

Feuillets Mensuels de la SOCIÉTÉ NANTAISE de PRÉHISTOIRE

Siège Social: Muséum d'Histoire Naturelle

12, rue Voltaire 44000 NANTES CCP 2364-59E

41ème année

AVRIL 1996

Nº 347

La prochaine réunion de notre société aura lieu le : DIMANCHE 21 AVRIL 1996 à 9h30 au Muséum d'Histoire Naturelle, 12 rue Voltaire, à Nantes (Amphithéâtre)

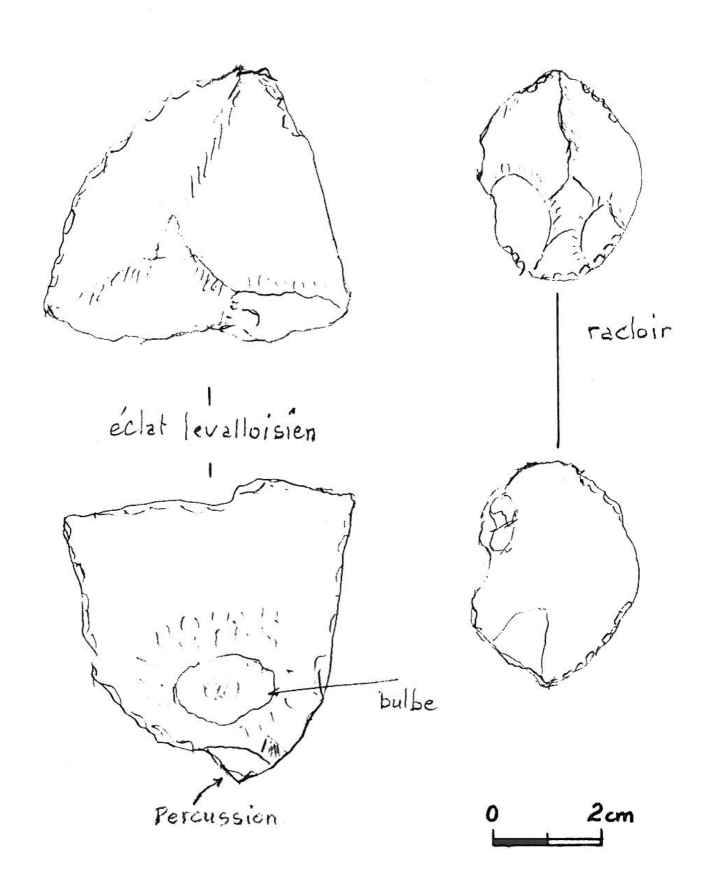
Mr Gérard GOURAUD nous présentera les données récentes sur "le Mésolithique Régional". Cet exposé sera accompagné de diapositives.

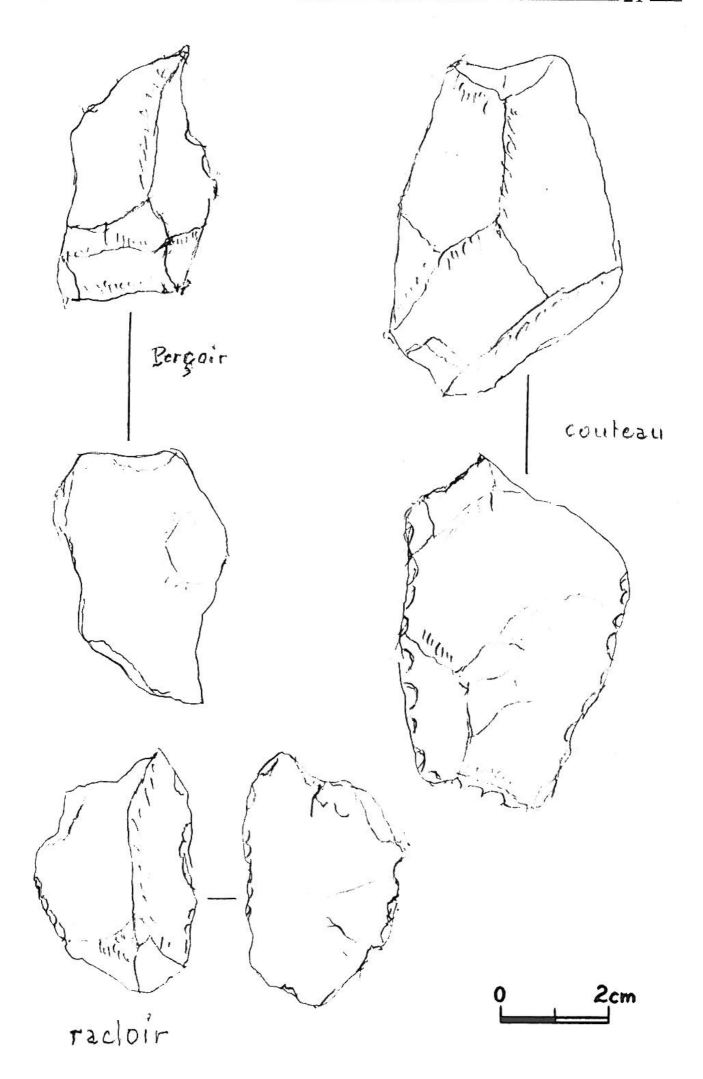
Le séminaire n° 11 (Rennes Bretagne) aura lieu le 27 mars 1996 de 10h00 à 17h30. Le sujet est : "le Paléothique inférieur dans la moitié Nord de la France". Coordonnateur : Mr Jean-Laurent MONNIER :

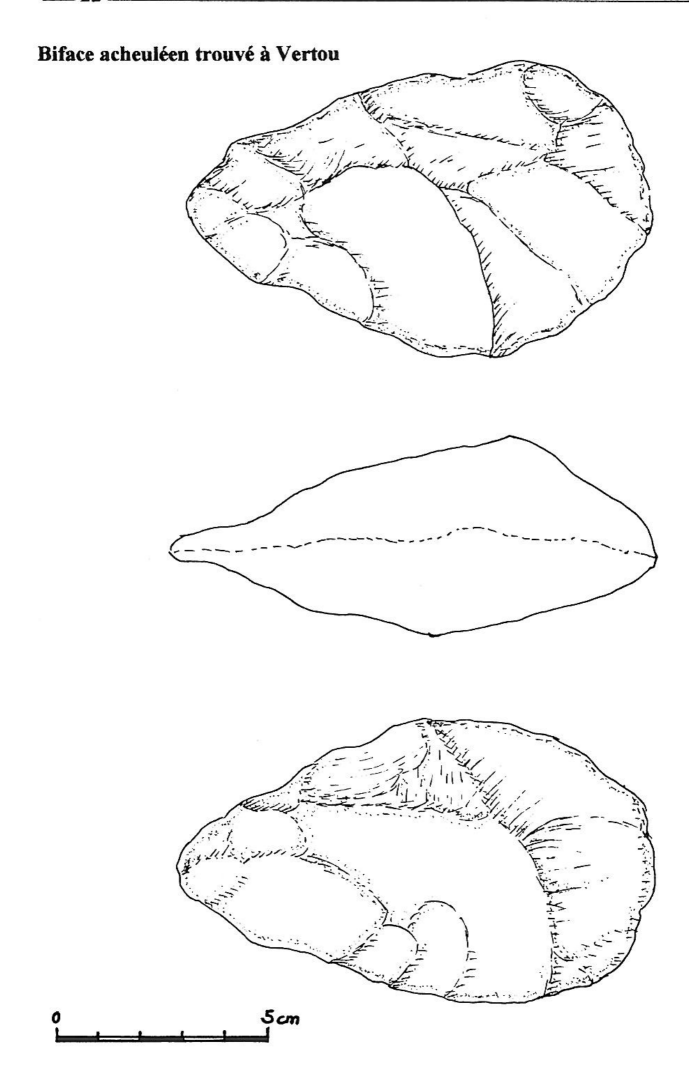
C N R S - U M R 153 Rennes. Lieu de séance : RENNES, campus de Beaulieu Salle des thèses (bâtiment administratif).

QUELQUES PIÈCES EN QUARTZITE TROUVÉES RÉCEMMENT À MONTBERT (L.A)

Henri CHAUVELON







COMMISSION DE RECHERCHE SUR LE PALÉOLITHIQUE DE LA BASSE-LOIRE.

UN BIFACE ACHEULÉEN (?) TROUVÉ À VERTOU -44-

Dr Michel TESSIER .

Cette pièce relativement épaisse nous a été présentée par Mr FILLAUD Louis de Saint-Père en Retz, et a été remise à sa fille alors institutrice à Vertou (L.A); elle aurait été trouvée dans cette commune. Ce biface taillé par enlèvements assez grands montre une faible retouche des bords qui sont faiblement sinueux. Il présente une forte patine marron et un émoussé assez important.

Ses mensurations donnent : L = 115 mm ; m = 69 mm ; a = 50 mm ; n = 69 mm ; o = 45 mm et e = 44 mm.

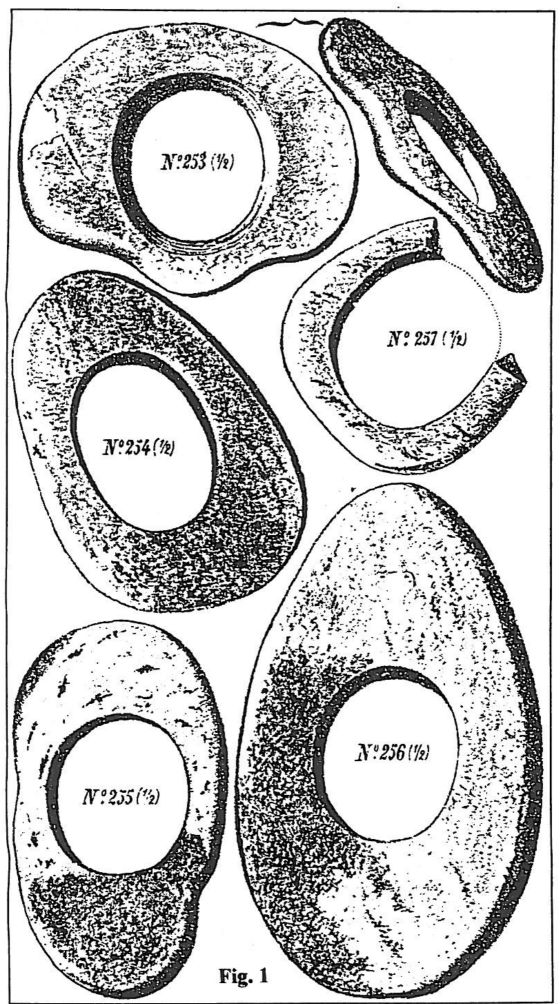
Les rapports L/a = 2,3 et n/m x 100 = 91,3 le situent dans la bande IV du diagramme de F. Bordes dans la série ovalaire, à la limite des cordiformes. Le rapport L/m = 1,66 (supérieur à 1,5) en fait un cordiforme allongé; et le rapport m/e = 1,64 (inférieur à 2,35) le classe comme un amygdaloïde court. On peut suggérer son appartenance à un acheuléen supérieur.

DÉCOUVERTE INTÉRESSANTE.

LES ANNEAUX EN PIERRE DE FORME DISCOÎDE, IRRÉGULIÈRE DONT LA MATIÈRE EST PROBABLEMENT DE LA SERPENTINE - W. PAPE. (d'après les nouvelles archéologiques de Baden).

Traduction: H. CHAUVELON

Les anneaux-bracelets de forme circulaire en pierre, en calcaire, en serpentine mais également en schiste sont bien connus des nombreuses civilisations du début néolithique en Europe. Parmi ceux-là, on trouve des anneaux disques plats de faible coupe transversale. Ceci a très tôt éveillé l'intérêt de la recherche. D'après le façonnage du bord extérieur, leur émoussé et leur tranchant, ils se différencient fréquemment non comme des bracelets, mais plutôt comme des armes de jet : ceux des indiens (de l'Inde) sont de la même lignée, ils agissent par rotation. Avec leur contour ostensiblement irrégulier, ces anneaux de jet aux bords émoussés sont représentés fig.1 selon la forme exceptionnelle qui les caractérise, avec une extrémité étroite qui va en s'élargissant.



FX Saile lith.

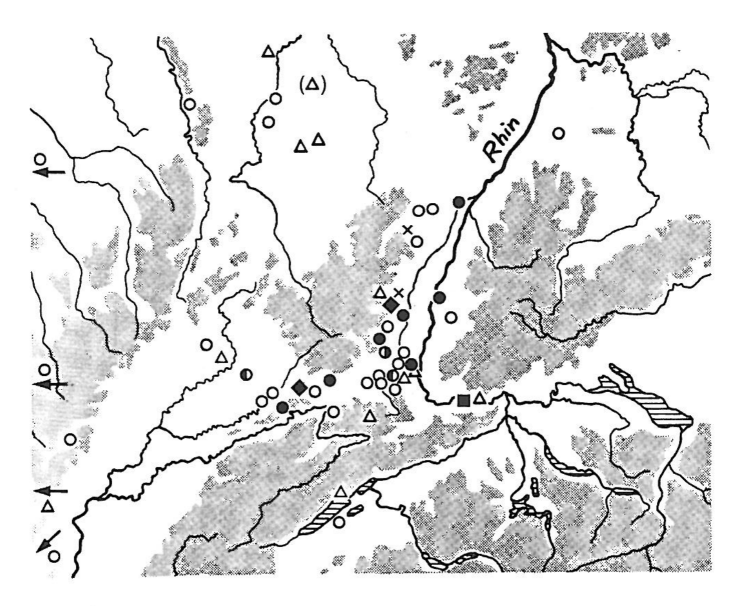


Fig. 2

- un anneau irrégulier et un anneau disque régulier.
- désigne un anneau irrégulier et un anneau au contour incertain.
- (\triangle) lieu inconnu en Lorraine.
- O deux anneaux en cet endroit.
- △ lieu incertain.
- en ce lieu trois anneaux et plus.
- x anneau disque en argile.
- atelier de débitage, de fabrication.

En 1876 dans un trou d'inhumation à CRAVANCHE (territoire de Belfort) furent découverts deux représentants de ce type dont l'un entourait l'os de l'avant-bras du squelette de l'homme. Deux ans plus tard, BLEICHER et FAUDEL en comptèrent 6 exemplaires sur la rive gauche du Rhin et en ont dessiné cinq: 253 - 254 à HERRLISHEIM

255 - 256 à CRAVANCHE 257 à SCHILTIGHEIM.

Une paire semblable fut extraite d'une sépulture à HERRLISHEIM (département du Haut-Rhin). L'une d'entre elles était fourrée dans l'avant-bras. En 1865, L. MARCHANT a établi une courte monographie qui rassemblait les 14 anneaux-disques français connus. En même temps, rien que dans le Nord de la France, G. AUXIETTE en découvrit 199. Le plus souvent ces anneaux-disques se trouvaient dans le même endroit en plusieurs exemplaires. Ce n'est qu'en 1905 que fut découvert, à MERDINGEN, le premier morceau d'un anneau-disque, sur la rive droite du Rhin.

Bibliographie:

- G. AUXIETTE: les bracelets néolithiques dans le Nord de la France, la Belgique et l'Allemagne rhénane. Revue archéologique de Picardie (1989).
- M.G BLEICHER et C.F FAUDEL : Matériaux pour une étude préhistorique de l'Alsace (1877-78).
- M. SCHNEIDER: La parure néolithique en Alsace, Université de Strasbourg. (1983).
- <u>J. ROUSSOT-LARROQUE</u>: Inventaire des bracelets au Rubané et Cardial. Actes du colloque de Liège (1988).