

Abteilung für Geologie, Mineralogie, Paläontologie und Montanwesen

Kustos Dr. Friedrich Hans Ucik

Auch im Arbeitsjahr 2002 wurden vor allem schriftliche und zeichnerische Arbeiten durchgeführt, die einerseits der Auswertung von Außenarbeiten und Untersuchungen in den vorhergegangenen Jahren dienten und andererseits allgemein verständliche Darstellungen für Heimatbücher, Festschriften und Zeitungen betrafen.

Publikationen

Bergbau und Bodenschätze. In: Paradieslilie und Höllenotter. Bergwiesenlandschaft Mussen. Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereines für Kärnten, Klagenfurt. S. 120–124.

Messing in Österreich. In: Carinthia II, 192./112. Jg., S. 161–188

Geotope im Rosental. Beiträge im Rosentaler Kurier, Nr. 33/ Februar 2002, S. 13; Nr. 34/ März 2002, S. 12; Nr. 35/ April 2002, S. 8; Nr. 36/ Mai 2002, S. 24; Nr. 37/ Juni 2002, S. 22; Nr. 38/ Juli 2002, S. 5; Nr. 40/ September 2002, S. 4.

Die Geologie des Gebietes von Projern und dem Ulrichsberg. In: Festschrift „1000 Jahre Projern. Ein Dorf feiert seinen Namenstag“ (2. Juni 2002), S. 17–22.

Übersicht über Rohstoffe und Bergbau in Kärnten. In: 12. Europäischer Knappen- und Hüttentag Arnoldstein 2002, S. 34–37.

Folgende Publikationen sind bis zum Jahresende 2002 in Druck gegangen oder wurden für die Drucklegung vorbereitet:

gemeinsam mit A. FRITZ: Eine revolutionierende Deutung der Klima- und Vegetationsgeschichte des mitteleuropäischen Spätglazials. In: Mitteilungen Österr. Geogr. Gesellschaft. Wien. Ca. 20 S. (im Druck).

Zur Geologie von Treibach. In: Heimatbuch der Gemeinde Treibach (im Druck).

Geologische Karten der Republik Österreich 1:50.000, Blatt 204/Völkermarkt (mit Ausnahme des Saualpenkristallins). Verlag der Geologischen Bundesanstalt. Wien (in Druckvorbereitung).

gemeinsam mit G. STERK: Turracher Höhe und ihre Umgebung (unter Mitwirkung von G. BIERMANN u.a.) (Heimatbuch; ca. 250 Seiten) (im Druck).

Floßöfen in Kärnten mit ungenügender Erzversorgung und ihr wirtschaftlicher Niedergang. – Res Montanarum (im Druck).

Das Eisen im Rosental. In: Rosentaler Kurier, Nr. 43/Nov. 2002, S. 32; Nr. 44/Dez. 2002 (Rest im Druck).

Fortgesetzt wurden die gemeinsam mit Univ.-Prof. Dr. A. FRITZ durchgeführten pollenanalytischen und geologischen Arbeiten betreffend das Dobramoor und die Boh-

rungen im Gailtal östlich des Presseggersees. Die Zeichnung der quartären Kartierungen am Kartenblatt 184/Ebene Reichenau der Österr. Geolog. Karte 1:50.000 wurden so weit abgeschlossen, dass sie der Geolog. Bundesanstalt in Wien für die Fertigstellungsarbeiten an diesem Kartenblatt übermittelt werden konnten.

Dank der Bereitstellung materieller Mittel von dritter Seite konnte in der 2. Jahreshälfte auch die Überarbeitung und Ergänzung des Kieslinger-Buches „Die nutzbaren Gesteine Kärntens“ wieder fortgesetzt werden. In diesem Zusammenhang ist auch die begonnene Mitarbeit des Berichterstatters am Projekt „Festgesteine in Kärnten“ der Geolog. Bundesanstalt zu erwähnen, die im ersten Schritt vor allem eine Bestandsaufnahme aller dem Berichtersteller bekannten Steinbrüche betrifft.

Begonnen wurde auch die Arbeit an den Manuskripten für das geplante Hüttenberg-Buch, für welches der Berichtersteller gemeinsam mit H. SCHENN/Lölling drei Beiträge über „Montandenkmäler“, „Arbeitswelt“ und „Kohlwege“ (Arbeitstitel) verfassen soll.

Begonnen wurden weiters die Arbeiten für einen neuen „Naturführer Nockberge“ des Naturwissenschaftlichen Vereines für Kärnten, für welchen von geologischer Seite Beiträge über die Geologie, die Lagerstätten und den Bergbau, die Eisenverhüttung, die Eiszeit, Höhlen und die Thermen von Bad Kleinkirchheim kommen sollen. Der Teil über die Eisenverhüttung ist bereits grundsätzlich fertiggestellt.

Bezüglich der Sammlungen ist die Übernahme von mehreren Dutzend Mineralproben aus dem Nachlass von Architekt Müller zu erwähnen, von welchen ein Teil bereits inventarisiert wurde.

Im kommenden Jahr ist der Abschluss einschließlich Publikation für die pollenanalytisch-quartärgeologischen Arbeiten im Gailtal und Dobramoor gemeinsam mit Univ.-Prof. FRITZ geplant; ebenso die Fertigstellung der Beiträge für das Hüttenberg-Buch und den Naturführer Nockberge. Am Blatt 185/Straßburg soll die kartenmäßige Darstellung für die quartären Ablagerungen für das ÖK-Blatt der Geologischen Bundesanstalt abgeschlossen werden. Die Gemeinde Lurnfeld hat für ihr geplantes Heimatbuch einen Beitrag über die geologischen Verhältnisse erbeten. Auf dem Gebiet der Bearbeitung von Festgesteinen soll ein Manuskript über die Dolomitsteinbrüche in Eberstein und Kellerberg abgeschlossen werden; weiters ist die Fortsetzung der Arbeiten am Kieslinger-Buch vorgesehen.

Geplant ist die Bearbeitung von künstlerischen Darstellungen aus dem Kärntner Montanwesen (d. h. Ölbilder, Stiche, Lithographien etc.), die einerseits im Jahre 2004 in einer Museumsausstellung und andererseits in einer Veröffentlichung ihren Niederschlag finden soll. Die Zusammenarbeit mit einem Kollegen aus der Kunstgeschichte wird dabei unbedingt notwendig sein. Umfangreiche Vorarbeiten bei der Erfassung entsprechender Darstellungen sind bereits vorhanden und ergaben bisher gegen 90 einschlägige Bilder.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Rudolfinum- Jahrbuch des Landesmuseums für Kärnten](#)

Jahr/Year: 2003

Band/Volume: [2002](#)

Autor(en)/Author(s): Ucik Friedrich Hans

Artikel/Article: [Bericht der einzelnen Kustodiate. Abteilung für Geologie, Mineralogie, Paläontologie und Montanwesen. 391](#)