

Zeitschrift: Cahiers d'archéologie romande
Herausgeber: Bibliothèque Historique Vaudoise
Band: 62 (1994)

Endseiten

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>



Avenches *En Chaplix*. Un secteur du moulin hydraulique en cours de fouille.

C'est en été 1990, dans le cadre des fouilles liées à la construction de l'autoroute RN 1, qu'ont été mis au jour près d'Avenches les vestiges boisés d'une meunerie hydraulique gallo-romaine. Etablie à l'extérieur de la ville antique sur la berge d'un ancien cours d'eau, la modeste installation avenchoise, peut-être liée à une villa suburbaine, fut exclusivement construite en bois. Les éléments conservés permettent de restituer avec une certaine vraisemblance un moulin à roue verticale entraînée par le bas. Les nombreux fragments de meules prélevés sur le site révèlent une grande homogénéité morphologique et pétrographique (lave basaltique). Les analyses effectuées suggèrent pour ces pierres une origine gauloise (probablement le Massif central).

La dendrochronologie date la construction des années 57/58 de notre ère et témoigne de travaux de réaménagement au cours de la décennie suivante. L'abondant mobilier recueilli dans les niveaux de comblement et d'abandon situe, pour sa part, la fin de l'exploitation vers le milieu de l'époque flavienne, aux environs de 80.

Le recours à l'énergie hydraulique pour la mouture des céréales est signalé dès l'époque Laugustéenne par un certain nombre de sources écrites, iconographiques et archéologiques. L'interprétation de ces documents est souvent délicate et la question de la diffusion et de l'importance de telles installations sous le Haut-Empire fait depuis des décennies l'objet de controverses historiographiques. Si le moulin d'Avenches est actuellement le plus ancien attesté archéologiquement, gageons que de prochaines découvertes (et redécouvertes !), ainsi que de futures recherches sur les meules de grand format sauront combler progressivement les lacunes des trop rares sources écrites.