

Tätigkeitsbericht 1999.

Die mineralogische Arbeitsgruppe traf sich 1999 zu den Sprechabenden im Konferenzzimmer des Hotel Hospiz. Für die Nutzung des Konferenzzimmers sei Frau Fiedler herzlich Dank gesagt.

Die einzelnen Treffen waren z.T. recht gut besucht. Die Versammlungsabende liefen unter folgenden Themen:

Januar	Mineralien Zeilberg, Maroldsweisach
Februar	Gold und Silber
März	Bernstein mit und ohne Inclusionen
April	Uranmineralien
Mai	Kupfermineralien
Juni	Schwefel, Coelestin, Gips
September	Mineralien der Grube Clara
Oktober	Heulandit, Stilbit
November	Halit
Dezember	Barbarafeier mit Verlosung

Wie schon im Vorjahr hat sich gezeigt, dass die monatlichen Treffen, wenn sie unter einem Schwerpunktthema laufen, der Gruppe viel Wissenswertes bringen. Zu den Themen-Abenden wurden von den Mitgliedern Mineralien aus ihren Sammlungen, sowie Literatur und Dias mitgebracht.

Die Arbeitsgruppe unternahm auch eine Exkursion nach Kamsdorf – siehe Sonderbericht. Ein Teil der Gruppe besuchte auf der Heimfahrt noch den Steinbruch in Förtschendorf.

Die Arbeitsgruppe Mineralogie/Fossilien ist bemüht auch für das Jahr 2000 die Zusammenkünfte mit Leben zu erfüllen und Exkursionen zu planen.

Exkursion Großtagebau Kamsdorf

Am 29.04.1999 starteten 13 Mitglieder unserer mineralogischen Gruppe in Fahrge-meinschaften Richtung Saalfeld zu einer Exkursion in den Großtagebau Kamsdorf. Abgebaut werden dort eisenschüssige Kalksteine, die vor Jahren als Zuschlagstoffe in der Hüttenindustrie eingesetzt wurden, heute aber größtenteils als Düngemittel in der Landwirtschaft Verwendung finden.

Wenn auch die für den Exkursionstag geplante Sprengung wegen technischer Schwierigkeiten verschoben werden musste, so hatten die Teilnehmer dennoch ge-nügend Material zur Mineraliensuche zur Verfügung. Spektakuläre Funde konnten

zwar nicht gemacht werden, aber schöne Calcitstufen, die z.T. unter UV/KW aufleuchten, gab es reichlich. Ferner wurden Pyrit, Chalkopyrit – teilweise mit schönen Anlauffarben -, Malachit, Azurit, Baryt sowie Siderit gefunden. Auch die Fossilien-sammler unter uns gingen nicht ganz leer aus und konnten einige Exemplare Perm-Brachiopoden *Horridonia horrida* (SOWERBY) mit nach Hause nehmen. Da das Wetter zum Sammeln ideal war, kann von einer gelungenen Exkursion gesprochen werden.

An dieser Stelle gilt der Betriebsleitung des Großtagebaus Kamsdorf unser aller Dank, die uns den Zutritt genehmigt hatte.

Philipp Stark

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht der naturforschenden Gesellschaft Bamberg](#)

Jahr/Year: 1999

Band/Volume: [74](#)

Autor(en)/Author(s): Stark Philipp

Artikel/Article: [Mineralogische Arbeitsgruppe in der Naturforschenden Gesellschaft Bamberg Tätigkeitsbericht 1999. 85-86](#)