

Zeitschrift: Cahiers d'archéologie romande
Herausgeber: Bibliothèque Historique Vaudoise
Band: 127 (2012)

Artikel: Bitsch, Massaboden (Wallis, CH) : jungneolithische und
glockenbecherzeitliche Siedlung = habitat du néolithique moyen et du
campaniforme
Autor: Meyer, Patricia / Giozza, Gabriele / Mariéthoz, François
Kapitel: VI: Synthese und Perspektiven
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-835800>

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: 23.02.2026

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

KAPITEL VI

SYNTHESE UND PERSPEKTIVEN

Das neolithische Dorf Bitsch, Massaboden befindet sich an einem sehr günstigen Ort, um sich niederzulassen: es ist auf einer Terrasse am Südhang des Rhonetales gelegen, Wasser ist vorhanden, auf den kleinen Hochebenen kann Ackerbau und Viehzucht betrieben werden, Rohstoffe wie Holz, Grüngestein/Felsgestein und Bergkristall gibt es in der Nähe.

Abgesehen von den Forschungsarbeiten in den 1960er Jahren in Raron, Heidnischbühl ist Bitsch, Massaboden die erste neolithische Siedlung, die im Oberwallis erforscht wurde. Dennoch zeugen die sporadisch in der Region entdeckten Siedlungsspuren von einer relativ dichten menschlichen Präsenz während des Neolithikums. Die kürzlich in Naters gefundenen Spuren, oder auch die früheren aus Brig-Glis, jene auf den Hochebenen von Ried-Brig und Termen sowie paläobotanischen Daten bestätigen dies. Bitsch, Massaboden bleibt jedoch gegenwärtig die weiteste aufwärts im Rhonetal bekannte Siedlung aus dem Neolithikum. Erst in der Bronzezeit treten erste Siedlungsspuren weiter aufwärts im Goms auf.

Die Siedlung Bitsch, Massaboden wurde ab dem Jungneolithikum (5. Jahrtausend v. Chr.) bis in die Bronzezeit regelmässig – aber nicht permanent – bewohnt:

Die ältesten Spuren attestieren eine menschliche Präsenz bereits etwas vor 4000 v. Chr. durch einige Besiedlungsspuren, d.h. einige vertiefte Strukturen und etwas Fundmaterial.

Zwischen 4000 und 3800 v. Chr. entwickelt sich dann auf dieser Südterrasse ein kleiner Weiler: zwei unvollständige Gebäude konnten festgestellt werden. Diese waren auf einer grossen, aufgeschütteten Terrasse gebaut worden, mit je einer abschüssigen Böschung im Norden und im Süden, welche sie wahrscheinlich von weiteren Gebäuden trennten.

Im Innern der Hütten unterscheiden wir verschiedene Feuerstellen: eine Feuerstelle auf Steinplatten, Feuermulden, Feuergruben. Weiter finden sich dort Vorratsstrukturen, Überreste von Trennwänden, Gräbchen oder Pflockreihen.

Die Terrassen scheinen auch um 3700 v. Chr. noch teilweise genutzt worden zu sein, wie einige typische Keramikscherben aus der Saint-Léonard-Phase, sowie auch eine ^{14}C -Datierung einer Sedimentprobe aus dem Zerstörungsniveau der Hütten belegen.

In den Rinnsal- und Anschwemmsedimenten, die die Siedlungsspuren bedecken, vermischen sich Keramikscherben aus dem Jungneolithikum mit Scherben aus dem Spätneolithikum und der Glockenbecherzeit – Fundmaterial, das wahrscheinlich von einer Siedlung in der unmittelbaren Nähe der Grabungsfläche stammt, die wahrscheinlich bis in die Frühbronzezeit bestanden hatte (^{14}C -Datum).

Schlussendlich fanden sich auch noch Pflugspuren, die in die Spätbronzezeit datieren und wahrscheinlich die letzte Phase der Siedlung darstellen.

Trotz einer Reihe von Sondierungen sowie einer ergebnislosen Datierungsanalyse anhand von Knochen aus den Steinkistengräbern, war es nicht möglich, eine Verbindung zwischen den Besiedlungsphasen und den Steinkistengräbern vom Typ Chamblandes herzustellen, die in den 50er Jahren nur wenige Meter von den jungneolithischen Hütten entfernt gefunden worden waren.

Unsere Kenntnisse betreffend prähistorischer Siedlungen im Oberwallis sind erst am Anfang – eine systematischere Überwachung der Region dürfte hoffentlich bald dazu führen, dass man die Wichtigkeit der Besiedlung dieser Region zur Kenntnis nimmt. So auch die Tauschgeschäfte quer über die Alpen, sei es in Richtung Süden, mit dem heutigen Tessin oder den norditalienischen Ebenen, aber auch in Richtung Norden, mit den Bewohnern an den zentralschweizerischen Seen und des Mittellandes, oder gegen Osten, mit anderen alpinen Gemeinschaften des Vorderrhein-Gebietes.