

Epidot-Fundstelle im Söllnkar im Krimmler Achental

Dr. H. Weninger / Leoben

Jener Grüngesteinszug der Knappenwandserie, der im Untersulzbachtal die berühmte Epidotfundstelle der Knappenwand führt, zieht über das Obersulzbachtal (Fundstelle Seebachkar) bis ins Krimmler Achental, wo wir die Epidot-Amphibolitfelse im Bereich des Inneren Söllnkares (auch Söllnkar) antreffen. Wenngleich bis jetzt aus dem Bereich des Söllnkares noch keine so gewaltigen Klüfte wie an der Knappenwand bekannt geworden sind, so ist die Fundstelle doch schon seit alters her im Schrifttum enthalten und auch häufig aufgesucht worden. So erwähnt bereits GASSER 1913 von hier prachtvolle, riesige Scheelit-xx (der größte Kristall wog 876 g und war durch Byssolith graugrün gefärbt) und im übrigen eine der Knappenwand sehr ähnliche Mineralparagenese mit Epidot, Diopsid, Apatit, Titanit usw.

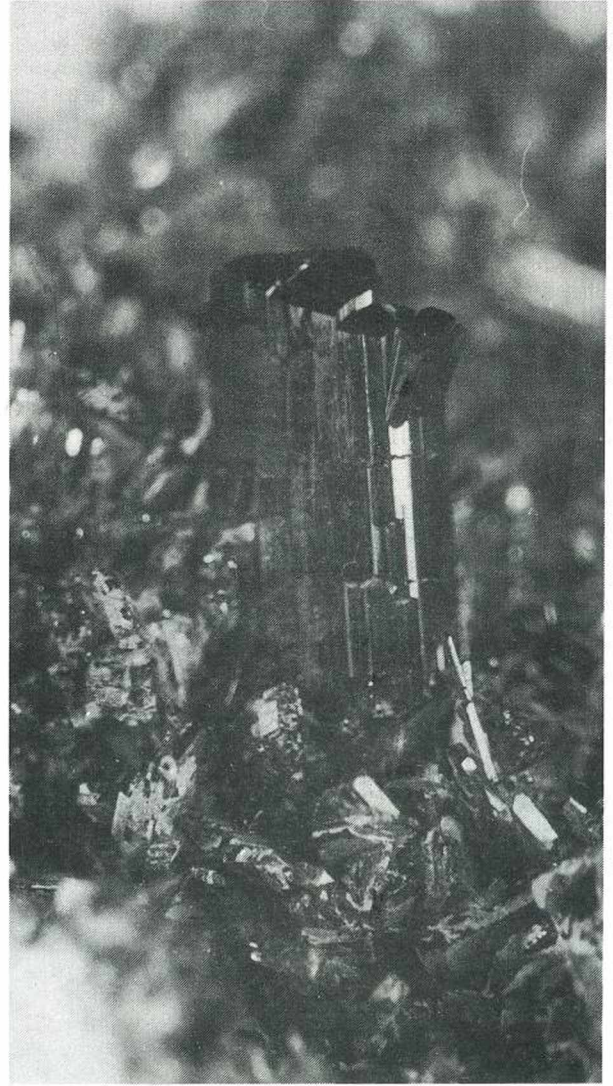
Nach den Funden der Vergangenheit schienen die Klüfte des Söllnkares mehr Diopsid zu führen als

Epidot, vor allem schien der Epidot bei weitem nicht so schön ausgebildet zu sein wie an der Knappenwand. Funde aus den letzten Jahren haben aber das Bild etwas zurechtgerückt: In zunehmendem Maß wurden im Söllnkar auch Epidote gefunden, die zwar nicht in der Größe, aber in der Qualität jeden Vergleich mit den Knappenwanger Stücken aushalten! Außerdem wurden durch Funde ausgezeichnete Scheelit-xx (bis 3 cm Durchmesser!), die meist lose im dichten Amiantfilz stecken und allseitig ausgebildet sind, die alten Schrifttumsangaben bestätigt.

Die Fundstelle Söllnkar erreicht man von der Söllnalm im Krimmler-Achental nach etwa 2 Stunden steilen Anstieges. Gesamtgehzeit von Krimml aus ca. 5 Stunden. Der Fundbereich liegt zwischen SH 2000 und ca. 2300 m und ist teilweise sehr schwierig zu begehen. Der erfahrene Pinzgauer Strahler Hias HORNER fand hier 1978 den Tod!



Epidot xx — Höhe der Stufe 5 cm, Söllnkar, Krimmler Achental; Fund 1979.
Sammlung und Foto: Doz. Dr. Weninger



Epidot xx, größter Kristall 17 mm hoch, Söllnkar, Krimmler Achental; Fund 1979.
Sammlung und Foto: Doz. Dr. Weninger

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Die Eisenblüte, Fachzeitschrift für Österreichische Mineraliensammler](#)

Jahr/Year: 1980

Band/Volume: [1_1_1980](#)

Autor(en)/Author(s): Weninger Heinz

Artikel/Article: [Epidot-Fundstelle im Söllnkar im Krimmler Achental 15](#)