

**Zeitschrift:** Cahiers d'archéologie romande  
**Herausgeber:** Bibliothèque Historique Vaudoise  
**Band:** 39 (1984)

**Artikel:** L'établissement gallo-romain de Bavois (VD) : sondages 1973  
**Autor:** Paunier, Daniel / Amstad, Silvio / Olive, Claude  
**Register:** Notes  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-835420>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 08.02.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## N O T E S

1. D. Viollier, Carte archéologique du canton de Vaud, Lausanne, 1927, p. 83. D. Weidmann, Chronique des fouilles archéologiques, 1972-78, dans: RHV 1979, p. 221-222; idem, Chronique archéologique, dans: ASSPA 62, 1979, p. 138.  
Nous remercions D. Weidmann, archéologue cantonal, qui nous a confié la documentation de fouilles établie par R. Jeanneret, ainsi que le matériel pour analyse. Ce dernier, excepté le bassin exposé provisoirement au Musée romain de Nyon, est conservé au Musée Cantonal d'Archéologie et d'Histoire.
2. Commune de Bavois. District d'Orbe. Coordonnées approximatives: CN 1203, 534,000/170,950.
3. Stratigraphie générale du site: au-dessous de l'humus, le niveau de destruction romain, contenant notamment de nombreuses tuiles, reposait à environ -0,50 m sur une épaisse couche de terre argileuse très grasse, contenant des galets roulés ou quelques graviers.
4. La zone 4 était stérile et la zone 2 n'a livré que de rares tessons.
5. Le rapport de fouilles ne donne malheureusement aucune indication sur la position, la nature, la forme ou les dimensions de ces bois, qui, apparemment, n'ont pas été conservés.
6. Au moment où il avait été définitivement obturé par une pièce de choix, le puits était déjà partiellement comblé, ainsi qu'en témoigne, notamment, un fragment du bassin recueilli à une profondeur d'environ 3 m (cf. fig. 3, B). La présence de ce labrum, dont on avait voulu se débarrasser (il était peut-être déjà partiellement brisé et devenu inutilisable avant sa mise en place: la position du fragment A, fig. 3, pourrait l'attester), comme celle de 2 bovins complets (voir supra, p. 15) parlent avec évidence en faveur du caractère volontaire du remplissage. Le puits, pour des raisons que, faute d'indices, nous ignorons, a été probablement comblé avant l'abandon du site lui-même: on verrait mal les habitants de l'établissement prendre la peine, au moment de leur départ, de combler soigneusement une structure devenue inutile ou inutilisable et l'obturer en y jetant une pièce de choix, d'un poids considérable... à moins que la règle du "propre et en ordre" bien helvétique ait déjà connu une stricte application...

7. Pour les sites, voir Viollier, op. cit., et la carte archéologique des Monuments historiques. Pour la protohistoire: J. Vital et J.-L. Voruz, L'habitat protohistorique de Bavois-en-Raillon (Vaud), CAR 28, Lausanne, 1984; p. 33, ligne 17: carte avec les sites de l'âge du Bronze et de l'époque romaine. Pour les voies: G. Walser, Itinera Romana I, Die römischen Strassen in der Schweiz, 1. Teil, Die Meilensteine, Bern, 1967, p. 71 et seq., milliaires Nos 34 à 38; F. Mottas, Les voies romaines en terre vaudoise, dans: Strasse und Verkehr, 5 1982; les photographies aériennes des Monuments Historiques ont mis en évidence la route principale entre Villars-Lussery, Eclépens, Arnoux et Orbe.
8. Nous remercions tout particulièrement M. Georges Burri qui s'est chargé de cette analyse.
9. Métaux anciens, structures et caractéristiques, Centre international d'études pour la conservation et la restauration des Biens culturels, Rome, 1980, p. 43.
10. Documentation des Usines métallurgiques suisses, Caractéristiques des mi-fabriqués, Association métallurgique S.A., Berne, 1984.
11. Nous remercions M. Hubacher de la Maison Metallica S.A., Lausanne, et les Usines Métallurgiques de Dornach pour leur précieuse collaboration.
12. John F. Healy, Mining and Metallurgy in the Greek and Roman World, London, 1978, p. 229.
13. Miningen, op. cit., p. 230.
14. N.H. XXXIV, 1.
15. Jean-René Marechal, L'utilisation du zinc et de ses alliages dans l'Antiquité, in: Revue Archéologique "Sites", 19, mai-avril, 1984, pp. 2 - 22. Le zinc ne valait que le dixième du prix de l'étain.
16. Détermination par A. Geiser, conservatrice du Cabinet des Médailles, que nous remercions ici.
17. Département d'Archéozoologie, Museum d'Histoire Naturelle, CH-Genève et Institut de Limnologie, F-74000 Thonon.  
L'étude de la faune a pu être réalisée grâce à l'aide du Fonds national suisse de la recherche scientifique, Requête No 1580-082.