

ANHANG

zu Dr. Haupt's Beitrag zur mineralogischen Topographie von Bayern

im Berichte von 1852.

Von

Dr. Walsch.

Im ersten Berichte des naturforschenden Vereins zu Bamberg (Bamberg 1852) befindet sich S. 60 ein werthvoller Beitrag zur mineralogischen Topographie von Bayern, von Herrn Dr. Haupt. Obwohl daselbst einer grossen Anzahl von Fundstätten bayerischer mineralogischer Vorkommnisse gedacht ist, so ist damit der mineralogische Reichthum unseres Vaterlandes bei weitem noch nicht vollkommen veröffentlicht, und es dürfte Pflicht eines jeden der Wissenschaft halber mit Sammeln sich beschäftigenden Mineralogen sein, einen Anhang zu jener Aufzählung des Herrn Dr. Haupt zu liefern.

Nachstehende Angaben, für deren Ächtheit Bürge geleistet werden kann, sind einzig und allein aus der Mineraliensammlung des Verfassers geschöpft.

Möchten alle Besitzer von Privatsammlungen auf gleiche Weise ihre vaterländischen mineralogischen, oryctognostischen sowohl als geognostischen Schätze mit Angabe der speziellen Fundorte bekannt machen! Es wäre dieses, und sollte auch von dort oder daher nur ein Schärfflein geboten werden, für eine spätere Bearbeitung einer vollständigen mineralogischen Topographie von Bayern von grösstem Nutzen.

I. Oberbayern.

- Baierberg. L. G. Wolfrathshausen. Braunkohle.
- Bayrischzell. L. G. Miesbach. Gyps (Ablagerung im Jura). Grauer bituminöser unterer Jurakalk (Lias) mit Eisenkies. Dolomitrauchwacke.
- Berchtesgaden. Jaspis, braun, kirschroth gefleckt (am hohen Brett), leberbraun, roth und grün (Königsbergerjoch). Aragonit mit Kalksinter (Alpe-Krautkaser am Abhange des Jnner). Marmor, ziegelroth, Mergelschiefer (Salzburg).
- Bergen. L. G. Traunstein. Rother Marmor. Dichter Gyps. Gebänderter Quarz (graugrün mit weissen Bändern). Bach hinter der Maxhütte. Stinkstein mit vertrocknetem Erdöle. Verhärteter glänzender Thon.
- Hözl bei Reichenhall. Wetzstein.
- Hochberg bei Traunstein. Braunkohle.
- Hochgern. Krystall. Gyps auf schneeweissem Alabaster.
- Ingolstadt. Dolomit, dichter.
- Kirchholz bei Reichenhall. Grauer von Quarz durchdrungener Thonschiefer mit weissen Kalkspathadern.
- Kressenberg. Kalkspath (Rhomboeder), weiss und gelb auf körnigem Thoneisenstein. Klapperstein, Braunschpath. Retinasphalt auf körnigem Thoneisenstein. Kalksinter (aus den Erzgängen). Schwefelkies rhombischer mit weissem Kalkspath und Thoneisenstein. Schieferthon.
- Landsberg. Tuff (krystallinischer Kalksinter).
- Maria Eck bei Siegsdorf. Rauchwacke.
- Miesbach. Gyps (Jägerbaurnalpe). Kohlenmergel. Kohlensandstein (Molasse-Formation).

- Mittenwald. Galmeisaur. Kohlen — mit Bleiglanz (Riedberg). Zinkblende (Riedberg).
- München. Gemeine Granaten im Glimmerschiefer. (Geschiebe der Isar). Quarz mit Glimmer (Isargeschiebe).
- Neukirchen. Kalkspath mit Schwefelkies auf körnigem Thoneisenstein.
- Nonnberg bei Reichenhall. Dolomit.
- Partenkirchen. Kalkspath, rhomboëdrischer, weisser (Höllenthal). Galmei mit kohlen. und molybdäns. Blei auf weissem Kalkstein (Höllenthal). Schwarzbleierz (Höllenthal). Derbes und krystall. Molybdänbleierz (Höllenthal). Erdpech, schlackiges, in Dolomit (Werdenfels). Brauneisenstein (Hammersbacheralpe). Schwefelkies in Dolomit (Krammer). Schieferthon. Alpenkalk, schwarzer. Rauchwacke.
- Peissenberg. Braunkohle. Molassesandstein.
- Penzberg. L. G. Weilheim. Glanzkohle, irisirend. Schieferkohle.
- Rauschenberg. Bleispath (kohlen. Blei) mit Bleiglanz. Bleiglanz mit Kieselgalmei. Zinkblende. Bolus, braun.
- Ruhpolding. Tuffstein.
- Staufen bei Inzell. Galmei.
- Tegernsee. Kalktuff. Mit Erdöl imprägnirter Kalk.
- Teisenberg. L. G. Tittmoning. Nummulitensandstein.
- Tölz. Kalkspath, pomeranzengelb (Rhomböeder) auf Nummulitenkalk. Kalkspath, weiss (6seitige Säulen) auf Nummulitenkalk (Blomberg). Oberer rother Nummulitenkalk. Unterer grüner Nummulitensandstein. Flyschmergel. Rutschflächen.
- Traunstein. Thon-Porphyr (aus der Traun).
- Wolfsberg bei Sulzberg. L. G. Traunstein. Granitmarmor, feinkörniger.

II. Niederbayern.

- Abbach. Dolomit.
- Abensberg. Thonerde (Kapselerde).
- Arzberg bei Kellberg. Brauneisenstein mit verwittertem Feldspath. Thraulit auf Brauneisenstein.
- Bodenmais. Krystall. Bleiglanz mit Magnetkies und grünem Feldspath. Vitriolkies mit Marcasit-Glimmer, einachsiger, schwarzbraun. Kalkspath (Windwiese). Eisengranat in Granit.
- Eggendobl bei Passau. Granat in Granit.
- Furth. Krystall. Andalusit mit Glimmer in grauem dichten Feldspath (hohe Bogen).
- Hacklberg bei Passau. Pinit, grün, in Granit. Glasiger Feldspath in Granit.
- Hals bei Passau. Diorit-Porphyr.
- Har bei Kellberg. Derber Pistazit in Halbopal. Chalzedon mit Pistazit. Collyrit, weiss und pfirsichblüthroth. Fibrolith. Speckstein, grün mit rothem Collyrit.
- Hohlweg im Heuhachthal bei Passau. Derber Magnet Eisenstein. Granit, Granit porphyrtartiger.
- Hundsruok bei Wegscheid. Urkalk, blaulich, krystallinisch.
- Kapfelberg an der Donau. Hornstein mit krystall. Quarz.
- Kellberg. Hornstein mit Quarzkrystallen. Granulit. Granit, feinkörnig.
- Kelheim. Kalkspath, weingelb in 6seitigen Säulen mit Salbändern. Oberer weisser Jurakalk. Korallenkalk. Oberer Grünsandstein.
- Kernmühle bei Passau. Granulit, verwittert, pistazithaltig. Diorit-Porphyr.
- Lahm im bayer. Wald. Schwarze Blende mit Rosenquarz.
- Lämmersdorf. Porzellanerde.
- Leitersberg bei Untergriesbach. Vesuvian.
- Leopoldsdorf bei Hundsruok. Feldspath, weiss, krystallinisch.
- Lowenmühle bei Passau. Granit.

- Niederndorf bei Hafnerzell. Urdolomit mit Adern von Serpentin. Grüner Halbpal mit Graphit.
 Neubergerwald bei Passau. Granit.
 Ortenburg. Feuerstein, knollig (aus dem weissen Jura).
 Otterskirchen bei Passau. Rother Jaspis. Chalzedon auf Hornstein.
 Pfaffenreuth. Vesuvian in Tremolith. Steinmark, weiss (aus den Graphitgruben). Titanit mit Strahlstein
 und Feldspath. Titanit in rothem Feldspath. Blättriger Kalk in erdigem Mangan.
 Satzbacherberg bei Passau. Graphit mit Eisenocker. Urdolomit mit Serpentin. Urdolomit mit verwittertem
 Feldspath. Hornblende in Urkalk.
 Schergendorf bei Kellberg. Diorit.
 Siglmühle bei Passau. Urdolomit mit Adern von edlem Serpentin.
 Sinzing bei Metten. Thon, weiss.
 Spitzberg bei Passau. Diorit-Quarz (Quarz mit Hornblende innig gemengt).
 Viechtach. Graumanganerz, derbes. Kalkspath (Eisberg).
 Weltenburg. Marmor, hellgelb, safrangelb geadert.

III. Schwaben und Neuburg.

- Augsburg. Granaten in Glimmerschiefer (Geschiebe des Lechflusses).
 Ehnkirchen bei Neuburg a/D. Kalkgerölle mit eingeschlossenen Dendriten (häufig an der Strasse unter dem
 Strassenmaterial).
 Griesbeckezell bei Aichach. Quarzgerölle (sogeannte Griesbeckezellerkugel, ähnlich den Rheinkieseln,
 oval, innen mit Rissen versehen, durchscheinend).
 Grönenbach. Grobkalk (Molasse), worin sich Petrefakten finden.
 Kaisheim. Marmor, gelblichweiss mit dendritischen Zeichnungen.
 Langenaltheim. Marmor, gelblichgrau, weissgefleckt.
 Nassenfels bei Neuburg a/D. Dolomit.
 Neuburg a/D. Hornstein, grau; Kalkspath als Ausfüllung von jurassischen Ammoniten.
 Nordlingen. Granit (Wenningen). Keuper (hoch oben auf dem Jura, eine Abnormität, nur zu erklären
 durch vulkanische Hebungen (Heidmersbrunn). Dolomit (Hühnerberg bei Fünfstädt), aus ihm die Ei-
 senbahn-Donaubrücke bei Donauwörth erbaut. Süsswasserkalk (Dürrenzimmern).
 Siebenbrunn bei Augsburg. Tuff.
 Solenhofen. Kalkspath auf lithographischem Schiefer. Kalkschiefer (oberer Jura) gelb, braun, gebändert,
 braungewölkt.
 Sonthofen. Thoneisenstein (Grindten). Hornfels (Hornstein-Porphyr). Grindten.
 Wagenhofen bei Neuburg a/D. Versteinertes Holz.

IV. Oberpfalz und Regensburg.

- Adlmannstein bei Regensburg. Bandachat.
 Amberg. Cacholong. Kakoxen auf Eisenstein-Quarz, dichter. Bitterspath. Manganerz auf Sandstein. Gyps.
 Tropfstein. Hornstein, grau. Kalkspath mit Dolomit. Orthit.
 Bach bei Regensburg. Chalzedon mit Quarz und Flussspath.
 Bärnau an der Waldnab. Nigrin.
 Burglengenfeld. Hornstein, gelbbraun.
 Ebenwies im Nabhale. Weissgebänderter grauer Hornstein.
 Erbdorf. L. G. Kennath. Grammatit. Rother Thoneisenstein. Braunkohle. Malachit auf Glimmerschiefer.
 Brauneisenstein. Rothe und grüne Thonerde. Dolomit.
 Erzberg bei Amberg. Apatit, fasriger.
 Hartenstein bei Sulzbach. Brauncisenstein, ockriger mit kohlen. Kalk und dichtigem Brauneisenstein.

- Herzogau. L. G. Waldmünchen. Silberweisser Glimmer in Granit.
- Hirschau. Kalkspath. Derbes Manganerz. Quarz, strahliger. Granit. Torf.
- Hlschwang. L. G. Sulzbach. Tropfstein.
- Kager bei Regensburg. Gelbe Bergmilch.
- Keilberg bei Regensburg. Eisenschüssiger Fettquarz. Süßwasserquarz in kieseligem Kalke.
- Keinzericht. L. G. Vilseck. Plenär.
- Lappersdorf. L. G. Regenstein. Kalkspath. Plenär.
- Neunmarkt. Schwefelkies, kugelig.
- Oberkreuth bei Roding. Plenär.
- Parkstein. L. G. Neustadt. Jaspoid. Basalt.
- Pleinstein. L. G. Vohenstrauß. Rosenquarz.
- Prüfening. Schwefelkies, derber, als Ausfüllung von Petrefakten.
- Regendorf. L. G. Regenstein. Kalkspath.
- Regensburg. Marmor, erbsengelb. Jaspis, braun. Feuerstein. Plasma. Hornstein, grau. Schottermergel (Seidenplantage). Plenär. Dolomit.
- Regenstein. Krystall. Pinit in Thon-Porphyr. Krystall. Quarz auf Flussspath.
- Scheibelberg bei Donaustauf. Granit.
- Schwabelweis. L. G. Regenstein. Kalkspath.
- Sulzbach. Fasriger Brauneisenstein (Ezmannsbergergrube). Verhärtetes Steinmark.
- Thiergarten. L. G. Wörth. Chalzedon in Pseudomorphosen nach Flussspathwürfeln mit Quarz (Kiesgrube).
- Treiling bei Bodenwöhr. Bandkiesel.
- Waldmünchen. Ichthyophthalm mit Granaten und Zeolith. Bergkrystall mit Eisenglimmer.
- Weiding. Flussspath mit krystall. Quarz.
- Weipershof bei Regensburg. Plenärmergel.
- Welsendorf. Schwerspath, weiss. Schwefelkies. Eisenerz.
- Winzerberg bei Regensburg. Kalkspath. Plenär.
- Wohrlau bei Pressath. L. G. Kemnath. Bleimulm.

V. Oberfranken.

- Arzberg. Pyrolusit. Braunspath.
- Banz. Medusenmarmor. In Kalk versteinertes Holz.
- Culmbach. Bergkrystall in einer Mergelkugel.
- Fichtelberg. Erlan. Onphazit. Gabbro. Granit mit krystall. Feldspath.
- Fürstenzeche bei Brandholz. L. G. Berneck. Antimonocker mit Quarz. Bitterspath und Eisenkies. Blättriger Antimonglanz mit dichten.
- Gleisingerfels. L. G. Kemnath. Flussspath mit Eisenglimmer auf Granit.
- Hof. Anatas. Pistazit. Schillerspath.
- Kaulsdorf. L. G. Ludwigstadt. Eisenschüssiges Kupfergrün.
- Kemlas. L. G. Naila. Eisenspath (Geduldgrube).
- Langenbach. L. G. Naila. Eisenkies.
- Lichtenberg. Nickelkies mit Arsenikkies (Friedrich-Wilhelmstollen). Kalkspath.
- Naila. Kupfergrün (wilder Mann).
- Oberhöchstädt. L. G. Selb. Turmalin mit Feldspath in Granit.
- Oberkotzau. Granat.
- Ochsenkopf. L. G. Weidenberg. Grüner Flussspath (Carolinenzsche am südlichen Abhänge).
- Peterstein. L. G. Stadtsteinach. Phästin. Gemeiner Serpentin.

- Röhrenhof. L. G. Berneck. Magneteisen in Serpentin. Chalzedon als Ueberzug auf Hornblendegestein mit Almandin und Quarz.
- Rothenfels. L. G. Kemnath. Dichter Rotheisenstein.
- Schickungsgotteszeche zu Brandholz. L. G. Berneck. Antimonglanz mit Kalkspath.
- Siebenhitz. Gemeiner rother Krystall. Quarz. Chalzedon auf Brauneisenstein.
- Stein. L. G. Berneck. Saussurit.
- Steinach. Flussspath, violett.
- Steinlas. L. G. Wunsiedel. Speckstein.
- Streitberg. Gypsspath.
- Thiersheim. L. G. Wunsiedel. Steinmark.
- Thurnau. Kalkspath.
- Traindorf. L. G. Stadtsteinach. Omphazit.
- Unfriedsdorf. L. G. Münchberg. Gemeiner Serpentin.
- Waldsassen. Thon, verhärteter.
- Wempen bei Redwitz. L. G. Wunsiedel. Fichtelit (aus den Torfmooren).
- Wurstuben. L. G. Hof. Zoisit.

VI. Mittelfranken.

- Altdorf. Kalkspath. Schwefelkies.
- Binswang bei Eichstädt. Hornstein, rosenroth (häufig an der Strasse von Eichstädt nach Pappenheim).
- Eichstädt. Hornstein, braun, grau, grau und weiss gebändert. Oberer weisser Jurakalk. Dolomit. Kalkspath.
- Grossgschaid. Versteineres Holz.

VII. Unterfranken und Aschaffenburg.

- Eisenbach. L. G. Obernburg. Pyrolusit.
- Kahl. L. G. Alzenau. Fahlerz in Kupferletten.
- Orb. Olivin in Basalt.

VIII. Pfalz.

- Battenberg. Porzellanjaspis, gelb. Barytspath. Eisenröhren.
- Cusel. Chalzedonachat, blassviolett. Versteineres Holz (aus dem Kohlsandstein). Zinnober.
- Deidesheim. Gypsspath (in den obern Thonen des bunten Sandsteines vorkommend).
- Dürkheim. Wellenstein (aus dem bunten Sandstein). Kugliche Absonderungen aus dem Vogesensandstein.
- Eckersweiler. Chalzedon.
- Enkenbach bei Rockenhausen. Achat.
- Hlesheim. Gebänderter Jaspachat. Cacholong mit Chalzedon.
- Neustadt an der Hardt. Barit (im Tertiärkalk vorkommend). Orth. Muschelkalk.
- Schlettenbach. Canton Bergzabern. Brauneisenstein.
- Stahlberg. Amalgamit in weissen und röthlichen Gypsspath. Graueisenkies.
- Wolfstein. Amethyst (in Kugeln) aus dem Diorit.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht der naturforschenden Gesellschaft Bamberg](#)

Jahr/Year: 1854

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Walser

Artikel/Article: [Anhang zu Dr. Haupts Beitrag zur mineralogischen Topografie von Bayern im Berichte von 1852 26-30](#)