

**Zeitschrift:** Archäologie der Schweiz : Mitteilungsblatt der SGUF = Archéologie suisse : bulletin de la SSPA = Archeologia svizzera : bollettino della SSPA

**Herausgeber:** Schweizerische Gesellschaft für Ur- und Frühgeschichte

**Band:** 18 (1995)

**Heft:** 3

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### 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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 29.01.2026

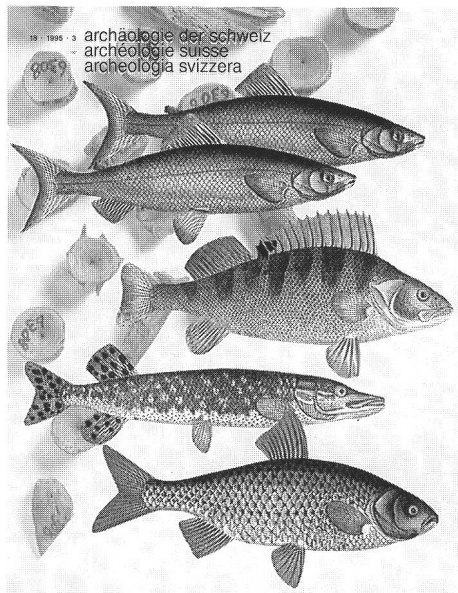
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# archäologie der schweiz

## archéologie suisse

### archeologia svizzera

Titelbild – Couverture – Copertina



Die in Arbon am häufigsten gefangenen Fischarten: Blaufelchen (*Coregonus lavaretus*; steht hier stellvertretend für alle vier im Bodensee vorkommenden Coregonen), Egli (*Perca fluviatilis*), Rotauge (*Rutilus rutilus*) und Hecht (*Esox lucius*). Unterlegt: Fischknochen aus einer archäologischen Ausgrabung.  
Aus: Marc Eliéser Bloch, Ichthyologie ou histoire naturelle des poissons. 1796.

Inhalt

Le site de Sion-Tourbillon (VS): nouvelles données sur le Néolithique ancien valaisan Karoline Müller	102–108
Fischerei und Fischreste in der jungsteinzeitlichen Seeufersiedlung in Arbon (TG) Heide Hüster-Plogmann und Urs Leuzinger	109–117
Eine eiserne Handfessel aus der spätlatènezeitlichen Siedlung Basel-Gasfabrik Norbert Spichtig	118–124
Forum	125–128
Archäologische Mitteilungen Informations archéologiques Informazioni archeologiche	128–132

#### *In eigener Sache:*

Liebe Leserin, Lieber Leser

Sicher haben Sie schon bemerkt, dass »Archäologie der Schweiz« nicht mehr in einem grauen dicken Karton verschickt wird, sondern - versuchsweise - in einer dünnen weißen Versandtasche. Für uns bedeutet dies in zweifacher Hinsicht Einsparungen: Die neuen Kuverts sind weniger teuer, und durch das geringere Gewicht sinken die Portokosten. Der Nachteil liegt auf der Hand: Die Zeitschrift ist weniger gut geschützt und erreicht Sie möglicherweise nicht mehr in makellosem Zustand. Sollte das Aussehen des Heftes unzumutbar gelitten haben, so bitten wir Sie, dies dem Sekretariat mitzuteilen. Sie erhalten dann umgehend ein neues Exemplar.  
Die Versuchsperiode wird ein Jahr dauern. Sollten in diesem Zeitraum zuviele Reklamationen bei uns eintreffen, müssen wir uns nach Alternativen umsehen.  
Wir bitten um Verständnis für diese kosten-sparenden Massnahmen und hoffen, dass Sie dennoch weiterhin Freude an unserer Zeitschrift haben.

*Die Redaktion*

Haben Sie sich für den  
Einführungskurs vom  
25./26. November in Zürich  
schon eingeschrieben?

Bitte beachten Sie die Beilage  
in diesem Heft.

Vos êtes-vous inscrits au  
Cours d'initiation de Genève,  
les 11/12 novembre ?

Nous attirons votre attention  
sur l'annexe dans ce cahier.