Zeitschrift: as. : Archäologie Schweiz : Mitteilungsblatt von Archäologie Schweiz =

Archéologie Suisse : bulletin d'Archéologie Suisse = Archeologia

Svizzera: bollettino di Archeologia Svizzera

Herausgeber: Archäologie Schweiz

Band: 32 (2009)

Heft: 1

Artikel: Societed Engiadinaisa da Scienzas Natürelas (SESN): Engadiner

Naturforschende Gesellschaft

Autor: Salis, Katharina von / Jenny, David

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-109958

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: 09.12.2025

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

Societed Engiadinaisa da Scienzas Natürelas (SESN) -**Engadiner Naturforschende** Gesellschaft

42

Abb. 1 Tag der offenen Grabung» im Sommer 2008 im Val Languard ob Pontresina: Besichtigung eines mittelalterlichen(?), noch unbeschriebenen Pferches vis à vis der Fundstelle mit mesolithischen, frühund spätbronzezeitlichen, eisenzeitlichen, römischen sowie neuzeitlichen Zeitzeugen.

Die SESN fördert seit 1937 die Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse, speziell - aber nicht nur - im Engadin. Die «Faszination Natur» steht im Zentrum ihrer Aktivitäten, was sie aber nicht daran hindert, sich auch mit archäologischen Themen zu beschäftigen. Die meisten Vorträge, Exkursionen und Symposien widmen sich vorzugsweise regionalen naturwissenschaftlichen Themen. In den Jahresberichten werden neuste naturkundliche Studien aus Graubünden publiziert, in den Geschäftsberichten sind die Vereinsaktivitäten dokumentiert.

Der Kanton Graubünden ist ein sehr grosser Kanton mit einer langen einfach so. Und so hat es die SESN übernommen, ihr Vortrags- und Ex-



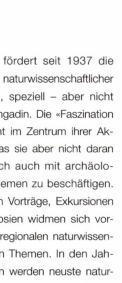
Im Engadin waren es nicht Profiarchäologen, sondern naturkundlich geschulte Amateure, welche sich für die Urgeschichte des Tales interessierten und auch jahrzehntelang entsprechend tätig waren. Während rund drei Jahrzehnten befasste sich der Oberingenieur der Rhätischen Bahn, Hans Conrad-Brunner (1887-1961), in seiner Freizeit mit der Frage der Besiedlung des Engadins in urgeschichtlicher und römischer Zeit. Den Archäologischen Dienst gab es damals noch nicht; geforscht wurde auf privater Basis, mit sehr bescheidenen finanziellen Mitteln, aber umso grösserer Begeisterung und Entdeckerfreude. Conrads Publikationen über die Grabungen von Riet und Eduard Campell sowie über seine eigenen sind längst vergriffen, sie wurden 1981 durch Conrads Tochter Berta Bardola-Conrad neu herausgegeben.

Seit 1967 der Archäologische Dienst Graubünden (ADG) gegründet wurde, kommen dessen Mitarbeiter ins Engadin, wenn ihm gefährdete archäologische (Be)funde gemeldet werden und ordnen gegebenenfalls Notgrabungen an. Sie begutachten und interpretieren auch die Funde, die ihnen von «lucky finders» überbracht werden und publizieren sie anschliessend im Jahrbuch des ADG.

Als Gründungspräsident der SESN wirkte 1937 obgenannter Eduard Campell, seines Zeichens Kreisförster von Bever. Die Mitgliederzahl betrug Ende 1937 bereits 80, heute sind es deren 210.

Schon den frühen Erforschern des Engadins fiel auf, dass die archäologischen Fundstellen im Unterengadin weit zahlreicher waren als im Oberengadin.

Das ist einerseits logisch, war doch das Leben zwischen 1000 und 1400 m ü.M. sicher einfacher als dasjenige auf über 1600 bis 1800 m ü.M. Nun konnte durch Pollenanalysen und C14-Datierungen an Holzkohle gezeigt werden, dass ob Ramosch im Unterengadin bereits vor 4000 Jahren Getreide an-



Geschichte - schliesslich stehen da die Überreste der «ältesten Stadt der Schweiz», wie auf einer Tafel an der Autobahn bei Chur zu lesen ist. Aber Chur ist weit weg vom Hochtal Engadin, und wenn hie und da in Chur ein Vortrag über Archäologisches stattfindet, so geschieht das in der Regel ohne ZuhörerInnen aus dem Engadin. Aber auch das Engadin hat eine Urgeschichte und auch im Engadin leben Leute mit Interesse an der ferneren Geschichte ihrer AhnInnen oder auch

Kontakt

David Jenny Suot Aquadotas 7524 Zuoz jenny.d@compunet.ch



Abb. 2 Peder Rauch (links) erzählt in S-charl über den alten Bergbau und dessen Infrastruktur.

Abb. 3
Der Forstingenieur Niculin Bischoff,
Grabungsleiter zahlreicher Ausgrabungen, bereichert jede Exkursion
mit seinem enormen naturkundlichen
Wissen. Sommer 2008.

Bibliographie

Hans Conrad (Hrsg.), Schriften zur urgeschichtlichen und römischen Besiedlung des Engadins. Samedan 1981. Erika Gobet et al., Vom Urwald zur Kulturlandschaft des Oberengadins. Vegetationsgeschichte der letzten 6200 Jahre. Jahrbuch Schweiz. Gesellschaft für Ur- und Frühgeschichte 87, 2004, 255-270.

Armon Planta, Verkehrswege im alten Rätien 1 und 2. Chur 1985 und 1986. Jahresberichte SESN: http://www.scnat. ch/d/netzwerk/Strukturen/KRG/index.php gebaut wurde – warum also nicht doch auch im Oberengadin?

In den letzten Jahren traten vermehrt auch Vorstandsmitglieder der SESN in Aktion, sie suchten und fanden dies und das im Oberengadin. So meldete der jetzige Präsident und Biologe David Jenny seine Beobachtung von Schlackenvorkommen oberhalb von Madulain. Die Autorin - selber Geologin und SESN Vorstandsmitglied - wandert seit ihrer Pensionierung 2001 mit offenen Augen im Tal herum. Dabei wurden, neben der Beobachtung zahlreicher älterer und neuerer Pferchmauern und ein paar Wüstungen, auch einige kleine, ältere Funde geborgen. Der eine führte zu einer Grabung auf 2415 m ü.M. im Val Languard oberhalb von Pontresina. Der andere - ein kleiner Silex asymmetrischer Form mit Retuschierungen von Plan Canin im Val Forno stammt wahrscheinlich aus dem Mesolithikum oder frühen Neolithikum. Damit wird klar, dass sich Menschen

mindestens seit 8000 Jahren im Oberengadin resp. im obersten Bergell aufgehalten haben.

Die Berichte über die neuen Funde, über Exkursionen und Vorträge mit archäologischem Inhalt in der «Engadiner Post» führen gelegentlich zu Neueintritten in die SESN. Vor ein paar Jahren wurde erwogen, eine «Archaeo-Sektion» der SESN zu gründen. Das Vorhaben wurde dann wieder fallen gelassen, weil archäologische Themen auch ohne eine solche Spezialgruppe jederzeit ins Vortrags- oder Exkursionsprogramm aufgenommen werden können. Schliesslich lösen Funde ob 1700 m ü.M. oft Fragen aus, die teilweise nur mittels naturwissenschaftlicher Methoden beantwortet werden können. Im Februar 2009 hat bereits wieder ein archäologischer Vortrag zu den Funden im Val Languard und ihrer Stellung im Vergleich zu anderen Funden im Tal sowie seiner Vegetationsgeschichte stattgefunden. Denn letztere kennen wir - dank Kernbohrungen im St. Moritzer- und Champferersee und deren pollenanalytischer Untersuchung über die letzten 12500 Jahre recht gut und sie zeigt auf, dass der Mensch im Oberengadin bereits vor mindestens 4000 Jahren den Wald (brand)gerodet hat. Katharina von Salis, David Jenny

