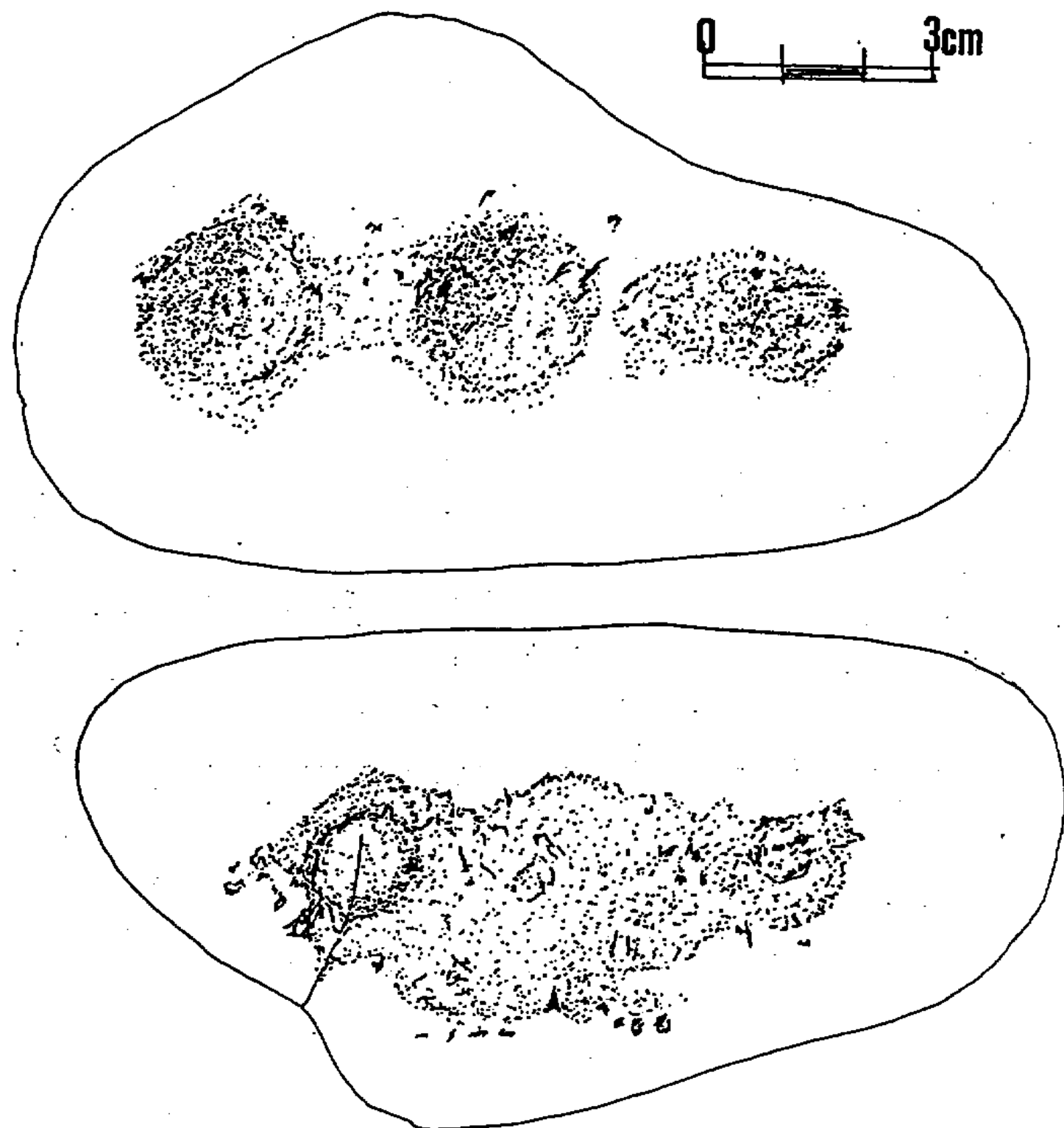
Le débitage de galets de silex côtiers sur enclume est un des premiers éléments de la chaîne opératoire dans la production d'outils de silex ; il a été abondamment décrit (Boquier 1914, Jousseau 1970). La présentation de produits obtenus est connue, mais les descriptions d'enclumes semblent avoir été négligées ; une toute récente découverte sur le site mésolithique moyen "1.C." de la pointe Saint-Gildas (Tessier M., 1965-1988 - Marchand G. et Tessier M., 1994) nous offre un exemple assez typique de ce genre d'outil.

Il s'agit d'un galet massif en granite (quartz et feldspath sans mica visible), oblong, d'un poids de 925 grammes, long de 145 mm, de 85 mm dans sa plus grande largeur, épais au plus fort de 64 mm ; il présente deux faces planes opposées dont les plans forment un angle de 30°.

Sur une des faces apparaissent 3 petites cupules dans un champ piqueté où l'émoissé naturel a été altéré par percussion-écrasement. Au centre, la plus nette est grossièrement circulaire (21 x 24 mm), profonde de 4 à 5 mm ; celle de gauche, de même forme, mesure 18 x 24 mm et sa profondeur atteint presque 4 mm. Le fond de ces deux dépressions est relativement lisse ; examiné à la loupe à fort grossissement, on constate de petites plages nettement émoussées. Celle de gauche est irrégulièrement allongée (14 x 30 mm) et sa profondeur ne dépasse pas 2 mm.

L'autre face est criblée d'impacts sur une surface très grossièrement ovale de 69 x 28 mm, déprimée de 1 à 2 mm et de 3,5 mm à son extrémité droite où apparaît un embryon de cupule.

Les artefacts constatés sur ce galet sont bien différents d'autres marques anthropiques constatées sur des supports de même nature : percuteurs, galets biseautés, polis, ou plus ou moins porteurs de "piquetages" d'apparence organisée ou non...



Site Mésolithique moyen "1.C" - Pointe Saint-Gildas (L.A.)  
Enclume

L'attribution de la fonction d'enclume à cet objet nous parait ici évidente : son aspect massif, sa matière pouvant s'écraser sans produire d'éclats sont le fruit d'un choix judicieux.

La cupule obtenue par la répétition de chocs transmis par le galet frappé présente une forme adaptée à la morphologie arrondie du galet de silex à débiter et le rend plus stable sur l'enclume.

Les petites zones relativement lisses de la cupule témoignent encore de frottements conjugués à la poudre abrasive des grains de quartz écrasés par des chocs répétés.

M. TESSIER

### Bibliographie

- Boquier E., 1914 - Les stations de silex taillé de la côte vendéenne - R. Yvonnet, La Roche sur Yon.
- Marchand G. et Tessier M., 1994 - Rapport de sondage sur le site du Porteau-Est II en Sainte Marie (44) et Saint Gildas -1.A. en Préfailles (44) - S.R.A. Pays de Loire.
- Jousseau R., 1970 - Les gisements préhistoriques de la côte rocheuse de la Vendée - Etudes Pré et Protohistoriques Pays de Loire, pp.21-53.
- Tessier M., 1965 - Les gisements tardenoisien de surface de la Pointe Saint Gildas, communes de Préfailles et Sainte Marie (44) - B.S.P.F. n°3, p. XCIII.
- Tessier M., 1988 - in : Les sites à microlithes entre Vilaine et Marais Poitevin - Le Pays de Retz, pp.72-132. Etudes Pré et Protohistoriques Pays de Loire.

## VIE DE LA SOCIETE

### Nouveau membre :

Nous avons le plaisir d'accueillir M. Henry MARQUIS

21 rue Catherine de Thouars - 85700 POUZAUGES

*Présenté par MM. Yves DUPONT et Robert LESAGE.*

### Bibliothèque :

La bibliothèque s'enrichit régulièrement de publications scientifiques, tirés à part, ouvrages divers concernant les recherches préhistoriques et protohistoriques. Ces documents sont à votre disposition : ils peuvent être consultés ou prêtés au local de la rue des Marins, avant le début de nos séances mensuelles.

N'hésitez pas à les emprunter.

### Prochaines séances :

Les dates retenues sont les suivantes :

22 mars 1998

19 avril 1998

17 mai 1998

et 14 juin 1998.



*A noter sur votre agenda*

CONTRIBUTIONS 1998	
Membre Actifs	130 F
Membres Juniors	60 F

## INFORMATION

Pour les sociétaires, notamment étudiants, qui ont l'occasion de se déplacer à Paris :

**Muséum National d'Histoire Naturelle  
Laboratoire de Préhistoire UMR 6569 C.N.R.S.  
Art Préhistorique, Musée de l'Homme, Paris**

*Séminaire international "Représentations préhistoriques"*  
*Responsable : M Denis VIALOU*

Programme des séances d'accès libre - Musée de l'Homme  
Salle de cours - 3ème étage (ascenseur dans le hall)

**Vendredi 20 février de 10h à 13h15**

**Dr J.M. GENESTE, J.P. CHADELLE, J. CATALIOTTI, J.C. CASTEL et M. REGERT (Paris X) : Parure et colorants solutréens. Présentation pluridisciplinaire des données de la grotte de Combe Saunière (Dordogne)**

**Vendredi 6 mars de 10h à 16h**

♦**Pr. A. MOURE ROMANILLO (Univ. Santander) : Datation AMS de pigments et aires de décoration dans l'art paléolithique cantabrique.**

♦**D. BAFFIER (Lab. Ethnologie préhistorique, Paris); M. GIRARD (Lab. Palynologie, CRA, Valbonne) ; Dr M. MENU et Dr M.P. POMIES (LRMF, UMR 171 CNRS, Paris) : La couleur à la grotte d'Arcy-sur-Cure (Yonne)**

♦**Pr. R. de BALBIN BEHRMANN et Dr. J. ALCOLEA (Univ. Alcala de Henares) : Nouveautés sur la grotte de Pindal - Asturies.**

**Vendredi 20 mars de 10h à 13h15**

♦**Dr. F. d'ERRICO, M. JIMÉNEZ LA ROSA, Pr. V. CABRERA, Pr. F. BERNALDO de QUIROS : L'art mobilier aurignacien de la Cueva del Castillo et le problème de la transition Paléolithique moyen - Paléolithique supérieur sur la côte cantabrique.**

♦**Dr. M.P. POMIES, Dr. M. MENU (LRMF, UMR 171 CNRS, Paris) : Les modes de préparation des pigments préhistoriques (Sélection, transformation, mélange...) : exemples d'Arcy-sur-Cure et de Troubat.**