

Mineralien- und Fossilienausstellung in Pregarten, Mühlviertel, OÖ.

von Siegfried Gottinger*)

Unser überaus rühriges Vereinsmitglied, CHRISTIAN KOFLER aus Pregarten, hat im Rahmen einer Kulturinitiative der Stadtgemeinde Pregarten im Mühlkreis eine kleine Ausstellung im Stadtamt mit Mineralien und Fossilien aus der näheren Umgebung von Pregarten gestaltet. CHRISTIAN KOFLER ist durch seine eifrige Sammlertätigkeit, welche auch schon durch einige Veröffentlichungen in den OÖ. Geonachrichten¹⁾ ihren Niederschlag gefunden hat, nicht nur den Vereinsmitgliedern und privaten Sammlern, sondern auch den einschlägigen Institutionen wie den OÖ. Landesmuseen bekannt.

Es sei beispielgebend auf seine spektakulären Orbiculitfunde, die Funde von fossilem Holz und nicht zuletzt die Auffindung von bemerkenswerten Quarzkristallen im Zuge des Ausbaus der S10 - Mühlviertler Schnellstraße hingewiesen.

Am 28. August 2014 wurde die Ausstellung von Bürgermeister Anton Scheuwimmer eröffnet und war bis 28. November 2014 täglich für Besucher zugänglich

Mehrere Vereinsmitglieder ließen sich die Gelegenheit nicht entgehen, an der Eröffnung der kleinen, aber sehr bemerkenswerten Ausstellung teilzunehmen. Großformatige Bilder von Mineralien und Fossilien - welche leider auf mehrere Büroräume verteilt sind - ergänzen die Ausstellung.

Die Oberösterreichischen Landesmuseen, Abteilung Geowissenschaften, waren durch Mag. Dr. Björn Berning und Mag. Erich Reiter vertreten.



Abb. 1: Werbeplakat für die Ausstellung

*) Ing. Siegfried Gottinger
Am Donaublick 8
4201 Eidenberg
s.gottinger@aon.at



Abb. 2: Bürgermeister Anton Scheuwimmer eröffnet die Ausstellung



Abb. 3: (v. links) Mag. Reiter, Bgm. Scheuwimmer, Zitherspieler Gusenbauer, Mag. Dr. Berning, Christian Kofler, Vbgm. Mag. DI. Robeischl, Vbgm. Wurm



Abb. 4: Mag. Erich Reiter bei seiner Rede



Abb. 5: (v. links) Christian Kofler, DI. Dr. Edith Frimmel, Peter Schlögl



Abb. 6: Orbiculite von verschiedenen Fundorten



Abb. 7: eine der Vitrinen mit Mineralien

Die folgenden großformatigen Fotos waren auf mehrere Räume des Stadtamtes verteilt.
Die abgebildeten Mineralien bzw. Fossilien sind beschrieben und mit dem Fundort versehen.
Alle Exponate und Fotos Christian Kofler



Abb. 8



Abb. 9



Abb. 10



Abb. 11



Abb. 12



Abb. 13



Abb. 14



Abb. 15



Abb. 16



Abb. 17



Abb. 18



Abb. 19



Abb. 20

1) Beiträge in den OÖ. Geonachrichten

KOFLER CH., 2002: Fundbericht über die Bergkristalle bei Lebing im Bezirk Perg. Jg. 17, S. 3-7 (4S.), 7 Abb.

REITER E. & KOFLER CH., 2003: Interessante Neufunde von Rutil in einem Pegmatit bei Pregarten, Oberösterreich. Jg. 18, S. 36 - 38 (3S.), 4 Abb.

ARTHOFER P. & KOFLER CH., 2006: Hervorragender Neufund eines Orbiculits im oberösterreichischen Mühlviertel. Jg. 21, S.19 - 26 (8S.), 6 Abb.

REITER E. & KOFLER CH., 2013: Vorbericht über Quarzkristalle bei Lest südlich Freistadt in Oberösterreich. Jg. 28, S. 15 - 20 (6S.), 9 Abb.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Oberösterreichische GEO-Nachrichten. Beiträge zur Geologie, Mineralogie und Paläontologie von Oberösterreich](#)

Jahr/Year: 2014

Band/Volume: [29](#)

Autor(en)/Author(s): Gottinger Siegfried

Artikel/Article: [Mineralien- und Fossilienausstellung in Pregarten, Mühlviertel, OÖ. 22-25](#)