

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

VIII. Westliche Tauern (Venedigergruppe).

- Litteratur. Sonklar, Die Gebirgsgruppe der Hohen Tauern. Wien 1866;
derselbe, Das Obersulzbachthal. Tourist 1877, Nr. 9 bis 11;
Brückner, Die Hohen Tauern und ihre Eisbedeckung. Zsch. D. Oe. AV. 1886,
S. 163;
Simony, Aus der Venedigergruppe. Jb. Oe. AV, I, 1865, S. 1. Mit Abbildung
des Venedigergipfels und des Schlatengletschers. Briefe aus dem Pinzgau.
Mitt. der Wiener Geogr. Gesellsch. 1872, S. 427. Das Schlatenkees. Zsch.
AV. 1883, S. 523. Mit 2 Abbildungen;
Keil, Ein Beitrag zur Kenntnis der Venedigergruppe. Mit Karte. Jb. Oe. AV. II,
S. 99;
Kürsinger und Spitaler, Der Grossvenediger. Innsbruck 1843;
Richter, Der Obersulzbachgletscher 1880/82. Zsch. AV. 1883;
Abbildung des Dorferkeeses. Zsch. AV. 1883, Taf. 20. Dasselbst auch Karte
der Venedigergruppe, 1:50 000. Revidierte Kopie der O.A.

Das eigentliche Rückgrat der Venedigergruppe ist ein Kammstück, welches in der Richtung von Südwest nach Nordost läuft, am Umbalthörl beginnt und am Kesselkopf im Gschlöss endigt. Auf der Nordseite, sowie auf der Südseite zweigen sich von diesem Hauptkamm je 4 grosse Nebenkämme ab. Die beiden östlichsten jeder Seite gabeln sich wieder. Die Winkel, welche von diesen Verästelungen gebildet werden, sind mit grossen Gletschern ausgefüllt. Denn der Hauptkamm, sowie die Seitenkämme sind hoch, und auch die Thalanfänge, besonders der Südseite, sind nicht sehr tief eingeschnitten, so dass eine verhältnismässig grosse Anzahl primärer Gletscher entsteht. Die Ungunst der Südlage wird durch die grössere Gesamterhebung des Gebirges auf dieser Seite mehr als ausgeglichen¹⁾, so zwar, dass im östlichen Teil der Gruppe ein sehr grosses zusammenhängendes Firngebiet zu finden ist, welches an die Firmieere der Oetzthalergruppe erinnert, wenn auch die einzelnen Gletscher an die Grösse der Oetzthaler nicht heranreichen.

1. Nordseite.

a) Krimmlerthal.

Das Krimmlerthal ist von einem ungewöhnlich steilen Bergzirkus von bedeutender absoluter und relativer Höhe geschlossen. Während

¹⁾ Vgl. Brückner, Zsch. AV. 1886, S. 172 ff.