

VERSUCH EINER BIBLIOGRAPHIE VON JOSEF TAUCHER (1948–2022)

Dietmar JAKELY

Bernd MOSER

Die Literaturzitate wurden der vor wenigen Jahren erstellten Homepage von Josef TAUCHER entnommen, korrigiert und bestmöglichst ergänzt. Sie wurde der üblichen Zitierung im Steirischen MINERALOG angepasst, sind chronologisch nach Erscheinungsjahren und innerhalb dieser nach Solo- und Mehrfach-Autorenschaft geordnet. Wegen Platzmangel aufgrund zahlreicher Kurzbeiträge wurde eine kleinere Schriftgröße gewählt.

• JAKELY D. & TAUCHER J. (1984): Steinbeschreibung. – Sterz, Unabhängige Zeitschrift für Literatur, Kunst und Kulturpolitik, Eibswald, 26, 16–17.

• TAUCHER J. (1986): Ein Sprung im Rücken der Moosalm. Es war so. – Die Eisenblüte, Graz, 16, 27.

• JAKELY D., MOSER B., POSTL W. & TAUCHER J. (1988): Thaumazit von Klöch in der Steiermark. – Lapis, Mineralien Magazin, München, 13/7, 68–69.

• TAUCHER J., POSTL W., MOSER B., JAKELY D. & GOLOB P. (1989): Klöch ein südoststeirisches Basaltvorkommen und seine Minerale. – Selbstverlag, Herausgeber J. Taucher und D. Jakely, Graz, 160 Seiten.

• MOSER B. & TAUCHER J. (1990): 811. Baryt in Hämatitkongregationen von Rothleiten, N Sturmberg bei Weiz, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XXXIX. – Carinthia II, Klagenfurt, 180/100, 280–281.

• POSTL W. & TAUCHER J. (1990): 794. „Asbestartiger“ Klüftberyll aus dem Gungglital, Zillertal, Tirol. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XXXIX. – Carinthia II, Klagenfurt, 180/100, 264–265.

• POSTL W. & TAUCHER J. (1990): 806. Dundasit von einer Halde am Prinzenkogel bei Kaltenegg, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XXXIX. – Carinthia II, Klagenfurt, 180/100, 275–276.

• WALTER F., POSTL W. & TAUCHER J. (1990): Weinebeneit: Paragenese und Morphologie eines neuen Ca-Be-Phosphates von der Spodumenpegmatitlagerstätte Weinebene, Koralpe, Kärnten. – Mitteilungen der Abteilung für Mineralogie am Landesmuseum Joanneum, Graz, 58, 37–43.

• TAUCHER J. (1991a): 827. Phenakit von der Beryllfundstelle am NNW-Hang des Riedbock, Obere Moosalm, Reibäckgruppe, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 181/101, 157–159.

• TAUCHER J. (1991b): 828. Stellerit bzw. Fluorit von der Oberen Moosalm, Reibäckgruppe, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 181/101, 160–161.

• TAUCHER J. & POSTL W. (1991a): 846. Witherit, Calcio-Strontianit, Coelestin, Baryt und Bergkristall vom ehemaligen Eisenbergbau Sohlenalm bei Niederalp, W Mürzsteg, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus

Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 181/101, 170–172.

• TAUCHER J. & POSTL W. (1991b): 850. Natrolith, Mesolith, Stilbit, Laumontit, Heulandit und Analcim aus dem Brunngraben bei Flatschach, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 181/101, 174–175.

• POSTL W. & TAUCHER J. (1991a): 848. Cuprit vom Erzberg, Eisenerz, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 181/101, 173.

• POSTL W. & TAUCHER J. (1991b): 852. Greenockit sowie Ca- und Zn-haltiger Siderit aus dem Marmorsteinbruch der Fa. Albogel im Klausbachgraben, N Salla, Stubalpe, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 181/101, 175–176.

• TAUCHER J. (1992a): Kreta 1991. – Exkursionsbericht, Hsg. H. Bieler und J. Taucher, Graz, 29 Seiten, 7 Tafeln (Fotografien).

• TAUCHER J. (1992b): 856. Bemerkenswerte Arsenkristalle mit Arsenolith vom Straßenaufschluß in der Stelzing, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 182/102, 123–124.

• TAUCHER J. (1992c): 864. Coelestin aus einer alpinen Kluft im Steinbruch Gigler, Maltatal, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 182/102, 130–132.

• TAUCHER J. (1992d): 870. Galenit und Dolomit in einer Antigoritkluffüllung aus der Schwarzen Wand in der Scharn, Hollersbachtal, Salzburg. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 182/102, 135.

• TAUCHER J. (1992e): 882. Antlerit, Brochantit und Hemimorphit aus einem vererzten Quarzgang vom Tagbau der Magnesitlagerstätte Veitsch, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 182/102, 141–142.

• TAUCHER J. (1992f): 883. Coquimbite, Römerit, Halotrichit und Gips als rezente Bildung auf Markasit vom aufgelassenen Steinbruch Spitzmühle bei Leutschach, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 182/102, 142–143.

• TAUCHER J. (1992g): 894. Eine Kluffmineralisation mit Laumontit und Gips im Plattengneis des neuen Steinbruches der Fa. Schenk im Theussenbachgraben, NW von Marhof, Stainz, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 182/102, 152.

• TAUCHER J. (1992h): Voltait und Metavoltin vom aufgelassenen Steinbruch nahe der Spitzmühle bei Leutschach, Steiermark. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 1, 79–82.

• TAUCHER J., BOJAR H.-P. & MOSER B. (1992): Goethit- und Hämatitkongregationen, sowie Siderit, Calcit, Ranciit und eine kohlige Substanz aus der Schottergrube der Firma Astra in Kalsdorf-Großsulz, Steiermark. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 1, 9–22.

• TAUCHER J. & LEIKAUF B. (1992): 896. Albit, Titanit, Quarz, Rutil, Epidot, Klinozoisit, Aktinolith, Ilmenit, Hämatit und Magnetit aus einer Kluft im Versuchsschurf am Gradischkogel, Koralpe, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 182/102, 152–156.

• TAUCHER J., MOSER B., POSTL W. & BRANDSTÄTTER F. (1992): 855. Collinsit-(Fe), Jahnsit-(Ca,Mn,Mg), Montebrazit, Autunit, Meta-Autunit, Chryssokoll, Kaolinit, Dolomit, Rhodochrosit, Magnetit, ged. Wismut, Bismuthinit, Cosalit, Giessenit und ein bislang nicht identifizierbares Ca-Al-Mn-Fe-Phosphat von der Spodumenpegmatitlagerstätte Weinebene, Brandrücken, Koralpe, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 182/102, 115–122.

• TAUCHER J. & POSTL W. (1992): 884. Cinnabarit, Coelestin, Epidot, Jarosit, Goethit, Malachit, Takanelith, Todorokit, Birnessit, Montmorillonit-15Å, Fluorit sowie über einen weiteren Fund von ausgezeichnet ausgebildeten Mordenit

aus dem Steinbruch Aldrian im Lieschengraben, S Oberhaag, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 182/102, 143–146.

• TAUCHER J., WALTER F. & POSTL W. (1992): Mineralparagenesen in Pegmatiten der Koralpe. Teil 1. Die Lithium-Lagerstätte am Brandrücken, Weinebene, Koralpe, Kärnten. Die Minerale des feinkörnigen Spodumenpegmatits (MH-Pegmatit). – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 1, 24–72.

• POSTL W. & TAUCHER J. (1992): 891. Dolomit, Fe-Dolomit, Ankerit, Calcit, Siderit, Bergkristall, Chalcodon, Pyrit, Markasit, Pyrrhotin und Kaolinit aus dem „Schefflinger-Ofen-Tunnel“, Scheffling, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 182/102, 148–150.

• POSTL W., TAUCHER J. & MOSER B. (1992): Die Mineralien der oststeirischen Vulkanite. – Mitteilungen der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft, Wien, 137, 185–199.

• TAUCHER J. (1993a): 926. Tetraedrit, Azurit, Malachit, Quarz, Calcit und Pseudomorphosen von Goethit/Lepidokrokit nach Pyrit aus dem Steinbruch der Fa. Haider, nördlich Wald am Schoberpaß, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 183/103, 284–285.

• TAUCHER J. (1993b): 929. Aragonit, Calcit, Pyrit, Todorokit und Goethit vom Steinbruch Rahm, Kienbergspitze, zwischen Kammern und Mautern, Liesingtal, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 183/103, 287.

• TAUCHER J. (1993c): 930. Melanerit aus den Cu-Bauen von Wolfsgruben bei Seiz, Liesingtal, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 183/103, 287.

• TAUCHER J. (1993d): Halotrichit, Aluminocopiapit, Magnesiocopiapit, Szomolnokit, Alunogen, Gips und Calcit aus dem aufgelassenen Graphitbergbau bei Zettlitz, nahe Wollmersdorf bei Eibenstein, Niederösterreich, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 2, 47–51.

• TAUCHER J. (1993e): Pyrit, Hämatit, Epidot, Quarz, Klinamphibol und Plagioklas aus dem Aushubmaterial einer Baustelle am Europaplatz in Kapfenberg, Steiermark, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 2, 73–75.

• TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1993a): Wellisit aus dem pliozänen Tuff von Tobaj, Burgenland, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 2, 76–77.

• TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1993b): Über die Herkunft der Elemente Barium und Strontium zur Bildung von Ba- und Sr-haltigen Mineralen in Blasenhöhlräumen von Vulkaniten der Steiermark, Kärntens und des Burgenlandes. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 2, 76–77.

• TAUCHER J. & JAKELY D. (1993): Freibergit, Gold und ein Zn-haltiger Malachit vom aufgelassenen Bergbau am Umberg bei Wernberg, Kärnten, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 2, 39–41.

• TAUCHER J. & MOSER B. (1993): Pyrit-Kongregationen, Calcit, Baryt, Rozenit, Szomolnokit, Gips und eine kohlige Substanz aus der Tongrube der Wienerberger Ziegelwerke bei Hengersdorf, Vösendorf, Niederösterreich, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 2, 52–56.

• TAUCHER J., MOSER B. & POSTL W. (1993): 928. Vorbericht über die bisher identifizierten Mineralphasen der beiden Autobahntunnel – Tunnel Wald und Tunnel Pretaller – bei Wald am Schoberpaß, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XL. – Carinthia II, Klagenfurt, 183/103, 285–287.

• TAUCHER J. & NIEDERMAYR G. (1993): Natrolith, Albit, Dolomit und Achat aus dem Serpentin-Steinbruch bei Pingendorf, Niederösterreich, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 2, 42–46.

• TAUCHER J. & PAAR W.H. (1993): 917. Bornit, Chalkosin, Coloradoit, Covellin und Malachit aus Quarzgängen sowie

Hämatit, Epidot und Titanit aus Zerrklüften von der Ritterkopf-NO-Wand, Rauriser Tal, Salzburg. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 183/103, 278.

• TAUCHER J., WALTER F. & ETINGER K. (1993): Dundasit, sowie ein Vorbericht über ein voraussichtlich neues Zn-Al-Mineral aus der Grube Johann-Nepomuk, Bleiberg-Mittewald, Kärnten, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 2, 9–13.

• POSTL W., TAUCHER J. & MOSER B. (1993): 922. Prehnit, Chabasit, Brookit, Chalkopyrit, Siderit und Melantherit von der Talklagerstätte am Rabenwald bei Anger, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 183/103, 281–282.

• TAUCHER J. (1994a): 933. Natrolith aus dem Steinbruch im Fraßgraben, Koralpe, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 184/104, 244–245.

• TAUCHER J. (1994b): 934. Diaspor im Granat vom Pusygraben bei Lölling, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 184/104, 245.

• TAUCHER J. (1994c): 936. Pyrophanit, Tephroit, Pyroxmangit, Rhodonit, Rhodochrosit, Dannemorit, Spessartin und Quarz von St. Salvator bei Friesach, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 184/104, 246–248.

• TAUCHER J. (1994d): 953. Calcio-Strontianit aus dem Tanzenbergtunnel, Röhre Süd, Kapfenberg, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 184/104, 262–263.

• TAUCHER J. (1994e): 957. Aragonit, Calcit und Ranciéit vom Reiting, Reitingau, Mautern, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 184/104, 265.

• TAUCHER J. (1994f): 960. Pyromorphit, Cerussit, Anglesit, Galenit, Smithsonit, Hemimorphit, Pyrolusit, Todorokit, Ranciéit, Goethit, Gips und ein 15 Å Tonmineral von einer verwachsenen Halde am NO-Hang des Rauchenberges, zwischen Haufenreith und Arzberg, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 184/104, 266–268.

• TAUCHER J. (1994g): Gelber Fluorit mit Fluorapatit, Rutil, Anatas, Quarz, Muskovit, Albit, Adular, Ankerit, Calcit und Goethit aus einer Kluft an der Gratrippe von Punkt 2978, Gjaldtroghöhe, Großes Fleißtal, Kärnten. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 3, 12–16.

• TAUCHER J. (1994h): Beyerit vom Hüttenberger Erzberg, Kärnten. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 3, 17–18.

• TAUCHER J. (1994i): Schwefel, Markasit, Pyrit, Jarosit, Szomolnokit, Rozenit, Melantherit, Coquimbite, Römerit, Halotrichit, Voltait, Gips, Fibroferrit und Aluminocopiapit aus der Tongrube der Firma Frings bei Maiersch, Niederösterreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 3, 57–62.

• TAUCHER J. (1994j): Brochantit, Malachit, Chrysokoll, Chalkopyrit und Quarz von einem Forststraßenauflauf in der Ingering, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 8, 25.

• TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1994): Phaunoxit und Rauenthalit von der Co-Ni-Lagerstätte Zinkwand-Vöftrern, Schladminer Tauern, Steiermark. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 3, 69–72.

• TAUCHER J., MOSER B. & POSTL W. (1994): 964. Die Minerale aus dem Straßentunnel Klöch, nördlich Klöch, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 184/104, 269–271.

• TAUCHER J., POSTL W. & MOSER B. (1994): Minerale aus dem Eisenbahntunnel Galgenberg, Jassing, Leoben, Steiermark – ein Vorbericht. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 3, 63–68.

• TAUCHER J., WALTER F. & POSTL W. (1994): Mineralparagenesen in Pegmatiten der Koralpe. Teil 2: Die Lithium-Lagerstätte am Brandrücken, Weinebene, Kärnten. Die Minerale des grobkörnigen Spodumenpegmatits (AH-Pegmatit) sowie die Minerale der Pegmatitrandgesteine. –

MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 3, 19–52.

• BOJAR H.-P. & TAUCHER J. (1994): 959. Arsenolith, Realgar und Auripigment im „Forcherit“ vom Ingeringgraben bei Knittelfeld, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 184/104, 265–266.

• TAUCHER J. (1995a): 967. „Kämmererit“, der Cr-hältige Klinochlor und Calcit aus dem Pusygraben bei Lölling, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 148.

• TAUCHER J. (1995b): 976. Wulfenit, Mottramit, Hydrocerussit, Malachit, Chrysokoll, Galenit, Chalkopyrit und Quarz vom Kleinendelkes im Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 153–155.

• TAUCHER J. (1995c): 981. Anatas, Rutil, Quarz, Adular und ein bereits umgewandeltes Fe-Carbonat aus einer Kluft am Ostrücken der Frischinghöhe zwischen Untergaunitschhütte und Zalußenalm im Lungau, Salzburg. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 157.

• TAUCHER J. (1995d): 985. Hexahydrat aus dem Steinbruch Hatei nahe Großreipersdorf, Niederösterreich. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 159.

• TAUCHER J. (1995e): 987. Aragonit, Calcit und Opal aus dem Tuff bei Limbach, Burgenland. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 160.

• TAUCHER J. (1995f): 988. Aragonit und Saponit von Tobaj, Burgenland. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 160.

• TAUCHER J. (1995g): 990. Hämatit von der Halde am NO-Hang des Rauchenberges zwischen Arzberg und Haufenreith, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 161.

• TAUCHER J. (1995h): 992. Enargit, Tirolit, Aragonit und Calcit aus dem Anhydrit-Gipsbergbau in Wien am Grundsee, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 161–162.

• TAUCHER J. (1995i): 993. Chalkopyrit und Malachit vom Rücken unter der Rauchenalm, Reiting, Reitingau, Mautern, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 162.

• TAUCHER J. (1995j): 994. Calcit aus dem Gmeingraben, Reiting, Reitingau, Mautern, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 162–163.

• TAUCHER J. (1995k): 995. Hexahydrat von der Wolfsgruben bei Seiz, Liesingtal, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 163.

• TAUCHER J. (1995l): 998. Pyrophanit von Dürnstein in der Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 164.

• TAUCHER J. (1995m): Gustavit, Chalkopyrit und Dolomit aus dem Schlegeisstollen, Zillertal, Tirol, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 4, 9–16.

• TAUCHER J. (1995n): Gorceixit, Svanbergit, Crandallit und Kaolinit neben Lazulith von Fischbach, Fischbacher Alpen, Steiermark, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 4, 28–35.

• TAUCHER J. (1995o): Morphologie einiger Fluorapatitkristalle von der Lazulithfundstelle auf der Graulahnerscharte, Salzburg, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 4, 36–38.

• TAUCHER J. (1995p): Plagionit, Jamesonit, Galenit, Ranciéit, Todorokit, Kryptomelan, Aragonit und Kutnahorit von Loben, Bad St. Leonhard, Lavanttal, Kärnten, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 4, 52–56.

• TAUCHER J. (1995q): Plattnerit, Baryt und Gips von der Möchlinger Alpe, Hochobir, Eisenkappel, Kärnten.

Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 4, 52–56.

• TAUCHER J. (1995r): Hexahydrat von der Halde des Gotthardi-Stollen in der Teichen bei Kalwang, Liesingtal, Steiermark, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 4, 67–68.

• TAUCHER J. (1995s): Aragonit in prächtigen „Eisenblüten“ und als Cabochon vom Steinbruch Rahm, Kienbergspitze, Liesingtal, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 9, 8.

• TAUCHER J. (1995t): Hydrothermal gezüchtete Amethyst/Citrin/Rauchquarkristalle in attraktiven Stufen aus Russland. – Der Steirische Mineralog, Graz, 9, 15–16.

• TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1995): Jamesonit, Cerussit, Markasit, Ranciéit, Todorokit und Jarosit von Wölch bei St. Gertraud im Lavanttal, Kärnten, sowie über „Wölchit“ von Kärnten und der Steiermark. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 4, 39–51.

• TAUCHER J., HOLLERER CH.E. & MOSER B. (1995): Freßnitzgraben bei Krieglach, Steiermark, die Typuslokalität von Lazulith. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 4, 17–27.

• TAUCHER J. & MOSER B. (1995): 999. Pickeringit, Rozenit, Szomolnokit und Gipskristalle vom ehemaligen Quarzabbau Ebenlecker, Herzogberg, Modriach, Koralpe, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 164–165.

• TAUCHER J. & POSTL W. (1995): 997. Chalkanthit vom alten Bergbau beim „Samer“ im Kotgraben, Kleinfeldstritz, Stubalpe, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 163.

• TAUCHER J., WALTER F. & ETINGER K. (1995): Nachtrag zu Dundasit sowie ein Vorbericht über ein voraussichtlich neues Zn-Al-Mineral aus der Grube Johann-Nepomuk, Bleiberg-Mittewald, Kärnten, Österreich; in MATRIX 2, 1993. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 4, 8.

• BOJAR H.-P. & TAUCHER J. (1995): 996. Pharmakosiderit von der „Forcheritfundstelle“ im Ingeringgraben bei Knittelfeld, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 185/105, 163.

• ETINGER K., POSTL W., TAUCHER J. & WALTER F. (1995): Minerale der Osumilith-Gruppe aus dem steirisch-burgenländischen Vulkangebiet, Österreich. – Mitteilungen der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft, Wien, 140, 230–232.

• WALTER F. & TAUCHER J. (1995): Brasilianit vom Pegmatitsteinbruch am Wolfsberg bei Spittal an der Drau, Kärnten, Österreich. – MATRIX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 4, 69–73.

• TAUCHER J. (1996a): 1001. Parasymplektit und Pharmakosiderit von Wiesenau, Klüning, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 114–115.

• TAUCHER J. (1996b): 1002. Pharmakosiderit vom Realgarvorkommen im Mischlinggraben bei Bad St. Leonhard, Lavanttal, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 115.

• TAUCHER J. (1996c): 1003. Szomolnokit, Jarosit und Gips vom Bergbau Loben, Bad St. Leonhard, Lavanttal, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 115–116.

• TAUCHER J. (1996d): 1004. Mordenit, Heulandit, Prehnit, Ferro-Axinit, Klinozoisit, „Skapolith“, „Chlorit“, Hydrionium-Jarosit, Rozenit, Halotrichit, Malachit, Galenit, Sphalerit, Chalkopyrit und Ilmenit aus einer Kluft nordwestlich der Breitofnerhütte, Saualpe, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 116–119.

• TAUCHER J. (1996e): 1006. Aurichalcit von Maria Wait-schach, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 116–119.

• TAUCHER J. (1996f): 1008. Jarosit aus dem Unteren

- Gabrielstollen, Oberschäffler Alpe, Hochobir, Eisenkappel, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 122.
- TAUCHER J. (1996g): 1011. Romanechit vom ehemaligen Zinnoberbergbau im Buchholzgraben bei Stockenboi, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 124.
 - TAUCHER J. (1996h): 1016. Hämatit in schönen „Eisenrosen“ mit Adular, Titanit, Epidot und Muskovit aus der WNW-Wand vom Großen Stapnik, Obere Moosalm, Reibäck, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 131.
 - TAUCHER J. (1996i): 1017. Stibit, Titanit, Quarz und Adular vom Riekerer Sonnblick, Obere Moosalm, Reibäckgruppe, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 131–132.
 - TAUCHER J. (1996j): 1018. Linarit, Anglesit, Cerussit, Calcit, Covellin und Hämatit von der Zwischenelendscharte, Ankogel-Ostgrat, Kleinelendtal, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 132.
 - TAUCHER J. (1996k): 1026. Dolomit und Calcit aus dem Richtstollen des Autobahntunnels Lainberg bei St. Pankraz, Windischgarsten, Oberösterreich. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 140.
 - TAUCHER J. (1996l): 1030. Langit, Chryssokoll, Malachit und Chalkopyrit vom alten Kupferschurf Redtschlag, Bernstein, Burgenland. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 141–142.
 - TAUCHER J. (1996m): 1032. Ranciët, Todorokit sowie ein neuerlicher Fund von Dundasit vom aufgelassenen Bergbau am Prinzenkogel, Kaltenegg, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 143.
 - TAUCHER J. (1996n): 1033. Rozenit vom Steirischen Erzberg, Eisenerz, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 143.
 - TAUCHER J. (1996o): 1035. Diadochit, Jarosit und Gips von Aigen im Ennstal, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 144.
 - TAUCHER J. (1996p): 1036. Rauchquarz, Adular, Titanit, Calcit, Hämatit, Turmalin und Chlorit aus einer Kluff am Seckauer Zinken, Seckauer Tauern, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 144.
 - TAUCHER J. (1996q): 1037. Quarzkristalle, Fe-Dolomit und ein Chloritmineral aus dem Steinbruch Rahm, Kienbergspitze, zwischen Kammern und Mautern, Liesingtal, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLV. – Carinthia II, Klagenfurt, 186/106, 144–145.
 - TAUCHER J. (1996r): Harmotom, Heulandit, Pyrit, Calcit und Saponit aus dem Hämatitbergbau Waldenstein, Kärnten, Österreich. – MATRIXX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 5, 26–30.
 - TAUCHER J. (1996s): Covellin mit gediegen Schwefel von der Grabanz, Neufinkenstein, Mallestiger Mittagkogel, Karawanken, Kärnten, Österreich. – MATRIXX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 5, 39–41.
 - TAUCHER J. (1996t): Paracostibit, Ag-reiches Gold, Arsenopyrit, Pyrit, Sphalerit, Hemimorphit, Hydrocerussit, Chryssokoll, Korund und Calcit mit Galenit, Chalkopyrit, Covellin, Anglesit und Cerussit aus der Greinerrinne, Nasenkopf, Habachtal, Salzburg, Österreich. – MATRIXX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 5, 50–54.
 - TAUCHER J. (1996u): Realgar, Pyrit, Rutil, Baryt und Calcit aus dem Griebgraben, Südosthang des Pleschberg, nordwestlich Admont, Steiermark, Österreich. – MATRIXX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 5, 59–60.
 - TAUCHER J. (1996v): Quecksilberhaltiger Tetraedrit („Schwazit“), Chalkosin, Partzit, Stibiconit und „Limonit“ neben Cinnabarit, Malachit und Azurit im Calcit vom Marxkogel, südlich Hohe Rannach, nördlich von Graz, Steiermark, Österreich. – MATRIXX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 5, 64–69.
 - TAUCHER J. (1996w): Orientierte Verwachsung von Rutil mit Hämatit vom Liesinggraben, Unterwald, nordwestlich Wald am Schoberpaß und vom Hocheichart, Seckauer Tauern, Steiermark, Österreich. – MATRIXX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 5, 70–73.
 - TAUCHER J. (1996x): Manganit, Pyrolusit und Todorokit vom Reiting, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 10, 20–22.
 - TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1996a): Vanadinit und ein Pb-Fe-Vanadat vom Bergbau Annaberg in Niederösterreich, Österreich. – MATRIXX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 5, 8–12.
 - TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1996b): Giorgiosit mit Lansfordit und Nesquehonit vom Steinbruch Gulsen bei Kraubath, Steiermark, Österreich. – MATRIXX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 5, 13–19.
 - TAUCHER J., WALTER F. & ETTINGER K. (1996): Ein Pyrop-reicher Granat aus einem Xenolith von Kapfenstein, Steiermark, Österreich. – Mitteilungen der Abteilung für Mineralogie am Landesmuseum Joanneum, Graz, 60/61, 87–88.
 - BERNHARD F., HOINKES G., MOGESSIE A., POSTL W. & TAUCHER J. (1996): Phosphate parageneses in the „Semmeringquarzit“ and related quartz veins of the lower austroalpine „Fischbach“ window, north-eastern Styria, Austria. – Mitteilungen der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft, Wien, 141, 66–67.
 - ETTINGER K., POSTL W., TAUCHER J. & WALTER F. (1996): Minerale der Osumilith-Gruppe (Roedderit/Merrillhueit, Chayesit und Osumilith) aus dem steirisch-burgenländischen Vulkangebiet, Österreich. – Mitteilungen, Abteilung für Mineralogie am Landesmuseum Joanneum, Graz, 60/61, 77–86.
 - HOLLERER CH.E., ETTINGER K., TAUCHER J. & WALTER F. (1996): $\text{CaRe}_2(\text{CO}_3)_4$, ein neues Mineral aus der Steiermark, Österreich. – Mitteilungen der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft, Wien, 141, 114–115.
 - POSTL W., TAUCHER J. & MOSER B. (1996): Neue Mineralfunde in oststeirischen Vulkaniten. – Mitteilungen der Abteilung für Mineralogie am Landesmuseum Joanneum, Graz, 60/61, 3–76.
 - SIMA I., ETTINGER K., KOPPELHUBER-BITSCHNAU B., TAUCHER J. & WALTER F. (1996): $\text{Pb}_2\text{Sb}(\text{OH})_4(\text{AsO}_4, \text{SO}_4)_2 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$, ein neues Mineral isotyp mit Fleischerit. – Mitteilungen der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft, Wien, 141, 224–225.
 - WALTER F. & TAUCHER J. (1996a): Morphologie der Brasilianitkristalle vom Hahnenkofel, Millstätter Seenerücken, Kärnten, Österreich. – MATRIXX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 5, 20–25.
 - WALTER F. & TAUCHER J. (1996b): Bavenit, Titanit, Rutil, Adular, Apatit, Quarz und Chlorit aus einer Kluff im Bereich der Kölnbreinsperre, hinteres Maltatal, Kärnten, Österreich. – MATRIXX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 5, 61–63.
 - WALTER F., TRENNER S., ETTINGER K. & TAUCHER J. (1996): Zanazziit, Withlockit, Crandallit, Millisit?, Zirkon, Galenit, Goethit und Lepidokrokit vom Pegmatit beim Lagerhof, Millstätter Seenerücken, Kärnten, Österreich. – MATRIXX, Mineralogische Nachrichten aus Österreich, Graz, 5, 42–49.
 - TAUCHER J. (1997a): 1047. Anhydrit aus dem Falkenbergtunnel, Klagenfurt, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 173.
 - TAUCHER J. (1997b): 1054. Talk, Ti-haltiger Hämatit, Quarz, Calcit und Chlorit vom Nördlichen Schwarzhorn, Kleinelendtal, Ankogelgruppe, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 178–179.
 - TAUCHER J. (1997c): 1055. Prehnit, Epidot, Titanit, Adular, Albit, Quarz, Klinochlor und Muskovit von der Nordostseite der Käiber Spitze, Großelendtal, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 179–180.
 - TAUCHER J. (1997d): 1056. Anatas, Albit, Adular und Chlorit nordwestlich der Großelend Scharte, Pleßnitz Kees, Ankogel, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 180.
 - TAUCHER J. (1997e): 1057. Quarz, Rutil und Chlorit aus dem Felsrücken östlich des Pleßnitz Sees, Ankogel, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 180–181.
 - TAUCHER J. (1997f): 1090. Calcit aus dem aufgelassenen Steinbruch an der Ostseite des Hochgölk, Traibachgraben, Krieglach, Mürtztal, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 201.
 - TAUCHER J. (1997g): 1091. Lazulith, Kyanit, Muskovit und Chlorit mit Quarz aus dem Traibachgraben, Fischbacher Alpen, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 202.
 - TAUCHER J. (1997h): 1093. Langit und Posnjakit von Oberzeiring, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 202–204.
 - TAUCHER J. (1997i): 1094. Ein zweiter Fund von Bismuthinit vom Steirischen Erzberg mit Sphalerit, Galenit, Pyrit, Chalkopyrit, Ankerit und Quarz, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 204.
 - TAUCHER J. (1997j): 1095. Calcit vom „Gneasocher“, Klauen, Reiting, Kammern, Liesingtal, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 205.
 - TAUCHER J. (1997k): 1096. Malachit und Chalkopyrit im Quarz vom Frauenberg, südwestlich Ehrnau, Liesingtal, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 205.
 - TAUCHER J. (1997l): 1097. Strontianit und Ankerit aus dem Steinbruch der Firma Haider, Radlpaß, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 205–206.
 - TAUCHER J. (1997m): 1101. Calcit aus dem aufgelassenen Flagl-Steinbruch in Maria Trost, Graz, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 207.
 - TAUCHER J. (1997n): 1102. Rhomboklas aus dem Steinbruch nahe der Spitzmühle bei Leutschach, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 207.
 - TAUCHER J. (1997o): 1103. Markasit vom aufgelassenen Steinbruch am Grillenberg bei Mantrach, südöstlich (sic) Leibnitz, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 187/107, 207.
 - TAUCHER J. (1997p): Carbonat-Fluorapatit mit Hyalith sowie kugelige Aggregate von Dolomit und Magnesit aus dem Basaltsteinbruch Klösch, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 11, 11–13.
 - TAUCHER J. (1997q): „Bergkristall“ und Chryssokoll vom Steinbruch am Stadner Kogel, Wilhelmsdorf, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 11, 13–14.
 - TAUCHER J. (1997r): Aragonit und Gips aus dem alten Blei-Zink-Bergbau Rabenstein bei Frohnleiten. – Der Steirische Mineralog, Graz, 11, 15–16.
 - TAUCHER J. (1997s): Galenit, Sphalerit, Pyrit, Dravit, Rutil, Granat und Gips vom Steinbruch der Fa. Haider, Radlpaß, westlich Eibiswald, südliche Koralpe, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 11, 16–18.
 - TAUCHER J. (1997t): Bemerkenswerte Aragonit- und Strontianitkristalle vom Magnesitbergbau Oberdorf im Lamingtal, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 11, 18–19.
 - TAUCHER J. (1997u): Pumpellyit-(Mg) sowie Aufwachsungen von Albit auf Kalifeldspat vom Tagbau Wiedenhofer, Talklagerstätte Rabenwald, Rabenwaldkogel, östlich Anger, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 11, 20–21.
 - TAUCHER J. (1997v): Gips aus dem Wilden Graben, gegenüber der Hube vulgo Temmel, Reiting Nordseite, Eisenerz Alpen, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 11, 21.
 - TAUCHER J. (1997w): Ein Mineral aus der Kaolinit-Serpentin-Gruppe vom Tagbau des Magnesitbergbaues

in der Breitenau, St. Jakob am Hochlantsch, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 11, 22.

- BOJAR H.-P. & TAUCHER J. (1997): 1099. Harmotom mit Pyrit, Calcit und Gips vom Gesenk zwischen dem Neuen Raabstollen und dem Erbstollen aus dem Pb-Zn-Bergbau Arzberg, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 197/107, 206.
- ETTINGER K., POSTL W., TAUCHER J. & WALTER F. (1997): 1087. Chayesit und Osumilith aus dem Basaltsteinbruch am Paulberg bei Landsee, Burgenland. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 197/107, 196.
- POSTL W., TAUCHER J. & MOSER B. (1997): 1104. Neue Mineralfunde aus dem steirischen Vulkangebiet, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVI. – Carinthia II, Klagenfurt, 197/107, 208.
- TAUCHER J. (1998a): 1107. Chabasit aus dem Mischling-graben bei Bad St. Leonhard im Lavanttal, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 229.
- TAUCHER J. (1998b): 1111. Idiomorphe Cupritkristalle von Neufunkenstein-Grabanz, Mallestiger Mittagkogel, Karawanken, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 232–233.
- TAUCHER J. (1998c): 1112. Enargit vom Bergbau Pöllan bei Rubland, Paternion, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 233.
- TAUCHER J. (1998d): 1114. Parasymplesit, Rutil, Klinochlor, Arsenopyrit und Bismuthinit aus dem Wastlkar, westlich des Hafners, Maltatal, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 234–235.
- TAUCHER J. (1998e): 1115. Xenotim neben Brookit und Anatas aus dem Steinbruch Svata (Koschach I), Maltatal, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 236.
- TAUCHER J. (1998f): 1117. Anatas und Rutil sowie Titanit und bemerkenswerte Quarzkristalle von der Oberen Moosalm, Reißbeckgruppe, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 238–240.
- TAUCHER J. (1998g): 1124. Cheralith und Montmorillonit sowie Anatas vom Steinbruch im Harterbachgraben, Hadersdorf im Mürztal, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 248.
- TAUCHER J. (1998h): 1135. Ferrierit von Traßnitz, südlich Stanz im Mürztal, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 229.
- TAUCHER J. (1998i): 1141. Malachit, Calcit, Quarz, Glimmer und Chlorit aus der Rannackklamm, SSE Mautern in Steiermark, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 251–252.
- TAUCHER J. (1998j): 1142. Anatas, Rauchquarz, Adular und Turmalin aus der Zinkenschlucht, Seckauer Zinken, Seckauer Tauern, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 252.
- TAUCHER J. (1998k): 1143. Thorit, Ilmenit, Titanit, Zirkon, Fluorapatit, Rauchquarz, Adular, Albit, Pyrit, „Limonit“, Hämatit, Klinochlor und Stilbit aus einer Kluft im Bärental, Pletzen, Ingering, Seckauer Tauern, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 252–253.
- TAUCHER J. (1998l): 1144. Titanit, Fluorapatit, Albit, Adular, Mikroklin, Hämatit, Muskovit, Biotit, Zirkon, Chamosit und Bergkristall aus dem Schafgraben, südwestlich Planspitze, Gaalgraben, Seckauer Tauern, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 253–254.
- TAUCHER J. (1998m): 1149. Carbonat-Fluorapatit auf Calcit aus dem Basaltsteinbruch Weitendorf, bei Wildon, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 257.

- TAUCHER J. (1998n): 1150. Goethit-Hämatitkonkretionen von Komberg, nordöstlich Hengsberg, westlich Wildon, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 258.
- TAUCHER J. (1998o): 1152. Pyrit, Hämatit, Siderit, Ankerit, Calcit und Bergkristall von der Hohen Brücke, Neumarkt in Steiermark, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 258–259.
- TAUCHER J. (1998p): 1153. Coelestin aus dem Steinbruch Aldrian (früher Hofstatt) im Lieschengraben, südlich Oberhaag, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 259.
- TAUCHER J. (1998q): Über Erzminerale von der Grabanz, Neufunkenstein, Mallestiger Mittagkogel, Karawanken, Kärnten, Österreich. – Carinthia II (Teil 2), Klagenfurt, 188/108, 377–392.
- TAUCHER J. (1998r): Die Vererzung aus dem Bereich der Zwischenelendscharte, Ankogel, Kärnten, Österreich. NIEDERMAYR G. et al. (1998): Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II (Teil 2), Klagenfurt, 188/108, 477–490.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1998a): 1116. Scheelit und dessen Fundstellen im Bereich der Oberen Moosalm, Reißbeckgruppe, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 236–238.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1998b): 1125. Anatas neben Bergkristall, Calcit, Pyrit, Klinochlor und „Limonit“ von der Goldacklschneid (Goldacklscharte), Ritterkopf, Rauris, Salzburg. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 244.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1998c): 1151. Hercynit auf Phillipsit aus einem Xenolith, Basaltbruch Klöch, Nördlicher Bruch, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 258.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1998d): Minerale eines Si- und Al-reichen Xenoliths aus dem Basaltsteinbruch von Klöch, Nördlicher Bruch, (Steiermark, Österreich). – Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark, Graz, 128, 21–42.
- BERNHARD F., WALTER F., ETTINGER K., TAUCHER J. & MEREITER K. (1998): Pretulite, ScPo₄, a new scandium mineral from the Styrian and Lower Austrian lazulite occurrences, Austria. – American Mineralogist, 83/5–6, 625–630.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (1998): 1139. Aragonit, Calcit, Quarz, Ranciéit, Todorokit, Gips, Pyrit und „Limonit“ vom Thewangerriedel, Walcherkogel, Reitingau, Mautern in Steiermark, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 250–251.
- POSTL W. & TAUCHER J. (1998): 1153. Coelestin sowie Pseudomorphosen von Goethit, Hämatit und Lepidokrokit nach Pyrit aus dem Steinbruch der Firma Haider am Radlpaß bei Eibiswald, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVII. – Carinthia II, Klagenfurt, 188/108, 259–260.
- WALTER F., ETTINGER K., MEREITER K. & TAUCHER J. (1998): Die Verfeinerung der Kristallstruktur von Lansfordit Mg(CO₃)₂·5H₂O aus dem Steinbruch Gulsen bei Kraubath, Steiermark. – Mitteilungen der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft, Wien, 143, 390–393.
- TAUCHER J. (1999a): Fe-reicher Pumpellyit-(Mg) mit Würfelquarz vom Engelspitze Nordhang, südöstlich Unterer Glichachsee, Schladminger Tauern, Steiermark, Österreich. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 5–6.
- TAUCHER J. (1999b): Über die Vererzung im Steinbruch der Firma Gebrüder Haider, Wald am Schoberpaß, Steiermark, Österreich. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 23–30.
- TAUCHER J. (1999c): Eine Vererzung vom Bereich des Wetterbauersattels, Mixnitz, Steiermark, Österreich. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 43–48.
- TAUCHER J. (1999d): Über gelb gefärbten Chabasit von

der Koralpe, Steiermark, Österreich. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 49–52.

- TAUCHER J. (1999e): Sphalerit, Galenit, Millerit, Gips, Kaolinit?, Opal-CT, „Granat“, Magnesiohornblende, Chamosit, Goethit und herrlicher Aragonit aus dem Schwarzenberg'schen Steinbruch bei Katsch an der Mur, nordwestlich Frojach, Steiermark, Österreich. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 73–74.
- TAUCHER J. (1999f): Cyanotrichit auf Baryt vom Bergbau Oberzeiring, Steiermark. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 75.
- TAUCHER J. (1999g): Coelestin aus dem Steinbruch Aldrian (früher Hofstatt) im Lieschengraben, südlich Oberhaag, Steiermark. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 76.
- TAUCHER J. (1999h): Carbonat-Fluorapatit auf Calcit aus dem Basaltsteinbruch Weitendorf, Wildon, Steiermark. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 77.
- TAUCHER J. (1999i): Parasymplesit, Rutil, Klinochlor, Dolomit, Quarz, Arsenopyrit und Bismuthinit aus dem Wastlkar, westlich des Hafners, Maltatal, Kärnten. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 78.
- TAUCHER J. (1999j): Xenotim neben Brookit und Anatas aus dem Steinbruch Svata (Koschach I), Maltatal, Kärnten. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 79.
- TAUCHER J. (1999k): Malachit, Calcit, Quarz, Glimmer und Chlorit aus der Rannackklamm, SSE Mautern in Steiermark, Steiermark. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 79–80.
- TAUCHER J. (1999l): Thorit, Ilmenit, Titanit, Zirkon, Fluorapatit, Rauchquarz, Adular, Albit, Pyrit, „Limonit“, Hämatit, Klinochlor und Stilbit aus einer Kluft im Bärental, Pletzen, Ingering, Seckauer Tauern, Steiermark. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 80–81.
- TAUCHER J. (1999m): Cheralith und Montmorillonit sowie Anatas vom Steinbruch im Harterbachgraben, Hadersdorf, Mürztal, Steiermark. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 81–82.
- TAUCHER J. (1999n): 1180. Calcitkristalle aus dem Erkundungstollen Sperrig Süd bei Windischgarsten, Oberösterreich. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 189/109, 224–225.
- TAUCHER J. (1999o): 1185. Calcit von einem Forststräßenaufschluß an der Südseite des Bärenkogels, südöstlich von Hönigsberg, Mürztal, Fischbacher Alpen, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 189/109, 226–227.
- TAUCHER J. (1999p): 1188. Gips und Jarosit vom Wallnergut, südlich Saurau, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 189/109, 228.
- TAUCHER J. (1999q): 1190. Calcit aus Prebendorf, liztal, nordöstlich Gleisdorf, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 189/109, 229.
- TAUCHER J. (1999r): 1191. Pyrit, Baryt, Calcit und Klinochlor vom Steinbruch der Firma Perlmöser Zementwerke AG., Retznei, nördlich Ehrenhausen, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 189/109, 229–230.
- TAUCHER J. & BERNHARD F. (1999): Natrojarosit vom aufgelassenen Steinbruch am Sticklberg, nordwestlich Hollenthon, Niederösterreich, Österreich. – Annalen, Journal of science and art, Graz, 1, 53–55.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1999a): 1163. Duftit, Rosasit, Azurit, Dolomit und Fahlerz von der Halde eines alten Bergbaues am Riednock Osthang, ost-südöstlich Stockenboj, südöstlich Wiederschwing, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 189/109, 210–211.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1999b): 1170. Scheelit und dessen Fundstellen im Bereich der Oberen Moosalm, Reißbeckgruppe, Kärnten (Ergänzung). In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 189/109, 215–216.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1999c): 1187. Pyrit-zwillinge nach dem Eisernen Kreuz vom Lerchengraben, oberhalb des Antonistollen, nordöstlich Gollrad, Steiermark.

In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 189/109, 228.

- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1999d): Baryt aus dem Steinbruch am Steinberg, Mühlendorf, Feldbach, Steiermark, Österreich. – Annalen, Journal of science and art, 1, 9–10.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (1999e): Brushit und Newberyit vom Liegendschlag, Wetterstollen, Roßblei (Rosenblei), nördlich Eschachalm, Bleibergbau, Obertal, Schladminger Tauern, Steiermark, Österreich. – Annalen, Journal of science and art, 1, 63–70.
- BERNHARD F. & TAUCHER J. (1999): Churchit-(Y) neben Gorceixit von der Elmleiten, Fischbacher Wald bei Fischbach, Steiermark, Österreich. – Annalen, Journal of science and art, 1, 125–128.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (1999): 1158. Mimetesit und Cerussit von einem Forststraßenaufschluß oberhalb der Staubmannbaue im Mischlinggraben, Bad St. Leonhard im Lavanttal, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich XLVIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 189/109, 204–205.
- TAUCHER J. (2000): Rutil vom Steirischen Erzberg, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 14, 26.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2000a): Ein Ca-reicher Xenolith aus dem Basaltsteinbruch Klöch, Nördlicher Bruch, Klöcher Klause (Steiermark, Österreich). – Mitteilungen des naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark, Graz, 130, 19–30.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2000b): Baryt mit eingewachsenem Cinnabarit aus dem Magnesitbergbau Breitenau, Untertagebau, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 14, 25.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2000c): Antimonit, Stibiconit und Alunogen vom ehemaligen Quarzabbau Ebenlecker, Herzogberg, Modriach, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 14, 29–30.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2000d): Rhodesit vom Steinbruch am Steinberg, Mühlendorf, Feldbach, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 14, 30–31.
- TAUCHER J. (2001a): 1243. Mimetesit vom Schottenuergraben, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich L. – Carinthia II, Klagenfurt, 191/111, 142–143.
- TAUCHER J. (2001b): Gips und Pyrit vom Listkogel-Südhang, nordwestlich Markt Übelbach, Gleinalm, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 16, 26.
- TAUCHER J. (2001c): Magnesit über Dolomit in kugelförmigen Aggregaten aus dem Nördlichen Bruch von Klöch, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 16, 29–30.
- TAUCHER J. (2001d): Brauner Turmalin von der Tanzstatt, südöstlich Kleiner Zinken, Lachtal, Wölzer Tauern, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 16, 31.
- TAUCHER J. (2001e): Limonitpseudomorphosen nach Pyrit im Marmor des Steinbruches im Holzgergraben, östlich Neuhof, Gleinalm, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 16, 33.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2001a): Formenreiche Azuritkristalle mit Malachit von einer kleinen Kupferkiesvererzung unterhalb der Ursprungalm, Preuneggatal, Schladminger Tauern, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 15, 27–28.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2001b): Malachit und Calcit aus dem Steinbruch Widrich in Ponigl, nördlich Weiz, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 16, 28.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2001c): Azurit und Malachit im Gips des Gipsbruches im Haringgraben, Tragöß-Oberort, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 16, 28–29.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2001d): Schörl, Granat, Quarz und Muskovit aus einem Pegmatit unterhalb des Gehöfts Prettenthaler, Neuhof, Gleinalm, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 16, 31–32.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2001e): Die Mineralien des Bundeslandes Steiermark in Österreich, 1. Band. – Verlag Ch.E. Hollerer, Graz, 1, 956 Seiten.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2001f): Die Mineralien

des Bundeslandes Steiermark in Österreich, 2. Band. – Verlag Ch.E. Hollerer, Graz, 2, 1124 Seiten.

- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2001a): „Tafelige“ Quarzkristalle vom Magnesitbergbau Oberdorf an der Laming, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 15, 22–23.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2001b): Phillipsit mit unterschiedlicher Tracht und unterschiedlichem Habitus sowie Mesolith und Natrolith vom Steinbruch am Stradner Kogel, südsüdwestlich (sic!) Bad Gleichenberg, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 15, 23–26.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2001c): Cinnabarit, Calcit und Quarz aus einem Schurf hinter dem Gehöft Kierl, 3. Kugelberg, Gratwein, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 15, 26–27.
- TAUCHER J. (2002a): 1294 Stilbit vom Fuße des Großen Löffler, Stillup, Zillertaler Alpen, Tirol. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LI. – Carinthia II, Klagenfurt, 192/112, 222.
- TAUCHER J. (2002b): 1298 Zirkon von der Hofer Hochalm, Stubachtal, Salzburg. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LI. – Carinthia II, Klagenfurt, 192/112, 224.
- TAUCHER J. (2002c): 1312 Laumontit, Baryt, Pyrit, Chalkopyrit, Siderit, Dolomit, Calcit und Malachit aus dem Steinbruch Christandl, Pointnergraben, Naintsch, westlich Steg, nördlich Anger, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LI. – Carinthia II, Klagenfurt, 192/112, 230–232.
- TAUCHER J. (2002d): 1314 Calcit vom „Faßl“ am Rablgrat, Weizklamm, nördlich Weiz, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LI. – Carinthia II, Klagenfurt, 192/112, 234.
- TAUCHER J. (2002e): Magnesit, Quarz, Chlorit, Calcit und Hämatit aus der Untergrimmer-Schütt, Grimming Ostwand, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 17, 36–37.
- TAUCHER J. (2002f): Calcitkristalle aus dem Holzgergraben, südöstlich Neuhof, Gleinalm, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 17, 39.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2002): Große Feldspatkristalle im Pegmatit unterhalb des Gehöfts Prettenthaler, Neuhof, Gleinalm, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 17, 37.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2002a): 1316 Goethit und Calcit von der Rauchenschütt, Reitingau, Reiting, nordöstlich Mautern in Steiermark, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LI. – Carinthia II, Klagenfurt, 192/112, 234–235.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2002b): Pokrovskit $Mg_2(CO_3)(OH)_2 \cdot 0.5H_2O$ aus dem Guisenbruch bei Kraubath an der Mur, Steiermark, Österreich. Ein Vorbericht. – Der Steirische Mineralog, Graz, 17, 38.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2002c): Pyritzwillinge nach den Eisernen Kreuz vom Gipsabbau im Haringgraben, Tragöß-Oberort, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 17, 39.
- TAUCHER J. (2004): 1390 Ein braun gefärbter Calcit-skaloenoeder aus dem Steinbruch Marko am südlichen Ende der Weizklamm, nördlich Weiz, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 194/114, 250–251.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2004a): 1362 Baileychlor, Wulfenit, Galenit und Bergkristall von der Rieckenalm, Reibeck, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 194/114, 229–230.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2004b): 1387 Gediegen Gold und Arsenopyrit aus dem Autobahntunnel Wald, Wald am Schoberpass, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 194/114, 249.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2004c): Bergkristall, Calcit, Malachit, Chalkopyrit und Kupferpecherz aus einem neuen Steinbruch östlich der Liesingkaralm, Liesingursprung, SW Wald am Schoberpaß, Seckauer Tauern, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 19, 37–38.

- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2004): Bergkristall, Calcit, Aragonit und „Limonit“ von einem Straßenaufschluß am Südfuß des Gosingeck, Tragößgraben, Trofaiaich, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 19, 38–39.
- TAUCHER J. (2005): Quarzwillinge aus dem Basaltbruch Weitendorf, Wildon, Steiermark, Österreich. – Lichtungen. Zeitschrift für Literatur, Kunst und Zeitkritik, Graz, 101, 81–84.
- TAUCHER J. (2006): Quarzkristalle aus alpinen Zerrklüften der Steiermark. – Begleitheft, Sonderausstellung Mineralia 2006, Hsg. Vereinigung Steirischer Mineraliensammler, Graz, 8 Seiten.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2006): Über Pyroaurit und Brucit in Klüften im Ultramafit vom Gulsen-Bruch, Kraubath an der Mur, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 20, 26–28.
- TAUCHER J. & HOLLERER J. (2006): Hämatitkristalle in und auf Quarzkristallen vom Seckauer Zinken, Gotstal, Seckauer Tauern, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 20, 36–38.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2006a): Bergkristalle und Rhomboeder eines limonitisierten Fe-Carbonates aus dem Wilden Graben, Gößgraben, Reiting, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 20, 29–30.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2006b): Pyritkristalle und Hämatit in klaren Bergkristallen von der Rannach, Mautern in Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 20, 32.
- TAUCHER J. (2007a): Herbert Sinic, ein „monolithischer“ Mineraliensammler und Ästhet. – Der Steirische Mineralog, Graz, 21, 23–24.
- TAUCHER J. (2007b): Mathilde Lechmann (†) und Erich Lechmann, ein Sammlerehepaar. – Der Steirische Mineralog, Graz, 21, 25–26.
- TAUCHER J. (2007c): Franz Leitgeb oder die Leidenschaft zu Opal und Bergkristall. – Der Steirische Mineralog, Graz, 21, 27–28.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2007a): Dolomit, Calcit und nadelige Bergkristalle vom Steinbruch am Greitnerkogel Nordhang, südlich Waldstein, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 21, 19–20.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2007b): Fasercalcit (Lubinit) vom Nördlichen Steinbruch bei Peggau, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 21, 20–21.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2007c): Über die Modifikationen von TiO_2 sowie über Titanit. – Begleitheft zur Sonderausstellung Mineralia 2007, Hsg. Vereinigung Steirischer Mineraliensammler, Graz, 8 Seiten.
- TAUCHER J. & HOLLERER J. (2007): Rauchquarze vom Madriegel, Seckauer Tauern, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 21, 22–23.
- TAUCHER J. (2008a): Laumontit und Brookit aus dem Steinbruch nahe dem ehemaligen Wirtshaus Kärntnerland, Kraftwerksbau, Kraftwerk Koralpe, Soboth, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 22, 26–27.
- TAUCHER J. (2008b): Kalktuff vom Austritt des Schmelzbaches in der Lurgrotte, Peggau, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 22, 27.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2008a): Analcim und Stilbit von einem Straßenaufschluß nahe der Brücke zum Gehöft Innere Stagg, westnordwestlich Neuhof, westlich Markt Übelbach, Gleinalm, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 22, 22–23.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2008b): Goethit-Hämatit-Konkretionen in Karstschläuchen sowie schöne Calcitkristalle und Pyrit aus dem Steinbruch Strobl, nördlich Weiz, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 22, 24–25.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2008c): Idiomorphe Magnesitkristalle aus dem „Dom“ des Grazer Schloßberges (Steiermark, Österreich). – Mitteilungen des naturwissenschaftlichen Vereines Steiermark, Graz, 137, 41–50.
- TAUCHER J. (2011a): Aragonit vom Steinbruch am

Radpaß, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 25, 49.

- TAUCHER J. (2011b): Himmelblau gefärbter Calcit mit Aquamarin neben Adular, Albit, Anatas, Brookit, Sagenit, Fluorapatit, Quarz, Muskovit, Pyrit, Ankerit? und Goethit/Limonit von der Melkerscharte, Gunggl, Zillertaler Alpen, Tirol. – Der Steirische Mineralog, Graz, 25, 49–50.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2011a): Fluorit, Hämatit, Anatas, Albit, Calcit und Bergkristall vom Bockriegel, Romatespitze, Mallnitz, Kärnten. – Der Steirische Mineralog, Graz, 25, 48.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2011b): Ilmenit und Adular vom Brendlstaal, Gleinalm, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 25, 51.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2011): Adular, Rutil, Pyrit und ein Amphibol von einem Forstauschließungsweg nahe dem Brendlkreuz, westlich Ochsenkogel, Gleinalm, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 25, 50–51.
- TAUCHER J. (2012a): 1746) Sr-haltiger Aragonit vom Hopffeldboden Obersulzbachtal, Salzburg. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXI. – Carinthia II, Klagenfurt, 202/122, 152.
- TAUCHER J. (2012b): 1770) Arsenopyrit vom Steirischen Erzberg, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXI. – Carinthia II, Klagenfurt, 202/122, 168.
- TAUCHER J. (2012c): Mesolith von Thomaskogel, Gleinalm, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 26, 46–47.
- TAUCHER J. (2012d): „Löbkind“ aus dem Steinbruch Christandl im Naintschgraben bei Anger, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 26, 52.
- TAUCHER J. (2012e): „Hornstein“ aus dem Tagbau am Kaintaleck-Hohenburg, Oberdorf an der Laming, Tragößtal, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 26, 56–57.
- TAUCHER J. (2012f): Hydroniumjarosit, Jarosit, und Pickeringit vom Tagbau des aufgelassenen Magnesitbergbaues am Sattlerkogel, Veitsch, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 26, 59.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2012a): 1771) Bemerkenswerte Dolomitkristalle vom Magnesit-Tagbau am Kaintaleck sowie ungewöhnliche Calcite vom ehemaligen Kupferbergbau Schinitz bei Kapfenberg, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXI. – Carinthia II, Klagenfurt, 202/122, 168–169.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2012b): Chryssokoll und Opal mit Tetraedit aus dem Steinbruch der Gebrüder Haider nördlich Wald am Schoberpaß, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 26, 54.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2012c): Baryt sowie Antigorit, Aragonit, Calcit, Chrysotil, Dolomit, Gips, Goethit, Hämatit, Jarosit, Magnetit, Markasit, Pyrit und Rozenit vom Steinbruch auf der Gloriette nahe Bahnhof Bruck an der Mur, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 26, 54–55.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2012d): Metacinnabarit mit Cinnabarit auf Fe-Dolomit von der Schiller Etage am Steirischen Erzberg bei Eisenerz, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 26, 57–58.
- TAUCHER J. (2013a): 1822) Meneghinit vom Martinstollen, Eschachalm, Schladminger Tauern, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXII. – Carinthia II, Klagenfurt, 203/123, 131–132.
- TAUCHER J. (2013b): 1828) Koninckit und Woodhouseit vom Brandberg bei Leoben, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXII. – Carinthia II, Klagenfurt, 203/123, 139–140.
- TAUCHER J. (2013c): Gips und Goethit auf einem Tropfstein aus der Gelben Grotte, Raabklamm, Weiz, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 27, 51.
- TAUCHER J. (2013d): Über den Sepiolith vom aufgelassenen Magnesitbergbau am Sattlerkogel bei Veitsch, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 27, 57–58.
- TAUCHER J. & FALLENT G. (2013): Baryt in orientierter Verwachsung vom Steinbruch Hofstatt, Lieschengraben südlich Oberhaag, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 27, 52.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2013a): 1787) Descloizit

auf Wulfenit aus der Grube Franz Josef, Bleiberg-Kreuth, Kärnten. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXII. – Carinthia II, Klagenfurt, 203/123, 100–101.

- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2013b): 1820) Carbonat-Cyanotrichit und Antlerit vom aufgelassenen Kupferbergbau am Dürrkogel, Veitsch, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXII. – Carinthia II, Klagenfurt, 203/123, 130–131.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2013c): 1825) Wunderbare Chalkopyritkristalle mit Malachit sowie Monazit-(Ce), Bergkristall, Dolomit, Calcit, Rutil, Klinochlor und „Apatit“ vom Steinbruch der Gebrüder Haider, Wald am Schoberpaß, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXII. – Carinthia II, Klagenfurt, 203/123, 135–138.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2013d): 1829) Analcim neben Pyrit aus dem Kaltenbachtunnel und Hydroxyapophyllit vom Kirchschorftunnel, Brucker Schnellstraße, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXII. – Carinthia II, Klagenfurt, 203/123, 141.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2013e): Calcitkristalle und „Lubliniit“ aus dem Steinbruch Possegg, östlich Stanz im Mürztal sowie „Lubliniit“ vom Gschwendtberg bei Röthelstein, Frohnleiten, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 27, 49–50.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2013f): Jarosit, Dravit, Goethit, Bergkristall und Albit von einem Forststraßenaufschluß am Geieregg, Kapfenberg, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 27, 53.
- TAUCHER J. & OFFENBACHER H. (2013): Analcim und Phillipsit vom aufgelassenen Steinbruch bei Unterweißenbach, Felzbach, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 27, 54–55.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2013a): 1808) Svanbergit aus dem Nordabschnitt des Katschbergtunnels, Lungau, Salzburg. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXII. – Carinthia II, Klagenfurt, 203/123, 121–122.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2013b): Goethitkonkretionen aus dem Christandlbruch, Naintschgraben, Anger, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 27, 51.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2013c): Schörl, Hämatit, Chalkopyrit und Limonit in Quarz vom Blasenkogel, Inneres Kaltenegg, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 27, 53.
- LEIKAUF B., BOJAR H.-P., TAUCHER J., KOLITSCH U. & BRANDSTÄTTER F. (2013): 1826) Caledonit, Linarit, Mimetesit, Munatakait, Plumbojarosit und vermutlich Oxypalumboroméit aus dem Kupfervorkommen der Wolfsgruben bei Seiz, Liesing-Palental, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXII. – Carinthia II, Klagenfurt, 203/123, 138–139.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2014a): 1894) Über einen „Chryssokoll“ vom Steinbruch in Badersdorf, Burgenland. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 204/124, 131–132.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2014b): 1899) Coelestin vom Gipsbergbau im Haringgraben, Tragöß-Oberort, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 204/124, 135.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2014c): 1901) Romanèchit, Kryptomelan und Fluorapatit von Kathal südwestlich von Eppenstein bei Obdach, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXIII. – Carinthia II, Klagenfurt, 204/124, 136.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2014): Über den Baryt von Rothleiten nahe Sturmberg, nördlich Weiz, Steiermark. – Der Steirische Mineralog, Graz, 28, 50–51.
- TAUCHER J. & ŠIMIĆ S. (2014): Kleine Mineralogie zum Heiligen Bernhard von Aosta im Bildstock der Familie Landgraf in Übelbach. In: Der Heilige Bernhard von Aosta im Bildstock der Familie Landgraf in Übelbach. – Begleitheft, Übelbach, 15–30.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2015a): 1952) La- und Ce-haltiger Epidot als Kern im Epidot nahe dem Gleinalmschutzhaus, Gleinalm, Steiermark. In NIEDERMAYR G. et al.:

Neue Mineralfunde aus Österreich LXIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 205/125, 266.

- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2015b): 1954) Perowskit, Hyalophon und Ilmenit vom Kohlbachgraben, Arzwaldgraben nördlich Waldstein. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 205/125, 266–268.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2015c): 1955) Monazit-(Nd) und Hyalophon aus dem Glückaufstollen, Kohlbachgraben, Arzwaldgraben nördlich Waldstein. In NIEDERMAYR G. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXIV. – Carinthia II, Klagenfurt, 205/125, 268–269.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2015d): Über einige Mineralien aus dem Gleinalmtunnel, 2. Röhre, Südvortrieb, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 29, 44–46.
- WALTER F. & TAUCHER J. (2015): Fotogalerie: Titanit („Sphen“) CaTi(SiO₄)O. – Der Steirische Mineralog, Graz, 29, 19–20.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2015): Über die „Verwitterung“ des „Fahlerzes“ vom ehemaligen Magnesitbergbau am Sattlerkogel in der Veitsch. – Der Steirische Mineralog, Graz, 30, 36–39.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2016a): 1963) Baryt vom Hocharn, Kärnten. In WALTER, F. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXV. – Carinthia II, Klagenfurt, 206/126, 209.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2016b): 2001) Rutil im Ilmenit von Weitendorf bei Wildon, Steiermark. In WALTER F. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXV. – Carinthia II, Klagenfurt, 206/126, 244–245.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2016c): Nickelbischoffit – NiCl₂·6H₂O – aus dem Kirchschorftunnel und dem Kaltenbachtunnel, Schnellstraße 35, nahe Pernegg, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 31, 5–7.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2016a): 2003) U-haltiger Glasopal von der Tiphöhle, Weintzen, Steiermark. In WALTER F. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXV. – Carinthia II, Klagenfurt, 206/126, 246–247.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2016b): 2004) U-haltiger Glasopal von der Soboth, Steiermark. In WALTER F. et al.: Neue Mineralfunde aus Österreich LXV. – Carinthia II, Klagenfurt, 206/126, 247.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2017): Über meist dunkle „Pünktchen und Flecken“ auf Mineralien vom Steirischen Erzberg, Steiermark, Österreich. – Der Steirische Mineralog, Graz, 32, 47–56.
- HOLLERER CH.E. & TAUCHER J. (2018): Goldvorkommen in der Steiermark. Mit einer Bilderstrecke von D. Jakely, Graz. – Der Steirische Mineralog (50 Jahre VSTM), Graz, 33, 19–30.
- TAUCHER J. & HOLLERER CH.E. (2020): Entdeckungsgeschichte des Minerals Weinebeneit – vom Lithiumbergbau am Brandrücken (Weinebene, Koralle, Kärnten). In: Von den Alpen bis ans Meer (Hsg. Eva Steigberger). – Forschungen zur geschichtlichen Landeskunde der Steiermark, Phoibos Verlag, Wien, 86, 187–189.

VERFASSER:

Dietmar JAKELY

jakely@aon.at

Bernd MOSER

jbernd.moser@museum-joanneum.at

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Der steirische Mineralog](#)

Jahr/Year: 2022

Band/Volume: [37_2022](#)

Autor(en)/Author(s): Jakely Dietmar, Moser Bernd

Artikel/Article: [Versuch einer Bibliographie von Josef Taucher \(1948-2022\) 46-51](#)