

La vannerie

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Cahiers d'archéologie romande**

Band (Jahr): **140 (2013)**

PDF erstellt am: **15.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

La vannerie

La collection Schwab comprend deux fragments de vannerie constituée de liber de tilleul (3336 et 3337)⁸³⁹. F. Keller consacre aux vestiges en fibres végétales recueillis en abondance dans les palafittes un chapitre entier et compare les fragments de La Tène avec ceux trouvés en grand nombre sur le site néolithique de Robenhausen⁸⁴⁰. Les fragments de Bienna sont trop petits pour que l'on puisse en préciser la fonction. P. Vouga, cependant, associe l'usage de ces morceaux de « paille tressée à double ou triple compartiments » au bouclier dont ils assureraient, pensait-il, la protection⁸⁴¹. Il en veut pour preuve la découverte en 1915, dans le voisinage immédiat d'un bouclier, d'une planchette de 10 mm d'épaisseur à

laquelle adhérait un fragment de tissu végétal⁸⁴². L'arme, ainsi blindée, reste légère. Cette interprétation s'accorde davantage selon lui aux motifs hachurés du bouclier du guerrier de Mondragon⁸⁴³.

839 F. Keller 1866a : 295, parle de lin, mais ajoute dans la version anglaise qu'il s'agit en réalité, suivant l'opinion de F. Schwab, de fibre de tilleul ; Keller 1866b : 242.

840 Keller 1866b : 323-335 ; *Id.* 1878 : 505-517.

841 *Ibid.* : 88.

842 *Ibid.* : 62, pl. XXX.13.

843 *Ibid.* : 62.

F. Schwab et F. Keller (fig. 197). Un dessin accompagne la lettre. L'axe, déjà incomplet au moment de la découverte, a continué à se dégrader mais sans dommage important. Il est resté à peu près en l'état depuis la publication de P. Vouga⁸⁴⁴. Ce dernier signale la découverte d'une seconde aiguille, conservée à Neuchâtel⁸⁴⁵.

Des aiguilles semblables ont été découvertes sur de nombreux habitats groupés de la fin de l'époque galloise comme à Manching où l'on en compte plus d'une trentaine⁸⁴⁶. Elles sont aussi parfois déposées avec le mobilier funéraire. On signalera l'ensemble M7 de Mérid-Axathies en Champagne daté de La Tène D1⁸⁴⁷ et surtout la tombe de 1548 fouillée à Berny-Enghalmpres à qui la présence d'une fibule de type Mösstrand permet d'assigner à La Tène C2⁸⁴⁸. H. Polenz en décrit une seconde, datée cette fois de La Tène D1, trouvée en Allemagne, à Oshofen (no. 11897)⁸⁴⁹. L'aiguille en bronze est associée à un étui rebouté fin de même métal. On mentionne enfin la découverte à Cornaux (Neuchâtel) d'un os travaillé « en radius de chèvre sans incision » que H. Schwab compare à l'exemplaire de Bienna⁸⁵⁰.

844 Vouga 1923 : pl. L.23.

845 Vouga 1923 : 69.

846 Jacobi 1974 : 24, pl. 26.

847 Saal, Flower & Kirby 2000 : 221, fig. 79.

848 Polenz 1987 : 53, fig. 2 ; Sabli 1977 : 94, pl. 34.

849 Polenz 1987 : 53, fig. 14.

850 Schwab 1990 : 129, information signalée par O. Rogin à Berny.

Fig. 197. Aiguille de fer 2078 et son étui conservés par Schwab et Keller datés de La Tène. Archives de l'Etat de Zurich, cf. Vouga 2, doc. 21 et 137.

N° inventaire	Désignation	Matériau	État	L.	L. conservée	diamètre	poils
2078	aiguille	fer	manquant	217	100	3	0,8
2080	aiguille	bronze	manquant	-	88	-	1,2
2081 B	aiguille	fer	manquant	-	120	-	2,7
2081 C	aiguille	fer	manquant	63	-	-	2,0

Fig. 198a. Tableau systématique des poids et mesures des aiguilles et étuis.

