

Feuillets Mensuels de la Société Nantaise de Préhistoire

Siège social : Muséum d'Histoire Naturelle
12, rue Voltaire - 44000 NANTES

32e année

MAI 1987

n° 270

=====

Initialement, une séance avait été prévue pour le dimanche 10 Mai ; mais la présence d'un "pont", si prisé par tant de Français - les membres de la Société Nantaise de Préhistoire ne font sans doute pas exception à la règle - nous a paru guère propice à une réunion.

Il nous a paru plus judicieux de remplacer la réunion mensuelle par une sortie familiale,

le dimanche 17 mai 1987

qui se déroulera dans le département des Deux-Sèvres, sous la conduite de notre trésorier, Monsieur DUPONT; nous vous fixons donc rendez-vous Place de la Petite-Hollande, à Nantes, à 8 h 15.

Nous espérons vous y trouver nombreux. N'hésitez pas à proposer à vos amis de nous accompagner.

Comme les années passées, le déplacement se fera en voitures particulières : nous remercions ceux qui voudront bien accueillir dans leur véhicule des personnes n'ayant pas de moyen de locomotion.

Le repas du midi se fera en pique-nique ; aussi chacun est-il invité à se munir des provisions nécessaires.

.../...

Il est rappelé que la S.N.P. décline toute responsabilité pour les accidents dont les participants pourraient être victimes au cours de la sortie.

La journée comprendra notamment la visite du Musée de Mauléon, où nous serons accueilli par le Groupe de Recherche Historique et Archéologique du Mauléonais ; ensuite, nous nous rendrons sur le site des Vaux, à Saint-Aubin-de-Baubigné. Au cours de la visite commentée, nous verrons de nombreuses gravures rupestres schématiques (anthropomorphes, roues, serpentiformes...) datant de la Tène. Une telle abondance de gravures remarquablement conservées revêt un caractère exceptionnel.

Après le pique-nique, M. DUPONT nous fera un exposé sur les pierres à bassins, laverasses et autres "fesses de sorcières", nombreuses dans le département des Deux-Sèvres. Nous pourrons en examiner plusieurs, rassemblées par notre collègue. Nous continuerons l'itinéraire par la visite d'autres pierres de la région...

Venez nombreux.

VOYAGE DE LA PENTECOTE en CHARENTE -
6, 7 et 8 Juin 1987

Notre groupe sera guidé par Monsieur DUPORT,
Archéologue départemental.

Il est encore possible de s'inscrire à cette sortie,
en retournant d'urgence à Monsieur CHAUVELON,
60, rue du Moulin à l'Huile - 44400 REZE
le formulaire joint aux feuillets du mois d'avril,
ou en téléphonant au 40.84.16.90.

.../...

Le prix du séjour, comprenant hébergement, repas (sauf celui du samedi midi, tiré des sacs) et visites, est fixé à 600 F par personne.

Le voyage sera effectué en voitures particulières.

Nous remercions d'ores et déjà les participants pour leur règlement, qui peut être fait :

- par virement postal au C.C.P. 2364-59 E Nantes
- par chèque libellé à l'ordre de la Société Nantaise de Préhistoire.

Le programme sera adressé par courrier aux personnes inscrites. Signalons toutefois que, entre autres sites, nous verrons la grotte de Montgaudier, le gisement des Vachons, la Quina... ainsi que l'exposition "l'Homme Préhistorique et la Mort".

INFORMATIONS DIVERSES

Vient de paraître :

"Mythes et Symboles de l'Europe Préceltique",
les religions de l'Age du Bronze ; J. BRIARD.
Collection les Hespérides, 176 pages.

Ceux qui s'intéressent au MEGALITHISME noteront le colloque organisé par M. Roger JOUSSAUME et l'"E.R. 27 du C.N.R.S. :

"Mégalithisme et société"

qui aura lieu aux Sables d'Olonne le 2 et 3 novembre 1987.

.../...

Pour tout renseignement, écrire à M. JOUSSAUME,
Centre Culturel de l'Abbaye Sainte-Croix,
85100 Les Sables d'Olonne.

C.R. de la séance du 15 Mars 1987.

"L'Homme de Tollund et autres vestiges humains
des tourbières danoises", par H. CHAUVELON

Ce sont près de 150 découvertes de restes humains conservés dans la tourbe qui ont été dénombrées au Danemark depuis environ deux siècles. L'une des premières signalées date de 1773, dans l'île de Fionie.

Si on leur reconnaissait une certaine ancienneté, on ne soupçonnait généralement pas leur origine préhistorique ; on considérait indifféremment ces vestiges "tartares, bohémiens ou peut-être anciens Cimbres"...

Les "cadavres des marais" surgissaient de temps à autre au cours de l'exploitation de combustible et les découvertes devinrent plus fréquentes lors de la seconde guerre mondiale, conséquence d'une pénurie de charbon d'importation. Mais c'est au cours des années qui suivirent que les corps les mieux conservés furent mis au jour dans plusieurs localités du Jutland : Borremose, Grauballe, Tollund.

Le corps de l'Homme de Tollund fut exhumé le 8 Mai 1950, sous 2,50 m de tourbe, dans un petit marais situé à quelque 10 km à l'ouest de Silkeborg. Il était couché sur le côté droit, les genoux repliés sur la poitrine ; l'une des mains était posée près du menton, tandis que l'autre se trouvait juste au-dessus des genoux.

La police alertée comprit très vite que l'affaire concernait davantage les archéologues que la

.../...

justice ; aussi le cadavre fut-il mis en caisse pour être étudié au laboratoire du Musée National, à Copenhague.

Seuls la tête et les pieds avaient conservé leur aspect d'origine ; les yeux de l'homme étaient clos, et le visage "avait l'expression sereine de l'homme endormi".

La tête était recouverte d'un bonnet de peau, réalisé à l'aide de huit pièces cousues ; une corde tressée était serrée en noeud coulant autour du cou, et avait laissé des marques sur la peau et sous le menton. La radiographie du corps ne décela pas de lésions des vertèbres cervicales, mais le médecin médico-légal conclut que la pendaison était la cause probable de la mort.

le cerveau était bien conservé. De même que l'estomac : on put analyser les restes de nourriture qui s'y trouvaient, une bouillie composée d'orge, de graines de lin, de caméline et de renouée.

Pourquoi un tel état de conservation ? Cela tient essentiellement au fait que les marais du nord-ouest de l'Europe contiennent de l'acide humique, qui a un effet conservateur sur certains éléments organiques ; par contre, d'autres éléments, comme le calcium, sont solubles dans un tel milieu, ce qui entraîne un "rétrécissement" des squelettes dès qu'il y a perte d'eau.

Tout porte à croire que les corps trouvés dans les marais, et attribués à l'ancien âge du fer romain, sont les témoignages de sacrifices rituels. L'Homme de Tollund est mort en hiver, et on peut faire un rapprochement avec les rites du solstice d'hiver. Mais est-ce là la bonne réponse ?

La tête de l'Homme de Tollund est visible au Musée de Silkeborg.

COTISATIONS 1987

Etes-vous à jour de votre cotisation ?

MEMBRES ACTIFS..... 60 F

MEMBRES JUNIORS..... 30 F

0000

BULLETINS D'ETUDES

Nous pensons publier très prochainement un bulletin d'études. Si vous avez des textes à proposer, nous vous remercions de nous les faire parvenir très rapidement.

M. Gérard GOURAUD nous a remis une étude intitulée "Le Complexe sauveterrien dans l'Ouest de la France". Nous l'en remercions.

0000

S.N.P. - Muséum d'Histoire Naturelle, 44000 NANTES
C.C.P. 2364-59 E Nantes

Le gérant du bulletin : P. LE CADRE