

DER NÖRDLICHE KALKALPEN-ANTEIL OBERÖSTERREICHS

Von Bernhard Gruber

Es wurde versucht, einen möglichst umfassenden Überblick über die wichtigste Literatur zu geben.

- ABERER, F., 1951: Beiträge zur Stratigraphie und Tektonik der Randzonen der nördlichen Kalkalpen zwischen Neustift und Konradshaim. - Mitt.Geol.Ges.Wien 39-41, 1946-1948, S.1-73.
- AMPFERER, O., 1930: Geologische Erfahrungen in der Umgebung und beim Bau des Ybbstalkraftwerkes. - Jb.Geol.B.-A.80, S.45-86.
- , 1931: Über das Bewegungsbild der Weyerer Bögen. - Jb.Geol. B.-A.81, S.237-304.
- ANDORFER, G. & J. KLEBERGER, 1978: Bericht 1977 über geologische Aufnahmen in den Nördlichen Kalkalpen im Gebiet der Langbathzone auf Blatt 66, Gmunden. - Verh.Geol.B.-A.1978/1, A 67-69.
- ANIWANDTER, E., 1954: Die Tektonik und Stratigraphie der östlichen Warscheneckgruppe und ihrer Umrahmung. - Diss.Phil. Fak.Univ.Wien, 165 S.
- & E. ZIRKL, 1955: Ein neues Diabasvorkommen in der Warscheneckgruppe (O.Ö.). - Akad.Anz.92, S.153-157.
- ASSERETO, R., 1971: Die Binadosus-Zone. Ein Jahrhundert wissenschaftlicher Gegensätze. - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/178, 1970, S.1-29.
- BASHIR, U.D.A., 1968: Palynological Investigation of the Upper Cretaceous Sediments from Nussensee Area (Austria). - Verh. Geol.B.-A.3, A 88-89.
- BAUER, F., 1950: Kalkalpen und Flysch im Bereiche des Krems- und Steyrtales in Oberösterreich. - Diss.Phil.Fak.Univ. Wien.
- , 1953: Der Kalkalpenbau im Bereich des Krems- und Steyrtales in Oberösterreich. In: Kober-Festschrift. Wien, S.107-130.
- , 1954: Zur Bedeutung der Augensteine, Bonerze und pseudomorphosierten Pyrite in den Kalkalpen. (Betr. auch Funde aus der Dachstein-Mammuthöhle.) - Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.10, S.1-6.

- BAUER, F., 1955: Neue Fundpunkte von Serpentin und verwandten Gesteinen aus dem Flysch SE Kirchdorf a.d.Kr. (O.Ö.). - Verh.Geol.B.-A.3, S.212-216.
- BECHSTADT, T. & H. MOSTLER, 1974: Mikrofazies und Mikrofauna mitteltriadischer Beckensedimente der Nördlichen Kalkalpen Tirols. - Geol.Paläont.Mitt.Innsbruck 4/5-6, S.1-74.
- BECK, H., 1935: Tertiäre Sandschichten bei der Gjaidalm (Dachsteinhochfläche). - Verh.Geol.B.-A., Mitt.1935/1-3, S.49-50.
- BECKER, H., 1947: Bericht (1946) über Kartierungen im Flyschgebiet des Attersees (Kartenblatt Gmunden-Schafberg). - Verh.Geol.B.-A.1947/1-3, S.30-33.
- BILAL UL HAG, U.Z., 1965: Assilina Assemblage from the Marls in the Helvetian Zone between Attersee and Traunsee, Upper Austria. - Verh.Geol.B.-A.1965/3, A 73.
- BLIND, W., 1963: Die Ammoniten des Lias alpha aus Schwaben vom Fonsjoch und Breitenberg (Alpen) und ihre Entwicklung. - Palaentographica 121, Abt.A., 131 S.
- BOLZ, H., 1971: Die Zlambach-Schichten (alpine Obertrias) unter besonderer Berücksichtigung der Ostracoden, 1: Ostracoden der Zlambach-Schichten, besonders Bairdiidae. - Senckenbergiana lethaea 52, Frankfurt, S.129-283.
- , 1974: Die Zlambachsichten (alpine Obertrias) unter besonderer Berücksichtigung der Ostracoden, 2. - Senckenbergiana lethaea 55, Frankfurt, S.365-361.
- BRINKMANN, R., 1934: Zur Schichtfolge und Lagerung der Gosau in den nördlichen Ostalpen. - Sitz.-Ber.Preuß.Akad.Wiss., phys.-math.Kl.27, S.470-475.
- , 1935 a: Die Ammoniten der Gosau und des Flysch in den nördlichen Ostalpen. Beiträge zur Kenntnis der alpinen Oberkreide. - 2, Mitt.Geol.Staatsinst.XV, S.1-14.
- , 1935 b: Bericht über vergleichende Untersuchungen in den Gosaubecken der östlichen Nordalpen. - Sitz.-Ber.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.144, S.145-149.
- , 1936: Über Fenster von Flysch in den nördlichen Kalkalpen. - Sitz.-Ber.Preuß.Akad.Wiss., phys.-math.Kl.31, S.436-445.
- BÜCHNER, K.H., 1974: Ergebnisse einer geologischen Neuaufnahme der nördlichen und südwestlichen Gesäuseberge (Obersteiermark, Österreich). - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.22, S.71-94.
- BUFFETANT, E., 1979: Revision der Crocodylia (Reptilia) aus den Gosau-Schichten (Ober-Kreide) von Österreich. - Beitr. Paläont.Österr.Univ.Wien 6, S.89-105.
- BUNZA, G. & H. KOZUR, 1971: Beiträge zur Ostracodenfauna der tethyalen Trias. - Geol.Paläont.Mitt.Innsbruck 1/2, S.1-76.

- CLAR, E. & G. HORNINGER, 1964: Übersichtsexkursion Baugologie, Exkursion 1/6 einschlägig 7 a: Gebiet der Enns in Oberösterreich v. J. Schadler. Geologischer Führer zu Exkursionen durch die Ostalpen. - Geol.Ges.Wien 57/1, S.135-138.
- , 1965: Zum Bewegungsbild des Gebirgsbaues der Ostalpen. - Verh.Geol.B.-A., Sonderh.G., S.11-35.
- CORNELIUS, H.P., 1944: Zur Schichtfolge und Tektonik des Kammspitz-Grimmingzuges (Oberdonau-Steiermark). - Ber.Reichsamt Bodenforsch.Wien 5/8, S.127-138.
- , 1945: Zur Schichtfolge und Tektonik des Kammspitz - Grimmingzuges (Oberdonau-Steiermark). - Ber.Reichsamt Bodenforsch.Wien (1944) 5/8, S.127-138.
- & B. PLÖCHINGER, 1952: Der Tennengebirgs-N-Rand mit seinen Manganerzen und die Berge im Bereich des Lammertales. - Jb.Geol.B.-A.95, S.146-225.
- DACQUE, E., 1934: Wirbellose des Jura. In: GURICH, G. (Hrsg.), Leitfossilien, 7.Lfg.. Berlin, 582 S.
- DEL-NEGRO, W., 1933: Beobachtungen in der Flyschzone und am Kalkalpenrand zwischen Kampenwand und Traunsee. - Verh.Geol. B.-A.Wien, S.117-125.
- , 1950: Geologie von Salzburg. Innsbruck, 348 S.
- , 1953: Das Problem der Dachsteindecke. - Mitt.Natwiss.Arb.-Gem.Haus der Natur 3-4 (1952/53), S.43-50.
- EBNER, F., 1973: Ein bisher unbekannter Fundpunkt von *Conchodus infraliasicus* STOPP. bei Bad Mitterndorf im Steirischen Salzkammergut. - Jber.Landesmus.Joanneum N.F.2, S.115-126.
- EHRlich, E., 1946: Aus den Werfener Schichten des Dachsteingebirges bei Schladming. I. Die Gervillien. - Mitt.Mus.Bergbau Joanneum 5, S.101-207.
- , 1948: Der Melaphyr von Hallstatt. - Diss.Univ.Wien, 94 S.
- , 1949: Melaphyreruption im Hallstätter-Salzburg. - Berg- u. Hüttenm.Mh.94/3, S.62-65.
- , 1950: Über den Melaphyr von Hallstatt. - Mitt.Österr.Min. Ges.111 (1948-1949), S.122-124 in Tschermaks Min.u.Petrogr. Mitt.3/1.
- , 1970: Salzburg. - Verh.Geol.B.-A., Bundesländerserie 2, Salzburg, Wien, 101 S.
- , 1977: Abriß der Geologie von Österreich. - Verh.Geol.B.-A., Bundesländerserie, Wien, 138 S.
- ERKAN, E., 1970: Die exotischen Gerville in der Gosaukreide der nordöstlichen Kalkalpen. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 154 S.

- EXNER, Ch. & E.J. ZIRKL, 1962: Serpentin und Ophicalcit vom Steinbruch "Tommach" bei Gstadt (Klippenzone bei Waidhofen a.d.Ybbs). - Verh.Geol.B.-A.1962, S.45-49.
- FABRICIUS, F., H. FRIEDRICHSEN & V. JACOBSHAGEN, 1970: Paläotemperaturen und Paläoklima in Obertrias und Lias der Alpen. - Geol.Rdsch.59/2, S.805-826.
- FAUPL, P., 1972: Der Granit des Leopold-von-Buch-Denkmal. - Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/109, S.158-164.
- , 1975: Kristallinvorkommen und terrigene Sedimentgesteine in der Grestener Klippenzone (Lias-Neokom) von Ober- und Niederösterreich. - Jb.Geol.B.-A.118, S.1-74.
- , 1978: Faziestypen der paläogenen Buntmergelserie der östlichen Ostalpen. - Mitt.Österr.Geol.Ges.68, S.13-38.
- & A. HAMEDANI, 1973: Ein Trachyt-Tuffit aus dem Reiflinger Kalk bei Göstling a.d. Ybbs, Niederösterreich. - Mitt.Geol. Ges.65 (1972), S.109-116.
- FENNINGER, A., 1966: Riffentwicklung im oberostalpinen Malm. - Geol.Rdsch.56, S.171-185.
- , 1967 a: Die Lithofazies des Plassenkalkes der Typuslokalität (Plassen, Hallstatt, Oberösterreich). - Diss.Phil.Fak. Univ.Graz, 81 S.
- , 1967 b: Riffentwicklung im oberostalpinen Malm. - Geol. Rdsch.56, S.171-185.
- , 1968: Das Kalzitgefüge der sparitischen Kalke des Plassen Thitonium, nördliche Kalkalpen (O.Ö.). - Sedimentology 10, Amsterdam, S.273-291.
- , 1969: Die Hydrozoenfauna des Sandling (Kimeridgium, Nördliche Kalkalpen). - Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss. Kl.I/106, S.33-35.
- , 1978: Neue Faunen- und Florenelemente aus den Plassenkalken der Trisselwand (Totes Gebirge, Steiermark). - Mitt. Natwiss.Ver.Steiermark 108, S.115-119.
- & H. HÖTZL, 1965: Die Hydrozoa und Tabulozoa der Tressenstein- und Plassenkalke (Ober-Jura). - Mitt.Mus.Bergbau, Geol.u.Techn.Landesmus.Joanneum 27, S.1-61.
- & --, 1967: Die Mikrofauna und -flora des Plassen- und Tressensteinkalkes der Typuslokalitäten (Nördliche Kalkalpen). - Neues Jb.Geol.Paläont.Abh.128, S.1-37.
- & --, 1971: Die Entwicklung der Rettenbach Kalke im Raume des Hubkogels bei Bad Ischl. - Carinthia II, Sonderh.28, S.31-49.
- & --, 1972: Fazies und Paläogeographie des oberostalpinen Malm. - Mitt.Geol.Ges.Wien 63 (1970), S.52-141.

- FLÜGEL, E., 1960 a: Untersuchungen im obertriadischen Riff des Gosaukammes (Dachsteingebiet O.Ö.). II. Untersuchungen über die Fauna und Flora des Dachsteinriffkalkes der Donnerkogel-Gruppe. - Verh.Geol.B.-A.1960/2, S.241-252.
- , 1960 b: Solenoporaceen (Algae) aus den Zlambach-Schichten (Rhät) der Fischerwiese bei Alt-Aussee, Steiermark. - Neues Jb.Geol.Paläont.1960, S.339-354.
- , 1961: Bryozoen aus den Zlambach-Schichten des Salzkammergutes. - Sitz.-Ber.Österr.Akad., math.-natwiss.Kl.I/170, S.265-277.
- , 1962 a: Beiträge zur Paläontologie der nordalpinen Riffe. Neue Spongien und Algen aus den Zlambachsichten (Rhät) des westlichen Gosaukammes, Oberösterreich. - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 65, S.51-56.
- , 1962 b: Untersuchungen über den Fossilinhalt und die Mikrofazies der obertriadischen Riffkalke in den Nordalpen. - Habilschr.Univ.Wien, 279 S.
- , 1962: Untersuchungen im obertriadischen Riff des Gosaukammes (Dachsteingebiet, O.Ö.). III. Zur Mikrofazies der Zlambachsichten am Westende des Gosaukammes. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1962, S.138-146.
- , 1963: Zur Mikrofazies der alpinen Trias. - Jb.Geol.B.-A. 106, S.205-228.
- , 1964: Ein neues Vorkommen von Plassenkalk (Ober-Jura) im Steirischen Salzkammergut. - Neues Jb.Geol.u.Paläont.Abh. 120, S.213-232.
- , 1967: Conodonten und Mikrofazies der Hallstätter Kalke (Nor) am Sirius-Kogel in Bad Ischl, Oberösterreich. - Neues Jb.Geol.Paläont.Mh.1967, S.91-103.
- , 1973: Mikrofazielle Untersuchungen in der alpinen Trias. - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.21, S.9-64.
- , 1975: Kalkalpen aus Riffkomplexen der alpin-mediterranen Obertrias. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1975/2-3, S.297-346.
- , 1978: Untersuchungen über die Beziehungen zwischen mikrofaziellen und technologischen Merkmalen steirischer Dachsteinkalke (Obertrias; Grimmingstock, Gesäuse). - Jb.natwiss.Abt.Landesmus.Joanneum 1977, S.193-204.
- & H. ZAPFE, 1960: Aufnahmearbeiten im Gebiet des Gosaukammes unter besonderer Berücksichtigung stratigraphischer Fragen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1960/3, A 22.
- & --, 1961: Stratigraphisch-paläontologische Aufnahmearbeiten am W-Ende des Gosaukammes (O.Ö.). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1961/3, A 23-24.

- FLÜGEL, E., R. LEIN & B. SONOWBARI-DARYAN, 1978: Kalkschwämme, Hydrozoen, Algen und Mikroproblematica aus dem Cidarischichten (Karn, Obertrias der Mürztaler Alpen (Steiermark) und des Gosaukammes (Oberösterreich). - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.25, S.153-195.
- FLÜGEL, H., 1967: Die Lithogenese der Steinmühl-Kalke des Arracher Steinbruches (Jura, Österreich). - Sedimentology 9, Amsterdam, S.23-53.
- & H. PETAK, 1964: Zur Kenntnis der "Pseudo-Hallstätter Kalke" der alpinen Trias. - Mitt.Natwiss.Ver.Steiermark 94, S.19-30.
- & A. FENNINGER, 1966: Die Lithogenese der Oberalmer Schichten und der mikritischen Plassen Kalke (Tithonium, Nördliche Kalkalpen). - Neues Jb.Geol.Paläont.Abh.123, S.249-280.
- FREH, W., 1978: Das Leopold-von-Buch-Denkmal im Pechgraben ein Denkmal geologischer Forschung in Oberösterreich. - Oberösterr.(Kulturz.) 28/2, Linz, S.29-32.
- FRIEDL, W., 1976: Bericht 1975 über Aufnahmen in der Hallstätter Zone auf Blatt 96, Bad Ischl. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1976/1, A 117.
- , 1979: Bericht 1978 über geologische Aufnahmen im Mitterweißenbachtal im Südosten des Blattes 66, Gmunden. - Verh. Geol.B.-A.Wien 1979/1, A 91.
- FUKER, R.F., 1954: Zur Geologie der südlichen Dachsteingruppe und des südlichen Kammergebirges. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 178 S.
- GAITANAKIS, P., 1974: Zur Geologie der Kalkalpen zwischen Steyr und Enns im Raum der Gaisberg-Gruppe bei Molln in Oberösterreich. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien.
- , 1977: Faziesgliederung und Tektonik der voralpinen Decken zwischen Enns- und Steyrtal (Nördliche Kalkalpen, Oberösterreich). - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.24, S.189-201.
- GANSS, O., 1937: Zur Geologie des westlichen Toten Gebirges (mit Geologischer Karte 1:25 000). - Jb.Geol.B.-A.Wien 87, S.331-374.
- , 1938: Zugspalten im Dachsteingebiet. - Geol.Rdsch.29, S.584-593.
- , 1939: Tektonik und alte Landoberflächen der Dachsteingruppe. - Jb.Reichsstelle Bodenkultur, Zweigstelle Wien 89, S.357-376.
- & H. KNIPSCHER, 1954: Das Alter der Nierentaler und Zwieselalmschichten des Beckens von Gosau. - Neues Jb.Geol.Paläont. Abh.99, S.361-378.

- GANSS, O. & H. KNIPSCHER, 1956: Zur Altersstellung der Nierentaler Schichten. - Neues Jb.Geol.Paläont.Abh.1956, S.290-297.
- , F. KÜMEL & E. SPENGLER, 1954: Erläuterungen zur Geologischen Karte der Dachsteingruppe. - Wiss.Alpen.-Ver.H.15, Innsbruck, 82 S.
- , -- & G. NEUMANN, 1954: Geologische Karte der Dachsteingruppe 1:25 000. - Wiss.Alpen.-Ver.H.15, Innsbruck.
- GARRISON R.E. & A.G. FISCHER, 1969: Deep-water Limestones and Radiolarites of the alpine Jurassic. In: FRIEDMAN, G.M., (hrsg.: Depositional Environments in Carbonate Rocks.) - Spec.Public.Soc.Econ.Paleont.Mineralogists 14, Tulsa, S.20-56.
- GASCHE, E., 1938: Cephalopoden aus dem Hysdasp (der untere Mitteltrias) der Nördlichen Kalkalpen Oberösterreichs. - Centralbl.Min.Geol.Paläont.Abt.B 1938, S.207-224.
- , 1939: Ein Crinoidenkelch aus dem Hydasp (untere Trias) der Nördlichen Kalkalpen Oberösterreichs. - Neues Jb.Min.Geol.Paläont.80B, Beilage, S.72-112.
- Geologische Bundesanstalt, 1976: Arbeitstagung der Geologischen Bundesanstalt Blatt 96 Bad Ischl, Salzkammergut (26.5.-30.5.1976). - Geol.B.-A.Wien, 48 S.
- GERMANN, K., 1971: Mangan-Eisen-führende Knollen und Krusten in jurassischen Rotkalken der Nördlichen Kalkalpen. - Neues Jb.Geol.Paläont.Mh.1971, S.133-156.
- , 1972: Verbreitung und Entstehung manganreicher Gesteine im Jura der Nördlichen Kalkalpen. - Tschermarks Min.-Petr. Mitt.Wien (3) 17, S.123-150.
- GERTH, H., 1957: Ein neuer Fund eines Scaphiten in den untersten Gosauergeln der Gosau und seine stratigraphische Bedeutung. - Neues Jb.Geol.Paläont.Abh.1956, S.433-438.
- , 1961: Neue Ammonitenfunde in den Gosauschichten der Gosau und ihre stratigraphische Bedeutung. - Neues Jb.Geol.Paläont.Abh.112, S.112-142.
- GESSNER, D., 1966: Gliederung der Reiflinger Kalke an der Typlokalität Grobreifling a.d. Enns (Nördliche Kalkalpen). - Z.dt.Geol.Ges.Hannover 116 (1964), S.696-708.
- GEYER, G., 1904: Über die Granitklippe mit dem Leopold von Buch-Denkmal im Pechgraben bei Weyer. - Verh.Geol.R.-A. 1904, S.363-390.
- , 1907: Die Aufschließungen des Bosrucktunnels und deren Bedeutung für den Bau des Gebirges. - Denkschr.Akad.Wiss.Wien, math.-natwiss.Kl.82, S.1-40.

- GEYER, G., 1910: Aus den Kalkalpen zwischen dem Steyr- und dem Almtale in Oberösterreich. - Verh.Geol.R.-A.Wien 1910, S.169-195.
- GOTTSCHLING, H., 1971: Zur Geologie und Stratigraphie der Loosensteiner Kreidemulde im Raume Stiedelsbach - Pechgraben (Ennstal, OÖ.). - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien.
- GÖTZINGER, G., 1930: Aufnahmebericht über Blatt Salzburg (4850). - Verh.Geol.B.-A.1930/1, S.58-64 (betr.auch Gaisberg).
- , 1935: Das Ausseer Mittelgebirge. - Mitt.Geogr.Ges.Wien 78, S.227-234.
- , 1937: Aufnahmebericht über Blatt Salzburg-Ost (4850). - Verh.Geol.B.-A.1937/2, S.37-41.
- , 1937: Zur Kenntnis der helvetischen Zone zwischen Salzach und Alm. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1937, S.230-235.
- GÖTZINGER, M., R. LEIN & H. WEINKE, 1980: Vorläufiger Untersuchungsbericht über das Fluoritvorkommen in den Gutensteiner Schichten aus der Laussa bei Altenmarkt/St. Gallen in der Steiermark. - Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl. 117, S.1-6.
- GRANT-MACKIE, J. & H. ZAPFE, 1973: Otaparua (Monotidae, Bivalvia) aus den Zlambach-Schichten des Salzkammergutes, O.Ö. - Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.110, S.45-49.
- GROSS, G., 1958: Überblick über den Gips- und Anhydritbergbau Grundlsee (Steiermark). - Montan.Rdsch.Wien 6, S.95-97.
- & H. WEBER, 1973: Der Anhydritbergbau Grundlsee in den Jahren 1952 - 1971. - Montan.Rdsch.Wien 21, S.135-139.
- GROTTENTHALER, W., 1972: Die Raibler Schichten der Nördlichen Kalkalpen zwischen Salzach und Phyrnpaß. - Diss.Fak.Allg. Wiss.Techn.Univ.München, 23 S., 1 Abb., 1 Taf.
- GRUBER, B., 1976: Neue Ergebnisse auf dem Gebiete der Ökologie, Stratigraphie und Phylogenie der Halobien (Bivalvia). - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Wien 23, S.181-198.
- , 1977: Die Gattungen Halobia BRONN, 1830 und Perihalobia GRUBER, 1976 (Posidoniidae, Bivalvia), in der alpin-mediterranen Tethys und Nordamerika. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 203 S.
- HAGN, H., 1955: Zur Altersfrage der Nierentaler Schichten im Becken von Gosau. - Neues Jb.Geol.Paläont.Abh.1955, S.16-30.
- , 1957: Das Profil des Beckens von Gosau (österreichische Kalkalpen) in mikropaläontologischer Sicht. - Anz.Österr. Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.94, S.31-67, 1 Tab.

- HAGN, H., 1967: Das Alttertiär der Bayerischen Alpen und ihres Vorlandes. - Mitt.Bayer.Staatssammlg.Paläont.hist.Geol.7, S.245-320.
- HAMEDANI, A. & P. FAUPL, 1972: Ein Trachyt-Tuffit aus dem Reifflinger Kalk bei Göstling a.d. Ybbs (N.Ö.). - Mitt. Geol.Ges.Wien 65, S.109-116.
- , 1976: Die mechanische Analyse der N-S streichenden Störungen am Nordrand der Nördlichen Kalkalpen unter Berücksichtigung der Weyerer Bögen. - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud. Österr.23, S.69-78.
- HASLINGER, E., 1962: Lagerstätten um Aussee. - Diss.Univ. Wien.
- HAUG, E., 1906: Les cartes de charriage des Alpes Colcaires Septentrionales. 1 et 2 Parties. - Bull.Soc.géol.France (4) 6, S.359-422.
- & M. LUGEON, 1904: Sur l'existence dans le Salzkammergut de quatre nappes de charriage superposées. - Comptes rend. hebdomadaires Acad.Sci.139, S.892-894.
- HAUSER, A. & A. THURNER, 1954: Der Einfluß der steirischen Gips- und Anhydritvorkommen auf dem Chemismus der aus ihnen entspringenden Wässer. - Ö.W.W.6, Wien, S.161-163.
- HÄUSLER, Heinrich, 1941: Vorläufiger Bericht über ein Vorkommen von oberjurassischen Cephalopoden im Gebiet des Bärenfeuchter Mölbings bei Wörschach. - Mitt.Reichsstelle Bodenforsch., Zweigstelle Wien 1, S.315-317.
- , 1943: Zur Tektonik des Grimming. - Mitt.Reichsstelle Bodenforsch., Zweigstelle Wien 5, S.19-53.
- HÄUSLER, Hermann, 1980: Zur tektonischen Gliederung der Lammer-Hallstätter Zone zwischen Golling und Abtenau (Salzburg). - Mitt.österr.Geol.Ges.Wien 71/72 (1978/79), S.403-413.
- , 1981: Über die Einstufung der Hallstätter Schollen im Bereich der westlichen Lammermasse (Salzburger Kalkhochalpen). - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.27, S.145-159.
- HAUSWIRTH, E.K. & A. SCHEIDEGGER, 1976: Geomechanische Untersuchungen der Großhangbewegung Hallstatt-Plassen (O.Ö.). - Riv.Italiana geofis.3, S.85-90.
- HEISSEL, W., 1952: Über Baufragen der Salzburger Kalkalpen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1952, S.224-231.
- HERAK, M., 1967: Anisische Dasycladaceen vom Gosaukamm (Dachsteingebiet). - Mitt.Geol.Ges.Wien 59, 1966, S.213-218.
- HESSE, R., 1972: Lithostratigraphie, Petrographie und Entstehungsbedingungen des bayerischen Flysches: Unterkreide. - Geol.Bav.66, S.148-222.

- 50
- HESSE, R., 1975: Anwendung statistischer Methoden bei der Faziesanalyse im Flysch der Ostalpen. - *Nachr.Dt.Geol.Ges.* 11, S.19-20.
- , 1975 a: Dokumentiert der penninische Flysch der Ostalpen als Tiefsee-Grabenfüllung eine kretazisch-alttertiäre Plattengrenze. - *Nachr.Dt.Geol.Ges.* 13, S.21-23.
- , 1975 b: Turbiditic and nonturbiditic Mudstone of Cretaceous flysch sections of the East Alps and other basins. - *Sedimentology* 22, Amsterdam, S.387-416.
- HILTERMANN, H., 1963: Zur Entwicklung der Benthos-Foraminifere *Bolivinoidea*. In: *Evolutionary Trends in Foraminifera*. Amsterdam, S.198-223, Tab.1-2, Taf.1-4.
- HIMMELBAUER, A., 1931: Der petrographische Aufbau der österreichischen alpinen Salzlagerstätten, verglichen mit dem Staßfurter Permsalz. - *Sitz.-Ber.Akad.Wiss., math.-natwiss. Kl.Abt.I/CXL*, S.347-357.
- HIRSCHBERG, K. & V. JAKOBSHAGEN, 1965: Stratigraphische Kondensation in Adneter Kalken am Rötelstein bei Filzmoos (Salzburger Kalkalpen. - *Verh.Geol.B.-A.1965*, S.33-42.
- HÖLDER, H., 1964: Jura. - *Handb.stratigraph.Geol.* 4, Stuttgart, 603 S., 158 Abb., 43 Tab.
- HÖCK, V. & W. SCHLAGER, 1964: Einsedimentierte Großschollen in den jurassischen Strubbergpreccien des Tennengebirges (Salzburg). - *Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.101*, S.228-229.
- HOFMANN, E., 1948: Vorbericht über das bisherige Ergebnis pollenanalytischer Untersuchungen am Flysch. - *Paläobiologica* VIII/3, S.304-308.
- HOHENEGGER, J., 1972: Nodosarien (Foraminifera) aus den obernorischen Hallstätterkalken des Steinbergkogels, Salzkammergut. Ein Beitrag zur numer. Taxonomie. - *Diss.Phil.Fak.Univ. Wien*, 115 S.
- & W. PILLER, 1975 a: Ökologie und systematische Stellung der Foraminiferen im gebankten Dachsteinkalk (Obertrias) des nördlichen Toten Gebirges (Oberösterreich). - *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology* 18, S.241-276.
- & --, 1975 b: Diagenetische Veränderungen bei obertriassischen Involutinidae (Foraminifera). - *Neues Jb.Geol.Paläont, Mh.1975/1*, Stuttgart, S.26-39.
- & --, 1977: Über ein Vorkommen von *Triasina hantkeni* Majzon in Zlambachmergeln (Obertrias). - *Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/114*, S.26-31.
- HOLZER, H., 1964: Geologische Luftbildinterpretation: Zur photogeologischen Karte des Dachsteinplateaus. - *Jb.Geol.B.-A.* 107, S.1-9.

- HOLZER, H.L., 1968 a: Stratigraphie und Lithologie der Jura-Kreide-Folge im nördlichen Pechgraben-Steinbruch (Oberösterreich). - Mitt.Natwiss.Ver.Steiermark 98, S.47-57.
- , 1968 b: Die Fauna und Fazies des Steinbruches "2. Pechgrabenenge" (Callovium 2-Albium), Nördliche Kalkalpen, Oberösterreich. - Diss.Phil.Fak.Univ.Graz, 84 S.
- , 1969: Stratigraphie und Lithologie der Jura-Kreide-Folge im nördlichen Pechgraben-Steinbruch (Oberösterreich). - Mitt.Natwiss.Ver.Steiermark 98, S.47-57, 4 Abb., 1 Taf.
- , 1980: Radiolaria aus ÄtZRückständen des Malm und der Unterkreide der Nördlichen Kalkalpen (Österreich). - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 83, Zapfe-Festschr., S.153-167.
- HÖLZL, K., 1933: Neuere Untersuchungen im östlichen Salzkammergut. - Anz.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.Abt.I/LXX, S.284-287.
- , 1933: Das westliche Tote Gebirge und sein Hallstätterrahmen. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 525 S.
- HÖTZL, H., 1964: Zur Typisierung des Tressensteinkalkes der Typuslokalität Oberer Jura. - Diss.Phil.Fak.Univ.Graz, 192 S.
- , 1966: Zur Kenntnis der Tressensteinkalke (Ober-Jura, Nördliche Kalkalpen). - Neues Jb.Geol.Paläont.Abh.123, S.281-310.
- & A. FENNINGER, 1957: Die Mikrofauna und -flora des Plassen- und Tressensteinkalkes der Typuslokalitäten (Nördliche Kalkalpen). - Neues Jb.Geol.Paläont.Abh.128, S.1-37.
- HRUBESCH, K., 1965: Gosau-Landschnecken des Coniac von Unterlaussa bei Windischgarsten, Oberösterreich. - Mitt.Bayer.Staatssamml. Paläont.hist.Geol.5, S.121-126.
- JAKOBSHAGEN, V., 1975: Zur Struktur der südlichen Allgäuer Alpen. Gebundene Tektonik oder Deckenbau? - Neues Jb.Geol.Paläont.Abh.148, S.185-214.
- JANOSCHEK, W., 1963: Geologie der Flyschzone und der helvetischen Zone zwischen Attersee und Traunsee. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 94 S.
- JELETZKY, J.A. & H. ZAPFE, 1967: Cobeoid and Orthocerid Cephalopods of the Rhaetian Zlambach Marl from the Fischerwiese near Aussee, Styria (Austria). - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 71, S.69-106.
- JURGAN, H., 1969: Sedimentologie des Lias der Berchtesgadener Kalkalpen. - Geol.Rdsch.58, S.464-501.
- KALTENBERGER, W., A. PREISINGER & F. RÖGL, 1971: Paläotemperaturbestimmungen an aragonitschaligen Mollusken aus dem alpinen Mesozoikum. - Palaeogeogr.Palaeoclim.Palaeoecol.10, S.273-285.

- KAMPTNER, E., 1956: Über ein Vorkommen der Dasytrodaceen-Species *Griphoporella curvata* (Geimbel) Pice in der Obertrias der Nördlichen Kalkalpen. - Verh.Geol.B.-A.1956, S.143-146.
- KENNEDY, W.J. & H. KOLLMANN, 1979: Lower Albian Ammonites from the Tannheim Formation near Losenstein, Upper Austria. - Beitr.Paläont.Österr.Univ.Wien 6, S.1-25.
- KHOGA, I., 1970: Palynological Investigation of Upper Triassic Zlambachmarl (Zlambach, Austria). - Verh.Geol.B.-A.1970, A 103.
- KIESLINGER, A., 1925: Eine Meduse aus der alpinen Trias. - Neues Jb.Min.Geol.Paläont.51, Beil., S.494-502.
- , 1964: Die nutzbaren Gesteine Salzburgs. (Bergland-Buch) Salzburg, 436 S.
- KIRCHMAYER, M., 1956: Geologische Untersuchungen im Grünauer Becken und in der Kasberggruppe in Oberösterreich. - Mitt. Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.4, S.3-28.
- , 1957 a: Die Triasbasis im Becken von Grünau im Almtal (Oberösterreich). - Neues Jb.Geol.Paläont.Mh.1957, S.29-37.
- , 1957 b: Durch Mikrofossilien belegte Grüne Schichten im norischen Hauptdolomit in Oberösterreich. - Verh.Geol.B.-A. 1957, S.234-239.
- , 1957 c: Gefügekundliche Betrachtungen am Beispiel des Flyschhalbfensters von Grünau (Almtal), Oberösterreich, und seiner kalkalpinen Umrahmung. - Neues Jb.Geol.Paläont. Mh.1957, S.29-37.
- , 1957 d: Zur Geologie des Grünauer Beckens (OÖ.) und seiner Umrahmung. - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.8, S.44-59.
- KIRNBAUER, F., 1966: Gips und Anhydrit in Österreich. In: Schätze aus Österreichs Boden. - Notring-Jb.1966, S.91.
- KLASS, J. de., 1957: Zur Kenntnis der ostalpinen Oberkreide. - Neues Jb.Geol.Paläont.Mh.1956, S.410-419.
- KLAUS, W., 1953: Mikrosporenstratigraphie der ostalpinen Salzberge. - Verh.Geol.B.-A.1953, S.161-175.
- , 1954: Alpine Salz Sporendiagnose. - Z.dt.Geol.Ges.105, S.234-236.
- , 1955: Über die Sporendiagnose des deutschen Zechsteinsalzes und des alpinen Salzgebirges. - Z.dt.Geol.Ges.105, S.776-788.
- , 1963: Sporen aus dem südalpinen Perm (Vergleichsstudie für die Gliederung nordalpiner Salzserien). - Jb.Geol.B.-A.Wien 106, S.229-363.
- KLAUS, W., 1958: Bericht 1957 aus dem Laboratorium für Palynologie. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1958, S.298-299.

- KLAUS, W., 1964: Zur sporenstratigraphischen Einstufung von gipsführenden Schichten in Bohrungen. - *Erdoel-Z.* 80, S.119-132.
- , 1965: Zur Einstufung alpiner Salztone mittels Sporen. - *Verh.Geol.B.-A.Wien* 1965, Sonderh.G., S.288-292.
- , 1965: Bericht 1964 aus dem Laboratorium für Palynologie. - *Verh.Geol.B.-A.Wien* 1964, A 66.
- , 1972: Möglichkeiten der Stratigraphie im "Permoskyth". - *Verh.Geol.B.-A.Wien* 1972, S.33-34 u. *Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.* 20, S.33-34.
- , 1974: Neue Beiträge zur Datierung von Evaporiten des Ober-Perm. - *Carinthia* II 164/84, S.79-85.
- , 1977: Zur Bestimmung und Interpretation der Pollendichte in Sedimenten. Am Beispiel von Tongesteinen aus dem Hallstätter Salzberg und dem Tor-Moor am Walserberg dargestellt. - *Jb.ÖÖ.Mus.-Ver.* 122/I, S.171-182.
- KLAUS-GOTTSCHLING, H., 1969: Vorläufiger Bericht über geologische Neuaufnahmen in der Losensteiner Kreidemulde (Ennstal ÖÖ.). - *Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.* 105, S.95-100.
- KLOIBER, H.G., 1966: Das Becken von Gosau (ÖÖ.) und sein Rahmen. - *Diss.Phil.Fak.Univ.Wien*, 154 S.
- KOBER, L., 1929: Der Hallstätter Salzberg. - *Sitz.-Ber.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.Abt.I* 138, S.35-45.
- , 1950: Der Hallstätter Salzberg und der Hallstätter Erbstollen. - *Berg-u.Hüttenm.Mh.* 95, S.165-171.
- KOEHN-ZANINETTI, L., 1969: Les Foraminifères du Trias de la Région de l'Almtal (Haute Autriche). - *Jb.Geol.B.-A.Wien*, Sonderbd.14, 155 S.
- KOHL, H., 1973: Das Oberösterreichische Almtal. Überblick über die Gesteinsverhältnisse. - *Mitt.Bot.ÖÖ.Landesmus.* 5/2, S.198-205.
- KOLLMANN, H., 1963: Zur stratigraphischen Gliederung der Gosauschichten von Gams. - *Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.* 13 (1962), S.189-212.
- , 1964 a: Stratigraphie und Tektonik des Gosaubeckens von Gams (Steiermark, Österreich). - *Jb.Geol.B.-A.* 107, S.71-159.
- , 1964 b: Untersuchungen im odertriadischen Riff des Gosaukammes (Dachsteingebiet), VII. Funde von *Heterastridium conglobatum* Reuss *Heterastridiidae*, Hydrozoa im Dachstein-Riffkalk und ihre stratigraphische Bedeutung. - *Verh.Geol.B.-A.Wien* 1964/2, S.181-187.
- , 1965: Actaeonellen (Gastropoda) aus der ostalpinen Kreide. - *Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien* 68 (1964), S.243-262.

- KOLLMANN, H., 1966: Bericht über Aufnahmsarbeiten in den Kreideablagerungen auf Blatt Weyer. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1966/3, A 31.
- , 1967: Die Gattung Trochactaeon in der ostalpinen Oberkreide. Zur Phylogenie der Actaeonellidae. - Ann.Nat.-Hist.Mus. 71, S.199-261.
- , 1968 a: Bericht über geologische Arbeiten in den Weyerer Bögen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1968, A 30.
- , 1968 b: Zur Gliederung der Kreideablagerungen der Weyerer Bögen (Oberösterreich). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1968/1-2, S.126-137.
- , 1968 c: Bericht über Aufnahmsarbeiten in den Kreideablagerungen der Weyerer Bögen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1968/3, A 29-30.
- , 1969: Bericht über stratigraphische Arbeiten in den Weyerer Bögen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1969/3, A 37.
- , 1970: Bericht über geologische Arbeiten auf Blatt Weyer. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1970/5, A 34.
- , 1976 a: Bericht 1975 über Aufnahmen im Kreide-Tertiärbecken von Gosau auf Blatt 95, St. Wolfgang. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1976/1, A 114.
- , 1976 b: Gastropoden aus den Losensteiner Schichten der Umgebung von Losenstein (Oberösterreich). 1. Teil: Euthyneura und Prosobranchia 1 (Neogastropoda). - Ann.Nat.-Hist.Mus. Wien 80, S.163-206.
- , 1978: Gastropoden aus den Losensteiner Schichten der Umgebung von Losenstein (Oberösterreich). 2. Teil: Naticidae, Colombellinidae, Aporrhaidae Ceritellidae, Epidoniidae (Mesogastropoda). - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 81, S.173-201.
- , 1979: Gastropoden aus den Losensteiner Schichten der Umgebung von Losenstein (Oberösterreich). 3. Teil: Cerithiacea (Mesogastropoda). - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 82, S.11-51.
- , 1980: Gastropoden aus der Sandkalkbank (Hochmooschichten, Obersanton) des Beckens von Gosau (Oberösterreich). - Ann. Nat.-Hist.Mus.Wien 83, Zapfe-Festschr., S.197-213.
- , 1982: Gastropoden aus den Losensteiner Schichten der Umgebung von Losenstein (Oberösterreich). 4. Teil: Archaeogastropoda und allgemeine Bemerkungen zur Fauna. - Ann. Nat.-Hist.Mus.Wien 84 (1980), S.13-56.
- & G. KURAT, 1970: Zur Strontiumverteilung im Riff und in den anschließenden Gebieten des Gosaukammes. Untersuchungen im obertriadischen Riff des Gosaukammes (Dachsteingebiet). - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 74, S.409-415.

- KOLLMANN, H. & W.J. KENNEDY, 1979: Lower Albian Ammonites from the Tannheim Formation near Losenstein, Upper Austria. - Beitr.Paläont.Österr.6, S.1-12.
- KRAUS, E., 1932: Der Bayerisch-österreichische Flysch. - Abh. geol.Landesuntersuchung Bayer.Oberbergamt München 8.
- , 1944: Über den Flysch und den Kalkalpenbau von Oberdonau. - Jb.Ver.Landeskde.u.Heimatspflege Oberdonau 91, Linz, S.179-254.
- KRISTAN-TOLLMANN, E., 1962: Stratigraphisch wertvolle Mikrofossilien aus dem Oberjura und Neokom der nördlichen Kalkalpen. - Erdöl-Z.11, S.3.
- , 1963: Holothuinen-Sklerite aus der Trias der Ostalpen. - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/172, S.351-380.
- , 1964: Die Foraminiferen aus den rhätischen Zlambachmergeln der Fischerwiese bei Aussee im Salzkammergut. - Jb.Geol.B.-A.Wien 1964/10, Sonderbd., 189 S.
- , 1969: Zur stratigraphischen Reichweite der Ptychobairdien und Anisobairdien (Ostracoden) in der alpinen Trias. - Geol. et Palaeont.3, S.81-95.
- , 1970: Die Osteocrinusfazies, ein Leithorizont von Schwabecrinoiden im Oberladin - Unterkarn der Tethys. - Erdöl u. Kohle 23, S.781-789.
- , 1973: Einige neue mesozoische Holothurien-Sklerite. - Mitt. Geol.Ges.Wien 65, S.123-136.
- KRYSTYN, L., 1970: Zur Conodonten-Stratigraphie in den Hallstätter Kalken des Salzkammergutes (Österreich). - Verh. Geol.B.-A.Wien 1970, S.497-502.
- , 1971: Stratigraphie, Fauna und Fazies der Klaus-Schichten (Aalenium-Oxford) in den östlichen Nordalpen. - Verh.Geol. B.-A.Wien 1971, S.386-509.
- , 1972: Conodonten im Dachstein-Riffkalk (Nor) des Gosaukammes (Salzburg). - Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl. 109, S.51-54.
- , 1973: Zur Ammoniten- und Conodonten-Stratigraphie der Hallstätter Obertrias (Salzkammergut, Österreich). - Verh.Geol. B.-A.Wien 1973, S.113-153.
- , 1974: Probleme der biostratigraphischen Gliederung der alpin-mediterranen Obertrias. - Schr.-R.Erdwiss.Komm.Österr. Akad.Wiss.Wien 2, S.137-144.
- , 1978: Eine neue Zonengliederung im alpin-mediterranen Unterkarn. - Schr.-R.Erdwiss.Komm.Österr.Akad.Wiss.Wien 4, S.37-75.

- KRYSTYN, L., G. SCHÄFFER & W. SCHLAGER, 1969: Stratigraphie und Sedimentationsbild obertriadischer Hallstätterkalke des Salzkammergutes. - Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss. Kl.105, S.329-332.
- , -- & --, 1971 a: Der Stratogypus des Nor (Betr.Sommerauerkogel). - Ann.Inst.Geol.Publ.Hung.54, S.607-609.
- , -- & --, 1971 b: Über die Fossilagerstätten in den triadischen Hallstätter Kalken der Ostalpen. - Neues Jb.Geol. Paläont.Abh.137, S.284-304.
- & W. SCHÖLLNBERGER, 1972: Die Hallstätter Trias des Salzkammergutes. In: Exkursions-Führer zur 42. Jahres-Versammlung der Paläontologischen Gesellschaft (Hg.Geol.Inst.Univ. u.Joanneum Graz). Graz, S.61-106.
- & B. GRUBER, 1974: Daonella bommeli (WISSMANN) im Hallstätter Kalk der Nördlichen Kalkalpen (Österreich). - Neues Jb. Geol. Paläont.Mh.5, S.179-286.
- KUHNERT, Ch., 1967: Erläuterungen zur Geologischen Karte von Bayern 1:25 000, Blatt Nr. 8432 Oberammergau. München, 128 S.
- KÜHN, O., 1930: Das Danien der äußeren Klippenzone bei Wien. - Geol.Paläont.Abh.N.F.17/5, S.1-84.
- , 1938: Exkursion im Gebiet des "Fensters" von Windischgarsten. - Mitt.Geol.Ges.Wien 31, S.73-154.
- , 1947: Zur Stratigraphie und Tektonik der Gosauschichten. - Sitz.-Ber.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/156, S.181-200.
- , 1962: Autriche. - Lexique Stratigraphique Intern.vol.1, fasc.8. Paris, 646 S.
- , 1965: Rudistenhorizonte in den Alpen. - Anz.Österr.Akad. Wiss., math.-natwiss.Kl.102, S.245-256.
- , 1967: Rudistenhorizonte als ökologische und stratigraphische Indikatoren. - Geol.Rdsch.56/1, S.186-189.
- KÜPPER, K., 1956: Stratigraphische Verbreitung der Foraminiferen in einem Profil aus dem Becken von Gosau. - Jb.Geol. B.-A.Wien 99, S.273-320.
- , 1964: Die Fauna der Neuhauser Schichten von Waidhofen/Ybbs, Niederösterreich. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien.
- KUNZ, B., 1967: Eine Fauna aus dem oberen Dogger der niederösterreichischen Kalkvorpalen (Unterer Reitmauerkalk, Frankfurter Decke). - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 71, S.263-293.
- KUNZ, B.W.L., 1964: Die Fauna der Neuhauser Schichten von Waidhofen/Ybbs, Niederösterreich (Dogger, Klippenzone). - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/173, S.231-276.
- LAHNER, G., 1936: Höllengebirge und Traunstein. - Mitt.Erdkde. Linz 5/10-11.

- LAHNER, G., 1938/39: Der geologische Bau der Kalkalpen zwischen der Traun und der Ybbs und zwischen dem Kalkalpen-nordrand und dem oberen Ennstale (Forts.3-6). - Mitt. Erdkde.Linz 1938/7, S.25-47; 1939/8, S.1-131.
- LASCH, H., 1930: Über Manganerzkonkretionen vom Zellersee bei Mondsee. - Tschermaks Min.Petr.Mitt.(= Z.Kristallogr.Min. u.Petr., Abt.B) 40, S.194-296.
- LAUER, G., 1968: Der Kalkalpen-Nordrand im Raum von Ybbsitz. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 256 S.
- , 1970: Der Kalkalpennordrand im Raume Ybbsitz. - Mitt.Ges. Geol.Bergbaustud.Österr.19, S.103-130.
- LECHNER, J., 1948: Tertiäre Sedimente im Toten Gebirge. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1948, S.131-136.
- LEHNER, K. & B. PLOCHINGER, 1956: Die Manganerzlagerstätten Österreichs. - Symposium Manganeso 20 Congr.Geol.Intern. Mexico 5, S.299-313.
- LEIN, R., 1975: Neue Ergebnisse über die Stellung und Stratigraphie der Hallstätter Zone südlich der Dachsteindecke. - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/183, 19 S.
- , 1976: Neue Ergebnisse über die Stellung und Stratigraphie der Hallstätter Zone südlich der Dachsteindecke. - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/184, S.197-235.
- LEISCHNER, W., 1959 a: Geologische Neuaufnahmen in der Umgebung von Bad Ischl (Ischl- und unteres Rettenbachtal). - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.10, S.63-94.
- , 1959 b: Zur Mikrofazies kalkalpiner Gesteine. - Sitz.-Ber. Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/168, S.839-882.
- , 1961: Stratigraphie und Tektonik des Wolfgangseegebietes (Schafberg, Sparber und nördliche Osterhorngruppe) in den Salzburger Kalkalpen. - Mitt.Geol.Ges.Wien 53, S.177-208.
- LEPEZ, P., 1937: Methanausbrüche im Altausseer Salzbergbau. - Petroleum 43, S.8-11.
- LESCHANOWSKY, W., 1966: Der Hallstätter Salzsolebergbau. In: Straßentunnel Hallstatt. Festschr.anläßl.Eröff.am 23. Juli 1966, S.50-53.
- LEUCHS, K., 1947 a: Anisisch-ladinische Grenze und ladinische Hallstätter Fazies in den Nordalpen. - Sitz.-Ber.Österr. Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/156, S.445-459.
- , 1947 b: Die Beziehungen zwischen Gosau und Flyschfazies. - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/156, S.167-180.
- LININGER, H., 1953/54: Salzbergwerke im Salzkammergut. - Leben u.Umwelt 10, S.175-179, 1 Karte.

- LOBITZER, H., 1973: Bericht 1971 über geologisch-sedimentologische Arbeiten im westlichen Toten Gebirge auf Blatt Bad Ischl (96) und Blatt Mitterndorf (97). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1973, S.46-48.
- , 1973: Bericht 1972 über geologische Aufnahmen auf Blatt 96 (Bad Ischl). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1973/4, A 54.
- , 1974: Bericht 1973 über geologische Aufnahmen auf Blatt 96 (Bad Ischl). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1974/4, A 77.
- & F. STOJASPAL, 1976: Bericht 1975 über stratigraphische Untersuchungen in der Gosau des Wolfgangsee-, Bad Ischl- und Traunseegebietes auf Blatt 95, St. Wolfgang. - Verh. Geol.B.-A.Wien 1976, A 115-116.
- LÖCSEI, J., 1970: Die geröllführende Mittelkreide der östlichen Kalkvoralpen (Abschnitt Losenstein-Wien). - Diss.Phil.Fak. Univ.Wien, 207 S.
- , 1974: Die geröllführende mittlere Kreide der östlichen Kalkvoralpen. - Jb.Geol.B.-A.117, S.17-54.
- LÖGTERS, H., 1937 a: Zur Geologie der Weyerer Bögen, insbesondere der Umgebung des Leopold-von-Buch-Denkmal. - Jb.ÖÖ. Mus.-Ver.87, S.369-437.
- , 1937 b: Oberkreide und Tektonik in den Kalkalpen der unteren Enns (Weyerer Bögen - Buchdenkmal). In: Beiträge zur Kenntnis der alpinen Oberkreide (Hg.R.Brinkmann) Nr.5. - Mitt.Geol.Staatsinst.Hamburg 16, S.85.
- LOUIS, H., 1968: Über Altreiliefreste und Augensteinvorkommen im Dachsteingebirge. - Mitt.Geol.Ges.53, München, S.27-61.
- MACK, W., B. WEINMEISTER, J. SCHADLER & A. RUTTNER, 1961: Das Traunsee-Ostufer und die geplante Straße durch die Traunsteinwand. - Jb.ÖÖ.Mus.-Ver.106, S.104-121.
- MANDL, G.W., 1982: Jurassische Gleittektonik im Bereich der Hallstätter-Zone zwischen Bad Ischl und Bad Aussee (Salzkammergut, Österreich). - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr. 28, S.55-76.
- MAURER, H., 1968: Zur Geologie der Flysch- und Helvetischen Zone zwischen dem Steyr- und Kremstal. - Diss.Phil.Fak.Univ. Wien 1967, 11 145 Bl.
- , 1972: Zur Geologie des Helvetikums und der Flyschzone zwischen Steyr- und Kremstal. Mitt.Geol.Ges.Wien 64 (1971), S.137-172.
- MEDWENITSCH, W., 1949 a: Beitrag zur Geologie des Salzkammergutes, II. Teil: Die Hallstätter Zone von Ischl-Aussee mit besonderer Berücksichtigung der Salzlager von Ischl und Aussee. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 378 S.
- , 1949 b: Der geologische Aufbau des Salzkammergutes im Raume Ischl-Hallstatt-Aussee. - Berg- u.Hüttenm.Mh.94, S.42-46.

- MEDWENITSCH, W., 1949 c: Die Geologie der Hallstätter Zone von Ischl-Aussee. - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.1/2, S.1-27.
- , 1951: Bericht über die Exkursion in die Hallstätter Zone von Ischl-Aussee-Hallstatt und in das Becken von Gosau vom 11. - 15.IV.1950. - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.2, S.22-29.
- , 1955: Geologie und Tektonik der alpinen Salzlagerstätten. - Mitt.natwiss.Arb.-Gem.Haus der Natur 6, Salzburg, S.1-15.
- , 1956: Zum Funde von Halobienschiefern im Erbstollen des Alt-Ausseer Salzberges. - Montanrdsch.4, S.29-32.
- , 1958: Die Geologie der Salzlagerstätten Bad Ischl und Alt-Aussee (Salzkammergut, mit geologischer Karte). - Mitt.Geol. Ges.Wien 50 (1957), S.133-199.
- METZ, K., 1962: Die Dachstein-Südwand. Österreichs Naturschätze. - Notring-Jb.1962, S.139-140.
- MOJSISOVICS, E., 1903: Übersicht über die geologischen Verhältnisse des Salzkammergutes. In: DIENER, C., Bau und Bild der Ostalpen und des Karstgebietes. Wien, S.383-391.
- MORTON, F., 1949: Zur Frage der Grubenarbeit im Hallstätter Salzbergwerk. - Archaeologica Austriaca 2, S.68-75.
- , 1954: Die Geologie von Hallstatt. In: Hallstatt, die letzten 150 Jahre des Bergmannsortes. Hallstatt, S.124-136.
- , 1955: Über das Grünsalz im Hallstätter Salzgebirge. - Jb. OÖ.Mus.-Ver.100, S.361-362.
- MOSER, R., 1962/63: Naturkundliche Wanderziele am Traunsee. - 49.Jber.B.-Realgymn.Gmunden, S.1-11.
- , 1969/70: Der Flyschblock an der Sternstraße. Ein Naturdenkmal im Stadtgebiet von Gmunden. - 56.Jber.B.-Realgymn. Gmunden, S.3-5.
- , 1972: Das Flyschphänomen des Pinsdorfberges. - Apollo 30, S.1-2.
- MOSTLER, H., 1968 a: Holothurien-Sklerite und Conodonten aus dem Schreyeralmkalk (Anisium) der Nördlichen Kalkalpen (Oberösterreich). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1968, S.54-64.
- , 1968 b: Neue Holothurien-Sklerite aus norischen Hallstätter Kalken (Nördliche Kalkalpen). - Ber.nat.-med.Ver.Innsbruck 56, S.427-441.
- , 1968 c: Holothurien-Sklerite aus oberanisischen Hallstätterkalken (Ostalpen, Bosnien, Türkei). - Alpenkdl.Stud. Veröff.Univ.Innsbruck 2, S.5-44.
- , 1970: Neue Conodonten aus der Trias. - Ber.nat.-med.Ver. Innsbruck 58, S.429-464.

- MOSTLER, H., 1971 a: Ophiurenskelettelemente (äußere Skelettanhänge) aus der alpinen Trias. - Geol.Paläont.Mitt.Innsbruck 1/9, S.1-35.
- , 1971 b: Holothusiensklerite aus anisischen, karnischen und norischen Hallstätterkalken. - Geol.Paläont.Mitt.Innsbruck 1/1, S.1-30.
- , 1971 c: Häufigkeit und Bedeutung von Schwämmspiculae in triassischen Mikrofaunen. - Geol.Paläont.Mitt.Innsbruck 1/11, S.1-19.
- , 1973 a: Die spiculae triassischer Porifera. - Mitt.Ges.Geol. Bergbaustud.Österr.21 (1972), S.539-546.
- , 1973 b: Holothusiensklerite der alpinen Trias und ihre stratigraphische Bedeutung. - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud. Österr.21 (1972), S.729-744.
- & P. PARWIN, 1974: Ein Beitrag zur Feinstratigraphie der Hallstätter Kalke am Sirius-Kogel (Bad Ischl, Oberösterreich). - Geol.Paläont.Mitt.Innsbruck 3/7, S.1-47.
- & B. SCHEURING, 1974: Mikroflora aus dem Langobard und Cordevol der Nördlichen Kalkalpen. - Geol.Paläont.Mitt. Innsbruck 4/4, S.1-35.
- , 1978: Ein Beitrag zur Mikrofauna der Pötschenkalke an der Typlokalität unter besonderer Berücksichtigung der Poriferenspiculae. - Geol.Paläont.Mitt.Innsbruck 7/3, S.1-28.
- MURBAN, K., 1952: Riesen-Zweischaler aus dem Dachsteinkalk. - Mitt.Mus.Bergbau, Geol.u.Technik Landesmus.Joanneum Graz 7, 12 S.
- , 1953: Geologische Bemerkungen zum Bau des Südostteiles des Toten Gebirges. - Mitt.Mus.Joanneum Graz 9, S.3-7.
- NOTH, R., 1950/51: Bericht der Arbeitsgemeinschaft (1949) Flysch und Helvetikum (Blatt Kirchdorf a.d.Kr.). - Verh. Geol.B.-A.Wien 1950/51, S.37-40.
- , 1951: Foraminiferen aus Unter- und Oberkreide des österreichischen Anteils an Flysch, Helveticum und Vorlandvorkommen. - Jb.Geol.B.-A., Sonderbd.3, 91 S.
- NOWAK, J., 1911: Über den Bau der Kalkalpen in Salzburg und im Salzkammergut. - Bull.Acad.Sci.Ser.A.1911, S.57-112.
- OBERHAUSER, R., 1963: Die Kreide im Ostalpenraum Österreichs in mikropaläontologischer Sicht. - Jb.Geol.B.-A.106, S.1-88.
- , 1968: Beiträge zur Kenntnis der Tektonik und Paläogeographie während der Oberkreide und dem Paläogen im Ostalpenraum. - Jb.Geol.B.-A.111, S.115-145.
- , 1973: Stratigraphisch-Paläontologische Hinweise zum Ablauf tektonischer Ereignisse in den Ostalpen während der Kreidezeit. - Geol.Rdsch.62, S.96-106.

- OTT, E., 1972: Die Kalkalgen-Chronologie der alpinen Mitteltrias in Angleichung an die Ammoniten-Chronologie. - Neues Jb.Geol.Paläont.Abh.141, S.81-115.
- , 1973: Zur Kalkalpen-Stratigraphie der alpinen Trias. - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.21, S.455-464.
- , 1974: Algae (Dasycladaceae). - Catalogus fossilium Austriae 17 b, Wien, 64 S.
- PAPP, A., 1955: Orbitoiden aus der Oberkreide der Ostalpen (Gosauschichten). - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.Abt.I/164, S.303-315.
- PARWIN, P. & H. MOSTLER, 1973: Ein Beitrag zur Feinstratigraphie der Hallstätter Kalke am Sirius-Kogel (Bad Ischl, Oberösterreich). - Geol.Paläont.Mitt.Innsbruck 3/7, S.1-47.
- , 1974: Zur Geologie der südlichen Umgebung von Fieberbrunn. Ein Beitrag zur Feinstratigraphie der Hallstätter Kalke am Sirius-Kogel (Bad Ischl, O.Ö.). - Diss.Univ.Innsbruck, 57 S. u. 40 S. Text u. 1 Karte.
- PELTZMANN, I., 1934: Tiefes Paläozooikum in der Grauwacke unter dem Dachstein. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1934/6, S.88.
- PETRASCHEK, W., 1947: Bitumen und Erdgas im Haselgebirge des alpinen Salzbergbaues. - Berg- u.Hüttenm.Mh.92, S.106-109.
- , E. ERKAN & J. HÖRNIG, 1978: Die Gipslagerstätten der Steiermark. - Jb.natwiss.Abt.Joanneum Graz 1977, S.235-245.
- PIA, J., 1913: Geologische Studien im Höllengebirge und seine nördlichen Vorlagen. - Jb.Geol.R.-A.62 (1912), S.557-612.
- , 1940: Die gesteinsbildenden Algen des Höllengebirges. - Jb.Ver.Landeskde.u.Heimatspflege Gau Oberdonau 89, S.239-266.
- , 1942: Geologische Untersuchungen in der Salmgruppe (Oberdonau). - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 53, I.Teil, S.7-155.
- PICHLER, A., 1963: Geologische Untersuchungen im Gebiet zwischen Roßfeld und Markt Schellenberg im Berchtesgadener Land. - Beih.Geol.Jb.48, S.129-204.
- PILLER, W., 1975: Mikrofazies, Lithostratigraphie und Ökologie am Nordrand des Toten Gebirges (Grünau/Almtal, O.Ö.) unter besonderer Berücksichtigung der Foraminiferen. - Diss.Phil. Fak.Univ.Wien, 144 S.
- , 1976: Fazies und Lithostratigraphie des gebankten Dachsteinkalkes (Obertrias) am Nordrand des Toten Gebirges (Grünau/Almtal, Oberösterreich). - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.23, S.113-152.
- PISTOTNIK, U., 1972: Zur Mikrofazies und Paläogeographie der Zlambachsichten (O.Nor-? U.Lias) im Raume Bad Goisern - Bad Aussee (Nördliche Kalkalpen). - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.21, S.279-288.

- PISTOTNIK, U., 1974: Fazies und Tektonik der Hallstätter Zone von Bad Ischl - Bad Aussee (Salzkammergut, Österreich). - Mitt.Geol.Ges.Wien 66-67 (1973-1974), S.143-158.
- PISTULKA, G., 1968: Der Gips- und Anhydritbergbau am Grundlsee. - Aufschluß 19/2, S.27-33.
- PLÖCHINGER, B., 1948: Ein Beitrag zur Geologie des Salzkammergutes im Bereich von Strobl/Wolfgangsee bis zum Hang der Zwieselalm. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 143 S.
- , 1949: Ein Beitrag zur Geologie des Salzkammergutes im Bereich von Strobl am Wolfgangsee bis zum Hang der Zwieselalm. - Jb.Geol.B.-A.93, S.1-35.
- , 1951: Aufnahmen auf Blatt Hallein-Berchtesgaden und Ischl-Hallstatt (Bericht 1950). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1950-51/2, S.36-41.
- , 1951: Alpenexkursion - Nördliche Kalkalpen. Gosau - Golling. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1951, Sonderh.A, S.64-68.
- , 1952: Aufnahmen auf Blatt Hallein-Berchtesgaden und Ischl-Hallstatt (Bericht 1951). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1952/1, S.33-37.
- , 1956: Besprechung von: Die Geologische Karte der Dachsteingruppe von O. Ganss (u.a.). - Mitt.Geol.Ges.Wien 47, S.327-331.
- , 1958: Bericht 1957 über Aufnahmen auf Blatt Straßwalchen (64), im Fuschlseegebiet. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1958/3, S.240-243.
- , 1959: Bericht 1958 über Aufnahmen in Salzburg auf Blatt Ebenau (64/3) und Blatt Thalgau (64/4). 2. Aufnahmen auf Blatt Straßwalchen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1959/3, A 61-62.
- , 1961 a: Über ein neues Klippen-Flyschfenster in den Salzburger Kalkalpen (Wolfgangseegebiet). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1961, S.64-68.
- , 1961 b: Bericht 1960 über Aufnahmen auf den Blättern Berchtesgaden (93) und St. Wolfgang (95/1 N). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1961, A 48-49.
- , 1962: Bericht 1961 über Aufnahmen auf den Blättern Mondsee (65/3) und St. Wolfgang (95). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1962/3, A 48-49.
- , 1962: Geologischer Führer für Strobl am Wolfgangsee, Salzburg. Strobl, 11 S.
- , 1964 a: Die tektonischen Fenster von St. Gilgen und Strobl am Wolfgangsee (Salzburg, Österreich. Mit Beiträgen von R. Oberhauser, H. Stradner und G. Woletz). - Jb.Geol.B.-A. 107, S.11-69.
- , 1964 b: Bericht über die Klippenflyschfenster von St. Gilgen und Strobl am Wolfgangsee. - Veröff.Haus der Natur Salzburg, Abt.2, N.F.15, S.12-17.

- PLÖCHINGER, B., 1964 c: Bericht 1963 über Aufnahmen im Mondsee-Wolfgangseegebiet (Blätter 64/4, 65/3, 65/1, 95/2). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1964/3, A 33-35.
- , 1964 d: Klippen-Flyschfenster von Strobl und St. Gilgen am Wolfgangsee. Exkursion III/2: Erdöl Oberösterreichs, Flyschfenster der Nördlichen Kalkalpen. - Mitt.Geol.Ges. Wien 57, S.256-264.
- , 1965: Bericht 1964 über Aufnahmen zwischen dem Hengststättel und St. Gallen (Blatt 4953/1 u. 2). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1965/3, A 35-36.
- , 1966: Bericht 1965 über Aufnahmen zwischen St. Gallen und Großreifling (Blatt 4953/1 u. 2). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1966/3, A 38-40.
- , 1970: Bericht 1969 über Aufnahmen im Bereich des St. Wolfgang Schafberges und der N.-Seite der Osterhorngruppe (Blätter 65, 94, 95). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1970, A 45-49.
- , 1971 a: Bericht 1970 über Aufnahmen am St. Wolfgang Schafberg und an der N.-Seite der Osterhorngruppe (Blätter 65, 94, 95). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1971/4, A 50-53.
- , 1971 b: Neue Aufschlüsse in den tektonischen Fenstern am Wolfgangsee. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1971/3, S.450-457.
- , 1972: Aufnahmen 1971 südlich des Laussabaches, Weißenbach/Enns (Blatt 99, Rottenmann). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1972/3, A 60-61.
- , 1973 a: Aufnahmen 1972 auf den Blättern St. Wolfgang (95) und Hallein (94). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1973/4, A 48-51.
- , 1973 b: Erläuterungen zur Geologischen Karte des Wolfgangseegebietes (Salzburg, Oberösterreich) 1:25 000. - Geol. B.-A.Wien 1973, 92 S.
- , 1974: Aufnahmen 1973 auf den Blättern Berchtesgaden (93), Hallein (94) und St. Wolfgang (95). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1974/4, A 89-91.
- , 1977: Bericht 1976 über Aufnahmen in der Inneren Osterhorngruppe auf Blatt 95, St. Wolfgang. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1977/1, A 86-88.
- , 1978: Bericht 1977 über Revisionen nördlich der Haller Mauern auf Blatt 99, Rottenmann. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1978/1, A 88-90.
- , 1980: Die Nördlichen Kalkalpen. In: OBERHAUSER, R. (ed), Der Geologische Aufbau Österreichs. Wien, S.218-164.
- , 1982: Geologische Karte 1:50 000, Blatt St. Wolfgang (95). (Mit Aufnahmen von H.P. Cornelius, W. Friedel, H. Grubinger, D. van Husen, H. Kollmann, B. Plöchinger, G. Schäffer, W. Schlager, U. Wille-Janoschek). Wien (Geol.B.-A.Wien).

- PLÖCHINGER, B. & S. PREY, 1968: Profile durch die Windischgarstener Störungszone im Raume Windischgarsten-St. Gallen. - Jb.Geol.B.-A.111, S.175-211.
- & H. WIESENER, 1965: Ein Biotitandesit-Tuffit im Reiflinger-Kalk des Schwarzkogels bei St. Gallen im Ennstal, O.Ö. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1965/2, S.59-69.
- PODBRANY, I., 1951: Die Gosauschichten der Ostalpen (Beitrag zur Geschichte der geologischen Erforschung Österreichs 3). - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 296 S.
- POKORNY, G., 1959: Actaeonellen der Gosauformation. - Sitz.-Ber. Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.Abt.I/168/10, S.945-978.
- POLL, K., 1972: Zur Geologie der Weyrer Bögen (Nördliche Kalkalpen). - Erlanger Geol.Abh.88, 72 S.
- POTONIE, R. & W. KLAUS, 1954: Einige Sporengattungen des alpinen Salzgebirges. - Geol.Jb.68, S.517-546.
- PREY, S., 1947: Bericht (1946) über Aufnahmen im Flysch zwischen Traun und Krems (O.Ö.). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1947/1-3, S.43-47.
- , 1948: Bericht (1947) über geologische Aufnahmen auf den Blättern Gmunden (4851) und Kirchdorf (4852). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1948/1-3, S.66-70.
- , 1949: Bericht (1948) über die Aufnahmen in der Flyschzone auf Blatt Kirchdorf/Kr. (4852). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1949, S.69-72.
- , 1950 a: Zur Stratigraphie von Flysch und Helvetikum im Gebiete zwischen Traun- und Kremstal in Oberösterreich. - Verh. Geol.B.-A.Wien 1950, S.123-127.
- , 1950 b: Geologie der Flyschzone im Gebiete des Pernecker Kogels westlich Kirchdorf/Kr. - Jb.Geol.B.-A.94, S.93-165.
- , 1950/51: Bericht (1949) über geologische Aufnahmen in der Flyschzone auf Blatt Kirchdorf/Kr. (4852). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1950/51, S.105-107.
- , 1950/51: Aufnahmen in der Flyschzone auf Blatt Kirchdorf/Kr. (4852) (Bericht 1950). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1950/51, S.43-45.
- , 1950/51 u. 1953: Berichte über geologische Aufnahmen in der Flyschzone auf Blatt Kirchdorf/Kr. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1947, S.46; 1950, S.106; 1951, S.43; 1953, S.60.
- , 1951: Der Gschlifgraben in der Flyschzone bei Gmunden. - Mitt.Geol.Ges.Wien 44, S.263-265.
- , 1953 a: Flysch, Klippenzone und Kalkalpenrand im Almtal bei Scharnstein und Grünau. - Jb.Geol.B.-A.96, S.301-343.
- , 1953 b: Der Gschlifgraben in der Flyschzone bei Gmunden. - Mitt.Geol.Ges.Wien 44 (1951), S.263-266.

- PREY, S., 1953 c: Aufnahmen 1952 in der Flyschzone auf den Blättern Ybbs (4754) und Gaming-Mariazell (4854) sowie Revisionen auf Blatt Kirchdorf/Kr. (4852). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1953, S.57-64.
- , 1954: Helvetikum-Fenster des Heuberges in der Flyschzone bei Salzburg. Exkursion III/2: Erdöl Oberösterreichs, Flyschsenke der nördlichen Kalkalpen. - Mitt.Geol.Ges.Wien 57/1, S.264-267.
- , 1957: Revisionen 1956 in der Flyschzone südöstlich Gmunden, Blätter Gmunden (66) und Viechtwang (67). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1957/1, S.59-60.
- , 1959: Bericht (1958) über geologische Aufnahmen im Flyschanteil der Umgebungskarte (1:25 000) von Salzburg. - Verh. Geol.B.-A.Wien 1959/3, A 63-64.
- , 1961: Die Alm (O.Ö.). Geologische Beschreibung. In: Österr. Wasserkraftkataster 1/2. Wien, 7 S.
- , 1962: Flysch und Helvetikum in Salzburg und Oberösterreich. - Z.Dt.Geol.Ges.113, Hannover, S.282-292.
- , 1968: Bericht 1967 über geologische Aufnahmen im Flyschanteil der Umgebungs-Karte von Salzburg. - Verh.Geol.B.-A. Wien 1968, A 41-42.
- , 1968: Bericht 1967 über geologische Untersuchungen auf den Blättern 98 (Liesen) und 99 (Rottenmann). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1968, A 40-41.
- , 1969: Bericht (1968) über Aufnahmen im Gebiet von Windischgarsten auf Blatt 99 (Rottenmann). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1969/3, A 48-50.
- , 1970: Bericht 1969 über geologische Untersuchungen im Gebiete von Windischgarsten auf Blatt 99 (Rottenmann). - Verh. Geol.B.-A.Wien 1970, A 50-51.
- , 1970: Bericht 1969 über geologische Aufnahmen im Flysch bei Unterach/Attersee (Blatt 65, Attersee). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1970, A 49-50.
- , 1971: Bericht 1970 über geologische Aufnahmen im Gebiet von Windischgarsten auf den Blättern 98 (Liesen) und 99 (Rottenmann). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1971/4, A 58-60.
- , 1971: Bericht 1970 über geologische Aufnahmen im Flysch bei Unterach am Attersee (Blatt 65, Attersee). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1971/4, A 56-57.
- , 1972: Bericht 1971 über geologische Aufnahmen im Gebiete von Windischgarsten auf den Blättern 98 (Liesen) und 99 (Rottenmann). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1972/3, A 65-67.
- , 1973: Bericht 1971 über geologische Aufnahmen im Gebiet von Windischgarsten auf den Blättern 98 (Liesen) und 99 (Rottenmann). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1973/3, A 65-67.

- PREY, S., 1973: Bericht 1972 über geologische Aufnahmen in der Flyschzone bei Gmunden auf den Blättern 67 (Grünau im Almtal) und 66 (Gmunden). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1973/4, A 43-44.
- , 1973: Bericht 1972 über geologische Aufnahmen im Gebiete von Windischgarsten auf den Blättern 98 (Liesen) und 99 (Rottenmann), sowie Begehungen auf Blatt 68 (Kirchdorf). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1973/4, A 45-46.
- , 1974: Bericht 1973 über geologische Aufnahmen im Gebiete von Windischgarsten auf den Blättern 98 (Liesen) und 99 (Rottenmann), sowie eine Begehung auf den Blättern 68 (Kirchdorf) und 69 (Großraming). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1974/4, A 96-97.
- , 1974: Erläuterungen zum Geologischen Lehrpfad Windischgarsten (Steinschau). Windischgarsten, 72 S.
- , 1975: Bemerkungen zur Paläogeographie des Eozäns im Helvetikum - Ultrahelvetikum in Ostbayern, Salzburg und Oberösterreich. - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/184, S.1-7.
- , 1976: Bericht 1975 über Aufnahmen in der Flyschzone auf Blatt 67, Grünau/Almtal. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1976/1, A 95-96.
- , 1978: Bericht 1977 über Aufnahmen in der Flyschzone bei St. Konrad sowie Beobachtungen östlich vom Almsee auf Blatt 67, Grünau/Almtal. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1978/1, A 70-72.
- , A. RUTTNER & G. WOLETZ, 1959: Das Flyschfenster von Windischgarsten innerhalb der Kalkalpen Oberösterreichs. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1959, S.201-216.
- & --, 1961: Bericht 1960 über geologische Untersuchungen im Gebiete von Windischgarsten auf den Blättern (Liesen) 98 und 99 (Rottenmann). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1961, A 55-58.
- & --, 1962: Bericht 1961 über geologische Aufnahmen im Gebiet von Windischgarsten auf den Blättern 98 (Liesen) und 99 (Rottenmann). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1962, A 51-54.
- RADIO-RADIIS, A., 1950: Führer durch das Dachsteingebirge und die angrenzenden Gebiete des Salzkammergutes und Ennstales. Wien, 5.Aufl., 744 S.
- REYMENT, R.A., 1958: Neubeschreibung der Redtenbacherschen Ammonitenoriginale aus den Gosauschichten. - Contrib.Geology 2, S.31-49.
- RICHTER, M. & G. MÜLLER-DEILE, 1940: Zur Geologie der östlichen Flyschzone zwischen Bergen (Obb.) und der Enns (Oberdonau). - Z.Dt.Geol.Ges.92/7/8.
- RICHTER, W. & H. WIESENEDER, 1976: Zusammensetzung und geologische Position der Serpentinvorkommen von Kilb und Gstadt (N.Ö.). - Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/112 (1975), S.1-8.

- ROHRHOFER, J., 1968: Die Brauneisenstein-Grube am Prielweg - ein Blick in das Schaffen der unbelebten Natur. - Apollo 11, S.3-4.
- RUTTNER, A., 1960: Geologische Aufnahmen 1959 im Gebiet südlich von Gresten (Blatt 71) und Windischgarsten (Blatt 98 und 99). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1960/3, A 69-71.
- , 1976: Bericht 1975 über geologische Aufnahmen im Bereich Ötscher- und Lunzer-Decke südlich von Göstling auf Blatt 71, Ybbsitz/Niederösterreichische Kalkalpen. - Verh.Geol.B.-A. Wien 1976/1, A 99-102.
- & G. WOLETZ, 1957: Die Gosau von Weißwasser bei Unterlaussa. Tektonische und mineralogische Untersuchungen. - Mitt. Geol.Ges.Wien 48, 1955; R.v.Klebelberg-Festschr.1957, S.221-256.
- SABATA, J., 1949: Die Dachsteinsüdwestseite von der Zwieselalm bis zum Rettenstein. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 102 S.
- SCHADLER, J., 1954: Eine Episode um das Buch-Denkmal. - Natur u.Land 40, S.191-192.
- , 1958: Der entleerte Gosausee. Geologische Beobachtungen am Seeboden. - Jb.Ö.Mus.-Ver.103, S.191-218.
- , 1959: Zur Geologie der Salzkammergutseen. - Schr.Österr. Fischereiverb.2, S.36-54 u.Österr.Fischerei 12/5-6.
- , 1966: Hinterstoder - Geologie und Landschaft. - Natur u. Land 52, S.44-46.
- & W. MEDWENITSCH, 1951: Das Salzkammergut. Geologischer Führer zu den Exkursionen anlässlich des 100-jährigen Bestandes der Geologischen Bundesanstalt. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1951, Sonderh.A, S.49-64.
- SCHÄFFER, G., L. KRYSZYN & W. SCHLAGER, 1971: Der Stratotypus des Nor (Betr. Sommerauerkogel). - Ann.Inst.Geol.Publ.Hung. 54 (1969), S.607-629.
- , 1971: Die Hallstätter Triasentwicklung um den Plassen (O.Ö.). - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 198 S.
- , 1973 a: Bericht 1971 über Aufnahmen auf Blatt 96 (Bad Ischl). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1972/3, A 67-69.
- , 1973 b: Bericht 1972 über Aufnahmen auf Blatt 96 (Bad Ischl). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1973/4, A52-53.
- , 1974: Bericht 1973 über Aufnahmen auf Blatt 96 (Bad Ischl). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1974/4, A 98-99.
- , 1976: Einführung zur geologischen Karte der Republik Österreich, 1:50 000, Blatt 96, Bad Ischl. In: Arbeitstagung der Geologischen Bundesanstalt. Wien, S.1-26.
- , 1977: Bericht 1978 über Neuaufnahmen in Trias und Jura des Salzkammergutes auf Blatt 66, Gmunden. - Verh.Geol.B.-A. Wien 1977/1, A92-93.

- SCHÄFFER, G., 1978: Bericht 1977 über Neuaufnahmen im Mesozoikum des Salzkammergutes auf Blatt 95, St. Wolfgang. - Verh. Geol.B.-A.Wien 1978/1, A83-85.
- ROSENBERG, G., 1952: Vorlage einer Schichtnamentabelle der nord- und südalpinen Mitteltrias der Ostalpen. - Mitt.Geol. Ges.Wien 42-43 (1949-1950), S.235-247.
- , 1953 a: Zur Kenntnis der Kreidebildungen des Allgäu-Ternberg-Frankenfelder Deckensystems. In: KOBER Festschrift, Skizzen zum Antlitz der Erde. Wien, S.207-227.
- , 1953 b: Das Profil des Rahnbauerkogels bei Großreifling. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1953, 11 S.
- , 1955 a: Einige Beobachtungen im N-Teil der Weyerer Struktur (Nördliche Kalkalpen und Klippenzone). - Sitz.-Ber. Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/164, S.145.
- , 1955 b: Zur Deckengliederung in den östlichen Weyerer Bögen, Nördliche Kalkalpen. - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/164, S.525.
- , 1957: Vom Südrande der Weyerer Bögen. Nördliche Kalkalpen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1957/3, S.213-234.
- , 1959: Der Schieferstein in der westlichen Weyerer Struktur. Nördliche Kalkalpen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1959/1, S.92-121.
- , 1960 a: Grundsätzliches zur Frage des Deckenbaues in den Weyerer Bögen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1960/1, S.95-103.
- , 1960 b: Die Stubau-Falkensteingruppe bei Weyer, Nördliche Kalkalpen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1960/1, S.32-56.
- , 1964: Die zweite Pechgraben-Enge bei Weyer (O.Ö.). - Verh. Geol.B.-A.Wien 1964/2, S.187-195.
- , 1965: Rand-Kalkalpines aus den Weyerer Bögen. - Verh.Geol. B.-A.Wien, Wiss.Mitt.1965/1/2, S.2-8.
- , 1966: Geleitworte zuden Tabellen des nord- und südalpinen Jura der Ostalpen. - Jb.Geol.B.-A.109, S.173-175.
- , 1969: Knerzenalm und Knerzenkalk. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1969/1, S.16-22.
- RUTTNER, A., 1953: Aufnahmen und lagerstättenkundliche Arbeiten auf den Blättern Gaming-Mariazell (4854), St. Pölten (4755), Admont-Hieflau (4953) und Weyer (4853) - Bericht 1952. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1953/1, S.47-49.
- , 1954: Aufnahmen auf Blatt Ybbsitz (71) und Mariazell (72) sowie lagerstättenkundliche Arbeiten auf diesen Blättern und auf Blatt Reichraming (69). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1954/1, S.69-76.
- , 1959: Geologische Aufnahmen 1958 im Gebiet südlich von Gresten (Blatt Ybbsitz 71). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1959/3, A 67-69.

- SCHLAGER, W., 1967: Facies und Tektonik am Westrand der Dachsteinmasse II. - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.17, S.205-282.
- , 1968: Hallstätter- und Dachsteinkalk-Fazies am Gosaukamm und die Vorstellung ortsgebundener Hallstätterzone in den Ostalpen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1968/2, S.50-70.
- , 1968: Bericht über Aufnahmen auf den Blättern 94, Hallein und 95, St. Wolfgang. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1968, A 59-60.
- , 1969: Das Zusammenwirken von Sedimentation und Bruchtektonik in den triadischen Hallstätter Kalken der Ostalpen. - Geol.Rdsch.59, S.289-308.
- & M. SCHLAGER, 1973: Clastic sediments associated with radiolarites (Tenglboden-Schichten, Upper Jurassic, Eastern Alps). - Sedimentology 20, S.65-89.
- SCHMID, M.E., 1975: Bericht 1974 über Arbeits- und Untersuchungsergebnisse auf Blatt 67, Grünau im Almtal. Mikropaläontologie (Foraminifera). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1975, A 44.
- , 1976: Bericht 1975 über mikropaläontologische Untersuchungen (Foraminifera) auf Blatt 96, Bad Ischl. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1976/1, A 118.
- SCHMIDT, W., 1955: Untersuchungen an dem zum Abdämmen verwendeten Laist (Rückstandston) des Ischler Salzbergwerkes. - Jb.ÖÖ.Mus.-Ver.100, S.363-371.
- SCHNABL, W., 1967: Zur Geologie des Kalkalpennordrandes in der Umgebung von Waidhofen/Ybbs, N.Ö. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 120 S.
- , 1971: Zur Geologie des Kalkalpennordrandes in der Umgebung von Waidhofen/Ybbs, N.Ö. - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr. 19, S.131-188.
- , 1971: Bericht 1970 über geologische Arbeiten auf Blatt Großbraming (69). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1971/4, A 79.
- , 1971: Bericht 1970 über geologische Arbeiten auf Blatt Ybbsitz (71). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1971/4, A 80-81.
- , 1973: Bericht 1971 über geologische Arbeiten auf Blatt Großbraming (69). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1972/3, A 75-76.
- , 1973: Bericht 1971 über geologische Arbeiten auf Blatt Ybbsitz (71). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1972/3, A 73-75.
- , 1973: Bericht 1972 über geologische Arbeiten auf Blatt Ybbsitz (71). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1973/4, A 33-34.
- , 1976: Bericht 1975 über geologische Aufnahmen in den Kalkalpen auf Blatt 71, Ybbsitz (Westlich Niederösterreichische Voralpen). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1976/1, A 102-104.

- SCHNABL, W., 1979: Bericht 1978 über Neuaufnahmen in Trias und Jura des Salzkammergutes auf Blatt 66, Gmunden. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1979/1, A 92-93.
- SCHAUBERGER, O., 1931: Die Fließstrukturen im Hallstätter-Salzlager. - Berg-u.Hüttenm.Mh.79, S.27-38, S.57-78 u. S.82-89.
- , 1949: Die stratigraphische Aufgliederung des alpinen Salzgebirges. - Berg-u.Hüttenm.Mh.94, S.46-56.
- & H. RUESS, 1951: Über die Zusammensetzung der alpinen Salztone. - Berg-u.Hüttenm.Mh.96, S.187-195.
- , 1955: Zur Genese des alpinen Haselgebirges. - Z.Dt.Geol. Ges.105/4, S.736-751.
- , 1956: Über die Entstehung und Gliederung des alpinen Haselgebirges. Vortrag. - Mitt.natwiss.Arb.-Gem.Haus der Natur Salzburg 7, S.15-24.
- , 1958 a: Die Geologie der alpinen Salzlagerstätten im allgemeinen und des Altausseer Salzberges im besonderen. - Montanrdsch.6, S.94.
- , 1958 b: Über Bau und Bildung der alpinen Salzlagerstätten. - Z.Dt.Geol.Ges.109 (1957), S.656-657.
- , 1960 a: Melaphyr (Diabas), Tuffit und Krokydolith im Ischler Salzberg. - Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl. I/97, S.133-138.
- , 1960 b: Über das Auftreten von Naturgasen im alpinen Salinar. - Erdöl-Z.76, S.223-226.
- , 1966: Geologischer Aufbau und Werdegang der Landschaft um Bad Ischl (mit geologischer Karte 1:50 000). In: Bad Ischl, ein Heimatbuch. Bad Ischl, S.11-21.
- , 1967: Die geologische Kartierung der alpinen Salzlagerstätten und ihre wirtschaftliche Bedeutung für den Salzsolebergbau. - Berg-u.Hüttenm.Mh.112, S.184-190.
- SCHLAGER, M., 1956: Geologische Studien im Tanglboden. - Mitt.natwiss.Arb.-Gem.Haus der Natur Salzburg 7, S.25-45.
- , 1957: Berichte über geologische Arbeiten auf den Blättern Straßwalchen (61). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1957, 2 S.
- SCHLAGER, W., 1965: Geologische Aufnahmen in der westlichen Dachsteingruppe. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1965/3, A 47-49.
- , 1966: Facies und Tektonik am Westrand der Dachsteinmasse I. Zlambachschichten beim hinteren Gosausee. - Verh.Geol. B.-A.Wien 1966, S.93-106.
- , 1978: Bericht 1977 über geologische Aufnahmen in der Flyschzone auf Blatt 51, Steyr. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1978/1, A 55-56.

- SCHÖLL, W. & J. WENDT, 1971: Fossil-Lagerstätten Nr. 19: Obertriadische und jurassische Spaltenfüllungen im Steinerne Meer (Nördliche Kalkalpen). - Neues Jb.Geol.Paläont. Abh.139, S.82-98.
- SCHÖLLNBERGER, W., 1967: Zur Faziesverzahnung im Gebiet der Hohen Schrott (E Bad Ischl, Salzkammergut) und die Auflösung der "Singereben-Teuflingkogel-Deckscholle". - Mitt. Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.17, S.73-86.
- , 1971: Die Verzahnung von Dachsteinkalk-Fazies und Hallstätter Fazies am Südrand des Toten Gebirges (Nördliche Kalkalpen). - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 180 S.
- , 1972: Faziesübergänge in der Obertrias im Südrand des Toten Gebirges (Nördliche Kalkalpen, Österreich). - Mitt. Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.21, S.277.
- , 1972: Zur Geologie des Südrandes des Toten Gebirges (Nördliche Kalkalpen, Österreich). - Anz.Österr.Akad. Wiss., math.-natwiss.Kl.I/109, S.72-76.
- , 1973 a: Bericht 1971 über Aufnahmen auf Blatt Bad Ischl (96) und auf Blatt Mitterndorf (97). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1973/3, A 76-79.
- , 1973 b: Zur Verzahnung von Dachsteinkalk-Fazies und Hallstätter Fazies am Südrand des Toten Gebirges (Nördliche Kalkalpen). - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.22, S.95-153.
- SCHWARZACHER, W., 1948: Sedimentpetrographische Untersuchungen kalkalpiner Gesteine. Hallstätterkalk von Hallstatt und Ischl. - Jb.Geol.B.-A.91, S.1-48.
- SEIDL, E., 1927: Die Salzstöcke des deutschen und des Alpen-Permsalz-Gebietes. - Kali 21, S.34-360.
- , 1979: Die sedimentären Eisenvererzungen der Karstgebiete der Nördlichen Kalkalpen. - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 82, S.209-289.
- SIEBER, R., 1976: Bericht 1975 paläontologisch-stratigraphische Untersuchungen in Obertrias und Lias auf Blatt 96, Bad Ischl. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1976/1, A 118-119.
- , 1978: Bericht 1977 über paläontologisch-stratigraphische Untersuchungen im Mesozoikum des Salzkammergutes auf den Blättern 66, Gmunden, 95, St. Wolfgang und 96, Bad Ischl. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1978/1, A 69-70.
- , 1979: Bericht 1978 über paläontologisch-stratigraphische Untersuchungen im Mesozoikum der Kalkalpen auf den Blättern 96, Bad Ischl und 97, Bad Mitterndorf. - Verh.Geol. B.-A.Wien 1979/1, A 111-112.

- SIEVERTS-DORECK, H., 1961: Crinoiden aus dem Dachsteinkalk des Stoderzinkens. Ennstal. - Mitt.Natwiss.Ver.Steiermark 91, S.165-171.
- SPENGLER, E., 1911: Die Schafberggruppe. - Mitt.Geol.Ges.Wien 4, S.181-275.
- , 1919: Die Gebirgsgruppe des Plassen und Hallstätter Salzberges im Salzkammergut. - Jb.Geol.R.-A.68 (1918), S.285-474.
- , 1934: Über den Zusammenhang zwischen Dachstein und Totem Gebirge. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1934/6-9, S.80-86.
- , 1943: Über den geologischen Bau des Rettensteins (Dachsteingruppe). - Mitt.R.-A. Bodenforsch., Zweigstelle Wien 5, S.55-56.
- , 1951: Die nördlichen Kalkalpen. In: SCHAFFER, J.F.X., Geologie von Österreich. Wien, 2.Aufl., 810 S. (S.302-413).
- , 1952: Zur Frage des tektonischen Zusammenhanges zwischen Dachstein und Tennengebirge. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1952/2, S.65-85.
- et al., 1954: Erläuterungen zur geologischen Karte der Dachsteingruppe. - Wiss.Alpenver.-H.15, 82 S.
- , 1961: Bemerkungen zu der Arbeit: "Die Hallstätterzone des östlichen Salzkammergutes und ihr Rahmen" von A. Tollmann. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1961/2, S.176-179.
- SPITZ, A., 1916: Tektonische Phasen in den Kalkalpen der unteren Enns. - Verh.Geol.R.-A.Wien 1916, S.37-41.
- STEINER, P., 1964/65: Die Eingliederung der Weyerer Bögen und der Großreiflinger Scholle in den Faltenbau des Lunzer Reichraminger Deckensystems. (Vorläufige Mitteilungen.) - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.14-15, 1963-1964, 1964-1965, S.267-298.
- , 1967: Geologische Studien im Grenzbereich der mittleren und östlichen Kalkalpen (Österreich). I. Erläuterungen zur Geologischen Karte der Kalkvoralpen zwischen Enns, Ybbs und Salza. II. Vorschläge zur Klärung tektonischer Erscheinungen im Raum von Weyer-Großreifling-Lunz auf fazies- und strukturanalytischer Grundlage (Karte 1:25 000), Wien 1968. - Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.18, S.9-88.
- STUNDL, K., 1953: Der Gleinkersee bei Windischgarsten (Oberösterreich). - Sitz.-Ber.österr.Akad.Wiss., math.-natwiss. Kl.Abt.I/162, S.12-16.
- STURM, M., 1968: Die Geologie der Flyschzone im Westen von Nußdorf/Attersee, OÖ. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 302 S.

- STURM, M., 1969: Zonation of Upper Cretaceous by means of Planctonik foraminifera, Attersee (Upper Austria). - Rocznik polsk.towarz.geolog. (= Ann.de la Societé geologique de Pologne) 39, Krakow, S.104-133.
- SUMMESBERGER, H., 1970: Bericht über geologische Aufnahmen in den Jahren 1968/69 (betr.Blatt Weyer). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1970/5, A 64-65.
- , 1971: Bericht über geologische Aufnahmen im Jahre 1970 auf den Blättern 69 Großbraming und 70 Waidhofen. - Verh. Geol.B.-A.Wien 1971/4, S.84-85.
- , 1973: Bericht über geologische Aufnahmen auf den Blättern 69 Reichraming und 70 Waidhofen an der Ybbs. - Verh.Geol. B.-A.Wien 1973/4, A 46-47.
- , 1976: Bericht 1975 über geologische Aufnahmen im kalkalpinen Mesozoikum der Kartenblätter 69, Großbraming und 70, Waidhofen/Ybbs. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1976/1, A 96-97.
- , 1979: Eine obersantonische Ammonitenfauna aus dem Becken von Gosau (Oberösterreich). - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 82, S.109-176.
- , 1980: Neue Ammoniten aus der Sandkalkbank der Hochmoos-schichten (Obersanton, Gosau, Österreich). - Ann.Nat.-Hist. Mus.Wien 83, Zapfe-Festschr., S.245-283.
- & L. WAGNER, 1972: Der Stratotypus des Anis (Trias). - Ann. Nat.-Hist.Mus.Wien 76, S.515-538.
- TERCIER, J., 1936: Sur l'extension de la zone ultrahelvétique en Autriche. - Eclog.geol.Helvet.29.
- TERMIER, P., 1903: Les nappes des Alpes orientales et la synthèse des Alpes. - Bull.Soc.géol.France (4) 3, S.711-766.
- THOMANEK, K., 1960: Die Bedeutung des Erbstollens und der neuen Betriebsanlage für den Altausseer Salzberg. - Berg-u. Hüttenm.Mh.105, S.101-105.
- , 1974: Das erste Untertage-Bohrlochsolefeld der Österreichischen Salinen im Salzbergbau Altaussee. - Berg-u.Hüttenm.Mh.119, S.205-210.
- THURNER, A., 1954 a: Die steirischen Gips- und Anhydritvorkommen und ihr Einfluß auf die aus ihnen entspringenden und benachbarten Wässer. - Diss.Univ.Graz.
- , 1954 b: Die Staufengebirgsdecke (eine kritische Betrachtung). - Z.Dt.Geol.Ges.Hannover 105, S.47-56.
- , 1960: Die Bedeutung des Nord- und Südrahmens für die Tektonik der Nördlichen Kalkalpen. - Abh.dt.Akad.Wiss.Berlin, Kl.III/1 (Festschr.E.Kraus), S.19-35.

- TICHY, G., 1974: Beiträge zur Palökologie und Stratigraphie der triassischen Megalodonten (Bivalven). - Schrr.Erdwiss. Kommiss.Österr.Akad.Wiss.1974/2, S.177-182.
- TIED, L., 1958: Die Nerineen der österreichischen Gosauschichten. - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.Abt. I/167, S.483-517.
- TOLLMANN, A., 1957: Die Hallstätter Zone von Mitterndorf, Salzkammergut (Vortrag). - Mitt.Geol.Ges.Wien 50, S.359-364.
- , 1960 a: Die Hallstätterzone des östlichen Salzkammergutes und ihr Rahmen. - Jb.Geol.B.-A.103, S.37-131.
- , 1960 b: Die Foraminiferenfauna der Oberconiac aus der Gosau des Ausseer Weißenbachtals in Steiermark. - Jb.Geol. B.-A.103, S.133-203.
- , 1962: Deckenbau und Fazies im Salzkammergut. - Z.Dt.Geol. Ges.Hannover 113, S.495-500.
- , 1963: Ostalpensynthese. VIII. Wien, 256 S.
- , 1964: Zur alpidischen Phasengliederung in den Ostalpen. - Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/101, S.237-246.
- , 1965: Analyse der Weyerer Bögen und der Reiflinger Scholle. - Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.14-15, 1963-1965, S.89-124.
- , 1966: Geologie der Kalkvoralpen im Ötscherland als Beispiel alpiner Deckentektonik. - Mitt.Geol.Ges.Wien 58 (1965), S.103-207.
- , 1973: Grundprinzipien der alpinen Deckentektonik. Eine Systemanalyse am Beispiel der Nördlichen Kalkalpen. XXIII. Wien, 404 S.
- , 1974: Zur Gliederung der triadischen Faziesregionen in den Ostalpen. - Schrr.Erdwiss.Kommiss.Österr.Akad.Wiss.1974/2, S.183-193.
- , 1975: Zur Frage der Parautochthonie der Lammereinheit in der Salzburger Hallstätter Zone. - Sitz.-Ber.Österr.Akad. Wiss., math.-natwiss.Kl.I/184, S.237-257.
- , 1976 a: Analyse des klassischen nordalpinen Mesozoikums; Stratigraphie, Fauna und Fazies der Nördlichen Kalkalpen. Monographie der Nördlichen Kalkalpen. Bd.2, XVI. Wien, 580 S.
- , 1976 b: Der Bau der Nördlichen Kalkalpen Orogene Stellung und regionale Tektonik. Monographie der Nördlichen Kalkalpen. Bd.3, IX. Wien, 449 S.
- , 1981: Oberjurassische Gleittektonik als Hauptformungsprozeß der Hallstätter Region und neue Daten zur Gesamttektonik der Nördlichen Kalkalpen in den Ostalpen. - Mitt. Österr.Geol.Ges.Wien 74/75 (1981/82), S.167-195.

- TOLLMANN, A. & E. KRISTAN-TOLLMANN, 1962: Das Alter des hochgelegenen Ennstaltertärärs. - Mitt.Geol.Ges.Wien 104/III, S.337-347.
- & --, 1970: Geologische und mikropaläologische Untersuchungen im Westabschnitt der Hallstätter-Zone in den Ostalpen. - Geologica et Palaent.4, S.87-145.
- TRAUTH, F., 1922: Über die Stellung der "pienninischen Klippenzone" und die Entwicklung des Jura in den niederösterreichischen Voralpen. - Mitt.Geol.Ges.Wien 14 (1921), S.105-265.
- , 1937: Über die tektonische Gliederung der östlichen Nordalpen. - Mitt.Geol.Ges.Wien 29 (1936), S.473-573.
- , 1950: Die fazielle Ausbildung und Gliederung des Oberjura in den nördlichen Ostalpen. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1948, S.145-218.
- , 1954: Zur Geologie des Voralpengebietes zwischen Waidhofen a.d.Ybbs und Steinmühl östlich von Waidhofen (mit Karte). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1954/2, S.89-140.
- TSAMBOURAKIS, G., 1976: Der kristalline Untergrund der Molasse- und Flyschzone in Niederösterreich, Oberösterreich und Salzburg. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 76 S.
- & H. WIESENER, 1975: Der kristalline Untergrund der Molasse- und Flyschzone in Niederösterreich, Oberösterreich und Salzburg. - Int.Symp.Geodynamik der Ostalpen Salzburg 1975, S.33.
- VETTERS, H., 1931: Aufnahmebericht über das Flyschgebiet des Kartenblattes Ybbs (4754). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1931/1, S.53-55.
- , 1932: Aufnahmebericht über das Flyschgebiet der Kartenblätter Ybbs (4754). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1932/1/2, S.46-48.
- , 1933: Aufnahmebericht über das Flyschgebiet des Kartenblattes Ybbs (4754). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1933/2, S.37-39.
- , 1934: Aufnahmebericht über den westlichen Teil der Flyschzone auf dem Kartenblatt Ybbs (4754). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1934/1-3, S.34-37.
- , 1935: Aufnahmebericht über die Umgebung von Gresten auf den Kartenblättern Hienberg-Gaming und Ybbs. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1935/1-3, S.31-38.
- , 1937: Erläuterungen zur Geologischen Karte von Österreich und seinen Nachbargebieten. Wien (Hrg.Geol.B.-A.Wien), 351 S.
- WAGNER, L., 1970: Die Entwicklung der Mitteltrias in den östlichen Kalkalpen im Raum zwischen Enns und Wiener Becken. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 203 Bl.

- WEBER, F., 1949: Zur Geologie der Kalkalpen zwischen Höllengebirge, Traunsee und Almtal. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 207 S.
- , 1960: Zur Geologie der Kalkalpen zwischen Traunsee und Almtal. - Mitt.Geol.Ges.Wien 51, 1958, S.295-352.
- WIESENEDER, H., 1968: Genesis und Speichereigenschaften des alpinen Hauptdolomites. - Erdöl-Erdgas-Z.84, S.434-438.
- WILL, M., 1975: Struktur der oberen Erdkruste im Bereich des Alpen-Nordrandes, abgeleitet aus refraktionsseismischen Messungen. - Int.Symp.Geodynamik der Ostalpen Salzburg 1975, S.34.
- WILLE, U., 1968: Die Foraminiferenfauna des Eozäns von Schorn bei Abtenau (Salzburg, Österreich). - Jb.Geol.B.-A.111, S.213-291.
- WILLE-JANOSCHEK, U., 1966: Stratigraphie und Tektonik der Schichten der Oberkreide und des Alttertiärs im Raume von Gosau und Abtenau (Salzburg). - Jb.Geol.B.-A.109, S.91-172.
- WILTHUM, E., 1954: Der morphotektonische Bauplan der zentralen und westlichen Dachsteingruppe. - Mitt.Geol.Ges.Wien 96, S.257-307.
- WIMMER, R., 1936: Geologische Beobachtungen am Nordsockel des Schafberges. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1936/11, S.224-225.
- WINKLER-HERMADEN, A., 1933: Augensteine und Quarzsande im östlichen Toten Gebirge. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1933/11/12, S.136.
- , 1957: Zur (älteren) morphologischen Entwicklungsgeschichte der Dachsteingruppe. In: Geologisches Kräftespiel und Landformung. Wien, S.579-595.
- WIROBAL, K.H., 1977: Ergebnisse einer Untersuchung über die Deformation der Strecken im Salzbergbau Hallstatt. - Berg- u.Hüttenm.Mh.122/2, S.57-62.
- WOLETZ, G., 1954: Schwermineralanalysen von Gesteinen aus Helvetikum, Flysch und Gosau. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1954, S.151-152.
- , 1955: Mineralogische Unterscheidung von Flysch- und Gosausedimenten im Raume von Windischgarsten. - Verh.Geol.B.-A. Wien 1955/4, S.267-273.
- , 1963: Charakteristische Abfolgen der Schwermineralgehalte in Kreide- und Alttertiärschichten der nördlichen Ostalpen. - Jb.Geol.B.-A.106, S.89-119.
- WEIGEL, O., 1937: Stratigraphie und Tektonik des Beckens von Gosau. - Jb.Geol.B.-A.87, S.11-40.
- WEIGERT, U., 1971: Zur Geologie der Hallstätter Zone östlich Bad Goisern (Oberösterreich). - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 146 S.

- WENDT, J., 1968: *Discohelix* (Archaeogastropoda Euomphalacea) as an index fossil in the Tethyan Jurassic. - *Palaeontol.* 11, S.554-575.
- , 1969: Foraminiferen-"Riffe" in karnischen Hallstätterkalk des Feuerkogels (Steiermark, Österreich). - *Paläont.Z.*43, S.177-193.
- , 1971: Genese und Fauna submariner sedimentärer Spaltenfüllungen im mediterranen Jura. - *Paläontographica* A, 136, S.121-192.
- WERNECK, W.L., 1974: Faciesdifferenzierung und Erzvorkommen im oberen Wettersteinkalk der nördlichen Kalkalpen zwischen Traun und Enns (Oberösterreich). - *Berg-u.Hüttenm.Mh.*119/6, S.211-221.
- WICHER, C.A. & F. BETTENSTAEDT, 1957: Die Gosauschichten im Becken von Gams (Österreich) und die Foraminiferengliederung der höheren Oberkreide in der Tethys. - *Paläont.Z.*30, Sonderh., S.87-136.
- WIEDMANN, J., 1970: Über den Ursprung der Neoammonoideen. Das Problem einer Typogenese. - *Edogae geol.Helv.*63, S.923-1020.
- , 1973 a: Ammoniten Nuklei aus Schlammproben der nordalpinen Obertrias. - *Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.*21, S.561-622.
- , 1973 b: Upper Triassic Heteromorph Ammonites. - *Atlas of Palaeobiogeography*. Amsterdam, S.235-249.
- ZANKL, H., 1962: Die Geologie der Torrener-Joch-Zone in den Berchtesgadener Alpen. - *Z.Dt.Geol.Ges.Hannover* 113, S.446-462.
- , 1966: Holothurien-Sklerite aus dem Dachsteinkalk (Ober-Trias) der nördlichen Kalkalpen. - *Pal.Z.*40, S.70-88.
- , 1967: Die Karbonatsedimente der Obertrias in den nördlichen Kalkalpen. - *Geol.Rdsch.*56, S.128-139.
- , 1969: Der Hohe Göll. Abbau und Lebensbild eines Dachsteinkalk-Riffes in der Obertrias der nördlichen Kalkalpen. - *Abh.Senckenberg naturforsch.Ges.*519, S.1-123.
- , 1971: Upper Triassic Carbonate Facies in the Northern Limestone Alps. In: MÜLLER, G., *Sedimentology of parts of Central Europe*. Frankfurt/M., S.147-185.
- ZAPFE, H., 1934: Ein Diabas in den Werfener-Schiefern am Südhang der Bischofsmützensgruppe im Dachsteingebiet. - *Verh. Geol.B.-A.Wien* 1934, S.106-108.
- , 1938: Vorläufiger Bericht über Aufnahmearbeiten im Gebiete des Hohen Raschberges bei Goisern. - *Verh.Geol.B.-A.Wien* 1938/3-4, S.109-111.
- , 1939: Bericht für 1938 über Aufnahme auf Blatt Ischl-Hallstatt (4951). - *Verh.Zweigstelle Wien, Reichsstelle Bodenforsch.*1939/1-3, S.108.

- ZAPFE, H., 1949 a: Fossilfunde im "Rettenbachkalk" bei Ischl, O.Ö. - Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/ 86, S.251-256.
- , 1949 b: Ein fossilreiches Rhätvorkommen im Gebiet des Eibenberges bei Ebensee in Oberösterreich. - Verh.Geol. B.-A.Wien 1947/7-9, S.147-148.
- , 1949 c: Eine rhätische Fauna aus dem Gebiet des Eibenberges bei Ebensee in Oberösterreich. - Jb.ÖÖ.Mus.-Ver.94, S.235-257.
- , 1951: Ein Ichtyosaurierwirbel aus dem Lias der Nordalpen. - Jb.ÖÖ.Mus.-Ver.96, S.185-187.
- , 1957: Dachsteinkalk und "Dachsteinmuscheln". - Natur u. Volk 87, S.87-93.
- , 1959: Triasfragen des nordalpinen Mosozoikums. - Verh. Geol.B.-A.Wien 1959, S.122-128.
- , 1960: Untersuchungen im obertriadischen Riff des Gosaukammes (Dachsteingebiet, O.Ö.) - I. Beobachtungen über das Verhältnis der Zlambach-Schichten zu den Riffkalken im Bereich des Großen Donnerkogels. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1960/3, S.236-241.
- , 1962 a: Untersuchungen im oberösterreichischen Riff des Gosaukammes (Dachsteingebiet, O.Ö.). IV. Bisher im Riffkalk des Gosaukammes aufgesammelte Makrofossilien (exklusiv Riffbildner) und deren stratigraphische Auswertung. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1962, S.346-361.
- , 1962 b: Stratigraphisch-paläontologische Aufnahmen in der Obertrias des Gosaukammes, O.Ö. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1962, A 87.
- , 1963 a: Zur Kenntnis der Fauna des oberrhätischen Riffkalkes von Adnet, Salzburg (exklusiv Riffbildnis). - Ann. Nat.-Hist.Mus.Wien 66, S.207-259.
- , 1963 b: Aptychen Lumachellen. - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 66, S.262-266.
- , 1964 a: Beiträge zur Paläontologie der nordalpinen Riffe. Zur Kenntnis der Megalodontiden des Dachsteinkalkes im Dachsteingebiet und Tennengebirge. - Ann.Nat.-Hist.Mus. Wien 67, S.253-286.
- , 1964 b: Untersuchungen im obertriadischen Riff des Gosaukammes (Dachsteingebiet). VI. Das Alter der Hornsteinkalke im Liegenden des Riffes. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1964/2, S.177-187.
- , 1965: Beiträge zur Paläontologie der nordalpinen Riffe. Die Fauna der "erratischen Blöcke" auf der Falnbergalm bei Gosau, Oberösterreich. (Brachiopoda Scaphopoda, Gastropoda, Cephalopoda). - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 68, S.279-308.

- ZAPFE, H., 1967 a: Beiträge zur Paläontologie der nordalpinen Riffe. Die Fauna der Zlambach-Mergel der Fischerwiese bei Aussee, Steiermark. - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 71, S.413-480.
- , 1967 b: Untersuchungen im obertriadischen Riff des Gosaukammes (Dachsteingebiet). VIII. Fragen und Befunde von allgemeiner Bedeutung für die Biostratigraphie der alpinen Obertrias. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1967, S.13-27.
- , 1969: Beiträge zur Paläontologie der nordalpinen Riffe. - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 3, S.141-159.
- , 1970: Beiträge zur Paläontologie der nordalpinen Riffe. Die Fauna der Zlambach-Mergel der Fischerwiese bei Aussee, Steiermark (exklusiv Coelenterata und Mikrofossilien), Berichtigung. - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 4, S.657.
- , 1971: Die Stratotypen des Anis, Tuval und Nor und ihre Bedeutung für die Biostratigraphie und Biostratonomie der alpinen Trias. - Ann.inst.geol.publ.Hungar 54/2, S.579-590.
- , 1972: *Cornucardia hornigii* (BITTNER) in einer "Dachsteinkalk-Fazies" der Nordalpen. - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 76, S.587-604.
- , 1973: *Otapiria* (Monotidae, Bivalvia) aus der alpinen Trias. - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 77, S.149-158.
- , 1974: Trias in Österreich. - Schrr.Erdwiss.Kommiss.Österr. Akad.Wiss.2, S.245-251.
- & J.A. JELETZKY, 1967: Coleoid and Orthocerid Cephalopods of the Rhaetian Zlambach Marl from the Fischerwiese near Aussee, Styria (Austria). - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 71, S.69-106.
- & H.A. KOLLMANN, 1964: Stratigraphisch-Paläontologische Aufnahmearbeiten in der Obertrias des Gosaukammes, O.Ö. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1964/3, A 71.
- & H. SUMMESBERGER, 1965: Stratigraphisch-Paläontologische Aufnahmearbeiten in der Obertrias des Gosaukammes, O.Ö. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1965/3, A 65-66.
- ZIRKL, E., 1957: Der Melaphyr von Hallstatt. - Jb.Geol.B.-A. 100, S.139-178.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch des Oberösterreichischen Musealvereines](#)

Jahr/Year: 1983

Band/Volume: [128a1](#)

Autor(en)/Author(s): Gruber Bernhard

Artikel/Article: [Der nördliche Kalkalpenanteil Oberösterreichs. 41-79](#)