



HAL
open science

Bracelets hallstattiens en bronze de Cormatin, aux musées d'Autun et de Chalon-sur-Saône

Jean-Paul Guillaumet

► **To cite this version:**

Jean-Paul Guillaumet. Bracelets hallstattiens en bronze de Cormatin, aux musées d'Autun et de Chalon-sur-Saône. Mémoires de la Société d'Histoire et d'Archéologie de Chalon-sur-Saône, 1981, 50, p. 109-111, 1 fig. hal-03367753

HAL Id: hal-03367753

<https://hal.science/hal-03367753>

Submitted on 26 Jul 2022

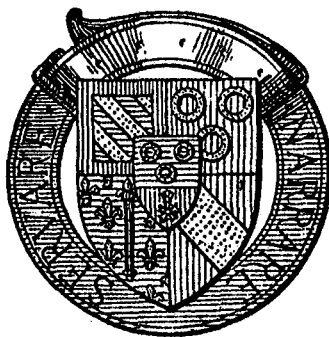
HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

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.

MÉMOIRES
DE LA
SOCIÉTÉ D'HISTOIRE
ET
D'ARCHÉOLOGIE
DE
Chalon-sur-Saône

TOME 50

1981



1982

TABLE DES MATIÈRES

Procès-verbaux des séances (année 1981)	5
Chronique archéologique	11
M ^{me} BONIN-MICHELOT. L'ascendance de Louis Armand-Calliat	23
André JEANNET. Un habitat du premier âge du fer à Jugy	27
Marguerite REBOUILLAT. Les prêtres abdicataires de l'arrondissement de Chalon-sur-Saône	43
Paul JEANNIN-NALTET. La Saône-et-Loire à l'Académie des Sciences	71
André BAILLY. La confrérie de Saint-Martin à Touches	83
Paul JEANNIN-NALTET. Le séjour (forcé) en Bourgogne de la Duchesse du Maine en 1719	93
A. GUILLOT. Une fibule Hallstattienne zoomorphe inédite à Bragny-sur-Saône	105
J.-P. GUILLAUMET. Bracelets Hallstattiens en bronze, de Cormatin aux musées d'Autun et de Chalon-sur-Saône ..	109
André BAILLY. Notice historique : Sassangy	113

BRACELETS HALLSTATTIENS EN BRONZE, DE CORMATIN, AUX MUSÉES D'AUTUN ET DE CHALON-SUR-SAONE

Lors du classement des collections archéologiques du Musée Rolin, deux bracelets de bronze ont attiré notre attention. Ils portent le numéro B. 446 et la fiche d'inventaire précise : « Bracelets provenant d'un ensemble de huit, en bronze, trouvés par quatre à chaque bras d'un squelette, dans une carrière à Cormatin, vers 1840 ».

Ayant signalé cette découverte à Louis Bonnamour, ce dernier a pu faire le rapprochement avec deux bracelets du Musée Denon, bracelets mentionnés comme trouvés à Cormatin par L. Armand-Calliat dans l'introduction de son catalogue des collections archéologiques du Musée de Chalon, mais non identifiés... La comparaison avec les bracelets conservés au Musée d'Autun, a permis de retrouver les deux exemplaires de la collection chalonnaise, rigoureusement identiques aux précédents.

Ces quatre bracelets, visiblement issus du même moule, sont des anneaux ouverts, sans tampon, et terminés par une gorge en biseau. De forme ovale ; ils mesurent, extérieurement 70 × 64 mm ; leur section est semi-circulaire, à angles très arrondis. Ils sont ornés de doubles perles séparées de cannelures transversales.

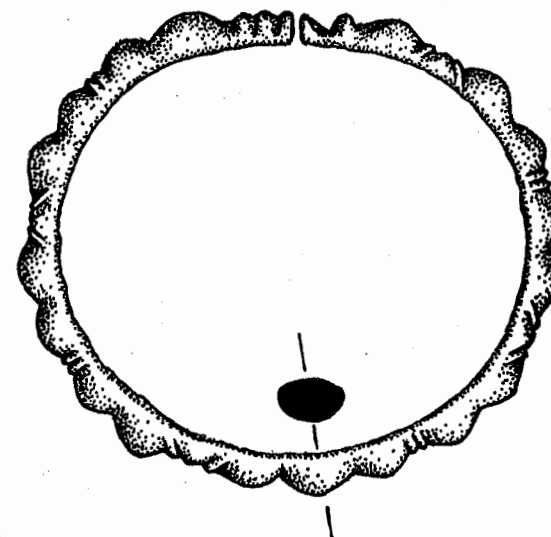
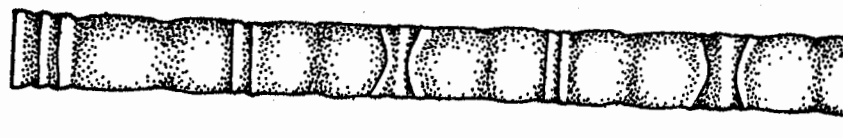
Ce type d'anneau, datable du Hallstatt moyen-final (VI^e siècle avant) ; s'apparente par son décor, aux anneaux de chevilles ovales que l'on rencontre dans les tumulus de la Côte-d'Or (F. Henry. *Les tumulus de la Côte-d'Or*, Paris 1933), ainsi que dans la nécropole d'Igé, en Mâconnais, où il semble que certains exemplaires, resserrés sur eux, aient pu être utilisés comme bracelets (L. de Freminville. *Les tombelles d'Igé (S.-et-L.)*. Annales Académie de Mâcon, 1878, p. 101, fig. 1 et 2). Ce type se rattache au groupe des bracelets à incisions transversales défini par J.-P. Millotte (*Le Jura et les plaines de la Saône aux âges des métaux*, Paris 1963, p. 184). Dans le tumulus corrézien de Montfumat, commune de Saint-Ybard, des bracelets analogues ont été découverts, par groupe de cinq et reliés par une barrette métallique.



(J.-P. Daugas, J. Gomez, G. Lambert, J.-P. Mohen. *Prospections anciennes dans les tumulus du Premier Age du Fer de la partie sud du Limousin*. Bull. Soc. Préhistorique Française t. 73, 1976, p. 451).

Ces objets ne sont pas les seuls documents d'époque protohistorique à avoir été découverts à Cormatin. Mentionnons la courte note parue dans le bulletin de la Société Préhistorique Française en 1941 (p. 24-25), et dans laquelle E. Gilbert présente « trois bracelets de forme ovale, non fermés, ornés de dessins au trait ». Ces bracelets proviennent de Cormatin (S.-et-L.) et avaient été trouvés une cinquantaine d'années plus tôt lors du creusement d'une tranchée du petit chemin de fer d'intérêt local reliant Chalon à Mâcon par Saint-Gengoux et Cluny. Ces bracelets étaient accompagnées de quelques haches à douille. « Cette découverte date des années 1881 à 1888, moment où l'on acquiert les terrains de la ligne qui fonctionna le 20 octobre 1888 ». Cette découverte, sans doute une petite cachette de la fin de l'âge du Bronze, est donc chronologiquement antérieure à celle des bracelets qui ont fait l'objet de cette note.

J.-P. GUILLAUMET,



Dessin Danièle Guillaumet.