

Objektyp: **BackMatter**

Zeitschrift: **Cahiers d'archéologie romande**

Band (Jahr): **62 (1994)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://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.