

Mineralien-Kalender mit Funden aus Oberösterreich

von Gerhard Brandstetter*)

Eine neue Idee kommt aus Steyr: Ein brandaktueller Mineralien-Kalender 2011, bebildert nur mit oberösterreichischen Funden.

Oberösterreich als Mineralienregion ist zwar nicht so weltberühmt wie die Alpen oder gar der Himalaya - aber verstecken brauchen wir uns sicher nicht! So ist sogar eine ganze Region nach einem Mineral benannt: das SALZ-Kammergut.

Bekannte Funde wie Fluorit xx/Fuchsalp oder Pyrit xx/Gusen sind ebenso zu sehen wie überraschend gute Talk xx aus Vorderstoder bzw. Malachit xx von der Hochsteiner Alm, etc.

Jede Monatsseite hat ein eigenes Thema wie Salz aus dem Salzkammergut, Fluorit aus OÖ, Mineralfunde aus Steyr etc.

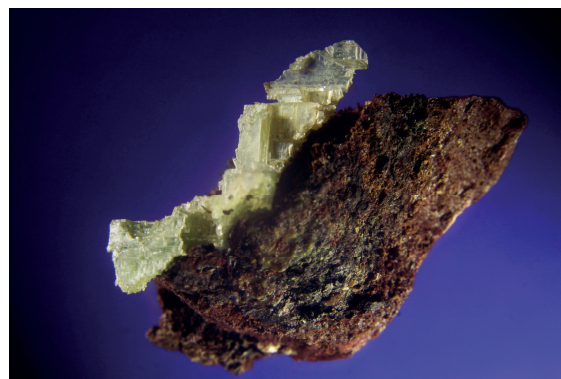
Das Format beträgt 30 x 40 cm, das Hauptbild jeder Seite 20 x 30 cm, darunter das Monatsdatum und extra noch 5 kleine Bilder, passend zum Thema.

Alle Fotos stammen vom Autor, auch die Stufen gehören zur Sammlung Brandstetter. Erscheinen wird der Kalender in einer Kleinstauflage von nur 50 Stück - es heißt also schnell sein!

Wie die ausgezeichnete Literaturübersicht von E. REITER deutlich zeigt, hat unser Bundesland zwar viele interessante Funde aufzuweisen, die aber leider sehr oft nur unzureichend fotografisch dokumentiert sind. Sollte Interesse bestehen, wird eventuell über ein entsprechendes Buch nachgedacht.



Fluorit - Fuchsalp



Talk - Vorderstoder

Literatur:

REITER, E. (1999): Die Mineralvorkommen Oberösterreichs anhand ihrer Literatur; 575 S., zahlr. Abb., Eigenverlag, Leonding

*) Gerhard Brandstetter
Wagnerstraße 17
4400 Steyr

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: 2010

Band/Volume: [25](#)

Autor(en)/Author(s): Brandstetter Gerhard

Artikel/Article: [Mineralien-Kalender mit Funden aus Oberösterreich. 10](#)