



HAL
open science

Clactonien et Tayacien dans la région méditerranéenne française

Henry de Lumley

► **To cite this version:**

Henry de Lumley. Clactonien et Tayacien dans la région méditerranéenne française : Note de Monsieur Henry de Lumley présentée par Jean Piveteau. Comptes Rendus des Seances de l'Academie des Sciences, 1960, 250, pp.1887-1888. halshs-00360254

HAL Id: halshs-00360254

<https://shs.hal.science/halshs-00360254>

Submitted on 10 Feb 2009

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.

LUM
1960

2 ex

PALÉONTOLOGIE HUMAINE. — *Clactonien et Tayacien dans la région méditerranéenne française*. Note (*) de M. HENRY DE LUMLEY, présentée par M. Jean Piveteau.

1960

Trois civilisations différentes dans le grand groupe Clactonien-Tayacien semblent pouvoir être individualisées en Provence et dans le Bas-Languedoc.

Poursuivant nos recherches sur le Paléolithique ancien et moyen de la région méditerranéenne française, nous avons été amené à distinguer trois types d'industries différentes dans le groupe Clactonien-Tayacien : le Clactonien s. s., le Tayacien s. s (ou Proto-Quina) et le type de Curson.

1. *Le Clactonien*. — Quatre gisements doivent être rattachés à ce groupe. La station de Sainte-Anne-d'Evenos, près de Toulon dans le Var, la station de Frenillot à l'Est de Montpellier et les deux stations de Grand-Muscot (route de Corneilhan) et des Poudérouses (Montariol), commune de Lieuran-lès-Béziers, dans l'Hérault. Cette industrie est caractérisée par une grande abondance des coches et des denticulés, un pourcentage relativement élevé de coches clactoniennes simples ou multiples et de becs obtenus par deux coches clactoniennes adjacentes. Les pointes de Tayac sont rares sinon absentes. Les racloirs, en général de mauvaise facture, sont très peu nombreux. Signalons la présence de grattoirs souvent carénés, de tronçatures sur éclat et de quelques burins. Les bifaces semblent toujours absents; les *chopping-tools*, à larges enlèvements, sont beaucoup plus nombreux que les *choppers*. L'industrie est, la plupart du temps, taillée sur éclats de fortune; le débitage levallois est cependant connu mais très peu employé.

M. E. Bonifay et nous-même avons pu, à Sainte-Anne-d'Evenos, dater cette industrie d'un stade relativement récent du Riss. M. L. Méroc a bien voulu nous signaler qu'il en connaissait plusieurs gisements dans les Petites-Pyrénées; F. Bordes l'a rencontrée dans les niveaux rissiens du Pech-de-l'Azé-Nord (Pech II b); M^{lle} G. Henri-Martin dans ceux du Riss-Würm à Fontéchevade (Charente). Cette industrie serait dans la lignée de celle signalée, dans le gisement éponyme de Clacton, par H. Breuil, puis par Hazzledine Warren. Rappelons que le Clactonien de Clacton (probablement contemporain de l'Acheuléen I-II de Breuil) semble anté-Rissien.

2. *Le Tayacien*. — Cette industrie est très bien représentée en Provence, à la Baume-Bonne (Quinson, Basses-Alpes) où elle perdure pendant les trois stades rissiens. Elle est caractérisée par une relative abondance de coches, de denticulés, et de coches clactoniennes simples ou adjacentes; les pointes de Tayac sont nombreuses. Racloirs et pointes moustériennes, souvent de très bonne facture, ont un pourcentage assez élevé; la retouche

4 7
M 20418

INSTITUT
DE
PALEONTOLOGIE
HUMAINE
PARIS

IV
pièce
515

France
clactonien

IV
pièce
515

SORBONNE
LABORATOIRE DE PALÉONTOLOGIE

Paléontologie des Vertébrés
BIBLIOTHÈQUE
Université PARIS VI

écaillée scalariforme est très souvent employée. Signalons des racloirs surélevés simples ou doubles dont dérivent dès la fin du Riss II les premières limaces. Les grattoirs sont abondants; les burins et la technique de débitage levallois apparaissent au Riss II. Les bifaces, généralement lancéolés, ont un faible pourcentage et annoncent le Micoquien. Les *choppers* sont beaucoup plus nombreux que les *chopping-tools*.

De ce Tayacien *s. s.* semblent dériver, dès le Riss-Würm, le Micoquien et le Charentien de type Quina. Dans la grotte d'Aldène (vallée de la Cesse, commune de Cesseras, Hérault), à l'industrie tayacienne s'ajoute le biface micoquien typique. Un Charentien de type Quina, mais archaïque, rappelant ses origines tayaciennes, existe à la Baume-Bonne dans les niveaux du Würm I et à Saint-Loup (commune de Cabasse, Var).

Ce Tayacien ou Proto-Quina en tout point semblable à celui du gisement éponyme de la Micoque serait plus particulièrement abondant en Europe centrale et orientale. Citons Kiik-koba en Crimée; Sedlec, près de Pragues, en Tchécoslovaquie; la station d'Horky sur la rivière Jizera en Bohême; datant du Riss. Les industries Proto-Quina d'Ehringsdorf et de Taubach, Allemagne orientale, datant du Riss-Würm.

3. *Le type de Curson.* — La grotte de l'Observatoire (Principauté de Monaco) et la station de Curson (vallée de Veaunes, affluent de la basse Isère, Drôme) ont fourni une industrie où domine les grands éclats peu retouchés, extraits de gros galets de calcaire gris, possédant un large plan de frappe formant un angle très obtus avec le plan d'éclatement. Plusieurs auteurs ont rapproché ces industries de celle de Clacton dont elles se distinguent cependant par divers caractères. A l'Observatoire, et peut-être à Curson, elle semble associée à des bifaces. F. Bourdier aurait tendance à rapporter l'industrie de Curson, soit au Riss final (terrasse du Séminaire), soit au Mindel (terrasse de Saint-Lattier-Chatillon-Saint-Jean). Nous isolons ce troisième groupe d'industrie sous le terme de « type de Curson ».

En résumé, dans la région méditerranéenne française, trois civilisations différentes peuvent être distinguées dans le groupe Clactonien-Tayacien. Le Clactonien *s. s.*, seulement connu jusqu'à présent en Europe occidentale et qui semble disparaître à la fin du Riss-Würm. Le Tayacien *s. s.* qui, d'origine orientale, perdure pendant tout le Riss en Europe pour donner au Riss-Würm le Micoquien et le Charentien de type Quina. Enfin le type de Curson encore mal connu.

(*) Séance du 29 février 1960.

nt /



Extrait des *Comptes rendus des séances de l'Académie des Sciences*,
t. 250, p. 1887-1888, séance du 7 mars 1960.

GAUTHIER-VILLARS,

55, Quai des Grands-Augustins, Paris (6^e),

Éditeur-Imprimeur-Libraire.

157296

Imprimé en France.

SORBONNE
LABORATOIRE DE PALÉONTOLOGIE