

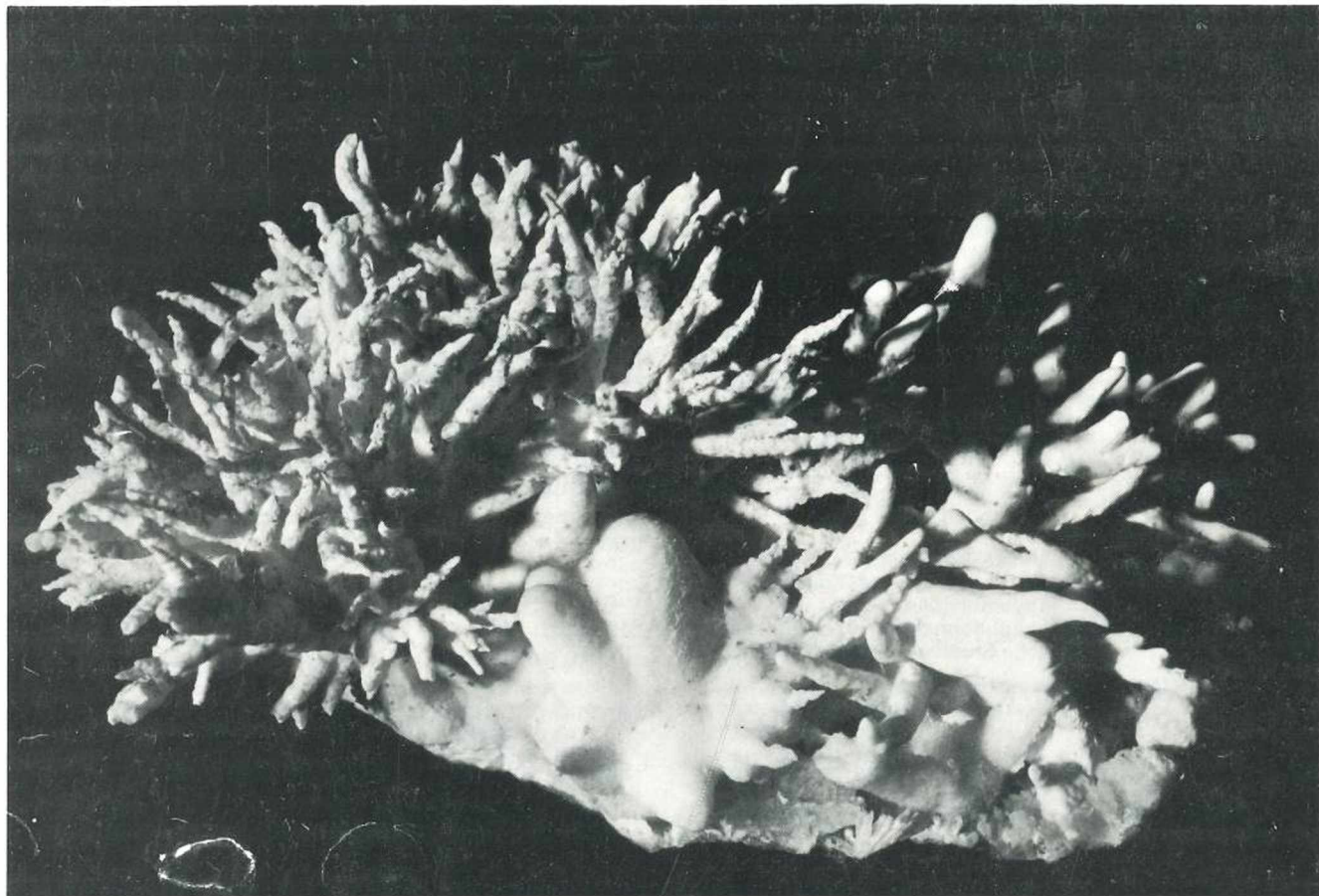
# EISENBLÜTEN

## BEI HINTERGLEMM IM SAALACHTAL

S. u. P. Huber, Wiener Neustadt \*)

Vor einigen Jahren hatten die Verfasser anlässlich eines Winterurlaubes die Gelegenheit, einige Mineraliensammlungen in Saalbach und Hinterglemm zu besichtigen. Neben alpinen Mineralien blieben vor allem schöne, den steirischen Eisenblüten ähnliche Aragonitbildungen in Erinnerung. Nach Mitteilung der einheimischen Sammler stammen die Funde aus einer Höhle im »Hubergraben«, einem östlichen Seitengraben des Schwarzachengrabens, der von Hinterglemm nach Süden zieht.

Die Eisenblüten sind einem dunklen, schiefrigen Gestein aufgewachsen. Stufen von Handgröße und mehr wurden geborgen. Manche Aggregate erreichen sogar eine ansehnliche Höhe, sodaß von einer guten Qualität gesprochen werden kann.



7 x 4,5 cm große Eisenblüte von Hinterglemm  
Sammlung: S. u. P. Huber, Wr. Neustadt  
Foto: P. Huber

\*) Anschrift der Verfasser:

Simone und Peter Huber  
Hohe-Wand-Gasse 18  
A-2700 Wiener Neustadt

---

### **Achtung!! Richtigstellung eines Druckfehlers!**

Im letzten Heft (Nr. 2, 1980, Seite 24, zweite Zeile von unten) muß es selbstverständlich heißen:

**1593** (an Stelle von 1953)!

Wir bitten um Verständnis.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1981

Band/Volume: [2\\_3\\_1981](#)

Autor(en)/Author(s): Huber Simone, Huber Peter

Artikel/Article: [Eisenblüten Bei Hinterglemm im Saalachtal 23](#)