TCO824/128 polynlogarypter viscopiologiezentrum at

BIBLIOGRAPHIE ZUR LANDESKUNDE VON OBERÖSTERREICH 1930—1980

NATURWISSENSCHAFTEN



download unter www.biologiezentrum.at nypliothex

BIBLIOGRAPHIE ZUR LANDESKUNDE VON OBERÖSTERREICH 1930-1980 NATURWISSENSCHAFTEN



2. Ergänzungsband zum Jahrbuch des OÖ. Musealvereines - Gesellschaft für Landeskunde Band 128/I

Die Herausgabe dieses Bandes wurde durch das Land Oberösterreich gefördert

Medieninhaber und Herausgeber:

OÖ. Musealverein - Gesellschaft für Landeskunde, A-4020 Linz, Landstraße 31

Druck: Hausdruckerei der Johannes Kepler Universität Linz

Einband: Druckerei J. Wimmer, Linz

Schriftleitung: Hermann Kohl und Gertrud Mayer
Technische Redaktion: Emil Puffer

Landesmuseum Linz/D.

Bibliothek

Inv. Nr. 1268 1883

2. Ergänzungsband zum Jahrbuch des OÖ. Musealvereines - Gesellschaft für Landeskunde Band 128/I

Die Herausgabe dieses Bandes wurde durch das Land Oberösterreich gefördert

Medieninhaber und Herausgeber:

OÖ. Musealverein - Gesellschaft für Landeskunde, A-4020 Linz, Landstraße 31

Druck: Hausdruckerei der Johannes Kepler Universität Linz

Einband: Druckerei J. Wimmer, Linz

Schriftleitung: Hermann Kohl und Gertrud Mayer Technische Redaktion: Emil Puffer

BIBLIOGRAPHIE ZUR LANDESKUNDE VON OBERÖSTERREICH 1930—1980

NATURWISSENSCHAFTEN



INHALTSVERZEICHNIS

					Seite
MINERALOGIE				•	9
GEOLOGIE UND PALÄONTOLOGIE					
Das kristalline Grundgebirge und dessen jüngere Überdeckungen					17
Die Molassezone					25
Der Nördliche Kalkalpen-Anteil Oberösterreichs . Von Bernhard G r u b e r					41
Das Quartär					81
Meteoritenfall von Prambachkirchen Von Hermann K o h l					91
Speläologie					93
METEOROLOGIE, KLIMATOLOGIE UND HYDROLOGIE					
Meteorologie und Klimatologie			•		101
Hydrologie			•	•	107
BOTANIK	•				131
ZOOLOGIE					
Wirbellose Tiere					189
Inhaltsverzeichnis	•	•	•		214
Wirbeltiere Fische					215
Lurche und Kriechtiere					228
Vögel					231
Von Gertrud Th. Mayer Säugetiere					249
VUII GETELIUU III. M SI V E I					

VORWORT

Der Oberösterreichische Musealverein gibt anläßlich seines 150jährigen Bestandsjubiläums das Jahrbuch 1983/I unter dem Titel "Das neue Bild von Oberösterreich, Forschungen zur Landeskunde von Oberösterreich 1930 - 1980" als Festschrift heraus. Diese umfaßt sowohl die geistes- wie auch die naturwissenschaftlichen Fachrichtungen, soweit sie landeskundlich ausgerichtet sind. Da das umfangreiche Schrifttumsverzeichnis zu den einzelnen naturwissenschaftlichen Fachbeiträgen den Rahmen dieses Festbandes gesprengt hätte, sah sich der Vereinsvorstand veranlaßt, einen Ergänzungsband dazu vorzulegen. Damit bot sich aber auch die Möglichkeit, dieses Schrifttumsverzeichnis zu einer landeskundlichen, naturwissenschaftlichen Bibliographie für den behandelten Zeitraum zu erweitern und die empfindliche Lücke in der landeskundlichen Bibliographie Oberösterreichs, die durch das Fehlen der Naturwissenschaften klafft, wenigstens teilweise zu schließen. Es ist damit ein Grundstock geschaffen, auf dem weiter aufgebaut werden kann.

Dieser Band kann also selbständig als Bibliographie über die 50 Jahre für die landeskundlich auf Oberösterreich ausgerichteten Zweige der Naturwissenschaften betrachtet werden. Er ist aber gleichzeitig als Schrifttumsverzeichnis für die in der Festschrift abgedruckten naturwissenschaftlichen Beiträge zu verstehen. Die knappe verfügbare Zeit hat es nicht jedem Mitarbeiter gestattet, nach Vollständigkeit zu streben; entsprechende Vermerke bei jedem Fachgebiet geben darüber Auskunft, wie weit dies möglich war.

Alle Mitarbeiter, die sich neben ihren beruflichen Verpflichtungen der mühevollen Aufgabe unterzogen haben, diese Fachliteratur zu sammeln und bereitwillig zur Verfügung zu stellen, verdienen den aufrichtigen Dank der Herausgeber und Benützer.

Dr. Hermann KOHL

2. Ergänzungsband zum Jahrbuch des OÖ. Musealvereines - Gesellschaft für Landeskunde Band 128/I

Die Herausgabe dieses Bandes wurde durch das Land Oberösterreich gefördert

Medieninhaber und Herausgeber: D. Musealverein - Gesellschaft für Landeskunde, A-4020 Lir

OÖ. Musealverein - Gesellschaft für Landeskunde, A-4020 Linz, Landstraße 31 Druck: Hausdruckerei der Johannes Kepler Universität Linz Einband: Druckerei J. Wimmer, Linz

Schriftleitung: Hermann Kohl und Gertrud Mayer Technische Redaktion: Emil Puffer

AUTORENVERZEICHNIS

Dr. Gerhard Aubrecht, Oö. Landesmuseum, Museumstraße 14, 4020 Linz

Dipl.-Ing. Hans Blaschke, Hydrographischer Dienst, Kärntnerstraße 12, 4020 Linz

Dr. Bernhard Gruber, Oö. Landesmuseum, Museumstraße 14, 4020 Linz

Mag. Fritz G u s e n l e i t n e r , 00. Landesmuseum, Museumstraße 14, 4020 Linz

Dr. Josef G u s e n l e i t n e r , Landwirtschaftlich-chemische Bundesanstalt, Wieningerstraße 8, 4020 Linz

Univ.-Doz. Dr. Hermann K o h l , OÖ. Landesmuseum, Museumstraße 14, 4020 Linz

Dipl.-Ing. Dr. Eugen Maierhofer, Landwirtschafts-kammer für Oberösterreich, Auf der Gugl 3, 4020 Linz

Dr. Karl M a i s , Naturhistorisches Museum Wien, Burgring 7, 1010 Wien

Dr. Gertrud Th. M a y e r , OÖ. Landesmuseum, Museumstraße 14, 4020 Linz

Univ.-Prof. Dr. Hubert H. Mayr, Chemie Linz AG., Welserstraße 42, 4020 Linz

Dr. Günter M ü l l e r , Amt der o.ö. Landesregierung, Gewässeraufsicht und Gewässerschutz, Kärntnerstraße 12, 4020 Linz

Univ.-Doz. Dr. Gernot Rabeder, Institut für Paläontologie der Universität Wien, Universitätsstraße 7/II, 1010 Wien

Mag. Erich Reiter, Markt 65, 4134 Putzleinsdorf

Dipl.-Ing. Dr. Herwig Schiller, Hörzingerstraße 40, 4020 Linz

Dr. Lennart-R. S c h m e i ß , Hydrographischer Dienst, Kärntnerstraße 12, 4020 Linz

Univ.-Doz. Dr. Franz S p e t a , Oö. Landesmuseum, Museumstraße 14, 4020 Linz

Dr. Werner W e r t h , Amt der o.ö. Landesregierung, Wasserbau, Kärntnerstraße 12, 4020 Linz

		Seite
LIMNOLOGIE	 	255
Von Günter Müller und Werner Werth		
BODENKUNDE UND ANGEWANDTE BIOLOGIE		281
Von Josef Gusenleitner, Herwig		
Schiller, Eugen Maierhofer		
und Hubert H. Mayr		
Verzeichnis der Abkürzungen	 	317

MINERALOGIE

Von Erich Reiter

Es wurde versucht, eine möglichst vollständige Übersicht der mineralogischen Literatur Oberösterreichs der letzten 50 Jahre zu geben.

- ANTES, L. & S. LAPP, 1962: Die Spateisen- und Sulfidvererzung im Hallstätter Dolomit an der Südflanke des Ischler Salzberges. - Unveröff.Diplomarb.Geol.Inst.Montan.Hochsch.Leoben, 48 S.
- BAUER, Franz, 1964: Bericht über lagerstättenkundliche Arbeiten im Bauxitbergwerk Unterlaussa. Verh.Geol.B.-A.1964, S.A59-A60.
- BAUER, Fridtjof, 1955 a: Neue Fundpunkte von Serpentin und verwandten Gesteinen aus dem Flysch SE Kirchdorf an der Krems (0.0.). Verh.Geol.B.-A.1955, S.212-216.
- --, 1955 b: Pseudomorphosen nach Pyrit aus der Dachstein-Mammuthöhle bei Obertraun. - Jb. OÖ. Mus. - Ver. 100, S. 351 - 358.
- --, 1959: "Bohnerz"-Funde aus der Westlichen Almbergeishöhle bei Obertraun (Oberösterreich). Höhle 10, S.57-58.
- BRAUNER, K. & N. GRÖGLER, 1957: Über das Vorkommen von Uranmineralien im Bauxit von Unterlaussa, Oberösterreich. Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-natwiss. Kl. 94, S. 139-142.

- BREUER, K., 1971: Mineralogisch-petrographische Beobachtungen an Vorkommen um Bad Ischl, Oberösterreich und Salzburg. -Unveröff. Hausarb. Min. Inst. Univ. Salzburg, 98 S.
- COMMENDA, H., 1886: Ubersicht der Mineralien Oberösterreichs.
 Jber.k.k.St.Gymn.Linz 35, 44 S.
- --, 1904: Übersicht der Mineralien Oberösterreichs. Jber.Ver. Natkde.Oberösterr.33, 72 S.
- --, 1926: Abriß des Aufbaues Oberösterreichs aus Gesteinen und Mineralien, II. Mineralien. - Heimatgaue 7/2, S.119-143.
- DAURER, A., 1976: Das Moldanubikum im Bereich der Donaustörung zwischen Jochenstein und Schlögen (Oberösterreich). - Mitt. Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.23, S.1-54.
- DORNINGER, J., 1979: Mineral- und Fossilfunde bei Katzbach. Jber.1.B.-Realgymn.Linz 1978/79, S.117-119.
- EXNER, C., 1954: Über Muskovit-Epidot-Albitkornbildung im Mauthausener Granit. Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., 4/1-4, S.312-319.
- FLIESSER, W., 1960: Ein Kersantit-Vorkommen bei Speichmühle (nördlich Linz). Verh.Geol.B.-A.1960, S.285-286.
- --, 1971: Chromit und Chromspinell von Maria Neustift bei Großraming. - Karinthin 65, S.250-252.
- FRASL, G., W. FREH, W. RICHTER & H.G. SCHARBERT, 1965: Exkursion B/1. Moravikum und Moldanubikum nördlich der Donau. Fortschr.Miner.42/1, S.134-147.
- FREH, W., 1947 a: Ein "Kristallkeller" im Pöstlingberg? Jb. Oö.Mus.-Ver.92, S.349-352.
- --, 1947 b: Das Quarz- und Feldspatvorkommen von Königswiesen.
 Jb.00.Mus.-Ver.92, S.353-356.
- --, 1949: Der Eisenbergbau im Lande ob der Enns. Oö. Heimatbl. 3, S. 193-205.
- FUCHS, G., 1964: Exkursion III/4: Kristallin Mühlviertel und Sauwald, südliche Böhmische Masse. Mitt-Geol.Ges.Wien 57/1, S.281-289.
- -- & O. THIELE, 1968: Erläuterungen zur Übersichtskarte des Kristallins im westlichen Mühlviertel und im Sauwald, Ober-österreich. Geol.B.-A.Wien 1968, 96 S., 1 Taf., 9 Abb., 3 Tab.
- HABERFELNER, E., 1951: Zur Genesis der Bauxite in den Alpen und Dinariden. Berg- u.hüttenm.Mh.96/4, S.62-69.
- HADITSCH, J.G., 1967: Coelestin und Flußspat aus den Opponitzer Kalken von Obermicheldorf/Oberösterreich. - Jb.OÖ.Mus.-Ver. 112, S.161-172.

- HOLZER, H., 1964: Die Flinzgraphitvorkommen im außeralpinen Grundgebirge Ober- und Niederösterreichs. Verh.Geol.B.-A. 1964, S.360-371.
- HUBER, S. u. P., 1977: Mineralfundstellen. Oberösterreich, Niederösterreich, Burgenland. Innsbruck, 270 S.
- --, 1982: Berylliumminerale aus Ober- und Niederösterreich. Eisenblüte 6, S.14-19.
- KEFER, L., J. HAISCHBERGER, K. TISCHLER & H. DUMFAHRT, 1950: Monographie zum alten Erzbergbau im Arikogel/Oberösterreich. - Prakt.Prüfungsaufg.Berg- u.Hüttenschule, Leoben.
- KIRCHNER, E., 1979: Salzlagerstätte Altaussee und Gipslagerstätte Wienern am Grundlsee, Steiermark, Österreich (DMG-Tagung 1979, Exk.N7). Fortschr.Miner.57, Beih.2, S.106-113.
- --, W. MEDITZ & H. NEUNINGER, 1969: Zur Mineralogie des Mühlviertels. - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 73, S.37-48.
- KOHL, H., 1973: Erdgeschichtliche Wanderungen rund um Linz. Linz, 95 S.
- --, 1974: Minerale aus dem Mühlviertel. Mineraliensammler 2/3(1975), S.11-15.
- --, 1974, 1975, 1976, 1977, 1977/78: Minerale im Großraum Linz.
 Apollo 35, S.1-4; 37, S.5-7; 38, S.6-9; 43, S.1-5; 45, S.1-4; 47, S.3-5; 48, S.4-7; 50, S.7-9.
- KÖHLER, A., 1955: Ein Vorkommen von Carnotit im Bauxit von Unterlaussa, Oberösterreich. Jb.00.Mus.-Ver.100, S.359-360.
- KOLLER, F., R. NEUMAYER & G. NIEDERMAYR, 1978: "Alpine Klüfte" im Kristallin der Böhmischen Masse. Aufschluß 29/11, S.373-378.
- KOZLOWSKI, C., 1947: Österreichische Bauxitvorkommen, deren Mineralbestand und Chemismus. Diss. Techn. Hochsch. Wien.
- --, 1956: Der Mineralbestand österreichischer Bauxite. Karinthin 33, S.156-161.
- KYRLE, G., 1934: Die Lagerstätten der neuentdeckten Phosphorite in Oberösterreich. - Landeskultur 10, S.1-4.
- LOEWERT, H., 1975: Beryllfundstelle. Mineraliensammler 2, S.9.
- LOEWERT, S., 1976: Mineralien vom Dürnbergtunnel. Mineraliensammler 1, S.4-5.
- MATSCHEKO, F., 1978: Neue Mineralfunde im Linzer Raum. Jber. Akad.Gymn.Linz 1977/78, 125, S.43-50.
- MAYRHOFER, H., 1953: Görgeyit, ein neues Mineral aus der Ischler Salzlagerstätte. - Mh.N.Jb.Miner.2, S.35-44.

- MAYRHOFER, H., 1955: Uber ein Langbeinit- und Kainit-Vorkommen im Ischler Salzgebirge. - Karinthin 30, S.94-98.
- MEIXNER, H., 1936: Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen, VIII. (78. Pyritkristalle auf einem Gosaukonglomerat vom Nussensee bei Ischl, Oberösterreich.) Mitt. Natwiss. Ver. Steiermark 73, S. 108-117.
- --, 1939 a: Zusammenstellung der Minerale der Ostmark. Mitt. Natwiss. Ver. Steiermark 75, S. 113-129.
- --, 1939 b: Die Minerallagerstätten längs der Donau, von den Quellen bis zur Mündung. In: Wissenschaftlicher Donauführer (Hrsg.H.PIETSCHMANN). Wien, S.65-77.
- --, 1950: Wher nieder- und oberösterreichische Mineralnamen.
 Karinthin 9, S.179-184.
- --, 1952: Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen, XII. (115. Molybdänglanz bei Aschach a.d.D., Oberösterreich.) - Carinthia II/62, S.27-46.
- --, 1955: Zur Identität von Mikheewit (Micheewit) mit Görgeyit.
 Geologie 4, S.576-578.
- --, 1966: Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen, XXI. (231. Markasit-xx von Lauffen, Oberösterreich.) Carinthia II/76, S.97-108.
- --, 1969: Über "österreichische" Mineralnamen Ergänzungen und Zusammenfassungen. Karinthin 61, S.115-125.
- --, 1973: Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen, XXIV. (303. Asphalt von "Eisenarz" (Reinfalzalm) am Ischler Salzberg, Oberösterreich; 304. Anatas-xx bei Ottensheim an der Donau, Oberösterreich; 305. Zwei oberösterreichische Pyrit-Vorkommen (Mauthausen und Ottensheim.)) Carinthia II/83, S.101-139.
- --, 1974: Uber den ersten Nachweis von Triplit in Österreich (von Unterweißenbach, Unteres Mühlviertel, Oberösterreich).
 Arch.Lagerst.forsch., Sonderbd.2, S.181-187.
- --, 1975: Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen, XXV. (347. Minerale aus der Kohle von Trimmelkam, Oberösterreich.) Carinthia II/85, S.13-36.
- --, 1976: Neue Mineralfunde aus Österreich, XXVI. (374. Minerale aus der Umgebung von Schlägl, Oberösterreich.) -Carinthia II/86, S.15-36

- MEIXNER, H., 1977: Neue Mineralfunde aus Österreich, XXVII. (402. Fluorit von Allerding bei Schärding, Oberösterreich; 403. Beryll-xx vom Hochficht, Oberösterreich; 404. Nadeliger, asbestartiger Muskovit vom Dürnberg bei Ottensheim; 405. Zeolithe aus Oberösterreich; 406. Herderit, Columbit, Beryll und blaue Apatit-xx im Pegmatit vom Luftenberg bei Linz; 407. Minerale aus dem Schlier vom Donaukraftwerksbau Abwinden-Asten bei Linz a.d.D., Oberösterreich.) Carinthia II/87, S.7-30.
- --, 1978: Neue Mineralfunde aus Österreich, XXVIII. (435. Apatit-xx vom Rannariedl a.d.D., Oberösterreich.) Carinthia II/88, S.81-103.
- --, 1979: Neue Mineralfunde aus Österreich, XXIX. (463. Brauner Turmalin von Oberhaag bei Schlägl, Oberösterreich; 464. Apatit von Pulgarn/Steyregg, Oberösterreich; 465. Wollastonit in Kalksilikateinschlüssen sowie Bleiglanz und Zinkblende aus den "Migmatiten vom Typus Wernstein" bei Schärding, Oberösterreich; 466. Leonhardit-xx von Landshaag bei Aschach, Oberösterreich.) Carinthia II/89, S.15-36.
- --, 1980: Neue Mineralfunde aus Österreich, XXX. (497. Zu den Pyrit-Bildungen im Granit von Gusen bei Mauthausen, Ober-österreich; 498. Beryll-xx von Steyregg bei Linz, Ober-österreich; 499. Prehnit von Landshaag bei Aschach, Ober-österreich.) Carinthia II/90, S.33-64.
- --, 1981: Neue Mineralfunde aus Österreich, XXXI. (522. Minerale um Pyhrnpaß und Bosruck, Oberösterreich.) Carinthia II/91, S.49-50.
- MORTON, F., 1955: Über das Grünsalz im Hallstätter Salzberge. Jb.00.Mus.-Ver.100, S.360-361.
- PFAFFL, F., 1976: Ein neuer Fund von Samarskit bei Aigen (westliches Mühlviertel) in Oberösterreich. - Karinthin 74, S.224-225.
- --, 1978: Übersicht der Beryllvorkommen im Moldanubikum Ostbayerns und Oberösterreichs. Karinthin 78, S.11-15.
- PISTULKA, G., 1965: Mineralfundstätten bei Linz/Donau. Aufschluß 16/12, S.306-307.
- POINTNER, G., 1975: Das Untere Mühlviertel in mineralogischpetrographischer Sicht mit einem Exkursionsvorschlag. -Hausarb.Min.Inst.Univ.Salzburg, 50 S.
- PRÖLL, F., 1976: Minerale und Gesteine des oberen westlichen Mühlviertels. Hausarb.Min.Inst.Univ.Salzburg, 74 S.
- REDLICH, K.A., 1931: Die Geologie der innerösterreichischen Eisenerzlagerstätten. - Beitr.Gesch.österr.Eisenhüttenwesen, Abt.I, H.1, 165 S.

- REITER, E., 1977: Eine mineralogisch-petrographische Übersicht für das mittlere Mühlviertel, Oberösterreich, mit einem Exkursionsführer. Hausarb.Min.Inst.Univ.Salzburg, 105 S.
- --, 1980, 1982, 1983: Beiträge zur oberösterreichischen Landesmineralogie. Mineraliensammler 1/1980, S.7-16; 4/1980, S.17-22; 2/1982, S.18-21; 3/1982, S.15-20; 1/1983, S.19-23.
- --, 1982 a: Ein Kurzbericht über bemerkenswerte Mineralvorkommen im Kristallin Oberösterreichs. Pyrit 1, S.10-13.
- --, 1982 c: Über Mineralfunde aus der oberösterreichischen Molassezone. - Pyrit 2, S.6-11.
- RUTTNER, A., 1954: Gefügestudien im Bereich des Bauxitbergbaues Unterlaussa (südliche Weyerer Bögen). - Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., 4, S.145-158.
- SCHADLER, J., 1932: Ein neues Phosphoritvorkommen (Plesching bei Linz, Oberösterreich). Verh.Geol.B.-A.1932, 7/8, S.129-130.
- --, 1934 a: Weitere Phosphoritvorkommen in Oberösterreich. Verh.Geol.B.-A.1934, 4/5, S.58-60.
- --, 1934 b: Phosphoritvorkommen in Oberösterreich. Tschermaks Min.Petr.Mitt.45, S.466-469.
- --, 1938: Aufnahmebericht Blatt Linz-Eferding (4652). Verh. Geol.B.-A.1938, 1-2, S.64-66.
- --, 1945: Das Phosphoritvorkommen Plesching bei Linz an der Donau. Verh.Geol.B.-A.1945, 1-3, S.70-77.
- -- & J. ROSENHAGEN, 1935: Der Meteorsteinfall von Prambachkirchen (Oberösterreich) am 5. November 1932. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.86, S.99-164.
- SCHARBERT, H.G., 1965: Exkursion A/I. Moldanubikum südlich der Donau. - Fortschr.Miner.42/1, S.113-118.
- SCHAUBERGER, O., 1960: Melaphyr (Diabas), Tuffit und Krokydolith im Ischler Salzberg. - Anz. Österr. Akad. Wiss., math.natwiss. Kl. 7, S. 133-136.
- SCHINDLER, R., 1976: Die großen Feldspate von Dürnberg bei Ottensheim. Apollo 45, S.5.
- SEEMANN, R., 1972: Funde von frischen Pyriten an der Koppenstraße bei Obertraun (Oberösterreich). Höhle 23, S.44-47.
- --, 1973: Die "Bohnerze" des Mittagskogels bei Obertraun (Dachstein). - Höhle 24, S.114-116.

- SEEMANN, R., 1974: Die Genese der Pyrite der Karstgebiete der nördlichen Kalkalpen. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 185 S.
- --, 1979 a: Mineralien in Höhlen. In: Höhlenforschung in Österreich. Veröff.Nat.-Hist.Mus.Wien 17, S.28-40.
- --, 1979 b: Die sedimentären Eisenvererzungen der Karstgebiete der Nördlichen Kalkalpen. Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 82, 5.209-289.
- SPILLMANN, F., 1972: Ein Versuch, die Entstehung der Phosphorite aus dem Raum von Linz zu klären. Jb.00.Mus.-Ver.117, S.251-280.
- THIELE, 0., 1967: Ein Orbiculit im östlichen Mühlviertel (Oberösterreich). - Jb.Geol.B.-A.110, S.93-108.
- TICHY, G., 1978: Über den mineralogischen Aufbau von Mastodonten-Molaren, Tetralophodon longirostris (KAUP), aus dem Pliozän der Kobernaußerwald-Schotter. - Karinthin 78, 5.20-23.
- 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.
- --, 1980: Oberösterreichs Rohstoffvorkommen in Raum und Zeit.
 Jb.00.Mus.-Ver.125, S.183-222.
- ZEPHAROVICH, V.R.v., 1859: Mineralogisches Lexicon für das Kaiserthum Österreich, I. Wien, XXX u.435 S.
- --, 1873: Mineralogisches Lexicon für das Kaiserthum Österreich, II. Wien, XIV u.436 S.
- --, 1893: Mineralogisches Lexicon für das Kaiserthum Österreich, III. (bearb.v.F.BECKE). Wien, XIV u.478 S.
- ZIRKL, E.J., 1948: Epsomitkristalle aus dem Hallstätter Salzlager. - Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., 1/2, S.185-187.
- --, 1957: Der Melaphyr von Hallstatt. Jb.Geol.B.-A.100, S.137-178.
- --, 1965: Limonit vom Hohen Sarstein, Oberösterreich. Tscher-maks Min.Petr.Mitt.3.F., 10, S.256-264.

download unter www.biologiezentrum.at

GEOLOGIE UND PALÃONTOLOGIE

DAS KRISTALLINE GRUNDGEBIRGE UND DESSEN JÜNGERE ÜBERDECKUNGEN

Von Hermann Kohl

- ASBÖCK, J., 1938: Aufnahmen und Beobachtungen im kristallinen Grundgebirge um Leonfelden. Verh.Geol.B.-A.Wien 1938, S.183-186.
- BERTHOLDI, G., 1960: Übersichtsaufnahme Blatt 12/Passau 1:50 000. Verh.Geol.B.-A.Wien 1960, A 16-17.
- CLOOS, H., 1923: Kurze Beiträge zur Tektonik des Magmas. Geol. Rdsch. 14, S.7-20.
- --, R. BALK, E. CLOOS & H. SCHOLTZ, 1927: Die Plutone des Passauer Waldes. Monogr.Geol.u.Palaeont.II/3, Berlin, S.1-182.
- EXNER, Ch., 1954: Uber Muskovit-Epidot-Albitkornbildung im Mauthausener Granit. Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., S.312-319.
- --, 1961: Über die Lage der B-Achsen in einigen Stöcken von Feinkorngranit des Typus Mauthausen. Karinthin 42, S.140-146.

- FABICH, K. (& W. PRODINGER), 1953, 1960, 1962: Berichte über Arbeiten des chemischen Laboratoriums. Verh.Geol.B.-A. Wien 1953, S.6-8; 1960, A 113; 1962, A 92-94.
- FLIESZER, W., 1960: Ein Kersantit-Vorkommen bei Speichmühle (nördlich Linz). Verh.Geol.B.-A.Wien 1960, S.285-286.
- FRASL, G., 1954: Anzeichen schmelzflüssigen und hochtemperierten Wachstums an den großen Kalifeldspaten usw. Jb.Geol. B.-A.Wien 97, S.71-132.
- --, 1957-60: Berichte über Aufnahmen auf Blatt Steyregg (33).
 Verh.Geol.B.-A.Wien 1957, S.22-25; 1958, S.210-212; 1959, A 23-27; 1960, A 23-25.
- --, 1970: Zur Metamorphose und Abgrenzung der Moravischen Zone im niederösterreichischen Waldviertel. Nachr.Dt.Geol.Ges. Tübingen 2, S.55-61.
- FREH, W., 1969: Die geologische Forschung im Großraum von Linz. In: Geologie und Paläontologie des Linzer Raumes. Kat.OÖ. Landesmus.64, S.13-21.
- FUCHS, G., 1960-63 u. 1965-66: Berichte über geologische Aufnahmen auf den Blättern Wallern (3), Engelhartszell (13), Rohrbach (14), Leonfelden (15), Großpertholz (17), Weitra (18), Schärding (29), Neumarkt (30), Eferding (31) und Linz (32). Verh.Geol.B.-A.Wien 1960, A 25-28; 1961, A 27-28; 1962, A 22-23; 1963, A 16-17; 1965, A 27-28; 1966, A 24.
- --, 1962: Zur Altersgliederung des Moldanubikums Oberösterreichs. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1962, S.96-117.
- --, O. THIELE & Mitarbeiter, 1965: Übersichtskarte des Kristallins im westlichen Mühlviertel und im Sauwald, Oberösterreich. - Geol.B.-A.Wien.
- -- & --, 1968: Erläuterungen zur Übersichtskarte des Kristallins im westlichen Mühlviertel und im Sauwald, Oberösterreich. - Geol.B.-A.Wien, 96 S.
- --, 1976: Zur Entwicklung der Böhmischen Masse. Jb.Geol.B.-A. Wien 119, S.45-61.
- --, A. MATURA & Mitarbeiter, 1976: Geologische Karte des Kristallins der südlichen Böhmischen Masse 1:200 000. Geol. B.-A.Wien.
- -- & --, 1976: Zur Geologie des Kristallins der südlichen Böhmischen Masse. Erläuterungen der geologischen Karte 1:200 000. - Jb.Geol.B.-A.Wien 119, S.1-43.
- -- & B. SCHWAIGHOFER, 1977, 1978: Geologische Karte der Republik Österreich 1:50 000, Blatt 17 Großpertholz mit Erläuterungen. Geol.B.-A.Wien, 26 S.

- FUCHS, G. & A. MATURA, 1980: Die Böhmische Masse in Österreich. In: Oberhauser, R., Der geologische Aufbau Österreichs. -Geol.B.-A.Wien, S.121-143.
- FUCHS, W., 1963-1966, 1973-1975: Berichte über Aufnahmen auf den Blättern Schärding (29), Neumarkt (30) und Perg (34).

 Verh.Geol.B.-A.Wien 1963, A 21-22; 1964, A 19-20; 1965, A 28-29; 1966, A 24-25; (34) 1973, A 40-41; 1974, A 50-53; 1975, A 27-29.
- --, 1968: Die Sedimente am Südrande und auf dem Kristallinen Grundgebirge des westlichen Mühlviertels und des Sauwaldes. In: Fuchs, G. & O. Thiele, Erläuterungen zur Übersichtskarte des Kristallins im westlichen Mühlviertel und im Sauwald 1:100 000. Wien, S.43-58.
- GAERTNER, H.R.v., W. HARRE, H. KREUZER, H. LENZ & P. MÜLLER, 1967: Datierungsbericht Nr. 5/67 über K/Ar- und Rb/Sr-Datierungen von Gesteinen aus dem ostbayerisch-österreichischen Kristallin. B.-A.Bodenforsch., Hannover.
- GRABER, H.V., 1926: Das Alter der herzynischen Brüche. Mitt. Geol.Ges.Wien 19, S.1-17.
- --, 1927: Der herzynische Donaubruch, I. Bericht. Verh.Geol. B.-A.Wien 1927, S.117-132.
- --, 1928: Fortschritte der geologischen und petrographischen Untersuchungen am herzynischen Donaubruche. Sitz.-Ber.Akad. Wiss.Wien, math.-natwiss.Kl.Abt.1, 137, S.363-381.
- --, 1929 a: Beiträge zur Geschichte der Talbildung im oberösterreichischen Grundgebirge. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1929, S.201-213.
- --, 1929 b: Bericht über die geologisch-petrographischen Untersuchungen im oberösterreichischen Grundgebirge (2). Anz. Akad.Wiss.Wien, math.-natwiss.Kl.66, S.123-126.
- --, 1929 c: Bericht über die geologisch-petrographischen Untersuchungen im oberösterreichisch-bayerischen Grundgebirge (3). - Anz.Akad.Wiss.Wien, math.-natwiss.Kl.66, S.251-253.
- --, 1929 d: Mischgesteine aus dem oberösterreichisch-bayerischen Grundgebirge. Anz. Akad. Wiss. Wien, math. -natwiss. Kl. 66, S. 253-256.
- --, 1929 e: Die Redwitzite und Engelburgite als Mischformen von Graniten mit Amphiboliten. Mitt.Geol.Ges.Wien 22, S.16-24.
- --, 1930: Bericht über die geologisch-petrographischen Untersuchungen im oberösterreichisch-südböhmischen Grundgebirge (4). - Anz. Akad. Wiss. Wien, math.-natwiss. Kl. 67, S. 187-188.

- GRABER, H.V., 1931: Bericht über die geologisch-petrographischen Untersuchungen im oberösterreichischen Grundgebirge (5) und (6). Anz.Akad.Wiss.Wien, math.-natwiss.Kl.68; S.47-49 u.S.244-247.
- --, 1936: Intrusionsfolge, Mischprodukte und Bewegungsvorgänge am Südrande der Böhmischen Masse. Verh.Geol.B.-A.Wien 1936, S.149-163.
- --, 1956: Das kristalline Grundgebirge im Donautale von Passau bis Linz und seiner weiteren Umgebung. Ein geologischer Führer. - Mitt.Geol.Ges.Wien 49, S.173-234.
- GRIMM, W., 1957: Stratigraphische und sedimentpetrographische Untersuchungen in der Oberen Süßwassermolasse zwischen Inn und Rott (Niederbayern). In: NEUMAIER, F., Geologische und sedimentpetrographische Untersuchungen in der ungefalteten Molasse Niederbayerns. Geol. Jb. Hannover, Beih. 26, S. 27-200.
- GRUBER, F.H., 1930: Geologische Untersuchungen im oberösterreichischen Mühlviertel. Mitt.Geol.Ges.Wien 23, S.35-84.
- HOLZER, H., 1964: Die Flinzgraphitvorkommen im außeralpinen Grundgebirge Ober- und Niederösterreichs. Verh.Geol.B.-A. Wien, S.360-371.
- HORNINGER, G., 1936: Der Schärdinger Granit. Tschermaks Min. Petr.Mitt.47, S.26-74.
- JÄGER, E., 1953: Der Chemismus der Mischgesteine von Landshaag (OÖ.). Anz. Akad. Wiss. Wien, math. natwiss. Kl., S.77-80.
- --, M. GRÜNENFELDER, M. GRÖGLER & E. SCHROLL, 1965: Mineralalter granitischer Gesteine aus dem österreichischen Moldanubikum. - Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., 10, S.528-534.
- KIESLINGER, A., 1953: Die Steinbrüche entlang der Donau von Passau bis Hainburg. Montan-Ztg.69/4, S.77-80.
- --, 1969: Die nutzbaren Gesteine Oberösterreichs. In: Geologie und Paläontologie des Linzer Raumes. - Kat. 00. Landesmus. 64, S. 109-117.
- KINZL, H., 1927: Über die Verbreitung der Quarzitkonglomerate im westlichen Oberösterreich und im angrenzenden Bayern. -Jb.Geol.B.-A.Wien 77, S.233-263.
- --, 1930: Flußgeschichte und geomorphologische Untersuchungen über die Feldaistsenke im oberösterreichischen Mühlviertel und die angrenzenden Teile Südböhmens. Sitz.-Ber.Heidelberger Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.4, Abh., S.1-48.
- KIRNBAUER, F., 1965: Die Kaolinvorkommen von Kriechbaum und Weinzierl bei Schwertberg in Oberösterreich. Freiberger Forsch.-H. H.C 186, S.125-136.

- KÖHLER, A., 1931: Der monzonitische Quarz-Glimmerdiorit von Dornach in Oberösterreich. - Sitz.-Ber.Akad.Wiss.Wien, math.natwiss.Kl.Abt.1, 140, S.863-878.
- --, 1941: Die moldanubischen Gesteine des Waldviertels und seiner Randgebiete. 1. Teil: die petrographischen Verhältnisse.
 Fortschr.Min.Krist.Petr.25, S.253-316.
- --, 1948: Zur Entstehung der Granite der südböhmischen Masse.
 Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., 1, S.175-184.
- KÖLBL, L. & G. BEURLE, 1925: Geologische Untersuchungen der Wasserkraftstollen im oberösterreichischen Mühlviertel. Jb.Geol.B.-A.Wien 75, S.331-364.
- --, 1927: Der Südrand der Böhmischen Masse. Geol.Rdsch.18, S.321-349.
- KLOB, H., 1970: Über das Vorkommen eines porphyrischen Granites im Raume Sandl-Karlstift-Liebenau bei Freistadt im ober-österreichischen Mühlviertel (Granit vom Typ "Karlstift").

 Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., 14, S.311-323.
- --, 1971: Der Freistädter Granodiorit im österreichischen Moldanubikum. Verh.Geol.B.-A.Wien 1971, S.98-142.
- KOHL, H., 1957: Das Kefermarkter Becken. OÖ.Heimatbl.11, S.97-115.
- --, 1967: Zur Altersfrage der Pitzenbergschotter bei Münzkirchen im Sauwald (Oberösterreich). - Verh.Geol.B.-A.Wien, S.126-128.
- --, 1978: Gesteine und Landformen als Marksteine aus der Erdgeschichte des Innviertels. - 00. Heimatbl. 32, S. 129-145.
- KURAT, G., 1965: Der Weinsberger Granit im südlichen österreichischen Moldanubikum. - Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., 9, S.202-227.
- KURZWEIL, H., 1960-61: Berichte über Aufnahmen auf Blatt 16 (Freistadt). Verh.Geol.B.-A.Wien 1960, A 48-49; 1961, A 39-40.
- LIMBROCK, H., 1925: Geologisch-petrographische Beobachtungen im südöstlichen Teil der böhmischen Masse zwischen Marbach und Sarmingstein a.d.Donau. Jb.Geol.B.-A.Wien 75, S.129-180.
- MAROSCHEK, E.F., 1931: Beiträge zur Kenntnis des Granits von Mauthausen in Oberösterreich. Anz. Akad. Wiss. Wien, math. natwiss. Kl. 68, S. 94-96.
- --, 1933: Beiträge zur Kenntnis des Granits von Mauthausen in Oberösterreich. Tschermaks Min.Petr.Mitt.43, S.37-405.

- PAULITSCH, P., 1957-60: Berichte 1956-59 über Aufnahmen auf Blatt Rohrbach (14). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1957, S.50-52; 1958, S.231-232; 1959, A 47-49; 1960, A 54-55.
- PETRASCHECK, W., 1937: Lagerstätten nutzbarer Minerale, Steine und Erden in Österreich. Z.Berg-, Hütten- u.Salinenwesen im Dt.Reich 85, S.266-273.
- PREY, S., 1939: Aufnahmsbericht für 1938 über geologische Aufnahmen auf Blatt Hohenfurt-Rohrbach. Verh. Zweigstelle Wien, Reichsstelle Bodenforsch. 1939, S.61-62.
- RICHTER, W., 1965: Petrologische Untersuchungen am Mauthausener Granit im österreichischen Moldanubikum. Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., 10, S.265-296.
- --, 1969: Ergebnisse der mineralogisch-petrographischen Neuuntersuchungen an Graniten des österreichischen Moldanubikums. - Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., 13, S.306-308.
- SCHADLER, J., 1936-39: Berichte über die geologische Aufnahme des Blattes Linz-Eferding. Verh.Geol.B.-A.Wien 1936, S.79-81; 1937, S.70-73; 1938, S.64-66; 1939, S.75-76.
- --, 1952: Geologische Spezialkarte der Republik Österreich 1:75 000, Blatt Linz-Eferding (4652). - Geol.B.-A.Wien.
- --, 1964: Geologische Karte von Linz und Umgebung 1:50 000.
 Kulturverwaltung der Stadt Linz.
- SCHARBERT, H., 1955: Der Granit von Plöcking (Typus Mauthausen) aus dem oberösterreichischen Mühlviertel. Tschermaks Min. Petr.Mitt.3.F., 5, S.153-161.
- --, 1957: Über Ganggesteine aus dem oberösterreichischen Mühlviertel westlich der Rodlstörung. - Neues Jb.Min.Geol.u. Paläont.90, S.135-202.
- SCHARBERT, S., 1966: Mineralbestand und Genesis des Eisgarner Granites im niederösterreichischen Waldviertel. Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., 11, S.388-412.
- SCHWAIGHOFER, B., 1967, 1969, 1971, 1975: Berichte über Aufnahmen auf den Blättern Großpertholz (17) und Weitra (18). Verh.Geol.B.-A.Wien 1967, A 43-44; 1969, A 67-68; 1971, A 82-84; 1975, A 19-20.
- -- & G. FUCHS, 1977, 1978: Geologische Karte der Republik Österreich, 18 Weitra, 1:50 000 mit Erläuterungen. - Geol. B.-A.Wien, 18 S.
- SUESS, F.E., 1903: Bau und Bild der Böhmischen Masse. In: Diener, C. et al., Bau und Bild Österreichs. Wien, S.1-322.
- --, 1926: Intrusionstektonik und Wandertektonik im variszischen Grundgebirge. Berlin, 268 S.

- THIELE, 0., 1960-63 u. 1966-69: Berichte über geologische Aufnahmen auf den Blättern Engelhartszell (13), Schärding (29), Neumarkt (30), Perg (34) und Königswiesen (35). Verh.Geol. B.-A.Wien 1960, A 84-85; 1961, A 76-78; 1962, A 73-75; 1963, A 56-59; 1966 A 56; 1967, A 47-48; 1968, A 62-64; 1969, A 75-76.
- --, 1961: Zum Alter der Donaustörung. Verh.Geol.B.-A.Wien 1961, S.131-133.
- --, 1962 a: Bericht 1961 über Aufnahmen auf Blatt Passau (12), Engelhartszell (13), Schärding (29) und Neumarkt (30). Verh.Geol.B.-A.Wien 1962, A 73-75.
- --, 1962 b: Neue geologische Ergebnisse aus dem Sauwald. Verh. Geol.B.-A.Wien 1962, S.117-129.
- --, 1967: Ein Orbiculit im östlichen Mühlviertel. Jb.Geol. B.-A.Wien 110, S.93-108.
- --, 1969: Physikalische Altersbestimmung an Gesteinen des Mühlviertels. In: Geologie und Paläontologie des Linzer Raumes. - Kat.00.Landesmus.64, S.23-33.
- --, 1970: Der österreichische Anteil an der Böhmischen Masse und seine Stellung im variszischen Orogen. - Geol.19/1, Berlin, S.17-24.
- VETTERS, H., 1933, 1937, 1947: Geologische Karten von Österreich und seinen Nachbargebieten 1:500 000. Mit Erläuterungen. - Geol.B.-A.Wien, 343 S.
- VOHRYZKA, K. u. E., 1960-62: Berichte 1959-61 über Aufnahmen auf Blatt Leonfelden (14). Verh.Geol.B.-A.Wien 1960, A 90-92; 1961, A 85; 1962, A 81-82.
- WALDMANN, L., 1927: Umformung und Kristallisation in den moldanubischen Katagesteinen des nordwestlichen Waldviertels. -Mitt.Geol.Ges.Wien, S.35-101.
- --, 1937, 1939: Bericht über Begehungen auf den Blättern Enns-Steyr, Kaplitz-Freistadt und Krumau-Wallern. - Verh.Geol. B.-A., Verh.Zweigstelle Wien, Reichsstelle Bodenforsch.1937, S.143-144; 1939, S.91-94.
- --, 1943: Das außeralpine Grundgebirge der Ostmark. In: SCHAF-FER, F.X., Geologie der Ostmark. Wien, S.4-44.
- --, 1950: Geologische Beobachtungen um Grein a.D. Verh.Geol. B.-A.Wien 1948, S.140-141.
- --, 1951: Das außeralpine Grundgebirge Österreichs. In: SCHAF-FER, F.X., Geologie von Österreich, 2. Auflage. Wien, S.1-104.
- WIESER, F., 1942: Die kristalline Umrahmung des Gallneukirchner Beckens. - Phil.Diss.Univ.Graz.

ZIRKL, E., 1960-61: Berichte 1959-60 über Aufnahmen auf Blatt 16, Freistadt, Oberösterreich. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1960, A 97-98: 1961, A 90-91.

ZWICKER, W., 1953: Beitrag zur Kenntnis moldanubischer Ganggesteine. - Tschermaks Min.Petr.Mitt.3.F., 3, S.357-366.

Das Schrifttumsverzeichnis zu "Das kristalline Grundgebirge und dessen jüngere Überdeckungen" ist auf den einschlägigen Beitrag im Jahrbuch des Oberösterreichischen Musealvereines 128/I "Das neue Bild von Oberösterreich" abgestimmt und daher nicht als vollständige Bibliographie zu verstehen.

DIE MOLASSEZONE

Von Bernhard Gruber

- Es wurde versucht, einen möglichst umfassenden Überblick über die wichtigste Literatur zu geben.
- ABEL, O., 1904: Die Sirenen der mediterranen Tertiärbildungen Österreichs. Abh.Geol.R.-A.19, S.1-223.
- --, 1914: Die Vorfahren der Bartenwale. Denkschr.Österr. Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.90, S.155-224 (12 Tafeln, 20 Textfig.).
- ABERER, F., 1958: Die Molassezone im westlichen Oberösterreich und in Salzburg. Mitt.Geol.Ges.Wien 50, 1957, S.23-94.
- --, 1962: Bau der Molassezone östlich der Salzach. Z.Dt.Geol. Ges.113, 1961/1962, S.266-279.
- -- & E. BRAUMULLER, 1949: Die miozäne Molasse am Alpennordrand im Oichten- und Mattigtal nördlich Salzburg. - Jb.Geol.B.-A. 92, 1947, S.129-145.
- ADELSMANNSEDER, A., 1977: Der "Mehrnbacher Stein". Das Innviertler Quarzitkonglomerat, seine Naturgeschichte und einstige Bedeutung. - Jber.1976/77 B.-Gymn.Ried i.Innkr., S.5-12.
- BACHMANN, A., 1970 a: Silicoflagellatae. In: Catalogus Fossilium Austriae. H.1b, Flagellata (Silicoflagellata), S.1-28.
- --, 1970 b: Silicoflagellaten aus dem oberösterreichischen Egerien (Oberoligozän). Verh.Geol.B.-A.1970/2, S.275-305.
- --, 1973: Die Silicoflagellaten aus dem Stratotypus des Ottnangien. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän M-2, Ottnangien. Preßburg, VEDA*, S.275-295.
- BACHMAYER, F., 1953: Zwei neue Crustaceenarten aus dem Helvetschlier von Ottnang (Oberösterreich).- Ann.Nat.-Hist.Mus.59, S.137-150.
- BALDI, T. & F. STEINIGER, 1975: Die Molluskenfauna des Egerien. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän OM, Egerien. Preßburg, VEDA, S.341-375.

^{*}Verlag der Slowakischen Akademie der Wissenschaften.

- BECKER, H., 1950: Bericht über die geologischen Untersuchungen im westlichen Hausruck und im östlichen Kobernaußerwald (Bl.Ried-Vöcklabruck). Verh.Geol.B.-A.1947, S.42-45.
- --, 1951 a: Bericht (1948) zur Geologie des westlichen Hausrucks im Raume nördlich Frankenburg (Bl.Ried-Vöcklabruck). - Verh.Geol.B.-A.1949, S.29-32.
- --, 1951 b: Bericht 1949 zur Geologie des westlichen Hausrucks im Raum nördlich Frankenburg. Verh.Geol.B.-A.1950/1951/1, S.44-48.
- --, 1952: Ther die Entstehung unserer oberösterreichischen Landschaft und über die Braunkohlenlagerstätten. Wolfsegg-Traunthaler Kohlen AG., "Glückauf" 5, S.4-5; 6, S.4-5; 7, S.8; 8, S.2-3; 9, S.4; 10, S.5; 11, S.4-5; 12, S.5.
- -- & G. GÖTZINGER, 1951: Vergleichende Bereisungen im Hausruck, Kobernaußerwald und Salzachraum von Oberösterreich (1950).
 Verh.Geol.B.-A.1950/1951/2, S.62-64.
- BENEDEN, P., 1865: Recherches sur les Ossements proverrants du Crag d'Anvers. Les Sqalodons. - Mem.Acad.Roy.Belg.35.
- BERGER, W., 1957: Frühjahrstagung der Deutschen Geologischen Gesellschaft Erdöl und Erdgas im Molassetrog. Exkursion in die Erdöl- und Erdgasfelder der östlichen Molasse. München, 180 S.
- BRAUMULLER, E., 1959: Der Südrand der Molassezone im Raum von Bad Hall. Erdoel-Z.75, S.122-130.
- --, 1961: Die paläogeographische Entwicklung des Molassebeckens in Oberösterreich und Salzburg. Erdoel-Z.77, S.509-520.
- BRZOBOHATY, R. & O. SCHULTZ, 1973: Die Fischfauna der Innviertler Schichtgruppe und der Rzehakia Formation. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän M-2, Ottnangien. Preßburg, VEDA, S.652-693.
- --, V. KALBIS & O. SCHULTZ, 1975: Die Fischfauna des Egerien. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän OM, Egerien. Preßburg, VEDA, S.457-477.
- BURGL, H., 1946: Zur Stratigraphie und Tektonik des oberösterreichischen Schliers. - Verh.Geol.B.-A.1946, S.123-151.
- --, 1949: Der Untergrund der Molasse im bayerischen-österreichischen Grenzgebiet. - Jb.Geol.B.-A.93, S.129-139.
- --, 1950: Die Erdölaussichten des oberösterreichischen Schlierbeckens. - Bergbau-, Bohrtechniker- u. Erdölztg. 66/2, 5.24-25; 3, S.41-43; 5, S.69-70.

- CIVRAN, G., R. GRUBER, E. HOFMANN, W.J. MÜLLER, W. SIEGL & W. PETRASCHEK, 1943: Chemische und petrographische Untersuchungen an der Braunkohle des Hausruck in Oberdonau. Sitz.-Ber.Österr.Akad., math.-natwiss.Kl.I/152, 242 S.
- COMMENDA, H., 1927: Das Vorkommen fossiler Brennstoffe in Oberösterreich. - Heimatgaue 8, S.69-79, S.290-315.
- CZURDA, K., 1976 a: Zwischenbericht. Unveröff.geol.Gutachten, SAKOG, Trimmelkam.
- --, 1976 b: Bohrprogramm 1976/77. Unveröff.geol.Gutachten, WTK.
- --, 1977: Auswertung der Bohrungen und Prognose für das künftige Bohrprogramm. Unveröff.geol.Gutachten, WTK.
- --, 1978: Sedimentologische Analyse und Ablagerungsmodell der Miozänen Kohlenmulden der oberösterreichischen Molasse. -Jb.Geol.B.-A.121, S.123-154.
- CTYROKY, P., V. KANTOROVA, A. ONDREJICKOVA, F. STRAUCH & D. VASS, 1973: Faziostratotypen der Rzehakia (Oncophora) Formation. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän M-2, Ottnangien. Preßburg, VEDA, S.244-272.
- DOLCH, M., 1924: Die Entwicklungsmöglichkeiten des österreichischen Kohlebergbaues in der nächsten Zukunft. - Montan. Rdsch.16.
- --, 1927: Abhandlung zur Kenntnis einzelner typischer Braunkohlenvorkommen. II. Zur Kenntnis der Kohlen des Wolfsegg-Traunthaler Kohlegebietes in Oberösterreich. - Braunkohle 41/42.
- EVERNDEN, J.F., G.H. CURTIS, J. OBRADOVICH & R. KISTLER, 1961: On the evaluation of glauconite and illite for dating sedimentary rocks by potassium-argon method. - Geochem. & Cosmochem.Act.23, S.78-99.
- FERENCZI, St., 1922: Bericht über die im Sommer 1922 in Oberösterreich vorgenommenen Aufnahmen. - Unveröff.Ber.RAG., Wien.
- FITZINGER, L.J., 1842: Bericht über die in den Sandlagern von Linz aufgefundenen Reste eines vorweltlichen Säugers (Halitherium christoli). Ber.Mus.Francisco-Carolinum 6, 5.61-72.
- FLEISCHMANN, E., 1949: Beiträge zur Geologie des Erdölvorkommens von Taufkirchen bei Schärding im Westlichen Oberösterreich. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 78 S.
- FRIEDBERG, W., 1912: Einige Bemerkungen über das Miozän in Polen. Verh.Geol.B.-A.1912/16, S.367-394.

- FRIEDL, K., 1924: Geologisches Gutachten über die Möglichkeit eines Öl- und Gasvorkommens in der Gegend von Bad Hall in Oberösterreich. - Unveröff.Ber.RAG., Wien.
- FUCHS, W., 1964: Bericht 1963 über Aufnahmen auf den Blättern Schärding (29) und Neumarkt im Hausruckkreis (30). Verh. Geol.B.-A.1964/3, A 19-20.
- --, 1965: Bericht 1964 über Aufnahmen auf Blatt Schärding (29).
 Verh.Geol.B.-A.1965/3, A 28-29.
- --, 1966: Bericht 1965 über Aufnahmen auf den Blättern Schärding (29) und Neumarkt im Hausruckkreise (30). Verh.Geol. B.-A.1966/3, A 24-25.
- FUCHS, G. & O. THIELE, 1968: Erläuterungen zur Übersichtskarte des Kristallins im westlichen Mühlviertel und im Sauwald, Oberösterreich. Wien (Hg.Geol.B.-A.), 96 S.
- FUNNEL, M.B., 1964: The Tertiary Period. In: HARLAND, W.B., G.G.SMITH & B. WILCOCK, The Phanerozoic Time-scale. Quart. J.Geol.Soc.London, Suppl.120, VIII 457 S.
- GALLE, E., 1931: Die Kohle Österreichs und die Möglichkeit ihrer wirtschaftlichen Ausnutzung. Montan. Rdsch. 23/20.
- GAMS, H., L. WEINBERGER & R. WALLISCH, 1937: Beiträge zur Naturkunde des Innviertels. Heimatgaue 18, S.142-149.
- GÖTZINGER, G., 1924: Studien in den Kohlengruben des westlichen Oberösterreichs. Jb.Geol.B.-A.74, S.197-228.
- --, 1926: Neueste Erfahrungen über den oberösterreichischen Schlier unter besonderer Berücksichtigung der beiden 1200m-Tiefbohrungen bei Braunau. - Montan. Rdsch., S. 767-774.
- --, 1926: Österreichische Phosphatforschung. Mitt.Geol.Ges. Wien 18 (1925), 10 S.
- --, 1930: Aufnahmsbericht Blatt Ried-Vöcklabruck. Verh.Geol. B.-A.1930/1, S.76-79.
- --, 1935: Aufnahmsbericht Blatt Ried-Vöcklabruck. Verh.Geol. B.-A.1935/1-3, S.45-46.
- --, 1938: Aufnahmsbericht Blatt Ried-Vöcklabruck. Verh.Geol. B.-A.1938/1-2, S.75-78.
- --, 1945: Das Kohlengebiet von Neu-Wildshut. Verh.Geol.B.-A. 1945/1-3, S.37-46.
- --, 1949: Bericht 1948 über kohlengeologische und sonstige praktische Arbeiten im Bereich der Blätter Salzburg, Mattighofen, Tittmoning und Gmunden. Verh.Geol.B.-A.1949, S.42-45.
- --, 1950: Bericht (1947) über kohlengeologische Arbeiten. Verh.Geol.B.-A.1948/1-3, S.46-47.

- GÖTZINGER, G., 1951: Bericht der Arbeitsgemeinschaft (1949) Kohlengeologie im westlichen Oberösterreich. - Verh.Geol. B.-A.1950/1951/1, S.40-41.
- --, 1952: Der Kohlenbergbau an der Salzach. Montanztg.68, S.149-150.
- --, 1955: Die Kohlenlagerstätten im weiteren Umkreis des Bergbaues Trimmelkam bei Wildshut. Verh.Geol.B.-A.1955/1, S.30-31.
- --, 1957: Kohlenlagerstätten-Studien im weiteren Umkreis des Bergbaues Trimmelkam bei Wildshut, O.Ö. (Bericht 1956). -Verh.Geol.B.-A.1957/1, S.103-106.
- --, 1958: Bericht 1957 über Aufnahmen auf den Blättern Salzburg (63), Straßwalchen (64) mit Vergleichstouren auf den Blättern Ranshofen (45) und Mattighofen (46). Verh.Geol.B.-A. 1958/3, S.212-214.
- --, 1958: Kohlenlagerstätten-Studien im Bereich des Bergwerkes Trimmelkam bei Wildshut, 0.0. Bericht 1957. - Verh.Geol. B.-A.1958/3, S.291-293.
- --, 1959: Kohlenlagerstätten-Studien im Bereich des Bergbaues Trimmelkam bei Wildshut, O.Ö. Bericht 1958. - Verh.Geol. B.-A.1959/3, A116-A117.
- -- & J. SCHADLER, 1934: Ein neues Bergteervorkommen (Daxberg bei Eferding). Internat.Z.Bohrtechnik 52/15/16.
- GRAUL, H., 1935: Morphologische Untersuchungen im Hausruck und Kobernaußer-Wald und in deren Vorland, mit einem schotteranalytischen Beitrag. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien.
- --, 1937: Untersuchungen über Abtragung und Aufschüttung im Gebiet des unteren Inn und des Hausruck. Mitt.Geogr.Ges. München 30, S.180-259.
- --, 1939: Schotteranalytische Untersuchungen im oberdeutschen Tertiärhügelland. Mit einem geröllpetrographischen Abschnitt von H. Wieseneder. - Abh.Bayer.Akad.Wiss., math.-natwiss. Abt., N.F., H.46, 56 S.
- GRILL, R., 1937: Das Oligozänbecken von Gallneukirchen bei Linz a.D., und seine Nachbargebiete. - Mitt.Geol.Ges.Wien 28, 1935, S.37-72.
- -- & L. WALDMANN, 1951: Zur Kenntnis des Untergrundes der Molasse in Österreich. - Jb.Geol.B.-A.94, 1949-1951, S.1-40.
- -- & F.X. SCHAFFER, 1951: Die Molassezone. In: SCHAFFER, F.X., Geologie von Österreich. 2. Wien, 810 S.
- GUDDEN, H. & J.H. ZIEGLER, 1965: Thermalwasserbohrungen Füssing 2 und 3 und ihre geologischen Befunde. Gologie Bavarica 55, S.216-230.

- GUNTHER, W. & G. TICHY, 1980: Kohlevorkommen und -schurfbau im Bundesland Salzburg. - Mitt.Ges.Salzburger Landeskde.119 (1979), S.282-410.
- HAGN, H., 1955: Paläontologische Untersuchungen am Bohrgut der Bohrungen Ortenburg CF 1001, 1002 und 1003 in Niederbayern. - Z.Dt.Geol.Ges.105, 1953, S.324-359.
- --, O. HÖLTL & K. HRUBESCH, 1962: Zur Gliederung des Oligozäns im östlichen Oberbayern und in Nordtirol. N. Jb. Geol. Paläont. Mh. 1962/8, S. 423-447.
- -- & E. OTT, 1975: Ein Geröll mit Elianella elegans Pfender & Basse (Paläozän, Kalkalpin) aus der subalpinen Molasse N Salzburg. Mitt.Bayer.Staatssamml.Paläont.hist.Geol.15, S.119-129.
- -- & W. ZEIL, 1954: Der Geröllbestand der jungkattischen Konglomerate im Staffelsee bei Murnau (Oberbayern) und seine Bedeutung für die Paläogeographie der subalpinen Molasse. - Geol. Jb. 69, S. 537-598.
- HAUER, F., 1868: Fossilien von Mettmach bei Ried. Verh.Geol. R.-A.1868, S.387.
- HEERMANN, O., 1954: Erdölgeologische Grundlagen der Aufschlußarbeiten im ostbayerischen Molassebecken. - Bull. Ver. Schweizer. Petrol. - Geol. u. Ing. 21/60, S.5-22.
- --, 1955: Bau und Erdölhöffigkeit des ostbayerischen Molassebeckens. - Erdöl u.Kohle 8, S.69-74.
- HOERNES, M., 1853: Vergleich des oberösterreichischen Schliers mit dem Badener Tegel. Verh.Geol.R.-A.1853/1, S.190.
- --, 1875: Ein Beitrag zur Gliederung der österreichischen Neogenablagerungen. Z.dt.geol.Ges.XXVII, S.631-644.
- HOFMANN, E., 1927: Paläobotanische Untersuchungen über das Kohlevorkommen im Hausruck. Mitt.Geol.Ges.20, S.1-28.
- --, 1931: Über die Hausrucker Kohle und ihre Pflanzen. Vöcklabrucker Heimatmappe 65, S.3-15.
- --, 1944: Pflanzenreste aus dem Phorphoritvorkommen von Prambachkirchen, Oberdonau. Paläontographica, Ser. B 88.
- --, 1952: Pflanzenreste aus den Phosphoritvorkommen von Prambachkirchen in Oberösterreich. II. Teil. - Paläontographica, Ser.B 92, S.121-183.
- --, 1953: Paläobotanische Untersuchungen an Braunkohlen von Ampfelwang. In: CIVRAN et al., Chemische und petrographische Untersuchungen an der Braunkohle des Hausrucks in Oberösterreich. Sitz.-Ber.Akad.Wiss., natwiss.Kl.I/1952, S.177-241.

- HUTTER, F., 1949: Der Kobernaußerwald und sein Vorland. Diss.Phil.Fak.Univ.Innsbruck.
- JAINECKER, E., 1950: Pflanzenhistologische Untersuchungen an den Hausrucker Braunkohlen. Diss. Phil. Fak. Univ. Wien, 64 S.
- JANOSCHEK, R., 1957: Die Molassezone. In: Erdöl in Österreich. Wien, S.75-86.
- --, 1959: Oil Exploration in the Molasse Basin of Western Austria. Proc.Fifth World Oil Congress, Sect.I, Paper 47, S.849-864.
- --, 1961: Uber den Stand der Aufschlußarbeiten in der Molassezone Oberösterreichs. Erdoel-Z.77/5, S.2-16.
- --, 1964: Das Tertiär in Österreich. Mitt.Geol.Ges.Wien 56, 1963, S.319-360.
- --, 1969: Erdöl und Erdgas in Österreich. In: Geologie und Paläontologie des Linzer Raumes. Kat.00.Landesmus.64.
- JENISCH, V. & G. TICHY, 1977: Neue Funde von Mastodonten-Molaren aus den Schottern des südlichen Kobernausser Waldes (Oberösterreich). - Jb.00.Mus.-Ver.121, S.193-200.
- KARRER, F., 1867: Zur Foraminiferenfauna in Österreich. Sitz.-Ber.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.55, S.331-368.
- KINZL, H., 1927: Über die Verbreitung der Quarzitkonglomerate im westlichen Oberösterreich und im angrenzenden Bayern. Jb.Geol.B.-A.77, S.233-263.
- KLAUS, W., 1952: Bemerkungen zur Palynologie der Hausruck-Kohlen (Vorl. Mitt.). - Anz. Akad. Wiss., math.-natwiss.Kl.89, S.69-77.
- --, 1971: Wher Form und Erhaltungszustand fossiler Pollenkörner in Koprolithen und Phosphoriten. - N.Jb.Geol.Paläont. Mh.1971.
- --, 1977: Neue fossile Pinaceen-Reste aus dem österreichischen Jungtertiär. Beitr.Paläont.Österr.3, S.105-127.
- --, 1978: Neue fossile Föhrenreste aus dem Raum von Linz. Zur Stammesgeschichte der Schwarzföhre, Pinus nigra ARN. Jb. 00. Mus.-Ver. 123, S. 209-222.
- --, 1979: Zum Naturstandort der Nordamerikanischen Weihrauchkiefern (Pinus taeda L.). (Vergleichsstudie für die fossilen Hausruck-Kiefern). - Jb.00.Mus.-Ver.124, S.177-192.
- KLINGNER, F.E., 1929: Über das Ergebnis einer auf Erdöl angesetzten Kernbohrung bei Winetsham im oberösterreichischen Innkreis. - Montan.Rdsch.21, S.225-226.
- --, 1929: Der Jura in den Tiefbohrungen von Winetsham in Oberösterreich. - Zentralbl.Min.Geol.Pal.1929, Abt.B, S.532-543.

- KLINGNER, F.E., 1931: Das jurassische Siallitprofil von Winetsham in Oberösterreich. N.Jb.Geol.Paläont.67, Abt.B, 5.469-483.
- KNIRZINGER, J., 1956: Geologie und Morphologie des Eferdinger Beckens und seiner Randlandschaften. - 46. Jber. Stiftsgymn. Wilhering 1955/56, S. 3-35.
- KOCH, G.A., 1893: Neue Tiefbohrungen auf brennbare Gase im Schlier von Wels, Grieskirchen und Eferding in Oberösterreich. Verh.Geol.R.-A.1893, S.101-129.
- --, 1902: Geologisches Gutachten über das Vorkommen von brennbaren Natur- und Erdgasen, jod- und bromhältigen Salzwässern, sowie Petroleum usw. im Gebiet von Wels in Oberösterreich. - Z.Ver.Bohring 9/9.
- KÖNIG, A., 1929: Erdgeschichtliches über den Hausruck. Vöcklabruck.
- KOHL, H., 1967: Zur Altersfrage der Pitzenbergschotter bei Münzkirchen im Sauwald (Oberösterreich). - Verh.Geol.B.-A. 1967, S.126-128.
- --, 1973: Erdgeschichtliche Wanderungen rund um Linz. Linz, 95 S.
- -- & H. SCHILLER, 1963: Quartärgeologische Beobachtungen in tertiären Schottern des Pitzenberges bei Münzkirchen im Sauwald (Oberösterreich). Jb.00.Mus.-Ver.108, S.274-287.
- KOLLMANN, K., 1958: Ostracoden aus der Fossillage des Eozäns der Bohrung Puchkirchen 1, Puchkirchen 2 und Mühlleiten 1. - Unveröff.Ber.RAG., Wien.
- --, 1961: Über Tektonik und Sedimentation im Ölfeld Ried. Unveröff.Ber.RAG., Wien.
- --, 1966: Die Mächtigkeitsverteilung der Ablagerungen des Obereozäns und tieferen Rupels als Grundlage für eine Rekonstruktion der frühen Baugeschichte des Ölfeldes Ried (Zolassezone, Oberösterreich). - Erdöl-Erdgas-Z.82, S.175-185.
- --, 1977: Die Öl- und Gasexploration der Molassezone Oberösterreichs und Salzburgs aus regional-geologischer Sicht. - Erdöl-Erdgas-Z.93, S.36-49.
- -- & F. STEININGER, 1971: Absolute Datierungen aus dem Eggenburgien. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozan M-1, Eggenburgien. Preßburg, VEDA, S.43-45.
- -- & O. MALZER, 1980: Die Molassezone Oberösterreichs und Salzburgs. In: BACHMAYER, F. (Hg.), Erdöl und Erdgas in Österreich. Wien, S.179-201.
- KOVAR, J., 1981: Eine Blattflora aus dem marinen Schieferton (Egerien, Oberoligozän) des Linzer Raumes (Oberösterreich, Österreich). Diss.Formal natwiss.Fak.Univ.Wien, 309 S.

- KRAKOWITZER, K., 1950: Der geologische Bau des Trimmelkamer Kohlenreviers. - Unveröff.Ber.SAKOG, Wildshut.
- KUHN, O., 1965: Korallen aus dem Helvetien von Österreich. -Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.174, S.279-313.
- KUPPER, I., 1963: Zusammenfassender Bericht über die mikropaläontologische Gliederung der 20 Tiefbohrungen (Ried 1 bis 18 18a, RE 1) auf der Struktur Ried. - Unveröff.Ber. RAG., Wien.
- --, 1964: Mikropaläontologische Gliederung der Oberkreide des Beckenuntergrundes in den oberösterreichischen Molassebohrungen. - Mitt.Geol.Ges.Wien 56, 1963, S.591-651.
- --, 1966: Vorkommen von Miogypsina (Miogypsinoides) complanata SCHLUMBERGER im Chatt der Tiefbohrung Kirchham 1 (Molassezone, Oberösterreich). Erdöl-Erdgas-Z-82, S-295-297.
- --, 1975: Miogypsina (Miogypsinoides) complanata SCHLUMBERGER in den Unteren Puchkirchener Schichten. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän OM, Egerien. Preßburg, VEDA, S.209-339.
- KULP, J.L., 1961: Geologic Timescala. Science 133, No.3459, S.1105-1114.
- KUNZ, B., 1978: Temperaturmessungen in Erdölbohrungen der Molassezone Oberösterreichs. - Mitt.Geol.Ges.Wien 68, S.51-58.
- KURZWEIL, H., 1973: Sedimentpetrologische Untersuchungen an den jungtertiären Tonmergelserien der Molassezone Oberösterreichs. - Tschermaks Min.Petr.Mitt.20, S.169-215.
- LANGE, H. & B. PAULUS, 1971: Stratigraphie und Fazies des Gault und Cenoman der Wasserburger Senke im Bayerischen Molasse-Untergrund. - Erdöl-Erdgas-Z.87, S.150-163.
- LEMCKE, K., 1973: Zur nachpermischen Geschichte des nördlichen Alpenvorlandes. Geologica Bavarica 69, S.5-48.
- --, 1974: Vertikalbewegungen des vormesozoischen Sockels im nördlichen Alpenvorland vom Perm bis zur Gegenwart. -Eclogae geol. Helv. 67/1, S. 121-133.
- --, 1975: Molasse und vortertiärer Untergrund im Westteil des süddeutschen Alpenvorlandes. - Jber.Mitt.oberrheinischen Geol.Ver., N.F.57, S.87-115.
- MAYER, A.K., 1941: Paläobotanische Untersuchungen an Braunkohlen vom Hausruck. - Diss. Phil. Fak. Univ. Wien, 59 S.
- MAYR, M., 1957: Geologische Untersuchungen in der ungefalteten Molasse im Bereich des unteren Inn (Positionsblätter Simbach a. Inn 653 und Julbach 652, Ostteil). Geol.Jb., Beih. 26, S.309-370.

- MEAVE DEL CASTILLO, J., 1968: Contribution to the Palynology of Upper Miocene of Munderfing, Austria. Verh.Geol.B.-A. 1968, A87-A88.
- MEISSL, H., 1935: Der Braunkohlenbergbau im Hausruck. Heimatland 12.
- --, 1952: Chronik der Wolfsegg-Traunthaler Kohlenwerks AG. Glück auf 2, S.6; 3, S.6; 4, S.4-7; 6, S.7; 7, S.3-4, 8, S.4-5; 9, S.3; 10, S.6; 11, S.6.
- --, 1962: Die Geschichte des Kohlenbergbaues im Hausruck. Glück auf 1962.
- MEYER, L., 1956: Mikrofloristische Untersuchungen an jungtertiären Braunkohlen im östlichen Bayern. Geologica Bavarica 25, S.100-128.
- MIOLA, R.J., 1976: Environmental Analysis of Tertiary Reservoir Sandstones and Conglomerates, Molasse Basin, Austria. Unveröff.Ber.Technica Service Job No.256.
- MULLER, M., 1975: Die Fortsetzung oligozäner und miozäner Kohlenvorkommen aus der Faltenmolasse in die oberbayerische Vorlandmolasse. - Geologica Bavarica 73, S.113-121.
- NATHAN, H., 1949: Geologische Ergebnisse der Erdölbohrungen im Bayerischen Innviertel. Geologica Bavarica 1, S.3-68.
- NEUMAIER, F., E. BLISSENBACH & D. WITTMANN, 1957: Geologische und sedimentpetrographische Untersuchungen in der ungefalteten Molasse Niederbayerns. Geol. Jb., Beih. 26, S. 228-269.
- OSCHMANN, F., 1957: Stratigraphie, Paläogeographie und Fazies in der ostbayerischen Molasse und deren oberkretazischen Untergrund. Erdöl u.Kohle 10, S.692-693.
- --, 1958: Erläuterungen zur Geologischen Karte von Bayern 1:25 000 Blatt Nr. 7038 Bad Albach. München, S.1-184.
- --, 1963: Introduction into the Regional Geology of the South German Molasse Basin. In: Excursion Guide book III (Foulded Molasse, Helveticum and Flysch; Oil and Gas Field in the Unfoulded East-Bavarian Molasse). In: Sixth World Petrol.-Congr., S.48.
- PAPP, A., 1958: Vorkommen und Verbreitung des Obereozäns in Österreich. Mitt.Geol.Ges.Wien 50, S.251-270.
- --, 1960: Die Nummulitenführung in den Bohrungen Mühlleiten 1, Steinberg 1, Puchkirchen 3,4 und Ried 1,2,3. - Unveröff.Ber. RAG., Wien.
- --, 1960: Bericht über die Nummulitenführung in den Bohrungen Pattigham 1, Ried 6,9,11 und Utzenaich 1. Unveröff.Ber. RAG., Wien.

- PAPP, A. & I. CICHA, 1973: Die Entwicklung der Innviertler Schichtgruppe M2a-c(d) und ihre Äquivalente in Österreich und anschließenden Gebieten. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän M-2, Ottnangien. Preßburg, VEDA, S.54-78.
- --, R. GRILL, R. JANOSCHEK, J. KAPOUNEL, K. KOLLMANN & K. TURNOVSKY, 1968: Zur Nomenklatur des Neogens in Österreich. Verh.Geol.B.-A.1968/2, S.9-27.
- --, F. RÖGL & F. STEINIGER, 1970: Paratethys Exkursion 1970 in die Neogen-Gebiete Österreichs. Exkursionsführer (Hg. Pal.Inst.Univ.Wien).
- -- & F. STEINIGER, 1973: Die stratigraphischen Grundlagen des Miozäns der zentralen Paratethys und die Korrelationsmöglichkeiten mit dem Neogen Europas. Verh.Geol.B.-A.1973, S.59-65.
- PIA, J. & O. SICKENBERG, 1934: Katalog der in den österreichischen Sammlungen befindlichen Säugetierreste des Jungtertiärs Österreich und der Randgebiete. Denkschr.Nat.-Hist. Mus.Wien, geol.paläont.Reihe 4, XVI, 544 S.
- PETRASCHEK, W., 1924: Kohlengeologie der österreichischen Teilstaaten. VI. Braunkohlenlager der österreichischen Alpen. VI/2 Ennstal, Kärnten und Tirol. Berg- u. Hüttenmänn. Jb. 72, S. 145-212.
- --, 1924: Die Gegend von Taufkirchen im oberösterreichischen Innkreis und das dortige Erdölvorkommen. Berg- u.Hütten- männ.Jb.72, S.39-54.
- --, 1929: Die pliozänen Lignite des Hausruck und des Kobernaußer Waldes. In: Kohlengeologie der österreichischen Nachfolgestaaten. Kattowitz, II, S.292-298.
- /--, 1936: Das Vorkommen hochfeuerfester Tone. Berg- u.Hüttenmänn.Jb.84, S.145.
- PETTERS, V., 1936: Geologische und mikropaläontologische Untersuchungen der Eurogasco im Schlier Oberösterreichs. -Petroleum 32/5.
- PERTLWIESER, H., 1969: Zwei tertiäre Fossilpunkte im Linzer Raum. Gespräch, Betriebsz.Bank OÖ.u.Salzburg 11, S.5-9.
- POHL, W., 1966: Zur Geologie und Paläogeographie der Kohlenmulden des Hausruck (OÖ.). - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien.
- --, 1968: Zur Geologie und Paläogeographie der Kohlenmulden des Hausrück (Oberösterreich). Dissertationen der Universität Wien 17, 69 S.
- PREY, S., 1950: Aufnahmsbericht Blatt Ried-Vöcklabruck. Verh. Geol.B.-A.1948, S.69.

- PREY, S., 1951: Aufnahmsbericht Blatt Ried-Vöcklabruck. Verh.Geol.B.-A.1949, S.107-108.
- RABEDER, G., 1975: Die Wirbeltierreste (excl.Pisces) aus dem Egerien von Österreich. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän OM, Egerien. Preßburg, VEDA, S.437-457.
- RITTER, L., 1953: Sedimentpetrographische Untersuchungen an Molassegesteinen von Niederbayern und Oberösterreich. Diss.Natwiss.Fak.Univ.München.
- RÖGL, F. & J. CICHA, 1973: Die Foraminiferen des Ottnangien. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän M-2, Ottnangien. Preßburg, VEDA, S.297-325.
- -- & --, 1973: Die Foraminiferen des Ottnangien. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän M-2, Ottnangien. Preßburg, VEDA, S.297-355.
- --, O. SCHULTZ & O. HÖLZL, 1973: Holotypus und Faziostratotypen der Innviertler Schichtgruppe. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän M-2, Ottnangien. Preßburg, VEDA, S.140-196.
- -- & F. STEINIGER, 1970: Miogypsina (Miogypsinoides) formosensis YABE et HANZAWA, 1928 (Foraminiferida) aus den Linzer Sanden (Egerien-Oberoligozän) von Plesching bei Linz, Oberösterreich. Mitt.Geol.Ges.Wien 62, 1969, S.46-54.
- ROHRHOFER, J., 1934: Einführungen in die Geologie von Wels und seiner nächsten Umgebung. Jber.Gymn.Wels, S.5-30.
- SCHADLER, J., 1932: Ein neues Phosphoritvorkommen (Plesching bei Linz, Linz). Verh.Geol.B.-A.1932, S.129.
- --, 1933: Weitere Phosphoritfunde in Oberösterreich. Verh. Geol.B.-A.1933, S.58.
- --, 1944: Fundumstände und geologisches Alter der Pflanzenreste von Prambachkirchen. In: HOFMANN, E., Pflanzenreste aus dem Phosphoritvorkommen von Prambachkirchen in Oberösterreich. --Paläontographica 88, Abt.B.
- --, 1945: Das Phosphoritvorkommen Plesching bei Linz an der Donau. Zusammenfassender Bericht. - Verh.Geol.B.-A.1945, S.70-77.
- --, 1964: Geologische Karte von Linz Umgebung. Linzer Atlas.
- SCHLICKUM, W.R. & F. STRAUCH, 1968: Der Aussüssungs- und Verlandungsprozess im Bereich der Brackwassermolasse Niederbayerns. Mitt.Bayer.Staatssamml.Paläont.hist.Geol.8, S.327-391.
- SCHMÖLLER, R., 1980: Die Erfassung von vertikalen und lateralen Änderungen seismischer Geschwindigkeiten am Beispiel des Ölfeldes Voitsdorf in Oberösterreich. Verh.wiss.Ges.Österr. 1980, 48 S.

- SCHMÖLZER, A., 1952: Wieder Tiefbohrungen in Bad Hall. Bad Haller Kurier 9, S.4.
- SCHÖBERL, F., 1925: Die Schlierlandschaft zwischen Hausruck und Inn. In: BERGER, F., Oberösterreich. S.181-186.
- SCHÖNECKER, J., 1966: Erdöl im Innviertel (Ölbohrungen von Leoprechting). Innvierteler Heimat 3, Taufkirchen/Pram, S.17-21.
- SCHORS, W., 1955: Zusammenfassende Darstellung der mikropaläontologischen Ergebnisse aus dem weiteren Raume von Bad Hall (Stand 1954). - Unveröff.Ber.RAG., Wien.
- SCHULTZ, O., 1965: Der tertiäre Grobsand zwischen Höbermannsbach und Rainbach bei Schärding am Inn, O.Ö. - Sitz.-Ber. Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.174, S.282-285.
- --, 1968: Die Selachierfauna (Pisces, Elasmobranchii) aus den Phosphoritsanden (Untermiozän) von Plesching bei Linz, Oberösterreich. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1968, S. 61-102.
- --, 1976: Nautiloidea tertiaria et Dibranchiata tertiaria. Catalogus fossilium Austriae H.VI F/3, S.3-32.
- --, 1976: Eutrephoceras (Eutrephoceras) traubi nov.spec. ein neuer Nautilus aus dem Paläozän Österreichs. Ann. Nat.-Hist.Mus.80, S.233-237.
- SEDGWICK, A. & R.I. MURCHISON, 1831: A Sketsch of the Structure of Eastern Alps. Trans.Geol.Soc.London (2)3, S.301-424.
- SELMEIER, A., 1970: Ein verkieseltes Ilex-Holz, Ilicoxylonaustriacum n.sp. aus den Atzbacher Sanden (Ottnangien) von Gallspach. - N.Jb.Geol.Pal.Mh.1970, S.683-700.
- SICKENBERG, O., 1934: Die ersten Reste von Landsäugetieren aus den Linzer Sanden. Verh.Geol.B.-A.1934, S.98-103.
- SIEBER, R., 1953: Die Fossilführung der Molasse in Oberösterreich und Salzburg. - Erdöl-Erdgas-Z.69, S.72-76.
- --, 1955: Makrofaunen der Molasse Österreichs. Paläont.Z.29, S.51-92.
- --, 1956: Faunengeschichtliche Stellung der Makrofossilien von Ottnang bei Wolfsegg. Jb.00.Mus.-Ver.101, S.309-318.
- SIMONY, F., 1850: Bericht über die Arbeiten der Section V (Reisebericht). Jb.Geol.R.-A.1, S.651-657.
- SPILLMANN, F., 1959: Die Sirenen aus dem Oligozän des Linzer Beckens (Oberösterreich) mit Ausführungen über "Osteosklerose" und "Pachystose". Denkschr.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.110.
- --, 1969: Jungtertiäre Säugetierreste des unteren Pliozäns. In: Geologie und Paläontologie des Linzer Raumes. - Kat. OÖ.Landesmus.64, S.189-193.

- SPILLMANN, F., 1969: Neue Rhinocerotiden aus den oligozänen Sanden des Linzer Beckens. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.114, S.201-254.
- --, 1972: Ein Versuch, die Entstehung der Phosphorite aus dem Raum von Linz zu klären. Jb.00.Mus.-Ver.117, S.251-280.
- STADLER, J., 1925: Geologie der Umgebung von Passau. Geogr. Jh.38 (Schr.natwiss.Ver.Passau 1925), S.39-118.
- STEINIGER, F., 1965: Ein bemerkenswerter Fund von Mastodon (Bunolophodon) longirostris KAUP aus dem Unterpliozän (Pannon) des Hausruck Kobernaußer-Wald-Gebietes in OÖ. Jb.Geol.B.-A.108, S.195-212.
- --, 1969: Das Tertiär des Linzer Raumes. In: Geologie und Paläontologie des Linzer Raumes. - Kat.OÖ.Landesmus.64, S.35-55.
- --, 1973: Die Molluskenfauna des Ottnangien. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän M-2, Ottnangien. Preßburg, VEDA, S.380-615.
- STRAUCH, F., 1973: Faziostratotypus Loderham-Interholzer Bach-Brombach-Türkenbach-Kühstetten-Walksham, Niederbayern, Bundesrepublik Deutschland. In: CTYROKY, P., et al., Faziostratotypen der Rzehakia (Oncophora) Formation. In: Chronostratigraphie und Neostratotypen, Miozän M-2, Ottnangien. Preßburg, VEDA, S.244-272.
- SUESS, F.E., 1866: Untersuchungen über den Charakter der österreichischen Tertiärablagerungen. Sitz.-Ber.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.54, S.87-152.
- --, 1891: Beobachtungen über den Schlier in Oberösterreich und Bayern. Ann.k.k.Nat.Hofmus.6, S.407-429.
- TANZMEISTER, H., 1951: Die Phosphoritlager von Prambachkirchen und ihre Gewinnung. Montanztg.67, S.24-25.
- TAUSCH, L., 1883: Über Funde von Säugetierresten in den lignitführenden Ablagerungen des Hausruckgebietes in Oberösterreich. - Verh.Geol.B.-A.1883, S.147-148.
- THEISCHINGER, G., 1976: Das erste fossile Insekt aus Oberösterreich eine Libelle? - Jb.00.Mus.-Ver.121, S.287-288.
- THENIUS, E., 1951: Über die Sichtung und Bearbeitung der jungtertiären Säugetierreste aus dem Hausruck- und Kobernaußer-Wald (Oberösterreich). - Verh.Geol.B.-A.1950/51, S.56-58.
- --, 1952: Die Säugetierreste aus dem Jungtertiär des Hausruckund Kobernaußer-Waldes (Oberösterreich). - Jb.Geol.B.-A.95, S.119-144.
- --, 1960: Wirbeltierfunde aus der paläogenen Molasse Österreichs und ihre stratigraphische Bedeutung. - Verh.Geol. B.-A.1960, S.82-88.

- TICHY, G., 1978: Über den mineralogischen Aufbau von Mastodonten-Molaren, Tetralophodon longirostris (KAUP), aus dem Pliozän des Kobernaußer-Wald-Schotters. Karinthin 78, S.20-23.
- TILL, A., 1913: Exkursionsbericht über das oberösterreichische Innviertel (II), betr. Tertiär- und Quartärdecke). Verh. Geol.R.-A.1913, Mitt.14, S.351-354.
- TOULA, F., 1914: Über eine kleine Mikrofauna der Ottnanger (Schlier-) Schichten. Verh.Geol.B.-A.1914, S.203-217.
- TURNER, J., 1954: Die Tertiär-Quarzite Oberösterreichs. Diss. Phil.Fak.Univ.Innsbruck.
- USSAR, M., 1949: Über die Bitumina und Harze österreichischer Braunkohlen. Berg- u. Hüttenmänn. Mh. 94/1, S. 1-10; 2, S. 21-34.
- VÖGL, E., 1968: Probleme bei der Ermittlung der optimalen Aufschluß- und Produktionsbedingungen kleiner Lagerstätten (Beispiel Feld Ried der RAG). Erdoel-Z.84, S.563-580.
- VOHRYZKA, K., 1966: Zur Verteilung und Altersstellung des Urans in den Braunkohlen von Trimmelkam, 00. - Berg- u.Hüttenmänn. Mh.111, S.368-373.
- WALLISCH, R., 1937: Zur Foraminiferen-Fauna des Schliers von Ried im Innviertel und Umgebung. Jb.B.-Gymn.Ried 66.
- WALTL, J., 1853: Passau und seine Umgebung. Jber.Lyzeum Passau 1853.
- WEINBERGER, L., 1960: Der Mastodonfund von Mettmach. Heimat, Beil.Rieder Volksztg.11.
- WESELKA, A., 1962: Unsere Molassezone ein erdölhöffiges Gebiet. 2.Jb.B.-Gymn.Braunau.
- WESSELY, G., O. SCHREIBER & R. FUCHS, 1981: Lithofazies und Mikrostratigraphie der Mittel- und Oberkreide des Molasse-untergrundes im östlichen Oberösterreich. Jb.Geol.B.-A. 124, S.175-281.
- WIEBOLS, J., 1939: Aufnahmsbericht. Das Tertiär westlich von Linz. - Verh.Geol.B.-A., Zweigstelle Wien, Reichsstelle Bodenforsch.1939, S.94-96.
- WIEDEN, A., 1951: Der geologische Aufbau des Hausruckgebirges und seine gebirgsmechanischen Erscheinungen. - Diss. Montan. Hochschule Leoben.
- WIESENEDER, H., G. FREILINGER, G. KITTLER & G. TSAMBOURAKIS, 1976: Der kristalline Untergrund der Nordalpen in Österreich. Geol.Rdsch.65, S.512-525.
- WITTMANN, D., 1957: Gliederung und ihre Verbreitung der Süßbrackwassermolasse in Ost-Niederbayern. - Geol. Jb., Beih. 26, S. 49-95.

- WOLETZ, G., 1955: Die Bedeutung der Schwermineralanalyse für die Stratigraphie und ihre Anwendung in Österreich. Erdoel-Z.71, S.53-55.
- --, 1957: Bericht aus dem Laboratorium für Sedimentpetrographie über Beobachtungen am Nordsaum der Alpen. Verh.Geol.B.-A. 1957, S.111-112.
- WOLF, H., 1869: Die geologischen Verhältnisse des Badeortes Hall. Verh.Geol.R.-A.1869, S.169-172.
- ZAPFE, H., 1956: Die geologische Altersstellung österreichischer Kohlenlagerstätten nach dem gegenwärtigen Stand der Kenntnis. Berg- u. Hüttenmänn. Mh. 101, S. 71-81.
- --, 1960: Ergebnisse einer Untersuchung der Austriacopithecusreste aus dem Mittelmiozän von Klein-Hadersdorf, NÖ. und eines neuen Primatenfundes aus der Molasse von Trimmelkam, OÖ. - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.I/170, S.139-148.
- --, 1961: Ein Primatenfund aus der miozänen Molasse von Oberösterreich. - Z.Morph.Anthrop.51/3, S.247-267.
- ZÖBERLEIN, N., 1952: Makrofossilien in Bohrkernen aus dem oberösterreichischen Innviertel (Aufschlußbohrungen der SAKOG östlich der Salzach). - Unveröff.Ber.SAKOG, Trimmelkam.

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, 0., 1930: Geologische Erfahrungen in der Umgebung und beim Bau des Ybbstalkraftwerkes. Jb.Geol.B.-A.80, S.45-86.
- --, 1931: Uber 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 (0.0.). 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 Kremsund 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 Bairdidae. - Senckenbergiana lethaea 52, Frankfurt, S.129-283.
- --, 1974: Die Zlambachschichten (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: Uber 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: Ubersichtsexkursion Baugeologie, 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-Salzberg. Berg- u. Hüttenm.Mh.94/3, S.62-65.
- --, 1950: Uber 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-Denkmals. 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 (0.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 0.0.). 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 Zlambachschichten (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 Zlambachschichten 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 (Cber-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, 5.9-64.
- --, 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 (0.Ö.). Verh.Geol.B.-A. Wien 1961/3, A 23-24.

- FLUGEL, E., R. LEIN & B. SONOWBARI-DARYAN, 1978: Kalkschwämme, Hydrozoen, Algen und Mikroproblematica aus dem Cidarisschichten (Karn, Obertrias der Mürztaler Alpen (Steiermark) und des Gosaukammes (Oberösterreich). Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.25, S.153-195.
- FLUGEL, 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, 5.331-374.
- --, 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, 5.290-297.
- --, F. KUMEL & 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 Envisoments in Carbonate Rocks.) Spec.Public.Soc.Econ.Paleont.Mineralogists 14, Tulsa, 5.20-56.
- 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. Tschermaks Min.-Petr. Mitt.Wien (3) 17, S.123-150.
- GERTH, H., 1957: Ein neuer Fund eines Scaphiten in den untersten Gosaumergeln 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 Großreifling a.d. Enns (Nördliche Kalkalpen). Z.dt.Geol.Ges.Hannover 116 (1964), S.696-708.
- GEYER, G., 1904: Ther 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 Losensteiner Kreidemulde im Raume Stiedelsbach - Pechgraben (Ennstal, OÖ.). - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien.
- GÖTZINGER, G., 1930: Aufnahmsbericht 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: Aufnahmsbericht 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: Otaparia (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 mappes 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. hebd.séanc.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.Reichsamt 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 (0.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.

- 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-Fora minifere Bolivinoides. 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, 5.284-287.
- --, 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, 5.281-310.
- -- & A. FENNINGER, 1957: Die Mikrofauna und -flora des Plassenund 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.Palaeoecal.10, S.273-285.

- KAMPTNER, E., 1956: Über ein Vorkommen der Dasyclodaceen-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 (00.) 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: Wher 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 Interpredation der Pollendichte in Sedimenten. Am Beispiel von Tongesteinen aus dem Hallstätter Salzberg und dem Tor-Moor am Walserberg dargestellt. Jb.00.Mus.-Ver.122/I, S.171-182.
- KLAUS-GOTTSCHLING, H., 1969: Vorläufiger Bericht über geologische Neuaufnahmen in der Losensteiner Kreidemulde (Ennstal 00.). Anz.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.105, 5.95-100.
- KLOIBER, H.G., 1966: Das Becken von Gosau (00.) 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.Oö.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, 5.126-137.
- --, 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 (Meso gastropoda). - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 82, S.11-51.
- --, 1980: Gastropoden aus der Sandkalkbank (Hochmoosschichten, 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: Uber den Flysch und den Kalkalpenbau von Oberdonau.
 Jb.Ver.Landeskde.u.Heimatpflege 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: Holothuien-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 Schwebecrinoiden 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.Sommerauer-kogel). Ann.Inst.Geol.Publ.Hung.54, S.607-609.
- --, -- & --, 1971 b: Über die Fossillagerstätten 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.
- KUHN, 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.
- KUPPER, 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 Kalkvoralpen (Unterer Reitmauerkalk, Frankenfelser 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 Kalkalpennordrand 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: Tertiare 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 Ischlund 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-Denkmals. Jb.00. 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: Wher Altreliefreste 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.00.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: Whersicht 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. Archaelogica 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 Skelett-anhänge) aus der alpinen Trias. Geol.Paläont.Mitt.Inns-bruck 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, 5.1-19.
- --, 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: Mikrofloren 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. Heimatpflege 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 Zlambachschichten (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: Uber 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 Hengstsattel 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. Wolfganger 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. Wolfganger 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. WIESENEDER, 1965: Ein Biotitandesit-Tuffit im Reiflinger-Kalk des Schwarzkogels bei St. Gallen im Ennstal, 0.0. - 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 (0.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 Gschliefgraben 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 Gschliefgraben 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 (0.0.). 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 (Liezen) 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 (Liezen) 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 (Liezen) 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 (Liezen) 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 (Liezen) 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 (Liezen) 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 (Liezen) 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 (Liezen) 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, 5.31-49.
- 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, 5.3-4.
- 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.Klebelsberg-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.00.Mus.-Ver.103, S.191-218.
- --, 1959: Zur Geologie der Salzkammergutseen. Schr.Österr. Fischereiverb.2, 5.36-54 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. KRYSTYN & 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 (0.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-Frankenfelser 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 (0.0.). 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 zu den 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.00.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 Großraming (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 Großraming (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: Uber 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: Wher 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: Uber 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: Uber 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 Steinernen 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, 5.209-289.
- 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 Mittendorf. 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: Uber den Zusammenhang zwischen Dachstein und Totem Gebirge. Verh.Geol.B.-A.Wien 1934/6-9, S.80-86.
- --, 1943: Uber 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 Großraming 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, Großraming und 70, Waidhofen/Ybbs. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1976/1, A 96-97.
- --, 1979: Eine obersantone Ammonitenfauna aus dem Becken von Gosau (Oberösterreich). Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 82, S.109-176.
- --, 1980: Neue Ammoniten aus der Sandkalkbank der Hochmoosschichten (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 Staufen-Höllengebirgsdecke (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 Weißenbachtales 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 Ennstaltertiärs. - 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: Uber die Stellung der "pienninischen Klippenzone" und die Entwicklung des Jura in den niederösterreichischen Voralpen. - Mitt.Geol.Ges.Wien 14 (1921), S.105-265.
- --, 1937: Wher die tektonische Gliederung der östlichen Nord-alpen. 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 Molasseund Flyschzone in Niederösterreich, Oberösterreich und Salzburg. - Diss.Phil.Fak.Univ.Wien, 76 S.
- -- & H. WIESENEDER, 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: Aufnahmsbericht über das Flyschgebiet des Kartenblattes Ybbs (4754). Verh.Geol.B.-A.Wien 1931/1, S.53-55.
- --, 1932: Aufnahmsbericht über das Flyschgebiet der Kartenblätter Ybbs (4754). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1932/1/2, S.46-48.
- --, 1933: Aufnahmsbericht über das Flyschgebiet des Kartenblattes Ybbs (4754). - Verh.Geol.B.-A.Wien 1933/2, S.37-39.
- --, 1934: Aufnahmsbericht über den westlichen Teil der Flyschzone auf dem Kartenblatt Ybbs (4754). Verh.Geol.B.-A.Wien 1934/1-3, S.34-37.
- --, 1935: Aufnahmsbericht 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. Erdoel-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, 0., 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 mediteranen 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. - Palöont.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 Schlämmproben der nordalpinen Obertrias. Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.21, S.561-622.
- --, 1973 b: Upper Trassic Heteromorph Ammonits. Atlas of Palaebiogeography. 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: MULLER, G., Sedimentology of parts of Central Europe. Frankfurt/M., S.147-185.
- ZAPFE, H., 1934: Ein Diabas in den Werfener-Schiefern am Südhang der Bischofsmützengruppe 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, 0.0. 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. 00. Mus. Ver. 94, S. 235 257.
- --, 1951: Ein Ichtyosaurierwirbel aus dem Lias der Nordalpen.
 Jb.00.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, 0.0.) I. Beobachtungen über das Verhältnis der Zlambach-Schichten zu den Riffkalken im Bereich des Großen Donnerkogels. Verh.Geol.B.-A.Wien 1960/3, 5.236-241.
- --, 1962 a: Untersuchungen im oberösterreichischen Riff des Gosaukammes (Dachsteingebiet, 0.0.). IV. Bisher im Riff-kalk 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 Falmbergalm bei Gosau, Oberösterreich. (Brachiopoda Scaphopoda, Castropoda, 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 "Dachstein-kalk-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, 0.ö. Verh.Geol.B.-A.Wien 1964/3, A 71.
- -- & H. SUMMESBERGER, 1965: Stratigraphisch-Paläontologische Aufnahmearbeiten in der Obertrias des Gosaukammes, 0.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.

DAS QUARTAR

Von Hermann Kohl

- ABELE, G., 1970: Der Bergsturz im Almtal im Toten Gebirge. -Mitt.Österr.Geogr.Ges.Wien 112, S.120-124.
- AMPFERER, 0., 1933: Geologische Spezialkarte 1:75 000 Blatt Admont-Hiflau. Geol.B.-A.Wien.
- ARNBERGER, E. & E. WILTHUM, 1952 u.1953: Die Gletscher des Dachsteinstockes in Vergangenheit und Gegenwart. Jb.0ö. Mus.-Ver.97, S.181-214 u.98, S.187-215.
- BAUMGARTNER, P. & H. MOSTLER, 1978: Zur Entstehung von Erdund Schuttströmen am Beispiel des Gschliefgrabens bei Gmunden (Oberösterreich). - Geol.Paläont.Mitt.Innsbruck, S.113-122.
- -- & H. SORDIAN, 1981: Zur geomorphologischen Karte des Erdund Schuttströmekegels des Gschliefgrabens bei Gmunden (Oberösterreich) mit geomorphologischer Karte. - Geol. Paläont.Mitt.Innsbruck 10/8, S.259-262.
- BERNER, R., 1937: Der Traungletscher im Alpenvorland und seine Zweige. Mitt.Erdkde.6, S.99-117.
- BORTENSCHLAGER, S., 1969: Pollenanalytische Untersuchungen des Tannermooses im Mühlviertel, Oberösterreich. - Jb.00.Mus.-Ver.114, S.261-272.
- BOTZ, G., 1963: Würmlöß und fossile Frostspalten bei Suben. 9. Jber. B. Realgymn. Schärding a.I., S. 3-13.
- BRAUMULLER, E., 1959: Der Südrand der Molassezone im Raume von Bad Hall. Erdoel-Z.H.5, S.122-130.
- DEL NEGRO, W., 1955: Frühwürm und Ölkofener Phase im Osten des Wallerseebeckens. Nachtrag. Mitt.Natwiss.Arb.-Gem., Haus der Natur Salzburg 6/35.
- --, E. EBERS & L. WEINBERGER, 1966: Der pleistozäne Salzachvorlandgletscher. - Ges.Bayr.Landeskde.H.19-22, 216 S.
- --, 1967: Moderne Forschungen über den Salzach-Vorlandgletscher.
 Mitt. Österr. Geogr. Ges. 109, S. 19-30.
- --, 1969: Bemerkungen zu den Kartierungen L. Weinbergers im Traungletschergebiet (Atter- u. Traunseebereich). - Verh. Geol.B.-A.Wien 1969, S.12-15.

- DUNZENDORFER, W., 1974: Pflanzensoziologie der Wälder und Moore des oberösterreichischen Böhmerwaldes. - Natur-u. Landschaftsschutz in Oberösterr.3, Linz, 110 S.
- EHRENBERG, K., 1929: Die Ergebnisse der Ausgrabung in der Schreiberwandhöhle am Dachstein. Paläont.Z.11, S.261-268.
- --, 1954: Beobachtungen in der Bärenhöhle im Kleinen Brieglerskogel (Bockhöhle) im Toten Gebirge und ihr Vergleich mit solchen in der Salzofenhöhle. - Akad. Anz. 91, Wien, S.30-36.
- --, 1958: Die Brettsteinhöhle im Toten Gebirge und ihre pleistozänen Tierreste. Akad. Anz. 95, Wien, S. 127-135.
- --, 1953, 1956, 1959-61, 1964: Berichte über Ausgrabungen in der Salzachofenhöhle im Toten Gebirge. - Akad.Anz.87, Wien, S.262-271; 93, S.149-153; 96, S.92-105; 97, S.220-227 u. S.308-312; 98, S.251-260; 101, S.55-73.
- --, 1962: Bemerkungen über die Bestände an Höhlenfunden im Oberösterreichischen Landesmuseum. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.107, S.394-437.
- --, 1973: Ein fast vollständiges Höhenbärenneonatenskelett aus der Salzofenhöhle im Toten Gebirge. Ann.Nat.-Hist.Mus. Wien 77, S.69-113.
- EICHER, H., 1979: Erläuterungen zur quartärgeologisch-glazialmorphologischen Kartierung in der inneralpinen Senkungszone von Windischgarsten - Stoder. - Jb.Geol.B.-A.122/2, S.389-428.
- --, 1980: Zur Rekonstruktion der hochglazialen Vergletscherung im Becken von Windischgarsten Stoder. Jb.00.Mus.-Ver. 125/I, S.159-182.
- EICHLER, H. & P. SINN, 1974: Zur Gliederung der Altmoränen im westlichen Salzachgletscher-Gebiet. Z.Geomorph.N.F.18/2, S.133-158.
- FINK, J., 1961: Leitlinien einer österreichischen Quartärstratigraphie. Mitt.Geol.Ges.Wien 53, S.249-266.
- --, 1969: Le Loess en Autriche. In: La Stratigraphie des Loess d'Europe. Suppl.au Bull.de l'Assoc.Franç.pour l'Ét.du Quateraire, S.17-21.
- -- & Mitarb., 1976 u. 1978: Exkursion durch den österreichischen Teil des Nördlichen Alpenvorlandes und den Donauraum zwischen Krems und Wiener Pforte. Mitt.Komm.Quartärforsch. Österr.Akad.Wiss.1 u.Ergänzung zu 1, 113 S.u.31 S.
- --, 1979 a: Paleomagnetic Research in the Northeastern Foothills of the Alps and in the Vienna Basin. Acta Geol. Acad. Scient. Hungaricae 22, S.111-124.
- --, 1979 b: Stand und Aufgaben der österreichischen Quartärforschung. - Innsbrucker Geogr.Stud.5, S.79-104.

- FINK, J., A. KOČI, H. KOHL & M.A. PEVZNER, 1979 c: Paleomagnetic Research in the Northern Foothills of the Alps and the Question of Correlation of Terraces in the Upper Reach of the Danube. IGCP Proj.73/1/24, Quarternary Glaciations in the Northern Hemisphere, Rep.No 5, Prague, S.108-116.
- FISCHER, H., 1965: Geomorphologie des Unteren Mühlviertels im Einzugsgebiet der Naarn. Geogr. Jber. Österr. XXX (1963-64), S.49-130.
- FREH, W. & Ä. KLOIBER, 1956: Ein altsteinzeitliches Knochenartefakt aus der Dachstein-Riesenhöhle. Jb.00.Mus.-Ver. 101, S.301-304.
- GAMS, H., 1947 u. 1949: Das Ibmer Moos. Erster Bericht über die im Auftrage des Linzer Landesmuseums durchgeführten Untersuchungen. Jb.00.Mus.-Ver.92, S.289-338 u. 94, S.259-260.
- GÖTZINGER, G., 1928: Geologische Spezialkarte 1:75 000, Blatt Mattighofen. Geol.B.-A.Wien.
- --, 1929: Geologische Spezialkarte 1:75 000 Blatt Tittmoning. Geol.B.-A.Wien.
- --, 1930, 1934-1936 u. 1939: Aufnahmsberichte über Blatt Salzburg. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1930, S.58-64; 1934, S.37-40; 1935, S.38-40; 1936, S.35-38; 1939, S.40-44.
- --, 1935 a: Bericht über außerplanmäßige Aufnahmen auf Blatt Ried-Vöcklabruck. Verh.Geol.B.-A.Wien 1935, S.45-46.
- --, 1935 b: Zur Gliederung des Lößes. Leimen- und Humuszonen im Viertel unter dem Manhartsberge. Verh.Geol.B.-A.Wien 1935, S.126-135.
- --, 1936: Führer für die Quartär-Exkursionen in Österreich. Wien, S.66-134.
- --, 1937 a: Zur glazialgeologischen Analyse der Quartärablagerungen im Trauntalgebiet oberhalb von Gmunden. - Akad. Anz.74/7, Wien, S.45-51.
- --, 1937 b: Erloschene quartäre Seeniveaus im Trauntalgebiete.
 Internat.Rev.Ges.Hydrobiol.u.Hydrogr.35, S.645-653.
- --, 1938: Das Quartär im österreichischen Alpenvorland. Verh.III.Internat.Quartär-Konf.1936, Geol.B.-A.Wien.
- --, 1939: Drumlins und Oser im Traungletschergebiet. Akad. Anz.Nr.7, Wien, S.1-5.
- -- & H. ZAPFE, 1939: Der große Bergrutsch am Schober-Nordhang.
 Verh. Zweigstelle Wien, Reichsamt Bodenforsch. 1939,
 S.220-228.
- --, 1940: Die spätglaziale Abschmelzungsfolge der westlichen Zweige des Traungletschers. Akad. Anz. Nr. 3, Wien, S. 1-8.

- GÖTZINGER, G., 1941: Weitere glazialgeologische Beobachtungen im Bereiche des eiszeitlichen Traungletschers. - Anz.Österr. Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.78, S.12-18.
- --, 1942: Neue bemerkenswerte Zeugen und Naturdenkmale der Eiszeit im Berchtesgadener, Salzach- und Traungletschergebiete.
 Ber.Reichsamt Bodenforsch.1942, S.141-178.
- --, 1955: Geologische Karte 1:50 000, Blatt Salzburg. Geol. B.-A.Wien.
- --, 1950/51 u. 1956-60: Berichte über geologische Kartierungen auf den Blättern Salzburg W u.E, Mattighofen, Tittmonig (Ergänzungen) und Straßwalchen. Verh.Geol.B.-A.Wien 1950/51, 5.49-53 u.s.56-62; 1956, s.39-42; 1957, s.25-28; 1958, s.212-214; 1959, A 28-30; 1960, A 36-38.
- GRIMM, W.D. et al., 1979: Quartärgeologische Untersuchungen im Nordwestteil des Salzach-Vorlandgletschers. In: SCHLÜTER, Ch., Moraines and Varves. Rotterdam, S.101-114.
- HÄUSLER, H., 1956: Ein Stück jüngster Talgeschichte aus der Umgebung von Linz. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1956, S. 19-60.
- --, 1958: Aktuelle Geologie im Großraum von Linz. Natkdl.Jb. Stadt Linz 1958, S.77-142.
- HEUBERGER, H. & F. MAYER, 1968: Type areas of lateglacial and postglacial deposites in Tyrol. Proc.VII.INQUA-Congr.Univ. of Colorado, Ser.in Earth Sci.No 7, Boulder, S.143-165.
- HOFMANN, E. & F. KIRNBAUER, 1935: Diluviale Funde aus der Kaolingrube Kriechbaum bei Schwertberg, Oberösterreich. Bergu. Hüttenmänn. Jb. 83/1, S. 28-34.
- HUSEN, D.v., 1968: Ein Beitrag zur Talgeschichte des Ennstales im Quartär. Mitt.Ges.Geol.Bergbaustud.Österr.18 (1967), S.249-286.
- --, 1971 a: Zum Quartär des unteren Ennstales. Von Großraming bis zur Donau. Verh.Geol.B.-A.Wien 1971/3, S.511-521.
- --, 1971 b: Bericht über quartärgeologische Arbeiten im Ennstal auf den Blättern 69 Großraming und 51 Steyr. Verh. Geol.B.-A.Wien 1971/4, A 40.
- --, 1972, 1973: Bericht über quartärgeologische Arbeiten im Steyrtal auf den Blättern 68 Kirchdorf a.d.Krems, 50 Bad Hall und 51 Steyr. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1972, A 43-45; 1973, A 42-43.
- --, 1973, 1974, 1975: Bericht über quartärgeologische Arbeiten im Trauntal auf Blatt 96 Bad Ischl. Verh.Geol.B.-A.Wien 1973, A 55-59; 1974, A 63-68; 1975, A 69-72.
- --, 1975: Die quartäre Entwicklung des Steyrtales und seiner Nebentäler. Jb.00.Mus.-Ver.120, S.271-289.

- HUSEN, D.v., 1977: Zur Fazies und Stratigraphie der jungpleistozänen Ablagerungen im Trauntal. - Jb.Geol.B.-A. 120, 130 S.
- --, 1981: Geologisch-sedimentologische Aspekte im Quartär von Österreich. Mitt.Österr.Geol.Ges.74/75, S.197-230.
- JANIK, V., 1965: Die Bodenentwicklung auf der Hochterrasse der Traun bei Linz. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1965, S. 39-105.
- --, 1967: Die Genetik der Sedimente auf der Traunhochterrasse bei Linz. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1967, S.7-121.
- --, 1969: Die Linzer Lößprofile in pedologischer und epirogen-tektonischer Sicht. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1969, S.235-255.
- --, 1974: Sedimentpetrographische Untersuchungen der quartären Profile von St. Georgen a.d.Mattig und Mauerkirchen (Oberösterreich). - Jb.00.Mus.-Ver.119, S.145-178.
- --, 1975: Mathematisch-statistische Auswertung von Untersuchungsergebnissen quartärer Sedimente aus Oberösterreich. - Jb.00.Mus.Ver.120/I, S.291-314.
- KERSCHNER, Th., 1932: Bericht über die naturwissenschaftlichen Abteilungen des OÖ. Landesmuseums 1932. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.84, S.40.
- KIRNBAUER, F., 1935: Diluviale Funde aus der Kaolingrube Kriechbaum bei Schwertberg, Oberösterreich. - Zbl.Miner. Geol.u.Paläont.1935, Abt.B, Nr.12, S.502-508.
- KLAUS, W., 1975: Das Mondsee-Interglazial, ein neuer Florenfundpunkt der Ostalpen. - Jb.00.Mus.-Ver.120/I, S.315-344.
- --, 1976: Aufschluß Steinerbach/Mondsee. In: FINK, J., Exkursion durch den Österreichischen Teil des Nördlichen Alpenvorlandes Mitt.Komm.Quartärforsch.Österr.Akad.Wiss. I, S.13-24.
- KLOIBER, Ä. & M. PERTLWIESER, 1969: Die urgeschichtlichen Fundschichten auf der "Berglitzl" in Gusen, politischer Bezirk Perg, Oberösterreich. Ergebnisse der Grabungsjahre 1965-1968. Jb.OÖ.Mus.-Ver.114/I, S.9-18.
- KOHL, H., 1952: Geomorphologie des mittleren Mühlviertels und des Donautales von Ottensheim bis Mauthausen. - Diss.Phil. Fak.Univ.Graz, 256 S.
- --, 1955 a: Die Exkursion zwischen Lambach und Enns. In: Beiträge zur Pleistozänforschung in Österreich. Verh.Geol. B.-A.Wien 1955, Sonderh.D, S.40-62.
- --, 1955 b: Altmoranen und pleistozane Schotterfluren zwischen Laudach und Krems. Jb.00.Mus.-Ver.100, S.321-344.
- --, 1957: Das Kefermarkter Becken (eine geologisch-morphologische Untersuchung). - 00.Heimatbl.11, S.97-115.

- KOHL, H., 1958: Unbekannte Altmoränen in der südwestlichen Traun-Enns-Platte. Mitt.Geogr.Ges.Wien 100, S.131-143.
- --, 1962 a: Eine unbekannte Verwitterungszone zwischen altpleistozänen Schottern bei Kremsmünster. - Verh.Geol.B.-A. Wien 1962, S.383-386.
- --, 1962 b: Zur Eiszeitgeologie der Traun-Enns-Platte. Neue Aufnahmen im Raume des Kremstales. OÖ.Heimatbl.16, S.1-12.
- -- & H. SCHILLER, 1963: Quartärgeologische Beobachtungen in den tertiären Schottern des Pitzenberges bei Münzkirchen im Sauwald, Oberösterreich. Jb.OÖ.Mus.-Ver.108, 5.274-287.
- --, 1968: Beiträge über Aufbau und Alter der Donautalsohle bei Linz. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1968, S.7-60.
- -- & L. WEINBERGER, 1968: Pleistocene Glaciation and its Deposits at the Northern Margin of the Austrian Alps. Proc. VII.INQUA-Congr.Univ.of Colorado, Ser.in Earth Sci.No 7, Boulder, S.26-40.
- --, 1967/69: Teilbericht 1-6 über die hydrogeologischen Aufnahmen in der Traun-Enns-Platte. Unveröff.Gutachten, Stadtwerke Linz, 85 S.
- --, 1970: Hydrogeologisches Gutachten Pettenbachrinne. Unveröff.Gutachten, Wasserwerk Wels, 24 S.
- --, 1971: Das Quartärprofil von Kremsmünster in Oberösterreich. - Geogr. Jber. Österr. 33, 1969-1970, S.82-88.
- --, 1972: Hydrogeologisches Gutachten Unteres Almtal. Unveröff.Gutachten, Wasserwerk Wels, 45 S.
- --, 1973: Zum Aufbau und Alter der oberösterreichischen Donauebenen. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.118/I, S.187-196.
- --, 1974: Die Entwicklung des quartären Flußnetzes im Bereich der Traun-Enns-Platte Oberösterreichs. Hans Graul-Festschr., Heidelberger Geogr.Arb.H.40, S.31-44.
- --, 1975: Classification of Pleistocene Deposits in Upper Austria. IGCP Proj.73/1/24, Quaternary Glaciations in the Northern Hemisphere, Rep.No 2, Prague, S.37-48.
- --, 1976 a: Die spätriß- und würmeiszeitlichen Gletscherstände im Traunseebecken und dessen Seestände. - Jb.00.Mus.-Ver.121/I, S.251-286.
- --, 1977 a: Oberösterreich zur Eiszeit. OÖ.Kulturber.31, F.7, S.49-51.
- --, 1977 b: Kremsmünster, eine Schlüsselstelle für die Eiszeitforschung im Nördlichen Alpenvorland. 120. Jber. Stiftsgymn. Kremsmünster, S. 245-254.

- KOHL, H., 1976 b u. 1978 a: Exkursionsbeschreibungen in Oberösterreich 1976 aus Anlaß der 2. Tagung der IGCP-Projektgruppe "Quaternary glaciations in the Northern Hemisphere",
 1978 anläßlich der DEUQUA-Tagung 1978 in Österreich. In:
 FINK, J., Exkursion durch den österreichischen Teil des
 Nördlichen Alpenvorlandes ... Mitt.Komm.Quartärforsch.
 Österr.Akad.Wiss.I, 1976, S.9-13 u.S.24-48; Ergänzung 1978,
 S.1-5 u.S.7-18.
- --, 1978 b: Zur Jungpleistozän- und Holozänstratigraphie in den oberösterreichischen Donauebenen. In: Beiträge zur Quartär- und Landschaftsforschung. Festschrift zum 60. Geburtstag von Julius Fink, Wien, S.269-290.
- --, 1979: Bergsturz von der Zwerchwand bei der Hütteneck-Alm, Oberösterreich, am 15. Oktober 1978. Jb.OÖ.Mus.-Ver.124/I, S.171-175.
- --, 1981: Das Quartär in Oberösterreich und die internationale Quartärforschung. Jb.00.Mus.-Ver.126/I, S.229-251.
- KRAL, F., 1972: Zur Vegetationsgeschichte der Höhenstufen im Dachsteingebiet. Ber.Dt.Bot.Ges.85, S.137-151.
- LOTZE, F., 1945: Geologische Kartenaufnahme von Kremsmünster und Umgebung 1:25 000. Unveröff.Manu.-Karte, Geol.B.-A. Wien.
- LÜRZER, E., 1954: Pollenanalytische, stratigraphische und vegetationskundliche Untersuchungen einiger Moore der Salzburger Flyschzone. - Diss.Phil.Fak.Univ.Innsbruck.
- --, 1956: Die postglaziale Waldgeschichte des Salzburger Vorlandes. Mitt.Ges.Salzburger Landeskde.96, S.223-235.
- MAYR, A. & R. MOSER, 1958: Profilmessungen im Bereich der westlichen Dachsteingletscher. - Z.Gletscherkde.u.Glazialgeol. 4, S.130-136.
- METZGER, K., 1974: Ein Beitrag zur Gliederung der eiszeitlichen Ablagerungen im Trauntal bei Wels, Oberösterreich. -Eiszeitalter u.Gegenwart 25, S.10-24.
- MOSER, R., 1954: Die Vergletscherung im Dachstein und ihre Spuren im Vorfeld. Diss.Phil.Fak.Univ.Innsbruck, 270 S.
- --, 1955: Spuren der Eisbewegung im Gletschervorfeld. Beiträge zu den Strukturverhältnissen der Grundmoränen im Dachsteingebiet. Jb.00.Mus.-Ver.100/I, S.345-349.
- --, 1956: Hundert Jahre Schwund der Dachsteingletscher. Z. Gletscherkde.3, S.369-370.
- --, 1958: Die Gletscher des Dachsteins seit der Mitte des 19. Jahrhundert. Jb. Österr. Alpenver. 83, S.16-20.
- --, 1970: Der Schmiedstockgletscher eine um 1850 beachtliche Vergletscherung im Dachsteingebiet. - Z.Gletscherkde.u. Glazialgeol.6, S.211-214.

- MOSER, R., 1971: Der Edelgriesgletscher, der einzige Gletscher der Steiermark. Mitt.natwiss.Ver.Steiermark 100, S.105-110.
- PATZELT, G., 1972: Die spätglazialen Stadien und postglazialen Schwankungen von Ostalpengletschern. Ber.Dt.Bot.Ges.85, S.47-57.
- PENCK, A. & E. BRÜCKNER, 1901/1909: Die Alpen im Eiszeitalter. Leipzig, 3 Bände.
- PERTLWIESER, M., 1973: Zur prähistorischen Situation der "Berglitzl" in Gusen, Pol.Bez.Perg, Oberösterreich. Jb.OÖ.Mus.-Ver.118/I, S.17-34.
- PIPPAN, Th., 1955: Geologisch-morphologische Untersuchungen im westlichen oberösterreichischen Grundgebirge. Sitz.-Ber. Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl., Abt.I/164, S.335-365.
- --, 1967: Slope studies in the Flysch Zone and the Tertiary Hills of the Pleistocene Salzach Glacier area in Salzburg and Upper Austria. Congrès et colloques Univ.de Liège 40, 5.201-214.
- --, 1969: The present state of glaciomorphological research in the Pleistocene Salzach glacier area. Et.Quaternaire dans le Monde, VIII Congrès INQUA, Paris, S.99-103.
- --, 1972: Studies in the pleistocene periglacial area in the Western Austrian Alpine Foreland. Symposium internat. Geomorphologie, Congrès et colloques Univ.de Liège 67, S.235-249.
- PLÖCHINGER, B., 1963, 1965: Berichte über Aufnahmen zwischen dem Hengstsattel und St. Gallen (Bl. 4953). Verh.Geol. B.-A.Wien 1963, A 38-40; 1965, A 35-36.
- --, 1968: Bericht 1967 über Aufnahmen im N-Rand der Haller Mauern und der Gesäuseberge (Bl. 99 und Bl. 100). - Verh. Geol.B.-A.Wien 1968, S.35-37.
- PREY, S., 1947: Bericht (1946) Aufnahmen im Quartär auf Blatt Ried-Vöcklabruck. Verh.Geol.B.-A.Wien 1947, S.47.
- --, 1948: Bericht (1947) über geologische Aufnahmen auf den Blättern Gmunden (4851) und Kirchdorf (4852). - Verh.Geol. B.-A.Wien 1948, S.66-70.
- --, 1949: Zur Gliederung der eiszeitlichen Ablagerungen im Trauntal östlich Ohlsdorf (Oberösterreich). Verh.Geol. B.-A.Wien 1949, S.152-161.
- --, 1955: Die Exkursion zwischen Vöcklabruck und Lambach. In: Beiträge zur Pleistozänforschung in Österreich. - Verh.Geol. B.-A.Wien 1955, Sonderh.D, S.34-39.
- --, 1956: Die eiszeitlichen Gletscher im Traunstein-Zwillingskogel-Kamm im Almtal bei Gmunden, Oberösterreich. - Z. Gletscherkde.3, S.213-234.

- PREY, S., 1963, 1964: Berichte über geologische Aufnahmen im Gebiet von Windischgarsten (Oberösterreich) auf den Blättern 98 (Liezen) und 99 (Rottenmann). - Verh.Geol.B.-A. Wien 1963, A 42-44; 1964, A 35-37.
- --, 1974: Erläuterungen zum Geologischen Lehrpfad Windischgarsten. Hgg. Kurkommission Windischgarsten, 72 S.
- ROHRHOFER, J., 1938: Die eiszeitlichen Ablagerungen im Alpenvorland zwischen Traun und Enns. - Mitt.Erdkde.1938, Linz, S.50-68 u.S.97-122.
- SALZER, H., 1937: Bergschlipfe bei Goisern im Salzkammergut. Mitt.Geogr.Ges.80, S.125-130.
- --, 1938: Untersuchungen an Bergschlipfen im Salzkammergut. --Verh.Geol.B.-A.Wien 1938. S.137-140.
- SCHADLER, J., 1931: Strukturboden (Steinnetze) in der Eislueg, Stodertal, Oberösterreich. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1931, S.205-206.
- --, 1938: Aufnahmebericht über Blatt Linz-Eferding 1:75 000.
 Verh.Geol.B.-A.Wien 1938, S.64-66.
- --, 1944: Rutschungen und Bergstürze 1942. Starke Rutschungen im Gschliefgraben bei Gmunden und Felsabbruch am Kleinen Schönberg am Ostufer des Traunsees. - Jb. Ver. Landeskde. u. Heimatpflege im Gau Oberdonau 91 (1942), S. 369.
- --, 1959: Zur Geologie der Salzkammergutseen. Österr. Fischerei 12, S.36-54.
- SCHMIDT, R. & M. BOBEK, 1976: Zur spät- bis mittelglazialen Vegetationsgeschichte des nordwestlichen Salzkammergutes und Alpenvorlandes. Linzer biol.Beitr.8/1, S.95-133.
- --, 1981: Grundzüge der spät- und postglazialen Vegetationsund Klimageschichte des Salzkammergutes (Österreich) aufgrund palynologischer Untersuchungen von See und Moorprofilen. - Mitt.Komm.Quartärforsch.Österr.Akad.Wiss.3, 96 S.
- SPREITZER, H., 1961: Der eiszeitliche Murgletscher in Steiermark und Kärnten. - Geogr. Jber. Österr. 28, S.1-50.
- STRZYGOWSKI, W., 1948: Ein Erdrutsch am Fuße des Gmundnerberges. - Salzkammer Ztg.Nr.12.
- STUMMER, E., 1936: Die interglazialen Seen von Salzburg. Verh.Geol.B.-A.Wien 1936, S.101.
- --, 1938: Die interglazialen Ablagerungen in den Zungenbecken der diluvialen Salzach- und Saalachgletscher. Jb.Geol. B.-A.88, S.195-205.
- --, 1942: Glazialwirkung in Zweigbecken des Salzachgletschers.
 Ber.Reichsamt Bodenforsch., Zweigstelle Wien 1942, 5.198-200.

- STUMMER, E., 1947: Der Aufbau des Salzburger Zungenbeckens. Mitt.Ges.Salzburg Landeskde.1947, S.81-92.
- TRAUB, F. & H. JERZ, 1976: Ein Lößprofil von Duttendorf (Oberösterreich) gegenüber Burghausen an der Salzach. - Z. Gletscherkde.u.Glazialgeol.11, S.175-193.
- UHL, F., 1930: Ein Gletscherschliff bei Radegund a.d.Salzach.
 Verh.Geol.B.-A.Wien 1930, S.142-144.
- --, 1932: Gletscherschliffe im Alpenvorland der Salzach. Naturforscher 2, 5.255.
- WEINBERGER, L., 1938: Der geologische Bau des oberen Innviertels. Mitt.Erdkde.7, S.2-23.
- --, 1948: Hundert Jahre Eiszeitforschung in Oberösterreich. OÖ. Heimatbl. 2, S.1-23.
- --, 1950: Gliederung der Altmoränen des Salzach-Gletschers östlich der Salzach. - Z.Gletscherkde.u.Glazialgeol.1, S.176-186.
- --, 1951: Diskussionsbeitrag zur Entstehung des Oichtentales.
 Mitt.Natwiss.Arb.-Gem., Haus der Natur Salzburg, Geol.Miner.-Arbeitsgruppe 2, S.42-45.
- --, 1952: Ein Rinnensystem im Gebiete des Salzach-Gletschers.
 Z.Gletscherkde.u.Glazialgeol.2, S.58-71.
- --, 1953: Wher glazifluviatile Schotter bei Mauerkirchen und deren Löße. Geologica Bavarica 19, S.231-257.
- --, 1954: Die Periglazialerscheinungen im österreichischen Teil des eiszeitlichen Salzach-Vorlandgletschers. Göttinger Geogr. Abh. H. 15, S. 11-84.
- --, 1955 a: Eiszeitformen im Salzburger Vorland. Salzburg-Atlas, Kartenbl.8, Text S.21-23.
- --, 1955 b: Exkursion durch das österreichische Salzachgletschergebiet und die Moränengürtel der Irrsee- und
 Atterseezweige des Traungletschers. In: Beiträge zur
 Pleistozänforschung in Österreich. Verh.Geol.B.-A.Wien
 1955, Sonderh.D, S.7-34.
- --, 1957 a: Die Eiszeit im westlichen Oberösterreich und nördlichen Salzburg. Mitt. Erdkde. 14/15, S. 18-19.
- --, 1957 b: Bau und Bildung des Ibmer Moos-Beckens. Mitt. Geogr.Ges.Wien 99, S.224-244.
- --, 1965: Zur Geologie der Landschaft um das Filzmoos. Jb. OÖ.Mus.-Ver.110/I, S.379-385.
- WIESER, F., 1947: Zwei Beiträge zum Studium der Rutschgebiete Oberösterreichs. Jb.00.Mus.-Ver.92/I, S.357-363.

- ZEITLINGER, J., 1954: Versuch einer Gliederung der Eiszeitablagerungen im mittleren Steyrtal. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.99/I, S.189-243.
- ZIEGLER, J.H., 1977: Spätglaziale Rückzugsstadien des Salzach-Vorlandgletschers in Bayern. - IGCP-Project 73/1/24, Quaternary Glaciations in the Northern Hemisphere, Rep.No 4 (1976), Prague, S.116-125.
- ZÖTL, J., 1951: Großformungen und Talgeschichte im Gebiet der Waldaist. Jb.00.Mus.-Ver.96/I, S.189-226.

Das Schrifttumsverzeichnis zu "Das Quartär" ist auf den einschlägigen Beitrag im Jahrbuch des Oberösterreichischen Musealvereines 128/I "Das neue Bild von Oberösterreich" abgestimmt und daher nicht als vollständige Bibliographie zu verstehen.

METEORITENFALL VON PRAMBACHKIRCHEN

Von Hermann Kohl

- SCHADLER, J. & E. DITTLER, 1933: Der Meteorstein von Prambachkirchen (Oberösterreich). Sitz.-Ber.Österr.Akad. Wiss., math.-natwiss.Kl., Abt.I/142, S.213-232 u.Anz. Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.70, S.249-251.
- -- & J. ROSENHAGEN, 1935: Der Meteorsteinfall von Prambachkirchen (Oberösterreich) am 5. November 1932. - Jb.OÖ. Mus.-Ver.86, S.100-164.

download unter www.biologiezentrum.at

SPELÄOLOGIE

Von Karl Mais und Gernot Rabeder

- ABEL, G., 1931: Die Feuertal-Eishöhle. Mitt.Höhlen-u.Karstforsch.1931, S.10-14.
- ANGERER, L., 1910: Geologie und Prähistorie von Kremsmünster.
 Progr.Gymn.Kremsmünster, 90 S.
- ARNBERGER, E., 1950: Die planmäßige wissenschaftliche Erforschung der Kreidelucke bei Hinterstoder im Toten Gebirge durch Geographen, Geologen und Höhlenkundler. Mitt.Geogr. Ges. Wien 92, 5.204-206.
- --, 1954: Neue Ergebnisse morphotektonischer Untersuchungen in der Dachstein-Mammuthöhle. Mitt.Höhlenkomm.Wien 1953, S.68-79.
- -- & H. TRIMMEL, 1950: Die wissenschaftliche Erforschung der Kreidelucke bei Hinterstoder im Toten Gebirge. I. Teil. Jb.00.Mus.-Ver.95, S.307-336.
- BAUER, F., 1953: Zur Verkarstung des Sengsengebirges in Oberösterreich. - Mitt. Höhlenkomm. Wien 1952, S.7-14.
- --, 1954 a: Verkarstung und Bodenschwund im Dachsteingebiet. Ergebnisse einer Begehung des Gebietes zwischen Schönbergalm und Lahnfriedalm im Dachsteinstock bei Obertraun. -Mitt.Höhlenkomm.Wien 1953, S.53-62.
- --, 1954 b: Zur Paläohydrographie des Dachsteinstockes. Höhle 5, S.46-49.
- --, 1955 a: Ein Strukturboden aus der Petrefaktenhöhle im Lahnfriedtal bei Obertraun (Oberösterreich). Mitt.Höhlenkomm.Wien 1953, S.32-35.
- --, 1955 b: Pseudomorphosen nach Pyrit aus der Dachstein-Mammuthöhle bei Obertraun. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.100, S.351-358.
- --, 1959: Bohnerz-Funde aus der Westlichen Almbergeishöhle bei Obertraun (Oberösterreich). Höhle 10, S.57-58.
- -- & H. TRIMMEL, 1953: Die Petrefaktenhöhle (1950m) im Lahnfriedtal bei Obertraun. - Höhle 5, S.17-23.
- -- & J. ZÖTL, 1972: Karst of Austria. In: HARAK & STRINGFIELD, Karst, Important Regions of the Northern Hemisphere. Amsterdam London New York, S.225-265.
- --, -- & A. MAYR, 1958: Neue karsthydrographische Forschungen und ihre Bedeutung für Wasserwirtschaft und Quellschutz. Wasser u. Abwasser 1958, S. 280-297.

- BOCK, H., G. LAHNER & G. GAUNERSDORFER, 1913: Höhlen im Dachstein. Graz, 151 S.
- DOBAT, K., 1969: In Memoriam Regierungsrat Dr. Friedrich Morton. - Höhle 20, S.132-141.
- EHRENBERG, K., 1929: Die Ergebnisse der Ausgrabungen in der Schreiberwandhöhle am Dachstein. Paläont.Z.11, S.261-268.
- --, 1953: Fossilfunde aus der Dachsteineishöhle. Anz.Österr. Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.1, S.14-18.
- --, 1962: Bemerkungen über die Bestände an Höhlenfunden im Oberösterreichischen Landesmuseum. Jb.OÖ.Mus.-Ver.107, S.394-437.
- -- & O. SICKENBERG, 1929: Eine pleistozane Höhlenfauna aus der Hochgebirgsregion der Ostalpen. Palaeobiologica Wien 2, 5.303-364.
- FELLNER, G., 1979: UFO-Schacht (Gouffre Ovni) Kat.Nr. 1626/122.
 Mitt.Lds.-Ver.Höhlenkde.Oberösterr.25/2, S.13-18.
- FINK, J., 1953: Der Beitrag zur Bodenkunde bei der Karstbestandsaufnahme. Mitt. Höhlenkomm. Wien 1952, S.22-27.
- FRANKE, H.W. & H. ILMING, 1963: Beobachtungen in der Dachsteinmammuthöhle (Oberösterreich). - Höhle 14, S.36-40.
- FREE, W. & A. KLOIBER, 1956: Ein paläolithisches Knochenartefakt aus der Dachstein-Rieseneishöhle. - Jb.00.Mus.-Ver.101, S.301-304.
- FRITSCH, E., 1970: Die Hirlatzhöhle und die Obere Brandgrabenhöhle. - Alpenver. Jb. 95, S. 92-102.
- --, 1974: Die Höhlen des Toten Gebirges. Alpenver.Jb.99, 5.22-40.
- --, 1980 a: Neuforschungen in der Koppenbrüllerhöhle. Höhle 31, S.71-76.
- --, 1980 b: Der Wasserschacht ein neuer Teil der Dachsteinmammuthöhle. - Höhle 31, S.84-89.
- --, 1980 c: Trunkenboldschacht (Gouffre de l'empegadure) Kat. Nr.1626/117. - Mitt.Lds.-Ver.Höhlenkde.Oberösterr.25/1, S.10-13.
- --, 1982: Die Höhlen des Toten Gebirges. In: KRENMAYR, RABEDER & RABEDER, Totes Gebirge. München, S.24-41.
- GAMSJÄGER, S., 1980: Die Schönberghöhle Zubringer zu einem größeren Höhlensystem? Höhle 31, S.81-84.
- GAUNERSDORFER, G., 1913: Zur Flora der Dachstein-Riesenhöhle. In: BOCK, LAHNER & GAUNERSDORFER, Höhlen im Dachstein. Graz, S.35-39.

- GRESSEL, W., R. HOCK, H. SALZER, H. TRIMMEL & J. VORNATSCHER, 1951: Die wissenschaftliche Erforschung der Kreidelucke bei Hinterstoder im Toten Gebirge. II. Teil. / I. Teil siehe unter ARNBERGER & TRIMMEL 1950. Jb.00.Mus.-Ver.96, S.227-251.
- HARRER, F., 1965: Sagen und Legenden von Steyr. Steyr.
- HOCHSTETTER, F.V., 1882: Die Lettenmaierhöhle bei Kremsmünster. Sitz.-Ber.k. k. Akad.Wiss.LXXXV, I.Abt., S.84-89.
- ILMING, H., 1970: Schauhöhlen in Österreich. Veröff.Nat.-Hist. Mus.Wien, N.F.17, S.118-126, S.127, S.129 u.S.131.
- KASPAREK, M., 1979: Hochlecken Grosshöhle, Expeditionsbericht. - Mitt.Lds.-Ver.Höhlenkde.Oberösterr.25/1, S.3-9.
- --, 1981: Verbindung vom Däumelkogelschacht zur Dachsteinmammuthöhle entdeckt. - Höhle 31, S.65-71.
- -- & E. FRITSCH, 1978: Hochlecken Grosshöhle 1567/29. Mitt. Lds.-Ver.Höhlenkde.Oberösterr.24/2, S.18-21.
- KILIAN, W., 1954: Praktische Karstaufnahme im Dachsteingebiet. Mitt.Höhlenkomm.Wien 153/1, S.97-107.
- KRAL, F., 1968: Pollenanalytische Untersuchungen zur Frage des Alters der Eisbildungen in der Dachstein-Rieseneishöhle. Höhle 19, S.41-51.
- KRAUS, F., 1894: Höhlenkunde. Wege und Zweck der Erforschung unterirdischer Räume. Wien, 308 S.
- KYRLE, G., 1923: Grundriß der theoretischen Speläologie (mit besonderer Berücksichtigung der Ostalpen Karsthöhlen). -Speläol.Monogr.Wien 1, 353 S., (S.176 u. S.200).
- --, 1953: Die Gamssulzenhöhle bei Roßleiten, Oberösterreich. --Höhle 4, S.21-25.
- LAHNER, G., 1910: Die Koppenbrüllerhöhle bei Obertraun. Naturfreund 14/10, S.231 ff.
- --, 1929: Höhleneisbildung und Höhlenerschließung. Der getreue Eckart Wien 6/8, S.796-799.
- MAYER, A. & J. WIRTH, 1974: Über Fledermausbeobachtungen in österreichischen Höhlen im Jahre 1972. Höhle 25, S.34-40.
- MAYR, A., 1954: Neue Wege zur Erforschung von Quellen und Karstgewässern. Mitt.Höhlenkomm.Wien 1953/1, S.90-96.
- MEIXNER, A., 1925: Trechus (Arctaphaenops nov. subgen.) augulipennis M. sp., ein Höhlenlaufkäfer aus dem Dachsteinmassiv. Coleopterolog.Rdsch.11 (1924-1925), S.130-136.
- --, 1926: Der erste Höhlenlaufkäfer aus den Nordalpen. Jb. OÖ.Mus.-Ver.81, S.361-363.

- MORTON, F., 1956: Der Rabenkeller und der Hirschbrunnquellbereich bei Hallstatt (Oberösterreich). Eine biologische Untersuchung. - Höhle 7, S.1-14.
- --, 1957: Absolute Lichtmessungen im Dachsteinhöhlenparke und in der Koppenbrüllerhöhle. Mitt.Höhlenkomm.Wien 1955/2, S.41-58.
- --, 1965: Der Goldlochstollen bei Hallstatt (Oberösterreich).
 Höhle 16, S.96-99.
- --, 1968: "Lampenpflanzen" in der Dachstein-Rieseneishöhle. --Höhle 19, S.91-92.
- --, 1969: Botanische Untersuchungen in Schafberghöhlen. Höhle 20, S.128-131.
- -- & H. GAMS, 1925: Höhlenpflanzen. Speläol.Monogr.Wien 5, 227 S.
- MÜLLER, G., 1972: Das Gebiet des Halleswiessees im Salzkammergut. Ein landeskundlicher Überblick. OÖ.Heimatbl.26, S.47-53.
- PFARR, Th., 1978: Die Anfänge der zweiten Phase in der Erforschungsgeschichte der Hochlecken-Großhöhle (1567/29).

 Mitt.Lds.-Ver.Höhlenkde.Oberösterr.24/1, 4 S.
- --, 1981: Österreichs längste und tiefste Höhlen mit Stand März 1981. Höhle 32, S.33-38.
- PILZ, R. & H. TRIMMEL, 1960: Aus der Chronik der Dachsteinhöhlen. Höhle 11, S.66-69.
- PRITZ, F.X., 1837: Beschreibung und Geschichte der Stadt Steyr und ihrer nächsten Umgebung. Nebst mehreren Berglagen, betreffend die Geschichte der Eisengewerkschaft und der Klöster Garsten und Gleink. Mit einer Ansicht der Stadt Steyr. Linz, 464 S.
- SAAR, R., 1951: Die Geschichte der Entdeckung, Erforschung und Erschließung der bundesforsteigenen Höhlen nächst Obertraun im oberösterreichischen Salzkammergut. Denkschrift verfaßt auf Einladung der Generaldirektion der österreichischen Bundesforste anläßlich der Eröffnung der ersten Sektion der Dachstein-Drahtseilbahn von Obertraun auf die Schönbergalpe. Selbstverl.Österr.Bundesforste Wien, 68 S.
- --, 1954 a: Meteorologisch-physikalische Beobachtungen in der Dachstein-Eishöhle. Höhle 5, S.49-62.
- --, 1954 b: Beitrag zur Meteorologie der dynamischen Wetterhöhle. Unter Berücksichtigung der Beobachtungen in der Dachsteinrieseneishöhle (D.R.E.) in den Jahren 1910-1953. - Mitt. Höhlenkomm. Wien 1953/1, S.4-52.

- SAAR, R., 1955 a: Die Dachstein-Rieseneishöhle nächst Obertraun und ihre Funktion als dynamische Wetterhöhle. Jb. 00.Mus.-Ver.100, S.263-319.
- --, 1955 b: Die Dachstein-Rieseneishöhle im Katastrophenjahr 1954. Mitt. Höhlenkomm. Wien 1953/2, S.25-32.
- SCHADLER, J., 1920: Die Phosphatablagerungen in der Lettenmayerhöhle bei Kremsmünster in Oberösterreich. (Aufschlußbericht und Bemerkungen über die Herkunft der Höhlenphosphate). - Ber.staatl.Höhlenkomm.1, S.26-31.
- SCHAUBERGER, 0., 1950: Eine neue Großhöhle im Dachstein. Höhle 1, S.5-6.
- --, 1952 a: Ein Pumpversuch im Kessel. Höhle 3, S.67.
- --, 1952 b: Neue beobachtete Augensteinvorkommen im östlichen Dachsteingebiet (Petrefaktenhöhle). Verh.Geol.B.-A.Wien 1952, S.101-103.
- --, 1956: Über die vertikale Verteilung der nordalpinen Karsthöhlen. Mitt. Höhlenkomm. Wien 1955/1, S.21-28.
- --, 1957: Die Hirlatzhöhle bei Hallstatt (Oberösterreich). Höhle 8, S.65-67.
- --, 1959: Die Höhlen der Trauntaler Voralpen. Höhle 10, S.78-81.
- --, 1961: Tber "falsche" Höhlenschotter. Höhle 12, S.12 ff.
- --, 1973: Die Waldbach-Ursprunghöhle im Dachsteingebiet (Oberösterreich). - Höhle 24, S.78-83.
- SCHMID, M.E., 1972: Weitere Arctaphaenops-Funde aus Oberösterreich (Arctaphaenops angulipennis MEIXNER - Arctaphaeonops muellneri n. sp. - Coleoptera, Trechinae). - Höhle 23, S.95-100.
- --, 1975: Bestimmungstabelle der österreichischen Arctaphaeonops-Arten und Beschreibung einer weiteren neuen Art (A. helgae n. sp.) (Coleoptera Trechinae). - Höhle 26, S.31-35.
- SCHNEIDER, K. & H. TRIMMEL, 1962: Plan der Dachstein-Mammuthöhle 1:1000. Forschungsstand 1962. – Arbeiten der Gruppe für Natur- und Hochgebirgskunde und alpine Karstforschung der Sektion Edelweiß d. ÖAV. Wien Nr.9.
- SEEMANN, R., 1979 a: Die sedimentären Eisenvererzungen der Karstgebiete der Nördlichen Kalkalpen. - Ann.Nat.-Hist. Mus.Wien 82, S.209-289.
- --, 1979 b: Minerale in den Höhlen. In: Höhlenforschung in Österreich. - Veröff.Nat.-Hist.Mus.Wien, NF.17, S.28-40.
- --, 1982: Elementarer Schwefel in der Dachstein-Mammuthöhle (Vorläufiger Bericht). Höhle 33, S.1-6.

- SIEGL, F., 1957: Die Tropfsteinhöhle am Fuße des Hangenden Kogels (Totes Gebirge). Höhle 8, S.50-53.
- SIMONY, F., 1865: Wher Kalkalpenquellen. Österr.Rev.1865/1, S.185 ff.
- --, 1889, 1893, 1895: Das Dachsteingebiet. Ein geographisches Charakterbild aus den österreichischen Nordalpen. Wien, 152 S.
- STEINER, J., 1820: Der Reisegefährte durch die österreichische Schweiz oder das ob-der-ennsische Salzkammergut. In historisch, geographisch, statistisch, kammeralisch und pitoresker Ansicht. Ein Taschenbuch zur geseeligen Begleitung in diesen Gegenden. Linz, I-X, 184 S.
- STROUHAL, H. & J. VORNATSCHER, 1975: Katalog der rezenten Höhlentiere Österreichs. Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 79, S.401-542 = Wiss.Beih.Höhle 24, 141 S.
- STUMMER, G., 1968: Vorstoß in die Totengrabenhöhle (Höllengebirge). Höhlenkdl.Mitt.Wien 24/6, S.117.
- -- (Red.), 1980 a: Atlas der Dachstein-Mammuthöhle 1:1000. Mit einer Einführung in den Aufbau "Unterirdischer Kartenwerke".
 Wiss.Beih.Höhle 32, 100 S.
- --, 1980 b: Höhlenforschung gestern und heute am Beispiel von 70 Jahren Mammuthöhlenforschung. Höhle 31, 5.50-62.
- --, 1980 c: Chronik der Dachstein-Mammuthöhlen-Forschung von 1961 bis 1980. Höhle 31, S.89-94.
- THALER, H., 1978: Das Windloch im Damberg bei Steyr (Oberösterreich). - Höhle 29, S.10-14.
- --, 1980: Die Mörkhöhle im Dachsteinhöhlenpark. Höhle 31, S.76-81.
- TRIMMEL, H., 1954: Teilergebnisse einer speläologischen Untersuchung im Gebiet des Dachsteinhöhlenparkes. Mitt.Höhlenkomm.Wien 1953/1, S.63-67.
- --, 1956: Die Westliche Almberg-Eishöhle bei Obertraun (Oberösterreich). Die Ergebnisse der Untersuchungen bis Sommer 1955. - Höhle 7, S.15-28.
- --, 1960: Der Dachsteinhöhlenpark als Zentrum speläologischer Forschung. Höhle 11, S.70-73.
- --, 1963: Weitere österreichische Naturhöhlen unter Denkmalschutz. - Höhle 14, S.100-104.
- --, 1966: Österreichs längste und tiefste Höhlen. Wiss.Beih. Höhle 14, 64 S.
- --, 1969: Vorarbeiten für einen Atlas der Dachsteinmammuthöhle bei Obertraun (Oberösterreich). Abh.5.Int.Kongr.Speläologie (München) O 13, S.1-4.

- TRIMMEL, H., 1972: Höhlenschutz in Österreich im Jahre 1971.
 Höhle 23, S.21-27.
- --, 1974 a: Höhlenschutz in Österreich im Jahre 1973. Höhle 25, S.67-74.
- --, 1974 b: 1974 das Ende einer Epoche in der Geschichte der Höhlenkunde in Österreich. Höhle 25, S.113-116.
- --, 1980: Ergebnisse und künftige Schwerpunkte wissenschaftlicher Forschung im Dachsteinhöhlenpark. - Höhle 31, S.62-71.
- --, 1982: Schauhöhlen in Österreich. Zusammenstellung aufgrund von Fragebogen an die einzelnen Höhlenverwaltungen. - Höhle 33, S.20-29.
- TROTZL, K., 1959: Die Tiefenvorstöße 1958 in den Ahnenschacht (Totes Gebirge). Höhle 10, S.5-8.
- --, 1960: Ein neuer Plan der Koppenbrüllerhöhle bei Obertraun.
 Höhle 11, S.73-75.
- --, 1974: Mutige Taucher entreißen dem Pießling-Ursprung sein Geheimnis. Mitt.Lds.-Ver.Höhlenkde.Oberösterr.20/3, S.13-14.
- -- & G. TEIMER, 1962: Erster Tauchereinsatz im Pießlingursprung (Oberösterreich). Höhle 13, S.84-88.
- WENDELBERGER, G., 1953: Mensch und Vegetation im Hochgebirge. Ein Beitrag zur Karstbestandsaufnahme. - Mitt.Höhlenkomm. Wien 1952, S.19-22.
- VORNATSCHER, J., 1950: Der erste Fund eines echten Höhlentieres nördlich der Drau. - Höhle 1, S.6-8.
- WILTHUM, E., 1954: Die Stellung der Dachsteinhöhlen in der Morphotektonik ihrer Umgebung. Mitt.Höhlenkomm.Wien 1953/1, S.80-89.
- ZÖTL, J., 1957 a: Neue Ergebnisse der Karsthydrologie. Untersuchungen im Dachsteingebiet mit Hilfe der Sporentriftmethode. Erdkde.Bonn 11/2, S.107-117.
- --, 1957 b: Der Einzugsbereich von Quellen im Karstgebirge. Österr. Wasserwirtsch. 9/4, 5.77-86.

download unter www.biologiezentrum.at

METEOROLOGIE, KLIMATOLOGIE UND HYDROLOGIE

METEOROLOGIE UND KLIMATOLOGIE

Von Lennart-R. Schmeiß

Die vorliegende Sammlung von Literaturangaben über Oberösterreich erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit; auch wurden
die jährlich erscheinenden Jahrbücher des Hydrographischen
Dienstes in Österreich sowie die Jahrbücher der Zentralanstalt
für Meteorologie und Geodynamik in Wien nicht in die Literaturliste aufgenommen.

- ABEL, R., 1971: Klima und Wasserhaushalt einer Hochkarstfläche im Sommer. Diss.Univ.Wien.
- BAUER, F., 1955: Aufgaben und Gliederung einer Karstuntersuchung. Mitt.Höhlenkommission Bundesministerium Land-u. Forstwirtsch.1954/1.
- --, 1958: Vegetationsänderungen im Dachsteingebiet zwischen 1800 und 1950. Cbl.ges.Forstwesen 75.
- --, 1961: Klimatologie im Dienste der Karstforschungs-Arbeiten des speläologischen Institutes im Dachsteingebiet. Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.31.

- BAUER, F., 1964: Bemerkung zum Betrieb von Hochgebirgstotalisatoren. - Carinthia II, 24. Sonderh.
- --, 1965: Beitrag zur Niederschlagsmessung mit Totalisatoren im Hochgebirge. 60.-62. Jber. Sonnblick-Ver. 1962-1964.
- BRONNER, H., 1963: Bodenfeuchtebeobachtung unter Zuckerrüben und anderen Feldfrüchten auf Lößlehm im Raum von Linz, Oberösterreich. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1963.
- DOBESCH, H. & F. NEUWIRTH, 1974: Eine Methode zur Erfassung der möglichen Änderung des Lokalklimas durch einen Stausee. - Revista Italiana di Geofisica, XIII.Int.Tgg.Alpinmet, Saint Vincent.
- -- & --, 1978: Ergebnisse aus Wärmehaushaltsmessungen über Schneedecken im Hochgebirge. Arb.Zentralanst.Meteor.u. Geodyn.Wien 31.
- DUNZENDORFER, W., 1974: Pflanzensoziologie der Wälder und Moore des oberösterreichischen Böhmerwaldes. - Natur- u. Landschaftsschutz in Oberösterr. 3, Linz.
- ECKEL, O., 1948: Elmsfeuer zwischen Zellersee und Mondsee. Wetter u.Leben 1/1.
- --, 1952: Mittel- und Extremtemperaturen des Hallstätter-Sees. - Wetter u.Leben 4/5-7.
- --, 1954: Das Unwetter vom 12. September 1954 in Oberösterreich. - Wetter u.Leben 6/7-9.
- --, 1956: Beitrag zum Studium des Wärmeumsatzes in Seen. Arch.Meteor.Geophg.Bioklim.Serie A, Bd.9/1.
- --, 1975: Die Windverhältnisse an zwei österreichischen Gebirgsseen. Wetter u.Leben 27/1-2.
- FISCHMEISTER, V., 1955: Bestimmung des Wasserwertes einer Schneedecke mit radioaktiven Stoffen. Wetter u.Leben 7/8-11.
- FRENZEL, J.W., 1968: Ergebnisse lufthygienischer Untersuchungen im Raum Linz. Linz aktiv 27.
- FRIEDRICH, W., 1959: Klimaverhältnisse Oberösterreichs. Festschr.z.60-jährigen Bestand d.Landwirtsch.-chem.BVA Linz.
- GATTERMAYER, W., 1976: Vergleichende Messungen und Berechnungen der Verdunstung, der Evapotranspiration und der Interzeption zur Abschätzung des Wasserhaushaltes der Karsthochfläche Dachstein-Oberfeld und Erstellung der Wasserbilanz für den inneralpinen Piburger See. Diss. Univ. Innsbruck.
- GRESSEL, W., 1951: Die wissenschaftliche Erforschung der Kreidelucke bei Hinterstoder im Toten Gebirge. In: GRESSEL, W., R. HOCK, H. SALZER, H. TRIMMEL & J. VORNATSCHER, Meteorologische Beobachtungen. Jb.OO.Mus.-Ver.96.

- GRESSEL, W., 1956: Das Mikroklima der Gjaidalm-Karstmulde, die Karstuntersuchungen des speläologischen Institutes. Beitrag zur alpinen Karstforschung. Wien.
- --, 1957: Über die meteorologischen Verhältnisse in der Eisriesenwelt von Juni bis September 1955. - Höhle 8.
- --, 1958: Zur Bewetterung der Eisriesenwelt. Höhle 9.
- HEITER, G., 1973: Die SO₂-Verhältnisse im Stadtgebiet von Linz und ihre Abhängigkeit von bestimmten Wetterlagen. - Diss. Univ.Wien.
- HOFSTETTER, G., 1952: Der Einfluß meteorologischer Faktoren auf die Temperaturen der Gewässer des Salzkammergutes. Diss.Univ.Wien.
- KOLB, H., 1975: Analyse eines bodennahen Windfeldes als Vorstudie zur Herleitung lokaler Korrelationsfunktionen. Wetter u.Leben 27/1-2.
- KRETSCHMER, 0., 1974: Über die Winterkälte im bayrisch-österreichischen Donautal. - Wetter u.Leben 26/4.
- --, 1975: Über Extremwerte von Winterkältesummen und Winterkälteperioden im bayrischen-oberösterreichischen Donautal.
 - Wetter u.Leben 27/3-4.
- KROL, 0., 1959: Bodenfeuchtigkeitsbeobachtungen und Beregnungsversuche in der Welser Heide am Weingartshof. - Mitt.Bundesversuchsinst.Kulturtechnik u.techn.Bodenkde.Petzenkirchen 16.
- LAUSCHER, F., 1952: Ein wahrer hundertjähriger Kalender für Oberösterreich. Österr. Volkskalender 1953, Linz.
- --, 1957: Tägliche Wahrscheinlichkeit verschiedener meteorologischer Elemente in Kremsmünster, Oberösterreich, im Durchschnitt der hundert Jahre 1851-1950. - Jb.Zentralanst. Meteor.Geodyn.Wien, N.F.94, Anh.3.
- --, 1959: Die Klimaverhältnisse des Donauraumes vom Schwarzwald bis Hainburg. - Universum-Natur u. Technik 14.
- --, M. ROLLER, et al., 1959: Witterung und Klima von Linz, Monographie. Wien.
- --, 1960: Alm und Krems. Klimatologische Gebietsbeschreibung und Niederschlagskarte 1:200 000, Österr. Wasserkraftkataster, Bd. Alm und Krems, Wien.
- --, 1962: Klimatische Gegebenheiten und Probleme der Stadt Linz. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1962.
- LEITHE, W., 1968: Maßnahmen der Industrie in Linz zur Reinhaltung der Luft. Linz aktiv 27.
- LITSCHAUER, D., 1961: Temperaturmessungen in der Dolinie auf dem Bromberg. Wetter u.Leben 13/3-4.

- MEGAY, K., J.W. FRENZEL & E. WEISS, 1962: Die künstliche Radioaktivität der bodennahen Atmosphäre und der Niederschläge im Raume von Linz 1959 bis 1962. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1962.
- MULLER, W., 1977: Gab es im frühen 19. Jahrhundert in Oberösterreich häufiger Schnee als in der Gegenwart? - Wetter u.Leben 29/2.
- NOBILIS, F., 1970: Zusammenhang zwischen Abfluß und meteorologischer Faktoren im Einzugsgebiet der Traun. - Diss.Univ. Wien.
- PERNSTEINER, J., 1967: Grundzüge einer Wetterlagenkunde von Oberösterreich. Hausarb. (Geographie) Univ. Innsbruck.
- PILGER, H., 1969: Untersuchungen des Schneehaushaltes in einem Karstgebiet. Diss.Univ.Wien.
- PREITSCHOPF, H. & E. TSCHOLL, 1959: Vergleichsmessungen mit Ombrometern mit und ohne Windschutz. Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.26.
- PÜHRINGER, A., 1967: Beobachtungen eines Kugelblitzes im Salzkammergut und ein Erklärungsversuch. - Wetter u.Leben 19.
- RABENALT, A., 1964: Zur Geschichte der Sternwarte Kremsmünster. Wetter u.Leben 16.
- REUTER, H. & L. PROHASKA, 1974: Grundlagen einer Immissionsklimatologie für Linz - Hörsching. - Lehrkanzel theor. Meteor., Univ.Wien, Publ.Nr.9.
- ROLLER, M., 1964: Die phänologischen Beobachtungen aus Kremsmünster (Zeitraum 1842-1962). Wetter u.Leben 16.
- --, 1966: Markante Abschnitte des phänologischen Jahresablaufes im Gebiet von Linz/Donau. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1966.
- ROSENAUER, F., 1948: Das wasserarme Jahr 1947. Jb.OÖ.Mus.-Ver.93.
- SAAR, R., 1953: Beiträge zur Meteorologie der dynamischen Wetterhöhlen. Mitt. Höhlenkommission Bundesministerium Land-u. Forstwirtsch. 1953/1.
- --, 1953: Die Dachstein-Rieseneishöhle im Katastrophenjahr 1954. - Mitt. Höhlenkommission Bundesministerium Land-u. Forstwirtsch. 1953/2.
- --, 1955: Die Dachstein-Rieseneishöhle nächst Obertraun und ihre Funktion als dynamische Wetterhöhle. Jb.00.Mus.- Ver.100.
- --, 1955: Eishöhlen: natürliche Kältemaschinen. Universum 10/7.
- --, 1955: Meteorologische Untersuchungen in den Dachsteineishöhlen. - Wetter u.Leben 7/8-11.

- SCHMEISS, L.-R., 1974: Wind, Nebel und Niederschlag im oberösterreichischen Zentralraum. - Schr.-R., Amt der o.ö. Landesregierung.
- --, 1974: Der Distelbachstausee klimatologische Betrachtung eines Hochwasserrückhaltebeckens. Unveröff.Studie, Amt der o.ö.Landesregierung, Abt.Wasserbau.
- --, 1975: Niederschlagsverteilung extremer 1 bis 2 Tagesniederschläge. - Amt der o.ö.Landesregierung, Abt. Wasserbau.
- --, 1979: Die Verteilung des Niederschlages in Oberösterreich im Zeitraum 1901-1975. Schr.-R., Amt der o.ö.Landesregierung.
- --, 1980: Das Klima von Oberösterreich, Hochwasserabwehr.
 Symposion "Interpraevent" 1980 in Bad Ischl, Linz.
- --, 1980: Ein-Tages-Großschneefälle in den oberösterreichischen Alpen. - Symposion "Interpraevent" 1980 in Bad Ischl, Linz.
- SCHREYER, R., 1965: Aus den Wetterchroniken von Linz und Leitmeritz. - Wetter u.Leben 17.
- SCHWARZ, Th., 1919: Klimathologie von Oberösterreich. Wien.
- SINIC-LABOVIC, N., 1968: Die atmosphärischen Ursachen von Donauhochwässern in Oberösterreich während der Kältezeit. -Wetter u.Leben 20/11-12.
- STEINHAUSER, F., 1958: Das Klima des Salzkammergutes. Wetter u.Leben 10/8-10.
- --, 1962: Das Klima von Bad Schallerbach. Bad Schallerbacher Kurztg.15/7-8.
- --, 1969: Klima: In: Atlas von Oberösterreich. 4.Lieferung, Bl.57, Wien.
- TOLLNER, H., 1970: Niederschlagsverhältnisse auf der Karsthochfläche des Höllengebirges in Oberösterreich. - Jber. Sonnblick-Ver. (1968-1969), Wien.
- TOPITZ, A., 1951: Stadtklima und Industrieabgase. Natkdl. Jb.Stadt Linz 1951.
- --, 1953: Zum Bioklima von Linz an der Donau. Diss.Univ. Wien.
- WACHA, G., 1962: Die Tagebücher Franz de Paula Haslingers 1796-1817. In: Witterung und Klima von Linz. Anh.-Bd.1, Linz.
- --, 1964: Die Tagebücher Franz de Paula Haslingers 1818-1833. In: Witterung und Klima von Linz. Anh.-Bd.2, Linz.
- WALLENTA, R., 1953: Das Katastrophengewitter in der Nacht vom 26. zum 27. August 1951. - Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.7.

- WEISS, E., 1955: Luftverunreinigung und Industrieabgase in Linz. Wetter u.Leben 7/8-11.
- -- & J.W. FRENZEL, 1956: Untersuchungen von Luftverunreinigungen durch Rauch und Industriegase im Raume von Linz. - Wetter u.Leben 8.
- --, 1961: Windströmungen im Linzer Becken und ihre Bedeutung für luftchemische Probleme des Stadtklimas. Wetter u. Leben 13/9-10.
- --, 1968: Meteorologische Probleme der Luftverunreinigung in Linz. Linz aktiv 27.
- --, 1969: Meteorologische Studie über Industriewinde in Linz/ Donau. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1969.
- WILFINGER, H., 1977: Die klimatischen Verhältnisse des oberösterreichischen Machlandes, Exkursionsführer der Österreichischen bodenkundlichen Gesellschaft.
- ZEITLINGER, J., 1961: Das Schneefeld im Kühkar am Großen Priel. Jb.00.Mus.-Ver.106.

HYDROLOGIE

Von Hans Blaschke

Für die hier vorliegende Zusammenstellung wurde versucht, die wesentlich erscheinende Literatur der letzten 50 Jahre möglichst vollständig zu erfassen. Ein großer Teil der hydrographischen und hydrologischen Forschung liegt als Auftragsarbeit der öffentlichen Hand in Form von Gutachten, Grundsatzkonzepten, generellen Planungen und Projekten vor. Um einen möglichst umfassenden Überblick über die Arbeiten auf dem Gebiet der Hydrographie und Hydrologie zu geben, wurden auch solche, großteils unveröffentlichte Arbeiten in die vorliegende Literaturzusammenstellung einbezogen.

- ABWESER, C., 1965: Gutachten zur Frage des Grundwasserregimes im Fassungsbereich des Wasserwerkes Heilham. - Unveröff. Gutachten, Stadtbetriebe Linz.
- --, 1966: Grundwassererschließung Pleschinger Au. Unveröff. Gutachten, Stadtbetriebe Linz.
- AHAMMER, F., 1960: Hochwasser der Enns und Steyr im Juli und August 1959. Veröff.Kulturamt Stadt Steyr 21, S.3-28.
- ARNBERGER, E. & E. WILTHUM, 1952 u. 1953: Die Gletscher des Dachsteinstockes in Vergangenheit und Gegenwart. Jb.00. Mus.-Ver.97, S.181-214; 98, S.187-215.
- ATZWANGER, B., 1980: Sicherung der Wasserversorgung in Oberösterreich. - Österr.Wasserwirtsch.32, S.256-263.
- BAUER, F., 1954: Zur Paläohydrographie des Dachsteinstockes.
 Höhle 5, S.46-49.
- --, 1958: Quellwassergefährdung in Karstgebieten (Untersuchungsergebnisse aus dem Dachsteingebiet). - Österr.Wasserwirtsch.10, S.100-103.
- --, 1959: Aktuelle Karstwasserprobleme in Österreich. Österr. Wasserwirtsch.11, S.181-185.
- --, 1964: Aufgaben und Ziele der Karsthydrographie im Rahmen des Hydrographischen Dienstes. Mitt.Hydrographischer Dienst Österr.39, S.1-6.
- --, 1965: Bemerkungen zum Betrieb von Hochgebirgstotalisatoren.
 Mitt.Natwiss.Ver.Kärnten 24.Sonderh., S.219-223.
- --, 1967: Die Durchführung und Auswertung von Sporentriftversuchen. - Steirische Beitr. Hydrographie 1966/67, 5.249-266.

- BAUER, F., 1970: Aufgaben der karsthydrologischen Forschung in Österreich. Österr. Wasserwirtsch. 22, S.127-138.
- --, J. ZÖTL & A. MAYR, 1958: Neue karsthydrographische Forschungen und ihre Bedeutung für Wasserwirtschaft und Quellschutz. Wasser u.Abwasser 1958, S.280-297.
- BEURLE, G., 1955: Neuere Veröffentlichungen des Hydrographischen Dienstes in Österreich. Österr.Wasserwirtsch.7, S.14-16.
- --, 1957: Die österreichische und die europäische Donau. --Österr.Wasserwirtsch.9, S.172-180.
- --, 1959: Grundwasseranreicherung. Gas Wasser Wärme 13, S.246-254.
- --, 1961: Seeschutz und Wasserwirtschaft. Schr.-R.Österr. Wasserwirtschaftsverb.43, S.9-18.
- --, 1966: Wasserwirtschaftlicher Rahmenplan für die Welser Heide. Ber.Raumforsch.u.Raumplanung 1, S.23-26.
- --, 1967: Linz, ein wasserwirtschaftlicher Knotenpunkt. Österr. Wasserwirtsch. 19, S. 165-176.
- --, 1969: Hydrographie in Österreich. Österr.Wasserwirtsch. 21, S.255-261.
- --, 1970: Siedlungswasserwirtschaftliche Probleme in Oberösterreich. - 5.0WWV-Seminar, Raach, 17 S.
- BEURLE, O., 1967: Wasserversorgung der Stadt Linz aus dem Eferdinger Becken. Projekt, Stadtbetriebe Linz.
- --, 1970: Projekt der Fernwasserversorgung Oberes Mühlviertel.
 Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö. Landesregierung.
- --, 1975: Haidbach-Endversickerung. Projekt, Amt der o.ö. Landesregierung.
- --, 1982: Hydrologische Untersuchung der Quellen in der Traun-Enns-Platte für die Wasserversorgung der Stadt Linz. - Unveröff.Studie, Amt der o.ö.Landesregierung.
- BLASCHKE, A.P., 1982: Untersuchungen zum Begriff der Einheitsganglinie. Diplomarb.Inst.Hydraulik, Gewässerkde.u.Wasserwirtsch.Techn.Univ.Wien, 51 S.
- BLASCHKE, H., 1970: Grundwasserverhältnisse im Raume Burgkirchen bei Braunau. - Unveröff.Gutachten, Hydrographischer Dienst Linz, 12 S.
- --, 1973: Erarbeitung hydrologischer Grunddaten. Wiener Mitt. Wasser-Abwasser-Gewässer 14, 28 S.
- --, 1974: Abschätzung des Durchsatzvermögens des Grundwasserleiters im Raume Linz-Mauthausen. - Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö. Landesregierung.

- BLASCHKE, H., 1975: Untersuchungen über die Verbesserung des Hochwasserrückhaltes am Hallstättersee. - Unveröff.Studie, Amt der o.ö. Landesregierung.
- --, 1976: Hydrographie der Krems. In: Wasserbau im Kremstal. Amt der o.ö. Landesregierung, Landesbaudirektion, Schr.-R.1976, S.23-32.
- --, 1977: Zur Bemessung der Hochwasserrückhaltebecken in Oberösterreich. - Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 21, 29 S.
- --, 1980: Hydrographie in Oberösterreich. Publikation Interpraevent 1980, Bd.Oberösterreich, Linz, S.79-88.
- --, 1981: Gutachten über die Grundwasserverhältnisse im Raum Schalchen-Mattighofen. Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö. Landesregierung.
- --, 1982: Methoden, Datenbeschaffung und Abflußmodelle für die schutzwasserwirtschaftliche Systemplanung. Tagungspublikation Interpraevent 1980/4, Bad Ischl.
- -- & B. GIBISCH, 1974: Hochwasserabfluß- und -überflutungsgrenzen der Donau im Eferdinger Becken und nördliches Machland. - Unveröff.Karte, Amt der o.ö. Landesregierung.
- --, R. MIKSCH & F. PAMMER, 1981: Zum Restwasserproblem bei Kleinkraftwerken. - Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.49, S.3-24.
- BLUMEL, F., 1968: Bodenwasserhaushalt im Bereich der Naarn. In: Naarn-Regulierung. Linz, S.53-58.
- BÖCK, H., 1957: Neue Wege der Eisbekämpfung bei Staukraftwerken. - Österr. Wasserwirtsch. 9, S. 123-125.
- BREINER, H., 1971: Hydrotechnisches Gutachten über die Möglichkeiten einer Wasserentnahme aus dem nördlichen Eferdinger Becken und die Zusammenhänge mit dem Donaukraftwerk Ottensheim. - Unveröff.Gutachten. Stadtbetriebe Linz.
- --, 1973: Hydrologische und hydraulische Untersuchungen von Uferfiltrat im Zuge des Grundwasserwerkes Goldwörth-Hagenau. Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 12, 26 S.
- --, 1976: Siedlungswasserwirtschaftliche Regionalstudie für den Bereich der österreichischen Donaustrecke, Hydrologische Untersuchungen Mauthausen-Ardagger. - Unveröff.Studie, Bundesministerium Land- u.Forstwirtsch., Wien.
- --, 1978: Voruntersuchung Aschach-Ottensheim. Siedlungswasserwirtsch.Studie, Bundesministerium Land- u.Forstwirtsch., Wien.
- --, 1979: Siedlungswasserwirtschaftliche Regionalstudie für den Bereich der oberösterreichischen Donaustrecke, Untersuchung Aschach-Ottensheim. - Unveröff.Studie, Bundesministerium Land- u.Forstwirtsch., Wien.

- BREINER, H., 1980: Auswirkungen der Stauzielerhöhung auf Wasserversorgung der Stadt Steyr. Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö. Landesregierung.
- -- & D. GUTKNECHT, 1971: Innkreisautobahn Entwässerungsrichtlinien. - Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung, 10 S.
- --, 1972: Starkregenauswertung der Ombrographenstationen Grieskirchen, Kremsmünster, Klaus und Spital am Pyhrn. - Hydrotechn. Untersuchungen, Amt der o.ö. Landesregierung, unveröff.
- -- & W. KRESSER, 1978: Grundwasserwirtschaftliche Aspekte für den oberösterreichischen Donauraum. - Österr.Wasserwirtsch. 30, S.38-46.
- BRONNER, H., 1963: Bodenfeuchtbeobachtung unter Zuckerrüben und anderen Feldfrüchten auf Lößlehm im Raum von Linz, Ober-österreich. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1963, S. 41-118.
- BRÜCKL, E., G. GANGL & P. STEINHAUSER, 1971: Die Ergebnisse der seismischen Gletschermessungen am Dachstein im Jahre 1968. Arb.Zentralanstalt Meteorol.u.Geodynamik 9, 31 S.
- BUNDESVERSUCHSANSTALT für Kulturtechnik, Petzenkirchen, 1970: Hydrogeologisches Gutachten für den Schwemmbach-Mittellauf und Hainbach-Unterlauf. - Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö. Landesregierung.
- --, 1970: Erkennung der Schwebstofflagerungen (vor 1969) an Bodenprofilen im Einfluß der Donaukraftwerke Ybbs-Persenbeug und Wallsee-Mitterkirchen. - Unveröff.Gutachten, 7 S.
- BUNDESVERSUCHS- und Forschungsanstalt Arsenal, 1970: Bericht über Messung der Fließgeschwindigkeit und Fließrichtung im Raume Straßwalchen. Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung.
- CEHAK, K., 1972: Die Niederschlagsverteilung in Gebirgsländern. Österr. Wasserwirtsch. 24, S. 223-224.
- DINCER, T., B.R. PAYNE, C.K. YEN & J. ZÖTL, 1972: Das Tote Gebirge als Entwässerungstypus der Karstmassive der nordöstlichen Kalkhochalpen (Ergebnisse von Isotopenmessungen). Steirische Beitr. Hydrogeologie 24, S.71-109.
- DUMITRIU, M., 1932: Der Irrsee Zur Kenntnis einiger Alpenseen, Monographische Darstellung. - Int.Rev.ges.Hydrobiol. 26, S.337-387.
- DUSCHEK, H. & K. WEHINGER, 1979: Grundwasserschongebiete,
 -schutzgebiete und Rahmenverfügungen in Oberösterreich.
 Unveröff., Amt der o.ö.Landesregierung, 11 S.
- ECKEL, O., 1951: Über die interdiurne Veränderlichkeit der Fluß- und Seeoberflächentemperaturen. Wetter u.Leben 3, S.203-212.

- ECKEL, O., 1952: Mittel- und Extremtemperaturen des Hallstättersees. - Wetter u.Leben 4, S.87-93.
- --, 1953: Zur Thermik der Fließgewässer: Über Änderung der Wassertemperatur entlang des Flußlaufes. Wetter u.Leben, Sonderh.VI, S.41-47.
- --, 1955: Der Traunsee als Gegenstand wissenschaftlicher Forschung. Wetter u.Leben 7, S.35-37.
- --, 1955: Statistisches zur Vereisung der Ostalpen. Wetter u.Leben 7, S.49-57.
- --, 1956: Beitrag zum Studium des Wärmeumsatzes in Seen. Arch. Meteorol., Geophysik u. Bioklimatologie, Serie A, 9, S.120-157.
- --, 1957: Die Bedeutung der Sprungschicht für den Wärmehaushalt der Alpenseen. Meteorol. IV-45-46, S. 339-344.
- --, 1960: Temperatur der Gewässer. Klimatographie Österr. 3/2, S.293-380.
- --, 1961: Zur Frage der Durchflutung der Alpenseen. Wetter u.Leben 13, S.57-63.
- --, 1961: Zur Thermik der Staubecken. Wasser u.Abwasser 1961, S.170-189.
- --, 1961: Neue thermische Untersuchungen im Traun- und Fuschlsee. - Verh.Int.Ver.Limnol.14, S.70-78.
- --, 1967: Uber die vertikale Temperaturverteilung im Traunsee.
 Arb.Zentralanstalt Meteorol.u.Geodynamik 1, 42 S.
- --, 1973: Thermische Belastungen der Fließgewässer physikalische Aspekte. - Fortbildungskurs B.-A.Wasserbiol.u.Abwasserforsch., 17 S.
- --, 1975: Die Windverhältnisse an zwei österreichischen Gebirgsseen (Traun- und Millstättersee). Wetter u.Leben 27, S.63-76.
- --, 1976: Wärmelastrechnung für die oberösterreichische Donau.
 Untersuchung, Bundesministerium Land-u.Forstwirtsch., 34 S.
- EINSELE, W., 1961: Über das Eis. Österr.Fischerei 14, S.33-38.
- --, 1963: Am 31. März 1963 ging das Eis im Attersee unter! Österr. Fischerei 16, S.68-72.
- EMBACHER, F., 1953: Die Ausführung und Auswertung von Abflußmengenmessungen in der Donau durch das Bundesstrombauamt Wien. Österr.Wasserwirtsch.5, S.205-210.
- --, 1954: Die Hochwasserabflußmenge der österreichischen Donau im Juli 1954. Österr. Wasserwirtsch. 8, S. 233-241.
- --, 1957: Näherungsmethode zur Auswertung von Durchflußmengenmessungen nach dem Integrationsverfahren. - Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.19.

- EMBACHER, F., 1958: Vollständige Flügelmessungen in hochwasserführenden Strömen. Österr. Wasserwirtsch. 10, S. 25-27.
- FISCHER, E., 1949: Zur Frage der Trockenjahre. Wetter u.Leben 2, S.23-26.
- --, 1949: Zur Frage "Hydrologisches oder Kalenderjahr". Österr. Wasserwirtsch. 1, S. 41-43.
- FISCHMEISTER, V., 1955: Der Rahmenplan Traun. Österr.Wasser-wirtsch.7, S.233-240.
- FLÖGL, H., 1965: Probleme der Trinkwasserwirtschaft. Österr. Wasserwirtsch. H. 3/4.
- --, 1969: Die Veränderung des Grundwasserspiegels im Raum Braunau und Lachforst. - Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö. Landesregierung.
- --, 1970: Wasserwirtschaftliches Grundsatzgutachten Vöckla-Ager-Traun-Alm. - Unveröff.Studie, Hydrographischer Dienst, Amt der o.ö.Landesregierung.
- --, 1971: Wasserwirtschaftliche Planungen im Traun-Ager-Tal.
 Österr. Wasserwirtsch. 23, S. 18-23.
- --, 1971: Gefährdung des Grundwassers im Traun-Ager-Tal. Wasser u.Abwasser 1971, S.195-206 u.Österr.Wasserwirtsch. H.1/2.
- --, 1974: Gutachten über das Grundwasservorkommen Mitterbergholz. - Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung, 32 S.
- --, 1974: Die Reinhaltung der Salzkammergutseen. Österr.Wasserwirtsch.26, S.5-11.
- --, 1975: Hochwasserretention am Hallstättersee. Unveröff. Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung, 33 S.
- --, 1976: Gutachten Grundwasservorkommen Munitionsdepot Stadl Paura. - Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung.
- --, 1978: Generelle Erfassung bestehender Nutzungen sowie des Dargebotes an unterirdischem Wasser im Bundesland Oberösterreich. - Unveröff.Ber., Amt der o.ö.Landesregierung, 116 S.
- --, 1980: Hydrologische Studie Dürre Ager zwischen St. Georgen i.A. und Timelkam. Unveröff.Studie, Amt der o.ö.Landesregierung, 47 S.
- --, 1980: Hydrologische Studie Enns-Steyr. Unveröff.Studie, Bundesministerium Land-u.Forstwirtsch.
- --, 1980: Oberösterreichisches Wasserkraftpotential. Studie, Oberösterr.Kraftwerke AG., Linz.
- -- & H. BLASCHKE, 1980: Die Hochwasserretention der Salzkammergutseen. - Tagungspubl.Interpraevent 1980/2, Bad Ischl, S.175-194.

- FLÖGL, H. & H. PAPLHAM, 1977: Über die wasserwirtschaftliche Nutzung der Salzkammergutseen. - Österr.Wasserwirtsch.29, S.137-148.
- -- & W. WARNECKE, 1968: Planung der Machland-Gewässerregulierungen. In: Naarn-Regulierung. Linz, S.43-51.
- GATTERMAYR, W., 1976: Vergleichende Messungen und Berechnungen der Verdunstung, der Evapotranspiration und der Interzeption zur Abschätzung des Wasserhaushaltes der Karsthochfläche Dachstein-Oberfeld und Erstellung der Wasserbilanz für den inneralpinen Piburger See. Diss. Univ. Innsbruck.
- GLASEL, E., 1959: Die Hochwasserereignisse des Jahres 1959 im österreichischen Donaugebiet. - Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.26, S.1-15.
- --, 1962: Die Wasserstandsvorhersage im oberen Donaugebiet. --Mitt.-Bl.-Hydrographischer Dienst Österr.34, S.1-8.
- --, 1964: Bericht über die Untersuchungen des österreichischen Hydrographischen Dienstes zwecks Verlängerung der Vorhersagefrist für die Donau bei Niederwasser. H.9 aus 2.Konferenz d.Arbeitsgemeinsch.d.Donauländer f.hydrologische Vorhersagen Graz, 14.-19.Juni 1963, S.56-60.
- --, 1968: Die Hochwasserverhältnisse des Inn und der Salzach.
 Unveröff.Studie, Hydrographisches Zentralbüro, Wien, 17 S.
- --, 1973: Das Pegelfernnetz in Österreich. Ber.13. Hydrographentagung in Graz vom 20.-22. Oktober 1970, Wien, S.67-76.
- GRASSBERGER, H. & K. LAUSCH, 1957: Erfahrungen bei Planung und Betrieb einer Kraftwerkskette mit Schwellbetrieb. -Fünfte Weltkraftkonferenz, Wien 1956, Gesamtber.12, Abt.H, Ber.40/5 (Österr., S.4073-4091).
- GRUBER, O., 1967: Wasserstands- bzw. Abflußvorhersage für den Donaupegel Linz. - Unveröff.Studie, Bundesstrombauamt, Wien, 3 S.
- --, 1968: Aktuelle Probleme der Abflußmessung im Bereich einer Kraftwerkskette, insbesondere an der österreichischen Donau. Österr.Wasserwirtsch.20, S.41-45.
- --, 1969: Gewässerkunde und Hydrographie im Bundesstrombauamt.
 Österr.Wasserwirtsch.21, S.27-34.
- --, 1970: Der Stofftransport der österreichischen Donau mit besonderer Berücksichtigung der gelösten Stoffe. - Österr. Wasserwirtsch.22, S.153 u.Mitt.Hydrographischer Dienst Österr.Nr.45.
- --, 1973: Schwebstoffmessungen, ihre Auswertung und Interpretation im Bereich der österreichischen Donau. Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 14, 12 S.

- GRUBER, O., 1975: Die Abflußdargebotsfunktion des Einzugsgebietes, gegeben durch die Ganglinien des n-jährigen Abflusses und der Überschreitungsdauer des Abflusses. VIII.Konferenz der Donauländer über hydrol.Vorhersagen, Tagungsber., Regensburg, S.147-157.
- GRULL, G., 1961: Die Naarnregulierung und Trockenlegung der Pergerau. - Mitt.Oberösterr.Landesarch.7, S.80-124.
- GUNTSCHL, E., 1949: Grundlagenforschung in der Wasserwirtschaft. Österr.Wasserwirtsch.1, S.112-120.
- GUTKNECHT, D., 1971: Praktische Erfahrungen mit der Anwendung des Unit-Hydrograph-Verfahrens an einem österreichischen Donauzubringer. - VI.Konferenz der Donauländer über hydrol. Vorhersagen, Wien, 7 S.
- --, 1972: Vergleichende Untersuchungen zur Berechnung von Hochwasserabflüssen aus kleinen Einzugsgebieten. - Wiener Mitt. Wasser-Abwasser-Gewässer 11, 131 S.
- --, 1973: Verfahren zur Berechnung von Hochwässern aus kleinen Einzugsgebieten. Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 14, 30 S.
- --, 1977: Hochwasservorhersagen an einem alpinen Fluß. 9. Fortbildungslehrgang für Hydrologie des DVWW in Murnau, 31 S.
- --, 1980: Theorie der Vorhersagemodelle. Schr.-R.DVWK 51, S.10-46.
- --, 1982: Zur Ermittlung der zeitlichen und räumlichen Verteilung von Niederschlägen anhand von Standardbeobachtungsdaten. Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.Nr.50.
- --, 1982: Untersuchungen zur Aufstellung eines Vorhersagemodells für die oberösterreichische Donau. - Unveröff.Studie, Amt der o.ö.Landesregierung.
- -- & H. BLASCHKE, 1980: Hochwasservorhersagen in Österreich. -- Schr.-R.DVWK 51, S.254-269.
- HACKER, P. & J. ULBRICH, 1982: Bohrlochmessungen in einem Arteser bei Grieskirchen OÖ. zur Klärung hydrogeologischer Fragen. Österr. Wasserwirtsch. 34, S. 73-78.
- HAIDER, R., 1981: Rückhalte- und Versickerungsbecken Lengau. 1. Hydrologisches Gutachten Auswertung der ersten drei
 Betriebsjahre, 2. Erhöhung der Basisableitung. Unveröff.
 Gutachten, Wasserverband Hainbach, Braunau.
- HANS, P., 1956: Der Bau des Donaukraftwerkes Jochenstein. Das Katastrophenhochwasser 1954. - Österr.Wasserwirtsch.8, S.162-168.

- HARTUNG, F. & G.J. SEUS, 1976: Untersuchung über das Zusammentreffen der Hochwasserwellen der Donau und des Inns und die vergangenen, gegenwärtigen und zukünftigen Hochwasserverhältnisse nach dem Zusammenfluß. Studie, Rhein-Main-Donau AG., München.
- HASENMAYER, J. & A. WUNSCH, 1969: 100-m Siphon der Koppenbrüllerhöhle bei Obertraun (Oberösterreich) durchtaucht. -Höhle 20, S.9-10.
- HAUCK, H., 1981: Mathematisches Abflußmodell für die österreichische Donau. - Unveröff.Studie, Österr.Donaukraftwerke AG.
- HEHENWARTER, E., 1955: Grundwasser und Taluntergrund der Welser Heide. Österr. Wasserwirtsch. 7, S. 244-249.
- --, 1958: Traunsee und Traun. Österr.Abwasser-Rdsch.3/4/5, S.51-64.
- --, 1961: Der Traunsee im Brennpunkt naturwissenschaftlicher Forschung. Schr.-R.Österr.Wasserwirtsch.-Verb.43, S.83-87.
- --, 1978: Traunsee und Traunseeforschung. OKA Inform.3, Linz, S.12-17.
- --, 1982: Ein wenig Seekunde des Traunsees. In: Gmunden Kulturstadt am Traunsee. Österr.Pressebüro, S.148-155.
- -- & F. MORTON, 1956: Weitere Beobachtungen am "Warmen Wasser" am Hallstätter See. Arch. Hydrobiol. 52/3, S. 449-450.
- HELD, A., 1949: Untersuchungen über Starkregen in Österreich.
 Diss.Univ.Wien, 119 S.u.4 S.
- --, 1951: Beitrag zu einer Definition für Starkregen im Ostalpengebiet. - Arch. Meteorologie, Geophysik u. Bioklimatologie, Serie B, II/5, S.448-461.
- HOFSTETTER, G., 1952: Der Einfluß meteorologischer Faktoren auf die Temperaturen der Gewässer des Salzkammergutes. Diss.Univ.Wien, 206 S.
- --, 1953: Die interdiurne Veränderlichkeit von Seeoberflächenund Seeabflußtemperaturen. - Arch. Meteorologie, Geophysik u. Bioklimatologie, Serie B, IV/3, S.281-293.
- --, 1954: Der Einfluß meteorologischer Faktoren auf die Temperatur alpiner Seen. - Arch. Meteorologie, Geophysik u. Bioklimatologie, Serie B, 5/2, S.146-181.
- INGERLE, K., 1976: Trinkwassergewinnung im Unteren Almtal. Unveröff.Studie, Innsbruck, 43 S.
- --, 1977: Fernwasserleitung Mühlviertel, Brunnenanlage Rodl, Gutachten. Unveröff.Gutachten, Innsbruck, 10 S.

- INGERLE, K., 1977: Fernwasserleitung Mühlviertel, Brunnenanlage Zirking, Erhöhung der Konsenswassermenge. - Unveröff. Gutachten, Innsbruck, 18 S.
- --, 1977: Wasserversorgungsanlage Steyr-Dietach, Anhebung der wasserrechtlich bewilligten Entnahmemenge. Unveröff.Gutachten, Innsbruck, 68 S.
- --, 1977: Grundwassererschließung Theuerwanger Forst. Unveröff.Gutachten, Innsbruck, 55 S.
- --, 1977: Erschließung des Grundwasservorkommens in Wolfern-Simsenberg. - Unveröff.Gutachten, Innsbruck, 28 S.
- --, 1978: Grundwassererschließung Pettenbachrinne. Unveröff. Gutachten, Innsbruck, 24 S.
- --, 1979: Grundwassererschließung Kirchham. Unveröff.Gutachten, Innsbruck, 12 S.
- --, 1979: Grundwassererschließung in der Welser Heide im Bereich der geplanten Staustufe Traun-Pucking. Unveröff. Gutachten, Innsbruck, 12 S.
- --, 1979: Möglichkeiten der Grundwassererschließung im Raum Mattig-Salzach. Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö.Landes-regierung.
- --, 1979: Möglichkeiten der Grundwassererschließung im Einzugsgebiet der Mattig. - Unveröff.Gutachten, Innsbruck, 24 S.
- --, 1979: Grundwassererschließung Obernberg am Inn. Unveröff. Gutachten, Innsbruck, 9 S.
- --, 1979: Traunkraftwerk Traun-Haid, Auswirkungen des Kraftwerkes auf die Grundwasserverhältnisse. - Unveröff.Gutachten, Innsbruck, 38 S.
- --, 1980: Versickerungs- und Rückhaltemaßnahmen im Mattigtal und deren Einfluß auf den Grundwasserhaushalt. - Unveröff. Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung.
- --, 1980: Grundwassererschließung Tinsting. Unveröff.Gut-achten, Innsbruck, 15 S.
- --, 1980: Auswirkungen der Stauzielerhöhung auf das Brunnenfeld der Stadt Steyr. - Unveröff.Gutachten, Innsbruck.
- --, 1980: Hydrologische Untersuchung des Grundwasserbegleitstromes der oberen Traun im Raum Bad Goisern und Steeg. --Unveröff.Gutachten, Innsbruck, 20 S.
- --, 1980: Auswirkungen von Wärmepumpen und Klimaanlagen auf die Grundwasserverhältnisse im Linzer Raum. Unveröff. Studie, Innsbruck, 37 S.
- --, 1981: Möglichkeiten des Einsatzes von Wärmepumpen in der Welser Heide. Unveröff.Studie, Amt der o.ö.Landesregierung.

- KALLER, J., 1973: Bemessungsniederschlag und Starkregen. Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 14, 28 S.
- KIRNBAUER, R., 1975: Die Ermittlung des abflußwirksamen Anteils von flüssigen Niederschlägen, Koaxiale Darstellung. - Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 18, 16 S.
- --, 1977: Ermittlung von Bemessungsregen zur Erzeugung synthetischer Hochwasserwellen. - 2. Hydrol. Seminar ÖWWV, Wien, 32 S.
- 1981: Zur Ermittlung von Bemessungshochwässern im Wasserbau. Wiener Mitt. Wasser-Abwasser-Gewässer 42, 193 S.
- KLAGHOFER, E., 1974: Ein Beitrag zur Bestimmung der Verdunstung von einer freien Wasseroberfläche, von einem unbewachsenen und einem mit Gras bewachsenen Boden. – Mitt.Bundesversuchsinst.Kulturtechnik u.Techn.Bodenkultur 22, Petzenkirchen.
- KLEBELSBERG, R.v., 1952: Der nördlichste und der östlichste Firnfleck in den Alpen. - Z.Gletscherkde.u.Glazialgeol.2/1, S.112.
- --, 1961: Ergebnisse der Gletschermessungen des Österreichischen Alpenvereins in den österreichischen Alpen 1958. Z.Gletscherkde.u.Glazialgeol.IV/3, S.241-252.
- KLEIBEL, W., 1981: Die Kläranlage Linz-Asten. Wasser u.Abwasser 1981/24.
- KNAUER, K., 1956: Theorie der Ermittlung von Merkmalstypen, erprobt an der Jahresreihe 1901-1950 des Donaupegels Linz. -Diss. Hochschule Bodenkultur, Wien.
- KOMPOSCH, D., 1971: Karte der Grundwassermächtigkeit im Raume Marchtrenk. - Unveröff.Manu.-Karte, Hydrographischer Dienst Amt der o.ö.Landesregierung.
- KÖNIG, W., 1980: Datenzusammenstellung, Hydrologische Untersuchungen im Grundwasserbegleitstrom der oberen Traun (Raum Bad Goisern). - Unveröff.Studie, Amt der o.ö.Landesregierung.
- KOPF, F., 1974: Maßgebliche Komponenten für Wärmebilanz und Wärmelastplan der österreichischen Donaustrecke. Untersuchung, Bundesministerium Land-u.Forstwirtsch., 38 S.
- KRATOCHWILL, F., 1932: Jahresgang der täglichen Mitteltemperatur von Kremsmünster in 141 Jahren. Heimatgaue, 4 S.
- KRAUSS, K., 1957: Schwall und Sunk bei Abschaltungen in Fluß-kraftwerken. Österr. Wasserwirtsch. 9, S. 131-133.
- KRAUSNEKER, P., 1975: Extremwerte Trockenwetter-Niedrigwasser. Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 18, 27 S.
- KRAUTHAUSEN, B., 1980: Markierungsversuche Warscheneck 1973-1978, Bericht über karsthydrologische Untersuchungen im Warscheneck (Nördliche Kalkalpen). - Unveröff.Ber., Amt der o.ö.Landesregierung, 105 S.

- KRAWARIK, H., 1969: Der Lauersee am Warscheneck. Mitt. Österr.Geographischen Ges.111/2/3, S.259-264.
- KREPS, H., 1975: Praktische Arbeit in der Hydrographie. Hydrographisches Zentralbüro, Wien.
- -- & H. SCHIMPF, 1965: Starkregen und Starkregenstatistik. Mitt. Hydrographischer Dienst Österr. 42, S. 2-44.
- KRESSER, W., 1948: Die Abflußverhältnisse der Donau in Österreich 1893-1942. Beitr.Hydrographie Österr.(19), 112 S.
- --, 1950: Zur Geschichte der Pegel in Österreich. Österr. Wasserwirtsch.2, S.105-109.
- --, 1956: Das Juli-Hochwasser 1954 im österreichischen Donaugebiet. - Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.12; Österr.Wasserwirtsch.7, S.45-57.
- --, 1957: Die Hochwässer der Donau. Schr.-R.Österr.Wasser-wirtschaftsverb.32/33, 94 S.
- --, 1965: Österreichs Wasserbilanz. Österr.Wasserwirtsch. 17, S.213-221.
- --, 1968: Das Wasser. Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 1, 57 S.
- --, 1970: Probleme und Aufgaben der heutigen Hydrographie. -Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.45; Österr.Wasserwirtsch.22, S.184-190.
- --, 1972: Entwicklungstendenzen in der Hydrologie. Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 10, 19 S.
- --, 1978: Charakteristika des Einzugsgebietes der Donau in Österreich. - Österreichs Beitrag in den Kapiteln I u.II der Hydrographischen Monographie der Donau im Rahmen des Internationalen Hydrologischen Programmes der UNESCO, Wien, 62 S.
- --, 1980: Folgen der anthropogenen Beeinflussung unserer Flußsysteme. Tagespublikation Interpraevent 1980/4, Bad Ischl, S.361-371.
- --, 1980: Zur Geschichte der hydrologischen Vorhersagen im Donauraum. Österr. Wasserwirtsch. 32, 5.238-250.
- -- & H. BREINER, 1974: Siedlungswasserwirtschaftliche Regionalstudie für den Bereich der oberösterreichischen Donaustrecke, Untersuchung Ottensheim-Mauthausen. - Unveröff. Studie, Bundesministerium Land-u.Forstwirtsch., Wien.
- -- & M. DOLEISCH, 1974: Hochwasservorhersagen für einen alpinen Nebenfluß der Donau mittels linearer Mehrfachregression. Wasserwirtsch.65 (1975)/3.

- KRESSER, W. & D. GUTKNECHT, 1971: Untersuchungen betreffend die Weiterentwicklung und Verbesserung der hydrologischen Vorhersagen an der Donau. - Unveröff.Studie, Amt der o.ö. Landesregierung.
- -- & --, 1974: Ein Verfahren zur Vorhersage der Hochwasserabflüsse der Steyr. - Österr. Wasserwirtsch. 26, S. 249-259.
- --, -- & R. KIRNBAUER, 1976: Hochwasserprognose für den Speicher Klaus an der Steyr. - Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 19, 21 S.
- KRETSCHMER, O., 1972: Über die Eisverhältnisse der Donau nach Errichtung der österreichischen Donaukraftwerke. - Studie, Hydrographisches Zentralbüro, Wien.
- --, 1973: Über Eisverhältnisse und Standortwahl von Kernkraftwerken an der österreichischen Donau. - Österr.Wasserwirtsch.25, S.243-253.
- --, 1974: Gutachten über eine mögliche Gefährdung von Teilen des nördlichen Eferdinger Beckens durch Eis auf Baggerseen in manchen Wintern zusammen mit Taufluten. Unveröff.Untersuchung, Amt der o.ö.Landesregierung.
- --, 1974: Uber die Winterkälte im bayerisch-österreichischen Donautal. Wetter u.Leben 26, S.205-220.
- --, 1975: Über die Extremwerte von Winterkältesummen und Winterkälteperioden im bayerisch-österreichischen Donautal. -- Wetter u.Leben 27, S.240-243.
- --, 1976: Über Sommerwärme, Sommerklassen und Summen von Sonnentagen über mehr als 100 Jahren des Observatoriums Wien-Hohe Warte. Wetter u.Leben 31/2.
- --, 1977: Über die Eisverhältnisse und Winterhochwässer der Donau im Bereich der Großkraftwerke Kachlet bis Ybbs-Persenbeug (6 DoKW). - Ber.IX.Konferenz der Donauländer über hydrologische Vorhersagen, S.429.
- --, 1980: Die Eisverhältnisse am Pichlinger See im Winter 1979/80. ÖKO-L 2/3, S.13-16.
- --, 1980: Die Eisverhältnisse des Pichlinger Sees im Zeitraum 1970/71 - 1979/80. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 26, S.217-249.
- --, 1981: Die Eisverhältnisse am Pichlinger See im Winter 1980/81. ÖKO-L 3/3, S.21.
- KRIECHBAUM, D. & H. BLASCHKE, 1968: Überleitung des Steinerbaches in die Zellerache im Ortsbereich von Mondsee. -Unveröff.Studie, Amt der o.ö.Landesregierung, 8 S., 12.Beilg.
- -- & --, 1974: Wasserbilanz für den Bezirk Braunau. In: Der Bezirk Braunau am Inn, S.23-25.

- KRISCH, H., 1956: Der Bau des Donaukraftwerkes Jochenstein. Umfang und Bedeutung der Beweissicherung. Österr.Wasserwirtsch.8, S.203-207.
- --, 1968: Die Stauregelung am Donaukraftwerk Jochenstein bei Hochwasser. - Österr.Z. Elektrizitätswirtsch.21, S.292-294.
- KROL, O., 1954: Das Einzugsgebiet der Welser Heide als Wasserwirtschaftsraum. Schr.-R.oberösterr.Landesbaudirektion 13, S.1-153.
- --, 1959: Bodenfeuchtigkeitsbeobachtungen und Beregnungsversuche in der Welser Heide am Weingartshof. - Mitt.Bundesversuchsinst.Kulturtechnik u.techn.Bodenkde.Petzenkirchen 16, 96 S.
- KRUPP, F., 1960: Grundwasserahreicherung zur Behebung von Wasserversorgungsschwierigkeiten in einem Hüttenwerk. Gas Wasser Wärme 14/3, S.58-61.
- LANSER, O., 1953: Zeitgemäße Aufgaben der österreichischen Hydrographie. Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.8.
- --, 1957: Die Donau. Österr. Wasserwirtsch.9, S.97-110.
- LAUSCHER, A. & F. LAUSCHER, 1975: Die Zeitpunkte größter Schneehöhen in den Ostalpenländern. Wetter u.Leben 27, S.26-30.
- LECHER, K., et al., 1975: Schutzwasserwirtschaftliches Grundsatzkonzept für den Abflußraum des Innbaches und der Trattnach (Oberösterreich mit den Zwischenberichten 1972, 1973 und 1974). - Univ.Bodenkultur Wien.
- LECHNER, J., 1947: Quellengeologische Beobachtungen aus dem Südrand des Toten Gebirges. Verh.Geol.B.-A.1945, S.77-83.
- --, 1947: Höhlenkundliche Beobachtungen aus dem Südrand des Toten Gebirges. - Verh.Geol.B.-A.Wien 1945, S.117-122.
- LEICHTFRIED, W. & K. WEHINGER, 1980: Zur Hydrogeologie von Oberösterreich. Publikation Interpraevent 1980, Bd. Oberösterr., Linz, S.89-96.
- LENGYEL, W., 1970: Die Abwasserbeseitigung am Traunsee. Österr. Wasserwirtsch. 22, S. 250-255.
- --, 1975: Großräumige Abwasserbeseitigung an Seen Moderne Kläranlagen. Wasserwirtsch.u.Umweltschutz, Wien, S.25-30.
- LOHBERGER, W., 1979: Hydrologisches Gutachten Hartwald. Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung, 40 S.
- --, 1980: Grundwasseruntersuchung Raum Andorf-Salletwald. --Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung, 100 S.
- MAHRINGER, W., 1958: Über die spektrale Lichtdurchlässigkeit des Traunsees. Wetter u.Leben 10, S.24-28.

- MAHRINGER, W., 1965: Der Wildensee am Hochplateau des Toten Gebirges. - Wetter u.Leben 17, S.175-196.
- MALZER, K., 1976: Der Abflußplan. Amt der o.ö. Landesregierung, Landesbaudirektion, unveröff., 55 S.
- MAREK, G., 1981: Über die Hydrographie im Bezirk Vöcklabruck. In: Der Bezirk Vöcklabruck, 1. Teil. Vöcklabruck, S.48-59.
- MAYR, A., 1954: Hydrogeologische Studien im Dachsteingebiet mit besonderer Berücksichtigung der Gletscherabwässer. Diss.Univ.Innsbruck, 97 S.
- --, 1956: Das Hallstätter Trinkwasser. Hydrogeologische Studien aus dem Dachsteingebiet. Jb.00.Mus.-Ver.101, S.319-331.
- -- & R. MOSER, 1958: Profilmessungen im Bereich der westlichen Dachsteingletscher. Z.Gletscherkde.u.Glazialgeol.4, S.130-136.
- --, 1958: Die Karstentwässerung des Dachsteinstockes. Jb. Österr.Alpenver.83, S.21-25.
- MAYRHOFER, A., 1966 1977: Hydraulische Modellversuchsberichte für die Donau-Kraftwerke Wallsee-Mitterkirchen, Ottensheim-Wilhering und Abwinden-Asten. B.-A. Wasserbauversuche u. hydrometrische Prüfung, Wien, unveröff.
- --, 1970: Uber Gesetzmäßigkeiten des Geschiebetriebs. Mitt.-Bl., Hydrographischer Dienst Österr.45, Österr.Wasserwirtsch.22, S.170-184.
- MEGAY, K., 1968: Trinkwasserhygienische Belange der Wasserversorgung von Linz. Mitt.Österr.Sanitätsverwaltung 69, S.1-4.
- -- & F. WIESER, 1966: Grundsatzgutachten über das nördliche Eferdinger Becken. Unveröff.Gutachten, Stadtbetriebe Linz. '
- MIKSCH, R., 1965: Die Hydrographie der Mühlheimer Ache. Selbstverl. Wasserbauverwaltung Oberösterr. "Mühlheimer Ache", Linz, S.16-21.
- --, 1969: Wher die elektronische Auswertung von Durchflußmessungen. - Hydrographischer Dienst, Amt der o.ö. Landesregierung, 13 S.
- MORTON, F., 1930: Weitere gleichzeitige Temperaturmessungen und Planktonfänge im Hallstätter See. Arch. Hydrobiol. 21, S.738-740.
- --, 1930: Weitere Temperaturmessungen im Hallstätter See. Arch. Hydrobiol. 21, S. 734-737.

- MORTON, F., 1931-1934, 1941, 1943 u.1951: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See. - Arch.Hydrobiol.23, S.117-156; 24, S.509-517; 25, S.54-65; 26, S.181-186; 27, S.669-674; 37, S.155-162; 38, S.295-298 u.S.578-582; 39, S.415-417 u.S.198-205 u.44, S.654-660.
- --, 1932: Das "Warme Wasser" am Hallstätter See. Arch. Hydrobiol.24, S.543-546.
- --, 1950: 23 Jahre regelmäßige Temperaturlotungen im Hallstätter See. Jb.Zentralanst.Meteorol.u.Geodynamik N.F.87, Anh.4, S. D 23 D 39.
- --, 1954: Wenn die Riesenquellen erwachen Universum 9, S.551-555.
- --, 1957: Die Vereisung des Hallstätter Sees im Februar und März 1956. Arch. Hydrobiol. 53, S. 306-308.
- --, 1959: Vor 60 Jahren. Das Hochwasser des Jahres 1899 im Salzkammergut. Universum 14, S.314-316.
- --, 1962: Quellen und Riesenquellen am Nordfuße des Dachsteingebirges. - Pyramide 10, S.123-125.
- --, 1963: Die "Köhbrunnen" des Hallstätter Sees. Pyramide 11, S.70-72.
- --, 1964: Vom "Warmen Wasser" am Hallstätter See. Universum 19, S.204-205.
- --, 1965: Der Krottensee in Gmunden. Jb.00.Mus.-Ver.110, S.502-510.
- --, 1967: Die Hirschbrunnhöhle und der Goldlochstollen. Jb. OÖ.Mus.-Ver.112, S.269-275.
- MOSER, R., 1954: Die Vergletscherung im Dachstein und ihre Spuren im Vorfeld. Diss. Univ. Innsbruck, 270 S.
- --, 1956: Hundert Jahre Schwund der Dachstein-Gletscher. Z.Gletscherkde.u.Glazialgeol.3, S.369-370.
- --, 1956: Die Gletscher des Dachsteins im Sommer 1955. Z. Gletscherkde.u.Glazialgeol.3, S.378-380.
- --, 1956: Zur Abtragung im Dachsteingebiet. Jb.OÖ.Mus.-Ver. 101, S.305-307.
- --, 1958: Die Gletscher des Dachsteins seit der Mitte des 19. Jahrhunderts. Jb. Osterr. Alpenver. 83, S. 16-20.
- --, 1970: Der Schmiedstockgletscher eine um 1850 beachtliche Vergletscherung im Dachsteingebiet. - Z.Gletscherkde.u. Glazialgeol.6, S.211-214.
- -- & A. MAYR, 1959: Flächen und Massenverluste der Dachsteingletscher. - Jb.00.Mus.-Ver.104, S.163-180.

- MULLER, G., 1973: Vergleichende Sommertemperatur- und Eisdickenmessungen in Seen des westlichen Salzkammergutes. -Arb.Geogr.Inst.Univ.Salzburg 3, S.319-344.
- --, 1974: Die Seen des Toten Gebirges. Alpenver.-Jb.99, S.56-64.
- MÜLLER, W., 1977: Gab es im frühen 19. Jahrhundert in Oberösterreich häufiger Schnee als in der Gegenwart? - Wetter u.Leben 29, S.75-82.
- MÜLLNER, J., 1930: Vergleichende Betrachtungen über den jährlichen Gang der Oberflächenwärme in einigen Alpenseen. -Int.Rev.24, S.244-289 (= 1. Teil).
- --, 1946: Zum Problem der Temperaturerhöhung am Grund tiefer Seen. Anz. Österr. Akad. Wiss., math. natwiss. Kl. 83, S. 97.
- MUNDT, G., 1959: Die Untersuchung des Einflusses der Geschiebe- und Schwebstofführung auf die Sohlen und Wasserspiegellagen in Stauseen. Mitt.Inst.Wasserbau u.Wasserwirtsch.TU Berlin 51, 75 S.
- NACHTNEBEL, H.P. & O. VOLLHOFER, 1980: Analyse des Niederschlags-Abflußgeschehens in einem Einzugsgebiet der Voralpen (Innbach-Trattnach, Oberösterreich). - Tagungspublikation Interpraevent 1980/4, Bad Ischl, S.123-144.
- NACHTNEBEL, P., 1976: Vorhersagenmodell, dargestellt an einem oberösterreichischen Flußgebiet. Wiener Mitt.Wasser-Ab-wasser-Gewässer 19, 14 S.
- NEMECEK, E., 1972: Aufschließungsarbeiten in der Pettenbachrinne. - Unveröff.hydrologisches Gutachten, Magistrat der Stadt Wels.
- NEWEKLOWSKY, E., 1959: Das Ibmer Moos und seine Seen. Oberösterreich, H.1/2, S.5-11.
- NOBILIS, F., 1970: Zusammenhang zwischen Abfluß und meteorologischen Faktoren im Einzugsgebiet der Traun. - Diss. Univ.Wien, 131 Bl.
- --, 1974: Unterschiede der maximal wahrscheinlichen Schwankung der Jahreswerte von Abfluß und Niederschlag im Einzugsgebiet der Traun. Wetter u.Leben 26, S.174-177.
- --, 1976: Über die Wahrscheinlichkeit extremer Tagesniederwasserabflüsse an der Donau. - Österr.Wasserwirtsch.28, H.1/2.
- --, 1980: Extreme Trockenperioden im Jahr in Österreich. Arch.Met.Geoph.Biokl., Ser.B 28.
- --, 1981: Zur Berechnung der n-Jährlichkeit von Hochwässern und zur Interpretation von Konfidenzintervallen. Mitt.-Bl. Hydrographischer Dienst Österr. 49.

- NOBILIS, F., 1982: Überlegungen zur Abbildung von Pegelschlüsselkurven durch mathematische Funktionen. - Mitt.-Bl. Hydrographischer Dienst Österr. 50.
- OBERLEITNER, P. & M. PLATZL, 1963: Der Hochwasserrückhalt des geplanten Speicherkraftwerkes Kastenreith an der Enns. -Österr.Ing.-Z.6/4, S.125-128.
- OBERÖSTERREICHISCHE KRAFTWERKE AG, 1966: Die Grundwasser- und Gewässergüteverhältnisse des Großraumes Gmunden vor und nach der Errichtung des Traunkraftwerkes. Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung.
- PAPLHAM, H., 1954: Das Juli-Hochwasser 1954 im Donaugebiet. Österr.Bauz.9/12, S.197-199.
- -- & R. GEISLER, 1968: Die Geschichte der Naarnregulierung. In: Naarn-Regulierung. Linz, S.19-42.
- --, 1969: Technische Lösungen des hydrobiologischen Flußbaues.
 Wasser u. Abwasser 1969, S.211-218.
- --, 1975: Wasserwirtschaft und Umweltschutz. In: Wasserwirtschaft und Umweltschutz. Schr.-R.19-74, Landesbaudirektion, Linz, S.13-14.
- PARTL, R., 1963: Zum Thema "Schwellbetrieb der Innkraftwerke".
 Österr.Ing.-Z.6/10, S.364-367.
- PETSCHE, W., 1947: Flußtemperaturen in Oberösterreich. Diss. Univ. Wien, 34 S.
- PILGER, H., 1969: Untersuchungen des Schneehaushaltes in einem Karstgebiet (Hochkarstplateau des Dachsteinmassives, Ober-österreich). Diss.Univ.Wien, 104 Bl.
- PIRCHER, H. & R. HEIDINGER, 1982: Vergleichsstudie von Hochwasserwellen für Urzustand, derzeitigen Zustand und Ausbauzustand an der Traun. - Unveröff. Studie, Bundesministerium Land-u. Forstwirtsch., Amt der o.ö. Landesregierung u. OKA, Wien.
- PIRCHER, W., 1962: Wehreichungen an der Enns. Mitt.Inst. Wasserwirtsch., Grundbau u.konstruktiven Wasserbau Techn. Hochschule Graz, H.6, 43 S.
- PLATZL, M., 1956: Die elektrochemische Abflußmessung. Österr. Wasserwirtsch.8, 11 S.
- --, 1965: Auswirkungen des Kraftwerkbaues auf den natürlichen Wasserhaushalt. Österr.Z.Elektrizitätswirtsch.18/6, S.230-234.
- --, 1968: Kraftwerk Garsten-St. Ulrich, die Kühlwasserbeschaffung. - Österr.Z. Elektrizitätswirtsch.21/5, S.209-212.
- --, 1973: Überlegungen und Erkenntnisse beim Bau der Kühl- und Trinkwasserversorgung für das Kraftwerk Schönau. Österr. Z. Elektrizitätswirtsch. 26/7, S. 282-283.

- PREITSCHOPF, H., 1954: Die Bedeutung der Wasserstandsfernmeldeanlage des Hydrographischen Dienstes im oberen Donaugebiet einst und jetzt. - Österr.Wasserwirtsch.6, S.38-42.
- -- & E. TSCHOLL, 1959: Vergleichsmessungen mit Ombrometern mit und ohne Windschutz. Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.26, S.16-17.
- PREY, S., 1956: Die eiszeitlichen Gletscher im Traunstein-Zwillingskogel-Kamm und im Almtal bei Gmunden, Oberösterreich. - Z.Gletscherkde.u.Glazialgeol.3, S.213-234.
- RADLER, S., 1965: Die Berechnung der Abflüsse im natürlichen Gerinne. Mitt.Inst.Wasserwirtsch., Grundbau u.konstruktiven Wasserbau Techn.Hochschule Graz, H.12, 20 S.
- --, 1976: Entwicklung und Auswirkungen des Enns-Ausbaues. Österr. Wasserwirtsch. 28/5/6, S.81-88.
- RANNERT, I., 1981: Hydrologische Veränderungen in den Weitungen der oberösterreichischen Donau. Diplomarb.Univ.Wien, 179 S.
- REICHEL, E., 1965: Häufigkeit und Verbreitung von Extremfällen des Niederschlages und des Neuschnees im Stauraum des Alpenvorlandes. Wetter u.Leben 17, S.14-26.
- REISSENBERGER, K., 1974: Der Schwellbetrieb der Ennskraftwerke. Kontakt 1974/3, S.7-11.
- ROITINGER, R. & T. LUKAS, 1980: Der Hochwasserrückhalt und Erholungsraum beim Wasserkraftstausee Klaus. - Tagungspublikation Interpraevent 1980/4, Bad Ischl, S.395-398.
- ROLLER, M., 1953: Ein Beitrag zur Kritik der Niederschlagsmessung. Wetter u.Leben 5, S.223-225.
- ROSENAUER, F., 1929: Zwischenbeobachtungen bei Niederschlagsammlern. - Wasserwirtsch. 1929/5.
- --, 1930: Vom Wasser im Vöckla-Ager-Gebiet. Vöcklabrucker Heimatmappe 63, 8 S.
- --, 1930: Einiges über die Entwicklung des Hochwassernachrichtendienstes der Donau und ihren Nebenflüssen. - Wasserwirtsch.1930/36, S.733-739.
- --, 1933: Die Schwebstofführung der Donau bei Linz. Wasser-wirtsch.1933/21.
- --, 1933: Der Donauschöpfer. Wasserwirtsch.1933/22.
- --, 1936: Die Temperatur des Traunwassers bei Wels. Jb. städt.Mus.Wels 1936, 24 S.
- --, 1938: Das Wasser der österreichischen Donau. Int.Rev.37, 5.448-456.
- --, 1947: Wasser und Gewässer in Oberösterreich. Schr.-R. oberösterr.Landesbaudirektion 1, 256 S.

- ROSENAUER, F., 1947: Zur Gewässerkunde der Ostalpen. Österr. Bauz.32/4/6, S.91-94.
- --, 1948: Das wasserarme Jahr 1947. Jb.00.Mus.-Ver.93, 5.285-293.
- --, 1949: Die Wasserverhältnisse des Mondsees. Unveröff. Gutachten, Hydrographischer Dienst Linz, 7 S.
- --, 1949: Die Wasserwirtschaft an der Traun in Vergangenheit und Gegenwart. Österr. Wasserwirtsch. 1, S. 141-148.
- ROSSOLL, A., 1975: Arbeitsblätter für den Flußbau. Landesbaudirektion Linz.
- RUTTNER, R., 1949: Die Randseen der österreichischen Alpen. Verh.Int.Ver.Limnol.10, S.387-399.
- SAAR, R., 1954: Beiträge zur Meteorologie der dynamischen Wetterhöhlen. (Unter besonderer Berücksichtigung der Beobachtungen in der Dachstein-Rieseneishöhle (O.R.E.) in den Jahren 1910-1953.) - Mitt.Höhlenkommission Bundesministerium Land-u.Forstwirtsch.1953/1, S.4-52.
- --, 1955: Eishöhlen: natürliche Kältemaschinen. Universum 10, S.209-213.
- --, 1955: Die Dachstein-Rieseneishöhle im Katastrophenjahr 1954. - Mitt. Höhlenkommission Bundesministerium Land-u. Forstwirtsch. 1953/2, S. 25-32.
- --, 1955: Die Dachstein-Rieseneishöhlen nächst Obertraun und ihre Funktion als dynamische Wetterhöhle. Jb.OÖ.Mus.-Ver.100, S.263-319.
- SALCHER, E., 1953: Die Entwicklung des Hydrographischen Dienstes in Österreich von 1893-1953. Bl. Technikgesch. 15, S.1-13.
- --, 1953: 60 Jahre Hydrographischer Dienst in Österreich. Wien, 86 S.
- SCHADLER, J., 1943: Die Grundwasserverhältnisse von Braunau/ Inn. - Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung.
- --, 1951: Grundwasserkarte des Landes Oberösterreich. Unveröff. Manu. - Karte 1:200 000, Amt der o.ö. Landesregierung.
- -- & H. PREITSCHOPF, 1937: Das Geschiebe der unteren Traun. Jb.städt.Mus.Wels 1937, 38 S.
- SCHALKO, M. & F. STEINHAUSER, 1951: Großschneefälle in Österreich. - Jb.Zentralanst.Meteorol.u.Geodynamik 1950 N.F.87, Anh.8, S. D 65 - D 75.
- SCHAUBERGER, W., 1957: Naturgemäßer Wasserbau an geschiebeführenden Flüssen. - Wasser u. Boden 9/11, 4 S.
- --, 1973: Die Waldbach-Ursprunghöhle im Dachsteingebiet (Oberösterreich). Höhle 24, S.78-83.

- SCHAUBERGER, 0., 1979: Die Mineral- und Thermalquellen im Bereich des ostalpinen Salinars zwischen Salzach und Enns. Schr.-R.00.Mus.-Ver.9, 120 S.
- SCHIFFMANN, T., 1962: Regulierungsfolgen Folgeregulierungen. Österr.Wasserwirtsch.14, S.51-55.
- SCHILLER, G., 1976: Die Prognose des Frühjahrsabflusses aufgrund der Differenz von Winternicderschlag und Winterabfluß. Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 19, 18 S.
- --, 1979: Langfristige Veränderungen der Donauwasserführung bei Linz. - X.Konferenz der Donauländer für hydrologische Vorhersagen, Wien.
- --, 1980: Wasserwirtschaftliche Probleme der Elektrizitätserzeugung. - Wiener Mitt.Wasser-Abwasser-Gewässer 38, 127 S.
- SCHILLER, H., 1977: Hochwasseruntersuchung Inn (Hochwässer der Jahresreihe 1840-1975). Schr.-R.Bayerisches Landes-amt Wasserwirtsch., H.6, 6 S., 11 Anl.
- --, 1979: Hochwasserverhältnisse und Hochwasservorhersage am Unterlauf des Inn. X.Konferenz der Donauländer für hydrologische Vorhersagen, Wien.
- SCHIMPF, H., 1960: Über den Stand der hydrographischen Erforschung der Grundwasservorkommen in Österreich. Österr. Wasserwirtsch.12, S.29-43.
- --, 1965: Hydrographischer Dienst. In: Wasserbau in Österreich. Wien, S.171-176.
- --, 1970: Untersuchungen über das Auftreten beachtlicher Niederschläge in Österreich. Österr.Wasserwirtsch.22, S.121-127, HZB-Nr.45.
- --, 1970: 75 Jahre Hydrographischer Dienst in Österreich. Österr.Wasserwirtsch.22, S.95-101, Mitt.-Bl.Hydrographischer Dienst Österr.Nr.45.
- SCHIMUNEK, K., 1973: Die hydrologische Beweissicherung im Einflußbereich der Staustufe Ottensheim-Wilhering. Österr. Z.Elektrizitätswirtsch.26, S.461-466.
- SCHMEISS, L.-R., 1974: Wind, Nebel und Niederschlag im oberösterreichischen Zentralraum. - Amt der o.ö.Landesregierung, 113 S.
- --, 1975: Niederschlagsverteilung extremer 1- und 2-Tagesniederschläge. - Studie, Amt der o.ö.Landesregierung, Abt. Wasserbau.
- --, 1979: Die Verteilung des Niederschlags in Oberösterreich im Zeitraum 1901-1975. Schr.-R.Amt der o.ö.Landesregierung, 34 S.
- --, 1980: Ein-Tages-Großschneefälle in den oberösterreichischen Alpen. Publikation Interpraevent 1980, Bd.Ober-österr., Linz.

- SCHMIDT, W., 1934: Ein Jahr Temperaturmessungen in 17 österreichischen Alpenseen. - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl., Abt.VIa/143, S.431-452.
- SCHMUTTERER, J., 1951: Der Einfluß des Schwellbetriebes der Ennskraftwerke auf die Donau. Österr.Wasserwirtsch.3, S.9-12.
- --, 1961: Geschiebe- und Schwebstofführung der österreichischen Donau. Wasser u. Abwasser 1961, S.61-70.
- --, 1966: Das Donauhochwasser vom Juni 1965. Österr. Wasser-wirtsch. 18, S. 80-85.
- SCHREIBER, H., 1970: Über Methoden zur Berechnung der n-Jährlichkeit von Hochwässern. - Österr.Wasserwirtsch.22, S.138-153.
- --, 1972: Analyse und Verarbeitung hydrographischer Daten für vorbeugende Hochwasserschutzmaßnahmen. Interpraevent 1971 (Villach), Klagenfurt, 1, S.189-202.
- --, 1974: Die Berechnung von Hochwässern aus kleinen Einzugsgebieten. - 17. Kulturbauämtertagung in Bregenz vom 24.-28. September 1973, Bericht, Wien, S. 94-104.
- SCHUCH, M., 1980: Ergebnisse der hydrogeologischen Voruntersuchung im Bereiche des Schwemmbaches im Raume Mattighofen-Schalchen. - Unveröff.Inform.-Ber., Innsbruck.
- SIMMLER, H., 1951: Abfluß und Retention des Hochwassers an der Enns im August 1949. Österr. Wasserwirtsch. 3, S. 34-37.
- SINIK-LABOVIC, N., 1968: Die atmosphärischen Ursachen von Donauhochwässern in Österreich während der kalten Jahreszeit. - Wetter u.Leben 20, S.243-249.
- STEINHÄUSSER, H., 1969: Zur Verdunstung in Flußgebieten Österreichs in verschiedener Seehöhe. - Österr.Wasserwirtsch.21, S.276-280.
- --, 1970: Gebietsverdunstung und Wasservorrat in verschiedenen Seehöhen Österreichs. - Österr.Wasserwirtsch.22, S.163-170.
- STEINHAUSER, F., 1965: Neue Karten der Schneeverhältnisse in Österreich. - Mitt.Natwiss.Ver.Kärnten, 24.Sonderh., S.241-250.
- STEINHAUSER, P., 1975: Seismisch bestimmte Eigenschaften des Eises der Dachsteingletscher. Z.Gletscherkde.u.Glazialgeol. 10, S.101-109.
- STIENITZKA, K., 1972: Der Bau der Fernwasserversorgung. Praktische "Entwicklungshilfe" für das Mühlviertel. In: Die Wasserversorgung von morgen für das Mühlviertel. Schr.-R.oberösterr.Landesbaudirektion, S.35-54.
- STOCKHAMMER, G., 1955: Das Überschwemmungsgebiet Kronau bei Enns, O.Ö. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1955, S.227-252.

- STOLL, L., 1959: Siedlung und Wasserversorgung im Raum von Linz. - Österr. Wasserwirtsch. 11, S. 28-35.
- STUNDL, K., 1953: Der Gleinkersee bei Windischgarsten, O.Ö. Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss.I/162, S.11-16.
- --, 1959: Zur Hydrographie und Biologie der österreichischen Donau. Schweiz.Z.Hydrol.13 (1), S.36-53.
- TOLLNER, H., 1970: Niederschlagsverhältnisse auf der Karsthochfläche des Höllengebirges in Oberösterreich. 66.-67. Jber.Sonnblickver.(1968-1969), S.19-33.
- TRAPPEL, A., 1955: Der Wasserhaushalt in gedränten, schweren Böden. Österr. Wasserwirtsch. 7, S. 69-75.
- TRIMMEL, H., 1956: Die Westliche Almberg-Eishöhle bei Obertraun (Oberösterreich). Höhle 7, S.15-28.
- TSCHOLL, E., 1970: Fernmeldenetz des Hydrographischen Dienstes in Oberösterreich. Amt der o.ö.Landesregierung, 5 S.
- --, 1982: Seiches an den Salzkammergutseen. Unveröff.Studie, Amt der o.ö.Landesregierung.
- UHLMANN, R., 1975: Derzeitiger Stand der Abwasserbeseitigung in Oberösterreich. Wasser u. Abwasser 1975, S.139-158.
- URBAN, A., 1973: Fließbeiwerte und Rauhigkeiten der Kraftwerksstauräume der oberösterreichischen Donau. - Österr. Wasserwirtsch.25, S.145-152.
- --, 1973: Mathematisches Abflußmodell der Betriebsgruppe Kraftwerk Aschach - Kraftwerk Ottensheim-Wilhering. - Österr.Z. Elektrizitätswirtsch.26, S.524-526.
- VOHRYZKA, K., 1973: Hydrogeologie von Oberösterreich. Amt der o.ö.Landesregierung, 80 S.
- WALDEK, W., 1959: Siedlungswasserwirtschaft in Oberösterreich.
 Österr.Wasserwirtsch.11, S.25-28.
- --, 1970: 75 Jahre Hydrographischer Dienst in Österreich. Oberösterr.Gemeinde-Ztg.21, Feb.1970, S.23-24.
- WALTL, A., 1948: Der natürliche Wasserbau an Bächen und Flüssen. Schr.-R.oberösterr.Landesbaudirektion 3.
- WEBER, F., 1965: Aufstellung der artesischen Brunnen im Bereich Ried. - Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung.
- WEHINGER, K. & R. HAIDER, 1982: Auswirkung der Oberflächenwasserinfiltration auf den Aquifer im Mattig Tal. - DVGW-Schr.-R., Wasser 32, Frankfurt.
- WEINBERGER, L., 1950: Eisbeobachtungen am Inn. Z.Gletscher-kde.u.Glazialgeol.1, S.197-198.
- WICHE, K., 1963: Spätglaziale Eisrandbildungen am Wolfgangsee (Salzkammergut). Mitt.Natwiss.Ver.Steiermark 93, S.120-129.

- WIESER, F., 1970: Grundsatzgutachten südliches Eferdinger Becken. - Unveröff.Gutachten, Amt der o.ö.Landesregierung.
- WIMMER, M., 1979: EDV-Pegelschlüssel (Programm für TI-59). -Unveröff.Manu., Hydrographischer Dienst Oberösterr., Linz.
- WURZER, E., 1967: Schutzwasserbau und wasserwirtschaftliche Planung. Österr. Wasserwirtsch. 19, S. 186-194.
- --, 1970: Die Bedeutung der Hydrographie für die Wasserwirtschaft. Österr. Wasserwirtsch. 22, S. 91-94; Mitt. Bl. Hydrographischer Dienst Österr. 45.
- --, 1972: Möglichkeiten und Grenzen des Schutzwasserbaues. Österr. Wasserwirtsch. 24/1/2.
- --, 1982: Der ökonomische und ökologische Innovationsprozeß des Schutzwasserbaues. Österr. Wasserwirtsch. 34, S. 86-93.
- ZEITLINGER, J., 1961: Das Schneefeld im Kühkar am Großen Pril. Jb.00.Mus.-Ver.106, S.253-266.
- ZETTL, H. & H. SCHREIBER, 1966: Hydrographische Charakteristik der Hochwasserereignisse des Jahres 1965 in Österreich. Österr. Wasserwirtsch. 18, S.51-62.
- --, 1972: Die Bedeutung der hydrographischen Grundlagen und Probleme ihrer Erfassung. - Interpraevent 1971 (Villach), Klagenfurt, 1, S.215-222.
- ZÖTL, J., 1957: Der Einzugsbereich von Quellen im Karstgebirge. Österr. Wasserwirtsch. 9, S.77-86.
- --, 1957: Hydrologische Untersuchungen im östlichen Dachsteingebiet. - Mitt.Natwiss.Ver.Steiermark 87, S.182-205.
- --, 1957: Neue Ergebnisse der Karsthydrologie. Untersuchungen im Dachsteingebiet mit Hilfe der Sporentriftmethode. Erdkunde 11, S.107-117.
- --, 1958: Beitrag zu den Problemen der Karsthydrographie mit besonderer Berücksichtigung der Frage des Erosionsniveaus. - Mitt.Geogr.Ges.Wien 100, S.101-130.
- --, 1961: Die Hydrographie des nordostalpinen Karstes. Steirische Beitr. Hydrogr. N. F. 1960/61, H. 2, S. 53-183.
- --, 1974: Karsthydrogeologie. Wien, 291 S.
- ZOTTL, H., 1980: Die Bemessung von Hochwasserrückhaltebecken unter besonderer Berücksichtigung der Erstellung von Bemessungswellen am Beispiel des Kopfspeichers Pram. Tagungs-Publikation Interpraevent 1980/2, Bad Ischl, S.153-174.

BOTANIK

Von Franz Speta

Über die Oberösterreich ganz oder teilweise betreffende botanische Literatur liegt bisher kein Verzeichnis vor. Die geringe Anzahl von Fachzeitschriften, die in Linz zur Auswertung vorhanden ist und die kurze, zur Verfügung stehende Zeit, machen es mir unmöglich, eine vollständige Literaturliste, selbst nur der letzten 50 Jahre, vorzulegen. Dennoch habe ich mich bemüht, möglichst viele Zitate zu erkunden und aufzunehmen.

Literaturzusammenstellungen über Oberösterreich existieren ± ausführlich stets nur über wenige Jahre. Die Veröffentlichungen der Jahre 1945-1948 hat FREH (1947-1949), der Jahre 1949-1953 hat KLOIBER (1951-53, 1955) mitgeteilt. Erst über die Jahre 1972-1981 (SPETA 1973-1982) liegen dann wieder Aufstellungen vor. Nur über das Innviertel existiert eine Zusammenstellung des naturkundlichen Schrifttums (ADLMANNSEDER 1968).

Was die Farne und Blütenpflanzen anlangt, können Publikationen systematischen und floristischen Inhalts für ganz Österreich bei JANCHEN (1956-1967) nachgelesen werden. Eine sehr
nützliche Ergänzung dieses Werkes stellen die Berichte über
die Gefäßpflanzensystematik, Floristik und Vegetationskunde
in Österreich für die Jahre 1961-1971 dar (EHRENDORFER et al.
1975; GUTERMANN & NIKLFELD 1974).

Uber Oberösterreichs Kryptogamen gibt es leider nur wenige Literaturübersichten, d.h., nur in der Kryptogamenflora von Oberösterreich von POETSCH & SCHIEDERMAYR (1872) ist Literatur bis zum Jahre 1871, im Nachtrag von SCHIEDERMAYR (1894) bis 1893 angeführt. Die pflanzensoziologische, vegetationskundliche Literatur wird gesamtösterreichisch von TÜXEN & WAGNER (1943) und WAGNER (1961 a, b) mitgeteilt.

Eine weitere Möglichkeit, botanische Literatur über Oberösterreich aufzustöbern, bilden die weitverstreuten Bio- und Bibliographien einzelner Botaniker. Sie sind in nachstehender Aufstellung allerdings nicht aufgenommen worden. Es sei aber darauf hingewiesen, daß ein altes biographisches Lexikon von Oberösterreich (KRACKOWIZER & BERGER 1931.) existiert und daß von 1955-1968 ein neues in Lieferungen loser Blätter erschienen ist (KHIL 1955-68). Letztgenanntes enthält z.B. die Schriftenverzeichnisse von Freh (1960, 1968), Hamann (1963, 1968), Hufnagl (1960, 1968), Kerschner (1958, 1968), Kiermayer (1960, 1968), Kloiber (1960, 1968), E. Kriechbaum (1964), Morton (1955, 1956, 1968), Seidl (1958, 1968) und Werneck (1959, 1968). Relativ vollständige Biographien existieren über Priester und Ordensleute in Oberösterreich (GUPPENBERGER 1893; KELLNER 1968). Nicht unerwähnt sollen dann auch die österreichischen biographischen Lexika bleiben, da sie ebenfalls Literaturangaben über Oberösterreich enthalten (WURZBACH 1856-1890; OBERMAYER-MARNACH 1957 ff.). Die Flut seiner Publikationen hat schließlich MORTON (1955, 1961, 1968) selbst in Verzeichnissen geordnet, die allerdings unvollständig und ungenau sind. Seine Angaben wurden, soweit möglich, korrigiert und ergänzt. Auch wurden der Vollständigkeit halber die relativ wenigen Veröffentlichungen von ihm vor 1930 aufgenommen, genauso wie seine gesamte Literatur über den Schafberg.

Um Wiederholungen größeren Ausmaßes zu vermeiden, wird darauf hingewiesen, daß die palynologischen Veröffentlichungen im Kapitel "Quartär" (KOHL), die paläobotanischen im Kapitel "Geologie und Paläontologie" (KOHL & GRUBER), die limnologischen (auch die vor 1930) im Kapitel "Limnologie" (MÜLLER & WERTH), die landwirtschaftlichen im Kapitel "Bodenkunde und Angewandte Biologie" (J. GUSENLEITNER, SCHILLER, MAYR & MAIER-HOFER) und Angaben über Gallen, Minen, Fraßpflanzen etc. im Kapitel "Wirbellose Tiere" (F. & J. GUSENLEITNER) aufgenommen wurden. Leider existiert kein eigener Abschnitt über die "Forstwirtschaft", sodaß ich mich gezwungen sah, zumindest die stärker botanisch ausgerichteten Publikationen, soweit sie mir überhaupt bekannt wurden, hier aufzunehmen. Das Schrifttum der forstlichen Bundesversuchsanstalt in Wien von 1874-1973 hat übrigens BEIN (1974) zusammengestellt. Mit dem Kapitel Naturschutz in Oberösterreich liegt die Sache ähnlich, auch hier kann ich zwar nicht alle der vielen, meist kleinen Artikel anführen, doch sollen sie nicht samt und sonders in Vergessenheit geraten, da doch gerade von Seiten der Botanik viele Vorschläge für Unterschutzstellung gemacht und in so manchem populären Aufsatz der Öffentlichkeit vor Augen geführt wurden.

Bleibt schließlich nur zu hoffen, daß in absehbarer Zeit auch eine Auflistung der Literatur vor 1930 zustande kommt. Dieser könnten dann Ergänzungen und allenfalls Berichtigungen zu nachstehender Aufstellung beigefügt werden. Denn nur jene Literatur ist nicht vergessen, die immer wieder bekannt gemacht wird, und nur sie kann weiter verwendet und ausgewertet werden!

Zusammenfassendes Schrifttum

- ADLMANNSEDER, A., 1968: Das naturkundliche Schrifttum über das Innviertel. Jber.B.-Gymn.Ried/I.96, S.23-36.
- BEIN, O., 1974: Das Schrifttum der forstlichen Bundesversuchsanstalt 1874-1973. - Mitt.Forstl.BVA.Wien 107, 266 S.
- EHRENDORFER, F., D. FÜRNKRANZ, W. GUTERMANN & H. NIKLFELD, 1975: Fortschritte der Gefäßpflanzensystematik, Floristik und Vegetationskunde in Österreich, 1961-1971. Verh.Zool.-Bot.Ges.Wien 114, S.63-143.
- FREH, W., 1947: Heimatkundliches Schrifttum über Oberösterreich 1945-1946. V. Naturkunde. 00. Heimatbl.1, S.380.
- --, 1948: Heimatkundliches Schrifttum über Oberösterreich 1947. III. Naturkunde. OÖ.Heimatbl.2, S.378-380.
- --, 1949: Heimatkundliches Schrifttum über Oberösterreich 1948. III. Naturkunde. - OÖ.Heimatbl.3, S.372-375.
- GUPPENBERGER, L., 1893: Bibliographie des Clerus der Diöcese Linz von deren Gründung bis zur Gegenwart 1785-1893. Linz, 270 S.
- GUTERMANN, W. & H. NIKLFELD, 1974: Floristic report on Austria (1961-1971). Mem.Soc.Brot.24, S.9-23.
- JANCHEN, E., 1956-1967: Pteridophyten und Anthophyten (Farne und Blütenpflanzen). I. Teil. In: Catalogus Florae Austriae. Wien, 1., 2., 3., 4. Ergänzungsh.
- KELLNER, A., 1968: Profeßbuch des Stiftes Kremsmünster. Klagenfurt, 598 S.
- KHIL, M., 1955-1968: Biographisches Lexikon von Oberösterreich. Hsgg.Inst.Landeskde.Oberösterr., Linz, 9 Bde.
- KLOIBER, A., 1951: Heimatkundliches Schrifttum über Oberösterreich 1949. IV. Biologie. - OÖ. Heimatbl. 5, S. 93-96.
- --, 1952: Heimatkundliches Schrifttum über Oberösterreich 1950. IV. Biologie. OÖ.Heimatbl.6, S.255-256 u.S.395-398.
- --, 1953: Heimatkundliches Schrifttum über Oberösterreich 1951. IV. Biologie. 00. Heimatbl. 7, S. 384-388.
- --, 1955: Heimatkundliches Schrifttum über Oberösterreich 1952. IV. Biologie, 1953. IV. Biologie. OÖ. Heimatbl.9, S.37-42 u.S.68-71.

- KRACKOWIZER, F. & F. BERGER, 1931: Biographisches Lexikon des Landes Österreich ob der Enns. Gelehrte, Schriftsteller und Künstler Oberösterreichs seit 1800. Linz und Passau.
- MORTON, F., 1955: Verzeichnis der wissenschaftlichen Arbeiten von Dr. Friedrich Morton 1910-1955. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 148, S.1-16.
- --, 1961: Verzeichnis der Wissenschaftlichen Arbeiten von Dr. Friedrich Morton 1955-1960. - Arb. Bot. Stat. Hallstatt 223, S.1-4.
- --, 1968: Verzeichnis der wissenschaftlichen Arbeiten von Dr. Friedrich Morton 1961-1968. Arb. Bot. Stat. Hallstatt 306, S.1-9.
- OBERMAYER-MARNACH, E., 1957 ff: Österreichisches Biographisches Lexikon 1815-1950. Graz - Köln.
- POETSCH, I.S. & K.B. SCHIEDERMAYR, 1872: Systematische Aufzählung der im Erzherzogthume Oesterreich ob der Enns bisher beobachteten samenlosen Pflanzen (Kryptogamen). Wien, XLVIII S.u.384 S.[III-XXXIII kurze Biographien und Literaturangaben bis zum Jahre 1871.]
- SCHIEDERMAYR, C.B., 1894: Nachträge zur systematischen Aufzählung der im Erzherzogthume Österreich ob der Enns bisher beobachteten samenlosen Pflanzen (Kryptogamen). K.K.Zool.-Bot.Ges.Wien, 216 S.
- SPETA, F., 1973-1982: Botanische Arbeitsgemeinschaft. Jb.00.
 Mus.-Ver.118/II, S.58-65; 119/II, S.60-67; 120/II, S.65-71;
 121/II, S.99-106; 122/II, S.60-66; 123/II, S.66-75; 124/II,
 S.52-60; 125/II, S.61-68; 126/II, S.59-65 u.127/II, S.57-77.
- TÜXEN, R. & H. WAGNER, 1943: Bibliographia Phytosociologica. Fasc.4. Germania, pars II. Hannover. [Enthält auf S.31-41 die pflanzensoziologische Literatur über Österreich bis zum Jahre 1939.]
- WAGNER, H., 1961: Bibliographia phytosociologica: Austria. Excerpta Botanica, sect.B 3, S.241-304.
- --, 1961: Bibliographie der Vegetationskarten Österreichs. Excerpta Botanica, sect.B 3, S.305-315.
- WURZBACH, C.v., 1856-1890: Biographisches Lexikon des Kaiserthums Oesterreich, ... Wien.

Botanische Publikationen

- ADLMANNSEDER, A., 1967: Der Bahndamm und seine Pflanzenwelt. Heimat 90, S.1-2.
- --, 1971 a: Ein grüner Busch in winterkahler Krone. Bekanntes und Unbekanntes über unsere Mistel. Heimat 133, S.1-2.
- --, 1971 b: Ein neuer Loranthus europaeus-Fund in Oberöster-reich. Mitt.Bot.-Arb.-Gem.Oberösterr.Landesmus.Linz 3, S.55-57.
- AICHINGER, E., 1951 a: Vegetationskundlicher Kurs im Böhmerwald. - Angew.Pflanzensoz.1, S.115-158.
- --, 1951 b: Vegetationskundlicher Kurs im Schloß Tollet. Angew.Pflanzensoz.1, S.159-168.
- AUBRECHT, G. & G.M. STEINER, 1973: Wasservögel und Makrophyten am Attersee. Arb.Lab.Weyregg 3, S.253-261.
- AUER, R., F. HLAVAC & H. LECHLEITNER, 1962: Das Bundessportheim Obertraun und seine Umgebung. Wien.
- BASCHANT, R., 1950: Pflanzennachweise in der Umgebung von Steyr. Natkdl.Mitt.Oberösterr.2/1, S.24.
- --, 1955 a: Ruderalflächen und deren Pflanzen in und um Linz.
 Natkdl. Jb. Stadt Linz 1955, S. 253-261.
- --, 1955 b: Der Botanische Garten der Stadt Linz. I. Teil. Linz, 67 S.
- BAUER, F., 1958: Vegetationsänderungen im Dachsteingebiet zwischen 1800 und 1950. Cbl.Ges.Forstwesen 75, S.298-320.
- BECKER, H., 1949-1950: Waldbodenkundliche und pflanzensoziologische Untersuchungen als Vorarbeiten für eine arealmäßige Darstellung der Wald- und Vegetationstypen in Oberösterreich. - Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/1, S.6-8 u.2/2, S.3-11.
- --, 1952-1953: Über die Entstehung unserer oberösterreichischen Landschaft und über die Braunkohlenlagerstätten. Glück auf, Werkz.Wolfsegg-Traunthaler Kohlenwerks A.G.6, S.4-5; 7, S.2-3; 8, S.2-3; 9, S.4; 10, S.5; 11, S.4-5; 12, S.5-6 u.1953/13, S.10.
- --, 1953-1954: Wher die Hausrucklandschaft und ihre Natur. Glück auf, Werkz. Wolfsegg-Traunthaler Kohlenwerks A.G.16, S.4; 17, S.7; 19, S.4-5; 21, S.4-5; 23, S.6; 1954/26, S.5; 27, S.4-5; 28, S.5-6 u.30, S.6.
- --, 1955: Flora und Wald im Hausruck. Glück auf, Werkz. Wolfsegg-Traunthaler Kohlenwerks A.G.41, S.5; 42, S.7-8; 43, S.5 u.44, S.8.

- BECKER, H., 1958: Zur Flora der Wärmegebiete der Umgebung von Linz (mit Einschluß der Welser Heide). - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1958, S.159-210.
- --, 1963: Ther die Ergebnisse bisheriger waldboden- und vegetationskundlicher Untersuchungen im Hausruck und deren Wert für den Waldbau. - Jb.00.Mus.-Ver.108, S.288-301.
- BEDALOV, M. & W. GUTERMANN, 1982: Die Gattung Arum in den Ostalpen-Ländern. - Stapfia 10, Linz, 5.95-97.
- BENTZ, F., 1982: Wald und Waldbau in Oberösterreich Grundlinien einer Entwicklung. - ÖKO-L 4/4, S.3-12.
- BERNDL, R., 1930: Der Kaisergarten in Bad Ischl. Bad Ischl, 31 S.
- --, 1948: Das Pflanzenleben in den Auen um Linz an der Donau. Linz, 51 S.
- BORTENSCHLAGER, S., 1969: Flechtenverbreitung und Luftverunreinigung in Wels. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1969, S.207-212, 1 Karte.
- -- & H. SCHMIDT, 1963 a: Luftverunreinigung und Flechtenverbreitung in Linz. - Ber.Nat.-med.Ver.Innsbruck 53, S.23-27.
- -- & --, 1963 b: Untersuchung über die epixyle Flechtenvegetation im Großraum Linz. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1963, S.19-35.
- BREIT, A., 1955: Ältere Herbarien in Österreich und ihre geschichtliche Bedeutung. Diss.Univ.Wien.
- BRESINSKY, A., 1965: Zur Kenntnis des circumalpinen Florenelementes im Vorland nördlich der Alpen. - Ber.Bayer.Bot.Ges. 38, S.5-67, 107 S.Karten.
- BUCHWALD, . & H. ZEIDLER, 1942: Ergebnisse der pflanzensoziologischen Kartierung des Donautales zwischen Ardagger und Wallsee und Dornach-Baumgartenberg, Oberdonau. - Studie Donaukraftwerke.
- BULIN, W., 1975: Moose der Vornbacher Innenge. Zulassungsarb. Lehramt an Gymnasien, Erlangen.
- BYATT, J.I., 1975: A critical reappraisal of the status of Crataegus palmstruchii LINDMANN. Bot.J.Linn.Soc.71, S.127-139.
- CAMPEN, L.v. & B. EDLINGER, 1981: Die Markrophytenvegetation des Atter-, Mond- und Fuschlsees. Arb.Lab.Weyregg 5, S.156-163.
- CERNOHORSKY, T., 1951: Russula Adelae nov. spec., ein neuer Manschetten-Täubling. - Sydowia 5, S.315-316, T.VI.
- -- & H. RAAB, 1955: Russula-Flora Österreichs. Mit besonderer Berücksichtigung der Umgebung Wiens. - Sydowia 9, S.260-288.

- CHRTEK, J. & Z. POUZAR, 1962: A contribution to the taxonomy of some European species of the genus Antennaria GAERTN. Acta Univ.Carol.Praha, Biologica 1962, S.105-136.
- CZERNIN-CHUDENITZ, C.W., 1966: Das Plankton der österreichischen Donau und seine Bedeutung für die Selbstreinigung. Arch. Hydrobiol. Suppl. 30, S. 194-217.
- DEMMELBAUER-EBNER, E., 1981: Die Verbreitung der Gehölze im Kürnbergerwald sowie in den nördlich angrenzenden Gebieten bis Kirchschlag. - Diplomarb.Univ.Bodenkultur Wien.
- DIMITZ, L., 1936: Biologische Untersuchungen am Attersee. Diss.Univ.Wien, 55 S.
- DUNZENDORFER, W., 1967: Die große Stille der Böhmerwald. Natur u.Land 53, S.92-93.
- --, 1968: Pflanzensoziologische Exkursionen in den Böhmerwald.
 Festschr.1966/67-1967/68 2.B.-Gymn.Linz, S.25-28.
- --, 1971: Naturräumliche und pflanzensoziologische Untersuchungen der Wälder des oberösterreichischen Böhmerwaldes. -Diss.Univ.Wien.
- --, 1973: Die Wälder des österreichischen Böhmerwaldes. Vegetatio 26/4-6, S.383-396.
- --, 1974: Pflanzensoziologie der Wälder und Moore des oberösterreichischen Böhmerwaldes. Natur- und Landschaftsschutz in Oberösterreich 3, Linz, 110 S.u.6 Tab.
- --, 1980: Wärmeliebende Steppeninseln und Wälder der "Linzer Pforte". ÖKO-L 2/1, S.14-17.
- --, 1981: Die Nardeten in den inneren Lagen des Hercynischen Oberösterreichischen Böhmerwaldes. Hercynia N.F.18/4, 5.371-386.
- --, 1982: Felssteppen und Wälder der "Urfahrwänd" (Donaudurchbruch bei Linz). - Natkdl.Jb.Stadt Linz 26, S.13-30.
- --, W. KELLERMAYR, H. KOHL, F. MATSCHEKO & P. STARKE, 1980: Naturkundliche Wanderziele in Oberösterreich. Linz, 312 S.
- ECKHART, G., 1970: Die Verbreitung der Weißtanne (Abies alba MILL.) in Österreich. Cbl.Ges.Forstwesen 87, S.214-224.
- -- & W. RACHOY, 1973: Waldbauliche Beispiele aus Tannen-Mischwäldern in Oberösterreich, Tirol und Vorarlberg. - Mitt. Forstl.BVA.Wien 100, 204 S.
- --, R. FRAUENDORFER & J. NATHER, 1961: Die Wälder der Gemeinde Julbach unter besonderer Berücksichtigung der stufig aufgebauten Mischwälder. Mitt.Forstl.BVA.58.
- EHRENDORFER, F., 1949: Zur Phylogenie der Gattung Galium. I. Polyploidie und geographisch-ökologische Einheiten in der Gruppe des Galium pumilum MURRAY (Sekt.Leptogalium LANGE sensu ROUY) im österreichischen Alpenraum. Österr.Bot.Z. 96, S.109-138.

- EHRENDORFER, F., 1956: Struktur, Verbreitung und Geschichte der Sippen von Leptogalium in Bayern. Ber.Bayer.Bot.Ges. 31, S.5-12.
- --, 1962: Beiträge zur Phylogenie der Gattung Knautia (Dip-sacaceae), I. Cytologische Grundlagen und allgemeine Hin-weise. Österr.Bot.Z.109, S.276-343.
- EICHINGER, R., K. GRUBMAYR, R. LENGAUER, W. PAUER, A. PLATZ, R. PREISSLER, W. RHOMBERG, A. SIKORA, R. SOTZ & A. SPICKER, 1967: Untersuchungen über die Flechtenverbreitung und Luftverunreinigung in Wels. Festschr.B.-Gymn., B.-Realgymn. Wels 1966/67, S.47-59.
- FALKENSAMMER, E., 1940: Wels im Gau Oberdonau. Die heutige Stadt und ihre geographischen, geschichtlichen und wirtschaftlichen Grundlagen. - Jb. Ver. Landeskde. Heimatpflege Gau Oberdonau 89, S.11-119, T.1-4.
- FESSL, L., 1962 a: Begegnungen im Mündurgsgebiete der Ach. Heimat 27, S.3 u.28, S.3-4.
- --, 1962 b: Heimische Orchideen in Wald, Wiese und Sumpf. Heimat 34, S.4.
- --, 1969: Rund um die Rieder Hütte. Heimat 113, S.1-2; 114, S.3 u.115, S.1-2.
- --, 1972: Besinnliche Spaziergänge durch den Neuen Rieder Stadtpark. Heimat 147, S.2-3; 148, S.2-4 u.149, S.3-4.
- FETZMANN, E., 1961 a: Ein Beitrag zur Algenvegetation des Filzmooses bei Tarsdorf (Oberösterreich). Österr.Bot.Z. 108, S.217-227.
- --, 1961 b: Vegetationsstudien im Tanner Moor (Mühlviertel, Oberösterreich). Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl., Abt.I/170, S.69-88.
- --, 1963: Studien zur Algenvegetation der Donau-Auen. Arch. Hydrobiol.Suppl.27, S.183-225.
- FIEBIGER, G., 1976: Die Verjüngungsdynamik eines lawinenzügigen Mischwaldes im Fichten-Tannen-Buchen-Waldgebiet der Nördlichen Kalkalpen. In: MAYER, H. (Ed.), Ecosystems. Invited Papers. Congreß Group 1. [XVI IUFRO World Congreß, Oslo]. Inst. Waldbau Univ. Bodenkultur Wien, S. 139-146 (216 S.).
- FISCHER, M., 1967: Beiträge zur Cytotaxonomie der Veronica hederifolia-Gruppe (Scrophulariaceae). Österr.Bot.Z.114, S.189-233.
- --, 1970: Zur Cytotaxonomie von Veronica chamaedrys L., I.: subsp.vindobonensis M. FISCHER, eine neue, diploide Sippe. Österr.Bot.Z.118, S.206-215.
- --, 1973 a: Zur Cytotaxonomie von Veronica chamaedrys L. agg., II.: subsp. micans M. FISCHER, subsp. nova, eine weitere diploide Sippe. Österr.Bot.Z.121, S.73-79.

- FISCHER, M., 1973 b: Veronica vindobonensis M. FISCHER (zur Cytotaxonomie von Veronica chamaedrys agg., III.). Österr.Bot.Z.122, S.287-292.
- --, 1974: Beitrag zu einer systematischen Neubearbeitung der Gruppe um Pseudolysimachion spicatum (L.) OPIZ (= Veronica spicata L.). Phyton 16, Horn, S.29-47.
- FITZ, K., 1957: Moose aus Oberösterreich. Gesammelt von Julius Baumgartner in den Jahren 1921-1923. Jb.00.Mus.-Ver.102, S.217-244.
- FOLTIN, H., 1959: Beobachtungen an xerothermen Biotopen in den Kalkalpen Oberösterreichs. Z. Wiener Ent. Ges. 44/70, S.5-12.
- FORSTINGER, H., 1967 a: Über das Vorkommen des Rötenden Riesenschirmlings (Macrolepiata rhacodes) und einiger anderer Pilze. - Apollo 8, S.9.
- --, 1967 b: Pilzraritäten im alten Rieder Stadtpark. Heimat 93, S.4.
- --, 1968 a: Pilze im Winter. Heimat 98, S.3-4.
- --, 1968 b: Moose überall. Heimat 101/102, S.4-5.
- --, 1968 c: Holzbewohnende Pilze. Heimat 107, S.2-3.
- --, 1968 d: Moosrasen schaffen sich ihr Mikroklima. Mikrokosmos 57, S.180-181.
- --, 1968 e: Die Geisterhand. Farnsporangium unter dem Mikroskop. - Mikrokosmos 57, S.287-288.
- --, 1968 f: Ein Moos als Optiker. Das Leuchtmoos Schistostega. Mikrokosmos 57, S.307-309.
- --, 1969 a: Kuriosa aus der Pilzwelt. Heimat 118, S.4.
- --, 1969 b: Torfmoos unter dem Mikroskop. Mikrokosmos 58, S.120-123.
- --, 1969 c: Das Vierzahnmoos. Mikrokosmos 58, S.284-285.
- --, 1969 d: Ein neuer Fundort von Suillus rubinus. Z.Pilzkde. 35, S.311-312.
- --, 1969 e: Ein interessanter Pilzfund. Apollo 18, S.8.
- --, 1970 a: Moos oder Alge? Das Lebermoos Trichocolea tomentella. - Mikrokosmos 59, S.185-186.
- --, 1970 b: Der Schlauchpilz Nectria cinnabarina. Mikrokosmos 59, S.217-219.
- --, 1970 c: Beitrag zur Pilzflora Oberösterreichs. Porlinge (Polyporaceae) des Innviertels. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1970, S.7-18.
- --, 1970 d: Einige bemerkenswerte Porlinge aus dem Innviertel.
 Jb.00.Mus.-Ver.115/I, S.299-304.

- FORSTINGER, H., 1970 e: Farne an Mauern. Apollo 20, S.3-4.
- --, 1970 f u. 1971 b: Mykologische Gesellschaft für Oberösterreich, Linz. - Jb.00.Mus.-Ver.115/II, S.47-48 u.116/II, S.59-60.
- --, 1971 a: Zelltypen eines Mooses. Mikrokosmos 60, S.295-296.
- --, 1973 a: Die bisher in Oberösterreich gefundenen resupinaten Phellinus-Arten. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 5/2, S.160-166.
- --, 1973 b u. 1979 b: Mykologische Arbeitsgemeinschaft. Jb. 0ö. Mus.-Ver.118/II, S.53-57 u.124/II, S.62-63.
- --, 1974: Das Donautal bei Engelhartszell aus mykologischer Sicht. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 6/1, S.49-57.
- --, 1975 a: Ein Kulturfolger im Blumentopf: Das Seidenbirnmoos Leptobryum piriforme. - Mikrokosmos 64, S.222-224.
- --, 1975 b: Ganoderma pfeifferi BRESS. = G. cupreolaccatum (KALCHBR.) IGMANDY in Oberösterreich gefunden. Z.Pilzkde. 41, S.3-4.
- --, 1976 a: Aquarienbetrachtung. Heimat 193, S.4.
- --, 1976 b: Frühlingsboten aus dem Pilzreich. Schweiz.Z. Pilzkde.54, S.26.
- --, 1976 c: Septierte Sporen bei Sclerotinia tuberosa (HEDW. ex FR.) FUCKEL. Z.Pilzkde.42, S.117-120.
- --, 1976 d: Die Geißelalge Eudorina. Mikrokosmos 65, S.232-233.
- --, 1976 e: Eine luftlebende Alge: Trentepohlia aurea. Mikrokosmos 65, S.263-264.
- --, 1976 f: Pilz extrem. Apollo 45, S.9-10.
- --, 1977: II. Oberösterreichs Porlinge. In: "Die Baumschwämme (Porlinge) Oberösterreichs". Kat. 00. Landesmus. 95, S.9-16.
- --, 1978 a: Setae wichtige Merkmale bei der Porlingsbestim-mung. Mikrokosmos 67, S.338-340.
- --, 1978 b: Totes Holz. Heimat 217, 5.3-4.
- --, 1978 c: Die Zygotenbildung von Closterium lunula (MULL.) NITZSCH. - Nova Hedwigia 29, S.179-189.
- --, 1979: Vom Gleichgewicht oder "Dorfweiher" wozu? Heimat 234, S.2-3.
- --, 1980 a: Pflanzen mit Würgegriff. Heimat 252, S.4 u.253, S.2-3.
- --, 1980 b: Columnocystis ambigua (PECK) POUZ. lange vermißt! - Z.Mykologie 46, S.19-20.

- FORSTINGER, H., 1981: Farnspreuschuppen und ihr mikroskopischer Feinbau. - Linzer biol. Beitr. 13, 5.44.
- GAIGH, W., 1978: Vegetation und Bewirtschaftung der Kasbergalm bei Grünau im Almtal. - Diplomarb. Univ. Bodenkultur Wien.
- GALLISTL, H., 1938/39: Die Zusammensetzung der Pflanzenwelt in den Donau-Auen des Eferdinger Beckens. - Heimatgau 1, S.78-85.
- --, 1941: Der Bahndamm botanisch betrachtet. Kosmos 38, S.162.
- --, 1943: Standortsverhältnisse und Wuchsformen beim Löwenzahn Taraxacum officinale. Biologe 12, S.98-102.
- --, 1947: Volkstümliche Pflanzennamen des Eferdinger Beckens und des angrenzenden Mühlviertels. 00.Heimatbl.1, S.167-171.
- --, 1947-1948 a: Geobotanische Beobachtungen im Donautale zwischen Linz und Passau. - Natur u.Heimat, Linz, H.5/6, S.173, S.185-197; 1948 H.7, S.222-224, S.244 u.H.8/9, S.264-266.
- --, 1947-1948 b: Die Pflanzendecke der Strohdächer des oberösterreichischen Bauernhauses im Vergleich mit der Pflanzenwelt der Rohrdächer im Gebiet des Neusiedlersees. - Natur u.Heimat, Linz, H.2, S.52; H.3, S.88-92; H.4, S.134-135; H.5/6, S.198-208; 1948 H.7, S.242; 8/9, S.289-298 u.S.308.
- --, 1951: Seltene Pflanzen aus Oberösterreich. 100 Jahre B.-Realschule Linz 1851-1951, S.91-97.
- GAMS, H., 1938: Beiträge zur Naturkunde des Innviertels. I. Biologische Beobachtungen im oberösterreichischen Innviertel. - Heimatgaue 18, S.142-145.
- --, 1938/1939: Biologische Beobachtungen anläßlich der Eferdinger Heimattagung. Heimatgau 1, S.69-77.
- --, 1943: Der Sanddorn (Hippophae rhamnoides L.) im Alpengebiet. Bot.Cbl.62/1, S.68-96.
- --, 1943: Die wertvollsten Moore des östlichen Alpenvorlandes.
 Naturschutz 24/7/9, S.63-70.
- --, 1946: Das größte Moor Österreichs in Gefahr. Natur u.Land 33, S.166-167.
- --, 1947: Das Ibmer Moos. Jb.00.Mus.-Ver.92, S.289-338.
- --, 1949: Das Ibmer Moos. Ergänzungen und Berichtigungen. Jb.00.Mus.-Ver.94, S.259-260.
- GANDER-THIMM, I., 1963: Zur Verbreitung der Gattung Saussurea DC. in den Ostalpen. Ber.Natwiss.-med.Ver.Innsbruck 53, S.77-88.
- GATTRINGER, H., 1977: Die Flora der Umgebung von Mühllacken und Aschach a.d.D. (Oberösterreich). Hausarb.Univ.Wien.

- GEIPEL, E. & K. BAUER, 1977: Phytoplankton. Arb.Lab.Weyregg 2, S.63-78.
- GILLI, A., 1954: Die Entwicklung der Pflanzensoziologie in Österreich. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 154, S.1-11.
- GÖBL, F., 1963: Die Heidewälder an der Alm. Ber.Natwiss.-Med. Ver.Innsbruck 53, S.89-108.
- GÖHLERT, F., 1930: Hydrographische und hydrobiologische Untersuchungen der Ödseen in Oberösterreich. Jb.OÖ.Mus.-Ver.83, S.339-354.
- --, 1947-1950: Flora des Steyrtales 1-4. Unvollständiges, gebundenes Manuskript mit Aquarellen, wenigen Verbreitungskarten und spärlichen unveröffentlichten Fundortsangaben. Bibliothek OÖ.Landesmus., Linz.
- GREILHUBER, J., 1971: Chromosomenzahlen von Verbascum austriacum, V. lanatum und einigen Rhinanthoideen (Scrophulariaceae). Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 3, S.31-35.
- --, 1974: Ein Chromosomensatz von Ranunculus ficaria subsp. calthifolius. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 6, S.3-6.
- --, 1978: DNA contents, giemsa banding, and systematics in Scilla bifolia, S. drunensis, and S. vindobonensis (Liliaceae). Plant Syst. Evol. 130, S. 223-233.
- -- & F. SPETA, 1977: Giemsa karyotypes and their evolutionary significance in Scilla bifolia, S. drunensis, and S. vindobonensis. Plant Syst. Evol. 127, S. 171-190.
- GRIMS, F., 1965: Die Pflanzenwelt des Sauwaldes. Heimat 64, S.2-3 u.65, S.3-4.
- --, 1966: Giftpflanzen unserer Heimat. Heimat 77, S.2-3; 78, S.2-3; 79, S.3-4; 80, S.3-4 u.81, S.2-4.
- --, 1968: Bärlappe, Schachtelhalme und Farne unserer Heimat. --Heimat 99, S.1-2 u.100, S.1-3.
- --, 1969 a: Die Vegetation der Flach- und Hochmoore des Sauwaldes. Eine floristische Studie. Jb.00.Mus.-Ver.114/I, S.273-286.
- --, 1969 b: Die Pflanzenwelt des Bezirkes Schärding. Schärding, Bezirksschulrat, 31 S. (unveröff.).
- --, 1969 c: Das Leuchtmoos Schistostega osmundacea (DICKS)
 MOHR und seine Verbreitung im Sauwald. Apollo 16, S.4-5.
- --, 1970 a: Campanula persicifolia L. subsp. eriocarpa (KOCH)
 U. DETTMANN et ROTH. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz
 2, S.41.
- --, 1970 b: Pflanzengallen und ihre Erreger. Heimat 124, S.1-2.

- GRIMS, F., 1970, 1971 u. 1972: Die Flora des Sauwaldes und der umgrenzenden Täler von Pram, Inn und Donau. Jb.00.Mus.-Ver.115/I, S.305-338, T.31-32; 116/I, S.305-350 u.117/I, S.335-376.
- --, 1971 a: Einiges über die Callitriche-Arten im westlichen Oberösterreich. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 3, 5.39-44.
- --, 1971 b: Uber das auffallend häufige Fruchten von Tyromyces fissilis (BERK.& CURT.) SONK im unteren Pramtal, Oberösterreich, im Jahre 1970. Z.Pilzkde.37, S.229-232.
- --, 1971 c: Die Innenge zwischen Vornbach und Wernstein. Jb. Ver.Schutze Alpenpflanzen u.-Tiere 36, S.24-35.
- --, 1972 a: Zur Geologie und Flora der Donauschlinge bei Schlögen. - Heimat 153, S.1-4 u.154, S.2-4.
- --, 1972 b: Wher den Porlingsbefall von Carpinus betulus L. in der Schlögener Schlinge, Oberösterreich. Mitt.Bot. Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 4/1, S.3-10.
- --, 1972 c: Über das ehemalige Vorkommen von Bromus secalinus L. im Sauwald. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 4/2, S.51.
- --, 1973 a: Brotherella lorentziana (LOR.) LOESKE erstmals im oberösterreichischen Donautal festgestellt. Herzogia 3, S.17-21.
- --, 1973 b: Fundorte von Pflanzengallen in Oberösterreich der Jahre 1968-1972. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 5/2, S.168-188.
- --, 1976: Zur Kenntnis und zur Verbreitung von Polygonum aviculare agg. in Oberösterreich. - Linzer biol.Beitr.8, S.13-22.
- --, 1977 a: Das Donautal zwischen Aschach und Passau, ein Refugium bemerkenswerter Pflanzen in Oberösterreich. Linzer biol.Beitr.9, S.5-80.
- --, 1977 b: Die Altwässer am Unterlauf der Pram, ein bald verlorener interessanter Lebensraum. Heimat 213, S.2-4 u. 214, S.3-4.
- --, 1977 c: Fontinalis squamosa L. ex HEDW. in Oberösterreich. Herzogia 4, S.363-366.
- --, 1978 a: Nachtrag zu "Das Donautal zwischen Aschach und Passau, ein Refugium bemerkenswerter Pflanzen in Oberöster-reich". Linzer biol.Beitr.9, S.225-226.
- --, 1978 b: Ein Fund des Laubmooses Fabronia octoblepharis (SCHLEICHER) SCHWAEGR. im oberösterreichischen Donautal. Linzer biol.Beitr.10, S.323-326.
- --, 1979 a: Volkstümliche Pflanzen- und Tiernamen aus dem nordwestlichen Oberösterreich. Linzer biol.Beitr.11, S.33-65.

- GRIMS, F., 1979 b: Ein Fundort von Diphasium issleri (ROUY) HOLUB im Kobernaußer-Wald, Oberösterreich. - Linzer biol. Beitr.11, S.279-285.
- --, 1981 a: Zur Verbreitung der Holzgewächse in Oberösterreich. ÖKO-L 3/1, S.3-7.
- --, 1981 b: Zur Vegetationsentwicklung auf den Vorfeldern einiger Dachsteingletscher. Linzer biol.Beitr.13, 5.47.
- --, 1982: Ther die Besiedlung der Vorfelder einiger Dachsteingletscher (Oberösterreich). - Stapfia 10, Linz, S.203-233.
- GROHS, H., 1966 a: Bahnhof-Parkanlage Linz. Apollo 3, S.4-6.
- --, 1966 b: Die OKA-Teichanlage. Apollo 4, S.3-7.
- --, 1968: Der Linzer Volksgarten. Apollo 13, S.4-7.
- --, 1971: Der Pflasterchampignon, ein typischer Großstadtbewohner. - Apollo 24, S.1-3.
- GROSSMANN, A., 1976: Poa subcaerulea SMITH neu für Österreich. Linzer biol.Beitr.8, S.375-381.
- GUTERMANN, W., 1962: Diploides Lamium galeobdolon (sensu lato) in Bayern. Ber. Bayer. Bot. Ges. 35, S. 43-45.
- --, 1978: Tofieldia pusilla und Woodsia pulchella auf der Schneealpe (Steiermark). Not.Fl.Steiermark 4, S.23-26.
- -- & H. MERXMULLER, 1961: Die europäischen Sippen von Oxytropis sectio Oxytropis. Mitt.Bot.Staatssamml.München 4, S.199-276.
- HALBWACHS, G., K. STEFAN & W. KRONBERGER, 1981: Untersuchungen über die langfristige Einwirkung von HF-Immissionen auf Fichten-Waldbestände. Mitt.Forstl.BVA.Wien 137/II, S.259-266.
- HAMANN, H.H.F., 1953-1955: 2. Botanik, 3. Avertebraten. Jb. Oö.Mus.-Ver.98, S.39-40; 1954/99, S.27-28 u.1955/100, S.34-35.
- --, 1960: Der Mönchgraben vor dem Bau der Autobahn. Faunistischfloristische Studie über die wärmebegünstigten Hänge und deren
 Veränderung durch den Autobahnbau; unter Einschluß der umgrenzenden Wälder, insbesondere des Schiltenberges. Natkdl.
 Jb.Stadt Linz 1960, S.113-244, 1 Karte.
- --, 1966-1968 u. 1970: Botanische Arbeitsgemeinschaft. Jb.00. Mus.-Ver.111, S.126-132; 1967: 112/II, S.71-75; 1968: 113/II, S.60-62 u.1970: 115/II, S.43-46.
- -- & F. KOLLER, 1956: Die Wildbienen der Linzer Umgebung und ihre Flugpflanzen. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1956, S. 327-361.
- HÄUSLER, H., 1958: Aktuelle Geologie im Großraum von Linz. (Beobachtungen aus dem Gebiete der unteren Traun im Abschnitte Wels-Marchtrenk). - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1958, S.77-142.

- HASL, F., 1950 a: Die Pflanzengesellschaften der Staninger Leiten. - 67. Jber. B.-Realgymn. Steyr 1949/50, S.3-21.
- --, 1950 b: Reliktartiges Vorkommen der Rotbuche (Fagus silvatica L.) im Raume nördlich der Stadt Steyr. Natkdl. Mitt.Oberösterr.2/2, S.1-2.
- --, 1952: Floristische Studie über den Tamberg bei Vorderstoder. - 69. Jber. B. - Realgymn. Steyr 1951/52, S.3-13.
- --, 1957: Das oberösterreichische Naturschutzgesetz. Kritische Betrachtung und Vergleich. 74. Jber. B. Realgymn. Steyr 1957, S. 35-60.
- HAUSER, M.L., 1975: Zytotaxonomische Untersuchungen an Campanula patula L. s.l. und C. rapunculus L. in der Schweiz und in Österreich. - Veröff.Geobot.Inst.E.T.H.Zürich 53, 73 S.
- HAUTZINGER, L., 1975: Dactylorhiza cruenta (O.F. MUELLER) SOO. Ein Überblick über deren Vorkommen im Land Salzburg und die Erstfunde in den angrenzenden Bundesländern. - Florist. Mitt.Salzburg 2, S.14-18.
- HEISERER, L. & B. WEINMEISTER, 1972: Rosa pomifera J. HERRM. var. resinosa (STERNB.) R. KELLER = Harz Rose. Mitt.Bot. Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 4/1, S.11-12.
- HEMMELMAYR, R., 1966: Das Leuchtmoos (Schistostega osmundacea).
 3.Jber.3.B.-Gymn.Linz 1964-1966, S.1-3.
- --, 1970: Bepflanzung des Areals des 3. Bundesgymnasiums. 5. Jber. 3. B.-Gymn. Linz 1968/69 u. 1969/70, S.8-12.
- --, 1972: Weiße Heidelbeeren in Oberösterreich. 6.Zweijahresber.3.B.-Gymn.Linz 1970/71 u.1971/72, S.2.
- --, 1974: Die Sumpffluren des Irrsees. 7.Zweijahresber.3.B.-Gymn.Linz 1972/73 u.1973/74, S.8-10.
- HEUBERGER, H., 1981: Kurzporträt einer Pilzfamilie die Wachsblättler (Hygrophoraceae). - ÖKO-L 3/4, S.23-24.
- HILBER, 0., 1974: 8. Mykologische Dreiländertagung in Viechtwang-Scharnstein (1.9.-6.9.1973). - Z.Pilzkde.40, S.234.
- HOFBAUER, M., 1981: Vegetationsaufnahmen der anmoorigen Wiesen bei Kirchschlag im Mühlviertel. Jb.00.Mus.-Ver.126/I, S.253-261.
- HOFMANN, E. & F. MORTON, 1929: Eine interessante Höhlenform der Gundelrebe (Glechoma hederacea L.) aus einer Dachsteinhöhle. Mitt.Höhlen- u.Karstforsch.H.3, 3 S.
- HOISLBAUER, G., 1975 a: Vegetationsverhältnisse im Raum südöstlich von Großraming, von der Enns zum Almkogel. - Hausarb. Univ.Innsbruck.
- --, 1975 b: Zur Flora und Vegetation im Raum südöstlich von Großraming. Linzer biol.Beitr.7/3, S.277-303, 1 Falttaf.

- HOISLBAUER, G., 1979: Rindenflechten im oberösterreichischen Zentralraum und ihre Abhängigkeit von Umwelteinflüssen. -Stapfia 5, Linz, 69 S. u. 1 T.
- HOLLMANN, H., 1972: Verbreitung und Soziologie der Schachblume L. Abh. Verh. Natwiss. Ver. Hamburg (NF.) 15, Suppl., 82 S., T.I-II.
- HOLZNER, H., 1977: Bewertung wichtiger landschaftsraumbestimmender Vegetationseinheiten nach pflanzensoziologischen Gesichtspunkten (ohne Auwald) im Raume Linz-Enns-Perg. -Manu.Abt.Raumordnung u.Landesplanung der o.ö.Landesregierung.
- HUBL, E. & H. NIKLFELD, 1973: Uber die regionale Differenzierung von Flora und Vegetation in den österreichischen Alpen. Acta Bot. Acad. Sci. Hung. 19, S. 147-164.
- HUFNAGL, H., 1948: Der geologische Untergrund als Komponente des forstlichen Standorts. Jb.00.Mus.-Ver.93, S.275-283.
- --, 1953: Aufforstung (Welser Heide). Bauer 6/3, S.7.
- --, 1954 a: Die Waldtypen am Nordhang des Toten Gebirges und ihre Stellung im Entwicklungsgang. Angew.Pflanzensoz., Festschr.Aichinger II, S.881-900.
- --, 1954 b: Die Waldstufenkartierung in Oberösterreich. Zbl. Gesamte Forstwesen 73, S.132-148.
- --, 1957: Die Rauchschäden am Walde im Raume von Linz. -Natkdl.Jb.Stadt Linz 1957, S.79-90, 1 Karte.
- --, 1958: Die Waldtypen des Pfenningberges. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1958, S.143-157.
- --, 1965: Hausruck- und Kobernaußerwald. Heimat 66, S.1-3 u. 67, S.1-2.
- --, 1966: Die wichtigsten Waldtypen des nördlichen Wald- und Mühlviertels. Cbl.Ges.Forstwesen 83, S.230-253.
- IPSMILLER, M., 1937-38: Aus der Pflanzenwelt des Bezirkes. In: WEINBAUER, K., Heimatkunde des politischen Bezirkes Kirchdorf a.d.Kr., I. Linz, S.104-121.
- JALAS, J. & J. SUOMINEN (Ed.), 1972 ff: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. Helsinki, The Committee for Mapping the Flora of Europe & Soc. Biol. Fenn. Vanamo.
- JAROSCH, R., 1958: Mikro-Organismen in den Teichen des Linzer Botanischen Gartens. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1958, S. 61-75.
- JELEM, H., 1974: Die Auwälder der Donau in Österreich. Mitt. Forstl. BVA. Wien 109 u. Beil. 109 B, 287 S., 18 Karten.
- --, 1976: Die Wälder im Mühl- und Waldviertel, Wuchsraum 1. Mitt.Forstl.BVA.Wien 117 u.Beil.117 B.

- JELEM, H., K. ZUKRIGL & A. NEUMANN, 1964: Standortserkundung nordöstliches Mühlviertel, Oberösterreich (Gemeinde Windhaag b. Freistadt). - Forstl. BVA., Inst. für Standort, H.15, 59 S., 5 T.
- JENNISKENS, M.-J.P.J., J.C.M. den NIJS & B.A. HUIZING, 1983: Karyogeography of Taraxacum sect. Taraxacum (= sect. Vulgaria) and the possible occurrence of facultative agamospermy in Bavaria (GFR) and north-western Austria. - Phyton, Horn.
- KAISER, K., 1977: Die Waldgesellschaften des Schafberges. Diplomarb.Univ.Salzburg.
- KANN, E., 1941: Krustensteine in Seen. Arch. Hydrobiol. 37, S.504-532.
- --, 1942-1945: Krustensteine in Alpenbächen. Arch. Hydrobiol. 40, S. 459-473.
- --, 1959: Die eulitorale Algenzone im Traunsee (Oberöster-reich). Arch. Hydrobiol. 55, S. 129-192.
- --, 1976: Untersuchungen der Litoralalgen. Arb.Lab.Weyregg. 1, S.174.
- --, 1977: Untersuchungen der Litoralalgen im Attersee. Arb. Lab. Weyregg 2, S.126-127.
- --, 1978: Systematik und Ökologie der Algen österreichischer Bergbäche. Arch. Hydrobiol. Suppl. 53, S. 405-643.
- --, 1982: Qualitative Veränderungen der litoralen Algenbiocönose österreichischer Seen (Lunzer Untersee, Traunsee, Attersee) im Laufe der letzten Jahrzehnte. - Arch. Hydrobiol. Suppl.62, S.440-490.
- -- & F. SAUER, 1982: Die "Rotbunte Tiefenbioconose" (Neue Beobachtungen in österreichischen Seen und eine zusammenfassende Darstellung). - Arch. Hydrobiol. 95, S. 181-195.
- KARIGL, H., 1967: Waldlehrpfad "Symbrunn". Haag am Hausruck, 40 S.
- --, 1969 a: "Beim alten Tann". Heimat 109, S.1-2.
- --, 1969 b: Der Wald des Thomasbauern. Heimat 111, 5.3-4.
- KARNIG, K., 1936: Alte oberösterreichische Obstarten. Heimatgaue 16, S.85-90.
- KEISSLER, K.v., 1933: Zusammenstellung einiger interessanter Flechtenparasiten. Beih.Bot.Cbl.50, S.380-394.
- --, 1951: Aufzählung von Pilzen aus der Umgebung von Steeg am Hallstättersee (Ober-Österreich). Arb.Bot.Stat.Hallstatt 117, S.1-8.
- KERSCHNER, Th., 1933: Die botanischen Sammlungen. In: KERSCH-NER, Th. & J. SCHADLER, Geschichte der naturwissenschaftlichen Sammlungen des oberösterreichischen Landesmuseums. -Jb.00.Mus.-Ver.85; S.390-414.

- --, 1939: Natur- und Landschaftsschutz. Jb. Ver. Landeskde. Heimatpflege Gau Oberdonau 88, S.27.
- --, 1940: Natur- und Landschaftsschutz. Bericht des Gaubeauftragten für Naturschutz. - Jb. Ver. Landeskde. Heimatpflege Gau Oberdonau 89, S. 343-345.
- --, 1942: Natur- und Landschaftsschutz. 1940. Jb. Ver. Landeskde. Heimatpflege Gau Oberdonau 90, S. 407-410.
- --, 1952: Der alte Botanische Garten und der Verein für Naturkunde. - Jb.Stadt Linz 1952, S.37-68.
- KIERMAYER, O. & R. JAROSCH, 1960: Vorkommen von Pleurenterium tumidium in einem Mühlviertler Hochmoor. Verh. Zool. Bot. Ges. 100, S. 198-199.
- KISSER, J., G. HALBWACHS & K. STEFAN, 1974: Langjährige Untersuchungen über HF-Immissionen im Bereich eines Aluminiumwerkes und die Wirksamkeit von technischen und biologischen Gegenmaßnahmen. In: IUFRO Executive Board Study Tour-Exkursionsführer, S.100-113.
- KLOIBER, A., 1955: Der Großraum von Linz und seine naturkundliche Erforschung. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1955, S.7-8.
- KOIS, H. & O. MOOG, 1981: Die Phytoplanktonentwicklung im Attersee 1980. Arb.Lab.Weyregg 5, S.148-155.
- KOLBERGER, H., 1969: Ein Beitrag zur Laubmoosflora des Freistädter Raumes. Festschr.B.-Gymn.Freistadt 1969, S.66-77.
- KOPETZKY-RECHTPERG, O., 1952: Artenliste von Desmidiales aus den österreichischen Alpen. Sitz.-Ber.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl., Abt.I/161, S.239-261.
- KRAL, F., 1973: Zur Waldgrenzendynamik im Dachsteingebiet. Jb. Ver. Schutze Alpenpflanzen u.-Tiere 38, S.71-79.
- KRAMMER, H., 1953: Die Vegetation der Innauen bei Braunau. Diss. Univ. Wien.
- KRENDL, F., 1967: Cytotaxonomie der Galium mollugo-Gruppe in Mitteleuropa (Zur Phylogenie der Gattung Galium, VIII.). Österr.Bot.Z.114, S.508-549.
- KRIECHBAUM, E., 1935 a: Innviertler Landschaften. 1. Das Ibmer Moor. Braunau a.Inn, 16 S.
- --, 1935 b: Die Moore im oberen Innviertel. Welt u.Heimat, Illustr.Beil.Linzer "Tages-Post" 39, S.2-6.
- --, 1936: Das Ibmer Moos. Hain, Z.Österr.Naturschutzbundes 1936/1, S.5-12.
- KRISAI, D. & R. KRISAI, 1959: Die Zwergbirken im oberösterreichischen Alpenvorland. - Verh. Zool. - Bot. Ges. Wien 98/99, S.171-172.
- KRISAI, R., 1960: Pflanzengesellschaften aus dem Ibmer Moor. Jb.00.Mus.-Ver.105, S.155-208, 2 T..

- KRISAI, R., 1961: Das Filzmoos bei Tarsdorf in Oberösterreich.
 Phyton 9, Horn, S.217-251.
- --, 1962: Der Huckinger See im Oberen Weilhart ein limnologischer Überblick. - Jb.00.Mus.-Ver.107, S.438-449.
- --, 1965: Ein neuer Standort der Strauchbirke (Betula humilis SCHRANK) in Oberösterreich. Jb.00.Mus.-Ver.110, S.511-512.
- --, 1968: Sphagnum Dusenii JENSEN neu für die Flora des Ibmer Moores. Jb.00.Mus.-Ver.113/II, S.63.
- --, 1970: Zur Gliederung des Schlammseggenmoores (Caricetum limosae s.l.) in Mitteleuropa. Verh.Zool.-Bot.Ges.110/111, S.99-100 u.1 Faltt.
- --, 1972: Das Jackenmoos bei Geretsberg Ein Kleinod im Sterben. Jb.00.Mus.-Ver.117/I, S.292-300.
- --, 1973 a: Hochmoorverbreitung und Hochmoorvegetation im Ostalpenraum. - Ber.Geobot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, Zürich, 51, S.144-153.
- --, 1973 b: Seit wann wächst die Bergkiefer (Pinus mugo) auf den Hochmooren im Alpenraum. Ber.Geobot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, Zürich, 51, S.154-157.
- --, 1974 a: Die Vegetationsverhältnisse der oberösterreichischen Voralpen und des Kobernaußer Waldes. - Mitt.Bot.Arb.-Gem.OO.Landesmus.Linz 6, S.17-25.
- --, 1974 b: Die Pflanzendecke des Bezirkes Braunau am Inn. In: AUFFANGER, L., Der Bezirk Braunau am Inn. Linz, S.60-76.
- --, 1976: Einige bemerkenswerte Funde atlantischer Moose in der Umgebung von Salzburg. Florist.Mitt.Salzburg 3, S.9-13.
- --, 1977: Sphagnologische Notizen aus Oberösterreich. Herzogia 4, S.403-407.
- --, 1978: Die Verbreitung der Kleinfrüchtigen Moosbeere in Österreich. Jb. Ver. Schutz Bergwelt 43, S.219-226.
- --, 1980: Moore in Oberösterreich. ÖKO-L 2/3, S.3-6.
- --, 1981 a: Ein Beitrag zur Vegetationsgeschichte des Innviertels in Oberösterreich. Linzer biol.Beitr.13, S.55.
- --, 1981 b: Moore als Zeugen vergangener Pflanzenwelt. ÖKO-L 3/1, S.8-11.
- --, 1981 c: Spezialisten des Moores "fleischfressende" Pflanzen. - ÖKO-L 3/4, S.6-9.
- --, 1982 a: Der Wandel unserer Pflanzenwelt. Bundwerk, Heimatbeil.Wochenztg."Neue Warte" 10, 5.1-3.
- --, 1982 b: Ein Beitrag zur Vegetationsgeschichte des Innviertels in Oberösterreich. Stapfia 10, Linz, S.139-148.

- KRISAI, R., 1982 c: Die rezente und subfossile Verbreitung der moorbewohnenden Arten der Laubmoosgattung Meesea HEDW. in Österreich. - Abh.Natwiss.Ver.Bremen 39, S.369-378.
- --, 1982 d: Das Ibmer Moor nach 50 Jahren Schutzbestrebungen neuerlich bedroht! ÖKO-L 4/3, S.6-11.
- KRISO, K., 1961: Der Kobernaußer Wald unter dem Einfluß des Menschen. Eine waldgeschichtliche Studie. - Jb.Oö.Mus.-Ver. 106, S.269-338.
- KUCHAR, W., 1950: Bakterien und Sauerstoff in Kleingewässern. Hydrobiologische Untersuchungen im Gebiet des Attersees. -Arch.Hydrobiol.44, S.15-72.
- --, 1954: Bakteriologische und limnologische Untersuchungen an einem Lemnagewässer. Arch. Hydrobiol. 49, S. 329-334.
- --, 1972 a: Bakteriozönotische Untersuchungen an einem Biotop geringer Alkalinität. Sydowia 25, S.180-184.
- --, 1972 b: Bakteriozönotische Untersuchungen an einem dystrophen Gewässer mit hoher Lage des Ca-Spektrums. - Sydowia 25, S.185-192.
- --, 1972 c: Biozönotische Untersuchungen an einem Biotop hoher Alkalinität. Sydowia 25, S.193-199.
- --, 1972 d: Bakteriozönotische Untersuchungen an einem ökologisch tiefen Gewässer. - Sydowia 25, S.200-205.
- --, 1972 e: Bakteriozönotische Untersuchungen an einem Gewässer mit kleinem Biotop-Quotienten. Sydowia 25, S.206-211.
- --, 1974 a: Beitrag zur Kenntnis der oberösterreichischen Pilzflora. - Sydowia 26, S.171-183.
- --, 1974 b: Bakteriozönotische Untersuchungen an einem oligotrophen Biotop. - Sydowia 26, S.184-189.
- --, 1974 c: Bakteriozönotische Untersuchungen an einem eutrophen Biotop. - Sydowia 26, S.190-198.
- KÜNKELE, S. & E. WILLING, 1976: Interimskarten zur Verbreitung der Orchideenarten in Mitteleuropa (1. Fassung). Mitt.-Bl. Arb.-Kr.Heimische Orchideen Baden-Württemberg 8, S.29-100.
- KUMP, A., 1970: Verschollene und seltene Ackerunkräuter in Oberösterreich südlich der Donau. - Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 2, S.25-40.
- --, 1971: Die Ackerunkrautgesellschaften in den Hauptgetreideanbaugebieten Oberösterreichs. - Diss. Univ. Wien.
- --, 1973: Die Ackerunkrautgesellschaften im Alpenvorland von Oberösterreich. In: Probleme der Argrogeobotanik, hrsg.von SCHUBERT, R., W. HILBIG & E.G. MAHN. Halle-Wittenberg, Wiss. Beitr.Martin-Luther-Univ., S.50-54.
- --, 1974 a: Panicum capillare als Ackerunkraut in Oberösterreich. - Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 6, S.59-61.

- KUMP, A., 1974 b: Die Hackunkrautgesellschaften der Welser Heide. - Land- u.forstwirtsch.Forsch.6, S.155-164.
- --, 1975 a: Floristische und chemische Veränderungen des Wiesenfutters nach Wirtschafts- und Mineraldüngung. Veröff. Landwirtsch.-Chem.BVA.Linz 10 (Festschr.1899-1974), S.181-197.
- --, 1975 b: Die Flora des Lehrpfades Urfahrwänd. Apollo 41/42, S.4-16.
- --, 1977: Das Hundszahngras ein interessanter Pionier. Apollo 49, S.5-6.
- --, 1979: Ein Beitrag zur Verbreitung von Geranium pratense L.
 Linzer biol.Beitr.11, S.105-115.
- KURZ, A.-M., 1981: Die Ackerunkrautvegetation im Raum von Steyr und Umgebung. - Diplomarb.Univ.Bodenkultur Wien, 77 S., 1 T.
- LACKNER, M., 1981: Ein ökologisch bemerkenswerter Fund der Kalk-Aster (Aster amellus L.) im Linzer Raum. ÖKO-L 3/3, S.20.
- LAHNSTEINER, A., 1973: Vegetationskundliche Probleme der Landschaftsveränderung in der Umgebung von Städten. - Hausarb. Univ.Salzburg.
- LANDOLT, E., 1980: Biosystematische Untersuchungen in der Familie der Wasserlinsen (Lemnaceae). Veröff.Geobot.Inst. ETH, Stiftung Rübel, Zürich, 70.
- LANG, J., 1939: Die Diatomeen des Nonsbaches. Jber.Staatl. Oberschule f.Jungen Ried/Innkr., Oberdonau 1938/39, 68, S.9-17.
- LAUTERBRUNNER, R., 1979: Zytologie, Morphologie und Verbreitung von Campanula patula L. s.l. in Oberösterreich. - Hausarb. Päd.Akad.Linz, 77 S.
- LEEDER, F., 1934: Eine bemerkenswerte Form von Euphorbia amygdaloides. Repert.spec.nov.35, S.106.
- LENZENWEGER, R., 1961 a: Mißbildung der Zieralge Euastrum bidelta. - Mikrokosmos 50, S.259.
- --, 1961 b: Verborgenes Leben in Teichen, Tümpeln und Gräben.
 Heimat 17, S.1-2.
- --, 1961 c: Unsere Moose Pioniere des Lebens. Heimat 20, S.1-2.
- --, 1962: Unsere heimischen fleischfressenden Pflanzen. Heimat 32, S.3-4.
- --, 1963 a: Zieralgen (eine allgemeine Übersicht). Mikrokosmos 52, S.103-107.
- --, 1963 b: Eine bakterienfressende Alge (Chrysostephanos-phaera globulifera SCHERFFEL). Mikrokosmos 52, 5.298.

- LENZENWEGER, R., 1963 c: Vorstudie zu einem Beitrag zur Kenntnis der Desmidiaceen des Ibmermoores. - Mitt.-Bl.Mikrograph.Ges.Wien, H.2.
- --, 1964 a: Beitrag zu einer interessanten morphologischen Abnormität bei Euastrum affine. - Mitt.-Bl.Mikrograph.Ges. Wien, H.1.
- --, 1964 b: Zieralgen aus Hochmooren des Sauwaldes. Mitt.-Bl. Mikrograph.Ges.Wien, Bl.1.
- --, 1964 c: Beobachtung zu einer Struktur am Plasmakragen von Salpingeoca amphoridium. Mitt.-Bl.Mikrograph.Ges.Wien, H.3.
- --, 1964 d: Zieralgen aus dem Randmoor um den Eglsee. Jb.00. Mus.-Ver.109, S.425-432.
- --, 1965 a: Eine farblose, kolonienbildende Geißelalge. Mikrokosmos 54, S.71.
- --, 1965 b: Zieralgen in alpinen Hochmooren. Mikrokosmos 54, S.112-114.
- --, 1965 c: Röhrenkolonien bei farblosen Geißelalgen. Mikrokosmos 54, S.380.
- --, 1965 d: Zoophagus ein interessanter Algenpilz. Mitt.-Bl.Mikrograph.Ges.Wien, H.3.
- --, 1965 e u. 1966 a: Beiträge zur Desmidiaceenflora des Ibmermoores. - Jb.00.Mus.-Ver.110, S.446-453 u.111, S.501-512.
- --, 1966 b: Zieralgen im Plankton. Mikrokosmos 55, S.92-94.
- --, 1966 c: Zellteilung bei der Zieralge Micrasterias. Mikrokosmos 55, S.289-293.
- --, 1966 d: Die Zellteilung bei der Zieralge Tetmemorus granulatus. - Mikrokosmos 55, S.330-331.
- --, 1966 e: Batrachospermum und Hildenbrandia zwei süßwasserbewohnende Rhodophyta der näheren Umgebung von Ried/I. -Mitt.-Bl.Mikrograph.Ges.Wien, H.1.
- --, 1967 a: Zygotenhülle einer Zieralge im Quetschpräparat.
 Mikrokosmos 56, S.4-5.
- --, 1967 b: Ein Mosaik aus Algenzellen (Merismopedia). Mikrokosmos 56, S.86.
- --, 1967 c: Die Gallertflechte Collema. Flechtenuntersuchung im Quetschpräparat. Mikrokosmos 56, S.198-200.
- --, 1967 d: Eine Mondalge konjugiert (Closterium rostratum). Mikrokosmos 56, S.227-229.
- --, 1967 e: Eine typische Zieralgengesellschaft (zu einem Mikrofoto). - Mikrokosmos 56, S.286.

- LENZENWEGER, R., 1967 f: Gedanken zur Algensoziologie. Mitt. -Bl.Mikrograph.Ges.Wien, H.1.
- --, 1967 g: Ein Algenpilz mit Fangarmen. Mitt.-Bl.Mikro-graph.Ges.Wien, H.1.
- --, 1967 h: Erstfund von Staurastrum tumidum BREB. in Österreich. - Mitt.-Bl.Mikrograph.Ges.Wien, H.4.
- --, 1967 i, 1969 b, 1970 b u. 1971 a: Beiträge zur Desmidiaceenflora des Ibmermoores. - Jb.00.Mus.-Ver.112, S.173-184; 114, S.255-260; 115, S.251-266 u.116, S.293-303.
- --, 1968 a: Zieralgen Kleinodien heimischer Moore. Heimat 103, S.4.
- --, 1968 b: Beobachtungen zu einer besonderen Form von Mißbildungen bei Desmidiaceenzellen. Arch.Protistenkde.110, S.305-312.
- --, 1968 c: Der Verlauf der Zygotenkeimung bei Micrasterias rotata (GREV.) RALFS. Arch. Protistenkde. 111, S.1-11.
- --, 1968 d: Zygotenbildung bei der Zieralge Micrasterias. Mikrokosmos 57, S.10-13.
- --, 1968 e: Der Stinkende Wasserschwanz. Mikrokosmos 57, S.42-43.
- --, 1968 f: Algenfächer als Frühlingsboten (Kieselalge Meridion circulare). Mikrokosmos 57, S.136.
- --, 1968 g: Lebenszyclus und Zygotenkeimung bei der Zieralge Micrasterias. Mikrokosmos 57, S.270-275.
- --, 1968 h: Winterbeobachtungen im Moor. Mikrokosmos 57, S.362-363.
- --, 1969 a: Hildenbrandia rivularis eine krustenbildende Süßwasserrotalge. - Mikrokosmos 58, S.276.
- --, 1970 a: Das Detail. Heimat 126, S.4.
- --, 1970 c: Beiträge zur Desmidiaceenflora von Oberösterreich.
 Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 2, S.2-14.
- --, 1970 d: Fädige Zieralgen. Mikrokosmos 59, S.10-13.
- --, 1970 e: Zieralgen einmal anders gesehen (über die Symmetrie der Desmidiaceenzellen). Mikrokosmos 59, S.47-48.
- --, 1970 f: Noch einmal Gonium. Mikrokosmos 59, S.65-67.
- --, 1970 g: Eine pflanzliche Amöbe (Rhizochrysis). Mikrokosmos 59, S.97-98.
- --, 1970 h: Wenn die Hüllen fallen (Bericht über Häutungen bei Algen). Mikrokosmos 59, S.169-170.
- --, 1970 i: Eine Alge die auf Algen wächst (Characiopsis acuta). Mikrokosmos 59, S.207.

- LENZENWEGER, R., 1970 j: Eine Grünalge mit Blättern (Prasiola crispa). Mikrokosmos 59, S.264-265.
- --, 1970 k: Euastrum humerosum oder Euastrum didelta? (Bericht zur Variationsbreite bei Desmidiaceen). Mikrokosmos 59, S.302-304.
- --, 1971 b: Auch ein Symbol unserer Zeit Die Burgunderblutalge. - Heimat 141, S.3-4.
- --, 1974: Eine bemerkenswerte Zieralge aus dem Ibmermoor. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 6, S.7-8.
- --, 1975 a: Zoophagus eine pflanzliche Bestie. Mikrokosmos 64, S.69-70.
- --, 1975 b: Beobachtungen am Wasserschimmel. Mikrokosmos 64, S.116-117.
- --, 1975 c: Berindungsfäden eine Besonderheit bei der Froschlaichalge. Mikrokosmos 64, S.184-186.
- --, 1975 d: Wher Konjugation und Zygotenkeimung bei Micrasterias rotata (GREV.) RALFS. Nova Hedwigia 42, S.155-161.
- --, 1976: Nicht nur Fische sterben stumm. Heimat 198, S.1-2.
- --, 1978 a: Einige Gedanken zum Umweltschutz. Festschr. 70.Stiftungsfest kath.-österr.Studentenverbindung Rubia, Ried/I., S.112-115.
- --, 1978 b: Zieralgenkeimlinge. Mikrokosmos 67, S.362-363.
- --, 1979 a u. 1980 a: Aus der Lebensgemeinschaft "Dietmarbrunnen". - Heimat 230, S.4; 233, S.1 u.248, S.3-4.
- --, 1979 b: Ernsthaft in Gefahr: Heimische Sternchenalgen (Micrasterias). Mikrokosmos 68, S.113-117.
- --, 1979 c: Mit dem Deckglas auf Protistenfang. Mikrokosmos 68, S.162-165.
- --, 1979 d: Algologische Notizen I.-IV. Linzer biol.Beitr. 11, S.215-217; S.227-235; S.267-270 u.S.271-278.
- --, 1980 b: Algenalarm am Badesee. Mikrokosmos 69, S.319-320.
- --, 1980 c: Staurastrum pingue TEILING im Prameter Badesee. Linzer biol.Beitr.12, S.389-391.
- --, 1980 d: Einige bemerkenswerte Desmidiaceen aus dem Plankton des Almsees (Oberösterreich). Linzer biol.Beitr.12, S.393-396.
- --, 1980 e: "Auf der Alm" und am Kilimanjaro. Heimat 250/251, S.8.
- --, 1981 a: Heimische Zieralgen. Linzer biol.Beitr.13, S.60-61.
- --, 1981 b: Zieralgen (Desmidiaceen). Mikrokosmos 70, S.79-85.

- LENZENWEGER, R., 1981 c: Heimische Zieralgen (Desmidiaceen) gefährdete Mikroflora. ÖKO-L 3, S.15-19.
- --, 1982: Ein weiterer Beitrag über die Variabilität von Micrasterias americana (EHR.) ex RALFS. Linzer biol.Beitr. 14, S.3-9.
- LIEPOLT, R., 1935: VI. Limnologische Untersuchungen der Uferund Tiefenfauna des Mondsees und dessen Stellung zur Seetypenfrage. - Int.Rev.Ges.Hydrobiol.Hydrograph.32, S.164-236.
- LOCK, S., 1963: Die Aufgaben eines städtischen botanischen Gartens. Linz aktiv 6, S.27-30.
- --, 1965 a: Das Linzer Arboretum auf dem Freinberg. Linz aktiv 15, S.14-17.
- --, 1965 b: Die Erweiterung des Botanischen Gartens Linz. Apollo 1, S.8.
- --, 1965 c: Nutzpflanzen im Botanischen Garten. Apollo 2, S.10.
- --, 1966 a: Reservate für aussterbende Pflanzen. Apollo 3, S.6-7.
- --, 1966 b: Die Fuchsie. Apollo 4, S.7.
- --, 1966 c: Kalopanax MIQ. eine dendrologische Rarität in Linz. Apollo 5, S.4.
- --, 1966 d: Die pannonischen Florenelemente Nieder- und Oberösterreichs. - Apollo 6, S.7-8.
- --, 1967: Die Iris- und Steppenpflanzenanlage. Apollo 8, S.5-6.
- --, 1968 a: Botanischer Garten der Stadt Linz. Linz, 112 S., 23 Abb.
- --, 1968 b: Das Rosarium im Botanischen Garten. Die Geschichte der Rose. Linz aktiv 28, S.9-13.
- --, 1968 c: Der Mammutbau Sequoiadendron giganteum. Apollo 11, S.6.
- --, 1970 a: Rhodon-dendron, der Rosenbaum. Die größte Rhododendronsammlung Österreichs in Linz. - Apollo 19, S.3-4.
- --, 1970 b: Linzer Straßenbäume. Apollo 21, S.1-3.
- --, 1970 c: Das Rosarium im Botanischen Garten Linz. Rosenjahrbuch 1970 Ver.Dt.Rosenfreunde e.V. 757 Baden-Baden, BRD, S.87-99.
- --, 1975: Ausbreitung der Grünanlagen im Linzer Stadtgebiet.
 Linz aktiv 56, S.33-35.
- --, 1977: Weltweite Anerkennung und 1,5 Millionen Besucher, 25 Jahre Botanischer Garten der Stadt Linz. Linz aktiv 36, S.36-39.

- LOCK, S., 1979 a: Grün in der Altstadt. In: Blickpunkt Linz-Altstadterhaltung. Linz, S.73-75.
- --, 1979 b: Der Wald in der Stadt. Linz aktiv 71, S.45-47.
- --, 1980: Kultur- und Akklimationsversuche von wärmeliebenden Gehölzen im Botanischen Garten und Arboretum der Stadt Linz. Wiss.Z.Humboldt-Univ.Berlin, math.-natwiss.R.29, S.285-286.
- --, 1981: Blüten und Blätter aus dem Botanischen Garten der Stadt Linz. Linz, 48 S.
- LOHWAG, K., 1949: Interessante Gastromycetenfunde aus Österreich. - Sydowia 3, S.101-112.
- LOIDL, J., 1981: Das Heterochromatin einiger Allium-Arten: cytochemische Charakterisierung und cytogenetische Aspekte.
 Diss.Univ.Wien.
- LOIDL, R., 1949: Zur Biologie des Vorderen Langbathsees bei Ebensee. - Natkdl.Mitt.Oberösterr.1, S.24-26.
- LONSING, A., 1938: Beitrag zur Kenntnis einjähriger europäischer Cerastien aus den Gruppen "Ciliatopetala" FENZL und "Cryptodon" PAX. Diss.Univ.Graz.
- --, 1939: Über einjährige europäische Cerastium-Arten aus der Verwandtschaft der Gruppe "Ciliatopetala" FENZL und "Cryptodon" PAX. Feddes Repert.46, S.139-165.
- --, 1969 a: Linz als Forschungsgebiet. Apollo 17, S.4-5.
- --, 1969 b: Österreichische Cerastien. Mitt.Bot.Arb.-Gem. OÖ.Landesmus.Linz 1, S.1-6.
- --, 1970 a: Zu beobachtende Caryophyllaceen Oberösterreichs. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 2, S.41-43.
- --, 1970 b: Myriophyllum. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus. Linz 2, S.46.
- --, 1971: Eleocharis mamillata und austriaca in Oberösterreich.
 Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 3, S.51-53.
- --, 1973: Alchemilla glabra NEYGENFIND im Mühlviertel. Mitt. Bot.Arb.-Gem.OO.Landesmus.Linz 5, S.216-217.
- --, 1974: Ruderalpflanzen, Stiefkinder der Natur? Apollo 36, S.5-6.
- --, 1975: Die floristische Kartierung in Oberösterreich. --Linzer biol.Beitr.7, S.35-40.
- --, 1976: Stand der floristischen Kartierung in Oberösterreich Ende 1975. Linzer biol. Beitr. 8, S.325.
- --, 1977: Die Verbreitung der Caryophyllaceen in Oberösterreich. - Stapfia 1, Linz, 168 S.
- --, 1978: Stand der floristischen Kartierung in Oberösterreich Ende 1977. Linzer biol.Beitr.10, S.131-133.

- LONSING, A., 1979: Stand der floristischen Kartierung in Oberösterreich Ende 1978. - Linzer biol. Beitr. 11, S. 207-208.
- --, 1980: Stand der floristischen Kartierung in Oberösterreich Ende 1979. Linzer biol. Beitr. 12, 5.397-398.
- --, 1981: Die Verbreitung der Hahnenfußgewächse (Ranunculaceae) in Oberösterreich. Stapfia 8, Linz, 144 S.
- --, 1981: Stand der floristischen Kartierung in Oberösterreich Ende 1980. Linzer biol.Beitr.13, S.7-8.
- LOUB, W., W. URL, O. KIERMAYER, A. DISKUS & K. HILMBAUER, 1954: Die Algenzonierung in Mooren des österreichischen Alpengebietes. Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl., Abt.I/163, S.447-494, T.1-3.
- LURZ, C., 1980: Die Flora der Umgebung von Windischgarsten (Oberösterreich). Hausarb.Bot.Inst.Univ.Wien, 221 S.
- MAIRHOFER, M., 1950: Der Verschiebebahnhof in Linz und seine Flora. Natkdl.Mitt.Oberösterr.2, S.4-8.
- MANDL, K., 1957: Floristische Notizen. Verh.Zool.Bot.Ges.Wien 97, S.153-154.
- MAURER, W., 1979: Die Verbreitung einiger Brombeerarten (Gattung Rubus) in der nordwestlichen Steiermark und in angrenzenden Gebieten. Mitt.Natwiss.Ver.Steiermark 109, S.137-150.
- --, 1981: Die Pflanzenwelt der Steiermark und angrenzender Gebiete am Alpen-Ostrand. Graz, 147 S.
- MAYER, G., 1970: Landschaftsschutz als Element der Raumordnung.
 Natur- und Landschaftsschutz in Oberösterreich 1. Linz,
 46 S., 8 Karten.
- --, 1979: Natur für alle. Naturschutzgebiete und Naturdenkmale in Oberösterreich. Teil I. - Natur- und Landschaftsschutz in Oberösterreich 5. Linz, 184 S., 7 Karten.
- MAYER, H., 1962: Gesellschaftsanschluß der Lärche und Grundlagen ihrer natürlichen Verbreitung in den Ostalpen. -Angew.Pflanzensoz.17, S.7-56.
- MEIDINGER, K., 1982: Pilzexkursion. 88 Pilzarten an einem Tag. Ber.Anselm Desing Ver.2, S.2-3.
- MELZER, H., 1964: Neues zur Flora von Niederösterreich und dem Burgenlande (V). Verh.Zool.-Bot.Ges.Wien 103/104, S.182-190.
- --, 1972: Beiträge zur Flora des Burgenlandes, von Nieder- und Oberösterreich. Verh. Zool. Bot. Ges. Wien 112, S. 100-114.
- --, 1979: Neues zur Flora von Oberösterreich, Niederösterreich, Wien und dem Burgenland. Linzer biol. Beitr. 11, S. 169-192.

- MERXMULLER, H., 1952-1954: Untersuchungen zur Sippengliederung und Arealbildung in den Alpen. I-III. Jb.Ver.Schutze Alpenpflanzen u.-Tiere 17, S.96-133; 18, S.135-158 u.19, S.97-139.
- -- & J. POELT, 1954: Beiträge zur Florengeschichte der Alpen.
 Ber.Bayer.Bot.Ges.30, S.91-101.
- MEUSEL, H., 1943: Vergleichende Arealkunde. Einführung in die Lehre von der Verbreitung der Gewächse mit besonderer Berücksichtigung der mitteleuropäischen Flora. Bd.I: Textteil, Bd.II: Listen- und Kartenteil. Berlin-Zehlendorf.
- --, E. JÄGER & E. WEINERT, 1965, 1978: Vergleichende Chorologie der zentraleuropäischen Flora. Jena. (Bis jetzt 2 Bde., wird fortgesetzt.)
- MICHELER, A., 1959: Die voralpine Salzach: Naturbild ihres Laufes und Umlandes von Paß Lueg bis zur Mündung. Jb.Ver. Schutze Alpenpflanzen u.-Tiere 24, S.43-85.
- --, 1970: Der außeralpine Inn, Naturerleben einer Flußlandschaft. - Jb.Ver.Schutze Alpenpflanzen u.-Tiere 35, S.167-193.
- MIESS, F., 1965: Rückblick auf einige im heurigen Jahr gefundene Pilze. Apollo 1, S.7-8.
- --, 1971: Beschreibung einiger in der zweiten Jahreshälfte in Oberösterreich vorkommender Pilze. Apollo 24, S.6-8.
- MITTENDORFER, H., 1961: Ein zweiter Fundort des Siebensterns (Trientalis europaea L.) in den oberösterreichischen Kalkalpen. Jb.00.Mus.-Ver.106, S.267.
- --, 1963: Ein neuer Fundort des Siebenstern (Trientalis europaea L.) in den oberösterreichischen Kalkalpen. Natur u. Land 49, S.91.
- MOOG, 0., 1980: Die Phytoplanktonentwicklung im Attersee 1979 und die Diatomeen-Kieselsäure-Beziehung. Arb.Lab.Weyregg 4, S.173-193.
- --, 1982: Jahresgang von Phytoplankton und Chlorphyll a im Attersee 1981. Arb.Lab.Weyregg 6, S.134-140.
- MORTON, F., 1917 a: Im Dachsteinhöhlenpark. Grazer Tagespost Nr.192.
- --, 1917 b: Über die Auffindung einer Höhlenform der gemeinen Hirschzunge (Phyllitis scolopendrium (L.) Newmann) im Dachsteingebiete. - Englers Bot. Jb. 55, Beibl. 121, 6 S.
- --, 1920: Die Pflanzenwelt der Dachsteinhöhlen. Heimatgaue 1, S.233-337.
- --, 1924 a: Vergehen und Werden. Zur Lebensgeschichte des europäischen Waldes, Bd.II. Nürnberg, 58 S.

- MORTON, F., 1924 b: Beiträge zur Höhlenflora von Oberösterreich. - 80.Jber.00.Mus.-Ver., S.295-302.
- --, 1924 c: Die Hallstätter Seekugeln. 80. Jber. 00. Mus. Ver., S. 303-305.
- --, 1925 b: Das Klima der alpinen Höhlen und deren Pflanzenwelt. - Ver.klimatol. Tagung Davos, 3 S.
- --, 1925 a: Waldwirtschaft und Waldordnung im Salzkammergut zu Beginn des 19. Jahrhunderts. Heimatgaue 7, S.188-193.
- --, 1926 b: Das Problem der Lebensverlängerung bei Höhlenpflanzen. - Mitt.Höhlen- u.Karstforsch.1926, S.91-95.
- --, 1926 c: Speläobotanik. Mitt.Höhlen- u.Karstforsch.4, S.132-134.
- --, 1926 d: Neue Beiträge zur Höhlenflora von Oberösterreich.
 Jb.00.Mus.-Ver.81, S.377-380.
- --, 1926 e: Relevés phytosociologiques de forets et de pierriers dans les alpes orientales du Dachstein. - Revue Gén. Bot.38, S.552-564.
- --, 1926 f: Beiträge zur Kenntnis der Flora des oberösterreichischen Salzkammergutes. - Österr.Bot.Z., S.229-231.
- --, 1926 g: Der Einfluß des Höhlenklimas auf den jährlichen Entwicklungsgang von Adoxa moschatellina L.. Flora, S.377-379.
- --, 1927 a: Das Tiergartenloch. Mitt.Höhlen- u.Karstforsch. 1927, S.3-6.
- --, 1927 b: Beiträge zur Kenntnis der Dachsteinhöhlenflora. --Bot.Arch., S.296-308.
- --, 1927 c: Beiträge zur Soziologie ostalpiner Wälder. I. Die Waldtypen am Nordhange des Dachsteinstockes. Bot.Arch., S.361-379.
- --, 1927 d: Die Auffindung zweier stark etiolierter Höhlenpflanzen. - Speläol.Jb.7/8, S.43-44.
- --, 1927 e: Ökologie der assimilierenden Höhlenpflanzen. Fortschr.Natwiss.Forsch.12, S.151-234.
- --, 1927 f: Die Hirschbrunnenhöhle bei Hallstatt. Mitt.Höhlen- u.Karstforsch.1927, S.6-7.
- --, 1927 g: Der Hirschbrunn-Quellenbezirk. Mitt.Höhlen- u. Karstforsch.1927, S.125-130.
- --, 1928 a: Zwei bemerkenswerte Pflanzen unseres Waldes. Aus der Heimat 41, Stuttgart, S.57-59.
- --, 1928 b: Weitere Beiträge zur Kenntnis der Dachsteinhöhlenflora. - Mitt.Höhlen- u.Karstforsch.1928, S.81-84.

- MORTON, F., 1928 c: Bericht über die im Jahre 1928 botanisch untersuchten Dachsteinhöhlen. Mitt.Höhlen- u.Karstforsch. 1928. S.114-116.
- --, 1929: Pflanzensoziologische Aufnahmen aus Oberösterreich.
 Bot.Arch.24, S.444-457.
- --, 1930 a: Die Flora zweier Höhlen im Sandlinggebiete. Mitt. Höhlen- u.Karstforsch.1930, S.49-51.
- --, 1930 b: Pflanzensoziologische Studien im Dachsteingebiete.
 Repert.Spec.Nov.Regni Veget., Beih.61, S.122-147, T.III.
- --, 1930 c: Weitere gleichzeitige Temperaturmessungen und Planktonfänge im Hallstätter See. - Arch. Hydrobiol. 21, S.738-740.
- --, 1932: Pflanzensoziologische Untersuchungen im Gebiet des Dachsteinmassivs, Sarsteins und Höllengebirges. Repert. Spec.Nov.Regni Veget., Beih.71, S.1-33.
- --, 1933: Eine submerse Dauerform von Potamogeton natans im Hallstätter See. Arch. Hydrobiol. 25, S. 66-67.
- --, 1934 u. 1935: Die Lärchennadelbälle des Hallstätter Sees.
 Arch.Hydrobiol.27, S.609-612, T.XII; 28, S.610-661,
 T.XIII-XIV.
- --, 1939 a: In den Hochwäldern des Dachsteingebirges. Mitt. Dt.Dendrolog.Ges.52, S.84-85, T.13-20.
- --, 1939 b: Bergfrühling um den Gletschergarten. Linzer Tagespost 75/120, S.4-5.
- --, 1939 c: Sonnentau. Erlebnis in einem Goiserer Moor. Linzer Tagespost 75/203, S.2.
- --, 1940 a: Der Sommersberger See. Arch. Hydrobiol. 37, S.270-272.
- --, 1940 b: Die Mooswälder im Echerntal bei Hallstatt. Mitt. Dt.Dendrol.Ges.53, S.151-158, T.26-34.
- --, 1941 a: Quellen in Hallstatt und ihre Pflanzengesellschaften. 1. Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 38, S. 98-105.
- --, 1941 b: Quellen in Hallstatt und ihre Pflanzengesellschaften. 2. Mitteilung. Quellen im Koppenwinkel westlich der Koppenlacke. Arch. Hydrobiol. 38, S. 454-458, T.IX.
- --, 1941/42: In den Wäldern des Salzkammergutes. Vom Leben und Kämpfen im Reiche unserer Hochwälder. Heimatgau 3, S.5-11.
- --, 1942 a: Weitere Beiträge zur Pflanzengeographie des Dachsteingebietes. - Mitt.Dt.Dendrol.Ges.55, S.124-138.
- --, 1942 b: Die Moosflora alter Buchen am Waldbachufer bei Hallstatt. - Mitt.Dt.Dendrol.Ges.55, S.257-258, T.36.
- --, 1942 c: Quellen in Hallstatt und ihre Pflanzengesellschaften. 3. Mitteilung. Quellen im Echerntale und am Nordfuße des Hagenecks. Arch. Hydrobiol. 39, S. 353-361.

- MORTON, F., 1943: Eine Forschungsstätte am Dachsteinnordfuß. Werden und Leben einer botanischen Station. Linzer Tagespost 79/284, S.4.
- --, 1944: Weitere Beiträge zur Pflanzengeographie des Dachsteingebietes. - Mitt.Dt.Dendrol.Ges.55, S.124-138, 2 T.
- --, 1947 a: Südexponierte Hänge am Altausseer- und Wolfgangsee und am Gangsteig Törleck (Schafberggebiet). Westexponierte Hänge am Traunstein. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 67, S.1-3.
- --, 1947 b: Hochgipfelfloren aus dem Dachsteingebiete. Arb. Bot.Stat.Hallstatt 68, S.1-5.
- --, 1947 c: Der Plassenstock. Eine pflanzengeographische Darstellung aus dem Reiche des Weissen Goldes. - Arb.Bot.Stat. Hallstatt 69, S.1-31.
- --, 1947 d: Der Offensee. Arb. Bot. Stat. Hallstatt 70, S.1-5.
- --, 1947 e: Wiesen im Salzkammergute. Erste Mitteilung. Arb. Bot.Stat.Hallstatt 71, S.1-10.
- --, 1947 f: Alpine Pflanzengesellschaften auf Kalkschutt; Schneebodengesellschaften; alpine Wiesen- und Zwergstrauchgesellschaften. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 72, S.1-23.
- --, 1947 g: Die Verbreitung von Samen und Früchten durch den Wind. Erste Mitteilung. Arb. Bot. Stat. Hallstatt 73, S.1-5.
- --, 1947 h: Das Hallstätter Seegestade eine klimatische Oase! Arb.Bot.Stat.Hallstatt 75, S.1-52.
- --, 1947 i: Wiesen im Salzkammergute. Zweite Mitteilung. Blütenzahlen auf Quadratflächen. Arb. Bot. Stat. Hallstatt 76, S.1-8.
- --, 1947 j: Über das Vorkommen von Juniperus sabina L. im Salzkammergute. 2. Mitteilung. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 77, S.1-17.
- --, 1947 k: Zur Blütenbiologie von Geranium Robertianum. Arb. Bot.Stat.Hallstatt 78, S.1-9, T.I-III.
- --, 1948 a: Pflanzen und Höhenklima. Wetter u.Leben 1, Wien, S.105-108.
- --, 1948 b: Bemerkenswerte Pflanzenfunde im Salzkammergut im Jahre 1947. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 82, S.1-4.
- --, 1948 c: Phänologisches vom Hallstätter Seegestade in Oberösterreich. Vorarbeiten zu einer Pflanzengeographie des Salzkammergutes. X. - Arb. Bot. Stat. Hallstatt 84, S.1-5.
- --, 1948 d: Die Blütengeschichte einer Geranium-Robertianum-Pflanze. - Wetter u.Leben 1, S.203-207.
- --, 1948 e: Zweitblüher am Hallstätter Seegestade. Wetter u. Leben 1, S.273-274.

- MORTON, F., 1949 a: Weitere Untersuchungen über das Vorkommen von Juniperus sabina L. im Salzkammergute. 3. Mitteilung. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 86, S.1-25, 3 Tab.
- --, 1949 b: Bemerkenswerte Pflanzenfunde im Salzkammergut im Jahre 1948. Mitt.Bot.Stat.Hallstatt 88, S.1-4.
- --, 1949 c: Die Hallstätter Seebälle. 0.0. Nachrichten 5/186, 5.5.
- --, 1949 d: Quellen in Hallstatt und ihre Pflanzengesellschaften. 4. Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 42, S. 369-373.
- --, 1950 a: Die Lärchennadelnseebälle des Hallstätter Sees. 3. Mitteilung. - Arch. Hydrobiol. 43, S. 317-319.
- --, 1950 b: Bemerkenswerte Pflanzenfunde aus dem Salzkammergut im Jahre 1949. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 110, S.1-3.
- --, 1950 c: Über das Vorkommen der Euphorbia austriaca Kerner im Salzkammergut. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 112, S.1-7.
- --, 1950 d: Moosfunde im Salzkammergut in den Jahren 1949 und 1950. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 113, S.1-6.
- --, 1951 a: Die Lärchennadelnseebälle des Hallstätter Sees. 4. Mitteilung. - Arch. Hydrobiol. 45, S. 327-331.
- --, 1951 b: Bemerkenswerte Pflanzenfunde im Salzkammergute im Jahre 1950. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 120, S.1-5.
- --, 1951 c: Moosfunde im Salzkammergute im Jahre 1951. Arb. Bot.Stat.Hallstatt 125, S.1-3.
- --, 1952 a: Aufzählung von Pilzen aus der Umgebung von Hallstatt. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 126, S.1-3.
- --, 1952 b: Der Taxusbestand in Solbach bei Goisern. Arb. Bot.Stat.Hallstatt 134, S.1-2.
- --, 1952 c: Geheimnisvolle Bälle im Hallstätter See. Linzer Volksblatt 78/90, S.6.
- --, 1952 d: Juniperus sabina L. im Salzkammergut. Jb.00.Mus.-Ver.97, S.215-222.
- --, 1952 e: Moosfunde im Salzkammergut im Jahre 1952. Arb. Bot.Stat.Hallstatt 135, S.1-4.
- --, 1952 f: Die Pflanzengesellschaften an den Ufern des Traunsees. 1. Teil. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 136, S.1-35.
- --, 1952 g: Bemerkenswerte Pflanzenfunde im Salzkammergute in den Jahren 1951 und 1952. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 138, S.1-5.
- --, 1952 h: Beobachtungen an der Flora des Kirchberges (Hall-statt) im Dezember 1952. Arb.Bct.Stat.Hallstatt 141, S.1-2.
- --, 1953 a: Die Auffindung von Telekia speciosa (SCHREB.)
 BAUMG. im Dachsteingebirge. Jb.00.Mus.-Ver.98, S.241-244.

- MORTON, F., 1953 b: Aufzählung von Pilzen aus verschiedenen Teilen des Salzkammergutes mit besonderer Berücksichtigung von Steeg. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 130, S.1-12.
- --, 1953 c: Die Lärchennadelnseebälle des Hallstätter Sees. 5. Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 48, S. 121-125.
- --, 1953 d: Beobachtungen an der Flora des Kirchberges (Hall-statt) im Dezember 1953: Arb.Bot.Stat.Hallstatt 142, S.1-2.
- --, 1954 a: Das Vorkommen von Myosotis palustris L. forma submerseflorens mihi im Traunsee (Oberösterreich). Arch.Hydrobiol.49, S.335-348, T.25-27.
- --, 1954 b: Pflanzengesellschaften an den Ufern des Traunsees. 2. Teil. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 144, S.1-130.
- --, 1954 c: Der Einfluß des Hochwassers im Juli 1954 auf die Uferwiesen des Traunseegebietes. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 149, S.1-2.
- --, 1954 d: Neue Standorte von Juniperus sabina L. im Salzkammergute und Beobachtungen über die Sukzession in alten Sträuchern. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 150, S.1-8.
- --, 1954 e: Über das Vorkommen der Iris sibirica im Salzkammergute. - Angew.Pflanzensoz., Festschr.Aichinger 1, S.667-673.
- --, 1954 f: Aufzählung von Pilzen aus verschiedenen Teilen des Salzkammergutes mit besonderer Berücksichtigung von Steeg. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 153, S.1-9.
- --, 1955: Aufzählung von Pilzen aus verschiedenen Teilen des Salzkammergutes mit besonderer Berücksichtigung von Steeg am Hallstättersee. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 159, S.1-8.
- --, 1955: Absolute Lichtmessungen im Dachsteinhöhlenparke und in der Koppenbrüllerhöhle. Mitt.Höhlenkomm.Wien 1955/2, S.41-53, 1 T.
- --, 1956 a: Moosfunde im Salzkammergute in den Jahren 1953-1956. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 174, S.1-5.
- --, 1956 b: Ein interessantes Vorkommen der Euphorbia austriaca im Salzkammergute. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 178, S.1-2.
- --, 1956 c: Laboratorium in freier Natur. Arbeiten und Aufgaben der botanischen Station in Hallstatt. - Wiener Ztg.36, 4 Abb.
- --, 1956 d: Die Seebälle des Hallstätter Sees. Natur u. Volk 86, S. 127-131.
- --, 1956 e: Flugkünstler im Pflanzenbereich. Die Schwalbenwurz fliegt! - Universum 11, S.545-546.
- --, 1956 f: Der Rabenkeller und der Hirschbrunnquellbezirk bei Hallstatt (Oberösterreich). Höhle 7, S.1-14.

- MORTON, F., 1956 g: Die Lärchennadelnseebälle des Hallstätter Sees. 6. Mitteilung. - Arch. Hydrobiol. 52, S. 614-615.
- --, 1956 h: Königin Latsche. Universum 11, 5.739-740.
- --, 1956 i: Eine blühende Vergißmeinnichtwiese auf dem See-grunde. Natur u.Volk 86, S.343-348.
- --, 1956 j: Saussurea pygmaea neu für das Dachsteingebiet. Natur u.Land 42, S.183.
- --, 1957 a: Die stumpfblättrige Weide, Pionier und Flugkünstler des Hochgebirges. Natur u. Volk 87, S. 94-98.
- --, 1957 b: Grubenpilze. Natur u. Volk 87, S.120-123.
- --, 1957 c: Bestandsaufnahmen am Eglsee (Atterseegebiet) im Jahre 1955. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 181, S.1-3.
- --, 1957 d: Die Molinia arundinacea-Bestände in der Kaltenbachwildnis. - Arb. Bot. Stat. Hallstatt 182, S. 1-3.
- --, 1957 e: Das Vorkommen von Staphylea pinnata L. und Juglans regia L. var. germanica BERTSCH an der Traunsteinwestseite.
 Arb.Bot.Stat.Hallstatt 183, S.1-5.
- --, 1957 f: Das Vorkommen der Edelkastanie (Castanea vesca L.) bei Unterach am Attersee (Salzkammergut). - Arb.Bot.Stat. Hallstatt 184, S.1-3.
- --, 1957 g: Ein Riesenbestand von Carex riparia CURT. bei St. Lorenz (nächst Mondsee). - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 186, S.1-2.
- --, 1957 h: Sumpfwiesen am Mondsee bei Schwarzindien unweit Mondsee. Arb. Bot. Stat. Hallstatt 187, S.1-4.
- --, 1957 i: Aufnahme einer Sumpfwiese und eines Sumpfwaldes nördlich des Purgls bei Strobl. Arb. Bot. Stat. Hallstatt 188, S.1-3.
- --, 1957 j: Die Wiesen in Rindbach und am Hollereck im Jahre 1957. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 195, S.1-13.
- --, 1957 k: Über einen interessanten Blaualgenverband am Fuße der Jochwand bei Goisern. Jb.00.Mus.-Ver.102, S.213-214.
- --, 1957 l: Ther die Lichtverhältnisse am Standorte der Myosotis palustris L. f. submerse-florens mihi im Traunsee. Arch. Hydrobiol. 53, S. 436-437.
- --, 1957 m: Die fleischfressenden Pflanzen am Dachstein. -Linzer Volksblatt 83/42, S.3.
- --, 1957 n: Über die Auffindung von Saussurea pygmaea (JACQ.) SPR. im Dachsteingebiete. - Jb.00.Mus.-Ver.102, S.215-216.
- --, 1958 a: Die Wiesen am Hollereck und in Rindbach im Jahre 1958. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 196, S.1-14.

- MORTON, F., 1958 b: Über das Vorkommen von Streptopus amplexifolius (L.) DC. im Hallstätter Salzbergtale. Arb.Bot. Stat.Hallstatt 197, S.1-9.
- --, 1958 c: Die Pflanzenwelt der Höhlen. Pyramide 6, S.87-89.
- --, 1959 a: Saussurea pygmaea (JACQ.) SPR. im Dachsteingebirge. Jb.00.Mus.-Ver.104, S.267-277.
- --, 1959 b: Aufzählung von Pilzen aus verschiedenen Teilen des Salzkammergutes, mit besonderer Berücksichtigung von Steg am Hallstätter See. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 202, S.1-6.
- --, 1959 c: Die Wiesen vom Hollereck und Rindbach im Jahre 1959.
 Arb.Bot.Stat.Hallstatt 205, S.1-19.
- --, 1959 d, 1961 d, 1962 c, 1962 d: Pinus mugo TURRA var. pumilio (HAENKE) ZENARI. Kämpferin und Siegerin im Gebirge. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 206, S.1-86; 215, S.1-76; 224, S.1-41
 u.233, S.1-40.
- --, 1959 e: Temperaturmessungen, chemische Untersuchungen und Planktonfänge im Vorderen und Hinteren Gosausee. Arb.Bot. Stat.Hallstatt 207, S.1-3.
- --, 1959 f: Polsterpflanzen. Natur u. Volk 89, S.223-229.
- --, 1959 g: Juniperus Sabina L. Pharmakognosie, Aberglauben und Pflanzengeographie. Österr. Apothekerztg. 13/41, S. 573-575.
- --, 1959 h: Die Latsche Kämpferin und Siegerin im Hochgebirge. Jb. Ver. Schutze Alpenpflanzen u.-Tiere 24, S. 98-101.
- --, 1960 a: Die Mooswälder beim Roßmoos unweit Goisern in Oberösterreich. - Arb. Bot. Stat. Hallstatt 208, S.1-13.
- --, 1960 b: Die Pflanzenbestände an den Ufern des Laudachsees, Oberösterreich. - Arb. Bot. Stat. Hallstatt 209, S. 1-4.
- --, 1960 c: Beiträge zur Phänologie von Hallstatt im Salzkammergute. 1. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 211, 7 S. u. 4 S.
- --, 1960 d: Die Wiesen vom Hollereck und Rindbach im Jahre 1960.
 Arb.Bot.Stat.Hallstatt 213, S.1-23.
- --, 1960 e: Blühende Vergißmeinnichtwiese auf dem Seegrunde. -- Universum 15, S.339-341.
- --, 1960 f: Flieger aus dem Pflanzenreich. Natur u. Volk 90, S.117-127.
- --, 1960 g: Eine verschwundene Pflanzengesellschaft. Natur u. Land 46, 5.23.
- --, 1960 h: Die Latsche (Pinus mugo TURRA var. pumilio (HAENKE) ZENARI. Schutz und Schatz unserer Hochalpen. - Jb.Österr. Alpenver., S.156-159.
- --, 1961 a: Die Lärchennadelbälle des Hallstätter Sees. VII. Arch. Hydrobiol. 57, S. 546-547.

- MORTON, F., 1961 b: Die Wiesen von Orth, vom Hollereck und von Rindbach im Jahre 1961. Arb. Bot. Stat. Hallstatt 217, S.1-38.
- --, 1961 c: Die Botanische Station in Hallstatt. Österr. Volkskalender, S.67-69.
- --, 1962 a: Die Carex paniculata-Gesellschaft am Hollereck (Traunsee). Jb.00.Mus.-Ver.107, S.450-452, T.XX.
- --, 1962 b: Die Wiesen von Orth, am Hollereck und in Rindbach.
 Arb.Bot.Stat.Hallstatt 232, S.1-78.
- --, 1963 a: Uber die Sukzessionen in Einzelpolstern von Carex firma L. im Schafberggebiete (Salzkammergut). Arb.Bot. Stat.Hallstatt 234, S.1-39.
- --, 1963 b: Wher die Sukzessionen in Einzelpolstern von Silene acaulis (L.) JACQ. subsp. longiscapa (KERN.) HAYEK im Schafberggebiete. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 235, S.1-40.
- --, 1963 c, 1964 h, 1964 i: Die Gebüschinseln von Juniperus sibirica LODD., die Sukzessionen und Lichtverhältnisse in ihrem Bereiche im Schafberggebiete. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 236, S.1-43; 253, S.1-57 u.261, S.1-37.
- --, 1963 d: Pflanzen zu Allerheiligen. Universum 18, S.433-435.
- --, 1963 e: Über die Sukzessionen in Einzelpolstern von Carex firma L. im Schafberggebiete (Salzkammergut). II. T. Botanische Monographie des Schafbergstockes IV. Arb. Bot. Stat. Hallstatt 250, S.1-64.
- --, 1963 f: Die Wiesen vor Orth, am Hollereck und in Rindbach.
 13. Gutachten über die allfällige Beeinflußung dieser durch
 das geplante Traunseekraftwerk. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 251,
 S.1-46.
- --, 1964 a: Aus dem Leben des Zwergwacholders. Natur u. Mus. 94, S. 371-375.
- --, 1964 b: Ein neuer Fundort von Lärchennadelnbällen am Offensee. Jb.00.Mus.-Ver.109, S.454-456, T.32.
- --, 1964 c: Die Gebüschinseln von Pinus mugo TURRA v. pumilio (HAENKE) ZENARI im Schafberggebiete und die Sukzessionen in ihrem Bereiche. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 260, S.1-19.
- --, 1964 d: Die Standorte von Pedicularis rostrato-capitata CRANTZ auf dem Schafberge. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 262, S.1-37.
- --, 1964 e: Über die Sukzessionen in Einzelpolstern von Silene acaulis (L.) JACQ. subsp. longiscapa (KERN.) HAYEK im Schafberggebiete. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 263, S.1-38.
- --, 1964 f: Die Wiesen vor Orth, am Hollereck und in Rindbach. 14. Gutachten. - Arb. Bot. Stat. Hallstatt 266, S.1-53.

- MORTON, F., 1964 g: Die Pflanzenwelt des Adlerloches (Schafberg). Höhle 15, S.7-9.
- --, 1965 a: Wher das Vorkommen von Adoxa moschatellina L. im Schafberggebiete. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 271, S.1-11.
- --, 1965 b: Die Helictotrichon Parlatorei (WOODS) PILGER Gesellschaften auf dem Schafberge. Mit einem Anhange: Die Helictotrichon Parlatorei-Bestände im Katergebirge bei Bad Ischl. (Bot. Monographie des Schafbergstockes XI). Arb. Bot. Stat. Hallstatt 275, S.1-22.
- --, 1965 c: Der Riesenbestand von Equisetum Telmateja EHRH. unweit der Bergstation des Sesselliftes von Bad Goisern. -Arb.Bot.Stat.Hallstatt 277, S.1-6.
- --, 1965 d: Die Nardus stricta-Bestände auf dem Schafbergstocke (Bot. Monographie des Schafbergstockes XII). Arb.Bot.Stat. Hallstatt 278 a, S.1-22, I-V.
- --, 1965 e: Phänologische Beobachtungen während mehrerer Jahre. (Bot. Monographie des Schafbergstockes XIII). Arb. Bot.Stat.Hallstatt 279, S.1-20.
- --, 1965 f: Der Krottensee in Gmunden. Ein unbedingt zu schützendes Juwel pflanzlichen Lebens. Jb.00.Mus.-Ver. 110, S.502-510, T.39.
- --, 1965 g: Die Wiesen von Orth, am Hollereck und in Rindbach. 15. Gutachten. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 282, S.1-46.
- --, 1966 a: Das Magnophragmitetum des Hollerecks. Eine schutzbedürftige Pflanzengesellschaft! Mit einem Anhang: Equisetum palustre, fa. polystachium am Traunsee (Hollereck). - Jb. 00.Mus.-Ver.111, S.519-523, T.39.
- --, 1966 b: Die Helictotrichon Parlatorei-Matten auf der Katrin. Jb.00.Mus.-Ver.111, S.524-532, T.XI.
- --, 1966 c: Die Wiesen von Orth, am Hollereck und Rindbach. (16. Gutachten über die allfällige Verschlechterung der Wiesen durch das geplante Traunseekraftwerk.) Arb.Bot. Stat.Hallstatt 291 a, S.1-69.
- --, 1966 d: Blumenparadies Schafberg. Universum 21/6, S.255-258.
- --, 1966 e: Aus der Wunderwelt der Ischler Flora. In: Bad Ischl. Ein Heimatbuch, hrsg. zur 500-Jahr-Feier der Markterhebung vom Ischler Heimatverein. Linz, S.22-23, 2 Abb.
- --, 1966 f: Phänologische Beobachtungen in Hallstatt 1965. Jb.00.Mus.-Ver.111, S.533-534.
- --, 1967 a: Die Nardus stricta-Bestände des Schafbergstockes mit besonderer Berücksichtigung der Sukzessionen im Einzelstocke. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 292, S.1-67.
- --, 1967 b u. 1968 e: Die Wiesen von Orth und am Hollereck. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 296, S.1-84 u.302, S.1-71, I-XI.

- MORTON, F., 1967 c: Die Sukzessionen in Einzelstöcken von Nardus stricta und die Besiedlung des Raumes unter den Nardus-Halmen. Ein Beitrag zur Lebensgeschichte des Bürstlings im Schafberggebiete. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 297, S.1-24.
- --, 1967 d: Die Besiedelung des Brandbachbettes und der Mariedler-Schutthalde in Echerntal (Hallstatt). - Jb.00.Mus.-Ver.112, S.253-268.
- --, 1967 e: Die Hirschbrunnhöhle und der Goldlochstollen. Jb.00.Mus.-Ver.112, S.269-275, T.15.
- --, 1967 f: Das Phragmitetum der Orther Wiesen und die "Zigarrengallen". - Jb.00.Mus.-Ver.112, S.276-280, T.16.
- --, 1967 g: Die Botanische Station in Hallstatt. Apollo 9, S.8-9.
- --, 1968 a: Höhlenpflanzen Sieger des Lebens. Apollo 12, S.1-3.
- --, 1968 b: Kurze Notizen zur Kenntnis der Höhlenflora. Arb. Bot.Stat.Hallstatt 307, S.1-2.
- --, 1968 c: Botanische Aufnahmen aus dem Salzkammergut. 1. Wiesenmoore in Hüttenstein und Wirling (Salzkammergut), 2. Die Pflanzenwelt des Blockmeeres im Echerntal (Hallstatt), 3. Über das Vorkommen von Liparis loeselii (L.) L. RICH. im Traunseegebiet, 4. Ein ausgezeichnetes Vorkommen von Bryum schleicheri var. latifolium im Schafberggebiet. Jb.00. Mus.-Ver.113/I, S.257-286.
- --, 1968 d: "Lampenpflanzen" in der Dachstein-Rieseneishöhle.
 Höhle 19, S.91-92.
- --, 1969 a: Honigraub an Digitalis grandiflora MILL. Apollo 15, 1 S.
- --, 1969 b: Vom Leben in den Latschen- und Zwergwacholderinseln im Schafberggebiete. Apollo 17, S.5-6.
- --, 1969 c: Botanische Aufnahmen aus dem Echerntal bei Hallstatt und aus dem Kaiserpark in Bad Ischl. - Jb.00.Mus.-Ver.114/I, S.287-315, T.25-27.
- --, 1969 d: Das Toteisloch "im Eck" mit einem Anhang: Ein seltener Typha-Aspekt im Krottensee (Gmunden). Jb.00.Mus.-Ver.114/II, S.316-318.
- --, 1969 e: Weitere Beiträge und Literatur über das Leben der Pflanzen in Höhlen. - Arb. Bot. Stat. Hallstatt 309, S.1-26.
- -- & H. GAMS, 1925: Höhlenpflanzen. Speläolog.Monographien 5, 227 S., T.I-X.
- -- & E. HOFMANN, 1928: Quantitative Untersuchungen über das Plankton des Hallstätter Sees. Arch. Hydrobiol. 18, S.616-620, T.XXX.

- MORTON, F. & H. SCHERZER, 1923/24: Von der Natur erlauscht, 2 Bde.. Nürnberg, 108 S. u. 59 S.
- -- & O. ZACH, 1938: Das Rätsel der Asterionella. Mikrokosmos 31, S.145-148.
- MOSER, R., 1959: Die Pflanzen der Moränen des Dachsteins. Mit einem florenkundlichen Beitrag von V. VARESCHI. - Jb.0ö. Mus.-Ver.104, S.181-200.
- --, 1962: Ein Botrychium-Standort im Vorfeld des Großen Gosaugletschers. - Verh.Zool.-Bot.Ges.101/102, S.226-227.
- MULLER, F., 1974: Waldgesellschaften und forstliche Standortseinheiten an den Nordabhängen des Sengsengebirges und in den Mollner Voralpen. - Diss. Hochschule Bodenkultur Wien.
- --, 1977: Die Waldgesellschaften und Standorte des Sengsengebirges und der Mollner Voralpen (Oberösterreich). Pflanzensoziologische und ökologische Untersuchungen im Wuchsraum 10 (Nördliche Kalkalpen, Westteil). - Mitt.Forstl.BVA.Wien 121.
- MULLER, G., 1979: Das Phytoplankton des Attersees. Arb.Lab. Weyregg 3, S.153-164.
- NEUBAUER, J., 1975: Der Einfluß gesteigerter Stickstoffdüngung und variierter Schnitthäufigkeit auf Pflanzenbestand, Ertrag und Futterqualität von Dauerwiesen. - Diss.Hochschule Bodenkultur Wien.
- NEUDORFER, R., 1951: Die Pflanzenwelt des Greiner Waldes. Mühlviertler Bote 6/123, S.5; 125, S.5; 128, S.5 u.131, S.5.
- NEUMANN, A., 1971: Salix- und Populus-Fundorte in Oberösterreich. Beobachtungen seit 1958. - Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ. Landesmus.Linz 3, S.3-10.
- -- & A. POLATSCHEK, 1972: Cytotaxonomischer Beitrag zur Gattung Salix. Ann. Nat. Hist. Mus. Wien 76, S. 619-633.
- NEUMAYER, H., 1930: Floristisches aus Österreich, einschließlich einiger angrenzender Gebiete I (Der ganzen Folge IV. Bericht). - Verh.Zool.-Bot.Ges.Wien 79, S.336-411.
- NIJS, J.C.M.den, 1976: Biosystematic studies of Rumex acetosella-complex II. The alpine region. - Acta Bot.Neerl 25, S.417-447.
- --, 1982: Biosystematic studies of Rumex acetosella complex (Polygonaceae). Diss.Univ.Amsterdam.
- -- & A.W. HULST, 1982: Biosystematic studies of the Rumex acetosella complex V. Cytogeography and morphology in the Czech Socialistic Republic and a part of Lower Austria (Austria). - Folia Geobot.Phytontax.17, S.49-62.

- NIJS, J.C.M.den & A.A. STERK, 1980: Cytogeographical studies of Taraxacum sect. Taraxacum (= sect. Vulgaria) in Central Europe. Bot.Jb.Syst.101, S.527-554.
- NIKLFELD, H., 1967: Pflanzensoziologische Beobachtungen im Rauchschadensgebiet eines Aluminiumwerkes. Cbl.Ges.Forstwesen 84, S.318-329.
- --, 1972 a: Der niederösterreichische Alpenostrand ein Glazialrefugium montaner Pflanzensippen. Jb.Ver.Schutze Alpenpflanzen u.-Tiere 37, S.42-94.
- --, 1972 b: Charakteristische Pflanzenareale. In: Atlas der Republik Österreich, 5. Lieferung, 2. Teil: Kartentafeln IV/1a-i. Wien.
- --, 1973: Erläuterungen zu: Areale charakteristischer Gefäßpflanzen der Steiermark (I, II). In: Erläuterungsband zum
 Atlas der Steiermark. Graz, S.134-157.
- --, 1978: Grundfeldschlüssel für die Kartierung der Flora Mitteleuropas, südlicher Teil. (Mit einer Übersichtskarte des Ausschnittes "Ostalpenländer", Grundfeldnetz und amtliche Kartenwerke 1:50 000.) Wien, 22 S.
- --, 1979 a: Der Stand der floristischen Kartierung in Österreich und Liechtenstein, Süd-Bayern und Nordost-Italien zu Beginn der Vegetationsperiode 1979. - Nachr.Florist.Kartierung 7, 4 S.
- --, 1979 b: Vegetationsmuster und Arealtypen der montanen Trockenflora in den nordöstlichen Alpen. - Stapfia 4, Linz, 229 S.
- --, 1981: Fünfzehn Jahre floristische Kartierung in Oberösterreich der Beitrag der Botanischen Arbeitsgemeinschaft zur
 Kartierung der Flora Mitteleuropas. Linzer biol. Beitr. 13,
 \$.63-64.
- OBERREITER, J., 1976: Die Waldgesellschaften des Mühlviertels nördlich Freistadt. - Diplomarb.Univ.Salzburg.
- OBERROSLER, I.E., 1979 a: Tiefenprofile des Phytoplanktons im Mondsee 1977/78. Arb.Lab.Weyregg 3, S.93-94.
- --, 1979 b: Der Einfluß des Phytoplanktons auf die Fütterung von Jungfischen (Karpfen). Untersucht am Phytoplankton des Wallersees, Mondsees und einiger Teiche der südlichen Steiermark. - Diss.Univ.Salzburg, 137 S.
- ONNO, M., 1936: Ein Flachmoor als Lebensgemeinschaft. Bl. Natkde.Natsch.23, S.133-135.
- --, 1954: Vergleichende Studien über die natürliche Waldvegetation Österreichs und der Schweiz. Angew.Pflanzensoz., Festschr.E.Aichinger, I, S.406-422.
- PASSAUER, U., 1980: Höhlenbewohnende Agaricales. Sydowia 32, S.299-304.

- PETRAK, F., 1959: Beiträge zur österreichischen Pilzflora. Sydowia 13, S.67-86.
- --, 1963: Mykologische Beiträge zur österreichischen Flora. Sydowia 16, S.155-198.
- --, 1970: Puccinia buxi DC. eine neue Uredinee der österreichischen Flora und ein Beweis für das spontane Vorkommen des Buchsbaumes im oberösterreichischen Ennstal. - Sydowia 23, 5.225-229.
- -- & I LOHWAG, 1972: Beiträge zur österreichischen Pilzflora. Sydowia 25, S.77-88.
- PFITZNER, G., 1979: Der Weidingerbach ein Mühlbach mit vielen Funktionen in Gefahr. ÖKO-L 1/2, S.3-11.
- --, 1981: Dreijahresbericht des Welser Studienkreises für Biologie und Umwelt, 1978/79/80. - 23.Jb.Mus.-Ver.Wels, S.327-368.
- PIGNATTI-WIKUS, E., 1958: Pflanzensoziologische Studien im Dachsteingebiet. Boll.Soc.Adriatica Sci.Nat.1, Trieste, S.58-168, 7 Tab.
- PILS, G., 1977: Die Flora der Umgebung von Pregarten (Mühlviertel, Oberösterreich). - Hausarb.Bot.Inst.Univ.Wien.
- --, 1979: Die Flora der Umgebung von Pregarten (Mühlviertel, Oberösterreich). Stapfia 6, Linz, 82 S.
- --, 1980: Systematik, Verbreitung und Karyologie der Festuca violacea-Gruppe (Poaceae) im Ostalpenraum. Plant.Syst. Evol.136, S.73-124.
- --, 1981: Karyologie und Verbreitung von Festuca pallens HOST in Österreich. Linzer biol.Beitr.13, S.231-241.
- --, 1982 a: Der Rückgang der Gewöhnlichen Küchenschelle in Oberösterreich. Jber. Akad. Gymn. Linz 129, S. 58-64.
- --, 1982 b: Das Waldaisttal im unteren Mühlviertel ein schützenswerter Naturraum. ÖKO-L 4/3, S.3-6.
- PILZ, J., 1947: Heimische Pflanzennamen im inneren Salzkammergut. Arb. Bot. Stat. Hallstatt 79, S. 1-7.
- --, 1948: Heimische Pflanzen- und Tiernamen im Salzkammergut.
 Arb.Bot.Stat.Hallstatt 83, S.1-6.
- --, 1949 u. 1951: Heimische Pflanzen- und Tiernamen aus dem Salzkammergut. 3. Mitteilung. Arb.Bot.Stat.Hallstatt 105, 6 S.u.4.Mitt.121, S.1-2.
- --, 1953: Wher drei Mißbildungen an Blüten. Arb.Bot.Stat. Hallstatt 143, S.1-3.
- --, 1956: Uber das Vorkommen von Epipogium aphyllum (SCHM.) SW. im Gebiet von Goisern, Oberösterreich. - Arb.Bot.Stat. Hallstatt 177 a, 1 S.

- PLANK, S., 1980: Einige seltene oder für das Burgenland neue Porlinge. Burgenländische Heimatbl.42, S.6-20.
- PLUNDER, K., 1966: Eine Algeninvasion im Holzösterersee. Jb. OO.Mus.-Ver.111, S.499-500.
- POCKBERGER, J., 1967: Die Verbreitung der Linde insbesondere in Oberösterreich. - Mitt.Forstl.BVA.Wien 78, 160 S., 1 Karte.
- PODHORSKY, J., 1957: Die Zirbe in den Salzburger Hohen Tauern.
 Jb. Ver. Schutze Alpenpflanzen u.-Tiere 22, S.72-81.
- --, 1958: Zur Reliktfrage des Alpenveilchens im nördlichen Alpenvorland. Ber. Bayer. Bot. Ges. 32, S. 94-96.
- POLATSCHEK, A., 1966: Cytotaxonomische Beiträge zur Flora der Ostalpenländer I; II. Österr.Bot.Z.113, S.1-46 u. S.101-147.
- --, 1967: Cytotaxonomische Beiträge zu den Gattungen Thlaspi und Hutchinsia. - Ann. Nat. - Hist. Mus. Wien 70, S. 29-35.
- --, 1971: Die Verwandtschaftsgruppe um Euphorbia villosa W. et K. ex WILLD. Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 75, S.183-202.
- POSCH, K., 1972: Die Ackerunkrautvegetation des Mühlviertels.
 Diss. Univ. Wien, 197 S., 5-farbige Abb., 6 Karten, 5 Tab.
- RECHINGER, K.H., 1944: Kritische Beiträge zur Flora der Ostalpen. Repert.Spec.Nov.53, S.114-126.
- --, 1959: Die Flora von Gmunden. Aufzählung der Farn- und Blütenpflanzen, die in der Umgebung von Gmunden, um den Traunsee, im Gebiet des Traunsteins und Höllengebirges wildwachsend oder eingeschleppt und verwildert beobachtet worden
 sind, nach Aufzeichnungen von K. LOITLESBERGER + und K. RONNIGER +, vervollständigt und zusammengestellt. Jb.00.Mus.Ver.104, S.201-266.
- RECHINGER, L., 1965: Die Flora von Bad Aussee. Graz, 126 S., 1 Karte.
- REIM, A., 1951: Aufzählung von Pilzen aus der Umgebung von Bad Ischl. - Arb. Bot. Stat. Hallstatt 122, S.1-2.
- REISS, M., 1959: Die Phänologie in Österreich seit 1826 und ihre Beziehungen zur Klimakunde. Wetter u.Leben 11, S.71-115.
- RETTENSTEINER, H., 1970: Sorbus torminalis (L.) CRANTZ in Oberösterreich. - Mitt.Bot.Arb.-Gem.OU.Landesmus.Linz 2, S.23-24.
- REZABEK, K., 1942: Natur- und Landschaftsschutz. 1941. Jb. Ver. Landeskde. Heimatpflege Gau Oberdonau 90, S. 411-416.
- RICEK, E.W., 1962: Beiträge zu einer Pilzflora des Attergaues in Oberösterreich. Sydowia 15, S.159-184.
- --, 1963: Russula adelae CERNOHORSKY im Attergau. Schweiz.Z. Pilzkde.41, S.159-160.

- RICEK, E.W., 1964 a: Über eine neue Art der Gattung Phlegmacium aus dem Attergau in Oberösterreich. Sydowia 17, S.146-147, T.XII.
- --, 1964 b: Uber eine neue Phlegmacium-Art aus der Untergattung Inoloma FR. Sydowia 17, S.151-152, T.XVI.
- --, 1964 c: Cantharellus amethysteus QUEL. Schweiz.Z.Pilzkde. 42, S.75-76.
- --, 1964 d: Collybia cirrhata (SCHUM. ex FR.) QUEL. Schweiz. Z.Pilzkde.42, S.76.
- --, 1965 a: Pilze der Heimat. Kat.Sonderausstellung 00. Landesmus.52, 64 S., 4 Farbt.
- --, 1965 b: Geschützte Pflanzen. In: Geschützte Natur- schutzhandbuch für Oberösterreich. Linz, S.12-32, 50 Farbt.
- --, 1965 c: Die Vegetation im Grünberg bei Frankenburg, Oberösterreich. - Jb.00.Mus.-Ver.110, S.454-491.
- --, 1966 a: Wher eine neue Art der Gattung Lepista (FR.) W.G. SMITH aus dem Attergau in Oberösterreich. Sydowia 19, S.84-85, 1 Farbt.
- --, 1966 b: Uber einige bemerkenswerte Sphagna im südlichen Oberösterreich. Jb.00. Mus. Ver. 111, S.513-518.
- --, 1967 a u. 1968 c: Untersuchungen über die Vegetation auf Baumstümpfen. Jb.CÖ.Mus.-Ver.112/I, S.185-252 u.113/I, S.229-256.
- --, 1967 b: Flechten und Moose auf Alleebäumen. Teil 1. Apollo 8, S.1-5.
- --, 1967 c: Sporenzählungen bei Amanita muscaria, dem Fliegenpilz. - Schweiz.Z.Pilzkde.44, S.190-191.
- --, 1967 d: Hydrocybe cedriolens MOS. im Hausruckwald in Oberösterreich. - Schweiz.Z.Pilzkde.45, S.149-150.
- --, 1968 a: Beiträge zu einer Pilzflora des Attergaues und des Hausruckwaldes. Sydowia 21, S.200-227, T.XIX-XXIII.
- --, 1968 b: Ein Massenauftreten von Gallen an Ganoderma applanatum (PERS. ex WALLR.) PAT. - Sydowia 21, S.285-289.
- --, 1969 a: Die Pilzjahre 1966 und 1967 im Attergau und im Hausruckwald, Oberösterreich. Schweiz.Z.Pilzkde.47, S.85-91 u.S.101-107.
- --, 1969 b: Abweichende Formen von Boletus satanas LENZ. Schweiz.Z.Pilzkde.47, S.139-140.
- --, 1969 c: Flechten und Moose auf Alleebäumen. 2. Teil. Apollo 15, S.3-7.
- --, 1970 a: Beiträge zu einer Pilzflora des Attergaues und des Hausruckwaldes. III. Sydowia 23, S.29-45.

- RICEK, E.W., 1970 b: Cetraria cakesiana TUCK. im Hausruckwald, Oberösterreich. - Herzogia 1, S.465-467.
- --, 1970 c: Kryptogamenvereine an Lehmböschungen. Jb.00. Mus.-Ver.115/I, S.267-298.
- --, 1971 a: Porpoloma pes-caprae (FR.) SING. Der Spitzhütige Wiesenritterling. Schweiz.Z.Pilzkde.37, S.57-59.
- --, 1971 b: Cantharellus janthinoxanthus R. MAIRE. Schweiz. Z.Pilzkde.49, S.149-150, 1 Farbt.
- --, 1971 d: Der Pflasterchampignon Biologie und Systematik. Apollo 24, S.3-4.
- --, 1971 e u. 1973 d: Floristische Beiträge aus dem Attergau und dem Hausruckwald. Mitt.Natwiss.Ver.Steiermark 100, S.255-272 u.103, S.171-196.
- --, 1971 f: Beobachtungen an Epipactis purpurata SM. und ihrer chlorophyllosen Form. Mitt.Natwiss.Ver.Steiermark 100, S.294-298.
- --, 1972 a: Die Torfmoose Oberösterreichs. Jb.OÖ.Mus.-Ver. 117/I, S.301-334.
- --, 1972 b: Der Fransen-Wulstling (Amanita strobiliformis VITT.). Apollo 28, S.6-7.
- --, 1972 c: Die Polytrichum-Arten Oberösterreichs (Bestimmungstabellen, Ökologie und Verbreitung). Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ. Landesmus.Linz 4/2, S.67-83.
- --, 1973 a: Frankenburg und seine Umgebung. Übersicht über seine landschaftlichen und geologischen Verhältnisse und über seine Pflanzenwelt. Heimathausbote (Nachr.-Bl.Ver.Heimathaus Vöcklabruck) 60, Dez., S.8-12.
- --, 1973 b: Das Silbergraue Birnmoos. Bryum argenteum L. Apollo 31/32, S.12-13.
- --, 1973 c: Der goldfarbene Glimmerschüppling, Phaeolepiota aurea (MATTUSCHKA ex FR.) MRE. als Kulturfolger auch in Linz. Apollo 33, S.5-6.
- --, 1974 a: Das wetteranzeigende Drehmoos. Funaria hygrometrica (L.) SIBTH. Apollo 35, S.4-6.
- --, 1974 b: Die Frühlingsknotenblume (Leucojum vernum L.) im Attergau und im Hausruckwald. Jb.00.Mus.-Ver.119/I, S.199-210, T.3.
- --, 1974 c: Hygrophorus persicolor sp. nov., der Flamingo-Schneckling. - Schweiz.Z.Pilzkde.40, S.5-8, 1 Farbt.
- --, 1974 d: Extraflorale Nektarien bei Lilium bulbiferum. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OO.Landesmus.Linz 6/1, S.53-57.
- --, 1974 e: Flechten und Moose. Linz, 20 S., 12 Taf.

- RICEK, E.W., 1976: Das Coprinetum comati, eine Assoziation subruderaler Pilze. Apollo 44, S.8-9.
- --, 1977 a: Der Tintenfischpilz, Anthurus archeri (BERK.) ED. FISCHER in Oberösterreich. Apollo 48, S.1-3.
- --, 1977 b: Die Moosflora des Attergaues, Hausruck- und Kobernaußerwaldes. Schriftenreihe OÖ.Mus.-Ver.6. Linz, 243 S.u. 1 Farbt.
- --, 1977 c: Floristische Beiträge aus dem Attergau und dem Hausruckwald. III. Mitteilung. Natwiss. Ver. Steiermark 107, S.123-150.
- --, 1980: Die Pilzflora eines Rotbuchenwaldes bei St. Georgen/ Att. - Linzer biol.Beitr.12, S.399-413.
- --, 1981 a: Die Pflanzen- und Tierwelt. In: PISAR, F., Der Bezirk Vöcklabruck 1. Vöcklabruck, Linz, S.27-47, Abb.7.
- --, 1981 b: Einige Funde von Sphagnum riparium ANGSTR. und S. obtusum WARNST. in Ober- und Niederösterreich. Linzer biol.Beitr.13, S.9-19.
- --, 1981 c: Die Pilzgesellschaften heranwachsender Fichtenbestände auf ehemaligen Wiesenflächen. Z.Mykol.47, S.123-148.
- --, 1981 d: Mundartliche Pflanzennamen aus dem Attergau. Jb. 00. Mus. Ver. 126/I, S. 189-228.
- --, 1982 a: Die Lauerposten der Krabbenspinne Xysticus bifasciatus C.L. KOCH. Linzer biol.Beitr.14, S.15-22.
- --, 1982 b: Ein Beitrag zur Standortökologie und Soziologie von Hieracium umbellatum L. Linzer biol. Beitr. 14, S. 39-44.
- RIEDL, H., 1967: Die Aquilegia vulgaris-Gruppe in Österreich.
 Österr.Bot.Z.114, S.94-100.
- --, 1974: Die anläßlich der Mykologischen Dreiländertagung in Viechtwang-Scharnstein im September 1973 gefundenen Lycoperdon-Arten. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OO.Landesmus.Linz 6/1, S.9-16.
- ROHRHOFER, J., 1932: Einiges über die Holzgewächse im Welser Stadtpark. Welser Ztg.45/36, S.20-21.
- --, 1934 a: Der Buchsbaum im oberösterreichischen Ennstal. Österr.Bot.Z.83, S.1-16.
- --, 1934 b: Die Schachblume in Oberösterreich ausgerottet. Bl. Natkde. Natsch. 21, S. 100.
- --, 1934 c: Vernichtung von Mannstreu auf der Welserheide. Bl. Natkde. Natsch. 21, S. 102-103.
- --, 1936 a: Herbarium Haukianum. In: Jahresbericht 1935 über das städtische Museum und das städtische Archiv. 5. Vermehrung und Pflege der naturkundlichen Abteilung. Jb.Städt. Mus.Wels 1935, S.171-174.

- ROHRHOFER, J., 1936 b: Vorkommen der rostroten Alpenrose im oberösterreichischen Kalkgebirge. - Bl.Natkde.Natsch.23, S.116.
- --, 1939: Die Eichenmistel kommt auch in Oberdonau vor. Bl. Natkde.Natsch.26, S.60-61.
- --, 1942: Einige Bemerkungen zum Neudruck der Enumeratio. In: Faksimile-Druck der "Enumeratio der um Wels in Oberöster-reich wildwachsenden oder zum Gebrauche der Menschen in größerer Menge gebauten Gefäß-Pflanzen und ihrer Standorte". Wels, S.1-14.
- --, 1947 a: Die Botanische Arbeitsgemeinschaft am Landesmuseum in Linz ... Natur u.Land 33/34, S.109-110.
- --, 1947 b: Der Siebenstern (Trientalis europaea L.) in den oberösterreichischen Kalkalpen. Natur u.Land 33/34, S.144-147.
- --, 1948: Naturkundliche Wanderziele in Oberösterreich. Wels, 63 S.
- --, 1949: Das "Labmoa" ein vorläufiger Beitrag zur Phänologie der Rotbuche. Natur u.Land 35/3, S.76.
- --, 1953: Wher das sogenante Laubmarch. Ein Beitrag zur Phänologie der Rotbuche. Zbl.Ges.Forst-u.Holzwirtsch.72, S.179-186.
- --, 1954 a: Die Wissenschaft interessiert sich für's "Labmoa".
 Steyrer-Kalender 61, S.92-93.
- --, 1954 b: Eine Fichte von eigenartiger Wuchsform. Zbl.Ges. Forstwesen 73, S.104-105.
- --, 1965: Die Eichenmistel eine Rarität der oberösterreichischen Flora. Apollo 2, S.6-7.
- ROLLER, M., 1964: Die phänologischen Beobachtungen aus Kremsmünster (Zeitraum 1842 bis 1962). Wetter u.Leben 16, S.187-197.
- --, 1966: Markante Abschnitte des phänologischen Jahresablaufes im Gebiet von Linz/Donau. - Linzer Atlas 5: Phänologische Karte, 25 S., 4 Karten.
- RONNINGER, K., 1932: Interessante Pflanzen aus Österreich. ... Verh.Zool.-Bot.Ges.Wien 82, S.18-19.
- --, 1944 a: Bestimmungstabelle für die Thymus-Arten des Deutschen Reiches. Die dt.Heilpflanze 10/5, 24 S.
- --, 1944 b: Einige Bemerkungen über Arten der Gattung Cerastium.
 Mitt.Thüring.Bot.Ver., NF.51/II, S.355-359.

- ROSENSTINGL, W., 1970: Kaum entdeckt schon ausgerottet! Entdeckung eines der Standorte der bienentragenden Ragwurz in Oberösterreich und deren darauffolgende Ausrottung. -Apollo 22, S.7-8.
- RUNGE, A., 1974: Morganella subincarnata (PECK) KREISEL & DRING in Österreich gefunden. Z.Pilzkde.40, S.159-162.
- RUSSMANN, K., 1977: Vegetation des nordwestlichen Sengsengebirges. Hausarb. Univ. Innsbruck.
- RUTTNER, A., 1955-1957: Die Pflanzenwelt des Großraumes von Linz vor 100 Jahren. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1955, S.127-169; 1956, S.157-220 u.1957, S.9-50, 1 Karte.
- --, 1958: Die Bäume und Sträucher unseres Schulparkes. Jber. B.-Realgymn. Vöcklabruck 1957/58, 1, S.1-6.
- --, 1961 u. 1963: Die Kräuter und Gräser unseres Schulparkes, 1. Teil. - Jber.1960-1961 B.-Realgymn.Vöcklabruck 3, S.37-41 u.2.Teil 4, S.16-23.
- --, 1966: Eine Besonderheit bei Arnica montana. Apollo 5, 5.8.
- --, 1967: Der Straußfarn ein seltener Farn Oberösterreichs.
 Jber.1965-1967 B.-Gymn. Vöcklabruck 6, S.29-31.
- --, 1968: Zur Flora des Traunsteins. Jb.Österr.Alpenver.1968, 5.65-70.
- --, 1969: Die Flora in der Dürnau. Festschr. Eröff. Neubaues B.-Gymn. Vöcklabruck, Jber. 7/1967-1969, S. 73-82.
- --, 1973: Das Gföhrat, eine naturkundliche Betrachtung. Jber. 1971-1973 B.-Gymn. Vöcklabruck 9, S. 36-38.
- --, 1975: Der Kugelzipf. Eine botanische Studie über einen Felskopf. - Jber.1973-1975 B.-Gymn. Vöcklabruck 10, S.31-33.
- RUTTNER, B., 1971: Die Vegetation des Höllengebirges. Diplomarb.Univ.Salzburg.
- RUTTNER, F., 1932: Limnologische Untersuchungen an einigen Seen der Ostalpen. Arch. Hydrobiol. 32, S. 167-319.
- RUZICKA, Ch., 1971: Agaricus bisporus, der Zuchtchampignon. Apollo 24, 5.4-5.
- RUZICKA, E., 1981: Vegetation. Beiträge zur Darstellung der Umweltsituation in Österreich, Teil 6. Wien, 86 S.
- SAHLIN, C.I., 1972: Zur Taraxacum-Flora Süddeutschlands und Österreichs. - Memoranda Soc. Fauna Flora Fennica 48, S.75-84.
- SAUBERER, A., 1978: Das Pflanzenkleid des Irrseebeckens. Irrseenachr.2, S.14-15.
- SAUER, E. & W. SAUER, 1963: Der Weilhart-Forst. Heimat 41/42, S.1-5.

- SAUER, W., 1970: Pulmonaria in Oberösterreich. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 2, S.47-48.
- --, 1971: Die Lungenkräuter Oberösterreichs Bemerkungen zu ihrer Verbreitung in Oberösterreich. Mitt.Bot.Arb.-Gem. Oö.Landesmus.Linz 3, S.69-75.
- --, 1972: Die Gattung Pulmonaria in Oberösterreich. Österr. Bot.Z.120, S.33-50.
- --, 1975: Karyo-systematische Untersuchungen an der Gattung Pulmonaria (Boraginaceae): Chromosomen-Zahlen, Karyotyp-Analysen und allgemeine Hinweise auf die Entwicklungsgeschichte. Bibl.Bot.131, 85 S.
- SCHADLER, J. & B. WEINMEISTER, 1963: Naturschutz in Oberösterreich 1957-1962. Erreichtes und Angestrebtes. Jb.OÖ.Mus.-Ver.108, S.313-323.
- SCHARFETTER, R., 1938: Das Pflanzenleben der Ostalpen. Wien.
- SCHATZL, St., 1976: The Linz Botanic Gardens. Chileans 9 (31), S.30-31.
- SCHIFFMANN, H., 1972: Eine seltene Geißelalge; Stephanosphaera pluvialis. Mikrokosmos 61/8, S.225-226.
- --, 1973: Zieralgen nicht nur in Mooren. Mikrokosmos 62/5, 5.140-145.
- SCHMID, H., 1963: Pflanzensoziologie und ihre praktische Anwendung. Zehnjahresber.1953-1963 Bundesstaatl.Arbeitermittelschule Linz, S.281-306.
- -- & H.H.F. HAMANN, 1963 1965: Botanische Arbeitsgemeinschaft. Jb.00.Mus.-Ver.108, S.116-119; 1964/109, S.136-141 u.1965/110, S.130-136.
- SCHÖFMANN, Ch., 1981: Ackerunkräuter im nördlichen Salzkammergut. Diplomarb.Univ.Bodenkultur Wien.
- SCHÖNFELDER, P., 1970: Die Blaugras-Horstseggenhalde und ihre arealgeographische Gliederung in den Ostalpen. Jb.Ver. Schutze Alpenpflanzen u.-Tiere 35, S.47-56.
- SCHREINER, H., 1967: Die Hochmoore des Wald- und Mühlviertels.
 Natur u.Land 53, S.86-88.
- SCHRÖDER, G., 1982: Biogene benthische Entkalkung als Beitrag zur Genese limnischer Sedimente. Beispiel: Attersee (Salzkammergut, Oberösterreich). - Diss.Univ.Göttingen, 178 S., 9 T.
- SCHUSSLER, R., 1973 a: Fundliste von Pilzen aus dem Almtal und Kobernaußerwald in Oberösterreich. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ. Landesmus.Linz 5/2, S.218-239.
- --, 1973 b: Fundliste der im Stadtgebiet von Linz vorkommenden Pilzarten. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OO.Landesmus.5/2, S.240-258.

- SCHUSSLER, R., 1975 a: Mykologische Arbeitsgemeinschaft. Jb. 00.Mus.-Ver.120/II, S.71-74 u.1976: 121/II, S.107-109.
- --, 1975 b: Pilzfunde längs und in unmittelbarer Umgebung des Urfahrer Königsweges. Apollo 41/42, S.19-20.
- SCHWARZ, K., 1979: Das Phytoplankton des Mondsees 1978. Arb. Lab. Weyregg 3, S.83-92.
- --, 1981: Das Phytoplankton im Mondsee 1980. Arb.Lab.Wey-regg 5, S.110-118.
- SCHWENINGER, O., A. STABL & F. WEILGUNY, 1967: Pollenflug und Pollensedimentation im Raume Wels. - Festschr.B.-Gymn.B.-Realgymn.Wels 1966/67, S.60-68.
- SEGWITZ, R., 1973: Der Tintenfischpilz Anthurus muellerianus KALCHBR. var. aseroeformis E. FISCHER neu für die Steiermark. Mitt.Aht.Bot.Mus.Joanneum 4, S.3-7; 45, S.369-373 u.1 Karte.
- SEIDL, H., 1935: Naturdenkmäler von Steyr und Umgebung (mit Nachtrag). 3. Steyrer Geschäfts- u. Unterhaltungskalender.
- --, 1937: Die Naturschutzflora Oberösterreichs. Jber.B.- Realgymn.Steyr 60, S.3-28, 2 Taf.
- --, 1942 1943: Natur- und Landschaftsschutz. Jb. Ver. Landeskde. Gau Oberdonau 91, S. 443-449.
- --, 1944 1956: Natur- und Landschaftsschutz. Jb.00.Mus.-Ver. 92, S.137-145; 1947/93, S.84-88; 1948/94, S.96-101; 1949/95, S.117-121; 1950/96, S.79-81; 1951/97, S.79-82; 1952/98, S.104-106; 1953/99, S.109-111; 1954/100, S.104-107; 1955/101, S.104-107 u.1956/102, S.118-121.
- --, 1949: Die Bergflora von der Flußau bis zum Tamischbachturm.
 Festschr.75 Jahre Österr.Alpenver.Sect.Steyr.
- SETKA, F., 1969: Seltene Bäume (Eiben). Apollo 16, S.5-6.
- SIMO, A., 1963: Die Sukkulentensammlung des Botanischen Gartens der Stadt Linz. Linz aktiv 6, S.31-33.
- SOEST, J.L.v., 1961: Quelques nouvelles espèces de Taraxacum, natives d'Europe. Acta Bot. Neerl. 10, S. 280-306.
- --, 1965: Taraxacum sect. Palustria DAHLSTEDT. Acta Bot.Neerl. 14, S.1-53.
- SPETA, F., 1970: Veronica hederifolia agg. in Oberösterreich. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 2, S.19-22.
- --, 1971 a: Chromosomenzahlen einiger Angiospermen. Österr. Bot.Z.119, S.1-5.
- --, 1971 b: Beitrag zur Systematik von Scilla L. subgen. Scilla (incl. Chionodoxa BOISS.). Österr.Bot.Z.119, S.6-18.
- --, 1971 c: Ein "vergalltes" Closterium. Mitt.Bot.Arb.-Gem. OO.Landesmus.Linz 3/1, S.65-66.

- SPETA, F., 1971 d: Vicia oroboides WULFEN in Oberösterreich. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 3/1, S.67-68.
- --, 1971 e: Proteinkristalle in den Zellkernen einiger Urticaceen. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1971, S.7-15.
- --, 1972 a: Entwicklungsgeschichte und Karyologie von Elaiosomen an Samen und Früchten. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1972, S.9-65 u.10 T.
- --, 1972 b: Proteinkristalle an der Peripherie der Zellkerne von Moehringia trinervia (L.) CLAIRV. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1972, S.67-69.
- --, 1972 c: Über Eiweißkörper in Zellkernen bei Scrophulariaceae. Vorkommen, Form und systematische Bindung. - Österr. Bot.Z.120, S.117-136.
- --, 1972 d, 1973, 1974 d, 1975 b, 1976 b, 1977 c, 1978, 1979 b, 1980, 1981 c u. 1982 b: Botanische Arbeitsgemeinschaft. Jb. 00.Mus.-Ver.117/II, S.64-67; 1973: 118/II, S.58-65; 1974 d: 119/II, S.60-67; 1975 b: 120/II, S.65-71; 1976 b: 121/II, S.99-106; 1977 c: 122/II, S.60-66; 1978: 123/II, S.66-75; 1979 b: 124/II, S.52-60; 1980: 125/II, S.61-68; 1981 c: 126/II, S.59-65 u.1982 b: 127/II, S.57-77.
- --, 1974 a: Cytotaxonomische und arealkundliche Untersuchungen an der Scilla bifolia-Gruppe in Oberösterreich, Niederösterreich und Wien. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1974, S.9-54, 3 Farbtaf., 4 Verbreitungskarten.
- --, 1974 b: Fundortsangaben von Salix und Populus aus Oberösterreich. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1973, S.55-75.
- --, 1974 c: Chromosomenzahlen und Strukturen der Arbeitskerne diverser Angiospermen. Natkdl. Jb. Stadt Linz 20, S. 155-180 u. 1 T.
- --, 1975 a, 1976 a u. 1977 b: Abteilung Botanik. Jb.OÖ.Mus.-Ver.120/II, S.62-65; 1976 a: 121/II, S.93-99 u.1977 b: 122/II, S.50-60.
- --, 1977: Proteinkörper in Zellkernen: neue Ergebnisse und deren Bedeutung für die Gefäßpflanzensystematik nebst einer Literaturübersicht für die Jahre 1966-1976. Candollea 32, S.133-163.
- --, 1979 a: Weitere Untersuchungen über Proteinkörper in Zellkernen und ihre taxonomische Bedeutung. - Plant Syst. Evol. 132, S.1-26.
- --, 1981 a: Die frühjahrsblühenden Scilla-Arten des östlichen Mittelmeerraumes. Natkdl.Jb.Stadt Linz 25, S.19-198, T.I-XXXI, T.1-16 (Optima Leaflets 113).
- --, 1981 b: 50 Jahre Botanische Arbeitsgemeinschaften am 00. Landesmuseum in Linz. - Akt.Ber.00.Landesmus.23, S.2-3.

- SPETA, F., 1982 a: Die Gattungen Scilla L. s.str. und Prospero SALISB. im Pannonischen Raum. Veröff.Intern.Arb.-Gem. Clusius-Forsch.Güssing 5, S.1-19.
- STANGL, J., 1974: Rißpilzfunde während der 8. Mykologischen Dreiländertagung in Viechtwang-Scharnstein (Oberösterreich). Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 6/1, S.35-47.
- STARKE, P., 1975 a: Vegetationsverhältnisse südwestlich von Großraming, von den Weyrer Bögen bis Reichraming. - Hausarb. Univ.Innsbruck.
- --, 1975 b: Erste Übersicht zur Flora und Vegetation im Raum südwestlich von Großraming. Linzer biol.Beitr.7, S.305-318, 1 Faltt.
- --, 1982: Stadtklima, Immissionsverhältnisse und Flechtenverbreitung in Linz. - Diss.Univ.Innsbruck, 165 S., 8 T.
- STARZENGRUBER, F., 1979: Die Vegetationsverhältnisse des westlichen Sauwaldes. - Diss.Univ.Salzburg, 227 S., 8 T.
- STEINBACH, H., 1930: Die Vegetationsverhältnisse des Irrseebeckens. - Jb.00.Mus.-Ver.83, S.247-338.
- --, 1959: Vom Pflanzenkleid des Irrseebeckens. OO.Heimatbl. 13/3, S.243-264.
- STEINWENDTNER, R., 1969: Utricularia L., Polystichum setiferum (FORST.) WOYNAR, Asperula neilreichii BECK, Dactylis polygama HORVATOVSZKY, Kickxia spuria (L.) DUM., Pulmonaria angustifolia L., Bupleurum longifolium L., Isopyrum thalictroides L. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 1, S.7-14.
- --, 1970: Pulmonarien in Oberösterreich. Mitt.Bot.Arb.-Gem. Oö.Landesmus.Linz 2, S.41.
- --, 1972 a: Philadelphus coronarius L. bei Leonstein an der Steyr. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus.Linz 4/2, S.85-86.
- --, 1972 b: Bemerkenswerte Funde 1971. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ. Landesmus.Linz 4/2, S.107.
- --, 1974: Die Flora des Gebietes. In: Wanderführer durch das untere Enns- und Steyrtal. Steyr, S.12-14.
- --, 1981: Die Verbreitung der Orchidaceen in Oberösterreich. --Linzer biol.Beitr.13, S.155-229.
- STOCKHAMMER, G., 1955: Das Überschwemmungsgebiet Kronau bei Enns, Oberösterreich. Eine pflanzensoziologische Studie. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1955, S. 227-251.
- --, 1960: Einige pflanzensoziologische Aufnahmen an der Autobahn im Mönchgraben bei Linz. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1960, S. 105-112.
- --, 1964: Die pflanzensoziologische Kartierung des Gemeindebezirkes Linz a.d.Donau. - Linzer Atlas, H.4, 151 S., 1 Farbkarte, 2 Legenden u.1 Falttab.

- STOIBER, H.H., 1965: Linz und Naturschutz. In: Linzer Kulturhandbuch. Linz, S.1-12.
- --, 1973 a: Vom Schicksal der Natur in Kirchschlag. Apollo 34, S.6-8.
- --, 1973 b: Um Linzer Naturdenkmale. Spektrum, S.68-73.
- --, 1974: Kalkholde Frühblüher. Apollo 35, S.6-7.
- STUNDL, K., 1953: Der Gleinkersee bei Windischgarsten (Oberösterreich). Sitz.-Ber.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl., Abt.I/162, S.11-16.
- THALER, F., 1972: Beitrag zur Entwicklungsgeschichte und zum Zellbau einiger Diatomen. Österr.Bot.Z.120, S.313-347.
- --, 1981: Die Characeen des Attersees, Mondsees und Fuschlsees. Arb.Lab.Weyregg 5, S.164-165.
- TITZ, W., 1969: Zur Cytotaxonomie von Arabis hirsuta agg. (Cruciferae). III. Verbreitung, Standorte und Vergesellschaftung der Sippen in Österreich und phylogenetische Hinweise. Österr.Bot.Z.117, S.87-106.
- --, 1973: Arabis pumila JACQ. subsp. pumila (4x) urd subsp. stellulata (BERTOL.) NYMAN (2x) als chromosomal und morphologisch verschiedene Taxa. Österr.Bot.Z.122, S.227-235.
- -- & M. WEIGERSTORFER, 1976: Verbreitung und Evolution von Arabis pumila JACQ. und A. soyeri REUTER et HUET in den Alpen. Linzer biol.Beitr.8, S.333-346, 3 Karten.
- TOPITZ, A., 1963: Der Kranewittbaum. Natur u. Land 49, S.140.
- TRATHNIGG, G., 1956: Die Tier- und Pflanzenwelt der Scharnsteiner Auen um 1821. Wissenschaftliche Bearbeitung einer Denkschrift des Oberforst- und Jägermeisters Simon Witsch. Jb. 00. Mus. Ver. 101, S. 345-364.
- TRAUNMULLER, J., 1951: Die Waldstufenkartierung des Mühlviertels und ihre Auswertung. Diss. Hochschule Bodenkultur Wien.
- TROLL-OBERGFELL, B., 1961: Die große Robinie von Steyregg in Oberösterreich. Natur u.Land 47, 5.94.
- --, 1963: Der botanische Garten des Linzer Jesuitenkollegiums.
 Natkdl.Jb.Stadt Linz 1963, S.37-39.
- --, 1965: Uber die natürliche Verjüngung des Baumbestandes in einem Park in Linz. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1965, S.121-124.
- TSCHERMAK, L., 1935: Die natürliche Verbreitung der Lärche in den Ostalpen. - Mitt.Forstl.Versuchswesen Österr.43, 361 S., 1 Karte.
- --, 1940: Gliederung des Waldes von Salzburg und Oberdonau in natürliche Wuchsbezirke. Cbl.Ges.Forstwesen 66, S.73-87.

- TSCHERMAK, L., 1954: Einige geschichtliche Angaben über die Verbreitung der Weiß-Föhre, Pinus silvestris L. in Österreich. - Angew.Pflanzensoz., Festschr.Erwin Aichinger, I, S.50-70.
- --, 1962: Die natürliche Verbreitung der Baumarten des Waldes im Alpenvorland Ober- und Niederösterreichs. Cbl.Ges. Forstwesen 79, S.113-131.
- TSCHERMAK-WOESS, E., 1947: Über chromosomale Plastizität bei Wildformen von Allium carinatum und anderen Allium-Arten aus den Ostalpen. Chromosoma 3, S.66-87.
- TURK, H.-P., 1979: Dendrologische Arbeitsgemeinschaft. Jb.00. Mus.-Ver.124/II, S.60-62.
- TÜRK, R., 1974: Beitrag zur epiphytischen Flechtenflora des südlichen Oberösterreich. Mitt.Bot.Arb.-Gem.OÖ.Landesmus. Linz 6, S.27-33.
- --, 1979 a: Ther einige interessante Flechtenfunde im südlichen Oberösterreich. - Herzogia 5, S.89-93.
- --, 1979 b: Erste Ergebnisse der floristischen Flechtenkartierung in Österreich. - Florist. Mitt. Salzburg 6, S.24-40.
- --, 1981: Ergebnisse der floristischen Flechtenkartierung in Oberösterreich. Linzer biol. Beitr. 13, S. 88.
- -- & G. HOISLBAUER, 1978: Der Flechtenbewuchs von Birn- und Apfelbäumen als Indikator für die Luftverunreinigung im Großraum Linz. Linzer biol.Beitr.9, S.213-224.
- --, H. WITTMANN & P. PILSL, 1982: Ergebnisse der floristischen Flechtenkartierung in Oberösterreich ein erster Überblick. Stapfia 10, Linz, S.121-137.
- UHL, F., 1942: Ein neuer Fundort von Cotoneaster tomentosa LINDLEY (Filz-Zwergmispel) auf der Hochebene. Jb.Ver. Schutze Alpenpflanzen u.-Tiere 14, S.52-53.
- URBANSKA-WORYTKIEWICZ, K. & E. LANDOLT, 1974: Biosystematic investigations in Cardamine pratensis L. s.l. I. Diploid taxa from Central Europe and their fertility relationships. Ber.Geobot.Inst.E.T.H.Stift.Rübel (Zürich) 42, S.42-139.
- WAGENITZ, G., 1965: Zur Systematik und Nomenklatur einiger Arten von Filago L. emend. GAERTN. subgen. Filago ("Filago germanica"-Gruppe). - Willdenowia 4, S.37-59.
- WAGNER, H., 1950 a: Vegetationskartierungen in Oberösterreich im Sommer 1948. Natkdl. Mitt. Oberösterr. 2, S.9.
- --, 1950 b: Die Vegetationsverhältnisse der Donauniederung des Machlandes. Bundesversuchsinst.Kulturtechnik u.techn. Bodenkde.Petzenkirchen, NÖ., 5.Mitt., Wien, 32 S.
- --, 1954 a: Die "Jocherwiese" bei Ebensee am Traunsee (Oberösterreich). - Vegetatio 5-6, S.185-193.

- WAGNER, H., 1954 b: Die Flachufer des Traunsees. Eine pflanzensoziologische Studie aus dem Salzkammergut. Natur u. Land 40, S.101-102.
- --, 1956: 6. Traunsee Salzburg. In: GAMS, H. & H. WAGNER, "IV. Nordalpen". Angew.Pflanzensoz.16, S.125-128.
- WATZL, B., 1936/37: Beiträge zur Kenntnis der Flora des Attergaues. Verh. Zool. Bot. Ges. Wien 86/87, S. 148-176.
- --, 1944: Beiträge zur Kenntnis der Flora des Höllengebirges.
 Verh.Zool.-Bot.Ges.Wien 90/91, S.34-35.
- WEIGERSTORFER, M., 1976: Verbreitung und Evolution der Arabis pumila-A.soyeri-Gruppe in den Alpen. - Hausarb.Univ.Wien, 37 S.u.3 T.
- WEINBERGER, L., (18.4.1957): Uber Erforschung und Schutz des Ibmer Moores. Neue Warte am Inn 77/16, S.6.
- WEINMEISTER, B., 1937: 6. Die Pflanzengesellschaften. 7. Versuch einer Nutzanwendung. In: SCHADLER, J. & H. PREISSECKER, "Studien über Bodenbildungen auf der Hochfläche des Dachsteins (Landfriedalm bei Obertraun)". Jb.00.Mus.-Ver.87, S.348-367.
- --, 1949 a: Der Schattensteinbrech Saxifraga umbrosa L. (Ein Gartenflüchtling aus dem Burggarten der Burg Alt-Scharnstein?). Beitrag zur Flora des Tießenbachtales bei Scharnstein, 0.ö. Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/1, S.3-5.
- --, 1949 b: Beitrag zur Charakteristik der Walddecke Oberösterreichs. - Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/1, S.9-10.
- --, 1953: Standortkundliche Analyse von Vegetationsaufnahmen.
 Landwirtsch. Jb. Bayern 30/5/6, S. 292-333.
- --, 1956: Die Vegetation der Steilufer des Traunsees. Angew. Pflanzensoz.16, S.120-124.
- --, 1965 a: Die besondere Schutzwürdigkeit des Stodertales ist auch aus seiner Flora abzulesen. Natur u.Land 51, S.6-8.
- --, 1965 b: Naturschutz auf neuen Wegen. Natur u.Land 51, S.55-56.
- --, 1965 c: Die Filzmöser beim Linzerhaus am Warscheneck. Eine moor- und vegetationskundliche Studie. Jb.00.Mus.-Ver. 110, S.492-501, T.XXXVII-XXXVIII. Nachdruck (1970), 5.Jber. 3.B.-Gymn.Linz Schuljahre 1968/69 u.1969/70, S.79-87.
- --, 1966 a: Naturschutz als kulturelle Verpflichtung des Landes. Z.Raumordnung Oberösterr.15, 1965/66, S.16-22 u. S.2-7.
- --, 1966 b: Der Traunstein "Wächter des Salzkammergutes". Natur u.Land 52, S.116-117.
- --, 1966 c: Lebenswerte unseres Waldes. Apollo 3, S.7.

- WEINMEISTER, B., 1967 a: Ohne Wald kann kein Volk leben. Natur u.Land 53, S.15-16.
- --, 1967 b: Geschützte und schutzbedürftige Landschaften Oberösterreichs. - Oberösterreich 17, S.1-14.
- --, 1970 a: Streiflichter, Gedanken und Vorschläge zum Naturschutzjahr 1970. - 00. Kulturber. 24, 22/23, S.1-8.
- --, 1970 b: Naturkundliche Wanderung im Pesenbachtal. Apollo 22, S.2-7.
- --, 1971: Streiflichter, Gedanken und Vorschläge. Natur u. Land 57, S.138-143.
- --, 1972: Mahnruf zum Kraftwerksprojekt Klaus. Natur u.Land 72, S.56-57.
- --, 1979: Ein Bestimmungsschlüssel der europäischen Rosenarten in Anlehnung an die Flora Europaea. Linzer biol. Beitr. 11, S. 193-205.
- -- & F. MORTON, 1947: Vorarbeiten zu einer Pflanzengeographie des Salzkammergutes. X. Der Sonnstein am Traunsee. Eine pflanzengeographische Darstellung. - Arb.Bot.Stat.Hallstatt 80, S.1-41, 1 T.u.2 S.
- -- & A. RUTTNER, 1961: Die Vegetation. In: Das Traunseeufer und die geplante Straße durch die Traunsteinwand. Jb.00.Mus.-Ver.106, S.110-119.
- -- & J. SCHADLER, 1963: Naturschutz in Oberösterreich 1957-1962. Erreichtes und Angestrebtes. Jb.00.Mus.-Ver.108, S.313-323.
- -- & H. SCHMID, 1952: 1. Botanische Arbeitsgemeinschaft. Jb. OÖ. Mus.-Ver.97, S.35-37.
- -- u.a., 1968: Unser Land das große Erbe; Der Lebensraum ist in Gefahr; Naturschutz wichtiger denn je. - Linzer Volksblatt 100/88, S.29-36.
- WENDELBERGER-ZELINKA, E., 1950: Ein seltener Fund in einem Auenweiher bei Wallsee. - Natur u.Land 36, S.104-106.
- --, 1952 a: Die Vegetation der Donauauen bei Wallsee. Eine soziologische Studie aus dem Machland. - Schr.-R.o.ö.Landesbaudirektion 11. Wels, 196 S.
- --, 1952 b: Die Auwaldtypen von Oberösterreich. Österr. Vierteljahresschr. Forstwesen 93, 5.72-86.
- --, 1959 a: Die Auenwälder der Donau. Universum 14, S.468-471.
- --, 1959 b: Die Auenwälder der Donau. Natur u.Land 45, S.180-183.
- --, 1960: Auwaldtypen in Österreich. Schweiz.Z.Forstwesen 111, S.207-217.

- WENDELBERGER-ZELINKA, E. & G. WENDELBERGER, 1956: Die Auenwälder der Donau bei Wallsee. Vegetatio 7, S.69-82.
- WENDELBERGER, G., 1955/56: Vegetationsstudien auf dem Dachsteinplateau. - Schr. Ver. Verbreitung natwiss. Kenntnis Wien. Ber. 96. Vereinsjahr 1955/56, S. 75-93.
- --, 1962: Die Pflanzengesellschaften des Dachstein-Plateaus (einschließlich des Grimming-Stockes). Mitt.Natwiss.Ver. Steiermark 92, S.120-178.
- WENNINGER, H., 1951: Beiträge zur Felsvegetation der Kalkalpen. - Diss.Univ.Wien.
- WERNECK, H.L., 1930: Der Sandhafer (Avena strigosa). Aussterbende Kulturpflanze und Ackerunkraut in Oberösterreich. Fortschritte Landwirtsch.5, S.170-177.
- --, 1935: Die naturgesetzlichen Grundlagen der Land- und Forstwirtschaft in Oberösterreich. Versuch einer Pflanzengeographie und -ökologie. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.86, S.165-440, 30 Abb.-T.
- --, 1936: Der Kleeteufel (Orobanche minor SM.) in Oberösterreich usw. - Neuheiten auf dem Gebiete des Pflanzenschutzes Wien 29, S.226-227.
- --, 1937 a: Oberösterreich im Bilde der Phänologie von 1926-1930. - Jb.Zentralanst.Meteorol.u.Geodynamik 1930/143, Beih., S.9-38.
- --, 1937 b: Die Zackenschote (Bunias erucago), ein gefährliches Unkraut in Oberösterreich. - Bäuerl.Wirtschaftsleben 1937/4, 3 S.
- --, 1939: Einige Probleme der landwirtschaftlichen Pflanzengeographie und Ökologie in der Ostmark. - Angew.Botanik 22.
- --, 1948: Der Formenkreis der Avena strigosa SCHREB. in Oberösterreich. - Arb. Bot. Stat. Hallstatt 84, S.31-32.
- --, 1949: Die senfblättrige Zackenschote (Bunias Erucago L.) als bodenständiges Ackerunkraut in Oberösterreich. Arb. Bot.Stat.Hallstatt 86, S.1-2.
- --, 1950 a: Die naturgesetzlichen Grundlagen des Pflanzen- und Waldbaues in Oberösterreich. Schr.-R.o.ö.Landesbaudirektion 8, Wels, 358 S., 48 T.
- --, 1950 b: Das Verbreitungsgebiet des europäischen Erdbrotes (Cyclamen europaeum L.) in Oberösterreich. Arb.Bot.Stat. Hallstatt 104, 2 S.
- --, 1953: Die Formenkreise der bodenständigen Wildnuß in Oberund Niederösterreich. - Verh. Zool. - Bot. Ges. Wien 93, S.112-1.19.
- --, 1954: Die Formenkreise des Sandhafers (Avena strigosa SCHREB.) in Oberösterreich. Ein neuer Mannigfaltigkeits-Mittelpunkt im unteren Mühlviertel. Verh. Zool. Bot. Ges. Wien 94, S.97-113.

- WERNECK, H.L., 1958: Naturgesetzliche Einheiten der Pflanzendecke. - Atlas v. Oberösterr., Karte 4, S. 24-36.
- --, 1961 u. 1962 b: Die wurzel- und kernechten Stammformen der Pflaumen in Oberösterreich (unter Zugrundelegung des römischen Obstweihefundes von Linz/D.). Natkdl.Jb.Stadt Linz 1961, S.7-129, 20 T., 1 Falttab.; 1962 (Nachtrag), S.265-273.
- --, 1962 a u. 1963: Die Stammformen der bodenständigen Mostbirnen in Oberösterreich, Niederösterreich und der Steiermark.

 Natkdl. Jb. Stadt Linz 1962, S. 85-264, I-XXVI; 1963 (Nachtrag), S. 119-122.
- -- & J. TRAUNMULLER, 1961: Die Grünerle (Alnus viridis CHAIX-DC.) im Bereiche des südlichen Böhmerwaldes (Mühl- und Wald-viertel). Natkdl. Jb. Stadt Linz 1961, S. 151-174, 1 Karte, 1 Falttab.
- -- (+) & H. KOHL, 1974: Karte des historischen Weinbaues in Oberösterreich. Jb.00.Mus.-Ver.119/I, S.131-144, T.XVII-XVIII u.1 Karte.
- WESSELY, K., 1963: Einige Beobachtungen über Veränderungen der Tier- und Pflanzenwelt unserer Gegend. - Jb.00.Mus.-Ver.108, S.305-312.
- WIDDER, F., 1964: Der Wandel des Arealbildes von Dianthus alpinus. Ber.Bayer.Bot.Ges.37, S.81-97.
- --, 1968: Nachträge zur Punktkarte von Dianthus alpinus. -- Phyton 13, Horn, S.89-96.
- WOLKINGER, F., 1979: Zur Flora und Vegetation des Warschenecks.
 Festschr.Österr.Touristenklub Sect.Graz, S.69-111.
- ZACH, O., 1978 a: Das Plankton des Nussensees. Apollo 51, S.5-8.
- --, 1978 b: Plankton des Traunsees. Jb.00.Mus.-Ver.123, S.229-236.
- ZEHRL, J., 1969: Beobachtungen zur "Flora von Freistadt". Festschr.B.-Gymn.Freistadt, S.46-65.
- --, 1979: Ein Beitrag zur Flora von Bad Leonfelden und Umgebung. - Festschr.5 Jahre B.-Oberstufenrealgymn.u.B.-Fachschule f.Fremdenverkehrsberufe Bad Leonfelden 1974-1979, \$.49-58.
- ZEITLINGER, J., 1964: Der Schmiedleitnerbach bei Leonstein. Monographie eines kleinen Bergbaches und seiner Umgebung. -Jb.00.Mus.-Ver.109, S.372-424, T.25-30, 1 Karte.
- --, 1966: Wald und Waldwirtschaft um das mittlere Steyrtal. Jb.00.Mus.-Ver.111, S.415-468, T.34-36.
- ZIMMERMANN, H., 1972: Die Vegetationsverhältnisse der Umgebung des Almsees in Oberösterreich. Hausarb.Univ.Salzburg.

- ZIMMERMANN, H., 1976 a: Ein kleines Refugium der Flora der Welser Heide bei Wirt am Berg. Jb.Mus.-Ver.Wels 20, S.223-232.
- --, 1976 b: Ein Streifzug durch die Flora der Umgebung von Wels. Oberösterreich 26, S.47-53.
- ZIMMERMANN, W., 1955: Bildung von Artgrenzen ("Speciation"), erläutert am Beispiel von Pulsatilla. Proc.9 th Intern. Congr.Genetics 2, Caryology, Firenze, 2 S.
- ZIRM, K.L., 1981: Fernerkundungsverfahren im Umweltschutz. Mitt.Forstl.BVA.Wien 135, S.51-59.
- ZUKRIGL, K., 1970: Natürliche Fichtenwälder in den nieder- und oberösterreichischen Ostalpen. Mitt.Ostalpin-Dinar.Pflanzensoziol.Arb.-Gem.6, S.47-49.
- --, 1973: Montane und subalpine Waldgesellschaften am Alpenostrand. Mitt.Forstl.BVA.Wien 101, S.1-420.

ZOOLOGIE

WIRBELLOSE TIERE

Von Fritz und Josef Gusenleitner

In dieser Zusammenstellung ist versucht worden, nur einen Überblick der wichtigsten Evertebratenliteratur über Oberösterreich zu geben.

Protozoa

- FOISSNER, W., 1969: Eine neue Art aus der Gattung Colpidium (Stein, 1860): Colpidium kleini sp.n. (Hymenostomatida, Tetrahymenidae). Acta Protozool.7, S.17-23.
- --, 1970: The physiological regeneration (reorganization) of the oral apparatus in the Colpidium kleini (Ciliata, Tetrahymenidae). Acta biol.Acad.Sci.hung.21, S.355-367.

- FOISSNER, W., 1974: Die Wimpertiere (Ciliata) und ihr Silberliniensystem. Das neuroformative System als Urstufe des Nervensystems in der Haut Einzelliger (Protozoa). - Ausstellungskat.0ö.Landesmus.89, 68 S.
- --, 1975: Opisthonectidae (Ciliata, Peritrichida) nov.fam. und Revision der Genera Telotrochidium (Kent) und Opisthonecta (Fauré-Fremiet). - Protistologica 11, S.395-414.
- --, 1977: Euplotes moebiusi F. quadricirratus (Ciliophora, Hypotrichida). II. Die Feinstruktur einiger cytoplasmatischer Organellen. Natkdl. Jb. Stadt Linz 23, S. 17-24.
- --, 1977: Revision der Genera Astylozoon (Engelmann) und Hastatella (Erlanger) (Ciliata Natantina). Protistologica 13, S.353-379.
- --, 1979: Wimpertiere als Bioindikatoren. ÖKO-L 4, S.3-7.
- -- & H. SCHIFFMANN, 1974: The cytopyge of Ciliata. IV. An experimental study of the ingestion, digestion and defecation in Oxytricha fallax. Acta biol.Acad.Sci.hung.25, S.61-74.
- -- & --, 1974: Vergleichende Studien an argyrophilen Strukturen von vierzehn peritrichen Ciliaten. - Protistologica 10, S.489-508.
- -- & --, 1975: Biometrische und morphologische Untersuchungen über die Variabilität von argyrophilen Strukturen bei peritrichen Ciliaten. Protistologica 11, S.415-428.
- -- & --, 1978: Taxonomie und Phylogenie der Gattung Colpidium (Ciliophora, Tetrahymenidae) und Neubeschreibung von Colpidium truncatum Stokes, 1885. Natkdl.Jb.Stadt Linz 24, S.21-40.
- SUPPERER, R., 1952: Die Coccidien des Rindes in Österreich. Österr. Zool. Z. Wien 3, S. 591-601.

Scolecida

- AN DER LAN, H., 1963: Zur Verbreitung edaphischer Kleinturbellarien in Österreich. - Ber. Natwiss. Med. Ver. Innsbruck 53, S.227-234.
- FRANZ, H., 1942: Untersuchungen über die Kleintierwelt ostalpiner Böden. I. Die freilebenden Erdnematoden. - Zool.Jb. (Syst.) 75, S.365-546.
- --, 1954: Nematomorpha. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.191-193.
- -- & P. GUNHOLD, 1954: Nematoda. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.159-191.

- GUSENLEITNER, J., 1959: Versuche über den Einfluß von Düngemitteln auf die Bodentierwelt bei Grünland. - Festschr. LX/4 Landwirtsch.-chem.BVA Linz, S.155-170.
- KAISER, H., 1982: Fam.: Mermithidae IV b. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 9 S.
- WIESMAYR, L., 1939: Die terricolen Rhabdocoelen der Umgebung von Linz a.d.D. - Hausarb.Univ.Innsbruck, 36 S.

Annelida

- FRANZ, H. & P. GUNHOLD, 1954: Oligochaeta. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.193-207.
- POP, V., 1943: Das Verwandtschaftsverhältnis zwischen Dendrobaena platyura (FITZINGER) und Octolasium montanum ČERNOSVITOV (Oligochaeta). - Zool.Jb.(Syst.) 76, S.397-412.
- SEEWALD, F., 1980: Zur Ökologie und Faunistik einheimischer Regenwürmer. ÖKO-L 3, S.7-13.
- ZICSI, A., 1965: Bearbeitung der Lumbricidensammlung des Naturhistorischen Museums von Wien. Opusc.Zool.Budapest V/2, S.267-272.
- --, 1965: Beiträge zur Kenntnis der Lumbricidenfauna Österreichs. - Opusc.Zool.Budapest V/2, S.247-265.
- --, 1965: Die Lumbriciden Oberösterreichs und Österreichs unter Zugrundelegung der Sammlung Karl Wesselys mit besonderer Berücksichtigung des Linzer Raumes. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1965, S.125-201.
- --, 1969: Beitrag zur Revision der Regenwurmsammlung Karl Wesselys im 00. Landesmuseum zu Linz. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1969, S.69-76.

Mollusca

- ADENSAMER, W., 1937: Cylindrus obtusus (DRAPARNAUD 1805), seine relikthafte Verbreitung und geringe Variabilität, sowie zoogeographisch-phylogenetische Betrachtungen über alpine Gastropoden überhaupt. Arch.Molluskenkde.69, S.66-116.
- --, 1938: Weiter Angaben über Cylindrus obtusus (DRAP. 1805).
 Arch.Molluskenkde.70, S.217-225.
- EDER, E., 1928: Die Land- und Süßwasserschnecken von Lambach.
 Jb.00.Mus.-Ver.82, S.411-416.
- FORCART, L., 1956: Die Vitrinidae der Ostalpen. Arch.Molluskenkde.85, S.1-14.

- FUCHS, A., 1929: Beitrag zur Molluskenfauna Oberösterreichs. Arch.Molluskenkde.61, S.139-142.
- GANSLMAYR, J., 1935: Ein Beitrag zur Molluskenkunde Oberösterreichs. - Arch.Molluskenkde.67, S.49-55.
- HAMMER, N., 1973: Die Schneckenfauna des Toten Gebirges und ihre ökologische Gliederung. Hausarb. Univ. Wien.
- HEROLD, H., 1969: Pagodulina pagodula principalis KLEMM und Discus perspectivus (MEGERLE VON MÜHLFELD) an der unteren Alz und Salzach. Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.113-115.
- KLEMM, W., 1954: Gastropoda und Bivalva. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.210-280.
- --, 1960: Mollusca VII a. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 59 S.
- --, 1967: Wher ostalpine Orculae. Arch.Molluskenkde.96, S.101-111.
- --, 1970: Der Pürglstein am Wolfgangsee in Oberösterreich und seine eigenartige Schneckenfauna. Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.172-176.
- --, 1971: Die Gattung Cochlostoma JAN (Prosobranchia, Mollus-ca) im oberösterreichisch-steirischen Salzkammergut. Mitt. Zool.Ges.Braunau 1, S.230-236.
- --, 1973: Die Verbreitung der rezenten Land-Gehäuse-Schnecken in Österreich. Denkschr.Österr.Akad.Wiss., math.-natwiss. Kl.117 (Suppl.1 Catalogus Faunae Austriae), 503 S.
- KUIPER, J.G.J., 1962: Systematische Stellung und geographische Verbreitung von Pisidium tenuilineatum. - Arch.Molluskenkde.91, S.175-181.
- MODELL, H., 1965: Die Najaden-Fauna der oberen Donau. Veröff.Zool.Staatssamml.München 9, S.159-304.
- MÜLLER, G., 1981: Zur Biologie und Ökologie der Wandermuschel (Dreissena polymorpha PALLAS 1771). ÖKO-L 3, S.15-16.
- PAGET, O.E., 1959: Schnecken unserer Alpen. Jb. Ver. Schutze Alpenpflanzen u. Tiere 24, S.86-97.
- --, 1966: Wher einige Muscheln unserer Alpen. Jb. Ver. Schutze Alpenpflanzen u. -Tiere 31, S.100-106.
- REICHHOLF, J., 1979: Zur Häufigkeit der Bernsteinschnecke Succinea (Oxyloma) elegans (RISSO) an den Stauseen am Unteren Inn. - Mitt.Zool.Ges.Braunau 3, S.227-232.
- --, 1982: Die Weinbergschnecke Helix pomatia L. am Unteren Inn: Vorkommen, Häufigkeit und Nutzung. Mitt.Zool.Ges. Braunau 4, S.107-115.

- REISCHÜTZ, P.L., 1973: Beiträge zur Kenntnis der Molluskenfauna Österreichs. Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.372-375.
- --, 1977: Zum Vorkommen von Cochlicopa repentina HUDEC in Österreich. Mitt.Zool.Ges.Braunau 3, S.52.
- -- & F. SEIDL, 1972: Nacktschneckenfunde während der DMG-ZBG-Tagung in Braunau am Inn. - Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.346-349.
- SEIDL, F., 1969: Bemerkenswerte Mollusken aus dem Bezirk Braunau am Inn und den nördlich und östlich angrenzenden Gebieten. Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.18-24.
- --, 1971-1973: Zur Molluskenfauna der Bezirke Braunau am Inn, Ried im Innkreis und Schärding. Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.201-211, S.237-250, S.276-281 u.S.376-394.
- SEIDL, H., 1951: Das Vorkommen von Zweischalern in Oberösterreich. - Kultur-Ber. 1951/22, 2 S.
- STOJASPAL, F., 1978: Schnecken aus ober- und niederösterreichischen Höhlen. Mitt.Zool.Ges.Braunau 3, S.95-96.
- ZIMMERMANN, St., 1930: Horatia erythropomatia Kerschneri n. subsp. Arch.Molluskenkde.62, S.233-234.
- --, 1932: Ther die Verbreitung und die Formenbildung des Genus Orcula HELD in den Ostalpen. - Arch.Nat.-Geschichte, N.F.1, S.1-56.

Arthropoda

Arachnida

- BEIER, M., 1939: Die Pseudoscorpione des Oberösterreichischen Landesmuseums in Linz. Jb. Ver. Landeskde. u. Heimatpflege Gau Oberdonau 88, S.305-312.
- --, 1951: Zur Kenntnis der ostalpinen Chthoniiden (Pseudoscorp.). - Ent.Nachr.-Bl.österr.u.schweiz.Ent.3, 5.163-166.
- --, 1962: Ein Höhlen-Pseudoskorpion aus den Nördlichen Kalkalpen. - Höhle 13, S.1-3.
- -- & H. FRANZ, 1954: Pseudoscorpionidea. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.453-459.
- FRANZ, H., 1954: Acarina. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.329-452.
- -- & P. GUNHOLD, 1954: Opilionidea. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.461-472.

- GAISBERGER, K., 1980: Weitere Höhlen-Pseudoskorpione im Toten Gebirge. - Mitt.Sekt.Ausseerland 18, S.91-92.
- KEPKA, O., 1959: Die Trombidiose und ihre Erreger in Oberösterreich. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1959, S. 109-128.
- KRITSCHER, E., 1955: Araneae IX b. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 56 S.
- --, 1956: Opiliones IX c. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 8 S.
- LEITNER, E., 1946: Zur Kenntnis der Milbenfauna auf Düngerstätten. Zbl.Gesamtgebiet Ent.1, S.75-95 u.S.129-156.
- PFOSER, K., 1949: Wirte und Fundorte von Zecken in Oberösterreich. - Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/1, S.25.
- SCHUSTER, R., 1959: Der Indikationswert von Bodenmilben (Oribatei) für die tiergeographische Beurteilung des Alpen-Ostrandes. Verh.Dt.Zool.Ges.Münster/Westf., S.364-369.
- --, 1960: Über die Ökologie und Verbreitung von Bodenmilben (Oribatei) am Alpen-Ostrand, insbesondere in der Steiermark. Mitt.natwiss.Ver.Steiermark 90, S.132-149.
- THALER, K., 1978: Bodenspinnen aus der Steiermark und ihren Nachbarländern, gesammelt von Prof. Dr. R. Schuster (Arachnida, Aranei). Mitt.Abt.Zool.Landesmus.Joanneum 7, S.173-183.
- THEISCHINGER, G., 1976: Ein neuer Fund des Schneckenkankers Ischyropsalis hellwigi (PANZER 1794) in Oberösterreich (Arachnida, Opiliones). Apollo 43, S.5-6.
- WILLMANN, S., 1953: Neue Milben aus den östlichen Alpen. Sitz.-Ber.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.162, S.449-519.
- WIEHLE, H. & H. FRANZ, 1954: Araneae. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, \$.473-557.

Crustacea

- FRANZ, H., 1954: Amphipoda. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.577-578.
- --, 1954: Hirudinea. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.208-209.
- KERSCHNER, Th., 1941: Neufunde zweier seltener Krebsarten in Oberdonau. Bl.Natkde.u.Natsch.28, S.8-9.
- LÖFFLER, H., 1963: Beiträge zur Fauna Austriaca. I. Die Ostracodenfauna Österreichs. - Sitz.-Ber.Akad.Wiss., Abt.1/172, S.193-211.
- STROUHAL, H., 1939: Einige bemerkenswerte Vorkommnisse von Wirbellosen, besonders Isopoden, in der Ostmark. - Festschr. Strand 5, S.68-80.

- STROUHAL, H., 1947: Trichoniscus ostarrichius, eine neue Zwergassel aus dem nordöstlichen Österreich. - Sitz.-Ber. Akad.Wiss., Abt.I/155, S.231-241.
- --, 1947: Die österreichischen Zwergasseln der Untergattung Trichoriscus s.str. VERH. Das mikroskopische Dauerpräparat im Dienste der Isopodensystematik. - Mikroskopie, Zbl. mikrosk.Forsch.u.Methode 2/9-12, S.336-344.
- --, 1951: Die österreichischen Landisopoden, ihre Herkunft und ihre Beziehungen zu den Nachbarländern. - Verh.Zool.-Bot.Ges.Wien 92, S.116-142.
- --, 1958: Asellus (Proasellus) im nördlichen Österreich (Isopoda, Asellota). Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 62, S.263-282.

Myriopoda

- ATTEMS, C., 1949: Die Myriopodenfauna der Ostalpen. Sitz.-Ber.Akad.Wiss.,math.-natwiss.Kl.I/158, S.79-153.
- --, 1954: Myriopoda. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.289-328.
- GRAEFE, G., 1971: Zwei neue Fundorte für den Spinnenläufer Scutigera coleoptrata L. im nördlichen Burgenland und einige Fragen zur Verbreitung dieser Tierart. - Burgenländische Heimatbl.33/1, S.37-40.
- REMY, P., 1937: Die Eurypauropodidae (Myriopoda, Pauropoda) des Naturhistorischen Museums zu Wien. Verh. Zool. Bot. Ges. Wien 86/87, S.5-34.
- STRASSER, K., 1965: Uber österreichische Attemsiiden (Diplopoda, Ascospermophora). Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 68, 5.553-583.

Insecta

- FRANZ, H., P. GUNHOLD & H. PSCHORN-WALCHER, 1959: Die Kleintiergemeinschaften der Auwaldböden der Umgebung von Linz und benachbarter Flußgebiete. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1959, S.7-64.
- HAMANN, H.H.F., 1960: Der Mönchgraben vor dem Bau der Autobahn. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1960, S.113-244.

Collembola (Springschwänze)

- BUTSCHEK, E., 1948: Einige neue und wenig bekannte Collembolen aus den Nordostalpen. Z.Wiener Ent.Ges.33, S.25-34.
- FRANZ, H., 1948: Untersuchungen über die Kleintierwelt ostalpiner Böden. II. Die Collembolen. Zool.Jb.(Syst.) 77, S.81-162.

- FRANZ, H. & E. SERTL-BUTSCHEK, 1954: Collembola. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.579-641.
- NEWEKLOWSKY, E., 1950: Der Schneefloh. Natkdl.Mitt.Oberösterr.2/1, S.23.
- SCHUSTER, R., 1965: Zoogeographisch bedeutende Funde der Riesencollembolen Tetrodontophora bielanensis im südöstlichen Mitteleuropa. Anz. Österr. Akad. Wiss., math. natwiss. Kl. 102, S. 138-142.
- STACH, J., 1946: Ten new species of Collembola from the alps and alpine foreland. Acta Musei Historiae Naturalis 5, Krakau, S.1-39.
- Ephemeroptera (Eintagsfliegen)
- ADLMANNSEDER, A., 1973: Insektenfunde an einigen oberösterreichischen Fließgewässern unter besonderer Berücksichtigung der Trichopteren und Ephemeropteren sowie einige Bemerkungen über ihre Biozönose. - Jb.0ö.Mus.-Ver.118/I, S.227-246.
- PLESKOT, G., 1954: Ephemeroptera. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 1, S.653-664.
- WEICHSELBAUMER, P., 1976: Untersuchungen des Niklbaches an der Ephemeropterenfauna (Naturschutzgebiet Sengsengebirge, 0.0.). Hausarb-Innsbruck, 105 S.

Odonata (Libellen)

- FRANZ, H., 1961: Odonata. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 2, S.1-13.
- HOFFMANN, E., 1949: Libellen besonders aus Oberösterreich und Salzburg, mit kurzen biologischen und morphologischen Angaben. - Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/2/3, S.15-24.
- KERSCHNER, Th., 1934: Züge der Wanderlibelle durch Oberösterreich. - Bl.Natkde.Natsch.21, S.114-115.
- LÖDL, M., 1976: Die Libellenfauna Österreichs. Linzer biol. Beitr.8, S.135-159.
- --, 1976: Die Libellenfauna Österreichs; 1. Nachtrag. Linzer biol.Beitr.8, S.383-387.
- --, 1978: Zur Verbreitung und Ökologie von Orthetrum coerulescens (FABRICIUS, 1798) (Odonata: Libellulidae). - Linzer biol.Beitr.10, S.111-129.
- MAYER, G., 1958: Libellen des Linzer Gebietes und aus Oberösterreich. I. Anisoptera. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1958, S.211-219.

- MAYER, G., 1961: Studien an der Heidelibelle Sympetrum vulgatum (L.). Natkdl. Jb. Stadt Linz 1961, S. 201-217.
- ST.QUENTIN, D., 1959: Odonata XII c. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 11 S.
- THEISCHINGER, G., 1966: Neunachweise zur Libellenfauna des Großraumes von Linz und Oberösterreich. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1966, S.175-178.
- --, 1966: Erstnachweis der Libelle Aeschna subarctica interlineata ANDER für Oberösterreich. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1966, S.179-185.
- --, 1971: Bemerkungen zu interessanten Libellenarten aus Oberösterreich. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1971, S. 17-20.
- --, 1972: Libellen des Linzer Gebietes und aus Oberösterreich, II. Zygoptera. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1972, S.71-78.
- --, 1972: Erstnachweis für Oberösterreich. Orthetrum coerulescens (FABRICIUS) in Linz. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1972, S.79-81.
- --, 1972: Ein ungewöhnlicher Fall territorialen Verhaltens von Aeschna cyanea (MÜLLER, 1764)(Anisoptera: Aeschnidae). Odonatologica 1, S.117-118.
- --, 1973: Entwicklungsanomalie bei Sympetrum danae (SULZER) (Ins.Odonata). Ent.Nachr.-Bl.1972/18, S.84-85.
- --, 1973: Eine zweite Art der Gattung Austrocordulia TILLYARD (Odonata, Anisoptera). Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 77, S.387-397.
- --, 1976: Das erste fossile Insekt aus Oberösterreich eine Libelle? - Jb.00.Mus.-Ver.121/I, S.287-288.
- --, 1976: Cordulegaster charpentieri (KOLENATI, 1846) in Oberösterreich? (Odonata, Cordulegasteridae). - Natkdl.Jb.Stadt Linz 22, S.113-122.
- Plecoptera (Steinfliegen)
- MENDL, H., 1975: Beitrag zur Plecopterenfauna des Salzkammergutes/österreich. - Linzer biol. Beitr. 7, S. 371-386.
- THEISCHINGER, G., 1974: Plecoptera (Insecta) aus Oberösterreich, I. Rhabdiopteryx navicula spec.nov. (Taeniopterygidae) aus dem Innviertel. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 20, S.185-194.
- --, 1976: Plecoptera (Insecta) aus Oberösterreich, III. Linzer biol.Beitr.8, S.161-177.
- --, 1976: Plecoptera (Insecta) aus Oberösterreich, IV. Protonemura austriaca spec.nov. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 21, S.135-141.

- THEISCHINGER, G. & U. HUMPESCH, 1976: Plecoptera (Insecta) aus Oberösterreich, II. Zusammenfassender Beitrag zur Kenntnis der Landesfauna. Natkdl. Jb. Stadt Linz 21, S. 81-134.
- -- & --, 1979: Die Plecopteren der oberösterreichischen Donau und ihrer Nebengewässer. Limnol.Ber.XIX., Jubiläumstagung Donauforsch., Sofia, S.340-343.
- Orthopteroidea und Blattoidea (Geradflügler und Schaben)
- EBNER, R., 1951: Kritisches Verzeichnis der orthopteroiden Insekten von Österreich. - Verh.Zool.-Bot.Ges.Wien 92, S.143-165.
- --, 1953: Saltatoria, Dermaptera, Blattodea, Mantodea XIII a. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 18 S.
- FRANZ, H., 1961: Orthopteroidea. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 2, 5.13-51.
- --, 1961: Blattoidea. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 2, S.51-55.
- KÜHNELT, W., 1949: Vorläufiges Verzeichnis der bisher in Oberösterreich aufgefundenen und noch zu erwartenden Orthopteren und Dermapteren. - Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/2/3, S.6-10.
- Thysanoptera (Fransenflügler)
- FRANZ, H. & H. PRIESNER, 1961: Thysanoptera. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 2, S.401-429.
- PRIESNER, H., 1928: Die Thysanopteren Europas. Wien, 755 S.
- SCHMÖLZER-FALKENBERG, U., 1971: Thysanoptera XIII c. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 23 S.
- TITSCHACK, E., 1968: Untersuchungen über die europäischen Vertreter der Taeniothrips-atratus-Gruppe (Thysanoptera, Thripidae). Veröff.Zool.Staatssamml.München 11, S.175-254.
- Rhynchota (Schnabelkerfe)
- HERBER, F., 1963: Aphidologische Untersuchungen an Kartoffelstauden in Oberösterreich in den Jahren 1960 und 1961 und ihre Folgerungen für den Pflanzkartoffelbau. Bodenkultur 14, S.229-248.
- LUGHOFER, F., 1960: Heteroptera (Wanzen) aus dem Gebiet von Wegscheid, St. Martin und Doppl bei Linz, Oberösterreich. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1960, S. 245-258.
- --, 1962: Heteroptera (Wanzen) aus dem Gebiet von Wegscheid, St. Martin und Doppl bei Linz, Oberösterreich, 1. Nachtrag. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1962, S.291-293.

- LUGHOFER, F., 1964: Heteroptera (Wanzen) aus dem Gebiet von Pernau (Ober- und Unterhart) Bezirk Wels, Oberösterreich. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1964, S.115-126.
- --, 1969: Heteroptera (Wanzen) aus dem Gebiet von Wegscheid, St. Martin und Doppl. - Apollo 15, S.9-10.
- --, 1971: Wanzen aus Oberösterreich (Hemiptera, Heteroptera), Teil I. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1971, S. 21-61.
- --, 1972: Wanzen aus Oberösterreich (Hemiptera, Heteroptera), Teil II. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1972, S.83-125.
- PRIESNER, H., 1926: Prodromus zur "Hemipterenfauna von Ober-oesterreich". I. Teil. Z.wiss.Ins.-Biol.21, S.159-173.
- --, 1927: Prodromus zur "Hemipterenfauna von Oberösterreich". II. Teil. - Z.wiss.Ins.-Biol.22, S.55-65.
- --, 1928: Prodromus zur "Hemipterenfauna von Oberösterreich". III. Teil. Z.wiss.Ins.-Biol.23, S.113-120.
- SCHEDL, W., 1973: Zur Verbreitung, Bionomie und Ökologie der Singzikaden (Homoptera: Auchenorrhyncha, Cicadidae) der Ostalpen und ihrer benachbarten Gebiete. Ber.natwiss.med. Ver.Innsbruck 60, S.79-94.
- WAGNER, W., 1961: Berichtigungen zum Kapitel "Homoptera Auchenorrhyncha (Zikaden)". In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 2, 5.790.
- -- & H. FRANZ, 1961: Homoptera Auchenorrhyncha. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 2, S.74-158.
- -- & --, 1961: Homoptera Sternorrhyncha. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 2, S.158-179.
- WEIS, J., 1953: Beiträge zur Kenntnis der Blattläuse Oberösterreichs (Ins., Aphidoidea). - Diss. Univ. Innsbruck, 227 S.
- --, 1955: Die Blattläuse Oberösterreichs (Ins., Aphidoidea).
 Österr.Zool.Z.5, S.464-559.

Coleoptera (Käfer)

- BREGANT, E., 1977: Zur Biologie, Verbreitung und systematischen Stellung von Agrilus auricollis und Agrilus roscidus (Ins., Coleoptera, Buprestidae). - Mitt.natwiss.Ver.Steiermark 107, S.165-169.
- --, 1978: Die Verbreitung der Arten der Gattungen Acmaeodera, Acmaeoderella, Lampea und Palmae in Österreich (Ins., Coleoptera, Buprestidae). Mitt.Abt.Zool.Landesmus.Joanneum 7/1, S.17-26.
- FRANZ, H., 1941: Die ökologisch-tiergeographischen Verhältnisse der Ostmark. Koleopt.Rdsch.1940/26, S.97-133.

- FRANZ, H., 1970: Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 3, 501 S.
- --, 1974: Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 4, 707 S.
- HEBERDEY, R.F. & J. MEIXNER, 1933: Die Adephagen der östlichen Hälfte der Ostalpen. Verh.Zool.-Bot.Ges.Wien 83, S.5-168 u.S.216.
- HICKER, R., 1954: Beitrag zur Kenntnis der geographischen Verbreitung der paläarktischen Malacodermata (Col.). Ent. Nachr.-Bl.1/3, 5.23-25.
- HOLDHAUS, K. & C.H. LINDROTH, 1939: Die europäischen Koleopteren mit boreoalpiner Verbreitung. Ann.Nat.-Hist.Mus. Wien 50, S.123-293.
- HOLZSCHUH, C., 1971: Bemerkenswerte Käferfunde in Österreich.
 Mitt.forstl.BVA Wien, H.94, 65 S.
- --, 1977: Bemerkenswerte Käferfunde aus Österreich. II. Koleopt.Rdsch.53, S.27-69.
- KLOIBER, J., 1949: Thermophiler Blattkäfer Chrysochus pretiosus F. Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/1, S.26.
- --, 1950: Verzeichnis der Curculioniden (Rüsselkäfer) Oberösterreichs. Beitrag zur Käferfauna von Oberösterreich. --Natkdl.Mitt.Oberösterr.2/1, S.25-32.
- --, 1950: Fortsetzung des Verzeichnisses der Curculioniden (Rüsselkäfer) Oberösterreichs. Natkdl.Mitt.Oberösterr. 2/2, S.27-32.
- --, 1956: Das Vorkommen der Curculioniden im Linzer Raum und in einigen anderen oberösterreichischen Landesteilen. -Natkdl.Jb.Stadt Linz 1956, S.241-292.
- --, 1957: Das Vorkommen der Curculioniden im Linzer Raum und in einigen anderen oberösterreichischen Landesteilen.

 2. Teil. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1957, S. 91-161.
- KOLLER, F., 1955: Die Ölkäfer des Linzer Raumes und einiger anderer oberösterreichischen Gegenden. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1955, S.285-293.
- --, 1955: Die Meloiden als Parasiten bei Wildbienen. Natkdl. Jb.Stadt Linz 1955, S.295-302.
- --, 1955: Apalus (Sitaris) muralis FORST, ein Neunachweis für Oberösterreich. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1955, S. 303-304.
- --, 1961: Die Bockkäfer (Cerambycidae) Oberösterreichs mit besonderer Berücksichtigung des Großraumes von Linz. - Natkdl. Jb.Stadt Linz 1961, S.235-276.
- KREISSL, E., 1959: Die Marienkäfer (Coccinellidae) Oberösterreichs, unter besonderer Berücksichtigung der Umgebung von Linz. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1959, S.129-140.

- MANDL, K., 1965: Die Arten der Gattung Carabus L. im Raum von Linz und ihre weitere Verbreitung in den übrigen Gebieten von Oberösterreich. – Natkdl. Jb. Stadt Linz 1965, S. 203-255.
- --, 1966: Über die Duftschmidschen Typen. Koleopt.Rdsch. 43/44, S.39-47.
- --, 1972: Blutschwitzkäfer in den Urfahrwänden. Apollo 29, S.3-4.
- --, 1972: Cicindelidae und Carabidae Carabinae XV a. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, S.1-16.
- -- & R. SCHÖNMANN, 1978: Coleoptera Carabidae II,XV b. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 58 S.
- MITTER, H., 1977: Cerambycidae Bockkäfer (Fundbericht) Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Ober- österreich. Steyrer Ent.-Rd.1977, S.1-9.
- --, 1978: Carabidae Laufkäfer (Fundbericht). (Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich.) Steyrer Ent.-Rd.1978, S.1-22.
- --, 1978: Beitrag zur Kenntnis der Cerambycidenfauna der Breitenau bzw. des Boding-Grabens bei Molln, 00. (Tal der Krummen Steyrling). Z.Arb.-Gem.Österr.Ent.1977/29, S.121-122.
- --, 1979: Coleoptera Käfer (Haliplidae, Dytiscidae, Silphi-dae, Coccinellidae u.a.) (Fundbericht). (Beitrag zur Lepi-dopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich.) Stey-rer Ent.-Rd.1979, S.1-15.
- --, 1980: Bemerkenswerte Käferfunde aus der Familienreihe Clavicornia im Gebiet des Steyr- und Ennstales (00.) im Vergleich mit den bisher aus Oberösterreich bekanntgewordenen Funden. - Nachr.-Bl.Bayer.Ent.29, S.1-5.
- --, 1980: Coleoptera Chrysomelidae Blattkäfer. (Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich.) - Steyrer Ent.-Rd.1980, 5.44-60.
- --, 1980: Vergleichende Untersuchungen der Käferarten dreier Saftstellen an Eichen aus der Umgebung von Steyr (0.0.). (Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich.) Steyrer Ent.-Rd.1980, S.61-62.
- --, 1981: Zur Verbreitung einiger Pythiden-Arten in Oberösterreich (Coleoptera, Pythidae). - Z.Arb.-Gem.Österr.Ent.33, S.59-61.
- --, 1981: Zur Verbreitung einiger Arten der Familie Serropalpidae in Oberösterreich (Coleoptera, Serropalpidae). -Nachr.-Bl.Bayer.Ent.30, S.79-80.
- --, 1981: Einige bemerkenswerte Bockkäfer-Funde aus Oberösterreich (Coleoptera, Cerambycidae). - Linzer biol.Beitr.13/1, S.91-96.

- MITTER, H., 1981: Vorkommen und Verbreitung der Feuerkäfer-Arten in Oberösterreich (Coleoptera, Pyrochroidae). Linzer biol.Beitr.13/1, S.97-100.
- --, 1981: Coleoptera: Lamellicornia (Blatthornkäfer) (Fundbericht). (Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich.) Jber. 1981 Steyrer Ent. Rd., S. 94-102.
- --, 1981: Vorkommen und Verbreitung einiger seltener Arten aus der Familienreihe Lamellicornia (Coleoptera) in Oberösterreich.) Jber.1981 Steyrer Ent.-Rd., S.103-109.
- --, 1982: Coleoptera, Heteromera. (Beitrag zur Lepidopterenund Coleopterenfauna von Oberösterreich.) - Steyrer Ent.-Rd.1982, S.69-79.
- --, 1982: Beitrag zur Käferfauna des Effertsbaches bei Klaus, Oö. (Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich.) - Steyrer Ent.-Rd.1982, S.88-91.
- --, 1982: Die Verbreitung einiger bemerkenswerter Arten aus der Familienreihe Heteromera (Coleoptera) in Oberösterreich. (Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich.) Steyrer Ent.-Rd.1982, S.80-87.
- SCHAEFLEIN, H., 1968: Stictotarsus duodecimpustulatus FABR. auch in Österreich. Nachr.-Bl.Bayer.Ent.17, S.126.
- --, 1982: Dytiscidenfang im Ibmer Moor (Ins. Col.): zwei neue Arten für Oberösterreich. - Linzer biol.Beitr.14/1, S.11-14.
- -- & G. WEWALKA, 1982: Ordnung: Coleoptera Fam.: Hygrobiidae, Haliplidae, Dytiscidae. XV c. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 27 S.
- SCHEDL, K.E., 1980: Coleoptera, Fam. Scolytidae und Platypodidae. XV y. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 39 S.
- SCHEDL, W., 1966: Zur Verbreitung und Autökologie von Xyleborus eurygraphus RATZ. (Coleoptera, Scolytidae). - Ber. Natwiss.med.Ver.Innsbruck 54, S.61-74.
- SCHMID, M., 1972: Weitere Arctaphaenops-Funde aus Oberösterreich (A. angulipennis MEIXNER, A. muellneri n.sp. - Col., Trechinae). - Höhle 23, S.95-100.
- SKALA, H., 1936: Neue oberösterreichische Minen (Dipt., Col., Hymen.). Z.Österr. Ent. Ver. Wien 21, S. 55-56.
- --, 1943: Kerfe aus Oberdonau und anderes. Z.Wiener Ent.Ges. 28, S.101-104.
- VORNATSCHER, J., 1950: Arctaphaenops angulipennis MEIXNER. Der voreiszeitliche Höhlenlaufkäfer Oberösterreichs. Funde und Forschungen 1924 1949. Jb.00.Mus.-Ver.95, S.351-355.
- WINKLER, A., 1936: Neue Bembidiini, Trechini und Bathysciinae aus den Ostalpen und dem Balkan. Koleopt.Rdsch.21, S.232-236.

- WIRTHUMER, H., 1949: Beobachtungen über das Vorkommen der Flußufer-Bembidien am Traun-Mündungsabschnitt (Col.). Folge 1. Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/1, S.22-23.
- --, 1950: Beobachtungen über das Vorkommen der Flußufer-Bembidien am Traun-Mündungs-Abschnitt (Col.). Fortsetzung und Schluß. - Natkdl.Mitt.Oberösterr.2/2, S.20-26.
- --, 1954: Verbreitung von Bemb. geniculatum HEER an den Flüssen von Oberösterreich. Ent.Nachr.-Bl.Wien 1/9, S.90-93.
- --, 1955: Die Verbreitung von Bembidion prasinum DUFT. im Donauraum. - Koleopt. Rdsch. 33, S. 141-146.
- --, 1955: Der Traunfluß und die an seinen Ufern vorkommenden Bembidien-Arten. Ent.Nachr.-Bl.Wien 2/2, S.2-6.
- --, 1955: Die Bembidien des Linzer Gebietes. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1955, S.263-274.
- --, 1955: Wher die Anpassungsfähigkeit der Flußuferbembidien der Krems an die verschiedenen Schwemmlandformen. Natkdl. Jb.Stadt Linz 1955, S.275-284.
- --, 1956: Die Verbreitung von Bembidion tibiale DUFT. (Coleoptera, Carabidae) in Oberösterreich. Jb.OÖ.Mus.-Ver.101, S.333-343.
- --, 1956: Die Calosoma- und Carabus-Arten des engeren Linzer Gebietes. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1956, S. 293-298.
- --, 1956: Die Gattung Clivina LATR. (Carabidae, Coleoptera) und ihre in der Umgebung von Linz vorkommenden Arten. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1956, S. 299-305.
- --, 1958: Beobachtungen an den Bembidien der Traunufer von Ebelsberg bis zur Mündung. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1958, S.221-241.
- --, 1960: Untersuchungen an Laufkäfern, Eilkäfern und Ahlenläufern aus dem Gebiet von Linz und anderen oberösterreichischen Gegenden. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1960, S. 259-293.
- --, 1961: Die Bembidienarten in ihrer Abhängigkeit von den Ablagerungen an den Flußufern. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1961, 5.219-234.
- --, 1962: Der Almfluß und seine Bembidien. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1962, S.275-286.
- --, 1975: Die Bembidien Oberösterreichs. Ein Beitrag zur Käferfauna des Landes. (Für den Druck bearbeitet von G.Th. Mayer.). Beiträge zur Landeskunde von Oberösterreich, Naturwissenschaftliche Reihe II/1, 147 S.

Neuropteroidea (Netzflügler)

- ASPÖCK, H., 1962: Bemerkungen über einige europäische Arten des Genus Megalomus RAMBUR und deren Verbreitung in Österreich. Z.Arb.-Gem.Österr.Ent.14, S.48-52.
- --, 1962: Gedanken zur Erforschung der Neuropterenfauna Österreichs. Ent. Nachr. Bl. 9/5, Wien, S.1-6.
- --, 1963: Coniopteryx tjederi KIMMINS ein für Mitteleuropa neues Neuropteron. (Ein Beitrag zur Kenntnis der Conioperygiden Österreichs.) - Nachr.-Bl.Bayer.Ent.12, S.41-44.
- --, 1963: Zwei für Mitteleuropa neue Arten des Genus Kimminsia KILL. (Ilemerodiidae). Nachr.-Bl.Bayer.Ent.12, S.53-56.
- --, 1963: Zur Frage boreoalpiner Verbreitung bei Neuropteren.
 Nachr.-Bl.Bayer.Ent.12, S.81-88.
- -- & U. ASPÖCK, 1964: Synopsis der Systematik, Ökologie und Biogeographie der Neuropteren Mitteleuropas im Spiegel der Neuropteren-Fauna von Linz und Oberösterreich sowie Bestimmungsschlüssel für die mitteleuropäischen Neuropteren.
 Natkdl. Jb. Stadt Linz 1964, S.127-290.
- -- & --, 1969: Die Neuropteren Mitteleuropas eine faunistische und zoogeographische Analyse. Abh. Ber. Natkde. Mus. Görlitz 44, S.31-48.
- -- & --, 1969: Die Neuropteren Mitteleuropas. Ein Nachtrag zur "Synopsis der Stystematik, Ökologie und Biogeographie der Neuropteren Mitteleuropas". - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1969, S.17-70.
- --, -- & H. HÖLZEL (unter Mitarbeit von H. RAUSCH), 1980: Die Neuropteren Europas. Eine zusammenfassende Darstellung der Systematik, Ökologie und Chorologie der Neuropteroidea (Megaloptera, Raphidioptera, Planipennia) Europas. Mit 96 Bestimmungsschlüsseln, 12 Tabellen, 913 Strichzeichnungen, 259 Fotografien, 26 Aquarellen und 222 Verbreitungskarten. Krefeld, I. Band 495 S; II. Band 355 S.
- --, -- & H. RAUSCH, 1974: Bestimmungsschlüssel der Larven der Raphidiopteren Mitteleuropas. (Ins., Neuropteroidea.) Z. Angew.Zool.61, S.45-62.
- FRANZ, H., 1961: Neuropteroidea. In: FRANZ, H., Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Innsbruck, 2, S.437-448.
- ÖSTERREICHER, H.D., 1976: Erster Fund von Mantispa styriaca PODA 1761 (= M. pagana FBR. 1775) in Oberösterreich. -Natkdl.Jb.Stadt Linz 22, S.123-125.

- Hymenoptera (Hautflügler)
- BREGANT, E., 1973: Zum Vorkommen von Stronglyognathus testaceus SCHENCK, der kleinen Säbelameise, in Österreich (Hym., Formicidae). Mitt.Abt.Zool.Landesmus.Joanneum 2/3, 5.135-136.
- DATHE, H., 1979: Zum Vorkommen von Hylaeus F.-Arten im Gebirge nebst Festlegung von Lectotypen (Hymenoptera: Apoidea, Colletidae). Linzer biol.Beitr.11/1, S.155-168.
- EBMER, A.W., 1969: Die Bienen des Genus Halictus LATR. S.L. im Großraum von Linz (Hymenoptera, Apidae), Teil I. Natkdl. Jb.Stadt Linz 1969, S.133-184.
- --, 1970: Die Bienen des Genus Halictus LATR. S.L. im Großraum von Linz (Hymenoptera, Apidae), Teil II. - Natkdl.Jb. Stadt Linz 1970, S.19-82.
- --, 1971: Die Bienen des Genus Halictus LATR. S.L. im Großraum von Linz (Hymenoptera, Apidae), Teil III. - Natkdl. Jb.Stadt Linz 1971, S.63-156.
- --, 1973: Die Bienen des Genus Halictus LATR. S.L. im Großraum von Linz (Hymenoptera, Apoidea), Nachtrag und zweiter Anhang. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1973, S.123-158.
- HAMANN, H.H.F., 1950: Großkolonien der Anthophora crinipes SM. in Bauernhäusern der Linzer Umgebung. Natkdl.Mitt. Oberösterr.2/1, S.18-22.
- --, 1955: Die Ameisen des Linzer Beckens. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1955, S. 365-393.
- --, 1965: Drei Beiträge zur Linzer Wildbienenfauna. Natkdl. Jb.Stadt Linz 1965, S.257-284.
- -- & F. KOLLER, 1956: Die Wildbienen der Linzer Umgebung und ihre Flugpflanzen. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1956, S.327-361.
- KOLLER, F., 1955: Die Meloiden als Parasiten bei Wildbienen.
 Natkdl.Jb.Stadt Linz 1955, S.295-302.
- --, 1958: Beiträge zur Kenntnis der Schmarotzerbienen des Linzer Raumes und Oberösterreichs. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1958, S.243-264.
- --, 1959: Beitrag zur Kenntnis der parasitären Bienen des Linzer Raumes und Oberösterreichs, II. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1959, S.65-80.
- -- & H.H.F. HAMANN, 1950: Nestbau von Osmia mitis NYL. (= montivaga MOR.) (Hymenopt., Apidae). - Natkdl.Mitt.Oberösterr. 2/1, S.16-17.
- KUSDAS, K., 1956: Beitrag zur Kenntnis der Goldwespenfauna (Chrysididae und Cleptidae) Oberösterreichs unter besonderer Berücksichtigung des Großraumes von Linz. Natkdl. Jb.Stadt Linz 1956, S.307-326.

- KUSDAS, K., 1962: Beitrag zur Kenntnis der Goldwespenfauna (Chrysididae und Cleptidae) Oberösterreichs, unter besonderer Berücksichtigung des Großraumes von Linz, 1. Nachtrag. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1962, S. 287-290.
- --, 1965: Beitrag zur Kenntnis der Goldwespenfauna (Chrysididae und Cleptidae) Oberösterreichs, unter besonderer Berücksichtigung des Großraumes von Linz, 2. Nachtrag. -Natkdl.Jb.Stadt Linz 1965, S.285-287.
- --, 1968: Wher Lebensraum und Lebensweise palaearktischer Cleptes-Arten (Hym., Cleptidae). Nachr.-Bl.Bayer.Ent.17, 5.77-86.
- --, 1968: Beitrag zur Kenntnis der Hummelfauna Oberösterreichs, unter besonderer Berücksichtigung des Großraumes Linz. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1968, S.103-123.
- PFOSER, K., 1948: Die Ameisen des östlichen Pöstlingberges (Oberösterreich). Natur u. Heimat 1948/8/9, S. 258-261.
- PRIESNER, H., 1966: Studien zur Taxonomie und Faunistik der Pompiliden Österreichs, 1. Teil. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1966, S.187-208.
- --, 1967: Studien zur Taxonomie und Faunistik der Pompiliden Österreichs, 2. Teil. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1967, S.123-140.
- --, 1968: Studien zur Taxonomie und Faunistik der Pompiliden Österreichs, 3. Teil. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1968, S.125-209.
- --, 1969: Studien zur Taxonomie und Faunistik der Pompiliden Österreichs, Teil IV. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1969, S.77-132.
- SCHEDL, W., 1974: Erster Nachweis der Farnblattwespe Blasticotoma filiceti KLUG, 1834, in Österreich (Hymenoptera, Blasticotomidae). - Z.Arb.-Gem.Österr.Ent.1973/25, S.114-117.
- SKALA, H., 1936: Neue oberösterreichische Minen (Dipt., Col., Hymen.). Z.österr. Ent. Ver. Wien 21, S.55-56.

Diptera (Fliegen)

- CZERNY, L., 1930: Clythiidae (Platypezidae) (34.). In: LIND-NER, E., Die Fliegen der palaearktischen Region, Lief.47. Stuttgart, 29 S.
- --, 1934: Lonchaeidae (43.). In: LINDNER, E., 1949, Die Fliegen der palaearktischen Region. Stuttgart, 5, 40 S.
- HERTING, B., 1973: Raupenfliegen (Dipt., Tachinidae) aus Oberösterreich in der Sammlung des OÖ. Landesmuseums zu Linz.

 - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1973, S.91-121.

- HUMER, H., 1966: Beitrag zur Krietelmücken-Fauna (Diptera, Simuliidae) Österreichs. Die Fauna im Gebiet der Traun, des Innbachs und der Trattnach. Diss.Vet.med.Univ.Wien, 29 gez.Bl., 10 Abb., 1 Kt. (illustr.).
- KOWALD, G., 1967: Beitrag zur Kriebelmücken-Fauna (Diptera, Simuliidae) Österreichs. Die Fauna des nördlichen Innviertels. Diss. Vet. med. Univ. Wien, 126 Bl., 1 Kt.
- MENDL, H., 1976: Die von Josef Palm um Ried im Innkreis gesammelten Limoniiden-Arten (Diptera, Limoniidae). Natkdl.Jb. Stadt Linz 22, S.127-136.
- --, 1977: Weitere Limoniiden und Cylindrotomiden (Diptera, Nematocera) aus den Sammlungen des Oberösterreichischen Landesmuseums zu Linz an der Donau. Linzer biol.Beitr.9/1, S.85-89.
- --, 1978: Die Limoniiden und Cylindrotomiden aus den Sammlungen des Oberösterreichischen Landesmuseums zu Linz a.d. Donau (Diptera Limoniidae, Cylindrotomidae). Natkdl.Jb. Stadt Linz 23, S.35-50.
- MORGE, G., 1974: Die Lonchaeidae und Pallopteridae Österreichs und des angrenzenden Gebietes. (Eine Revision auf der Grundlage der Linzer Sammlungen und anderer österreichischer Kollektionen.) - Natkdl.Jb.Stadt Linz 20, S.11-88.
- MOUCHA, J., 1970: Die Tabaniden-Fauna Österreichs (Diptera, Tabanidae). Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 74, S.211-219.
- SCHMITZ, H., 1947: Neue Phoriden aus Österreich (Diptera). Brotéria, Série de Ciencias Naturais 16 (XLIII), Fasc.III, S.114-121.
- --, 1948: Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Phoriden Österreichs (Diptera). - Ann. Nat. - Hist. Mus. Wien 56, S. 375-399.
- SCHUSTER, R. & W. HACK, 1977: Bemerkenswerte Funde der bodenbewohnenden Fliege Aptilotus paradoxus MIK (Diptera, Sphaeroceridae) in Oberösterreich. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.122/I, S.201-206.
- SEIDL, H., 1948: Malaria in Oberösterreich. OÖ.Kulturber.33, 2 S.
- SKALA, H., 1936: Neue oberösterreichische Minen (Dipt., Col., Hymen.). Z.Österr. Ent. Ver. Wien 21, S.55-56.
- THEISCHINGER, G., 1978: Faltermücken aus Oberösterreich (Diptera, Ptychopteridae). Natkdl.Jb.Stadt Linz 23, S.25-28.
- --, 1978: Schnaken (Tipulidae) aus Oberösterreich (I) (Diptera, Nematocera). Jb.00.Mus.-Ver.123/I, S.237-268.
- --, 1980: Schnaken (Tipulidae) aus Oberösterreich (II) (Diptera, Nematocera). Jb.00.Mus.-Ver.125/I, S.251-254.

Trichoptera (Köcherfliegen)

- ADLMANNSEDER, A., 1955/56: Zur Kenntnis der Trichopterenfauna des Antiesengebietes. 84. Jber. B. Gymn. u. Realgymn. Ried i.I., Schuljahr 1955/56, S.3-10.
- --, 1957: Faunistisch-ökologische Untersuchungen im Flußgebiete der Antiesen unter besonderer Berücksichtigung der Trichopteren. Ein Beitrag zur Limnologie der Fließgewässer des Alpenvorlandes. Diss.Univ.Wien, 163 Bl., 8 Bl. Phot.
- --, 1965: Faunistisch-ökologische Untersuchungen im Flußgebiete der Antiesen unter besonderer Berücksichtigung der Trichopteren. I. Jb.OÖ.Mus.-Ver.110, S.386-421.
- --, 1966: Faunistisch-ökologische Untersuchungen im Flußgebiet der Antiesen unter besonderer Berücksichtigung der Trichopteren. II. Jb.00.Mus.-Ver.111, S.469-498.
- --, 1973: Insektenfunde an einigen oberösterreichischen Fließgewässern unter besonderer Berücksichtigung der Trichopteren und Ephemeropteren sowie einige Bemerkungen über ihre Biozönose. Jb.Oö.Mus.-Ver.118/I, S.227-246.
- --, 1978: Weitere Trichopterenfunde an Gewässern in Oberösterreich und Salzburg. Ein Beitrag zur Trichopterenfauna Österreichs, mit ergänzenden Beobachtungen. - Jb.00.Mus.-Ver.123/I, S.269-290.
- KUSDAS, K., 1955: Zur Kenntnis der Trichopterenfauna des Linzer Gebietes. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1955, S. 305-313.
- MALICKY, H., 1977: Der derzeitige Erforschungsstand der Trichopteren Österreichs. - Verh.6.Int.Symp.Entomofauna Mitteleuropa, Den Haag, S.105-117.
- --, 1978: Köcherfliegen Lichtfallenfang am Donauufer in Linz (Trichoptera). Linzer biol. Beitr. 10/1, S. 135-140.
- --, 1980: Fortschritte in der Erforschung der Köcherfliegen von Oberösterreich (und Österreich) seit 1976. - Biol.-Station Lunz.

Lepidoptera (Schmetterlinge)

- AUER, O., 1967: Aufstellung der von mir fertiggestellten Aegeriden (Sesien) in Oberösterreich, insbesondere im Raume von Linz, Mühlviertel und Donauraum. Steyrer Ent.-Rd., Jahresabschlußber.9, S.38-39.
- DESCHKA, G., 1970: Lithocolletis chrysella CONSTANT 1885 und zwei nahe verwandte Arten (Lepidoptera, Lithocolletidae).
 Nachr.-Bl.Bayer.Ent.18, S.85-97.
- FOLTIN, H., 1932: Beitrag zur Fauna Oberösterreichs. Kefermarkt im östlichen Mühlviertel. Z.Österr.Ent.Ver.Wien 17, S.31-32 u.S.46-52.

- FOLTIN, H., 1933: Entomologisches aus Oberösterreich. Die Mondseer Hochmoore. Z. Österr. Ent. Ver. Wien 18, S. 18-20.
- --, 1933: Verzeichnis wichtiger Funde aus dem oberen Innviertel in Oberösterreich. Mitt.Münch.Ent.Ges.22, S.98-100.
- --, 1934: Beitrag zur Fauna Oberösterreichs. Kefermarkt im östlichen Mühlviertel (2. Beitrag). - Z.Österr.Ent.Ver. Wien 19, S.27-29.
- --, 1935: Beitrag zur Fauna Oberösterreichs. Kefermarkt im östlichen Mühlviertel (3. Beitrag). - Z.Österr.Ent.Ver. Wien 20, S.35-36 u.S.44.
- --, 1937: Beitrag zur Fauna Oberösterreichs. Kefermarkt im östlichen Mühlviertel (4. Beitrag). - Z.Österr.Ent.Ver. Wien 22, S.7-9.
- --, 1938: Beitrag zur Fauna Oberösterreichs. Kefermarkt im östlichen Mühlviertel (5. Beitrag). - Z.Österr.Ent.Ver. Wien 23, S.51-54.
- --, 1942: Einige neue Formen von Macrolepidopteren aus Oberdonau. Z.Österr.Ent.Ver.Wien 27, S.35-36.
- --, 1943: Beitrag zur Fauna von Oberdonau (7. Beitrag zur Fauna des Mühlviertels). Z.Wiener Ent.Ges.28, S.94-97.
- --, 1948: Parnassius mnemosyne L. Verbreitung der Subsp. batavus FRUHST. in Oberösterreich. Grundsätzliches zur Systematik und Nomenklatur. - Z.Wiener Ent.Ges.33, S.88-91.
- --, 1949: Phänologisches aus Oberösterreich (Lepidopt.). Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/1, S.19-22.
- --, 1950: Die Falterarmut in den letzten Jahren und ihre Ursache. Natkdl.Mitt.Oberösterr.2/2, S.17-19.
- --, 1951: Welche Arten der Apamea (Hydroecia) -nictitans-Gruppe kommen in Oberösterreich vor? - Ent.Nachr.-Bl.Österr.u. Schweizer Ent.3, S.139-145.
- --, 1951: Biologische Beobachtungen aus Oberösterreich. Z. Wiener Ent.Ges.36, S.12-16.
- --, 1952: Die Bildung und das Vorkommen nigristischer bzw. melanistischer Formen in Oberösterreich. - Z.Wiener Ent.Ges. 37, S.89-95.
- --, 1952: 8. Beitrag zur Fauna von Oberösterreich: Östliches Mühlviertel. Z. Wiener Ent. Ges. 37, S. 154.
- --, 1953: Beitrag zur Fauna von Oberösterreich. Abschließender Beitrag zur Fauna des Mühlviertels. Z.Wiener Ent.Ges.38, S.154-160.
- --, 1954: Die Macrolepidopterenfauna der Hochmoore Oberösterreichs. - Z.Wiener Ent.Ges.39, S.98-115.

- FOLTIN, H., 1954: Verschiedene Flugzeiten bei einigen Schmetterlingen. Beobachtungen aus Oberösterreich. - Z.Wiener Ent. Ges.39, S.214-218.
- --, 1959: Beobachtungen an xerothermen Biotopen in den Kalkalpen Oberösterreichs. - Z. Wiener Ent. Ges. 44, S. 5-12.
- --, 1959: Spilosoma urticae ESP. Die Unterscheidungsmerkmale, ihre Biotope und das Vorkommen in Oberösterreich und in den Nachbarländern. - Ent.Nachr.-Bl.Österr.u.Schweizer Ent.11, S.37-42.
- --, 1961: Die Macrolepidopterenfauna der Flachmoore Oberösterreichs. - Z.Wiener Ent.Ges.46, S.49-58.
- --, 1963: Beitrag zur Fauna von Oberösterreich. Ergänzung zur Lepidopterenfauna des Mühlviertels. - Z.Wiener Ent.Ges.48, S.35-38, S.81-85, S.93-96 u.S.133-140.
- --, 1966: Crambus hamellus THNBRG. (Lep., Crambinae). Ein Neufund für Oberösterreich. Z.Wiener Ent.Ges.51, S.95.
- --, 1966: Standfussiana (Agrotis) lucernea L. ssp. cataleuca BSD. Etwas über die Zucht und das Vorkommen in Oberösterreich. - Z. Wiener Ent. Ges. 51, S. 104-105.
- --, 1971: Drei Lomographa-Arten in Oberösterreich. Ent.Nachr. -Bl.1970/17, S.99-100.
- --, 1973: Die Schmetterlinge des Ibmer-Moores. Ein Beitrag zur Fauna des Landes Oberösterreich. Jb.OÖ.Mus.-Ver.118/I, S.211-227.
- --, 1975: Schmetterlinge der Welser Heide. Apollo 40, S.3-5.
- -- & W. MITTERNDORFER, 1971: Die Schmetterlingsfauna des östlichen Aschachtales, besonders des Wärmegebietes von Kopl/Steinwänd, ein Beitrag zur Lepidopterenfauna von Oberösterreich. Jb.00.Mus.-Ver.116/I, S.351-380.
- -- & --, 1972: Die Schmetterlingsfauna des östlichen Aschachtales, besonders des Wärmegebietes von Kopl-Steinwänd, 2. Teil. Jb.00.Mus.-Ver.117/I, S.377-416.
- HAYEK, W., 1956: Falterfunde am Mondsee. Z.Wiener Ent.Ges. 41, S.191-192.
- HOFFMANN, E., 1946: Sammelergebnisse aus dem Warscheneckgebiet im Toten Gebirge aus dem Jahre 1944. Z.Wiener Ent.Ges.31, S.38-42.
- KLIMESCH, J., 1938: Calamochrous acutellus EV. (Lep.) in Oberösterreich. - Z.Österr.Ent.Ver.Wien 23, S.10-11.
- --, 1940: Zur Verbreitung von Heliothis scutosus SCHIFF. in Oberdonau (Lep., Noct.). Ent.Z.54, S.42-43.
- --, 1942: Über einige Microlepidopteren der alpinen Fels- und Schuttflora. (Ein kleiner Beitrag zur Lepidopterenfauna des Pyhrgasgebietes, O.-D.). Z.Österr.Ent.Ver.Wien 27, S.145-157 u.S.224.

- --, 1949: Ther einige bemerkenswerte oberösterreichische Lepidopterenfunde. Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/1, S.17-18.
- --, 1949: Über das Vorkommen der Zwiebelmotte (Acrolepia assectella Z.) (Lep.) in Oberösterreich. Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/2/3, S.10-11.
- --, 1951: Wher Microlepidopteren des Traunsteingebietes in Oberösterreich. Z. Wiener Ent. Ges. 36, S. 101-117 u.S. 192.
- --, 1955: Kleinschmetterlinge als Schädlinge und Kulturfolger im Linzer Raum. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1955, S.315-330.
- --, 1956: Beiträge zur Kenntnis der blattminierenden Insektenlarven des Linzer Gebietes und Oberösterreichs. - Natkdl. Jb.Stadt Linz 1956, S.363-379.
- --, 1957: Beiträge zur Kenntnis der blattminierenden Insektenlarven des Linzer Gebietes und Oberösterreichs. II. Leucopterigidae, Lyonetiidae, Tischeriidae, Phyllocnistidae, Phyllobrostidae. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1957, S.163-176.
- --, 1958: Beiträge zur Kenntnis der blattminierenden Insektenlarven des Linzer Gebietes und Oberösterreichs. - Natkdl. Jb.Stadt Linz 1958, S.265-279.
- --, 1960: Zur Verbreitung der Arten der Catopria myella HB.-Gruppe (Lep., Crambidae) im Linzer Gebiet und in Oberösterreich. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1960, S.295-297.
- --, 1960: Die Cosmopterigidae (Lep.) des Linzer Raumes und Oberösterreichs. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1960, S.299-310.
- KREMSLEHNER, K., 1966: Nachtrag von Micro-Lepidopteren aus Oberösterreich. Steyrer Ent.-Rd., Jahresabschlußber.8, S.61-62.
- KUSDAS, K., 1949: Zygaena brizae ESP. in Oberösterreich (Lepidopt., Zygaenidae). Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/1, S.12-15.
- -- & E.R. REICHL (Hrsg.), 1973: Die Schmetterlinge Oberösterreichs. Teil 1: Allgemeines, Tagfalter. Linz, 266 S.
- -- & --, 1974: Die Schmetterlinge Oberösterreichs. Teil 2: Schwärmer, Spinner. Linz, 263 S.
- -- & --, 1978: Die Schmetterlinge Oberösterreichs. Teil 3: Noctuidae 1. Linz, 270 S.
- LÖBERBAUER, R., 1951: Rhyacia subrosea STEPH. v. Kieferi RBL. in Oberösterreich, ein bemerkenswerter Neufund. Z.Wiener Ent.Ges.36, S.81-83.
- --, 1958: Die Großschmetterlinge des Traunsteingebietes. Z. Wiener Ent.Ges.43, S.224-246.
- --, 1959: Die Großschmetterlinge des Traunsteingebietes. Ein Beitrag zur oberösterreichischen Landesfauna. (Fortsetzung und Schluß.) Z.Wiener Ent.Ges.44, S.69-78, S.91-95, S.108-110, S.158-160, S.172-174 u.S.209-214.

- MITTERBERGER, K., 1931: Die Arten der Gattung Ornix Z. um Steyr in Oberösterreich. - Z.Österr.Ent.Ver.Wien 16, S.22-25.
- --, 1934: Die Schmetterlingsfauna Oberösterreichs. Ent. Jb. (Leipzig) 1935/44, S.77-83.
- --, 1935: Unsere einheimischen Cemiostoma-Arten. Ent.Jb. (Leipzig) 1936/45, S.94-98.
- --, 1940: Die Nahrungspflanzen der heimischen blattsacktragenden Coleophoriden. Ent. Jb. (Frankfurt a.M., vorm. Leipzig) 1938/39, 47, S.130-137.
- MITTERNDORFER, W., 1976: Bemerkenswerte lepidopterologische Sammelergebnisse aus dem nördlichen Sauwald-Gebiet in Oberösterreich. – Z.Arb.-Gem.Österr.Ent.28, S.78-80.
- --, 1978: Die Gattung Anaitis DUPONCHEL (Lepidoptera, Geometridae) in Oberösterreich. - Linzer biol.Beitr.10/1, S.171-177.
- REICHHOLF, J., 1969: Biologische Untersuchungen an den Stauseen am "Unteren Inn" im Rahmen der Zoologischen Gesellschaft Braunau. Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.15-17.
- REICHL, E.R., 1965: Zur Nachtfalterfauna des Linzer Stadtrandes. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1965, S.289-306.
- --, 1980: Die "Urfahrwänd" in Linz als Standort bemerkenswerter Schmetterlingsarten. ÖKO-L 1, S.17-20.
- REISSER, H., 1949: Eine Sommerausbeute aus Windischgarsten. Natkdl.Mitt.Oberösterr.1/2, S.38-40.
- RONNINGER, H., 1946: Als Sammler von Microlepidopteren rund um den Traunstein. - Z.Wiener Ent.Ges.31, S.130-147.
- SKALA, H., 1930: Falter aus dem oberen Mühlviertel. Z.Österr. Ent. Ver. Wien 15, S.120-122.
- --, 1931: Falter aus dem oberen Mühlviertel. Z.Österr.Ent. Ver.Wien 16, S.7-8, S.26, S.40 u.S.82-83.
- --, 1932: Zünsler und Federmotten aus dem oberen Mühlviertel.
 Z.Österr.Ent.Ver.Wien 17, S.56-57 u.S.71-72.
- --, 1934: Nachtrag zur Falterfauna des Mühlviertels. Z. Österr. Ent. Ver. Wien 19, S.7-8 u.S.13-15.
- --, 1935: Zur Minenfauna Oberösterreichs. Z.Österr.Ent.Ver. Wien 20, 5.64-66 u.S.77-80.
- --, 1935: Zur Verbreitung einiger Blattminen in Oberösterreich.
 Ent.Anz.Wien 15, S.153-155 u.S.177-179.
- --, 1939: Miner in deutschen Landen. Z.Österr.Ent.Ver.Wien 24, S.27-30, S.43-45, S.62-64, S.91-95, S.111-112, S.125-128, S.138-144 u.S.149-152.

- SKALA, H., 1940: In der Welser-Heide beobachtete Falter. Z. Österr.Ent.Ver.Wien 25, S.143-144, S.159-160, S.179-180, S.186-188 u.S.211.
- --, 1944: Falter und Minen aus Oberdonau. Z.Wiener Ent.Ges. 29, S.317-320, S.350-352 u.S.392-395.
- --, 1946: Mitteilungen zur Falterfauna von Oberösterreich. Z. Wiener Ent. Ges. 31, S. 96-106.
- WESELY, L., 1959: Nennenswerte Beobachtungen und Fangergebnisse aus dem Raum von Steyr und seiner Umgebung (Rosenegg, Pergern, Gründberg, Garsten, usw.). Steyrer Ent.-Rd., Abschlußber.1, Bl.1-6.
- --, 1960: Übersicht über die von mir im Raum von Steyr und Umgebung erbeuteten Nachtschmetterlinge, die sich derzeit in meiner Sammlung befinden. Die angeführten Daten beziehen sich auf den vor mir getätigten Erstfang in dieser Gegend. - Steyrer Ent.-Rd., Bl.1-13.
- WIMMER, J., 1979: Diurna-Tagfalter (Fundbericht). (Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich.) Steyrer Ent.-Rd.1978, S.2-6.

Schrifttum

- ADLMANNSEDER, A., 1968: Das naturkundliche Schrifttum über das Innviertel. Jber.B.-Gymn.Ried/I.96, S.23-36.
- CHRISTL, O., 1958: Entomologische Forschungsarbeit in Linz. Z.Wiener Ent.Ges.43, S.187-206.

Inhaltsverzeichnis

																			Seite
Protozoa														•					189
Scolecid	a .																		190
Annelida																			191
Mollusca																			191
Arthropo	da																		193
Arachi	nid	a																	193
Crust	ace	a																	194
Myrio	pod	a						٠										•	195
Insec	ta																		195
Co	Lle	mbo	ola	2	(S)	or	ing	SS	chy	väi	nze	e)							195
Epl	nem	ero	pt	e:	ra	()	Eir	nta	ags	sf.	lie	ege	en ;)			4		196
Ode	ona	ta	(1	ji	be]	Lle	en)) .											196
Pl	eco	pte	era	a	(st	e:	ini	11:	ieg	gei	n)								197
Or	tho	pte	ero	oi	dea	a 1	inc	1]	Bla	ati	toi	ide	ea						198
Th	ysai	noj	pte	era	a (F	rar	150	eni	r1i	ig]	Lei	(2)						198
Rh	yncl	hot	ta	(Sch	nna	abe	11	cei	rfe	e)								198
Co	Leo	pte	era	3	(Ka	ife	er))											199
	iroj																		204
Нут	nen	pt	te	a	(E	Iaı	1t1	:li	igl	e	(2								205
Dij	ote	ra	(1	71:	ieg	ger	1)												206
Tr	Lch	pt	cei	a	(F	ÖÖ	he	er:	fli	e	ger	1)							208
Le	oid	pt	tei	a	(5	Sch	nme	ett	ter	1:	ing	ge))						208
Schriftti		-																	213

WIRBELTIERE

Fische

Von Gerhard Aubrecht

Es wurde versucht, eine möglichst umfassende Zusammenstellung der Literatur anzubieten.

Für viele Hinweise und freundliche Unterstützung bei der Literatursammlung danke ich besonders Herrn Dr. R. Hacker. Bei der Literaturbeschaffung halfen folgende Kollegen: Dr. M. Jungwirth, Dr. E. Kainz, Mag. A. Landmann, Dr. O. Moog, Dr. G. Müller, Dr. I. Putz, Dr. E. Weber und H. Weidbacher.

- ADLMANNSEDER, A., 1962: Die Antiesen. Eine Naturgeschichte des Rieder Heimatflusses. - Heimat (Ried), S.26-31.
- Anonymus, 1930: Markierung von Donaufischen. Österr.Fisch.- Ztg.94.
- --, 1934: Tätigkeitsbericht der Fischereibiologischen Bundesanstalt Weißenbach am Attersee, Oö., für das Jahr 1933. -Österr.Fisch.-Ztg.31, S.12-13.
- --, 1934: Der Irrsee oder Zellersee. Österr.Fischereiwirtsch.12, S.8.
- --, 1934: Von den Traunseefischen. Österr.Fischereiwirtsch.12, S.12.
- --, 1950: Arbeitsgemeinschaft für Hydrobiologie am Landesmuseum in Linz. Österr. Fischerei 3, S.45.
- --, 1950: Traun Erkundungsfahrt 1950. Österr.Fischerei 3, S.165.
- --, 1953: Sportangler am Hallstätter See. Allg.Fisch.-Ztg. 78, München, S.332.
- --, 1953: Der Sterlettfang. Allg.Fisch.-Ztg.78, München, S.460.
- --, 1954: Der letzte Sterlet vom Inn. 00.Nachr.3.Dez.1954, S.8.
- --, 1959: Sportanglerbund Vöcklabruck, 00. Allg.Fisch.-Ztg.84, München, S.114.
- --, 1960: Sportfischer an Donau und Enns, Achtung! Österr. Fischerei 13, S.90.

- BALON, E.K., 1968: Urgeschichte der Donau-Ichthyofauna (vor dem Einfluß seitens des Menschen). Arch. Hydrobiol. 34, S. 204-227.
- --, 1968: Einfluß des Fischfangs auf die Fischgemeinschaft der Donau. Arch. Hydrobiol. 34, S. 228-249.
- BAUMGARTNER, R., 1953: An der Rodl. Österr.Fischerei 6, S.123-124.
- BENDA, H., 1949: Der Riedling des Traunsees. Österr.Fischerei 2. S.219-221.
- --, 1949: Biologische Studien an der Kleinen Schwebrenke des Traunsees, mit besonderer Berücksichtigung der Wachstumsverhältnisse Schuppe - Fischlänge. - Diss.Univ.Wien, 55 S.
- --, E. BRUSCHEK, M. SCHUSSMANN, K. SCHEFOLD & G. TOMASCHKO, 1962: Zur Naturgeschichte und Fischereiwirtschaft des Huchens. Österr. Fischerei 15, S.134-140.
- BERG, L.S., 1933: Übersicht der Verbreitung der Süßwasserfische Europas. Zoogeographica 1, 5.107-208.
- Berichte, 1930 1982: In: Jb.00.Mus.-Ver.
- BOCKHORN, P. & H.H.F. HAMANN, 1964: Hydrobiologische Arbeitsgemeinschaft. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.109, S.146.
- BRENNER, T., 1976: Ein Beitrag zur Biologie des Attersee-Saiblings (S.a.L.). In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- und des MaB-Programms 1976. Gmunden, S.163-173.
- --, 1977: Zur Biologie des Seesaiblings (Salvelinus alpinus L.) im Attersee. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- und des MaB-Programms 1977. Gmunden, S.117-125.
- --, 1978: Zur Biologie des Seesaiblings (Salvelinus alpinus (L.)) im Attersee. Diss. Univ. Wien, 112 S.
- --, 1979: Zur Biologie des Seesaiblings (Salvelinus alpinus (L.)) im Attersee. Arb.Lab.Weyregg 3, S.221-222.
- BRACHMANN, G., 1951: Beiträge zur Geschichte der Fischerei in Österreich. Österr.Fischerei 4, S.245-247.
- --, 1952: Beiträge zur Geschichte der Fischerei in Österreich.
 Österr.Fischerei 5, S.113-114 u.S.133-135.
- --, 1953: Die älteste Fischerei-Ordnung von Oberösterreich. --Österr.Fischerei 6, S.170-173.
- BRUSCHEK, E., 1950: Fischereibiologische Untersuchungen im Inn und in der Salzach. Österr. Fischerei 3. S. 56-58.
- --, 1953: Funktionsprüfungen an den Fischpässen der Kraftwerke Obernberg und Ering. - Österr. Fischerei 6, S.129-136.

- BRUSCHEK, E., 1954: Hemmung der Fischwanderung durch Staubekken. Fischmarkierungen im Stauraum des Kraftwerkes Obernberg. – Österr.Fischerei 7, S.33-35, S.53-54 u.S.71-72.
- --, 1954: Die Fischwanderung im unverbauten Unterlauf des Inn.
 Österr.Fischerei 7, S.116-119 u.S.129-132.
- --, 1955: Hydrographisches und Fischereibiologisches vom Innstau. - Österr. Fischerei 9, S.98-101.
- --, 1959: Zur Biologie der unteren Traun. III. Die Fischfauna.
 Schr.österr.Fischereiverb.2, S.93-94.
- --, 1971: Die Situation der österreichischen Fischerei in der Gegenwart. New ways of freshwater fishery-intensification. - Proc.Symp.22.-24.Sept.1971, Fisheries Res.Inst.Vodnany (CSSR), S.22-39.
- BUSNITA, T., 1967: Die Fischerei und Fischwirtschaft. In: LIEPOLT, R., Limnologie der Donau. Stuttgart, S.26-41.
- --, 1967: Die Ichthyofauna der Donau. In: LIEPOLT, R., Limnologie der Donau. Stuttgart, S.198-224.
- BUTTINGER, G., 1955: Die Zucht von Besatzfischen gestern, heute und morgen in Oberösterreich und ihre Bedeutung für die Gewässer. Hausarbeit Univ.Innsbruck, 68 S.
- CERNY, A., 1947: Die Fischereiwirtschaft in Österreich. Wien, 44 S.
- DUDICH, E., 1967: Systematisches Verzeichnis der Tierwelt der Donau mit einer zusammenfassenden Erläuterung. In: LIEPOLT, R., Limnologie der Donau. Stuttgart, S.469.
- DUMITRIU, M., 1932: Der Irrsee. Int.Rev.Hydrobiol.26, S.337-387.
- DWORAK, S., 1948: Lohnt sich die Bewirtschaftung unserer Binnenseen mit der kleinen Maräne? - Allg.Fisch.-Ztg.73, München, S.114-115.
- DWORSKY, R., F. EBNER, H. GAMS & L.J. OTTENDORFER, 1973: Untersuchungen über den Quecksilbergehalt in österreichischen Oberflächengewässern. Österr.Abwasser-Rdsch.18, S.22-27.
- EBNER, F. & H. GAMS, 1976: Beitrag zum Thema Quecksilber und Kadmium in Fischen der Donau. Österr.Abwasser-Rdsch.21, S.59-62.
- -- & --, 1977: Neuere Ergebnisse von Quecksilberanalysen an Donaufischen. Österr. Abwasser-Rdsch. 22, S.15-16.
- EILENSTEIN, P.A., 1936: Durchl.Prinzen Eugenio ein geselchtes Huchel gesendt. Ein Beitrag zur Fischerei im Beginn des 18. Jh. - Österr.Fisch.-Ztg.35, S.3-6.

- EINSELE, W., 1943: III. Über das Wachstum der Coregonen im Voralpengebiet, insbesondere über das Verhältnis von Schuppen- und Längenwachstum. Z.Fischerei u.Hilfswiss.41, S.23-45.
- --, 1949: Fischereibiologie der Reinanken der österreichischen Seen. Österr.Fischerei 2, S.32-35.
- --, 1949: Plankton-Produktion, Fischernten und Setzlingsaufzucht am Mondsee. Österr.Fischerei 2, S.46-50.
- --, 1950: Die Lauge fischereiwirtschaftlich gesehen. Österr. Fischerei 3, S.49-52.
- --, 1952: Zur Frage der Abhängigkeit des Laichreifeeintrittes und der Laichablage bei Fischen von Wassertemperatur und Witterung. - Österr. Fischerei 5, S.8-10.
- --, 1953: Seen, Flüsse, Staue und Teiche erhielten Hechtbesatz. - Österr. Fischerei 6, S.33-37.
- --, 1955: Einige Beobachtungen während der Laichzeit der Reinanken (Renken) in österreichischen Seen. - Österr.Fischerei 8, S.31-32.
- --, 1956: Ther das Endalter unserer Süßwasserfische. Österr. Fischerei 9, S.25-31.
- --, 1957: Flußbiologie, Kraftwerke und Fischerei. Schr. Österr. Fischereiverb. 1, S. 1-60.
- --, 1958: Neubürger in unseren Seen. Österr.Fischerei 11, S.3.
- --, 1959: Das Bundesinstitut für Gewässerforschung und Fischereiwirtschaft in Scharfling am Mondsee, Arbeit und Aufgaben. Schr. Österr. Fischereiverb. 2, S. 55-87.
- --, 1959: Versuche mit markierten Fischen in der Donau. -Österr.Fischerei 12, S.70-71.
- --, 1961: Über das Wachstum des Aales in österreichischen Gewässern. - Österr. Fischerei 14, S.136-138.
- --, 1961: Noch ist Zeit! Zur Frage des natur- und fischereigerechten Ausbaues der Inn- und Donaustaue. - Österr.Fischerei 14, S.91-111.
- --, 1961: Unsere heimischen Fische und ihre Lebensräume. --Österr.Fischerei 14, S.174-187.
- --, 1962: Huchenbeobachter antworten. Österr.Fischerei 15, S.27-32.
- --, 1962: Einleitende Vorbemerkung. In: SOMMANI, E., Die Verbreitung der Renken in Italien. Österr.Fischerei 15, S.98-99.
- --, 1962: Zur Fischereibiologie der Asche: Beobachtungen, Versuche, Fragen. Österr. Fischerei 15, S. 109.

- EINSELE, W., 1963: Schwere Schädigungen der Fischerei und der biologischen Verhältnisse im Mondsee durch Einbringung von lehmig-tonigem Berg-Abraum. Der spezielle Fall und seine allgemeinen Lehren. – Österr. Fischerei 16, S.1-9.
- --, 1964: Über die Wirkung von Unterwassersprengungen auf Fische und Fischbestände. Österr. Fischerei 17, S. 120-132.
- --, 1964: Die Regenbogenforelle als Neubürger unserer Gewässer. Österr.Fischerei 17, S.133-209.
- --, 1965: Biologie und Fischereiwirtschaft der Regenbogenforelle. - Österr. Fischerei 18, S.175-177.
- -- & J. HEMSEN, 1959: Über die Gewässer des Salzkammergutes, insbesondere über einige Seen. Schr.Österr.Fischereiverb.2, S.9-31.
- ERLINGER, G., J. REICHHOLF & F. SEIDL, 1974: Unsere Tierwelt. c) Kriechtiere, Lurche und Fische. In: Der Bezirk Braunau am Inn. Ein Heimatbuch gestaltet von einer Arbeitsgemeinschaft unter dem Vorsitz des Bezirkshauptmannes Dr. Franz Gallnbrunner (Braunau), Linz, S.86-88.
- F.P., 1932: 9000 Fische wurden markiert. Volksblatt 256 (Heimatland), S.690-693.
- FINDENEGG, I., 1959: Die Gewässer Österreichs. Biol.Station Lunz, 68 S.
- --, 1966: Die österreichischen Alpenrandseen. Föderation Europ.Gewässerschutz, Inform.-Bl.14, S.11-17.
- --, 1967: Die Verschmutzung österreichischer Alpenseen aus biologisch-chemischer Sicht. Ber.Raumforsch.u.Raumplanung 11/4, S.12.
- FREUDLSPERGER, H., 1932: Die Schwarzreiter. Österr.Fisch.-Ztg.29, S.47.
- GASCH, A., 1950: Probefänge am Fischpaß Mühlrading. Österr. Fischerei 3, S.80-82.
- --, 1951: Abwasserschäden in der Fischerei. Bauer 4, S.14-15.
- GERBL, R., 1935: Der Inn und seine fischereiliche Bewirtschaftung. Allg.Fisch.-Ztg.60, München, S.67-70.
- GEYER, F., 1940: Zur Frage über den Wert des Coregonen-Brut-Einsatzes. - Z.Fischerei 38, S.401-409.
- GSENGER, K., 1935: Vom Donauschill. Österr.Fisch.-Ztg.32, S.136-137.
- HADEK, F., 1960: Das natürliche Gleichgewicht im Zeller See.
 Österr. Fischerei 13, S.33-34.
- --, 1961: Über den Fang des Aales. Österr.Fischerei 14, S.138-139.

- HADEK, F., 1961: Auf Brachsenfang am Zellersee. Allg.Fisch.- Ztg.86, München, S.491-492.
- HAEMPEL, O., 1930: Fischereibiologie der Alpenseen. Binnengewässer 10, Stuttgart, S.1-259.
- --, 1930: Vergleichende Biologie des Atter-, Mond- und Irrsees und die Errichtung einer fischereibiologischen Versuchsanstalt. - Österr.Fisch.-Ztg.25/9 u.10.
- --, 1930: Bericht über die Tätigkeit der Fischereibiologischen Bundesanstalt Weißenbach am Attersee (00.) im Jahre 1929. Österr.Fisch.-Ztg.27, S.64-65.
- --, 1930: Biologische und fischereiliche Typen der Alpenseen.
 Österr.Fisch.-Ztg.27, S.233-235.
- --, 1931: Tätigkeitsbericht der Fischereibiologischen Bundesanstalt Weißenbach am Attersee für die Zeit 1929/30. -Österr.Fisch.-Ztg.28, S.25-27.
- --, 1931: Anregungen zur Steigerung der Fischproduktion in Österreich. Österr. Fisch. Ztg. 28, S. 121-123, S. 129-130 u.S. 137-139.
- --, 1932: Tätigkeitsbericht der Fischereibiologischen Bundesanstalt Weißenbach am Attersee, Oö., für das Jahr 1931/32. - Österr.Fisch.-Ztg.29, S.37-39.
- --, 1933: Tätigkeitsbericht der Fischereibiologischen Bundesanstalt Weißenbach am Attersee für das Jahr 1932. - Österr. Fisch.-Ztg.30, S.9-11.
- --, 1934: Richtlinien für die fischereiliche Bewirtschaftung der Alpenseen. Österr.Fisch.-Ztg.31, S.87-89.
- --, 1935: Tätigkeitsbericht der Fischereibiologischen Bundesanstalt Weißenbach am Attersee für das Jahr 1934. - Österr. Fisch.-Ztg.32, S.23-24.
- --, 1935: Großer Fischzug im Attersee. Österr.Fisch.-Ztg. 32, S.138.
- --, 1936: Tätigkeitsbericht der Fischereibiologischen Bundesanstalt in Weißenbach am Attersee für das Jahr 1935. -Österr.Fisch.-Ztg.33, S.28-29.
- --, 1936: Die zweckmäßige Bewirtschaftung der Alpenseen. -Österr.Fisch.-Ztg.33, S.89-92.
- --, 1937: Tätigkeitsbericht der Fischereibiologischen Bundesanstalt in Weißenbach am Attersee im Jahre 1936. - Österr. Fisch.-Ztg.34, S.85-86.
- --, 1938: Fischereiliche Typen und Fischerträge der österreichischen Alpenseen. Jubiläumsschrift "Grigore Antipa", S.253-270.
- --, 1951: Probleme der Koregonen-Systematik in den Gewässern Mitteleuropas. Österr. Fischerei 4, S.270-272.

- HAGER, E., 1965: Über die Regenbogenforelle und andere Salmoniden in der Ager. - Österr. Fischerei 18, S. 174-175.
- HAIDL, W., 1974: Der Quecksilbergehalt in Fischen aus der Donau und deren Nebenflüssen in Oberösterreich. - Diss. Vet. med. Univ. Wien, 92 S.
- HAUGENEDER, K., 1952: Arbeitserfolge des "Hucheninspektors". Österr.Fischerei 5, S.281-282.
- HEMSEN, J., 1956: Die Steyr. Österr. Fischerei 9, S.120-132.
- --, 1976: Die Mattig. Österr.Fischerei 29, S.73-81.
- HINTENBERGER, Ch., 1974: Die Fischerträge in den Salzkammergutseen. Hausarbeit Univ. Wien, 64 S.
- HONSIG-ERLENBURG, W., 1980: Die Variation morphometrischer und biochemischer Merkmale des Seesaiblings (Salvelinus alpinus L.) im Hallstättersee. - Diss.Univ.Wien, 123 S.
- --, 1982: Die Identifikation von Salmoniden mittels biochemischer Merkmale (am Beispiel der LDH bei Saiblingen). Österr.Fischerei 35, S.14-17.
- IHLE, S., 1973: Oberösterreichische Impressionen. Allg. Fisch.-Ztg.98, München, S.566-567 u.S.628-630.
- ILGNER, R., 1936: Die Schwarzreiter. Österr.Fischereiwirtsch.4, S.81.
- ILLIES, J., 1979: Limnofauna Europaea. Stuttgart, 532 S.
- JUNGWIRTH, M., 1980: Der Huchen Derzeitiger Stand und Zukunftschancen einer gefährdeten Fischart. - Österr.Fischereiges.1880-1980, Himberg, S.105-113.
- --, 1981: Auswirkungen von Fließgewässerregulierungen auf Fischbestände am Beispiel zweier Voralpenflüsse und eines Gebirgsbaches. Bundesministerium Land-u.Forstwirtsch., 104 S.
- K., 1931: Die Donau als Fischwasser wie sie war, ist und sein könnte. - Österr. Fisch. - Ztg. 28, S. 17-19.
- KÄHSBAUER, P., 1959: Fische der Donau. Österr.Wasserwirtsch. 11, S.203-204.
- --, 1961: Cyclostomata, Teleostomi (Pisces) XXI aa. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 56 S.
- KAINZ, E., 1979: Weißer Amur in Fließgewässern. Österr.Fischerei 32, S.108.
- --, H.P. GOLLMANN & H. STALLMANN, 1979: Vorläufige Untersuchungsergebnisse vom Aiterbach. Österr.Fischerei 32, S.223-230.
- KALENDA, .., 1963: Von der Enns in Oberösterreich. Allg. Fisch.-Ztg.88, München, S.273-274.

- KAMALI, A., 1978: Fischereibiologische Untersuchungen im projektierten Stauraum des Donaukraftwerkes Abwinden-Asten unter besonderer Berücksichtigung der Nasen und Barben. -Diss.Univ.Bodenkultur Wien, 223 S.
- KERSCHNER, Th., 1930: 3. Bericht über die naturwissenschaftlichen Abteilungen. - Jb.00.Mus.-Ver.83, S.30.
- --, 1937: Wahrnehmungen über die Enns (Steyr-Enns) als Fischwasser und Vorschläge zu dessen Verbesserung. - Österr.Fischereiwirtsch.5, S.25-26.
- --, 1956: Linzer Markt für Süßwasserfische, insbesondere in seiner letzten Blüte vor dem ersten Weltkrieg. - Natkdl. Jb.Stadt Linz 1956, S.119-155.
- KLOIBER, Ä., 1950: Traun-Erkundungsfahrt 1949. Österr.Fischerei 3, S.141-142.
- --, 1952: Unser heimisches Süßwasser als Lebensraum. Österr. Fischerei 5, S.57-60.
- -- & H.H.F. HAMANN, 1954: Das Leben an und in den Stauseen der Enns. Oberösterreich 4, S.61-63.
- KRAMBERGER, N., 1976: Aktuelle Themen und Arbeiten des Bundesinstitutes für Gewässerforschung und Fischereiwirtschaft in Scharfling am Mondsee in den Jahren 1971 - 1976. - Hausarbeit, Zool.Inst.Univ.Salzburg, 227 S.
- KROCZA, W., W. HAIDL, W. WEIDENHOLZER & W. STÖCKL, 1975: Über die Quecksilberkontamination von Fischen aus den Salzkammergutseen Österreichs und der oberösterreichischen Donau (1973). Wiener Tierärztl. Mschr. 62, S. 405-410.
- KUPKA, E., 1950: Die Mitosen- und Chromosomenverhältnisse bei der großen Schwebrenke, Coregonus wartmanni (Bloch) des Attersees (Cytologische Untersuchungen an Coregonen II). - Österr.Zool.Ztg.2, S.605-623.
- LECHLER, H., 1930: Untersuchungen über den Kröpfling des Attersees. Österr.Fisch.-Ztg.27, S.121-123.
- --, 1930: Untersuchungen über die Reinanke des Mondsees. Österr.Fisch.-Ztg.27, S.129-131.
- --, 1931: VI. Zur Frage der Seeforellen- und Hechterbrütung.
 Allg.Fisch.-Ztg.56, München, S.8-10 u.S.19-20.
- --, 1932: Die Fischerträgnisse der Salzkammergutseen. Int. Rev.ges.Hydrobiol.u.Hydrogr.27, S.323-328.
- --, 1933: Die Fischereierträge der Salzkammergutseen. Österr. Fischereiwirtsch. 12, S. 1-2.
- --, 1941: Die Fischerei in der Ostmark (Österreich). Allg. Fisch.-Ztg.66, München, S.148-150 u.S.163-165.

- LIEPOLT, R., 1935: VI. Limnologische Untersuchungen der Uferund Tiefenfauna des Mondsees und dessen Stellung in der Seetypenfrage. In: HAEMPEL, O., Zur Kenntnis einiger Alpenseen. Monographische Darstellung. - Int.Rev.ges.Hydrobiol. 32, S.164-236.
- --, 1937: Zur Ertragsfähigkeit unserer Alpenseen. Österr. Fisch.-Ztg.34, S.102-103.
- --, 1939: Zum Laichverhalten einiger Salmoniden. Österr. Fisch.-Ztg.36, S.5-6.
- --, 1972: Die Fischerei in Österreich. Österr. Wasserwirtsch. 24, S.180-183.
- -- & E. WEBER, 1971: Bisherige Erfahrungen mit dem Weißen Amur (Ctenopharyngodon idella) in Österreich. Österr.Fischerei 24, S.159-162.
- MARKOVEC, W., 1966: Über den Fang und die Ernährung des Huchens. Österr.Fischerei 19, S.167.
- MATERNA, W., 1976: Über den Gehalt an Blei, Cadmium und Zink in Fischen oberösterreichischer Gewässer. Diss.Vet.med.Univ. Wien, 101 S.
- MAYER, G.Th., 1977 u. 1979: Abteilung Zoologie. Vertebraten. Pisces. Jb.00.Mus.-Ver.122/II, S.45 u.124/II, S.40.
- --, 1979: Donaufische. Kat.00.Landesmus.103, 12 S.
- MERWALD, F., 1960: Der Steyregger Graben und seine Fischwelt.
 Natkdl.Jb.Stadt Linz 1960, S.311-326.
- --, 1969: Die Fischwelt der Donau bei Linz. Apollo 17, S.6-8.
- --, 1973: Eine neue Fischart in der Donau bei Linz. Österr. Fischerei 26, S.116.
- --, 1973: Die Veränderung eines Fischwassers im Verlauf von 40 Jahren. Österr. Fischerei 26, S.161-164.
- --, 1979: Die Veränderung eines Augrabens und seiner Fischwelt in den letzten 49 Jahren. - Österr. Fischerei 32, S.131-134.
- --, 1981: Die Veränderung der Fischfauna eines Donau-Augrabens in fünfzig Jahren. ÖKO-L 3, S.19-23.
- METZ, J.P., 1974: Die Invertebratendrift an der Oberfläche eines Voralpenflusses und ihre selektive Ausnutzung durch die Regenbogenforelle (Salmo gairdneri). - Oecologia 14, S.247-267.
- MOGERTISCH, A., 1978: Meristische Merkmale und biochemische Polymorphismen im Transferrin-System der Coregonen des Hallstätter Sees. - Diss.Vet.med.Univ.Wien, 87 S.

- MOOG, O., I. MERWALD & M. JUNGWIRTH, 1981: Der Dexelbach zur Limnologie eines Flyschwildbaches. Teil 2: Benthosbesiedelung und fischereiliche Verhältnisse. - Österr.Fischerei 34, S.169-181.
- NAWRATIL, O., 1953: Zur Biologie des Hechtes im Neusiedlersee und Attersee. Österr.Zool.Ztg.4, S.489-530.
- NERESHEIMER, E., 1930: Fischerei und Fischzucht in Österreich.
 Schweiz-Fisch.-Ztg.38, Zürich, S.144-152 u.S.170-174.
- --, 1938: Ostmärkische Salmonidenfragen. Int.Rev.Hydrobiol. 37, S.456-462.
- --, 1941: Die Lachsartigen (Salmonidae) 1. In: DEMOLL & MAIER, Handbuch der Binnenfischerei Mitteleuropas III A. Stuttgart, S.218-370.
- --, 1961: Der Huchen ein noch recht unvollständig bekannter Fisch. Österr.Fischerei 14, S.57-60.
- NOVAK, A., 1977: Bleibelastung. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- und des MaB-Programms 1977. Gmunden, S.137-148.
- --, 1979: Bleiakkumulation in aquatischen Nahrungsketten des Attersees. Arb. Labor Weyregg 3, S. 223-228.
- PEHAM, A., 1949: Station für Fischereiwesen am OÖ. Landesmuseum. Österr.Fischerei 2, S.283.
- PESCHECK, E., 1960: Fischmarkierungen in der Enns. Fischer 40, S.3-4.
- PESTA, O., 1948: Namen, Verbreitung und Verhalten des Saiblings. - Österr. Fischerei 1, S.114.
- PIETSCHMANN, V., 1939: Donaufische. Wissensch.Donauführer, Wien, S.122-135.
- PICHLER, F., 1961: Der Huchen in der oberösterreichischen Enns. Österr. Fischerei 14, S.60-62.
- PONKRATZ, H., 1958: Die Verschlammung der Stauseen. Fischer 38, S.6.
- REICHENBACH-KLINKE, H.H., 1962: Wachstumsuntersuchungen an Donaufischen. Arch. Hydrobiol. Suppl. 27, S. 57-71.
- --, 1968: Die Kartierung eines Fließgewässers nach Art und Menge der Fische. Wasser-u. Abwasserforsch. 1, S. 62-75.
- --, 1969: Die Fischfauna der Nebenflüsse der deutschen Donau. Z.Wasser-u.Abwasserforsch.3, S.96-106.
- --, 1970: Die wichtigsten Nutzfischarten der Donau und ihre mutmaßliche Verteilung. Arch. Hydrobiol. Suppl. 36, 5.263-278.
- RENNER, E., 1935: Der Aufbau der Hallstätter Fischerei. Österr. Fisch. Ztg. 32, S.79-81.

- RI, 1952: Traunsee-Fischerei. Österr. Fischerei 5, S.70-71.
- RICEK, E.W., 1981: Die Pflanzen- und Tierwelt. In: Der Bezirk Vöcklabruck. Eine Zusammenschau verfaßt von einer Arbeitsgemeinschaft, 1. Teil. Linz, S.27-47.
- RIEDRICH, G., 1979: Der Gosausee in Oberösterreich. Allg. Fisch.-Ztg.104, München, S.376-377.
- ROISS, H., 1967: Jagd-Fischerei-Bienenzucht. Schulber., Windhaag, Mühlviertler Heimatbl.7/9/10, Festschr., S.167-168.
- SAMPL, H., R.E. GUSINDE & H. TOMEK, 1982: Seenreinhaltung in Österreich. Wasserwirtschaft Seenreinhaltung. Schr.- R.Wasserwirtsch.H.6. Bundesministerium Land-u.Forstwirt-sch., 256 S.
- SCHABMANN, F., 1949: Irrwege der Fischereibiologie. Fischer 29, S.3-6.
- SCHEIBER, A.M., 1930: Zur Geschichte der Fischerei in Oberösterreich, insbesondere der Traunfischerei. Linz, 155 S.
- SCHEURING, L., 1949: Die Wanderung unserer Flußfische. Österr.Fischerei 2, S.261-268.
- SCHOBER, K., 1934: Einsetzen von Huchen in der Donau und ihren Nebenflüssen. Österr. Fischereiwirtsch. 1, S.6-7.
- SCHINDLER, O. & E. WAGLER, 1936: Zur Biologie der Seeforelle (Trutta lacustris L.). Int.Rev.ges.Hydrobiol.33, S.327-356.
- SCHROLL, F., 1969: Zur Problematik der Systematik der Neunaugen im ostalpinen Raum. Mitt.natwiss.Ver.Steiermark 99, S.55-88.
- SPIESSBERGER, F.X., 1952: Über die Laichzeit des Hechtes. Österr.Fischerei 5, S.60-63.
- STEINER, H., 1948: Einige tiergeographische Aspekte zur Frage der modifikatorischen und genotypischen Differenzierung der Coregonen in den Gewässern des Alpenostrandes. Rev. Suisse Zool.55, S.338-348.
- STUNDL, K., 1949: Die Donaufischerei und ihre Ertragsmöglichkeiten. - Österr. Fischerei 2, S. 174-176 u.S. 196-198.
- --, 1953: Der Gleinkersee bei Windischgarsten (Oberösterreich).
 Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss.Wien, Abt.I/162, S.11-16.
- TEHERANI, D.K., G. STEHLIK & J. HINTEREGGER, 1979: Bestimmung von Schwermetallen in Fischen aus oberösterreichischen Gewässern. Teil I: Quecksilber und Methylquecksilber. Environmental Pollution 18, S.11-29.

- TEHERANI, D.K., G. STEHLIK, N. TEHERANI, H. SCHADA & J. HIN-TEREGGER, 1980: Bestimmung von Schwermetallen und Selen in Fischen aus oberösterreichischen Gewässern. Teil II: Blei, Cadmium, Scandium, Chrom, Cobalt, Eisen, Zink und Selen. - Environmental Pollution 19, S.241-248.
- THIENEMANN, A., 1950: Verbreitungsgeschichte der Süßwassertierwelt Europas. Binnengewässer 18, Stuttgart, 809 S.
- THRATNIGG, G., 1956: Die Tier- und Pflanzenwelt der Scharnsteiner Auen um 1821. Wissenschaftliche Bearbeitung einer Denkschrift des Oberforst- und Jägermeisters Simon Witsch. Jb.00.Mus.-Ver.101, S.345-364.
- WACHA, G., 1956: Fisch und Fischhandel im alten Linz. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1956, S.61-117.
- WAGLER, E., 1933: Die Coregonen in den Seen des Voralpengebietes. VIII. Über die Eier und Brut der Bodencoregonen. Arch. Hydrobiol. 25, S.1-21.
- --, 1937: Die Coregonen in den Seen des Voralpengebietes. IX. Die Systematik der Voralpencoregonen. - Int.Rev.ges.Hydrobiol.35, S.345-446.
- --, 1938: Die Biologie der Renken (Coregonen) in den subalpinen Seen. Sitz.-Ber.Ges.Morph.Phys.40, S.60-79.
- --, 1938: Die Coregonen in den Seen des Voralpengebietes. X. Die Bewirtschaftung der Coregonenseen. Int.Rev.ges. Hydrobiol.37, S.1-118.
- --, 1941: Die Lachsartigen (Salmonidae). II. Teil: Coregonen. In: DEMOLL & MAIER, Handbuch der Binnenfischerei Mittel-europas. III A, S.371-501.
- --, 1950: Die Coregonen in den Seen des Voralpengebietes. XI. Herkunft und Einwanderung der Voralpencoregonen. - Veröff. Zool.Staatssamml.München 1, S.3-62.
- WEICHSELBAUM, F., 1958: Weid auf Donaulachs und Traunäsche. Allg.Fisch.-Ztg.83, München, S.473-475.
- WEIDENHOLZER, W.F., 1974: Über den Quecksilbergehalt in Fischen aus Seen des oberösterreichischen Salzkammergutes.

 Diss.Vet.med.Univ.Wien, 82 S.
- WENGLER, G., 1960: Fischer plaudern und berichten. Österr. Fischerei 13, 5.84-85.
- WENZEK, G., 1979: Schärding in Oberösterreich der rechte Platz für Urlaubsangler. Allg.Fisch.-Ztg.104, München, S.196-197.
- WESNER, E., 1949: Die Traunseefischerei und der Fischbesatz 1946 bis 1950. - OÖ. Nachrichten 22.10.1949.
- --, 1950: Der Hallstättersee und die Ager. Oö.Nachrichten 5.9.1950.

- WESNER, E., 1950: Ther die Biologie der Lauge oder Mairenke (Alburnus mento). Österr.Fischerei 3, S.1-3.
- --, 1950: Über das Wachstum und den Lebenslauf der Lauge. Österr. Fischerei 3, S.29-31.
- WETTSTEIN, O., 1963: Die Wirbeltiere der Ostalpen. Wien, 116 S.
- ZANANDREA, G., 1956: Appunti sulle lamprede dell'Austria. Boll.Zool.Roma 23, S.439-447.
- --, 1956: Le lamprede dell'Danubio: Considerazioni e Confronti. - Boll.Pesca Oiscic.Idrob.Roma 23 (11 n.s.), S.264-289.
- ZEITLINGER, J., 1937-1938: Verzeichnis der im Bezirk Kirchdorf an der Krems vorkommenden Wirbeltiere. In: WEINBAUER, K., Heimatkunde des politischen Bezirkes Kirchdorf an der Krems. Linz, S.89-103.

Lurche und Kriechtiere

Von Gerhard Aubrecht

- EBERHARDT, K., 1933: Die Amphibien und Reptilien Österreichs nebst einem Anhang über Lacerta sicula. - Unveröff.Maturahausarbeit, OÖ.Landesmus.Linz, 91 S.
- EISELT, J., 1958: Der Feuersalamander. Abh.Ber.Natkde.Vorges.Mus.Magdeburg X/6, S.77.
- --, 1961: Amphibia, Reptilia, Teil XXI ab. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 21 S.
- ERLINGER, G., J. REICHHOLF & F. SEIDL, 1974: Unsere Tierwelt. c) Kriechtiere, Lurche und Fische. In: Der Bezirk Braunau am Inn. Ein Heimatbuch gestaltet von einer Arbeitsgemeinschaft unter dem Vorsitz des Bezirkshauptmannes Dr. Franz Gallnbrunner (Braunau). Linz, S.77-100.
- HAIDER, H., 1975: Unsere heimischen Reptilienarten. Apollo 39, S.2-5.
- HAMANN, H.H.F., 1960: Der Mönchgraben vor dem Bau der Autobahn. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1960, S.113-244, (S.154 u. S.155).
- HEILINGBRUNNER, F., 1967: Amphibien und Reptilien am Unterlauf des Inn. - 42.Ber.Nat.-Forsch.Ges.Bamberg, S.38-41.
- HINZ, W., 1976: Ein weiterer melanistischer Laubfrosch (H.a.) aus Österreich. Mitt.Zool.Ges.Braunau 2, S.231-232.
- LENTNER, A., 1936: Herpetologische Beobachtungen bei Linz/ Donau. - Bl.Aquar.Terrar.47, S.91.
- LUTTENBERGER, F., 1978: Die Schlangen Österreichs. Wien, S.3-67.
- MAYER, G.Th., 1972: Das Vorkommen der Kreuzotter (Vipera berus L.) in Oberösterreich. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1972, S.127-137.
- MERWALD, F., 1965: Die Amphibien und Reptilien der Steyregger Auen. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1965, S. 307-317.
- --, 1968: Die Amphibien und Reptilien des Stadtgebietes von Linz. Apollo 14, S.8-10.
- --, 1970: Die Knoblauchkröte im oberösterreichischen Flachland. - Apollo 19, S.5-6.

- MERWALD, F., 1972: Über das Vorkommen der Europäischen Sumpfschildkröte in Oberösterreich. - Apollo 29, S.4-5.
- --, 1973: Unser Laubfrosch. Apollo 33, S.6-7.
- --, 1974: Der derzeitige Stand der herpetologischen Erforschung Oberösterreichs. Apollo 36, S.4-5.
- --, 1976/77: Unsere Braunfrösche. Apollo 46, S.6-7.
- --, 1981: Beitrag zur Reptilien- und Amphibienfauna der Urfahrwänd. ÖKO-L 3/4, S.9-12.
- PFITZNER, G., 1976: Die Tierwelt des Toten Gebirges unter Ihrer Beobachtung. Nachr.Sekt.Wels ÖAV, April 1976, S.31-32.
- --, 1978: Untersuchungen an der Erdkrötenpopulation des Botanischen Gartens. Apollo 52, S.3-7.
- --, 1979: Amphibisches 1979. ÖKO-L 1/3, S.6-8.
- --, 1979: Anmerkungen zum Verhaltensmuster der Europäischen Sumpfschildkröte. ÖKO-L 1/3, S.10-13.
- --, 1979: Die Bedeutung des Großen Ödsees als Amphibien-Laichbiotop. ÖKO-L 1/3, S.18.
- --, et al., 1979: Die Verbreitung des Feuersalamanders in Österreich. ÖKO-L 1/1, S.10-11.
- REICHHOLF, J., 1969: Ein Springfroschvorkommen in den Innauen. - Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.78-79.
- --, 1975: Vorkommen der Äskulapnatter (Elaphe longissima) am Inn bei Braunau. Mitt.Zool.Ges.Braunau 2, S.195-196.
- --, 1977: Entwicklungsstörungen bei Grünfroschlaich. Mitt. Zool.Ges.Braunau 3, S.33-36.
- --, 1981: Ein Ansiedlungsversuch von Europäischen Sumpfschildkröten (Emys orbicularis) am unteren Inn. - Mitt. Zool.Ges.Braunau 3, S.363-364.
- REICHHOLF-RIEHM, H. & J. REICHHOLF, 1974: Nachweis des Seefrosches (Rana ridibunda Pallas) an den Innstauseen bei Braunau. - Mitt.Zool.Ges.Braunau 2, S.25-26.
- RICEK, E.W., 1981: Die Pflanzen- und Tierwelt. In: Der Bezirk Vöcklabruck. Eine Zusammenschau verfaßt von einer Arbeitsgemeinschaft, 1. Teil. Linz, S.27-47.
- SCHMIDHUBER, K., 1947: Die Knoblauchkröte. Natur u. Heimat 1, S. 21-23.
- SEIDL, F., 1972: Zum Fund eines vermutlich melanistischen Laubfrosches (Hyla arborea) bei Braunau am Inn. Mitt. Zool.Ges.Braunau 1, S.330.
- SEIDL, H., 1947: Naturschutzaufgaben im August. Naturschutz für Reptilien in Oberösterreich. - Oberösterr.Kulturber. 1947 Folge 16.

- SEIDL, H., 1959: Die Kreuzotter in Oberösterreich. Oberösterr.Kulturber.1959 Folge 7.
- SOCHUREK, E., 1955: Die Verteilung unserer Amphibien- und Reptilienrassen auf die Niederösterreichischen Landschaften. - Unsere Heimat, Mbl. Ver. Landeskde. Niederösterr. u. Wien 26, S.53-59.
- --, 1955: Neues und Unbekanntes zur Eidechsenfauna von Österreich. - Dt.Aquarien-u.Terrarienz., S.136-137.
- --, 1956: Kleine Herpeto-Geographie von Österreich. Natur u.Land 42. 5.181-182.
- --, 1957: Zur Verbreitung der Schwanzlurche in Österreich. (Nebst Bemerkungen über seltene Variationen.) Natur u. Land 43, S.46-48.
- --, 1972: Zur Verbreitung und Systematik europäischer Giftschlangen. Vivarium 2, S.33-36.
- --, 1978: Die Lurche und Kriechtiere Österreichs nach dem Stand von 1978. Mitt.Zool.Ges.Braunau 3, S.131-139.
- --, 1980: Die Lurche und Kriechtiere Europas. Vereinsberichte, Informationen, Programme. Offizielles Organ Verb.österr. Aquarien-u.Terrarienver.6/9, S.5-9.
- --, 1982: Zur Herkunft der Mauereidechsen bei Linz und Passau.
 ÖKO-L 4/2, S.23.
- THEISCHINGER, G., 1973: Die Schlangenarten des Raumes Linz und Oberösterreichs. In: Lebende Schlangen. - Kat.Stadtmus.Linz 12, S.23-38.
- VOGEL, W., 1972: Ein Beitrag zur Amphibien- und Reptilienfauna des Rottales und einiger angrenzender Gebiete. - Mitt. Zool.Ges.Braunau 1, S.323-329.
- VORNATSCHER, J., 1951: Die Tierwelt der Kreidelucke. Jb.00. Mus.-Ver.96, S.232-237.
- WETTSTEIN, O., 1956 u. 1957: Die Lurche und Kriechtiere des Linzer Gebietes und einiger anderer oberösterreichischer Gegenden. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1956, S. 221-233 u. 1957, S. 177-182.
- --, 1963: Die Wirbeltiere der Ostalpen. Wien, 116 S.
- ZEITLINGER, J., 1937-1938: Verzeichnis der im Bezirk Kirchdorf an der Krems vorkommenden Wirbeltiere. In: WEINBAUER, K., Heimatkunde des politischen Bezirkes Kirchdorf an der Krems. Linz, S.89-103.

Vögel'

Von Gertrud Th. Mayer

Für die nachstehende Zusammenstellung wurde versucht, die gesamte ornithologische Literatur über Oberösterreich, die seit 1930 erschienen ist, zu erfassen. Artikel aus der Tagespresse wurden dabei nicht berücksichtigt.

- ADAMETZ, E., 1950: Die Einwanderung und Ausbreitung der Türkentaube in Österreich von 1943 1949. Orn.Ber.2, S.85-97.
- --, 1950 u. 1951: Die Türkentaube in Österreich. Columba 2, S.87-88; 3, S.24 u. S.62-65.
- --, 1951: Die Störche von Steinakirchen. Natur u.Land 37, S.90.
- --, 1952: Ein neuer Einwanderer in unsere Ornis (Türkentaube).
 Vogelkdl.Nachr.Österr.2, (S.1-4).
- ADLER, O., 1952: Steinwälzer am Traunsee. Natur u.Land 38, S.21.
- --, 1953: Thorshühnchen (Phalaropus fulicarius) im Binnenland Österreichs. - Orn.Mitt.5, S.55.
- --, 1953: Breitschnäbliger Wassertreter (Phalaropus fulicarius) am Traunsee. - Vogelkdl.Nachr.Österr.3, S.16.
- --, 1955: Dreizehenmöwe (Rissa tridactyla) in Oberösterreich. Orn.Mitt.7, S.210.
- --, 1956: Sterntaucher (Gavia stellata) in ça 2000 m Seehöhe.
 Orn.Mitt.8, S.35.
- ADLMANNSEDER, A., 1961: Die Türkentaube (Streptopelia decaocto) im Rieder Jagdbezirk - ein Beitrag zu ihrer Besiedelungsgeschichte und Biologie. - 89. Jber. B.-Gymn. Ried, S. 37-44.
- ASCHENBRENNER, L. & H. STIFTER, 1975: Der Bestand des Weißstorches (Ciconia ciconia L.) in Österreich im Jahre 1974. Egretta 18, S.8-17.
- AUBRECHT, G., 1977: Ergebnisse von drei Wasservogelzählungen am Attersee im Winter 1977. Attersee. (Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seenneutrophierungs- und des MaB-Programms 1977) (Gmunden, hektogr.), S.128-137.
- --, 1978: Thersommernde Eiderenten (Somateria mollissima) am Attersee. Egretta 21, S.69-70.

- AUBRECHT, G., 1979: Die Wasservögel des Attersees 1977 und 1978 - Diskussion der Ursachen für die zeitliche und räumliche Verteilung sowie Hinweise auf Naturschutzprobleme. - Jb.00.Mus.-Ver.124, S.193-238.
- -- & G.M. STEINER, 1979: Wasservögel und Makrophyten Diskussion einiger Zusammenhänge zwischen der Verteilung der Wasservögel am Attersee und ihrer Nahrungsgrundlagen im Litoral. Arb.Lab.Weyregg 1979, 3.Jber.1978, S.253-261.
- BAUER, K., 1955: Die Brutvorkommen des Großen Brachvogels (Numenius arquata L.) in Österreich. Vogelkdl.Nachr. Österr.5, S.1-6.
- --, 1955: Anser fabalis brachyrhynchus BAILT. Vogelkdl.Nachr. Österr.5, S.13.
- --, 1955: Habichtsadler (Hieraaetus fasciatus) in Österreich.
 Vogelkdl.Nachr.Österr.6, S.1.
- --, 1956: Österreichs Vogelwelt ein tiergeographisch-faunistischer Überblick. - J.Orn.97, S.447-449.
- --, 1957: Neue Nachweise der Dreizehenmöwe in Österreich. Vogelkdl.Nachr.Österr.7, S.36-37.
- -- & G. ROKITANSKY, 1951: Die Vögel Österreichs. Arb.Biol. Stat.Neusiedlersee 4, Teil 1, 45 S.
- -- & --, 1952: 1. Nachtrag zur österreichischen Artenliste. (Die Vögel Österreichs, Teil 1.) - Vogelkdl.Nachr.Österr. 1, S.7-8.
- -- & --, 1954: 2. Nachtrag zur österreichischen Artenliste. (Die Vögel Österreichs, Teil 1.) - Vogelkdl.Nachr.Österr. 4, S.17-19.
- BERNHAUER, W., 1957: Thors-Wassertreter in Oberösterreich. Jb.1957 Österr.Arbeitskr.Wildtierforsch., S.25.
- --, W. FIRBAS & K. STEINPARZ, 1957: Die Vogelwelt im Bereich zweier Enns-Stauseen. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1957, S.185-227.
- BLASCHEGG, J.G., 1972: Die Vogelwelt des Traunseegebietes. 58. Jber. B. Gymn. Gmunden, S. 9-15.
- BÖCK, F., 1975: Der Bestand des Graureihers (Ardea cinerea) in Österreich. Egretta 18, S.54-64.
- CORTI, U.A., 1959: Die Brutvögel der deutschen und österreichischen Alpenzone. - Die Vogelwelt der Alpen, 5. Chur, 720 S.
- DONNER, J., 1958: Vorläufiger Bericht über Vogel-Ansiedlungsversuche im Auwald. - Jb.1958 Österr.Arbeitskr.Wildtierforsch., S.4-8.
- --, 1959: Die Ergebnisse der internationalen Entenvogelzählungen 1956 bis 1959 in Oberösterreich. Jb.1959 Österr.Arbeitskr.Wildtierforsch., S.10-21.

- DONNER, J., 1966: Untersuchungen über Aktivitätsdichte und Aufenthaltsdauer bei der Mönchsgrasmücke in einem Augebiet bei Steyregg. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1966, S.225-240.
- -- & W. HÖNINGER, 1961: Ergebnisse eines Vogel-Ansiedlungsversuches im Auwald bei Steyregg. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1961, S.277-284.
- -- & G. MAYER, 1964: Die Abhängigkeit der Fortpflanzungsrate vom Lebensalter bei der Kohlmeise. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1964, S.337-352.
- ERLACH, 0., 1962: Die Vogelwelt des Hummelhofwaldes. Natkdl. Jb.Stadt Linz 1962, S.379-387.
- --, 1967: Der Rotkopfwürger (Lanius senator) Der Raubwürger (Lanius excubitor). Apollo 8, S.6-7.
- --, 1968: Lerchen (Alaudidae). Apollo 11, S.4-5.
- --, 1968: Die heimischen Drosselarten (Turdus) Das Brutvorkommen im Gemeindegebiet Sandl. - Apollo 14, S.5-6.
- --, 1969: Naturschutz für jedermann. Apollo 15, S.7-8.
- --, 1969: Star kontra Fledermaus. Apollo 16, S.7.
- --, 1969: Die Vogelwelt eines xerothermen Gebietes in Oberösterreich. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1969, S. 197-206.
- --, 1970: Die mitteleuropäischen Feldhühner leben im VOEST-Werksgelände. - Apollo 21, S.8-9.
- --, 1971: Der Kiebitz in den höheren Lagen des Mühlviertels.
 Apollo 25, S.1-2; 28, S.8-9.
- --, 1973: Wintergäste an der oberösterreichischen Donau. -Apollo 33, S.7-8.
- -- & E. LEGO, 1975: Die Vogelarten des Gebietes um Sandl. Jb.00.Mus.-Ver.120, S.351-380.
- -- & G. MAYER, 1963: Die Vogelwelt des Linzer Stadtrandgebietes von Holzheim. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1963, S. 355-368.
- -- & --, 1968: Über das Vorkommen der Würger in Oberösterreich. Egretta 11, S.28-40.
- ERLINGER, G., 1965: Purpurreiher und Nachtreiher brüten am Inn. Egretta 8, S.8-9.
- --, 1965: Die Vogelwelt des Stauseegebietes Braunau Hagenau. Jb.00.Mus.-Ver.110, S.422-445.
- --, 1968: Eulen in Gefangenschaft und meine erfolgreiche Zucht vom Steinkauz in der Voliere. - Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.2-6.
- --, 1969: Erste Ergebnisse der Limicolen-Beringung am "Unteren Inn". Mitt.Zool.Ges.Braunau 1. S.61-62.

- ERLINGER, G., 1970: Brachschwalben (Glareola pratincola und Glareola nordmanni) am unteren Inn. Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.132-134.
- --, 1972: Eine Bodenbrut der Waldohreule (Asio otus) am Unteren Inn. Anz.Orn.Ges.Bayern 11, S.318-319.
- --, 1974: Die Bestandsentwicklung von Rabenkrähen (Corvus corone) und Elster (Pica pica) nach Einstellung der Jagd im NSG "Hagenauer Bucht" am unteren Inn. Anz.Orn.Ges. Bayern 13, S.245-247.
- --, 1977: Nestfunde und Nestformen der Beutelmeise (Remiz pendulinus) in Oberösterreich. Jb.OÖ.Mus.-Ver.122, S.263-267.
- -- & J. REICHHOLF, 1969: Neue Beobachtungen zum Vorkommen der Wasservögel an den Stauseen des Unteren Inn. Anz. Orn.Ges.Bayern 8, S.604-609.
- -- & --, 1969: Schreiadler (Aquila pomarina) im Bezirk Braunau am Inn. - Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.116.
- -- & --, 1974: Störungen durch Angler im Wasservogel-Schutz-gebieten. Natur u.Landsch.49, S.299-300.
- --, -- & F. SEIDL, 1974: Unsere Tierwelt. In: Der Bezirk Braunau am Inn. Ein Heimatbuch gestaltet von einer Arbeitsgemeinschaft unter dem Vorsitz des Bezirkshauptmannes Dr. Franz Gallnbrunner. Braunau, S.77-100.
- FESSL, L., 1960: Störche im Innkreis. Österr. Weidwerk 1960, S.257.
- FESTETICS, A., 1970: Die alten und ein neuer Brutplatz des Nachtreihers (Nycticorax nycticorax) in Österreich. Egretta 13, S.36-43.
- FIRBAS, W., 1958: Die Eisente (Clangula hyemalis) am Staninger Stausee. - Egretta 1, S.13.
- --, 1958: Bemerkenswerte Beobachtungen am Staninger-Stausee bei Steyr zu Pfingsten 1958. - Egretta 1, S.27-28.
- --, 1960: Brauner Sichler (Plegadis falcinellus) und Säbelschnäbler (Recurvirostra avosetta) in Oberösterreich. -Egretta 3, S.15.
- --, 1962: Die Vogelwelt des Machlandes. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1962, S.329-377.
-) --, 1962: Die Zwergohreule (Otus scops) in Österreich. -Egretta 5, S.42-57.
 - --, 1963: Singschwäne (Cygnus cygnus) in Oberösterreich. Egretta 6, S.39-41.
- -- & B. FIRBAS, 1965: Über die Zwergohreule (Otus scops) in Österreich. Natur u.Land 51, S.46-47.

- FISCHMEISTER, V., 1956: Der Alpenmauerläufer in Oberösterreich. - Natur u.Land 42, S.141.
- FORSTINGER, A., 1973: Ornithologische Notizen aus dem Traunsteingebiet. Festschr.50 Jahre Naturfreunde Steyrermühl, S.1-7.
- GANSO, M., 1958: Bindenkreuzschnabel (Loxia leucoptera GMEL.) im Salzkammergut. Egretta 1, S.27.
- GAUSS, G.H., 1960: Zur Verbreitung der Türkentaube (Streptoplia decaocto) in den Ostalpen. - J.Orn.101, S.346-354.
- GIESE, U., 1963: Oberösterreichische Wasservögel für die Menagerie in Schönbrunn. 00.Heimatbl.17, S.17-28.
- GRIMS, F., 1960: Die Reiherente (Aythya fuligula) erstmals in Österreich brütend festgestellt. - Egretta 3, S.14.
- --, 1960: Eine Lachmöwenkolonie am Innstausee bei Braunau. Egretta 3, S.61.
- --, 1960: Ein Silberreiher am Inn-Stausee bei Braunau. Egretta 3, S.61.
- --, 1963: Die Besiedlung des neu entstandenen Innstausees St. Florian bei Schärding. Egretta 6, S.29-31.
- GROHS, H., 1974/1975: Weiße Spatzen, tote Schwalben und "Dezember-Maikäfer". Apollo 38, S.2-5.
- GRUBER, J., 1956: Blauracke (Coracias garrulus) und Bienenfresser (Merops apiaster) im Hausruck, Oberösterreich. -Vogelkdl.Nachr.Österr.7, S.38.
- HALLER, R., 1961: Ein Goldammer-Albino in Frauenstein. Egretta 4, S.54-55.
- HASLINGER, G., 1979: Die Bedeutung des Graureihers als Bioindikator des Auwaldes. - ÖKO-L 1, S.3-4.
- --, 1980: Gelungenes Naturschutzmanagement für eine Graureiherkolonie. - ÖKO-L 2, S.11-12.
- -- & F. MERWALD, 1977: Die Graureiherkolonie in Asten bei Linz. - Egretta 20, S.65-67.
- HAUSKA, G., 1958: Vogelbeobachtungen in unserem Schulpark. Jber.B.-Realgymn.Vöcklabruck 1957/1958, S.6-10.
- HEINRICH, W., 1963: Die Dohlen (Coloeus monedula) der Linzer Türme. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1963, S.345-353.
- --, 1964: Seltene Brutvögel im Linzer Stadtgebiet. Natkdl. Jb.Stadt Linz 1964, S.299-304.
- HELLMANNSBERGER, J., J. REICHHOLF & K. SCHAACK, 1979: Gelbfüßige Silbermöwen am unteren Inn. - Anz.Orn.Ges.Bayern 18, S.180-182.
- HIRSCH, B., 1977: Beobachtungen an Seidenschwänzen. Mitt. Zool.Ges.Braunau 3, S.31-32.

- HIRSCH, B., K. POINTNER & J. REICHHOLF, 1973: Kaiseradler (Aquila heliaca) am Unteren Inn. Anz.Orn.Ges.Bayern 12, 5.270-271.
- HÖNINGER, W., 1959: Die Vogelwelt des Linzer Urnenhains. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1959, S. 151-162.
- --, 1966: Die Vogelwelt des Linzer Industriegebietes. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1966, S.209-224.
- -- & G. MAYER, 1963: Die Verbreitung der Turteltaube in Oberösterreich. - Egretta 6, S.5-8.
- HUPFER, J., 1975/76: Ornithologie. In: PFITZNER, G., Zweijahresbericht des Welser Studienkreises für Biologie und Umwelt 1974/1975. Jb.Mus.-Ver.Wels 20, S.211-214.
- --, 1977/78: Eine Winterbrut des Waldkauzes im Welser Stadtplatzbereich. In: PFITZNER, G., Zweijahresbericht des Welser Studienkreises für Biologie und Umwelt 1976/77. - Jb. Mus.-Ver.Wels 21, S.337-340.
- --, 1977/78: Ornithologie. In: PFITZNER, G., Zweijahresbericht des Welser Studienkreises für Biologie und Umwelt 1976/77. Jb.Mus.-Ver.Wels 21, S.345-348.
- --, 1981: Ornithologie. In: PFITZNER, G., Dreijahresbericht des Welser Studienkreises für Biologie und Umwelt 1978/80. Jb.Mus.-Ver.Wels 23, S.349-356.
- KERSCHNER, Th., 1935: Die Neubesiedlung Oberösterreichs durch den Storch. Bl.Natkde.Natsch.22, S.92.
- --, 1949 u.1950: Verbreitung einzelner Vogelarten in Oberösterreich - vorläufiges Ergebnis einer Rundfrage. - Natkdl. Mitt.Oberösterr.1/1, S.10-12 u.2/1, S.24.
- --, 1950: Die Türkentaube (Streptopelia decaocto decaocto (Frivaldsky)) oder orientalische Lachtaube (Decaoctura) in Oberösterreich. Natkdl.Mitt.Oberösterr.2/1, S.9-13 u. 2/2, S.12.
- --, 1961: Schlafplatz von Starenschwärmen neben einer verkehrsreichen Straße im Weichbild von Linz a.D. Jb. 1960/61 Österr.Arbeitskr.Wildtierforsch., S.104-105.
- KLOIBER, A., 1953: Die Raubvögel der Welt Collection Angele. - Kat.00.Landesmus.15, 31 S.
- --, 1955: Gelege und Nester der Brutvögel Oberösterreichs Sammlung Josef Lindorfer. Kat.OO.Landesmus.23, 23 S.
- --, 1955: Hänflingsschwärme in St. Martin bei Linz. Natur u.Land 41, S.11.
- -- & G. ROKITANSKY, 1954: Ein Fasanenbastard der freien Wildbahn aus Aigen im Mühlkreis (Oberösterreich). Jb.OÖ.Mus.-Ver.99, S.249-258.

- KRIEGER, H., 1977: Untersuchungen an Buntspechten (Dendrocopos mayor) in den Donau-Auen bei Steyregg. Natkdl.Jb. Stadt Linz 1977, S.51-72.
- --, 1980: Zur Veränderung der Vogelfauna im Zuge einer Auwaldsukzession. - ÖKO-L 2, S.8-11.
- --, 1980: Die Entwicklung der Uferschwalbenkolonie in der Pulgarner Au. ÖKO-L 2, S.13-14.
- LINDORFER, J., 1970: Nester und Gelege der Brutvögel Oberösterreichs. - Schr.-R.OÖ.Mus.-Ver.2, 171 S.
- MAYER, G., 1956: Phänologische Daten einiger Singvögel (Linz Steyr Wels). Natkdl.Jb.Stadt Linz 1956, S.381-389.
- --, 1957: Jahresbericht der Vogelschutzstation Steyregg. Jb.1957 Österr.Arbeitskr.Wildtierforsch., S.3-4.
- --, 1958: Beiträge zur Ornis des mittleren Mühlviertels. Jb.1958 Österr.Arbeitskr.Wildtierforsch., S.8-18.
- --, 1958: Spornpieper (Anthus richardi) in Oberösterreich. J.Orn.99, S.22.
- --, 1959: Allgemeiner Arbeitsbericht Vogelschutzstation Steyregg der Arbeitsgemeinschaft für angewandte Ornithologie des Ö.A.f.W. in Oberösterreich. - Jb.1959 Österr. Arbeitskr.Wildtierforsch., S.8-9.
- --, 1959: Die Vogelwelt zweier Linzer Gärten 1900 und 1958. --Natkdl.Jb.Stadt Linz 1959, S.141-150.
- --, 1960: Der Linzer Raum als Standort der letzten oberösterreichischen Kolonien des Graureihers (Ardea cinerea). -Natkdl.Jb.Stadt Linz 1960, S.327-346.
- --, 1961: Aktivitätsdichte und Aktivitätsdominanz von Vögeln in einem Aubestand bei Steyregg. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1961, S.285-306.
- --, 1961: Gelege- und Brutstärken von Steyregger Kohlmeisen.
 Egretta 4, S.30-34.
- --, 1962: Untersuchungen an einer Kohlmeisenpopulation im Winter. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1962, S. 295-328.
- --, 1963: Altersaufbau, Lebenserwartung und Mortalität einer Kohlmeisenpopulation. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1963, S. 331-344.
- --, 1964: Verbreitungstypen von Vögeln in Oberösterreich. --Natkdl.Jb.Stadt Linz 1964, S.305-335.
- --, 1965: Lachmöwen als Wintergäste in Linz. Apollo 1, S.9-10.
- --, 1965: Populationsbiologische Untersuchungen an Blaumeisen. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1965, S. 319-333.

- MAYER, G., 1966: Geschlechter- und Altersverhältnisse einiger oberösterreichischer Kohlmeisenpopulationen im Winter. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1966, S.241-268.
- --, 1966: Die Vogelschutzstation Steyregg. monticola 1, 5.28-30.
- --, 1967: Zur Seidenschwanz- (Bombycilla garrulus) Invasion in den Alpen im Winter 1965/66. monticola 1, S.77-84.
 - --, 1967: Areal und Arealveränderungen von Auerhuhn (Tetrao urogallus L.) und Birkhuhn (Lyrurus tetrix L.) in Ober-österreich. monticola 1, S.101-120.
 - --, 1967: Zehn Jahre Vogelschutzstation Steyregg. Jb.00. Mus.-Ver.112/II, S.185-200.
 - --, 1968: Oberösterreichisches Moor als Vogelparadies? (eine Entgegnung). Apollo 11, S.7.
 - --, 1969: Der Höckerschwan (Cygnus olor) in Oberösterreich. -- monticola 2, S.14-32.
 - --, 1970: Das Eintreffen von Zugvögel in Oberösterreich. -- Natkdl. Jb. Stadt Linz 1970, S. 83-106.
 - --, 1970: Nachweis der Zwergtrappe (Otis tetrax) in Oberösterreich. - Egretta 13, S.33-35.
- O--, 1972: Die Seidenschwanz-Invasion 1970/71 und 1971/72 in Oberösterreich. - monticola 3, S.29-38.
 - --, 1974: Verbreitung einiger Vogelarten am Alpennordrand zwischen Irrsee und Enns. monticola 3, S.105-136.
 - --, 1976: Der Gimpel (Pyrrhula pyrrhula) in Oberösterreich. -- Jb.00.Mus.-Ver.121, S.293-321.
- --, 1977: Eintreffen der Zugvögel in Oberösterreich. Jb.00. Mus.-Ver.122, S.223-253.
 - --, 1977: Ökologische Bewertung des Raumes Linz Enns nach dem Bestand von Vogelarten. Natur- und Landschaftsschutz in Oberösterreich, 4. Linz, 104 S.
 - --, 1978: Das Haselhuhn in Oberösterreich. Jb.00.Mus.-Ver. 123, S.291-309.
- --, 1979: Letztbeobachtungen von Zugvögeln in Oberösterreich.
 Jb.00.Mus.-Ver.124, S.239-262.
 - --, 1979: Natur für alle Naturschutzgebiete und Naturdenkmale in Oberösterreich. Natur- und Landschaftsschutz, 5. Linz, 184 S.
 - --, 1979: Winterauftreten und Zug des Grünlings (Carduelis chloris) in Oberösterreich. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1979, S.221-245.
 - --, 1980: Areale einiger charakteristischer Vogelarten des Alpenvorlandes in Oberösterreich. Jb.00.Mus.-Ver.125, S.277-308.

- MAYER, G. & G. ERLINGER, 1971: Der Zug österreichischer Lachmöwen. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1971, S. 157-201.
- -- & F. MERWALD, 1958: Die Vogelwelt eines Augebietes bei Steyregg. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1958, S.295-306.
- -- & --, 1979: Unterschiede in der Fortpflanzungsrate zweier Kohlmeisen-Populationen im Raume von Steyregg. - Natkdl. Jb.Stadt Linz 1979, S.209-220.
- -- & H. PERTLWIESER, 1955 u. 1956: Die Vogelwelt des Mündungsgebietes der Traun. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1955, S. 347-355 u. 1956, S. 391-398.
- -- & F. WOTZEL, 1967: Vorkommen und Bestand des Großen Brachvogels (Numenius arquata) in Oberösterreich und Salzburg im Jahre 1966. - monticola 1, S.49-60.
- MAYER, G.Th., 1963: Adlerbussard in Oberösterreich. Egretta 6, S.41.
- --, 1968: Die Sammlung mitteleuropäischer Vogelarten am 00. Landesmuseum in Linz. - Jb.00.Mus.-Ver.113, S.203-228.
- --, 1974: Kleider unserer Vögel. Kat. OÖ. Landesmus. 90, 16 S.
- --, 1974: Die Nachweise des Kaiseradlers (Aquila h. heliaca Sav.) für Oberösterreich. Egretta 17, S.34-35.
- --, 1975: Der Durchzug des Regenbrachvogels in Oberösterreich. Jb.00.Mus.-Ver.120, S.381-385.
- --, 1976: Ein Massenauftreten von Haussperlingsweisslingen (Passer domesticus (L.)) in Linz. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1976, S.137-152.
- --, 1977: Raubmöwen in Oberösterreich. Jb.00.Mus.-Ver.122,
 S.255-261.
- --, 1980: Heimische Vögel und ihre exotischen Verwandten. Kat.00.Landesmus.107, 22 S.
- --, 1982: Ornithologische Bibliographie Oberösterreichs 1850 - 1980. - Linzer biol. Beitr. 14, S. 53-92.
- MERWALD, F., 1951: Reiher und Kormorane bei Linz. Österr. Fischerei 4, S.6-8.
- --, 1952: Eine Kormorankolonie bei Linz. Natur u.Land 38, S.69-70.
- --, 1955: Die Kormoran-Kolonie bei Linz. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1955, S.331-345.
- --, 1963: Weißstörche in Oberösterreich. Egretta 6, S.26-28.
- --, 1963: Wildenten als heimische Brutvögel. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1963, S. 313-330.
- --, 1964: Die Vogelwelt des Ibmer Moores. Jb.00.Mus.-Ver. 109, S.433-453.

- MERWALD, F., 1969: Die Meisen im Großraum von Linz. Apollo 16, S.7-8.
- --, 1970: Haubentaucher (Podiceps cristatus) in Oberösterreich. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1970, S.107-119.
 - --, 1970: Der Kleiber. Apollo 20, S.6-7.
 - --, 1971: Die Nahrung fischfressender Vogelarten unserer Heimat. - Apollo 25, S.2-5.
 - --, 1972: Die Vogelwelt einer Mühlviertler Hügelkuppe im Großraum von Linz. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1972, S. 139-156.
 - MITTENDORFER, F., 1967: Ein Beitrag zur Kenntnis der Vogelwelt des Feuerkogels. - monticola 1, S.69-76.
 - --, 1977: Die Lappentaucher (Podicipidae) als Wintergäste auf den Salzkammergutseen 1967/68 bis 1975/76. Jb.00.Mus.-Ver.122, S.207-222.
 - --, 1978: Die Traunseeschwäne. In: Gmunden 700 Jahre Stadt. Gmunden, S.125-132.
 - --, 1980: Die Wintergäste am Traunsee eine quantitative Analyse. Jb.00.Mus.-Ver.125, S.255-276.
 - MOOG, O. & G. MÜLLER, 1979: Zur Nahrung und Verteilung des Bläßhuhns (Fulica atra) am Mondsee. - Egretta 22, S.1-3.
 - MORTON, F., 1963: Vogelleben auf dem vereisten Hallstätter-See. - Universum 1963, S.206.
 - MOSER, R., 1963: Wasservögel am Traunsee. 50. Jber. B.-Gymn. Gmunden, S.5-7.
 - MULLER, G., 1979: Die Wasservogelbestände am Mondsee 1978/79.
 Arb.Lab.Weyregg 3, S.246-252.
 - NEUDORFER, R., 1936: Vom Vogelzug aus der Machlandebene an der oberösterreichischen Donau. Österr.Weidwerk 9, S.85.
 - --, 1937: Die wilden Gänse ziehen. Österr. Weidwerk 10, S.51.
 - --, 1937: Vom Mäusebussard. Österr.Weidwerk 10, S.52.
 - PETZ, E., 1965: Der Trauerschnäpper (Ficedula hypoleuca), Brutvogel im oberen Mühlviertel. - Egretta 8, S.31-34.
 - PFITZNER, G., 1972: Der Frühjahrsvogelzug in der Welser Heide in oberösterreichischer Sicht. Jb.Mus.-Ver.Wels 18, 5.223-232.
 - --, 1979: Naturschützer wollen Schwalbenparadies retten! ÖKO-L 1, S.4-5.
 - POINTECKER, W., 1975: Kleiner Vogel Greif Der Sperber (Accipiter nisus). Apollo 40, S.6-8.
 - PROKOP, P., 1980: Der Kormoran (Phalacrocorax carbo sinensis) in Österreich. Egretta 23, S.49-55.

- REICHHOLF, J., 1962: Außergewähnlich lange Verweildauer des Teichwasserläufers (Tringa stagnatilis) am Egglfinger Innstausees. - Anz.Orn.Ges.Bayern 6, S.283.
- --, 1963: Seidenreiher (Egretta garzetta), Rallenreiher (Ardeola ralloides) und Brauner Sichler (Plegadis falcinellus) am Egglfinger Innstausee. - Anz.Orn.Ges.Bayern 6, S.472-473.
- --, 1963: Eistaucher (Gavia immer) am Egglfinger Innstausee. Anz.Orn.Ges.Bayern 6, S.473.
- --, 1963: Ein Tamariskenrohrsänger (Lusciniola melanopogon) am Inn. Anz.Orn.Ges.Bayern 6, S.571.
- --, 1964: Der Kormoran als Durchzugsgast an den Innstauseen. Mitt.Zool.Ges.Österr.3.
- --, 1964: Bemerkungen zum Fang des ersten Tamariskenrohrsängers am Inn. Mitt.Zool.Ges.Österr.7, S.64.
- --, 1964: Bemerkungen zur Seidenschwanzinvasion im Winter 1963/64. Mitt.Zool.Ges.Österr.10.
- --, 1965: Ein Fall von Polygynie bei der Reiherente (Aythya fuligula). Anz.Orn.Ges.Bayern 7, S.339-340.
- --, 1966: Untersuchungen zur Ökologie der Wasservögel der Stausen am Unteren Inn. Anz.Orn.Ges.Bayern 7, S.536-604.
- --, 1968: Vier "Rassen" der Schafstelze (Motacilla flava) in einem Trupp am Egglfinger Stausee. - Anz.Orn.Ges.Bayern 8, 5.294-295.
- --, 1968: Rekord-Frühjahrszug des Kampfläufers (Philomachus pugnax) am Unteren Inn. Anz.Orn.Ges.Bayern 8, S.369-382.
- --, 1969: Aufgaben und Ziele der ornithologischen Forschung am "Unteren Inn". Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.25-27.
- --, 1969: Die Ergebnisse der Internationalen Wasservogelzählung an den Stauseen am Unteren Inn im Herbst 1968. Mitt.Zool. Ges.Braunau 1, S.29-40.
- --, 1969: Nahrungsangebot und Frühjahrszug der Wasservögel an den Stauseen am "Unteren Inn". Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.63-74.
- --, 1969: Prodromus einer Avifauna der Stauseen am "Unteren Inn". Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.103-111.
- --, 1969: Der Frühjahrszug des Kampfläufers (Philomachus pugnax) 1969. - Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.111-112.
- --, 1970: Der Einfluß von Störungen durch Angler auf den Entenbrutbestand auf den Altwässern am Unteren Inn. - Vogelwelt 91, S.68-72.
- --, 1971: Der Schlagschwirl (Locustella fluviatilis) am Unteren Inn. Anz.Orn.Ges.Bayern 10, S.162-169.

- REICHHOLF, J., 1971: Erster Brutversuch des Säbelschnäblers (Recurvirostra avosetta) in Bayern. Anz.Orn.Ges.Bayern 10, S.184-186.
- --, 1972: Die Bedeutung der Stauseen am unteren Inn für den Wasservogelbestand Österreichs. Egretta 15, S.21-27.
- --, 1972: Der Durchzug der Bekassine (Gallinago gallinago) an den Stauseen am Unteren Inn. Anz.Orn.Ges.Bayern 11, 5.139-163.
- --, 1972: Brutversuch der Sturmmöwe (Larus canus) am Unteren Inn. Anz.Orn.Ges.Bayern 11, S.316-317.
- --, 1972: Das Paarungsritual der Schellente (Bucephala clangula). Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.311-313.
- --, 1972: Vogelparadies "Unterer Inn". Internationale Jagd-ausstellung, Ried 72: 27. Mai 4. Juni, S.54-56.
- --, 1972 u. 1973: Wasservogelparadies "Unterer Inn". In: Heimat am Inn. Simbach a.Inn 1, S.131-151 u.2, S.143-162.
- --, 1973: Die Bestandsentwicklung des Höckerschwans (Cygnus olor) und seine Einordnung in das Ökosystem der Innstauseen. Anz.Orn.Ges.Bayern 12, S.15-46.
- --, 1973: Fischende Waldohreulen (Asio otus). Anz.Orn.Ges. Bayern 12, S.81-82.
- --, 1973: Der Einfluß der Flurbereinigung auf den Bestand an Rebhühnern (Perdix perdix). Anz.Orn.Ges.Bayern 12, S.100-105.
- --, 1973: Die Bestandsentwicklung bei Drossel- (Acrocephalus arundinaceus) und Teichrohrsänger (Acrocephalus scirpaceus) in einem Kontrollgebiet am Unteren Inn. Anz.Orn.Ges. Bayern 12, S.210-213.
- --, 1974: Die Auswirkungen der Fichtensamen Rekordernte von 1971 auf die Populationen von Buntspecht und Eichhörnchen am Unteren Inn. Natur u.Landschaft 49, S.77-78.
- --, 1974: Der Einfluß des Nahrungsangebotes auf das Zugmuster der Krickente (Anas crecca L.). Egretta 17, S.4-14.
- --, 1974: Phänologie und Ökologie des Durchzuges der Zwergmöwe Larus minutus am Unteren Inn. - Anz.Orn.Ges.Bayern 13, S.56-70.
- --, 1975: Bemerkenswerte Überwinterungen 1974/75 am Unteren Inn. Anz.Orn.Ges.Bayern 14, S.308-311.
- --, 1975: Der Einfluß von Erholungsbetrieb, Angelsport und Jagd auf das Wasservogel-Schutzgebiet am Unteren Inn und die Möglichkeiten und Chancen zur Steuerung der Entwicklung. Schr.-R.Landschaftspflege u.Naturschutz 12, Bonn, S.109-116.

- REICHHOLF, J., 1976: Die Innstauseen Versuch einer ökologischen Zwischenbilanz. - Jb. Ver. Schutz Alpenpflanzen u. - Tiere 41. (18 Seiten).
- --, 1976: Zur Dispersionsdynamik der Türkentaube Streptopelia decaocto. Anz.Orn.Ges.Bayern 15, S.69-77.
- --, 1976: Daten zur Nahrungskonkurrenz zwischen Höckerschwan Cygnus olor und Bläßhuhn Fulica atra außerhalb der Brutzeit. Anz.Orn.Ges.Bayern 15, S.93-94.
- --, 1976: Die quantitative Bedeutung der Wasservögel für das Ökosystem eines Innstausees. Verh.Ges.Ökol.Wien 1975, S.247-254.
- --, 1976: Die Bestandsentwicklung des Graureihers (Ardea cinerea) am Unteren Inn. Mitt.Zool.Ges.Braunau 2, S.215-221.
- --, 1976 1981: Faunistische Daten zur Vogelwelt der Stauseen am unteren Inn. Mitt.Zool.Ges.Braunau 2, S.225-230, S.383-390; 3, S.83-89, S.147-156, S.307-316 u.S.375-383.
- --, 1977: Der Seeadler Haliaeetus albicilla als Wintergast in Bayern. Anz. Orn. Ges. Bayern 16, 5.72-80.
- --, 1977: Die Ökostruktur der Innstauseen Bilanz eines Forschungsprojektes. Bild Wissensch.14, S.36-41.
- --, 1978: Ein Tundra-Wanderfalke Falco peregrinus calidus am unteren Inn. Anz.Orn.Ges.Bayern 17, S.179-180.
- --, 1978: Die Auswirkungen des Hochwassers 1977 auf den Herbstzug der Wasservögel am Egglfinger Innstausee. Mitt.Zool. Ges.Braunau 3, S.69-79.
- --, 1979: Die Schellente Bucephala clangula als Wintergast in Südbayern, speziell am unteren Inn. Anz.Orn.Ges.Bayern 18, S.37-48.
- --, 1979: Der Eisvogel (Alcedo atthis) am unteren Inn. Anz. Orn.Ges.Bayern 18, S.171-176.
- --, 1979: Der Durchzug des Flußuferläufers (Actitis hypoleucos) am unteren Inn. Orn.Mitt.31, S.55-57.
- --, 1979: Problemvogel Höckerschwan. Gefiederte Welt 103, S.114-116.
- --, 1980: Die Rolle des Bläßhuhns auf unseren Gewässern. --Vogelschutz 4, 5.3-6.
- --, 1980: Zur Jagdtechnik des Raubwürgers (Lanius excubitor) auf Kleinvögel. Mitt.Zool.Ges.Braunau 3, S.305-306.
- --, 1981: Der Durchzug der Limikolen am Innstausee Egglfing-Obernberg in den Jahren 1979 und 1980 - ein Vergleich. -Mitt.Zool.Ges.Braunau 3, S.365-374.
- -- & H. REICHHOLF-RIEHM, 1968: Erstnachweis des Grünen Laubsängers (Phylloscopus trochiloides) für Bayern. Anz.Orn. Ges.Bayern 8, S.296.

- REICHHOLF, J. & H. UTSCHICK, 1972: Vorkommen und relative Häufigkeit der Spechte (Picidae) in den Auwäldern am Unteren Inn. - Anz.Orn.Ges.Bayern 11, S.254-262.
- -- & --, 1977: Die Brutvögel der Salzachmündung. Garmischer Vogelkdl.Ber.2, S.41-48.
- -- & A. VIDAL, 1979: Rekordergebnis der Schwimmvogelzählung vom Januar 1979 auf der ostbayerischen Donau und Winterflucht der Wasservögel vom unteren Inn. - Anz.Orn.Ges. Bayern 18, S.177-180.
- REICHHOLF-RIEHM, H., 1973: Faunistische Kurzmitteilungen aus Bayern (13). Anz.Orn.Ges.Bayern 12, S.263-268.
- --, 1977: Faunistische Kurzmitteilungen aus Bayern (16). Anz.Orn.Ges.Bayern 16, S.81-88.
- --, 1977: Ein Habichtsadler (Hieraaetus fasciatus) am unteren Inn. Mitt.Zool.Ges.Braunau 3, S.29-30.
- --, 1979: Faunistische Kurzmitteilungen aus Bayern (17). Anz. Orn. Ges. Bayern 18, S. 67-80.
- --, 1980: Die Innstauseen Drehscheibe im europäischen Vogelzug. Niederbayern 2, S.53-57.
- -- & H. UTSCHICK, 1974: Die Beutelmeise Remiz pendulinus am Unteren Inn und ihr Vorkommen in Mitteleuropa. Anz.Orn. Ges.Bayern 13, S.280-292.
- REISINGER, H., 1963: Brutnachweis des Rauhfußkauzes im Mühlviertel. - Egretta 6, S.24.
- --, 1967: Ein Tag im Moor Ornithologische Beobachtungen im Ibmer Moor. Vogelkosmos 4/1.
- RENNETSEDER, H., 1930: Herbstzug im Donautal bei Linz. Mitt.Vogelwelt 29, S.57.
- --, 1930: Herbst-Beobachtungen aus Oberösterreich. Mitt.Vo-gelwelt 29, S.130.
- ROHRHOFER, J., 1932: Seltene und bemerkenswerte Gäste in der Welser Heide. Bl.Natkde.Natsch.19, S.65-67.
- --, 1933: Vogelzug-Beobachtungen auf der Welser Heide. Bl. Natkde.Natsch.20, S.5-6.
- --, 1934: Vogelzug-Beobachtungen auf der Welser Heide. Bl. Natkde.Natsch.21, S.25-26.
- ROSENKRANZ, F., 1934: Vom Zug der Rauchschwalbe in den Ostalpenländern. - Verh.zool.-bot.Ges.84, S.66-81.
- SEIDL, E., 1980: Lachmöwe (Larus ridibundus) am Futterhäuschen. - Mitt.Zool.Ges.Braunau 3, S.303-304.
- SEIDL, H., 1948: Der Vogelzug in Oberösterreich. 00.Kulturber.36, (S.2).

- SOMMERFELD, E., 1965: Pracht- und Sterntaucher am Wolfgangsee. - Egretta 8, S.12-13.
- STEINPARZ, K., 1930: Geschützte Eulen und Bussarde. Bl.Nat-kde.Natsch.17, S.41-42.
- --, 1930: Abschuß gesetzlich geschützter Vögel in Oberösterreich. - Bl.Natkde.Natsch.17, S.46.
- --, 1933: Adlerabschuß. Bl.Natkde.Natsch.20, S.43.
- --, 1936: Der Weiße Storch als Brutvogel in Oberösterreich. -- Bl.Natkde.Natsch.23, S.13.
- --, 1938: Beitrag zur Ornis Österreichs. Vogelring 10, 5.99-103.
- --, 1947: Fischreiher Ardea cinerea c.L. stellt sich zum Schlafen neben Feldrehe. Natur u.Land 33/34, S.54.
- --, 1947: Rabenkrähe, Corvus corone cor. L., balgt Kröte ab. Natur u.Land 33/34, S.54.
- --, 1947: Alpenstrandläufer Calidris alpina alp. L. wäscht seine Nahrung. Natur u.Land 33/34, S.55.
- --, 1947: Goldammer tötet Maulwurfgrille. Natur u.Land 33/34, S.103.
- --, 1947: Sammetente Oidemia fusca fusca L. in Oberösterreich.
 Natur u.Land 33/34, S.103.
- --, 1947: Schwarzplattl feuchtet sich das Futter an. Natur u.Land 33/34, S.103.
- --, 1947: Zwergmöve (Larus minutus m.L.) in Oberösterreich.
 Natur u.Land 33/34, S.182-183.
- --, 1947: Ein Stausee als Vogelparadies. Natur u.Land 33/34, S.205-208.
- --, 1948: Die Singdrossel und ihre Vorliebe für Schnecken . Natur u.Land 35, S.17.
- --, 1948: Die Zaungrasmücke als Schmarotzer bei der Kreuzspinne. - Natur u.Land 35, S.18.
- --, 1948: Eine junge Krickente versteht den Warnruf der Mutter nicht. Natur u.Land 35, S.18.
- --, 1949: Flußregenpfeifer (Charadrius dubius curonicus L.)
 Tarnung. Natur u.Land 35, S.59-60.
- --, 1949: Mehlschwalbe (Hirundo urbica urb. L.) in Steyrs Umgebung. Verschiebungen im Brutgebiet, Wettereinflüsse. -Natur u.Land 35, S.175-176.
- --, 1949: Ornithologisches aus Oberösterreich 1948. Naturu.Land 36, S.17-18.
- --, 1949: Schwimmende Tauben. Natur u.Land 36, S.40.

- STEINPARZ, K., 1950: Ein ideales Gebiet für oberösterreichische Vogelbeobachter. Natkdl.Mitt.Oberösterr.2/2, S.11-12.
- --, 1950: Der Kormoran (Phalocrocorax carbo subcomoranus (Brehm)). Columba 2, S.29.
- --, 1950: Die Stauseen in Oberösterreich und ihre Auswirkungen auf die Vogelwelt. Bonner Zool.Beitr.1, S.215-220.
 - --, 1951: Beringte Wachtel in Oberösterreich. Natur u.Land 37, S.90.
 - --, 1951: Die Feldlerche als Hochgebirgsvogel! Natur u. Land 37, S.109.
 - --, 1953: Ineinandergreifen zweier Triebe im Leben der Vögel.
 Natur u.Land 39, S.70.
 - --, 1953: Der Kormoran im Fabriksschlot. Natur u.Land 39, S.230.
 - --, 1954: Gibt es einen Winterschlaf bei Vögeln? Vogelkdl. Nachr. Österr. 4, S. 5-6.
 - --, 1954: Frühe Kleiberbruten. Vogelkdl.Nachr.Österr.4, S.13.
 - --, 1954: Von den Auswirkungen der Ennskraftwerke auf Natur und Landschaft. Natur u.Land 40, S.55-56.
 - --, 1955: Flugunfähige nordische Enten auf unseren Stauseen. Vogelkdl.Nachr.Österr.5, S.10.
 - --, 1955: Der Halsbandfliegenschnäpper (Muscicapa a. albicollis Temm.) als Brutvogel in Oberösterreich. Vogelkal.
 Nachr.Österr.5, S.11.
 - --, 1955: Anser fabalis brachyrhynchus Baill. Vogelkdl. Nachr. Österr. 5, S. 13.
 - --, 1955: Ohrenlerche Eremophila alpestris (Gmelin) und Schneeammer (Plectrophenax nivalis L.) als Winterflüchter in Oberösterreich, 1954. Vogelkdl.Nachr.Österr.6, S.9.
 - --, 1957: Vogelkundlicher Bericht aus Oberösterreich. Vogelkdl.Nachr.Österr.7, S.31-34.
 - --, 1959: Zu: "Rosafärbung" der Lachmöwe. Egretta 2, S.50.
 - --, 1963: Uber das Fluchtverhalten von Drosselarten. Egretta 6, S.25-26.
 - --, 1963: Ist Fischlaich für Vögel unverdaulich? Egretta 6, S.26.
 - --, 1966: Ein Eistaucher (Gavia immer) in Oberösterreich. Egretta 9, S.39.
 - -- & K. BAUER, 1955: Der Halsbandschnäpper (Muscicapa a. albicollis Temm.) als Brutvogel in Oberösterreich. Vogelkdl.Nachr.Österr.5, S.7-9.

- SUNKEL, W., 1942: Bindenkreuzschnäbel Loxia leucoptera bifasciata Brehm - 1942 in Oberdonau und Thüringen. - Orn. M.Ber.50/6, S.174.
- TRATHNIGG, G., 1956: Die Tier- und Pflanzenwelt der Scharnsteiner Auen um 1821. - Jb.00.Mus.-Ver.101, S.345-364.
- TRATZ, E.P., 1936: Adler und Geier in den österreichischen Alpen. Bl.Natkde.Natsch.23, S.175.
- --, 1944: Störche und Brachvogel als Wintergäste im deutschen Alpen- und Voralpengebiet. Bl.Natkde.Natsch.31, S.17-20.
- --, 1953: Die Brutvögel des Gebietes von Franking und Holzöster. - Jb.00. Mus. - Ver. 98, S.235-240.
- --, 1954: Geier und Geieradler im salzburgischen und im nachbarlichen Alpengebiet. - Jb. Ver. Schutze Alpenpflanzen u. -Tiere 19, S.10-29.
- --, 1955: Ornithologisches aus Salzburg und Oberösterreich. --Orn.Mitt.7, S.208.
- TROLL-OBERGFELL, B., 1963: Die Vogelwelt eines Linzer Gartens im Laufe von 45 Jahren. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1963, S.369-380.
- UHL, F., 1933: Ther die Brutvögel der Umgebung von Burghausen a.S. Verh.Orn.Ges.Bayern 20, S.3-52.
- UTSCHICK, H., 1974: Erste Brut des Schwarzhalstauchers (Podiceps nigricollis) an den Innstauseen. Anz.Orn.Ges.Bayern 13, S.314-315.
- --, 1980: Wasservögel als Indikatoren für die ökologische Stabilität südbayerischer Stauseen. - Verh. Orn. Ges. Bayern 23, 5.273-345.
- VORMITTAG, E. & W. VORMITTAG, 1959: Beobachtung heimischer Vögel am Futterplatz und in der Umgebung im Winter 1953/54 und 1954/55. Festschr. Weihe d. neuen Schulgebäudes B.-Gymn. Schärding, S.89-94.
- WACHA, G., 1960: Spatzenvertilgung unter Maria Theresia. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1960, S.21-53.
- WATZINGER, A., 1930: Beringungsarbeit an den Bläßhühnern des Traunsees. Dt.Jäger 4.
- WEBENDORFER, E., 1977/78: Die Schottergrube Wimpassing, ein verkannter Lebensraum! In: PFITZNER, G., Zweijahresbericht des Welser Studienkreises für Biologie und Umwelt, 1976/77. Jb.Mus.-Ver.Wels 21, S.333-336.
- WERTGARNER, B., 1951: Interessante Beobachtungen vom Turmfalken. - Columba 3, S.60.
- WETTSTEIN-WESTERSHEIMB, O., 1950: Die Vögel des Hochgebirges. Jb.Österr.Alpenver.1950, S.103.

- WETTSTEIN-WESTERSHEIMB, O., 1963: Die Wirbeltiere der Ostalpen. Wien, 116 S.
- WOTZEL, F., 1961: Die Bestände des Großen Brachvogels und des Kiebitzes im Salzburger Flachgau und seinen oberösterreichischen Grenzgebieten. - Anz.Orn.Ges.Bayern 6, S.42-54.
- ZEHETNER, F., 1930: Ringdrossel im Mühlkreis. Bl.Natkde. Natsch.17, S.73.
- ZEITLINGER, J., 1955: Wie seltene Vögel (Fischadler) aus dem Land verschwinden. Natur u.Land 41, S.177-178.
- --, 1959: Wher den Vogelfang in alter Zeit. Egretta 2, 5.64-67.
- ZINK, G., 1962: Eine Mönchsgrasmücke (Sylvia atricapilla) zieht im Herbst von Oberösterreich nach Irland. - Vogelwarte 21, S.222-223.

Säugetiere

Von Gertrud Th. Mayer

Die nachfolgende Zusammenstellung kann keinen Anspruch auf Vollständigkeit erheben. Die Jagdliteratur wurde, von einigen Arbeiten abgesehen, nicht erfaßt.

- ABEL, G., 1960: 24 Jahre Beringung von Fledermäusen im Lande Salzburg. Bonn.zool.Beitr.11, Sonderh., S.25-32.
- Anonymus, 1946: Wildstand vor 200 Jahren: "Meister Petz" in unseren Forsten. Mühlviertler Bote 1/109, S.5.
- --, 1949: Schwarzwild in Oberösterreich. Österr.Weidwerk 1949, S.46, S.80 u.S.93.
- AUSSERER, C., 1946: Der Alpensteinbock. Geschichte, Verbreitung, Brauch- und Heiltum, Sage, Wappen, Aussterben und Versuch zu seiner Wiedereinbürgerung. Wien, 236 S. (S.74, S.133 u.S.158-162)
- BAUER, K., 1950: Zur Verbreitung von Kupelwiesers Erdmaus (Pitymys kupelwieseri Wettstein). Natur u.Land 36, S.172-173.
- --, 1955: Ein unbekanntes Säugetier der Stadt Linz die Zweifarbige Fledermaus (Vespertilio discolor Natterer).
 Natkdl.Jb.Stadt Linz 1955, S.357-364.
- --, 1958: Die Fledermäuse des Linzer Gebietes und Oberösterreichs. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1958, S. 307-323.
- --, 1976: Der Braunbrustigel Erinaceus europaeus L. in Niederösterreich. Ann. Nat. Hist. Mus. Wien 80, 5.273-280.
- -- & G. ROKITANSKY, 1952: Das Zwergwiesel, ein für Österreich neues Säugetier. Natur u.Land 38, S.42-43.
- -- & O. WETTSTEIN, 1965: Catalogus Faunae Austriae, XXI c: Mammalia, 1. Nachtrag. Wien, S.17-24.
- -- & J. WIRTH, 1979: Die Rauhhaut-Fledermaus Pipistrellus nathusii Kaiserling & Blasius, 1839 (Chiroptera, Vespertilionidae) in Österreich. Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 82, S.373-385.
- --, A. BAAR, A. MAYER & J. WIRTH, 1979: Die wirbeltierfaunistische Durchforschung der Höhlen Österreichs - 15 Jahre Biospeläologische Arbeitsgemeinschaft an der Säugetiersammlung des Naturhistorischen Museums. In: Höhlenforschung in Österreich. - Veröff.Nat.-Hist.Mus.Wien 17, 5.77-86.

- BAUMGARTINGER, E., 1952: Die Herrschaft Scharnstein unter dem Krummstab. 95. Jber. Obergymn. Kremsmünster, S. 9-161 (S. 116-134).
- BRACHMANN, G., 1952: Großraubwild im Mühlviertel. Österr. Weidwerk 1952, S.18.
- --, 1963: Wölfe in Oberösterreich. St. Hubertus 1963, S.151-152.
- CERVICEK, F., 1951: Zu: "Wer kennt das Zwergwiesel". Österr. Weidwerk 1951, S.114.
- ERLINGER, G., 1969: Die Säugetiere der Umgebung von Braunau am Inn unter besonderer Berücksichtigung des Schutzgebietes "Hagenauer Bucht" und der im Süden angrenzenden Auen. Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.54-60.
- --, J. REICHHOLF & F. SEIDL, 1974: Unsere Tierwelt. In: Bezirksbuch Braunau am Inn. Linz, S.77-100.
- GRUBER, J., 1960: Vier Jahre Fledermausberingung in Eberschwang, Ob.-Österreich (1956-59). Bonn.zool.Beitr.11, Sonderh., S.33-35.
- GRUBER, U., 1966: Die Wühlmäuse Oberösterreichs. Natkdl.Jb. Stadt Linz 1966, S.269-298.
- --, 1966/67: Biometrische Untersuchungen an alpinen Rötelmäusen (Clethrionomys glareolus Schreber, 1780). Diss.Univ. München.
- HALTENORTH, Th., 1952: Die Wildkatze, ein seltenes Tier der Alpen. Anblick 7, S.123-125.
- HERTER, K., 1938: Die Biologie der europäischen Igel. Monographien der Wildsäugetiere, V. Leipzig, 222 S. (S.43-46, S.53 u.S.62).
- KAHMANN, H. & O. v. FRISCH, 1950: Zur Oekologie der Haselmaus (Muscardinus avellanarius) in den Alpen. Zool. Jb. 78, S. 531-546.
- KERSCHNER, Th., 1955: Der Auenhirsch von Asten. Jb.1955 Österr.Arbeitskr.Wildtierforsch., S.13-16.
- --, 1959: Der "Rohrwolf" von Enghagen bei Enns. Jb.1959 Österr.Arbeitskr.Wildtierforsch., S.40-46.
- -- & G. MAYER, 1965: Die Einwanderung der Bisamratte in den Großraum von Linz und ihre weitere Ausbreitung in Oberösterreich. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1965, S.335-350.
- KNECHT, G., 1966: Mittelalterlich-frühneuzeitliche Tierknochenfunde aus Oberösterreich (Linz und Enns). - Natkdl. Jb.Stadt Linz 1966, S.11-72.
- KOLLER, O., 1936: Die Abstammung unseres Rehwildes und ihre Bedeutung für die Jagdkunde. - Österr.Jagdschutz 1936, Beil.zu Nr.7, S.1-15.

- KUNTSCHER, H., 1950: Der Bär in den Alpen. Universum 5, S.489-492.
- MAIS, K. & M. SCHMID, 1963: Faunistische Untersuchungen im Eggerloch bei Warmbad Villach und in der Dachsteinmammuthöhle. Höhlenkdl. Mitt. 19, S. 44.
- MAYER, A. & J. WIRTH, 1967: Über Fledermausbeobachtungen in österreichischen Höhlen im Jahre 1966. Höhle 18, S.69.
- -- & --, 1968: Über Fledermausbeobachtungen in österreichischen Höhlen im Jahre 1967. Höhle 19, 5.87.
- -- & --, 1969: Neue Säugetierfunde aus der Seeriegelhöhle (Stuhleck, Steiermark). Höhle 20, S.25.
- -- & --, 1970: Über Fledermausbeobachtungen in österreichischen Höhlen im Jahre 1969. Höhle 21, S.134-138.
- -- & --, 1971: Über Fledermausbeobachtungen in österreichischen Höhlen im Jahre 1970. Höhle 22, S.111-118.
- -- & --, 1973: Über Fledermausbeobachtungen in österreichischen Höhlen im Jahre 1971. Höhle 24, S.17-23.
- -- & --, 1974: Über Fledermausbeobachtungen in österreichischen Höhlen im Jahre 1972. Höhle 25, S.34-40.
- MRKOS, H., 1946: Fledermäuse und Fledermausforschung. Speläol.Mitt.1, S.11-17.
- MÜLLER, R., 1967: Die Tierknochenfunde aus den spätrömischen Siedlungsschichten von Lauriacum. II. Wild- und Haustier-knochen ohne die Rinder. Diss. Univ. München.
- PETZ, E., 1979: Nachweise der Waldbirkenmaus, Sicista betulina (Pallas), aus dem oö. Teil des Böhmerwaldes. Jb.0ö.Mus.-Ver.124/I, S.263-264.
- PSCHORN-WALCHER, H., 1953: Uber die Große Wühlmaus in Österreich (Microtus Arvicola amphibius L., Mamm., Microtinae). - Pflanzenschutzber.10, S.161-184.
- REBEL, H., 1933: Die freilebenden Säugetiere Österreichs. Wien und Leipzig, 119 S.
- REICHHOLF, J., 1969: Biologische Untersuchungen an den Stauseen am "Unteren Inn" im Rahmen der Zoologischen Gesellschaft Braunau. Mitt.Zool.Ges.Braunau 1, S.15-17.
- --, 1974: Die Wiedereinbürgerung des Bibers in den Innstauseen. Heimat am Inn 3, S.143-152.
- --, 1976: Die Ausbreitung eingesetzter Biber (Castor fiber L.) am unteren Inn. Mitt.Zool.Ges.Braunau 2, 5.361-368.
- REICHSTEIN, H., 1963: Beitrag zur systematischen Gliederung des Genus Arvicola Lacépède 1799. Z.zool.Syst.Evolutionsforsch.1, S.155-204.

- REICHSTEIN, H., 1963: Bisher nicht bekannte Farbmutanten bei der Schermaus, Arvicola terrestris (L.). Jb.00.Mus.-Ver. 108, S.302-304.
- SCHEDL, W., 1968: Der Tiroler Baumschläfer (Dryomys nitedula intermedius (Nehring 1902) Rodentia, Muscardinidae). Ber.nat.-med.Ver.Innsbruck 56, S.389-406.
- SCHREIER, O., 1956: Die gegenwärtige Verbreitung und wirtschaftliche Bedeutung der Bisamratte (Fiber zibethicus L.) in Österreich. Pflanzenschutzber.16, S.97-122.
- SCHWARZ, W., 1949: Das Schwarzwild in Österreich. Österr. Weidwerk 1949, S.97.
- SPITZENBERGER, F., 1966: Die Alpenspitzmaus (Sorex alpinus Schinz, 1837) in Österreich. Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 69, S.313-321.
- --, 1978: Die Alpenspitzmaus (Sorex alpinus Schinz). Mitt. Abt.Zool.Landesmus.Joanneum 7, S.145-162.
- --, 1980: Sumpf- und Wasserspitzmaus (Neomys anomalus Cabrera 1907 und Neomys fodiens Pennant 1771) in Österreich. Mitt.Abt.Zool.Landesmus.Joanneum 9, S.1-39.
- STROUHAL, H. & J. VORNATSCHER, 1975: Katalog der rezenten Höhlentiere Österreichs. - Ann.Nat.-Hist.Mus.Wien 79, S.401-542.
- TOENIES, R., 1948: Lettenmayrhöhle. Höhlenkdl.Mitt.4, S.34.
- TRATHNIGG, G., 1956: Die Tier- und Pflanzenwelt der Scharnsteiner Auen um 1821. - Jb.00. Mus. - Ver. 101, S.345-364.
- TRATZ, E.P., 1943: Der Zwerghirsch vom Weilhartforst. Dt. Jäger 64, S.159.
- --, 1958: Ein Beitrag zum Kapitel "Rohrwolf", Canis lupus minor Mojsisovics, 1887. Säugetierkdl.Mitt.6, S.160-162.
- TRIMMEL, H., 1949: Die Fledermäuse der Kreidelucke bei Hinterstoder. Natur u.Land 35, S.177.
- VORNATSCHER, J., 1951: Die Tierwelt der Kreidelucke. In: GRESSL, W., R. HOCK, H. SALZER, H. TRIMMEL & J. VORNAT-SCHER, Die wissenschaftliche Erforschung der Kreidelucke bei Hinterstoder im Toten Gebirge. II. Teil. Jb.00. Mus.-Ver.96, S.232-237.
- --, 1964: Die lebende Tierwelt der Dachsteinhöhlen. Akten 3. Internat. Kongr. Speläol. 3, S. 143-147.
- WALTER, W., 1972: Erster Lebendfund der Fledermausart Myotis brandti (Eversmann, 1845) in Österreich. - Höhle 23, S.59-60.
- WEBER, L., 1940: Abschußliste des Stiftes Schlägl 1729 1780. Dt.Weidwerk 27/13/14.

- WETTSTEIN-WESTERSHEIMB, O., 1934: Die Säugetiere Niederösterreichs. - Bl.Natkde.Natsch.21, S.82-94.
- --, 1954: Wher die Rötelmäuse Österreichs. Säugetierkdl. Mitt.11, S.118-124.
- --, 1955: Mammalia XXI c. In: Catalogus Faunae Austriae. Wien, 16 S.
- --, 1956: Bemerkenswertes über die Säuger Österreichs auf Grundlage des Catalogus Faunae Austriae. Jb.1956 Österr. Arbeitskr.Wildtierforsch., S.9-12.
- --, 1957: Das erste schädliche Auftreten von Microtus agrestis (Erdmaus) in Österreich. Jb.1957 Österr.Arbeitskr.Wild-tierforsch., S.51-53.
- --, 1959: Die alpinen Erdmäuse (Microtus agrestis Lin. 1761).
 Österr.Akad.Wiss., Sitz.-Ber.Abt.I/168, S.683-692.
- --, 1963: Die Wirbeltiere der Ostalpen. Wien, 116 S.
- WOLFF, P., 1974: Der Biber (Castor fiber L.) im Neolithikum des Salzkammergutes, Oberösterreich. Ann.Nat.-Hist.Mus. Wien 78, S.505-512.
- --, 1975: Die Jagd- und Haustierfauna der spätneolithischen Pfahlbauten des Mondsees. Diss.Univ.Wien.
- --, 1976: Unterscheidungsmerkmale am Unterkiefer von Erinaceus europaeus L. und Erinaceus concolor Martin. Ann.Nat.-Hist. Mus.Wien 80, S.337-341.
- --, 1977: Die Jagd- und Haustierfauna der spätneolithischen Pfahlbauten des Mondsees. Jb.00.Mus.-Ver.122/I, S.269-347.
- --, B. HERZIG-STRASCHIL & K. BAUER, 1980: Rattus rattus (Linné 1758) und Rattus norvegicus (Berkenhout 1769) in Österreich und deren Unterscheidung an Schädel und postcranialem Skelett. Mitt.Abt.Zool.Landesmus.Joanneum 9, S.141-188.

download unter www.biologiezentrum.at

LIMNOLOGIE

Von Günter Müller und Werner Werth

Mit der folgenden Zusammenstellung liegt eine erste Übersicht der limnologischen Literatur für Oberösterreich vor. Aus historischen oder fachlichen Gründen soll in einer derartigen Bearbeitung nichts fehlen. Es wurden daher zu rund fünf Prozent auch Arbeiten, die vor 1930 publiziert worden waren, erfaßt, etwa MÜLLNER J. und SIMONY (1895), LIBURNAU (1898), RUTTNER und NERESHEIMER (1928), HAEMPEL (1918, 1926, 1928). Neben eindeutig schon aus dem Titel erkennbaren synoptischen bzw. monographischen Darstellungen enthält das Literaturverzeichnis zahlreiche Arbeiten, in denen Informationen und Daten über oberösterreichische Gewässer in einem größeren Zusammenhang enthalten sind.

Die Literaturliste basiert auf den privaten Literaturkarteien der Autoren. Sie wurde durch gezielte Durchsicht folgender einschlägiger Zeitschriften ergänzt: Arch.Hydrobiol. 1906-1981, sowie Supplementbände 1951-1975, Int.Rev.ges.Hydrobiol. 1908-1980, Verh.internat.Verein.Limnol. 1923-1978, Österr.Wasserwirtschaft 1949-1972, Wetter und Leben 1948-1980, Wasser und Abwasser 1956-1978, Jb.Stadt Linz 1952-1954, Natkdl.Jb.Stadt Linz 1955-1979, Apollo 1965-1978, ÖKO-L 1978-1981, Jb.OÖ.Mus.-Ver. 1930-1981 (inkl. der Übersicht von STRASSMAYR 1948).

Gedankt wird dem Bundesinstitut für Gewässerforschung und Fischereiwirtschaft in Scharfling, der Biologischen Station Lunz/See, NÖ., der Naturkundlichen Station der Stadt Linz, dem OÖ. Landesmuseum und allen Kolleginnen und Kollegen, die

- geholfen haben, das Verzeichnis möglichst komplett zu machen.
 Die Liste enthält trotz dieser gezielten Sammlung sicher
 nicht alle Oberösterreich betreffenden limnologisch interessanten Arbeiten: Einige Veröffentlichungen sind wahrscheinlich mangels Zeit den Autoren entgangen. Unpublizierte Gutachten diverser Stellen (Bundes- und Landesstellen, Kraftwerke etc.) wurden mit Ausnahme von HAMANN (1954) nicht ins Verzeichnis aufgenommen.
- ADLMANNSEDER, A., 1965: Faunistisch-ökologische Untersuchungen im Flußgebiete der Antiesen unter besonderer Berücksichtigung der Trichopteren I.. Jb.00.Mus.-Ver.110, S.386-421.
- --, 1966: Faunistisch-ökologische Untersuchungen im Flußgebiete der Antiesen unter besonderer Berücksichtigung der Trichopteren II. Jb.00.Mus.-Ver.111, 5.469-498.
- --, 1973: Insektenfunde an einigen oberösterreichischen Fließgewässern unter besonderer Berücksichtigung der Trichopteren und Ephemeropteren sowie einige Bemerkungen über ihre
 Biozönose. Jb.00.Mus.-Ver.118/I, S.227-246.
- AHAMMER, A., 1935: Über die Kohlensäure-Assimilation einiger Wasserpflanzen des Traunsees. Diss.Phil.Fak.Wien.
- BAUER, K., 1979: Zur Anwendung statistischer Korrelationsmethoden auf die Lichtabhängigkeit der Primärproduktion im Attersee. – Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.165-177.
- BENDA, H., 1949: Biologische Studien an der Kleinen Schwebrenke des Traunsees, mit besonderer Berücksichtigung des Wachstumsverhältnisses Schuppe-Fischlänge. - Diss.Univ. Wien, 55 S.
- BERGER, F., 1955: Die Dichte natürlicher Wässer und die Konzentrationsstabilität in Seen. Arch. Hydrobiol. Suppl. 22, S. 286-294.
- BREHM, V. & E. ZEDERBAUER, 1906: Beobachtung über das Plankton in den Seen der Ostalpen. Arch. Hydrobiol. 1, S. 469-495.
- BROSSMANN, H., F. NEUHUBER & P. ZAHRADNIK, 1979: Chemische Untersuchungen des Attersees 1978. Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.131-152.
- -- & P. ZAHRADNIK, 1981: Chemische Untersuchung des Attersees 1980. Arb.Lab.Weyregg 5/1981, S.126-147.
- -- & --, 1982: Ergebnisse der chemischen Untersuchungen am Attersee 1981. Arb.Lab.Weyregg 6/1982, S.123-133.

- BRUNNTHALER, J., S. PROWAZEK & R. v. WETTSTEIN, 1901: Vorläufige Mittheilung über das Plankton des Attersees in Oberösterreich. Österr.Bot.Z.51, S.73-82.
- BRUSCHEK, E., 1955: Hydrographisches und Fischereibiologisches vom Innstau Obernberg. - Österr. Fischerei 8, 5.69-73 u.S.98-101.
- --, 1959: Zur Biologie der unteren Traun. Schrösterr. Fischereiverb., H.2 (Seen, Flüsse u. Bäche im Salzkammergut), S.88-94.
- --, 1971: Burgunderblutalge behindert die Setzlingsaufzucht in der Fischzuchtanstalt Kreuzstein. Österr.Fischerei 8, S.124-126.
- BUNDESANSTALT FÜR WASSERBIOLOGIE UND ABWASSERFORSCHUNG, 1974: Gewässergütefragen österreichische Donau Band I: Entwicklungsstand. Hrsg. Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, 210 S.
- CZERNIN-CHUDENITZ, C.W., 1965: Das Plankton der österreichischen Donau und seine Bedeutung für die Selbstreinigung. Hydrobiol.Acad.R.P.R.6, S.109-128.
- --, 1966: Das Plankton der österreichischen Donau und seine Bedeutung für die Selbstreinigung. - Arch.Hydrobiol.Suppl. 30, S.194-217.
- CLAES, M. & G. KERSTING, 1981: Die Sedimente des Traunsees. Diplomarb.Univ.Göttingen, 204 S.
- DANECKER, E., 1969: Bedenklicher Zustand des Mondsees im Herbst 1968. Österr. Fischerei 22, S.25-31.
- -- & W. KOHL, 1980: Saprobiologische und bakteriologische Untersuchungen der Traun von oberhalb Bad Ischl bis Ebensee und einiger Traunzuflüsse im August 1977. Limnol.Untersuchung Traunsee-Traun, Ber. 3, Hrsg.Land Oberösterreich, Linz, 53 S.
- DIMITZ, L., 1936: Biologische Untersuchungen am Attersee. Diss.Univ.Wien, 43 S.
- --, 1938: Chemisch-biologische Untersuchungen am Attersee. Int.Rev.ges.Hydrobiol.36, S.374-419.
- DOBESCH, H. & F. NEUWIRTH, 1980: Die Stabilitätsverhältnisse des Traunsees. Limnol.Untersuchung Traunsee-Traun, Ber.1, Hrsg.Land Oberösterreich, Linz, 59 S.
- DOKULIL, M., 1976: Bakteriologische Untersuchungen. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u. des MaB-Programms. Gmunden, S.137-144.

- DOLEZAL, E., 1976: Die Verteilung des Zoobenthos im Attersee unter besonderer Berücksichtigung der Oligochaeten als Eutrophierungsanzeiger. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u. des MaB-Programms. Gmunden, S.151-162.
- --, 1977: Das Makrobenthos des Attersees unter besonderer Berücksichtigung der Oligochaeten als Eutrophierungsanzeiger. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u. des MaB-Programms. Gmunden, S.99-108.
- --, 1979: Uber die Oligochaetenfauna des Attersees und ihre Rolle als Eutrophierungsanzeiger. - Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.188-197.
- DONNER, J., 1975: Die Rädertierbestände submerser Moose und weiterer Merotope im Bereich der Stauräume der Donau an der deutsch-österreichischen Landesgrenze. Arch. Hydrobiol. Suppl. 44 (Donauforsch. 5), S. 49-114.
- DUDZINSKI, S., 1979: Das Meiobenthos des Atterseeprofundals unter besonderer Berücksichtigung der freilebenden Nematoden. Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.198-208.
- DUMITRIU, M., 1932: Der Irrsee. Int.Rev.ges.Hydrobiol.26, S.337-387.
- DWORSKY, R., F. EBNER, H. GAMS & J. OTTENDORFER, 1973: Untersuchungen über den Quecksilbergehalt in österreichischen Oberflächengewässern. Österr.Abwasserrdsch.18, S.22-27.
- EBNER, F., H. GAMS & L.J. OTTENDORFER, 1974: Schwermetalle in der österreichischen Donau. Österr.Abwasserrdsch.19, S.29-30.
- -- & --, 1975: Über den Quecksilbergehalt in Fischen aus einigen österreichischen Gewässern. - Österr. Fischerei 28, S.49-51.
- -- & --, 1975: Schwermetalle in der Salzach. Österr.Abwasserrdsch.20, S.30-32.
- -- & --, 1976: Beitrag zum Thema Quecksilber und Kadmium in Fischen aus der Donau. Österr. Abwasserrdsch. 21, S. 59-62.
- -- & --, 1977: Neuere Ergebnisse von Quecksilberanalysen an Donaufischen. Österr.Abwasserrdsch.22, S.15-16.
- ECKEL, O., 1935: Strahlungsuntersuchungen in einigen österreichischen Seen. - Sitz.-Ber.österr.Akad.Wiss., math.natwiss.Kl., Abt.IIa/144, S.85-109 u.S.667-688.
- --, 1951: Uber die interdiurne Veränderlichkeit der Fluß- und Seeoberflächentemperaturen. Wetter u.Leben 3, S.203-212.
- --, 1952: Mittel- und Extremtemperaturen des Hallstättersees.
 Wetter u.Leben 4, S.87-93.
- --, 1955: Der Traunsee als Gegenstand naturwissenschaftlicher Forschung. Wetter u.Leben 7, S.35-37.

- ECKEL, O., 1955: Statistisches zur Vereisung der Ostalpenseen.
 Wetter u.Leben 7, S.49-57.
- --, 1957: Die Bedeutung der Sprungschicht für den Wärmehaushalt der Alpenseen. - La Meteorologie IV-45-46, S.339-344.
- --, 1960: Temperatur der Gewässer. In: STEINHAUSER, F., O. ECKEL & F. LAUSCHER, Klimatographie von Österreich, 3, 2.Lfg., S.293-380.
- --, 1961: Zur Thermik der Staubecken. Wasser u. Abwasser 1961, S.170-189.
- --, 1961: Zur Frage der Durchflutung der Alpenseen. Wetter u.Leben 13, S.57-63.
- --, 1961: Neue thermische Untersuchungen in Traun- und Fuschlsee. - Verh.Internat.Ver.Limnol.14, S.70-78.
- --, 1967: Ther die vertikale Temperaturverteilung im Traunsee.
 Zentralanst. Meteor. u. Geodynamik Wien, Publ. Nr. 184, 41 S. u. Beibl.
- --, 1975: Die Windverhältnisse an zwei österreichischen Gebirgsseen. Wetter u.Leben 27, S.63-70.
- EINSELE, W., 1941: Fischereiwissenschaftliche Probleme in deutschen Alpenseen. Fischereiztg.45/46, 16 S.
- --, 1948: Ein biochemischer Blick auf die Salzkammergutseen.
 Österr.Fischerei 1, S.238-241.
- --, 1949: Plankton-Produktion, Fischernten und Setzlingsaufzucht am Mondsee. Österr.Fischerei 2, S.46-50.
- --, 1957: Flußbiologie, Kraftwerk und Fischerei, Erster Teil:
 Der gestaute Fluß: Allgemeine Kenntnisse und Erkenntnisse;
 Zweiter Teil: Biologie, Hydrographie und Fischerei an der
 Traun vor und nach dem geplanten Kraftwerksbau. Schr.
 Österr.Fischereiverb.1, zugleich Österr.Fischerei 10, 63 S.
- --, 1958: Die Strömungsgeschwindigkeit als beherrschender Faktor bei der Gestaltung der Gewässer. Österr. Fischerei 12, S.73-87.
- -- & J. HEMSEN, 1959: Über die Gewässer des Salzkammergutes, insbesondere über einige Seen. Schr.österr.Fischereiverb. H.2, zugleich Österr.Fischerei 12, S.9-31.
- --, 1960: Die Strömungsgeschwindigkeit als beherrschender Faktor bei der Gestaltung der Gewässer. - Österr.Fischerei, Suppl.1, H.2, 40 S.
- --, 1961: Noch ist Zeit! Zur Frage des natur- und fischereigerechten Ausbaues der Inn- und Donaustaue. - Österr. Fischerei 14, S.93-111.

- EINSELE, W., 1963: Schwere Schädigung der Fischerei und der biologischen Verhältnisse im Mondsee durch Einbringung von lehmig-tonigem Bergabraum; Der spezielle Fall und seine allgemeinen Lehren; Eine gutachtliche Stellungnahme. -Österr.Fischerei 17, S.2-12.
- --, 1965: Ergebnisse chemischer Untersuchungen in der österreichischen Donau aus dem Jahr 1940. - Arch. Hydrobiol. Suppl. 30 (Donauforsch. 2), S. 112-113.
- EMDE, W. v.d. & H. FLECKSEDER, 1975: Gewässergütefragen Österreichische Donau Band II: Wasserwirtschaftliche Entwicklungen, Zielsetzungen und Anforderungen. Hrsg. Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, 278 S.
- -- & -- unter Mitarbeit von N. MATSCHE; Basisbeitrag: Bundesanstalt für Wassergüte, 1979: Gewässergütefragen der österreichischen Donau: Wasserwirtschaftliches Grundsatzkonzept (entwicklungsbezogene Zusammenschau von Immissionen, Emissionen und Gewässerreinhaltung) Teil III. Hrsg. Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, 257 S.
- -- & --, 1976/77: Gewässergütefragen an der österreichischen Donau, vorsorgende Planungen, Bilanz und Prognose der Belastungsverhältnisse. Wasser u. Abwasser 1976/77, S.135-152.
- ENACEANU, V., 1967: Das Zooplankton der Donau. In: LIEPOLT, R., Limnologie der Donau. Stuttgart, S.180-197.
- FEDRA, K., 1979: Angewandte Systemanalyse im Rahmen des Österreichischen Eutrophieprogramms, Projekt Salzkammergutseen. - Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.121-130.
- --, 1980: Austrian lake ecosystems case study: Achievements, problems and outlook after the first year of research. Collaborative Paper CP-80-41, International Institute for Applied Systems Analysis, Laxenburg, 148 S.
- --, 1980: Numerische Simulation der Wasserqualität: ein einfaches Nährstoffmodell für den Attersee. Arb.Lab.Weyregg 4/1980, S.194-212.
- FETZMANN, E., 1963: Studien zur Algenvegetation der Donau-Auen. - Arch. Hydrobiol. Suppl. 27 (Donauforsch. 1), 5.183-225.
- FINDENEGG, I., 1959: Die Gewässer Österreichs; Ein limnologischer Überblick. Biol. Station Lunz, 68 S.
- --, 1959: Das pflanzliche Plankton der Salzkammergutseen. Schr.österr.Fischereiverb., H.2 (Seen, Flüsse und Bäche im Salzkammergut), S.32-35.
- --, 1962: Über Änderungen der optischen Eigenschaften einiger Ostalpenseen. Wetter u.Leben 14, S.47-56.
- --, 1964 a: Produktionsbiologische Planktonuntersuchungen an Ostalpenseen. Int.Rev.ges.Hydrobiol.49, S.381-416.

- FINDENEGG, I., 1964 b: Types of planktic primary production in lakes of the eastern alps as found by the radioactive carbon method. Verh.Internat.Ver.Limnol.15, S.532-539.
- --, 1965 a: Relationship between standing crop and primary productivity. Mem.Ist.Ital.Idrobiol.18, Suppl., S.271-289.
- --, 1965 b: Limnologische Unterschiede zwischen den österreichischen und ostschweizerischen Alpenseen und ihre Auswirkung auf das Phytoplankton. - Vjschr.Natforsch.Ges. Zürich 110/2, S.289-300.
- --, 1966: Die österreichischen Alpenrandseen. Föd. Eur. Gewässerschutz Inform. - Bl. 14, S. 11-17.
- --, 1967: Die Bedeutung des Austausches für die Entwicklung des Phytoplanktons in den Ostalpenseen. Schweiz.Z.Hydrol. 29, S.125-144.
- --, 1967: Die Verschmutzung österreichischer Alpenseen aus biologisch chemischer Sicht. - Ber.Raumforsch.u.Raumplanung 11/4, 12 S.
- --, 1969: Die Eutrophierung des Mondsees im Salzkammergut. --Wasser u.Abwasserforsch.4/69, S.139-144.
- --, 1971: Unterschiedliche Formen der Eutrophierung von Ostalpenseen. - Schweiz.Z.Hydrol.33, S.85-95.
- --, 1972: Die Auswirkung der Eutrophierung einiger Ostalpenseen auf die Lichttransmission ihres Wassers. - Wetter u. Leben 24, S.110-118.
- FLÖGL, H., 1971: Wasserwirtschaftliche Planungen im Traun-Ager-Tal. - Österr.Wasserwirtsch.23, S.18-23.
- --, 1971: Gefährdung des Grundwassers im Traun-Ager-Tal. Wasser u. Abwasser 1971, S. 195-206.
- --, 1974: Die Reinhaltung der Salzkammergutseen. Österr. Wasserwirtsch.26, S.5-11.
- --, 1976: Die Ringkanalisation am Attersee. Österr.Wasser-wirtsch.28, S.185-193.
- -- & A. KOLMHOFER, 1976: Die dreistufige Kläranlage Mondsee. Österr.Wasserwirtsch.28, S.17-24.
- -- & H. PAPLHAM, 1977: Über die wasserwirtschaftliche Nutzung der Salzkammergutseen. Österr. Wasserwirtsch. 29, S. 137-148.
- FRANTZ, A., 1962: Die Radioaktivität österreichischer Oberflächengewässer mit besonderer Berücksichtigung der pflanzlichen und tierischen Organismen und Sedimente. - Wasser u. Abwasser 1962, S.63-76.
- --, 1962: Die Radioaktivität von österreichischen Gewässern.
 Österr. Wasserwirtsch. 14, S. 65-75.

- FRANTZ, A., 1966: Die Radioaktivität in der Donau. In: LIEPOLT, R., Limnologie der Donau, Lfg.2. Stuttgart, S.84-96.
- --, 1967: Die Radioaktivität in der österreichischen Donau. Arch. Hydrobiol. Suppl. 30 (Donauforsch. 2), S. 340-363.
- --, 1973: Radioökologische Untersuchungen an der Donau im Jahre 1970/1971. Arch. Hydrobiol. Suppl. 44 (Donauforsch. 5), 5.269-281.
- -- & J. SAS-HUBICKI, 1974: Primärproduktionsmessungen in den Donaustauräumen Ybbs-Persenbeug und Wallsee nach der C-14-Methode. - Wasser u.Abwasser 1972/73, S.15-26.
- GAMS, H., 1947: Das Ibmer Moos. Jb.00.Mus.-Ver.92, S.289-338.
- --, 1949: Das Ibmer Moos; Ergänzungen und Berichtigungen zum I. Bericht im Band 92 des Jahrbuches. Jb.00.Mus.-Ver.94, 5.259-260.
- GASCHOTT, O., 1927: Die Mollusken des Litorals der Alpen- und Voralpenseen im Gebiete der Ostalpen. - Int.Rev.ges.Hydrobiol.17, S.304-335.
- GAVIRIA, E., 1980: Zusammensetzung, Verteilung und Lebenszyklen der Oligochaeten des Attersees und ihre Rolle als Eutrophierungsanzeiger. - Diss.Univ.Wien.
- GEIPEL, E. & K. BAUER, 1976: Primärproduktion. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u.des MaB-Programms. Gmunden, S.102-115.
- -- & --, 1977: Phytoplankton. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u.des MaB-Programms. Gmunden, S.63-78.
- GÖHLERT, F., 1930: Hydrographische und hydrobiologische Untersuchungen der Ödseen in Oberösterreich. OÖ.Mus.-Ver.83, S.339-354.
- GÖTZINGER, G., 1913: Die seenkundliche Literatur von Österreich 1897-1912. Geogr. Jb. aus Österr. 11, S. 31-65.
- GRAF, H., 1938: Beitrag zur Kenntnis der Muschelkrebse des Ostalpengebietes. - Arch. Hydrobiol. 33, S. 401-502.
- GROHS, H., 1971/72: 1971, Das Jahr biologischer Besonderheiten. Apollo 26, S.1-4.
- GUNATILAKA, A., 1980: Some observations on phosphorus in Attersee, Mondsee and Fuschlsee sediments. Arb.Lab.Weyregg 4/1980, S.21.
- --, 1981: Note on bioavailable phosphorus from surficial sediments of Mondsee. Arb.Lab.Weyregg 5/1981, S.119-125.
- GUSENLEITNER, J., 1953: Beitrag zur Kenntnis der Litoralfauna des Traunsees und ihrer Ökologie. Diss. Univ. Wien.

- HAEMPEL, O., 1918: Zur Kenntnis einiger Alpenseen; Hallstättersee. Int.Rev.ges.Hydrobiol.8, S.225-307.
- --, 1926: Zur Kenntnis einiger Alpenseen, IV. Der Attersee. Int.Rev.ges.Hydrobiol.15, S.273-322 u.16, S.180-232.
- --, 1928: Vergleichende Biologie des Atter-, Mond- und Irrsees und die Errichtung einer fischereibiologischen Versuchsanstalt. - Österr.Fischereiztg.25, S.65-66 u.S.73-74.
- --, 1930: Fischereibiologie der Alpenseen. In: THIENEMANN, A., Die Binnengewässer, Bd.10. Stuttgart, 259 S.
- HAIDL, W., 1974: Der Quecksilbergehalt in Fischen aus der Donau und deren Nebenflüssen in Oberösterreich. - Diss. Vet. Med. Univ. Wien. 92 S.
- HAINZL, E., 1981: Biomasseentwicklung und Populationsdynamik des Phytoplanktons im Hallstätter See. Hausarb.Univ.Salzburg, Inst.Pflanzenphysiologie u.Zellbiologie, 138 S.
- HAMANN, H., 1954: Beiträge zur Biologie und Ermittlung zu den Fischereiverhältnissen des Traunsees 1952-53. 246 S.u. 16 Beil., Biol.Stat.Fischereiwesen, Linz, unveröff.
- HANDMANN, R., 1909: Beiträge zur Kenntnis der Diatomeenflora Oberösterreichs, nebst einigen allgemeinen Bemerkungen über den Bau und die Entwicklung der Kieselalgen. - Jb.00.Mus.-Ver.67, S.1-39.
- --, 1913: Die Diatomeenflora des Almseegebietes. Mitt.Mikrobiol.Ver.I.
- --, 1914: Beiträge zur Erforschung der Seen- und Flußgebiete Oberösterreichs. Das Donaugebiet in der Umgebung von Linz mit besonderer Berücksichtigung auf die Diatomeenflora. Jb.00.Mus.-Ver.72, S.107-148.
- --, 1919: Beiträge zur Kenntnis der oberösterreichischen Diatomeen. Arch. Fauna u. Flora Süßwassers, Ser. B. 1, 4.
- --, 1926: Beiträge zur Kenntnis österreichischer Diatomeen und ihrer Verbreitung. Jb.00.Mus.-Ver.81, S.315-340.
- HARTMANN, 0., 1917: Beitrag zur Kenntnis der Cladoceren- und Copepodenfauna Österreichs. Arch. Hydrobiol. 11.
- HEHENWARTER, E. & F. MORTON, 1956: Weitere Beobachtungen am "Warmen Wasser" am Hallstätter See. Arch. Hydrobiol. 52, S.449-450.
- --, 1958: Traunsee und Traun. Österr.Abwasserrdsch.4/5, S.51-64.
- --, 1961: Der Traunsee im Brennpunkt naturwissenschaftlicher Forschung. Schr.-R.österr.Wasserwirtsch.-Verb.43, S.83-87.
- --, 1967: Baggerseen, künstliche Kleingewässer und ihre limnologischen Probleme. - Föd. Eur. Gewässerschutz Inform. - Bl. 14, S. 39-42.

- HEHENWARTER, E., 1978: Traunsee und Traunseeforschung. OKA-Inform.3, Linz, S.12-17.
- --, 1982: Ein wenig Seenkunde des Traunsees. In: Gmunden, Kurstadt am Traunsee, Österr.Pressebüro, S.148-155.
- HEMSEN, J., 1956: Die Steyr. Österr. Fischerei 9, S.120-132.
- --, 1956: Die organismische Drift in Fließgewässern. Österr. Fischerei 9, 3 S.
- --, 1976: Die Mattig. Österr.Fischerei 29, S.73-81.
- --, 1979: Erholungsraum Baggersee. Österr.Fischerei 32, S.231-233.
- HINTENBERGER, C., 1974: Die Fischerträge in den Salzkammergutseen. - Hausarb.Naturgesch., Univ.Wien, 64 S.
- HINTEREGGER, J., 1982: Zur Situation der oberösterreichischen Fließgewässer im "Natur- und Umweltschutzjahr" 1982. Sondernr.Mitt.-Bl.Landes-Fischereirates Oberösterr.(Schr.-R. 1982).
- HOFMANN, E. & F. MORTON, 1927: Quantitative Untersuchungen über das Plankton des Hallstätter Sees. Arch. Hydrobiol. 18, S. 616-620.
- HOFSTETTER, G., 1952: Der Einfluß meteorologischer Faktoren auf die Temperaturen der Gewässer des Salzkammergutes. Diss. Univ.Wien, 206 S.
- HRDINA, E., 1859: Konturen zu einer Monographie des Traunsees.
 Jb.00.Mus.-Ver.19, S.61-83.
- JAGSCH, A., 1976: Chemische Untersuchungen der Zuflüsse und des Ausrinns im Jahr 1975 und erste vorläufige Nährstoff-frachtberechnungen. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u.des MaB-Programms. Gmunden, S.65-73.
- --, 1977: Chemische Untersuchungen der wichtigsten Zuflüsse und des Ausrinns im Jahre 1976 und Nährstofffrachtberechnungen. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u.des MaB-Programms. Gmunden, S.33-40.
- --, 1979: Mondsee-See- und Zuflußchemie 1977/78 sowie ein kurzur Überblick über den Zustand des Irrsees. Arb.Lab.Weyregg 3/1979, 5.68-82.
- --, 1979: Limnologische Untersuchungen von 1973-1978 (Bundesinstitut für Gewässerforschung und Fischereiwirtschaft). -Österr.Fischerei 32, S.212.
- --, 1979: Veränderungen im Zustand des Mondsees in den Jahren 1968-1978. In: Reinhaltungsverband Mondsee, Kommunale Abwasserwirtschaft im Mondseeland (1969-1979), 9 S.
- --, 1980: Untersuchungen von Mondsee und Irrsee. Arb.Lab. Weyregg 4/1980, S.127-152.

- JAGSCH, A. & G. BRUSCHEK, 1981: Zustand von Mondsee, Irrsee und Mondseezuflüssen 1980, Ergebnisse der Wasserchemie.
 Arb.Lab.Weyregg 5/1981, S.96-109.
- --, R. HAIDER, W. KOHL, K. MEGAY & R. MÖSE, 1982: Wolfgangsee. In: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Seenreinhaltung in Österreich, Limnologie - Hygiene, Maßnahmen - Erfolge, Informationsschrift. Wien, S.124-131.
- -- & K. MEGAY, 1982: Hallstätter See. In: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Seenreinhaltung in Österreich, Limnologie Hygiene, Maßnahmen Erfolge, Informationsschrift. Wien, S.116-123.
- -- & --, 1982: Irrsee oder Zeller See. In: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Seenreinhaltung in Österreich, Limnologie Hygiene, Maßnahmen Erfolge, Informationsschrift. Wien, S.149-154.
- -- & --, 1982: Mondsee. In: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Seenreinhaltung in Österreich, Limnologie Hygiene, Maßnahmen Erfolge, Informationsschrift. Wien, S.155-163.
- --, 1982: Hallstättersee und Wolfgangsee. Limnol.Untersuchung Traunsee-Traun, Ber.7, Hrsg.Amt der o.ö. Landesregierung, Linz, 114 S.
- -- & G. BRUSCHEK, 1982: Zustand von Mondsee, Irrsee und Mondsee-Zuflüssen: Ergebnisse der Wasserchemie 1981. Arb.Lab. Weyregg 6/1982, S.113-122.
- --, ohne Jahreszahl: Die Fuschler Ache ein Nährstofflieferant des Mondsees. In: FORSTHUBER, E., Abwasserreinigungsanlage Fuschlsee-Thalgau, Hrsg.anläßlich der Eröffnung der Abwasserreinigungsanlage des Reinhalteverbandes Fuschlsee-Thalgau, Seekirchen, S.21-24.
- JANECEK, B.F., 1982: Zur Chironomidenfauna des Attersees. Arb.Lab.Weyregg 6/1982, S.166-178.
- JANTSCH, A., 1976: Untersuchungen an der Mondseeache als Verbindung eines eutrophen Sees mit einem oligotrophen See. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse Seeneutrophierungs- u. des MaB-Programms. Gmunden, S.90-101.
- JAROSCH, R., 1958: Mikro-Organismen in den Teichen des Linzer botanischen Gartens. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1958, S.61-75.
- JUNGWIRTH, M., 1981: Auswirkungen von Fließgewässerregulierungen auf Fischbestände am Beispiel zweier Voralpenflüsse und eines Gebirgsbaches. Bundesministerium Land- u.Forstwirtschaft, 104 S.
- KAINZ, E., H.P. GOLLMANN & H.G. STALLMANN, 1979: Vorläufige Untersuchungsergebnisse vom Aiterbach. Österr.Fischerei 1979, S.223-230.

- KAMALI, A., 1978: Fischereibiologische Untersuchungen im projektierten Stauraum des Donaukraftwerkes Abwinden-Asten unter besonderer Berücksichtigung der Nasen und Barben. -Diss.Univ.Bodenkultur, Wien, 223 S.
- KANN, E., 1941: Krustensteine in Seen. Arch. Hydrobiol. 37, S. 504-532.
- --, 1942-45: Krustensteine in Alpenbächen. Arch. Hydrobiol. 40, S.459-473.
- --, 1959: Die eulitorale Algenzone im Traunsee. Arch. Hydrobiol.55, S.129-192.
- --, 1976: Untersuchungen der Litoralalgen. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u.des MaB-Programms. Gmunden, S.174.
- --, 1977: Untersuchungen der Litoralalgen im Attersee. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs-u.des MaB-Programms. Gmunden, S.126-127.
- --, 1978: Systematik und Ökologie der Algen österreichischer Bergbäche. Arch. Hydrobiol. Suppl. 53, S. 405-643.
- --, 1982: Qualitative Veränderungen der litoralen Algenbiocönose österreichischer Seen (Lunzer Untersee, Traunsee, Attersee) im Laufe der letzten Jahrzehnte. - Arch. Hydrobiol. Suppl. 62, S. 440-490.
- KEISSLER, K.v., 1901: Zur Kenntnis des Planktons des Attersees in Oberösterreich. - Verh.zool.-bot.Ges.Wien 81, S.392-399.
- --, 1902: Kurze Mitteilungen über das Phytoplankton des Nussensees bei Ischl in Oberösterreich. Österr.bot.Z.1, S.1-3.
- --, 1903: Wher das Plankton des Hallstätter Sees in Oberösterreich. - Verh.zool.-bot.Ges.Wien 53, S.338-348.
- --, 1907: Wher das Phytonplankton des Traunsees. Österr.bot. 2.57, S.147-152.
- KEPPELMULLER, P., 1977: Möglichkeiten zur Reduktion des CSB und BSB5 in den Abwässern der Zellstoff- und Viskosefaser-industrie. Münchner Beitr.28, S.63-80.
- KNIE, K., 1966: IV. Physik, Chemie, Radioaktivität und Stoffhaushalt der Donau; Die physikalisch-chemischen Eigenschaften des Donauwassers. In: LIEPOLT, R., Limnologie der Donau, Lfg.2. Stuttgart, S.51-83.
- KNÖPP, H. & E. WEBER, 1960: Abbauversuche mit Baumwoll- und Seidenfäden in der Donau. Wasser u. Abwasser 1960, S. 35-50.
- --, 1966: Zum Stoffhaushalt der Donau. In: LIEPOLT, R., Limnologie der Donau, Lfg.2. Stuttgart, S.97-119.

- KOBILKA, J., 1972/73: Donauausbau und Gewässergüte aus der Sicht der Österreichischen Donaukraftwerke AG. Wasser u. Abwasser 1972/73, S.87-108.
- KOHL, W., 1975: Über die Bedeutung bakteriologischer Untersuchungen für die Beurteilung von Fließgewässern, dargestellt am Beispiel der österreichischen Donau. - Arch.Hydrobiol.Suppl.44 (Donauforsch.5), S.392-461.
- --, 1982: Colibakterien im Freiwasser und Sediment ein Beitrag zur Kennzeichnung der Seeufer des Attersees. Arb. Lab.Weyregg 6/1982, S.148-165.
- KOTS, H. & O MOOG, 1981: Die Phytoplanktonentwicklung im Attersee 1980. Arb.Lab.Weyregg 5/1981, S.148-155.
- KRAMBERGER, N., 1976: Aktuelle Themen und Arbeiten des Bundesinstituts für Gewässerforschung und Fischereiwirtschaft in Scharfling am Mondsee in den Jahren 1971-76. - Hausarb. Zool.Inst.Univ.Salzburg, 227 S.
- KRETSCHMER, O., 1980: Die Eisverhältnisse am Pichlinger See im Winter 1979/80. ÖKO-L 3, S.13-16.
- --, 1981: Die Eisverhältnisse am Pichlinger See im Winter 1980/81. ÖKO-L 3, S.21.
- KRISAI, R., 1962: Der Huckingersee im Oberen Weilhart ein limnologischer Überblick. Jb.00. Mus. Ver. 107, S. 438-449.
- KROCZA, W., W. HAIDL, W. WEIDENHOLZER & W. STÖCKL, 1975: Über die Quecksilberkontamination von Fischen aus den Salzkammergutseen Oberösterreichs und der oberösterreichischen Donau. - Wiener Tierärztl. Mschr. 62, S. 405-410.
- KUSDAS, K., 1955: Zur Kenntnis der Trichopterenfauna des Linzer Gebietes. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1955, S. 305-313.
- LAND OBERÖSTERREICH (Hrsg.), 1980: Hydrogeochemische Untersuchungen der Grundwässer Oberösterreichs; Teil 1: Wasserentnahmestellen, Analysenergebnisse, 118 S.; Teil 2: Kartenblätter, 231 S., Amtl.Oö.Wassergüteatlas Bd.9 u.9 a, Linz.
- LANGHANS, V., 1908: Das Plankton des Traunsees in Oberösterreich. - Lotos 56, S.209-234 u.S.255-259.
- LECHLER, H., 1929: Die fischereibiologische Bundesanstalt Weißenbach am Attersee in Oberösterreich. - Z.Fischerei 27, S.399-406.
- LENGYEL, W., 1970: Die Abwasserbeseitigung am Traunsee. Österr. Wasserwirtsch. 22, S. 250-255.
- --, 1975: Seeleitungssysteme mit Kunststoffrohren in österreichischen Seen. - Münchner Beitr.26, S.143-153.
- LENZENWEGER, R., 1964: Zieralgen aus dem Randmoor um den Egelsee. Jb.00.Mus.-Ver.109, S.425-432.

- LENZENWEGER, R., 1965-1967, 1969-1971: Beiträge zur Desmidiaceenflora des Ibmer Moores. - Jb.00.Mus.-Ver.110, S.446-453; 111, S.501-512; 112, S.173-184; 114, S.255-260; 115, S.251-266 u.116, S.293-303.
- LIBURNAU, L., 1898: Der Hallstätter See, eine limnologische Monographie. Mitt.geogr.Ges.Wien 41, 1.u.2., 218 S.
- LIEBMANN, H. & H. REICHENBACH-KLINKE, 1967: VI. Eingriffe des Menschen und deren biologische Auswirkungen. In: LIEPOLT, R., Limnologie der Donau, Lfg.4. Stuttgart, S.1-125.
- LIEPOLT, R., 1953: Limnologische Untersuchungen der Ufer- und Tiefenfauna des Mondsees und dessen Stellung zur Seentypenfrage. - Int.Rev.ges.Hydrobiol.32, S.164-236.
- --, 1958: Gewässerverunreinigung in Österreich durch Holzindustrieabwässer. - Verh.Int.Ver.Limnol.13, S.481-490.
- --, 1959: Die Gewässergüte der Salzach. Österr.Wasserwirtsch.11, S.117-119.
- --, 1959: Die wissenschaftliche Erforschung des Donaustromes, Limnologie der österreichischen Donau, Universum, Natur und Technik, Sonderheft.
- --, 1961: Limnologische Forschungen im österreichischen Donaustrom. Verh.Int.Ver.Limnol.14, S.422-429.
- -- (Hrsg.), 1967: Limnologie der Donau. Eine monographische Darstellung. Stuttgart, 641 S.
- LUTKEMULLER, J., 1892: Desmidiaceen aus der Umgebung des Attersees in Oberösterreich. Verh.zool.-bot.Ges.Wien 42, S.537.
- MAHRINGER, W., 1958: Über die spektrale Lichtdurchlässigkeit des Traunsees. Wetter u.Leben 10, S.24-28.
- --, 1976: Meteorologie. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u.des MaB-Programms. Gmunden, 5.43-64.
- --, 1977: Meteorologische Beiträge zum OECD-Untersuchungsprogramm Attersee im Jahr 1976. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u.des MaB-Programms. Gmunden, S.10-32.
- --, 1980: Meteorologische Beiträge zum OECD- und ÖEP-Untersuchungsprogramm in den Jahren 1977-1979. - Arb.Lab.Weyregg 4/1980, S.31-42.
- --, 1981: Meteorologische Beiträge zum ÖEP-Seeneutrophierungs-Programm. - Arb.Lab.Weyregg 5/1980, S.51-55.
- --, 1982: Meteorologische Beiträge zum ÖEP-Salzkammergutseen 1981. Arb.Lab.Weyregg 6/1982, 5.80-83.

- MARGREITER-KOWNACKA, M., Ch. SOSSAU & T. BRUGGER, 1982: Chemische und saprobiologische Untersuchungen an den Zuflüssen des Traunsees. Limnol. Untersuchung Traunsee-Traun, Ber.5, Hrsg. Amt der o.ö. Landesregierung, Linz, 72 S.
- MAYR, E., 1979: Kläranlagenüberwachung, -Beratung und -Betreuung. In: Reinhaltungsverband Mondsee, Kommunale Abwasserwirtschaft im Mondseeland (1969-1979), 9 S.
- MEGAY, K., 1957: Die Güte des Donauwassers im Linzer Stadtgebiet und die Voraussetzungen für ein Strombad. - Natkdl.Jb. Stadt Linz 1957, S.51-77.
- --, 1977: Hygieneanforderungen an künstliche Badeseen. Österr. Wasserwirtsch. 29, S. 95-100.
- METZ, J.P., 1974: Die Invertebratendrift an der Oberfläche eines Voralpenflusses und ihre selektive Ausnutzung durch die Regenbogenforellen (Salmo gairdneri). Oecologia 14, S.247-267.
- MICOLETZKY, H., 1912: Beiträge zur Kenntnis der Ufer- und Grundfauna einiger Seen Salzburgs sowie des Attersees. Zool.Jb.Syst.33, S.421-444.
- --, 1914: Freilebende Süßwasser-Nematoden der Ostalpen, Nachtrag. Die Nematodenfauna des Grundl-, Hallstätter-, Ossiacher- und Millstätter Sees. Zool.Jb.38, S.245-274.
- --, 1923: Mermithiden und freilebende Nematoden aus dem Grundschlamm des Attersees. - Zool.Anz.55.
- MÖSE, J.R. & G. MÖSE, 1977: Bakteriologische Untersuchungen an einigen heimischen Seen (1971-1976). Umweltschutz 14/3, 5.56-61.
- MOOG, O., 1976: Jahreszyklus, Vertikalverteilung, Biomasse, Populationsdynamik und Produktionsbiologie des Crustaceen-planktons des Attersees. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u.des MaB-Programms. Gmunden, S.129-136.
- --, 1977: Jahreszyklus, Vertikalverteilung, Biomasse, Populationsdynamik und Produktionsbiologie des Crustaceenplanktons im Attersee. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u.des MaB-Programms.Gmunden, S.90-98.
- --, 1979: Zur Populationsökologie des Crustaceenplanktons im Attersee, Oö. Diss. Univ. Wien, 255 S.
- --, 1979: Das Crustaceenplankton des Attersees Bemerkungen zur Populationsökologie und Stellung in der limnischen Nahrungskette. - Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.178-187.
- --, 1980: Die Phosphorbilanz der Ager-Seenkette für die Jahre 1978 und 1979. Arb.Lab.Weyregg 4/1980, 5.6-31.

- MOOG, 0., 1980: Die Fuschler Ache: Chemische Charakterisierung, Nährstoff-Fracht, Partikelfracht und Planktondrift im Jahr 1979. – Arb.Lab.Weyregg 4/1980, S.74-126.
- --, 1980: Die Phytoplanktonentwicklung im Attersee 1979 und die Diatomeen-Kieselsäure Beziehung. Arb.Lab.Weyregg 4/1980, S.173-193.
- --, 1981: Die Auswirkungen der Nährstoff-Fracht auf die Gewässergüte der Seen im Ager-Einzugsgebiet. Arb.Lab.Weyregg 5/1981, S.1-42.
- --, 1981: Wasserbilanzierung des Ager-Seenketten-Systems: Stand 1980. - Arb.Lab.Weyregg 5/1981, S.43-50.
- --, I. MERWALD & M. JUNGWIRTH, 1981: Der Dexelbach Zur Limnologie eines Flyschwildbaches. Österr.Fischerei 34, S.107-112 u.S.169-181.
- -- & K. MEGAY, 1982: Attersee. In: Bundesministerium für Landund Forstwirtschaft, Seenreinhaltung in Österreich, Limnologie - Hygiene, Maßnahmen - Erfolge, Informationsschrift. Wien, S.164-172.
- --, 1982: Zusammenfassung der Untersuchungsergebnisse des ÖEP-Salzkammergutseen. Arb.Lab.Weyregg 6/1982, S.1-2.
- --, 1982: Nährstoffbilanz 1981 und trophische Charakterisierung von Fuschlsee, Mondsee und Attersee. - Arb.Lab.Weyregg 6/1982, S.3-16.
- -- & G. SCHINDLBAUER, 1982: Exportkoeffizienten als Basis einer Nährstoffbilanz: Ein Vergleich zwischen "berechneten" und "gemessenen" Phosphorbudgets. Arb.Lab.Weyregg 6/1982, S.57-79.
- --, 1982: Jahresgang von Phytoplankton und Chlorophyll a im Attersee 1981. Arb.Lab.Weyregg 6/1982, S.134-140.
- MORTON, F., 1927: Der Sauerstoffgehalt einiger Quellen des Hallstätter Gebietes. - Arch. Hydrobiol. 18, S. 65-70.
- --, 1927: Eine unechte Wasserblüte auf dem Hallstätter See. Arch. Hydrobiol. 18, S. 99.
- --, 1929: Über den Chemismus des Hallstätter Sees. Arch. Hydrobiol.20, S.209-211.
- --, 1929: Temperatur- und Sauerstoffmessungen im Hallstätter See. - Arch. Hydrobiol. 20, S. 212-213.
- --, 1930: Gleichzeitige Temperaturmessungen zwischen O und 10 m im Gesamtbereich des Hallstätter Sees. - Arch.Hydrobiol.21, S.125-126.
- --, 1930: Weitere Temperaturmessungen im Hallstätter See. Arch. Hydrobiol. 21, S. 734-737.
- --, 1930: Weitere gleichzeitige Temperaturmessungen und Planktonfänge im Hallstätter See. - Arch. Hydrobiol. 21, S. 738-740.

- MORTON, F., 1931: Die Alkalinität des Hallstätter Sees im Jahre 1930. Arch. Hydrobiol. 22, S. 641-642.
- --, 1932: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See.
 A. Die Thermik des Hallstätter Sees. Arch. Hydrobiol. 23, S.117-137.
- --, 1932: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See.
 B. Die Sauerstoffverteilung. Arch. Hydrobiol. 23,
 S.138-156.
- --, 1932: Die "Regenflecke" des Hallstätter Sees. Arch.Hy-drobiol.23, S.157-160.
- --, 1932: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See.

 A. Die Thermik des Hallstätter Sees. Dritte Mitteilung.

 Wärmegehalt, Stabilität und Schwerpunktsverschiebungen in den Jahren 1928-30. Arch. Hydrobiol. 24, S. 509-517.
- --, 1932: Das "Warme Wasser" am Hallstätter See. Arch.Hydro-biol.24, S.543-546.
- --, 1933: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See.

 A. Die Thermik des Hallstätter Sees. Zweite Mitteilung.

 Übersicht über die Thermik in den Jahren 1928-1930. Arch.

 Hydrobiol.25, S.54-60.
- --, 1933: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See. Zweite Mitteilung. Das Abwärtswandern der Sprungschicht und die Sauerstoffverteilung im Ufergebiete und in Seemitte im Herbst 1930 bis zum Erreichen der Homothermie am 17. Jänner 1931. Arch. Hydrobiol. 25, S. 61-65.
- --, 1933: Eine submerse Dauerform von Potamogeton natans im Hallstätter See. Arch. Hydrobiol. 25, S. 66-67.
- --, 1934: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See.
 A. Die Thermik des Hallstätter Sees. Vierte Mitteilung. Die Thermik des Untersees. Arch. Hydrobiol. 26, S. 181-186.
- --, 1934: Die Lärchennadelnseebälle des Hallstätter Sees. Erste Mitteilung. - Arch. Hydrobiol. 27, S. 609-612.
- --, 1934: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See.

 A. Die Thermik des Hallstätter Sees. Fünfte Mitteilung. Die thermischen Besonderheiten des Jahres 1933. Arch. Hydrobiol. 27, S. 669-674.
- --, 1935: Die Lärchennadelnseebälle des Hallstätter Sees. Zweite Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 28, 5.610-618.
- --, 1941: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See.

 A. Die Thermik des Hallstätter Sees. Sechste Mitteilung.

 Arch. Hydrobiol. 37, S. 155-162.
- --, 1941: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See. Achte Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 38, S. 295-298.

- MORTON, F., 1941: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See. A. Die Thermik des Hallstätter Sees. Siebente Mitteilung. Die Vereisung des Sees in den Wintern 1931/32 und 1939/40. - Arch. Hydrobiol. 38, S. 578-582.
- --, 1942: Quellen in Hallstatt und ihre Pflanzengesellschaften. Erste Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 38, S. 98-105.
- --, 1942: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See.

 A. Die Thermik des Hallstätter Sees. Achte Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 38, S. 295-298.
- --, 1942: Quellen in Hallstatt und ihre Pflanzengesellschaften. Zweite Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 38, S. 454-458.
- --, 1943: Die Thermik des Hallstätter Sees im Jahre 1941. Int.Rev.ges.Hydrobiol.43, S.198-205.
- --, 1944: Quellen in Hallstatt und ihre Pflanzengesellschaften. Dritte Mitteilung. Quellen im Echerntale und am Nordfuße des Hagenecks. - Arch. Hydrobiol. 39, S. 353-361.
- --, 1944: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See.
 A. Die Thermik des Hallstätter Sees. Neunte Mitteilung. Die Eisbildung im Winter 1941/42. Arch. Hydrobiol. 39, S.415-417.
- --, 1944: Eine neue Warmwasserquelle im Hallstätter See. Arch. Hydrobiol. 39, S. 690-692.
- --, 1949: Quellen in Hallstatt und ihre Pflanzengesellschaften. Vierte Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 42, S. 369-373.
- --, 1950: Die Lärchennadelnseebälle des Hallstätter Sees. Dritte Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 43, S. 317-319.
- --, 1950: 23 Jahre regelmäßige Temperaturlotungen im Hallstättersee. - Jb.Zentralanst.Meteor.Geodyn.Wien 87, Anh.4, S.23-39.
- --, 1951: Thermik und Sauerstoffverteilung im Hallstätter See.
 A. Die Thermik des Hallstätter Sees. Die Thermik des Obersees in den Jahren 1942-1949. Arch.Hydrobiol.44, S.654-660.
- --, 1951: Die Lärchennadelnseebälle des Hallstätter Sees. Vierte Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 45, S. 327-331.
- --, 1951: Das große Weltbeben vom 15.8.50 und die Seespiegelschwankungen an österreichischen Seen. - Arch. Hydrobiol. 45, S.401-403.
- --, 1954: Die Lärchennadelnseebälle des Hallstätter Sees. Fünfte Mitteilung. Arch. Hydrobiol. 48, S. 121-125.
- --, 1956: Die Lärchennadelnseebälle des Hallstätter Sees. Sechste Mitteilung. - Arch. Hydrobiol. 52, S.614-615.
- --, 1957: Die Vereisung des Hallstätter Sees im Februar und März 1956. Arch. Hydrobiol. 53, S. 306-308.

- MORTON, F., 1957: Über die Lichtverhältnisse am Standorte der Myosotis palustris L. f. submerse-florens mihi im Traunsee. Arch. Hydrobiol. 53, S. 436-437.
- --, 1961: Die Lärchennadelbälle des Hallstätter Sees (VII). Arch. Hydrobiol. 57, S. 546-547.
- --, 1964: Ein neuer Fundort von Lärchennadelnbällen am Offensee. Jb.00.Mus.-Ver.109, S.454-456.
- --, 1965: Der Krottensee in Gmunden. Jb.00.Mus.-Ver.110, 5.502-510.
- --, 1967: Die botanische Station in Hallstatt. Apollo 9, 5.8-9.
- MULLER, Günter, 1976: Zooplankton. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- und des MaB-Programms. Gmunden, S.116-128.
- --, 1977: Zooplankton mit besonderer Berücksichtigung der Horizontalverteilung. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- und des MaB-Programms. Gmunden, S.79-89.
- --, 1979: Grundlagendaten für Fuschlsee, Mondsee und Attersee sowie das gesamte Einzugsgebiet. Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.10-14.
- --, 1979: Wesentliche Ergebnisse der bisherigen Untersuchungen innerhalb der Seenkette Fuschlsee-Mondsee-Attersee. Arb. Lab.Weyregg 3/1979, S.15-17.
- --, 1979: Phosphorbilanz in der Seenkette Fuschlsee-Mondsee-Attersee. - Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.18-36.
- --, 1979: Das Phytoplankton des Attersees. Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.153-164.
- --, 1980: Attersee. In: FRICKER, Hj., OECD Eutrophication Programme Regional Project, Alpine Lakes, Hrsg. Bundes-amt für Umweltschutz. CH-3003 Bern, S.19-20.
- --, 1982: Die Seen Oberösterreichs. Ein limnologischer Überblick. Amtlicher oberösterreichischer Wassergüteatlas, Bd.10. Linz, 351 S.
- MULLER, Guido, 1973: Vergleichende Sommertemperatur- und Eisdickenmessungen in den Seen des westlichen Salzkammergutes. - Beitr.Klimat.Meteor.Klimamorphologie, Festschr.Hans Tollner zum 70. Geburtstag, S.319-344.
- --, 1974: Die Seen des Toten Gebirges. Alpenvereins-Jb.99, S.56-64.
- MÜLLER, J., R. SCHMIDT & J. SCHNEIDER, 1981: Sedimentgeologische und Pollenanalytische Untersuchungen an drei Kernen aus dem Hallstätter See (Salzkammergut, Österreich). Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl. 5, S. 1-19.

- MÜLLER-JANTSCH, A., 1977: Untersuchungen an der Mondseeache als Verbindung eines eutrophen Sees mit einem oligotrophen See und Sedimentationsmessungen. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u. des MaB-Programms. Gmunden, S.52-62.
- --, 1979: Untersuchungen an der Mondseeache und Sedimentationsmessungen im Attersee. - Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.107-120.
- MULLNER, J., 1892: Die österreichische Traun und die Seen ihres Gebietes. Diss.phil.Univ.Wien.
- -- & F. SIMONY, 1895: Die Seen des Salzkammergutes. In: PENCK, A. & E. RICHTER (Hrsg.), Atlas der österreichischen Alpenseen. Wien.
- --, 1896: Die Seen des Salzkammergutes und die österreichische Traun. Geogr. Abh. 6/1, 114 S.
- --, 1930: Vergleichende Betrachtungen über den jährlichen Gang der Oberflächenwärme in einigen Alpenseen. Int.Rev.ges. Hydrobiol.24, S.244-289.
- --, 1932: Zur Speisung der Seen. Arch. Hydrobiol. 23, 5.348-362.
- --, 1946: Zum Problem der Temperaturerhöhung am Grund tiefer Seen. Anz.österr.Akad.Wiss., math.-nat.Kl.83, S.97.
- NAGL, H. & W. HICKEL, 1973: Die Seen Österreichs und ihre wirtschaftliche Bedeutung. Österr.in Geschichte u. Literatur 17, S.312-342.
- --, 1976: Geographische Untersuchungen. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u. des MaB-Programms. Gmunden, S.8-28.
- NAVRATIL, O., 1953: Zur Biologie des Hechtes im Neusiedlersee und im Attersee. Diss.Univ.Wien 289, 79 S.
- NERESHEIMER, E., 1920: Bericht über die biologische Untersuchung des Attersees. Österr.Fischerei-Ztg.17.
- -- & F. RUTTNER, 1928: Eine fischereibiologische Untersuchung am Traunsee. Z.Fischerei 26, S.537-564.
- NEUHUBER, F., 1976: Chemismus des Sees. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u. des MaB-Programms. Gmunden, S.74-89.
- --, H. BROSSMANN & P. ZAHRADNIK, 1977: Chemismus des Sees. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungsu. des MaB-Programms. Gmunden, S.41-51.
- --, -- & --, 1980: Chemische Untersuchungen des Attersees 1979. Arb.Lab.Weyregg 4/1980, S.153-172.
- NEWEKLOWSKY, E., 1959: Das Ibmer Moos und seine Seen. Oberösterreich 9/1/1, S.5-11.

- NEWRKLA, P., 1976: Benthos. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u. des MaB-Programms. Gmunden, S.145-150.
- --, 1977: Benthosrespiration. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u. des MaB-Programms. Gmunden, 5.109-116.
- --, 1979: Benthosrespiration im Attersee. Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.209-220.
- -- & A. GUNATILAKA, 1982: Benthic community metabolism of three Austrian, pre-alpine lakes of different trophic conditions and its oxygen dependency. Hydrobiologia 92, S.531-536.
- --, 1982: Annual cycles of benthic community oxygen uptake in a deep oligotrophic lake (Attersee, Austria). Hydrobio-logia 94, S.139-147.
- NIESSEN, F., 1980: Sedimentgeologische Untersuchungen im Einschüttungsgebiet des Weißenbaches. Arb.Lab.Weyregg 4/1980, 5.258-262.
- --, 1981: Sedimentgeologische Untersuchungen vor dem Weißenbach-Delta im Südbecken des Attersees. - Diplomarb.Univ. Göttingen, 124 S.
- NOVAK, A., 1977: Bleibelastung. In: Attersee. Vorläufige Ergebnisse des OECD-Seeneutrophierungs- u. des MaB-Programms. Gmunden, S.137-148.
- --, 1979: Bleiakkumulation in aquatischen Nahrungsketten des Attersees. Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.223-228.
- --, 1980: Bleibelastung österreichischer Seen. Bundesministerium für Gesundheit u. Umweltschutz (Hrsg.), Beitr. 1/80, 65 S.
- OBERROSLER, E., 1979: Tiefenprofile des Phytoplanktons im Mondsee 1977/78. Arb.Lab.Weyregg 3/1979, S.93-94.
- OTTENDORFER, L., W. v.d. EMDE, E. WEBER & H. FLECKSEDER, 1976: Gewässergütefragen österreichische Donau, Grundsatzorientierung. - Bundesministerium für Land- u.Forstwirtsch., 54 S.
- PECHLANER, R. & Ch. SOSSAU, 1982: Die Ergebnisse der fünfjährigen Studie "Limnologische Untersuchung Traunsee-Traun" (Zusammenfassender Bericht). Limnol. Untersuchung Traunsee-Traun, Ber. 13, Linz, 234 S.
- PESTA, O., 1924: Hydrobiologische Studien über Ostalpenseen. Arch. Hydrobiol. Suppl. 3, S. 385-595.
- --, 1926: Beiträge zur hydrobiologischen Erforschung ostalpiner Gewässer. - Zool.Anz.65, S.249-263.
- PETSCHE, W., 1947: Flußtemperaturen in Oberösterreich. Diss.Univ.Wien, 34 S.

- PLUNDER, K., 1966: Eine Algeninvasion im Holzöstersee. Jb. OÖ.Mus.-Ver.111, S.499-500.
- POKORNY, K., 1911: Die Temperaturverhältnisse der Salzkammergutseen. Diss. Univ. Wien, Handschr. Rig. Prot. 3106.
- ROSENAUER, F., 1947: Wasser und Gewässer in Oberösterreich. Schr.-R.o.ö.Landesbaudirektion 1, 256 S.
- RUSSEV, B.K., 1967: Das Zoobenthos der Donau. In: LIEPOLT, R., Limnologie der Donau, Lfg.3, Stuttgart, S.242-271.
- RUTTNER, R. & E. NERESHEIMER, 1928: Eine fischereibiologische Untersuchung am Traunsee. Z.Fischerei 26, S.537-564.
- --, 1933: Untersuchungen über die biochemische Schichtung in einigen Seen der Ostalpen. Geogr. Jb. Österr. 16, S. 73-87.
- --, 1937: Limnologische Studien an einigen Seen der Ostalpen.
 Arch. Hydrobiol. 32, S. 167-319.
- --, 1949: Die Randseen der österreichischen Alpen. Verh.Int. Limnol.10, S.387-399.
- RYDLO, M., 1976: Fischereibiologische Aspekte von Baggerseen. In: Contact Fachmessen (Hrsg.), Project Life 2000, Salzburg, 1, S.58-60.
- SAMPL, H., 1982: Traunsee. In: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft. Wien, S.132-140.
- SAUBERER, F., 1941: Die Strahlungsverhältnisse der Binnengewässer. Leipzig, 240 S.
- SLANINA, K. & W. KOHL, 1980: Gewässergüteuntersuchungen im Bereich der Altmünsterer Bucht des Traunsees im Juli/September 1977, Belastungsursachen und Prognosen für 1979. - Limnol. Untersuchung Traunsee-Traun, Ber.2, Linz, 29 S.
- -- & --, 1981: Gewässergüteuntersuchungen im Bereich der Altmünsterer Bucht des Traunsees im August 1979. - Limnol. Untersuchung Traunsee-Traun, Ber.4, Linz, 28 S.
- SCHINDLBAUER, G., 1982: Das hydrographische Einzugsgebiet des Attersees Geographische Untersuchungen als Grundlage für eine Nährstoffbilanz. Arb.Lab.Weyregg 6/1982, S.17-56.
- SCHMIDT, R., 1981: Grundzüge der Spät- und postglazialen Vegetations- und Klimageschichte des Salzkammergutes (Österreich) aufgrund palynologischer Untersuchungen von Seeund Moorprofilen. Mitt.Kommiss.Quartärforsch.Österr.Akad. Wiss., 96 S.
- SCHMIDT, W., 1943: Ein Jahr Temperaturmessungen in 17 österreichischen Alpenseen. - Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.nat.Kl., Abt.II a/143, S.431-452.
- SCHMITZ, W., 1960: Lichtmessungen in Fließgewässern des deutschen und österreichischen Donaugebietes. Wetter u.Leben 12, S.323-340.

- SCHNEIDER, J., 1977: Carbonate construction and decomposition by epilithic and endolithic micro-organisms in salt- and freshwater. In: FLÜGEL, E., Fossil algae. Berlin, Heidelberg, New York, S.248-260.
- --, H.G. SCHRÖDER & E. FLÜGEL, 1980: Verkalkungsmuster einer Cyanophycee (rezente Rivularia und ihr fossiles Pendant aus dem Malm). Vortrag 50. Jahresversamml. Paläont. Ges., Tübingen, Kurzfassungen, 34 S.
- -- & --, 1980: Calcification des cyanophycees et leur contribution a la genese des sediments calcaires. In: HUMBERT, L., Cristallisation-Deformation-Dissolution des carbonates, 12./18.Nov.1980, Bordeaux, S.421-428.
- --, -- & T. LE CAMPION-ALSUMARD, 1982: Algal microreefs coated grains from freshwater environments. In: PERYT, T., Coated grains, Springer Verlag, in prep.
- SCHRÖDER, H.G. & J. SCHNEIDER, 1979: Sedimentgeologische Untersuchungen zum Karbonatkreislauf und zur Sedimentationsgeschichte des Attersees. - Arb. Lab. Weyregg 3/1979, S.229-242.
- -- & --, 1980: Hydrochemische Untersuchungen zum Karbonatkreislauf des Attersees (Salzkammergut, Österreich). - Arb.Lab. Weyregg 4/1980, S.235-257.
- --, 1982: Biogene benthische Entkalkung als Beitrag zur Genese limnischer Sedimente. Beispiel: Attersee (Salzkammergut, Oberösterreich). - Diss.Univ.Göttingen, 178 S.
- SCHROLL, E., H. KRACHSBERGER & P. DOLEZEL, 1975: Hydrogeochemische Untersuchung des Donauwassers in Österreich in den Jahren 1971-1972. Arch. Hydrobiol. Suppl. 44 (Donauforsch. 5), S. 492-514.
- SCHWARZ, K., 1979: Das Phytoplankton des Mondsees. Arb.Lab. Weyregg 3/1979, S.83-92.
- --, 1979: Entwicklung des Phytoplanktons im Mondsee von 1968-1978. Österr. Fischerei 32, S.213-216.
- --, 1981: Das Phytoplankton im Mondsee 1980. Arb.Lab.Weyregg 5/1981, S.110-118.
- SCHULTZ, G., 1971: Erste Ergebnisse von drei Jahren Seenuntersuchung (68/69/70) an einigen Salzkammergutseen und Seen des Salzburger Flachgaues. – Österr.Fischerei 24, S.149-158.
- -- & E. KAINZ, 1975: Untersuchungen über die Veränderungen der Bodentierwelt im Stauraum des Kraftwerkes Schärding-Neuhaus in den Jahren 1968-73. Österr.Fischerei 28, S.121-135.
- SOSSAU, Ch., 1982 a: Die Fracht der Traun an gelösten und partikulären Substanzen im Abflußjahr 1979/80. - Limnol.Untersuchung Traunsee-Traun, Ber.8, Linz, 90 S.

- SOSSAU, Ch., 1982 b: Schichtungs- und Strömungsverhältnisse, Chlorid und Sauerstoff im Traunsee. - Limnol.Untersuchung Traunsee-Traun, Ber.9, Linz, 158 S.
- STALLMANN, H.G., ohne Jahreszahl: Naturnaher Wasserbau; Gewässerbiologische Untersuchungen an naturbelassenen, naturnah verbauten und hart verbauten Fließgewässerstrecken. Bundesministerium für Land- u.Forstwirtsch., Sekt.IV, Wasserwirtsch.u.Wasservorsorge, Forschungsarb., Wien, 142 S.u. Tabellenanhang.
- STEINHAUSER, F., 1958: Das Klima des Salzkammergutes. Wetter u.Leben 10, S.119-131.
- STEEMANN NIELSEN, E., 1959: Untersuchungen über die Primärproduktion des Planktons in einigen Alpenseen Österreichs. - Oikos 10, S.24-37.
- STRASSMAYR, E., 1948: Die wissenschaftlichen Leistungen des oberösterreichischen Musealvereins. Jb.00.Mus.-Ver.93, S.207-254 (enthält Literaturverz.1839-1948).
- STUNDL, K., 1951: Zur Hydrographie und Biologie der österreichischen Donau. Schweiz.Z. Hydrol. 13, S. 36-43.
- --, 1953: Der Gleinkersee bei Windischgarsten (Oberösterreich).
 Sitz.-Ber.Österr.Akad.Wiss., math.-nat.Kl.162, S.11-16.
- THALER, F., 1981: Die Characeen des Attersees, Mondsees und Fuschlsees. Arb.Lab.Weyregg 5/1981, S.164-165.
- TAUSCH, H., H. WIHIDAL & G. STEHLIK, 1977: Persistente chlorierte Kohlenwasserstoffe in Fischen aus oberösterreichischen Gewässern. - SGAE Ber. 2808, BL-211/77, Seibersdorf, 8 S.
- TAUTERMANN, G., 1982: Untersuchungen des Traunsees durch das Bundesinstitut für Gewässerforschung und Fischereiwirtschaft in Scharfling aus der Zeit vor der "Limnologischen Untersuchung Traunsee-Traun" der oö.Landesregierung. Limnol.Untersuchung Traunsee-Traun, Ber.6, Linz, 36 S.
- TEHERANI, D.K., G. STEHLIK & J. HINTEREGGER, 1979: Bestimmung von Schwermetallen in Fischen aus Oberösterreichischen Gewässern, Teil I: Quecksilber und Methylquecksilber. Envir.Pollut.18, S.11-29.
- --, -- & H. SCHADA, 1979: Bestimmung von Schwermetallen und Selen in Fischen aus Oberösterreichischen Gewässern, Teil 2: Blei, Cadmium, Scandium, Chrom, Cobalt, Eisen, Zink und Selen. - Envir.Pollut.18, S.241-248.
- THEISCHINGER, G., 1974: Plecoptera (Insecta) aus Oberösterreich, I. Rhabdiopteryx navicula spec. nov. (Taeniopterygidae) aus dem Innviertel. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 20, S.185-194.
- --, 1976: Plecoptera (Insecta) aus Oberösterreich II., Zusammenfassender Beitrag zur Kenntnis der Landesfauna. - Natkdl. Jb.Stadt Linz 21, S.81-134.

- THEISCHINGER, G., 1976: Plecoptera (Insecta) aus Oberösterreich IV., Protonemoura austriaca spec. nov.. - Natkdl.Jb. Stadt Linz 21, S.135-141.
- TSCHOLL, E., 1982: Seichesbeobachtungen am Attersee. Arb. Lab. Weyregg 6/1982, S.142-147.
- UHLMANN, R., 1975: Derzeitiger Stand der Abwasserbeseitigung in Oberösterreich. Wasser u.Abwasser 1975, S.139-158.
- VAN CAMPEN, L. & B. EDLINGER, 1981: Die Makrophytenvegetation des Atter-, Mond- und Fuschlsees. Arb.Lab.Weyregg 5/1981, S.156-163.
- VOHRYZKA, K., 1973: Hydrogeologie von Oberösterreich. Amt der o.ö. Landesregierung, Linz, 80 S.
- WALTER, Ch., 1928: Die Milbenfauna der Kleinseen im Flußgebiet der Alm und Steyr. Jb.00.Mus.-Ver.82, S.361-410.
- WAWRIK, F., 1962: Zur Frage: Führt der Donaustrom autochthones Plankton? Arch. Hydrobiol. Suppl. 27, S. 28-35.
- WEBER, E., 1960: Über die Diatomeen im litoralen Benthos der österreichischen Donau. - Wasser u.Abwasser 1960, S.133-150.
- --, 1967: Stauregion. In: LIEPOLT, R., Limnologie der Donau, Lfg.3, Stuttgart, S.272-283.
- --, 1973: Auswirkungen der Stauhaltungen und sonstiger technischer Eingriffe auf den Gewässerhaushalt. Arch. Hydrobiol. Suppl.44 (Donauforsch.5), S.184-198.
- WEIDENHOLZER, W.F., 1974: Über den Quecksilbergehalt in Fischen aus Seen des oö. Salzkammergutes. Diss.Vet.Med.Univ. Wien 748, 82 S.
- WERTH, W., 1967: Güteuntersuchungen an größeren oberösterreichischen Fließgewässern (1966). - Amtl.oberösterr.Wassergüteatlas 1, Linz, 459 S.
- --, 1968: Die Güte der Fließgewässer Oberösterreichs. Wasser u.Abwasser 1968, S.81-119.
- --, 1969: Die Wassergüte der Oberflächengewässer im Raume Linz. - Amtl.oberösterr.Wassergüteatlas 2, Linz, 238 S.
- --, 1971: Atlasblatt 26/1; Alkoven-Linz (West), Wassergüte. --Amtl.oberösterr.Wassergüteatlas 3, Linz, 18 S.
- --, 1972: Studie, OÖ. Salzkammergutseen, Uferzugänglichkeit -- Bademöglichkeiten. -- Amtl.oberösterr.Wassergüteatlas 4, Linz.
- --, J. HINTEREGGER & P. MEISRIEMLER, 1978: Güteuntersuchungen an größeren oberösterreichischen Fließgewässern (1974-1977).

 Amtl.oberösterr.Wassergüteatlas 6, Linz, 689 S.

- WIHIDAL, H., H. TAUSCH, E. ZASH & G. STEHLIK, 1975: Untersuchungen über schwerflüchtige chlorierte Kohlenwasserstoffe in Fischen aus oberösterreichischen Gewässern. SGAE Ber. 2424 BL-131/75, Seibersdorf, 12 S.
- WINDOLPH, H. & J. SCHNEIDER, 1981: Untersuchungen zu den sedimentliefernden Prozessen und zur Sedimentationsgeschichte des Attersees. - Arb.Lab.Weyregg 5/1981, S.175-180.
- ZACH, 0., 1978: Plankton des Traunsees. Jb.00.Mus.-Ver. 123/I, S.229-236.
- --, 1978: Das Plankton des Nussensees. Apollo 51, S.5-8.
- --, 1979: Planktonuntersuchungen am Wolfgangsee und am Schwarzensee. ÖKO-L 4, S.7-11.
- --, 1980: Untersuchungen über das Kleinkrebse- und Rädertierchenplankton einiger Salzkammergutseen. - Jb.00.Mus.-Ver. 125/I, S.223-238.
- ZEITLINGER, J., 1928: Uber die Kleinseen im Flußgebiet der Alm und Steyr. Jb.00. Mus. Ver. 82, S. 361-410.

BODENKUNDE

ANGEWANDTE BIOLOGIE

Von Josef Gusenleitner, Herwig Schiller, Eugen Maierhofer und Hubert H. Mayr

- ADAM, A., 1968: Die informationswissenschaftlichen Grundlagen des landwirtschaftlichen Versuchswesens. Veröff.Ldw.-chem. BVA* Linz 8, S.17-39.
- AHRER, K., 1948: Die Verbesserung der Almen eine Lebensfrage der Bergbauern. Bauer 1, S.9.
- --, 1972: 1,000.000 m3 Gärfutterbehälter in Oberösterreich. --Bauer 25/48, S.691.
- AICHBERGER, K., 1980: Klärschlammdüngung und Schwermetalle in Böden. Förderungsdienst 28, S.190.
- --, 1980: Methodische Fragen bei der N_{min}-Untersuchung. Veröff.Ldw.-chem.BVA Linz 13, S.101-112.
- --, 1980: Schwermetallgehalte einiger Bodenprofile Oberöster-reichs. Bodenkultur 31, S.215-228.

^{*}Bundesversuchsanstalt

- ARBEITER, K., E. KNAUS, G. SCHÖRNER, E. SCHILLER, E. LENGAUER & E. RUTTNER, 1978: Biologischer Nachweis hormonaktiver Futterstoffe in Heuproben aus Problembetrieben. Wiener Tierärztl.Mschr.64, S.268-271.
- BACH, H. & K. PELZ, 1972: Landwirtschaft in Oberösterreich. Verlag o.ö.Landesregierung.
- BACHLER, W., 1965: Vergleich von Eisenbestimmungsverfahren und die Beziehung der Fe-Werte zu einigen charakteristischen Bodenmerkmalen. Mitt.B.-A.Kulturtechnik u.techn.Bodenkde., Petzenkirchen.
- --, 1968: Gegenüberstellung von Methoden zur Bestimmung des austauschbaren Ca in Böden. Bodenkultur 19, 5.16-22.
- --, 1970: Die P-Sorption und P-Fixierung in ihrer Beziehung zu einigen Bodenmerkmalen. Bodenkultur 21, S.127-132.
- -- & H. BRONNER, 1971: Die Bedeutung des P-Festlegungsvermögens von Böden für die Zuckerrübenproduktion. Bodenkultur 22, 5.130-137.
- --, 1974: Stickstoff- und d-Glukosegehalt in Zuckerrübenböden während der Vegetation. Land- u.forstw.Forsch.6, S.29-36.
- BARBIER, S., 1961: Vergleichende Prüfung der Ertragswirkung von Stallmist, Kompost, Vollhumon und mineralische Düngung im Gefäßversuch. Mitt.Österr.Bodenkdl.Ges.5, S.25-39.
- --, 1962: Heutiger Stand der Strohdungung (Sammelreferat). --Bodenkultur 13, S.198-225.
- --, 1964: Stroh als Dünger? Praktische Landtechnik 17, S.15.
- --, 1964: Wher den Spurenelementhaushalt einer Anzahl österreichischer Böden. - Förderungsdienst 12, S.407-409.
- --, 1965: Untersuchungen an zwei Böden mit geringer Fruchtbarkeit. - Bodenkultur 16, S.25-40.
- -- & H.H. MAYR, 1966: Die Wirkung von Chlorcholinchlorid (CCC) zu Winterweizen im Gefäßversuch in Abhängigkeit von der Bodenfeuchtigkeit und Bodenart. Bodenkultur 17, S.39-51.
- BAUMGARTNER, P., 1961: Der Österreichische Tomatenmarkt. Bodenkultur, Ausgabe B, 12, S.39-84.
- BAYZER, H., 1966: Zur Biochemie des Brotes. Allgemeine u. praktische Chemie 17, S.391.
- BECK, W., J. GEBESHUBER, D. GESSWAGNER, E. GLOFKE, E. KAHL, K. LEBEDA & E. STASTNY, 1968: Beitrag zur Kenntnis der möglichen Beeinflussung von Wild durch Pflanzenschutzmittel. Pflanzenschutzber.XXXVIII, S.69-96.
- --, 1969: Pflanzenschutz und Jagdschutz. Universum 24, S.124-126.

- BECK, W., E. GLOFKE, E. KAHL, K. LEBEDA & E. STASTNY, 1969: Beitrag zur Kenntnis der möglichen Beeinflussung von Wild durch Pflanzenschutzmittel. - Teil 2. - Vierjahresber.B.-A. Pflanzenschutz, Wien, S.308-339.
- BECKER, H., 1945: Allgemeines über bodenkundliche Untersuchungen und Kartierung und vorläufiger Bericht über waldbodenkundliche Untersuchungen in Oberösterreich. Verb.geolog. B.-A.1-3, Wien, S.85-90.
- BERAN, F., 1949: Auftreten und Bekämpfung des Kartoffelkäfers in Österreich im Jahre 1948. - Pflanzenschutzber.B.-A.Pflanzenschutz 3, Wien, S.17-25.
- --, 1952: Auftreten und Bekämpfung des Kartoffelkäfers in Österreich im Jahre 1951. - Pflanzenschutzber.VII, Wien, S.50-58.
- --, 1953: Auftreten und Bekämpfung des Kartoffelkäfers in Österreich im Jahre 1952. - Pflanzenschutzber.X, Wien, 5.52-61.
- --, 1958: Auftreten und Bekämpfung des Kartoffelkäfers in Österreich im Jahre 1957. - Pflanzenschutzber.20, Wien, 5.20-26.
- --, 1960: Die DDT-Empfindlichkeit verschiedener Österr. Herkünfte von Musca domestica L. - Bodenkultur 11, S.131-140.
- -- & H. HÖLZL, 1961: Betriebswirtschaftliche Studie über den Pflanzenschutz in Österreich. Bodenkultur, Ausgabe B, 12, S.1-38.
- BERGER, H. & W. HRUBESCH, 1981: Der Einsatz von insektiziden Granulaten im Zuckerrübenbau. Bodenkultur 32, S.35-54.
- BLASL, S. & H.H. MAYR, 1978: Der Einfluss von Zink auf die Ernährung der Maispflanzen und seine Wechselbeziehung zu Phosphor und Eisen. Bodenkultur 29, S.253-269.
- --, 1980: Die Kennzeichnung der Phosphordynamik und des Redoxeinflusses im Boden mit Hilfe der Phosphatuntersuchung nach TRUOG. Bodenkultur 31, S.335-358.
- -- & W. BACHLER, 1982: pH-bedingte Pflanzentoxizität und Kalkwirkung. - Bodenkultur 33, S.16-40.
- BLUMEL, F., V. JANIK & H. SCHILLER, 1959: Die Mikromorphologie und der Kolloidzustand unterschiedlicher Bodentypen. -Festschr.BVA.Linz LX/4, S.89-120.
- --, -- & --, 1960: Die Bodenentwicklung auf frühgeschichtlichen Gräbern in Enns-Lauriacum. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1960, S.7-20.
- BÖHM, H., 1960: Bemerkungen zur Aphidologie und Aphidofauna Österreichs. - Pflanzenschutzber.25, S.91-112.

- BÖHM, H., 1965: Zum Auftreten der Johannisbeerblattgallmücke, Dasyneura tetensi Rybs. in Österreich. - Pflanzenschutzber. 32, S.19-20.
- --, 1976: Bericht über das Auftreten wichtiger Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1975. Pflanzenschutzber.45, S.49-56.
- -- & G. GLAESER, 1979: Bericht über das Auftreten wichtiger Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1976. - Pflanzenschutzber.45, S.145-151.
- BRONNER, H., 1963: Bodenfeuchtebeobachtungen unter Zuckerrüben und anderen Feldfrüchten auf Lößlehm im Raum von Linz, Ober-österreich. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1963, S. 41-118.
- --, 1965: Bor im Zuckerrübenbau Beobachtungen und Erwägungen. Z. Zuckerindustrie 15, S. 458-462.
- --, 1968: Beobachtungen über den Feldaufgang von pilliertem Zuckerrübensaatgut in Oberösterreich. Bodenkultur 19, 5.46-54.
- --, 1969: Der Zusammenhang zwischen Rübenproduktion, Düngung und Bodenmerkmalen. Bodenkultur 20, S.132-170 u.S.268-290.
- --, 1971: Versuch einer Quantifizierung von Einflüssen der Mineraldüngung und einigen Bodenmerkmalen auf das Jugend- und Längenwachstum der Zuckerrübenwurzel. - Z.Zuckerindustrie 21, S.487-491.
- --, 1973: Ertrag, Zuckergehalt und Alpha-Aminostickstoff bei Zuckerrüben im Spiegel vierjähriger Versuchsergebnisse. -Z. Zuckerindustrie 23, S.183-187.
- --, 1974: Der leichtlösliche Stickstoff in Zusammenhang mit Kenndaten des Bodens und der Rübenentwicklung. - Sonderh.Z. Landw.Forsch.30/II, S.39-44.
- -- & V. JANIK, 1974: Bodenkundliche Untersuchungen bei rinderhaltenden und rinderlosen Zuckerrübenbaubetrieben in Oberösterreich. Bodenkultur 25, S.223-251.
- --, 1976: Kenndaten des pflanzenverfügbaren Bodenstickstoffs in Beziehung zum Wachstum der Zuckerrübe. - Bodenkultur 27, S.18-59 u.S.120-161.
- --, 1977: Zur Bedeutung der organischen Substanz für den Nährstoffhaushalt von Zuckerrübenböden. - Zucker 30, S.352-356.
- -- & W. BACHLER, 1978: Der hydrolisierbare Stickstoff als Hilfsmittel für die Schätzung des Stickstoffnachlieferungsvermögens von Zuckerrübenböden. - Landw.Forsch.32, S.255-261, 3.
- -- & --, 1980: Evaluating the Nitrogen Requirement of Sugarbeet from Hydrolyzable Soil Nitrogen. Soil Science (USA) 130/6, S.303-306.

- BUCHINGER, A., 1950: Silomaisversuch in Oberösterreich. Bauer 3/24, S.11-13.
- --, 1951: Maisversuche 1950. Bodenkultur 2, S.116-156.
- --, 1952: Maisversuche 1951. Bodenkultur 3, S.167-188.
- --, 1953: Maisversuche 1952. Bodenkultur 4, S.86-94.
- BULLMANN, O. & W. FABER, 1959: Studien zum Getreidewanzenproblem. - Pflanzenschutzber.20, S.33-160.
- BURGGASSER, E., 1930: Die Bodensäure. Land- u.volksw.Mitt. Landeskulturrates O.Ö., S.139.
- --, 1936: Die Bodenkarte der Landeshauptstadt Linz. Tages-Post, 18.
- --, 1940: Die Bodenuntersuchungs-Sonderaktion im Gau Oberdonau.
 Wochenbl.Landesbauernschaft Oberdonau 17.
- --, 1944: Ein Fruchtfolgeversuch mit steigenden Kaligaben. Wochenbl.Landesbauernschaft Oberdonau 31, S.334-335.
- --, 1944: Das Leben im Boden. Wochenbl.Landesbauernschaft Oberdonau 37, S.387-388.
- --, 1945: Die richtige Düngung. Wochenbl.Landesbauernschaft Oberdonau, 14.
- --, 1946: Ist mein Boden gesund? Brückenverl.Linz.
- --, 1949: Die Garegroßversuche der Landw.-chem.Bundesversuchsanstalt Linz. - Festschr.BVA Linz, S.85-94.
- --, 1949: Welche Pflanzen zeigen den Kalkgehalt des Bodens an.
 Bauer 9, S.15.
- --, 1951: Hopfenversuchsgärten im Mühlviertel. Bauer 4/35, S.5-6.
- --, 1953: Ergebnisse aus Feldversuche. Tätigkeitsber.Ldw.-chem.BVA Linz LIV/2, S.105-118.
- -- & H. SCHILLER, 1956: Die Bodenuntersuchung in Oberösterreich und der Versuch einer Nährstoff- und Bodentypenkartierung im Bezirk Braunau. Tätigkeitsber.Ldw.-chem.BVA Linz LVII/3, S.36-41.
- --, 1956: Getreidebau und Getreidevarietäten im Alpengebiet von Oberösterreich. Tätigkeitsber.Ldw.-chem.BVA Linz LVII/3, S.121-133.
- DEMEL, J. & A. GRAF, 1950: Getreidesortenversuch. Bodenkultur 1, S.54-78.
- --, 1950: Kartoffelsortenversuche. Bodenkultur 1, S.99-108.
- --, 1951: Kartoffelversuche. Bodenkultur 2, S.157-177.
- --, 1952: Kartoffelversuche. Bodenkultur 3, S.189-203.

- DEMEL, J., 1953: Ergebnisse mehrjähriger Sortenprüfungen bei Kartoffeln. (1948-1952) Bodenkultur 4, S.95-107.
- --, 1954: Kartoffelnachbauversuche 1949-1953. Bodenkultur 5, S.157-170.
- --, 1956: 9 Jahre Prüfung holländischer Kartoffelsorten. --Bodenkultur 7, S.116-133.
- --, 1958: Kartoffelsorte und Sortierung. Bodenkultur 9, S.122-136.
- --, 1963: Standweitenversuche mit Kartoffeln. Bodenkultur 14, S.99-108.
- --, 1971: Kartoffelbau in Österreich. Bodenkultur 22, 5.128-136.
- --, 1976: Sortenbewegung und Vermehrung der Kartoffeln in Österreich in den Jahren 1960-1975. - Jb.1975 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.111-120.
- DISKUS, A., R. SCHÖNBECK, E. AUER & E. KLOIMSTEIN, 1976: CL 11.344 - A new selective herbicide for use in cereals. -Proceedings 1976 British Crop Protection Conference-Weeds, 5.717-722.
- DRAHORAD, F. & L. DIMITZ, 1940: Zur Verbreitung der Getreidesorten in der Ostmark unter Berücksichtigung der geographisch-ökologischen Verhältnisse. Züchter 12, S.9-16.
- EHRENDORFER, K., 1965: Die Entwicklung des landwirtschaftlichen Versuchswesens. - Veröff.Ldw.-chem.BVA Linz 6, S.1-8.
- ERDPRESSER, H., 1963: Fünfzehn Jahre Tabakanbau in Oberösterreich. - Bauer 16/10, S.146-147.
- FABER, W., 1961: Ergebnisse 10-jähriger Erhebungen über die Flugjahre des Maikäfers (Melolontha melolontha L. und M. hippocastani F.) in Österreich. Pflanzenschutzber.27, S.101-146.
- FERRARI, J., 1965: Prüfen mit und ohne Eingriff. Veröff. Ldw.-chem.BVA Linz 6, S.25-32.
- --, 1965: Die Methode der Pfadkoeffizienten. Veröff.Ldw.-chem.BVA Linz 6, S.59-66.
- FIALA, F., 1967: Der Einfluß einiger Produktionsbedingungen für den Anbau und die Ertragsbildung der Futterrübe. Bodenkultur 18, S.83-102.
- FINK, J., 1969: Nomenklatur und Systematik der Bodentypen Österreichs. - Mitt. Österr. Bodenkdl. Ges. 13. S. 1-95.
- FISCHER, R., 1952: Über Cylindrosporium-Krankheiten an Prunusarten und deren Vorkommen in Österreich. - Pflanzenschutzber.XI, S.113-118.
- FLORIAN, E., 1974: Zur Interpretation von Mehrfachregressionen. Land- u.forstw.Forsch.Österr.VI, S.37-44.

- FRANZ, H., 1949: Ergebnis der bodenbiologischen Untersuchung der Großversuche der Landw.-chem.Bundesversuchsanstalt Linz zur Gareverbesserung in Lambach und Reichersberg. Festschr.Ldw.-chem.BVA Linz, S.95-98.
- -- & P. GUNHOLD, 1953: Die Untersuchung des Kleintierbesatzes der Kompoststapel. Tätigkeitsber.Ldw.-chem.BVA Linz, S.43-49.
- -- & K. LIEBSCHER, 1961: Das Gesamtergebnis der Gemeinschaftsuntersuchungen über die Auswirkungen langjährigen Gemüsebaues auf den Boden bei mangelnder animalischer Düngung. -Mitt. Österr. Bodenkdl. Ges. 5, S. 40-42.
- FRIEDRICH, W., 1970: Klimatische Gebietseinteilung für landwirtschaftliche Zwecke. - Bodenkultur 21, S.221-227.
- FRIMMEL, G. & J. GUSENLEITNER, 1956: Ergebnisse aus Feldversuchen V 13, V 14. Verl.BVA Linz.
- --, 1957: Ergebnisse aus Feldversuchen V 16, V 17, V 18. Verl.BVA Linz, S.1-54.
- --, 1958: Ergebnisse aus Feldversuchen V 19, V 20. Verl.BVA Linz, S.1-75.
- --, 1961: Ergebnisse aus Feldversuchen V 27/61. Verl.BVA Linz, S.1-50.
- --, 1961: Winterweizensortenversuche. Bauer 14, S.162-163.
- -- & K. KAINEDER, 1963: Zuckerrüben-Vereinzelungsversuche. -- Bodenkultur 14, S.60-80.
- FRONER, W., B. WEINMEISTER & H. BRONNER, 1962: Österreichische Erfahrungen bei Bandspritzung im Zuckerrübenbau. Pflanzenschutzber.28, S.119-135.
- FUCHS, F., 1953: Ein Jahrhundert Landwirtschaft im oberen Mühlviertel. - 49. Jber. Bischöflichen Gymn.u. Diözesanknabenseminars am Kollegium Petrinum in Urfahr-Linz/D. 1952/53, S.9-60.
- FUCHS, H., 1951: Tätigkeitsbericht der Qualitätsabteilung. Jahrbuch 1950 der Bundesanstalt für Pflanzenbau und Samenprüfung Wien. - Bodenkultur 2, S.49-53.
- --, 1952: Tätigkeitsbericht der Qualitätsabteilung. Jahrbuch 1951 der Bundesanstalt für Pflanzenbau und Samenprüfung Wien. - Bodenkultur 3, S.72-84.
- --, 1953: Tätigkeitsbericht der chemischen und Qualitätsabteilung. Bodenkultur 4, S.17-27.
- --, 1954: Der Verarbeitungswert der in Österreich verbreiteten Weizensorten. Bodenkultur 5, S.117-133.
- GEHART, A., 1968: Die vollklimatisierte Lagerung von Saatkartoffeln. II: Betrieb der Anlage. Bodenkultur 19, S.365-375.

- GLAESER, G., 1960: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1959. - Pflanzenschutzber.24, S.15-24.
- --, 1961: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1960. - Pflanzenschutzber. 26, S.19-28.
- --, 1962: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1961. - Pflanzenschutzber. 28, S.9-18.
- --, 1963: Die wichtigen Schadensfaktoren an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1962. - Pflanzenschutzber.29, S.105-121.
- --, 1964: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1963. - Pflanzenschutzber. 31, S.19-34.
- --, 1965: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1964. - Pflanzenschutzber. 32, S.67-78.
- --, 1966: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1965. - Pflanzenschutzber. 34, S.79-92.
- --, 1967: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1966. - Pflanzenschutzber. 35, S.17-34.
- --, 1968: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1967. - Pflanzenschutzber. 37, S.67-85.
- --, 1969: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1968. - Pflanzenschutzber. 39, S.159-177.
- --, 1970: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1969. - Pflanzenschutzber. 41, S.49-62.
- --, 1971: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1970. - Pflanzenschutzber. 42, S.91-104.
- --, 1973: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1971. - Pflanzenschutzber. 43, S.169-184.
- --, 1974: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1972. - Pflanzenschutzber. 44, S.87-100.
- --, 1974: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1973. - Pflanzenschutzber. 44, S.113-126.

- GLAESER, G., 1979: Bericht über das Auftreten wichtiger Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1977. – Pflanzenschutzber.45, S.153-164.
- GRAF, A., 1950: 4 Zuckerrübensortenversuche in zwei verschiedenen Klimagebieten. Bodenkultur 1, S.115-125.
- --, 1951: Versuchsergebnisse auf dem Gebiete des Zuckerrübenbaues. - Bodenkultur 2, S.177-207.
- --, 1952: Futterrübensortenversuche 1950 und 1951. Boden-kultur 3, S.204-220.
- --, 1954: Die Prüfung von Zuckerrübensorten in Österreich. --Bodenkultur 5, S.171-195.
- --, J. SCHÖNBRUNNER & H. WENZL, 1954: Die Rentabilität der Cercospora-Bekämpfung bei verschiedenen Zuckerrübensorten. - Förderungsdienst 2/5, S.107-109.
- -- & F. FIALA, 1957: Möglichkeiten von Zuckerrüben in Österreich. Bodenkultur 8, S.136-158.
- -- & --, 1958: Auspflanzversuche mit Futterrübensorten. Bodenkultur 9, S.160-171.
- --, 1963: Die Auswirkungen verschiedener Anbaumethoden auf die Leistungen von Futterrübensorten. Bodenkultur 14, S.109-119.
- GRUBER, J., 1977: Mast- und Schlachtleistungsergebnisse der 00. Schweineherdebuchzucht 1976. Bauer 30/14, S.6.
- --, 1979: 20 000 Schweine seit Bestehen der MPA Ritzlhof geprüft. - Bauer 32/43, S.1.
- GRUBER, P., 1972: Inhaltsstoffe im Wiesenfutter Österreichs und ihre Beziehung zueinander. Bodenkultur 23, S.350-359.
- GRUBHOFER, G., 1970: Das Bodenschützungsgesetz 1970. 0.0. Gemeindeztg.21, 11.
- GUSENLEITNER, J. & H. KOVATSCH, 1954: Versuchsberichte Nr. 1-6/54. Verl.BVA Linz, S.1-9.
- --, 1955: Versuchsberichte Nr.7-8/55. Verl.BVA Linz, S.1-9.
- --, 1956: Beitrag zur Kenntnis der Getreidesortenfrage in Oberösterreich. Tätigkeitsber.LVII/3 BVA Linz, S.134-144.
- -- & H. KOVATSCH, 1956: Ergebnisse aus Feldversuche V 9, V 10, V 11, V 12. Verl.BVA Linz, S.1-6.
- -- & E. MAIERHOFER, 1959: Analyse der Kartoffelvermehrungsgebiete im Mühlviertel und Sauwald. - Tätigkeitsber.BVA Linz, S.129-138.
- --, 1959: Versuche über den Einfluß von Düngemitteln auf die Bodentierwelt bei Grünland. Festschr.LX/4 Ldw.-chem.BVA Linz, S.155-170.

- GUSENLEITNER, J., 1959: Ergebnisse von Stickstoffdüngungs- und Standweitenversuchen bei Zuckerrüben. Tätigkeitsber.BVA Linz, S.186-193.
- --, 1960: Die Wirkung der Düngung auf Bodentiere. Förderungsdienst 8, S.107-110.
- --, 1961: Ergebnisse von Humusdüngungsversuchen im Feldgemüsebau auf unterschiedlichen Bodenformen. - Mitt.Österr.Bodenkdl.Ges.5, S.17-24.
- --, 1963: Ergebnisse aus Feldversuchen V 31/1963. Verl.BVA Linz, S.1-69.
- --, 1964: Ergebnisse aus Feldversuchen V 33/1964. Verl.BVA Linz, S.1-100.
- --, 1965: Ergebnisse aus Feldversuchen V 35/1969. Verl.BVA Linz, S.1-104.
- --, 1966: Ergebnisse aus Feldversuchen V 37/1966. Verl.BVA Linz, S.1-102.
- --, R. SCHACHL & F. WEIS, 1967: Ergebnisse aus Feldversuchen, Nr. 38/67, 39/67. Verl.BVA Linz, S.1-128.
- --, 1972: Die Mineralstoffversorgung von Kartoffeln im Bezirk Freistadt, Oberösterreich. Bodenkultur 23, S.111-126.
- --, H. WENZEL & Th. REICHARD, 1972: Kalkzustand des Bodens und Befall der Kartoffel mit Actinomyces-Schorf (Streptomyces scabies [Thaxt.] Waksman et Henrici) und Pulverschorf (Spongospora subterranea [Wallr.] Lagerh.). Bodenkultur 23, S.227-251.
- --, 1974: Mineralstoffversorgung des Körnermaises in Oberösterreich. - Land- u.forstw.Forsch.6, S.45-66.
- --, 1974: Der Zusammenhang zwischen ökologischen bzw. betriebswirtschaftlichen Gegebenheiten und dem Befall an Kartoffelschorf (Streptomyces scabies und Spongospora subterranea). - Bodenkultur 25, S.63-74.
- --, 1975: Immissionsbedingte Schwermetallablagerungen an Pflanzen im Zentralraum Oberösterreichs. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 10, S.131-146.
- --, 1978: Die Mineralstoffversorgung des Winterweizens im Zentralraum Oberösterreichs. Inform 2, S.21.
- --, 1978: Die Mineralstoffversorgung des Winterweizens in Oberösterreich. Bodenkultur 29, S.12-39.
- HAHN, J., E. AEHNELT, E. GRUNERT, H. SCHILLER, E. LENGAUER, L.-Cl. SCHULZ & J. POHLENZ, 1971: Uterus- und Ovarbefunde bei Kaninchen nach Fütterung mit Heu von ungedüngtem und intensiv gedüngtem Grünland. Dt.Tierärztl.Wochenschr.78, S.114-118.

- HANDLBAUER, F., 1969: Die Siedlungsstabilität der Dörfer in der landwirtschaftlichen Extensivzone und im Grenzgebiet des Mühlviertels. Schr.-R.Agrarsoziologie u.Agrarrecht Linz 1969.
- HANUSCH, F., 1901: Über die Kalkdünger. Land- u.volksw.Mitt. Landeskulturrates 0.0.
- --, 1904: Bodenuntersuchung auf Kalkgehalt. Land- u.volksw. Mitt.Landeskulturrates 0.0.
- HARTMANN, F., 1957: Einfluß der Aussaatzeit auf Ertrag und Qualität des Flachses in höheren Lagen. Bodenkultur 9, S.389-402.
- --, 1961: Ergebnisse von Faserlein Sortenprüfungen 1951 bis 1960. Bodenkultur 12, S.315-327.
- HERBER, F., 1963: Aphidologische Untersuchungen an Kartoffelstauden in Oberösterreich in den Jahren 1960 und 1961 und ihren Folgerungen für den Pflanzkartoffelbau. Bodenkultur 14, 5.229-248.
- --, 1977: Veränderungen während der Kartoffel-Erhaltungszüchtung. Ber.Arbeitstagung 1977 der Arb.-Gem.der Saatzuchtleiter, Gumpenstein, S.197-209.
- --, 1981: 20 Jahre Blattlauswarndienst im oberösterreichischen Pflanzkartoffelbau (1961-1980). Pflanzenarzt 34/7, S.71.
- HESS, N., 1950: Aufgaben der Oberösterreichischen Pflanzenzüchtung. - Bauer 3/41, S.2-4.
- HINTERHOLZER, J., 1981: Entwicklungstendenzen im Österreichischen Maisbau. Festschr. 100 Jahre B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, 1881-1981, S.59-69.
- HOFER, B., 1959: Ergebnisse der Oberösterreichischen Obstweinuntersuchungen. - Festschr. BVA Linz LX/4, S.194-206.
- HÖFLER, K., 1949: Die Manninger Wiese.Die vegetationskundliche Studie. Festschr.BVA Linz IL/1, S.130-142.
- HOFFMANN, A., 1930: Die Hopfenkrise und der Mühlviertler Hopfenbau. - Mühlviertler Nachrichten 23 u.24.
- --, 1930: Zweck und Ziel der Hopfenbauversuche in Österreich.
 Mitt.Landeskulturrates 0.0.22, S.386.
- HRON, R., 1969: Spätanbau von Winterweizen. Bodenkultur 20, S.89-98.
- --, 1973: CCC-Anwendung bei Hafer. Jb.1972 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.118-124.
- -- & G. KWETA, 1976: CCC-Versuche bei Winterweizen in den Jahren 1969 bis 1975. - Jb.1975 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien. S.140-152.

- HRON, R., 1979: CCC-Anwendung und Aufwandmengen bei Hafer. Jb.1978 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.126-138.
- --, 1981: Getreidebau und Getreidezüchtung in Österreich. Festschr.100 Jahre B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien,
 1881-1981, S.35-58.
- HRUBESCH, W., D. FABER & F. WIESER, 1979: Behandlung von pilliertem Zuckerrübensaatgut mit Insektiziden. Jb.1978
 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.110-125.
- ILK, F. & W. NIMMERVOLL, 1974: Die Streuung der Analysenergebnisse von Boden und Pflanzen eines Weizenfeldes. Land- u. forstw.Forsch.Österr.VI, S.95-102.
- JANIK, V., 1955: Das Beispiel Ottensheim ein Beitrag zur Bodenkartierung. Mitt.Österr.Bodenkde.Ges.Wien 1, S.3-21.
- -- & H. SCHILLER, 1960: Charakterisierung typischer Bodenprofile der Gjaidalm. - Mitt.Österr.Bodenkde.Ges.Wien 4, S.31-44.
- -- & Ma., 1960: Die Bodenarten Oberösterreichs. Gemeinschaftsarbeit. - Bauer 13, S.131-133.
- -- & Ma., 1960: Die Phosphorsäurebedürftigkeit der Böden Oberösterreichs. - Bauer 13, S.322-323.
- -- & Ma., 1960: Die Kalkbedürftigkeit der Böden Oberösterreichs. - Bauer 13, S.578-580.
- -- & Ma., 1961: Die Kalibedürftigkeit der Böden Oberösterreichs. - Bauer 14, S.130-131.
- --, 1961: Die Bodenkarte von Linz und ihre Auswertung für die Stadtplanung. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1961, S. 307-329.
- --, 1961: Die Böden des Linzer Raumes: Die Bodenkarte des Stadtgebietes 1:25 000. - Linzer Atlas.
- --, 1962: Landschaft und Böden des Zaubertales und seiner Umgebung. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1962, S.7-28.
- --, 1964: Der Wandel der Agrarstruktur im Zaubertal. Agrarsoziologische Probleme des Stadtrandes. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1964, S.7-114.
- --, 1965: Die Bodenentwicklung auf der Hochterrasse der Traun bei Linz. Ist die Parabraunerde des Harter Plateaus eine autochthone Bodenbildung? - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1965, S.39-106.
- --, 1967: Die Genetik der Sedimente auf der Traunhochterrasse bei Linz. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1967, 5.7-121.
- --, 1969: Die Linzer Lößprofile in pedologischer und epirogentektonischer Sicht. Natkdl. Jb. Stadt Linz 1969, 5.235-255.

- JANIK, V., 1970: Über den Stand der rinderlosen Bewirtschaftung von Zuckerrübenanbaubetrieben in Oberösterreich. Bauer 23, S.524-525.
- --, 1970: Böden Oberösterreichs. Karte und Erläuterung im Atlas von Oberösterr.
- --, 1971: Der Spurenelementgehalt der Böden im Bezirk Perg. -- Bauer 24, S.143-144.
- --, 1971: Die Beziehung der MgCl2 und MgEDTA-Werte zu den wichtigsten Bodenmerkmalen. Bodenkultur 22, S.393-396.
- --, 1971: Der Spurenelementgehalt der Böden im Bezirk Eferding.
 Bauer 24, S.164-165.
- --, 1971: Der Spurenelementgehalt der Böden im Bezirk Rohrbach.
 Bauer 24, S.183.
- --, 1972: Der Spurenelementgehalt der Böden im Bezirk Ried/Innkreis. - Bauer 25, S.12-14.
- --, 1972: Der Spurenelementgehalt der Böden im Bezirk Grieskirchen. - Bauer 25, S.13-14.
- --, 1972: Der Spurenelementgehalt der Böden im Bezirk Gmunden.
 Bauer 25, S.14-15.
- -- & J. GUSENLEITNER, 1973: Die Pflanzenaufnehmbarkeit von Phosphaten aus Böden von unterschiedlichem Ausgangsgestein. - Bodenkultur 24, S.120-127.
- -- & R. SCHACHL, 1973: Bodenkundliche und pflanzenbauliche Ergebnisse aus Kalkdüngungsversuchen. Bodenkultur 24, S.31-39.
- --, 1974: Analytische Daten verschiedener Tonminerale. Land-u.forstw.Forsch.6, S.103-113.
- --, 1974: Der Gehalt an Hauptnährstoffen in den Böden Oberösterreichs, gegliedert nach Bezirken und Landschaftsräumen. - Land- u.forstw.Forsch.6, S.115-134.
- --, 1974: Der Spurenelementgehalt der Böden im Bezirk Schärding. Bauer 27, S.13-14.
- --, 1974: Der Spurenelementgehalt der Böden im Bezirk Braunau.
 Bauer 27, S.15-16.
- -- & W. BACHLER, 1974: Analytische und mikromorphologische Merkmale der Bodenentwicklung auf Feinsedimenten Oberösterreichs. Land- u.forstw.Forsch.6, S.135-152.
- -- & J. GUSENLEITNER, 1974: Die Pflanzenaufnehmbarkeit von Phosphaten im Vergleich zu P-Extraktionen aus Böden des oberösterreichischen Schliergebietes. - Bodenkultur 25, S.10-20.
- --, 1975: Der Gehalt an Ton (2 ¿u) und Feinanteil (6 ¿u) in Böden aus verschiedenen Ausgangssubstraten. Veröff.Landw.-chem. BVA Linz 10, S.79-88.

- JANIK, V. & E. KLAGHOFER, 1975: Auswirkung der Mineraldüngung auf Oberflächen- und Dränwässer.- Festschr.Landw.-chem.BVA Linz 10, S.147-169.
- KADUR, H., 1948: Der Einfluß des Baues der Zuckerfabrik Enns auf die oberösterreichische Landwirtschaft. - Diss.Hochschule Bodenkultur Wien, 36 gez.Bl.
- KAINDL, K. & H.H. MAYR, 1958: Die Hemmwirkung humushaltiger Substanzen hinsichtlich der Phosphorfestlegung im Boden. -Atompraxis 4, S.407-411.
- KIETREIBER, M., 1979: Septoriabefall der Saatgerste, festgestellt mit dem Filterpapier Fluoreszenztest. Jb.1978 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.103-109.
- KIRSCH, M., 1950: Die Schweinezucht in Oberösterreich. Bauer 3/30, S.11-12.
- KLOIBER, Ä., 1952: Die Rinder-Rassen in Oberösterreich von der urgeschichtlichen Zeit bis zur Gegenwart. - Jb.0ö.Mus.-Ver. 97, S.161-180.
- KLUG, E., 1965: Versuch zur Charakterisierung einiger Waldhumusböden auf Grund ihrer Mesofauna (Kleinarthropoden). Cbl.gesamte Forstwesen 82, S.245-254.
- KOBERG, H., 1962: CO₂-Entwicklung und mineralische Düngung von Waldhumus. Cbl.gesamte Forstwesen 79, S.238-245.
- --, 1966: Düngung und Mykorrhiza. Ein Gefässversuch mit Kiefern. Forstw.Cbl.85, S.371-379.
- KOHL, H. & H. SCHILLER, 1963: Quartärgeologische Beobachtungen in den tertiären Schottern des Pitzenberges bei Münzkirchen im Sauwald. Jb.00.Mus.-Ver.108, S.274-287.
- KOVATSCH, H., 1953: Ergebnisse aus einjährigen Silomaisversuchen. Tätigkeitsber.Landw.-chem.BVA Linz, S.139-146.
- --, 1960: Ergebnisse von Zuckerrübenversuchen. V 25/60. Verl. Landw.-chem.BVA Linz, S.1-12.
- --, 1962: Ergebnisse von Zuckerrübenversuchen. V 28/61. Verl. Landw.-chem.BVA Linz, S.30-38.
- KUBIENA, W., 1953: Bestimmungsbuch und Systematik der Böden Europas. Stuttgart, 392 S.
- KUMP, A., 1974: Die Hackunkrautgesellschaften der Welser Heide.
 Land- u.forstw.Forsch.6, S.153-164.
- --, 1975: Floristische und chemische Veränderungen einer Wiese nach Wirtschafts- und Mineraldüngung. Veröff.Landw.-chem. BVA Linz 10, S.181-197.
- KUSATZ, H., 1953: Eine graphische Darstellung des naturgesetzlichen Anbauwertes von Sorten, auf Grundlage mehrjähriger Sortenversuchsergebnisse. - Bodenkultur 7, S.10-11.

- LACKENBERGER, J., 1951: Untersuchungen über die Erfahrungen mit der Zucht des schwarzbunten Niederungsviehs in Ober-österreich im Vergleich zum Stammzuchtgebiet und dem ober-österreichischen Fleckvieh. Diss.Tierärztl.Hochschule Wien, 246 Bl.
- LAUSS, F. & O.H. DANNEBERG, 1975: Der Einfluß des Herbizides Pyramin auf die biologische Aktivität der Bodenmikroflora. Bodenkultur 26, S.22-30.
- --, 1975: Der Bedarf an Futtersämereien in Oberösterreich. --Bauer 28/50, S.1 u.3.
- --, 1976: Untersuchungen über das Adsorptions- und Einwaschverhalten des Herbizides Pyramin in verschiedenen Böden. -SGAE Ber.NO.2554 LA-31/76.
- --, 1978: Silomaisanbaufläche steigt weiter. Bauer 31/11, S.5.
- --, 1978: Intensiv-Feldfutterbau in Hochlagen. Bauer 31/25, S.5-6.
- --, 1979: Ersatz für Silomais in Grenzlagen. Bauer 32/12, S.18-19.
- --, 1979: Pflanzenbauversuche in Oberösterreich. Bauer 32/26, S.1-2.
- --, 1980: Was brachte heuer in Grenzlagen mehr Silomais oder Feldfutterbau? Praktische Landtechnik 12, S.13-14.
- --, 1981: Immer mehr Stiermastbetriebe klagen über Bodenverdichtungen und Ertragsminderungen. Möglichkeiten der Bodenverbesserung. - Bauer 34/12, S.4-6.
- LENGAUER, E., 1953: Ein Wiesenschnittzeitversuch im Machland.
 Tätigkeitsber.Landw.-chem.BVA Linz, S.119-131.
- --, 1956: Ergebnisse zweijähriger bakteriologischer Untersuchungen von Milchprodukten. - Tätigkeitsber.Landw.-chem. BVA Linz LVII/3, S.22-31.
- --, 1959: Uber den Einfluß der Mikroflora auf die Keimfähigkeit von Getreidesaatgut. - Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 4, S.147-154.
- -- & H. SCHILLER, 1964: Verfahren zur Ermittlung von Zusammenhängen zwischen Boden und Wiesenfutter. - Bodenkultur 15, S.241-253.
- --, 1965: Das Eliminieren der unabhängigen Variablen aus Regressionen. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 6, S.33-45.
- -- & H. SCHILLER, 1968: Die versuchsmäßige Behandlung der Kausalitätsfrage, dargelegt an Hand eines Beispieles. - Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 8, S.63-79.

- LENGAUER, E., 1969: Vierjährige Beobachtungen über Fruchtbarkeitsstörungen bei Rindern. - In der Broschüre "Alimentär bedingte Gesundheitsstörungen bei Rindern", Ges. Förderung Landwirtschaftschemie Wien, S.27-31.
- --, 1970: Aktuelle Beispiele der Stichprobeentnahme. Veröff. Landw.-chem.BVA Linz 9, S.53-57.
- -- & E. STUMTNER, 1972: Rotfärbung von Getreidekorn durch Mikroorganismen. - Bodenkultur 23, S.346-349.
- -- & E. MÜLLNER, 1974: Das Verhalten einiger Phosphatfraktionen in den Pflanzen bei steigenden P-Düngergaben. - Landu.forstw.Forsch.6, S.199-211.
- -- & H. SCHILLER, 1974: Klasifikacija sadrzaga bilhnish Hraniva sobzirom na Druge Osobine tla Agrokimija. 7-8, Beograd, 1968. Klassifikation des Nährstoffgehaltes unter Berücksichtigung anderer Bodenmerkmale. Land- u.forstw.Forsch.6, S.291-306.
- --, 1975: Energie- und Rohfasergehalt des Futters und Fruchtbarkeitsstörungen bei Kühen. - Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 10, S.199-207.
- -- & H. SCHILLER, 1975: Prüfung von Wiesenfutter und Sexualaktivität im Tierversuch. - Mitt. Tierzucht u. Fütterung 19 NÖ. Landw. Kammer, Wien.
- --, 1978: Genauigkeit und Reproduzierbarkeit von Untersuchungsergebnissen. - Milchw.Ber.B.-A.Wolfpassing u.Rotholz 56, S.223-228.
- --, 1978: Zur Stellung und Aktualität von Mykotoxinen in der heimischen Landwirtschaft. - Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 11, S.33-76.
- --, H. LEW & J. WIMMER, 1978: Zearalenonbildung bei Körnermais auf dem Feld. Getreide, Mehl u.Brot 32, Detmold, S.55-58.
- LEW, H., 1978: Zearalenon und Trichothecene. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 11, S.127-135.
- --, E. MÜLLNER, R. HAGER & M. GREGOR, 1979: Fütterungsprobleme bei Mastschweinen verursacht durch fusarientoxinhältigen Mais. - Bodenkultur 30, S.309-316.
- LINSER, H., 1949: Torf als Bodenverbesserungsmittel. Praktische Landwirt 23/24, S.14-15.
- --, 1949: Eine Sedimentationsmethode zur Charakterisierung der mikroskopischen Struktur von Böden. Mikroskopie 4, S.335-345.
- --, 1949: Uber die bodenverbessernde Wirkung von "humonisiertem" Torf. - Bodenkultur 3, S.192-199.
- --, 1951: Unkrautbekämpfung auf hormonaler Basis. Bodenkultur 5, S.191-222.

- LINSER, H. & W. PELIKAN, 1952: Stickstoffdüngung mit hohen, geteilten Gaben. I. Gefäßversuch. Z.Pflanzenernährung, Düngung. Bodenkde.58 (103), S.107-120.
- --, 1954: Hormonale Formbildung bei Pflanzen. Medizin heute 3, S.146-148.
- --, 1954: Organische Stoffe im Boden. Österr.-Chemiker-Ztg. 55, S.137-139.
- --, 1955: Versuche mit hohen, geteilten Stickstoffgaben. Landwirtsch. Forsch., Sonderh. 6, S. 105-113.
- -- & W. BECK, 1955: Über ein Vorkommen parasitischer Würmer beim Kartoffelkäfer in Oberösterreich. Anz. Schädlingskde. 28. S.20-21.
- -- & W. PELIKAN, 1956: Über den Einfluss des Humusgehaltes und von Humusdüngemitteln auf die Wasserkapazität von Böden. -Bodenkultur 9, S.16-26.
- -- & --, 1956: Methode zur Bestimmung der "Mikrowasserkapazität" von Böden im Gefässversuch. - Bodenkultur 8, S.352-356.
- --, 1957: Morphoregulatoren. Chemische Wirkstoffe beeinflussen die Gestalt der Pflanze. Universum, Natur u. Technik 12, S. 103-107.
- -- & W. BECK, 1957: Zur Frage der Beeinflussung des Geschmacks von Speisekartoffeln durch moderne Kartoffelkäfer-Bekämpfungsmittel. Pflanzenschutz-Ber.19, S.63-73.
- --, 1958: Das Biologische Laboratorium Linz, seine Arbeit und Probleme. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1958, S.7-61.
- --, 1958: Versuche zur Verbesserung der Qualität von Getreide durch Düngung. Qualitas Plantarum 1, S.529-549.
- -- & E. PRIMOST, 1958: Zur Frage der Wirtschaftlichkeit verschiedener hoher Stickstoffgaben im Getreidebau. Bodenkultur 10, S.53-70.
- --, 1959: Problem der Qualitätsbeeinflussung durch Düngungsmaßnahmen. - Allg. Mühlenmarkt 60, S.91-95.
- -- & E. PRIMOST, 1959: Stickstoffdüngung mit hohen geteilten Gaben. III. Feldversuche zu Winterroggen. Z.Pflanzenernährung, Düngung, Bodenkde.86, S.97-111.
- --, H.H. MAYR & H. UNZEITIG, 1959: Untersuchungen über die Wanderung von Ionen in Bodensäulen (Vorläufige Mitteilung). - Z.Pflanzenernährung, Düngung, Bodenkde.86 (113), S.57-65.
- --, --, E. PRIMOST & G. RITTMEYER, (J. BÖHM, A. KLINGST, H. VOAK), 1961: Vergleichende Untersuchung zur Düngemittelausbringung mit Flugzeug und Bodengeräten. Z.Acker-u.Pflanzenbau 112, S.432-448.
- --, -- & G. BODO, 1961: Uber die Wirkung von Chlorcholinchlorid auf Sommerweizen. Bodenkultur A 12, S.279-280.

- LINSER, H. & E. PRIMOST, 1963: Anbau und Düngung von Brotgetreide. Mühle 100, S.9-12.
- LOIBL, L., 1949: Ein Wort für den Rapsanbau in Oberösterreich.
 Bauer 2/33, S.11-12.
- --, 1949: Rotkleesamenvermehrung, eine wertvolle zusätzliche Einnahme. Bauer 2, S.14.
- --, 1951: Weizenschau. Bauer 4/26, S.2-5.
- --, 1960: Der Braugerstenbau in Oberösterreich. Bauer 13/12, S.180-181.
- --, 1963: Körnermaisbau in Oberösterreich. Bauer 16/13, 5.194-196.
- --, 1966: Herstellung von oberösterreichischen Qualitätswiesenmischungen. - Bauer 19/12, S.187-188. /
- --, 1971: Der Hopfenbau in Oberösterreich. Bauer 24/6, 5.65-66.
- LOUB, W., 1956: Zur Mikroflora von gekalkter Komposterde. Tätigkeitsber.Landw.-chem.BVA Linz 3, S.69-71.
- LUTZ, H., 1970: Tragfähigkeit und Grenzen der Stichprobenahme. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 9, S.19-30.
- MADER, J., 1979: Totvermarktung in der Schweinewirtschaft. Broschüre: Wintertagung Wien, S.242-257.
- MAIERHOFER, E., 1963: Zur Frage der Blattlausbekämpfung auf Pflanzkartoffelbeständen in Oberösterreich. Bodenkultur 14, 5.68-79.
- --, 1976: Qualitätsmais aus Feldkirchen/Donau. Bauer 29/43, s.6.
- --, 1979: Mühlviertler Hopfen 1979. Gute Ernte und beste Qualität. Bauer 32/29/30, 5.1-2.
- --, 1981: 10 Jahre Landwirtschaftliches Versuchswesen in Oberösterreich. - Bauer 34/25, S.1-3.
- MAYR, H.H., 1955: Zur Kenntnis des osmotischen Verhaltens von Getreidewurzeln. Protoplasma 44, S.389-411.
- --, 1961: Das Biologische Laboratorium des Österreichischen Stickstoffwerkes in Linz. Mitt.Österr.Bodenkdl.Ges.6, S.120-122.
- -- & S. BARBIER, 1961: Zur Wirkung der Stickstoffdüngung nach Strohunterbringung. Bodenkultur A 12, S.3-7.
- --, E. PRIMOST & G. RITTMEYER, 1962: Untersuchungen über die Erhöhung der Standfestigkeit von Getreide. I. Feldversuche mit Chlorcholinchlorid zu Winterweizen. - Bodenkultur A 13, S.27-45.

- MAYR, H.H., W. FROHNER & W. BECK, 1962: Die Biologische Forschungsabteilung der "Österreichischen Stickstoffwerke Aktiengesellschaft" und ihr Beitrag zur gartenbaulichen Forschung. Gartenbauwirtsch.8, S.197-199.
- -- & R.G. PAXTON, 1962: Quaternary Ammonium Bases in the Tomato Plant. Experientia 18, S.440-441.
- --, 1964: Erhöhung der Standfestigkeit durch einen Wachstumsregulator. - Universum 19, S.517-519.
- --, 1965: Biologische Industrieforschung in Linz. Imago Lentiae.
- --, 1966: Das Isotopen-Laboratorium der Österreichischen Stickstoffwerke AG, Linz, in seiner Bedeutung für die Landwirtschaft. Österr. Hochschulztg. 18, S. 2-3.
- --, 1970: Probenahme bei agrikulturchemischen Untersuchungen.
 Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 9, S.41-47.
- --, 1970: Forschung und Industrie. Linzer Aspekte 1970, S.12-15.
- --, 1972: Umweltorientierter Pflanzenbau. Förderungsdienst 20, S.1.
- -- & W. FROHNER, 1972: Untersuchungen über die Versorgung der Zuckerrübe mit Bor auf verschiedenen Böden. Bodenkultur 23, S.1-9.
- MEINX, R., 1958: Hafer-Ergebnisse mehrjähriger Sortenprüfung. Bodenkultur 9, S.82-97.
- --, 1960: Anbauversuche mit Sommermenggetreide. Bodenkultur 11, S.59-69.
- --, 1960: Ergebnisse mehrjähriger Tetraroggenversuche. Bodenkultur 11, S.70-75.
- --, 1963: Saatzeitversuche mit Winterweizen. Bodenkultur 14, S.82-92.
- --, 1966: Der Anbau und die Züchtung von Weizen in Österreich.
 Bodenkultur 17, 5.97-114.
- --, 1969: Pflanzenbaubericht 1968. Bodenkultur 20, S.5-23.
- --, 1970: Tätigkeitsbericht 1969. Bodenkultur 21, S.7-71.
- -- & Ma., 1971: Tätigkeitsbericht 1970. Bodenkultur 22, S.9-86.
- --, 1972: Tätigkeitsbericht 1971. Jb.1971 B.-A.Pflanzenbau u. Samenprüfung Wien, S.27-100.
- --, 1973: Tätigkeitsbericht 1972. Jb.1972 B.-A.Pflanzenbau u. Samenprüfung Wien, S.6-89.
- -- & Ma., 1974: Tätigkeitsbericht 1973. Jb.1973 B.-A.Pflanzen-bau u.Samenprüfung Wien, S.20-101.

- MEINX, R., 1975: Tätigkeitsbericht 1974. Jb.1974 B.-A. Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.5-88.
- -- & Ma., 1976: Tätigkeitsbericht 1975. Jb.1975 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.6-93.
- -- & Ma., 1977: Tätigkeitsbericht 1976. Jb.1976 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.6-113.
- -- & Ma., 1978: Tätigkeitsbericht 1977. Jb.1977 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.5-99.
- -- & Ma., 1979: Tätigkeitsbericht 1978. Jb.1978 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.5-89.
- -- & Ma., 1980: Tätigkeitsbericht 1979. Jb.1979 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.7-102.
- MISCHLING, F., 1952: Hopfenbau im Mühlviertel. Bauer 4/34, S.4-5.
- --, 1952: Wiederaufbau des Hanfbaues in Oberösterreich. Bauer 5/5, S.6-7.
- MRACZEK, M., 1979 u. 1980: Einfluß von langjährigen Düngungsmaßnahmen und der Witterung im Rahmen eines sechsschlägigen Fruchtfolge-Düngungsversuches. - Bodenkultur 30, S.234-255 u.31, S.147-163.
- MULLER, H.J., 1977: Ertrag und Qualität von Zuckerrüben in Österreich sowie deren Beeinflussung insbesondere durch Düngung in Abhängigkeit von Standortfaktoren. - Bodenkultur 28, S.23-57 u.S.111-164.
- N.N., 1975: Bericht über das Auftreten wichtiger Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1974. Pflanzenschutzber.45, S.7-12.
- NEUBAUER, H., 1977: Der Nitrat-N-Gehalt des Grünlandfutters verschiedener Standorte in Abhängigkeit von N-Düngung, Schnitthäufigkeit und Pflanzenbestand. Das wirtschaftseigene Futter 23, S.23-36.
- NEUWIRTH, H., 1975: Bestimmung des verfügbaren Lysins in oberösterreichischen Maissorten. - Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 10, S.103-110.
- PAMMER, F., 1950: Saatbauversuche mit Winterleguminosen. Bodenkultur 1. S.143-148.
- --, 1951: Ergebnisse von Getreidesortenversuchen. Bodenkultur 2, S.104-116.
- --, 1952: Ergebnisse mehrjähriger Sortenprüfung bei Getreide.
 Bodenkultur 3, S.140-166.
- --, 1953: Ergebnisse von 2 Anbauversuchen mit Luzernesorten und -herkünften. Bodenkultur 4, S.127-137.
- --, 1954: Ergebnisse mehrjähriger Anbauversuche mit Winter-zwischenfruchtpflanzen. Bodenkultur 5, S.196-225.

- PAMMER, F., 1954: Ergebnisse von Anbauversuchen mit Esparsette. Bodenkultur 5, S.226-228.
- --, 1957: Rotklee und Kleegras. Bodenkultur 8, S.159-182.
- --, 1958: Ergebnisse von Anbauversuchen mit Zucht- und Landsorten in Futtersaatmischungen. - Bodenkultur 9, S.115-121.
- --, 1959: Anbauversuche mit Winterzwischenfrüchten. Bodenkultur 10, S.126-149.
- --, 1960: Ergebnisse von Anbauversuchen mit einjährigen Futterpflanzen und Sommerzwischenfrüchten. - Bodenkultur 11, S.117-140.
- PFEIFFER, C., 1962: Qualitätsweizen aus Oberösterreich. Bauer 15/17, S.260-263.
- PFEIFFER, H., 1948: Die Entwicklung des Zuckerrübenbaues in Österreich. Diss. Hochschule Bodenkultur Wien, 147 gez. Bl.
- PRIMOST, E., 1951: Humon ein vollwertiger Ersatz für Stallmist. - Gartenbauwirtschaft, 10.
- --, 1952: Hormone bekämpfen Unkraut. Universum 7, S.229-232.
- --, 1952: Einjährige Feldversuche mit hohen, geteilten Stickstoffgaben zu Winterweizen und Kartoffeln. - Bodenkultur 6, S.61-83.
- --, 1956: Versuch zur Wirkung von "Dicopur" auf Rotklee. Pflanzenschutzber.17, S.75-80.
- --, 1956: Versuche über die Wirkung zusätzlicher Kali- bzw. Kalkphosphatgaben auf Ertrag und Qualität von Winterweizen. Bodenkultur 9, S.162-167.
- --, 1956: Über den Einfluß hoher Stickstoffgaben auf die Qualität verschiedener Winterweizensorten. Z.Pflanzenernährung, Düngung, Bodenkde.74 (119), S.42-59.
- --, 1957: Über den Einfluß steigender Stickstoffgaben auf Ertrag und Qualität der Zuckerrüben. Z.Zuckerindustrie 7 (82), S.332-335.
- --, 1958: Der Einfluß steigender Stickstoffgaben auf den Ertragsaufbau von Winterweizen. - Z.Acker- u.Pflanzenbau 107, S.99-120.
- --, 1958: Beeinflussung der Winterweizenqualität durch Stickstoffdüngung. - Bauer 11, S.285-286.
- --, 1958: Der Einfluß steigender Stickstoffgaben auf den Ertragsaufbau von Roggen. Z.Acker- u.Pflanzenbau 107, S.180-194.
- --, 1959: Die Wirkung geteilter Stickstoffgaben auf die Backqualität von Weizen. Lebensmittel u. Ernährung 12, S.8-9.
- --, 1959: Einfluß von Stickstoffdüngung, Bodenart und Witterung auf den Rübenertrag und Zuckergehalt der Zuckerrübe. Z. Zuckerindustrie 9, S.453-456.

- PRIMOST, E., 1960: Der Einfluß steigender Stickstoffgaben auf den Ertragsaufbau von Winter- und Sommergerste. Bodenkultur 11, S.332-342.
- --, 1960: Die Wirkung geteilter Stickstoffgaben auf die Backqualität von Weizen. - Qualitas Plantarum et Mat. Veget. 6, \$.355-365.
- -- & G. RITTMEYER, 1962: Die Wirkung gesteigerter, geteilter Stickstoffgaben auf den Kornertrag, Protein- und Klebergehalt des Winterweizens. Bodenkultur 13, S.98-117.
- --, 1962: Die Abhängigkeit des Kornertrages, Klebergehaltes und der Quellzahl des Weizens von Stickstoffdüngung und Bodenart. - Plant and Soil 16, S.94-107.
- --, 1963: Aus unserer Biologischen Forschung, Landwirtschaftliche Versuchsstation Steyr, - was sagen langjährige Feldversuche der landwirtschaftlichen Praxis? - Presse-Umschau 14, S.1-20.
- --, 1963: Die Leistung einiger Ackerfutterpflanzen in Abhängigkeit von der Stickstoffdüngung. - Bodenkultur 14, S.53-60.
- --, 1965: Einzelfaktoren der Ertragsbildung und Bodenfruchtbarkeit. - Z.Pflanzenernährung, Düngung, Bodenkde.108, S.144-156.
- --, G. RITTMEYER & H.H. MAYR, 1967: Versuche zur Erhöhung der Standfestigkeit von Getreide. III. Feldversuche mit Chlor-cholinchlorid zu Winterroggen. Bodenkultur 18, S.41-56.
- --, 1967: Der Einfluß von Chlorcholinchlorid (CCC) auf die Länge und Breite von Weizenblättern. - Bodenkultur 18, S.127-140.
- --, 1977: Der Einfluss von N-Düngung und Standortsfaktoren auf Ertrag und Qualität von Winterweizen. - Förderungsdienst 25, S.1-7.
- PUCHWEIN, G. & I. LEMOCH, 1975: Fettsäurezusammensetzung oberösterreichischer Rapssorten. - Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 10, S.111-121.
- --, 1976: Folgen einer Futtermittelverunreinigung durch Saatgutbeizmittel in der Milchviehhaltung. - Bodenkultur 27, S.411-420.
- --, 1977: Untersuchungen über den Zusammenhang von Hexachlorbenzol-Gehalt der Milch mit landwirtschaftlichen Produktionsmerkmalen in Oberösterreich. - Milchw.Ber.50, S.33-36.
- --, 1979: Pestizidrückstände in der Milch unter dem Blickwinkel regionaler und jahreszeitlicher Schwankungen. - Milchw. Ber.60, S.217-220.
- --, 1979: Ergebnisse von Rückstandsuntersuchungen pflanzlicher Futtermittel. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 12, S.75-85.

- REICH, E., 1955 1961: Systematische Bodenuntersuchung. Tätigkeitsber.Landwirtschaftskammer 00.
- --, 1975: Versuchsergebnisse mit pflanzlichen Eiweißträgern 1974 und 1975. Bauer 28/50, S.4.
- REISENBICHLER, K., 1950: Das Schwarzbuntrind in Oberösterreich. - Bauer 3/43, S.8-9.
- REITERER, W., 1959: Futtermittelkontrolle in Oberösterreich. Festschr.Landw.-chem.BVA Linz LX/4, S.29-34.
- REPP, G., 1953: Die mikrobiologische Untersuchung der Komposte.
 Tätigkeitsber.Landw.-chem.BVA Linz LIV/2, S.50-58.
- RITTMEYER, G. & H. UNZEITIG, 1978: Wechselwirkungen zwischen Ertragsbildung und Humusgehalt im intensiven Gemüsebau. Vergleichende Untersuchungen von Vollhumon und Stadtmüllkompost. Telma 8, S.285-298.
- ROPPERT, J., 1965: Beispiele moderner Verfahren in der Biostatistik. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 6, S.21-24.
- --, 1968: Lineare Modelle in der Biologie. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 8, S.54-62.
- ROSSOLL, E., 1970: Feldanerkennungsflächen 1961. Bodenkultur 21, S.215-220.
- --, 1971: Feldanerkennungsflächen 1970. Bodenkultur 22, 5.243-251.
- --, 1972: Feldanerkennungsflächen 1971. Jb.1971 B.-A.Pflan-zenbau u.Samenprüfung Wien, S.218-224.
- --, 1973: Feldanerkennungsflächen 1972. Jb.1972 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.185-191.
- --, 1974: Feldanerkennungsflächen 1973. Jb.1973 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.186-193.
- --, 1975: Feldanerkennungsflächen 1974. Jb.1974 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.181-188.
- --, 1976: Feldanerkennungsflächen 1975. Jb.1975 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.219-226.
- -- & G. KWETA, 1977: Feldanerkennungsflächen 1976. Jb.1976 B.-A.Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.207-214.
- -- & --, 1977: Feldanerkennungsflächen 1977. Jb.1976 B.-A. Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.211-218.
- -- & --, 1979: Feldanerkennungsflächen 1978. Jb.1978 B.-A. Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.181-188.
- -- & --, 1979: Feldanerkennungsflächen 1979. Jb.1979 B.-A. Pflanzenbau u.Samenprüfung Wien, S.176-183.
- RYBAK, K., 1979: Erfahrungen mit Untersaaten bei Körnermais. Bauer 32/16, S.6-7.

- SCHACHL, M., 1951: Oberösterreichischer Rotklee. Praktische Landwirt 11/12, S.132-135.
- --, 1953: Virusbedingter Abbau des Kartoffelpflanzgutes. Tätigkeitsber.Landw.-chem.BVA Linz LIV/2, S.67-74.
- --, 1956: Saatgutkontrolle in Oberösterreich. Tätigkeitsber. LVII/3 Landw.-chem.BVA Linz, S.18-21.
- --, 1962: Ergebnisse aus Feldversuchen. V 29/62. Verl.Landw.-chem.BVA Linz, S.1-38.
- --, 1972: Maissaatgut aus Oberösterreich. Bauer 25, S.99-140.
- --, 1974: Der Körnermaisbau in den Grenzlagen des Alpenvorlandes. Land- u.forstw.Forsch.6, 5.223-238.
- --, 1975: 25 Jahre Saatgutkontrolle. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 10, S.51-61.
- --, 1977: Der Mais; die jüngste Feldfrucht in Oberösterreich.
 Inform 2/77, S.1-4.
- --, 1978: Das Weizensortiment der letzten dreißig Jahre. Inform 2/78, S.16-18.
- SCHACHL, R. & F. WEIS, 1969: Ergebnisse aus Feldversuchen. V 43/69. Verl.Landw.-chem.BVA Linz, S.1-160.
- -- & --, 1970: Ergebnisse aus Feldversuchen. V 44/70. Verl. Landw.-chem.BVA Linz, S.1-169.
- -- & --, 1971: Ergebnisse aus Feldversuchen. V 45/71. Verl. Landw.-chem.BVA Linz, S.1-185.
- -- & --, 1972: Ergebnisse aus Feldversuchen. V 46/72. Verl. Landw.-chem.BVA Linz, S.1-198.
- -- & --, 1973: Ergebnisse aus Feldversuchen. V 48/73. Verl. Landw.-chem.BVA Linz, S.1-150.
- --, J. WIMMER & F. WEIS, 1974: Ergebnisse aus Feldversuchen. V 49/74. Verl.Landw.-chem.BVA Linz, S.1-173.
- --, 1974: Die Entwicklung des oberösterreichischen Getreidesortiments. Land- u.forstw.Forsch.6, S.239-290.
- --, 1975: Das oberösterreichisch-salzburgische Getreidesortiment. (Landsorten). - Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 10, S.63-78.
- --, 1975: Die pflanzenbauliche Versuchstätigkeit am Ritzlhof. 100 Jahre Ritzlhof. - Festschr. Landw. Fachschule Ritzlhof, 5.32-33.
- -- & H. HABERL, 1975: Die Saatzucht Ritzlhof. 100 Jahre Ritzlhof. - Festschr.Landw.Fachschule Ritzlhof, S.75-76.
- --, 1975: Refugia of Austrian Land Varieties in the Subalpine Region.-3 rd international Barley Gentic Symposium. München, S.70-75.

- SCHACHL, R., 1977: Die Verarmung an Arten und Sorten von Kulturpflanzen. Symposium Österr. Forum Umweltschutz u. Umweltgestaltung 14, S.14-20.
- --, 1977: Hafer, auch heute noch eine wertvolle Kulturpflanze.
 Inform 1/77, S.1-3.
- --, 1978: Der Wanderweg der Gerste. Inform 1/78, S.1-3.
- --, 1978: Vom Sipbachzeller zum Ritzlhofer Weizen. Inform 2/78, S.13-14.
- --, 1981: Flughafer ein lästiges, Bastarde bildendes Unkraut.
 Inform 1/81, S.8-9.
- --, 1981: Cereal land-races from Austria and their utilisation in plant breeding. Kulturpflanze XXIX, S.99-110.
- SCHADLER, J., H. GROISS, K. LEITL & A. TISSERAND, 1965: Denkschrift zur Obstbaumrodeaktion in Oberösterreich in landschafts-biologischer Schau. - Österr.Naturschutzbund, Landesgruppe OÖ., Linz, 8 S.
- SCHMOIGL, K., 1977: Düngung und Fruchtbarkeit bei Rindern. Eigendruck: Landwirtschaftskammer für 00.
- SCHILLER, H., 1949: Die Bodenbearbeitung nach der Getreideernte. - Bauer 2/32, S.2-3.
- --, 1949: Die Kolloidbeweglichkeit in naturfeuchten und lufttrockenen Böden. - Festschr.Landw.-chem.BVA Linz, S.117-129.
- -- & F. HÖFLER, 1949: Die Manninger Wiese. Die bodenkundliche Aufnahme. Festschr.Landw.-chem.BVA Linz, S.145-151.
- --, 1949: Die Bodenuntersuchung im Bezirk Grieskirchen. Bauer 2/18, S.7-8.
- --, 1952: Zur Frage der Gipsdüngung. Bodenkultur 6, S.84-90.
- --, 1952: Die Komposterzeugung mit dem Neuseeländerkasten. Obst u.Garten 7, 5.89-90.
- -- & A. KRÖPPL, 1952: Zur Frage des Mergelrätzens. Bodenkultur 6, S.163-169.
- -- & E. SINGULE, 1953: Zur Frage der Kompostierung. Tätigkeitsber.BVA Linz LIV/2, S.25-42.
- --, 1953: Der Mikrodüngungsversuch im Vergleich zur Laktatmethode. - Tätigkeitsber. BVA Linz LIV/2, S.133-138.
- --, -- & F. BAUMGARTNER, 1953: Ein Beitrag zur Kenntnis über die Zusammensetzung der Jauchen. Tätigkeitsber.BVA Linz LIV/2, S.147-160.
- --, 1955: Der Einfluß gestaffelter Jauchegaben auf einen Ackerund Wiesenboden. - Bodenkultur 8, S.151-167.
- --, 1956: Die jahreszeitliche Verschlämmungsneigung von zwei Böden aus dem oberösterreichischen Molassegebiet. - Tätigkeitsber.BVA Linz LVII/3, S.98-120.

- SCHILLER, H. & N. EDER, 1956: Ein Kompostierungsversuch mit verschiedenen Kalkbeigaben. Tätigkeitsber.BVA Linz LVII/3, S.61-68.
- -- & E. LENGAUER, 1956: Eine Untersuchung über den Zusammenhang zwischen dem laktatlöslichen Kaligehalt von Böden und der Beschaffenheit ihrer granitischen Muttergesteine. Tätigkeitsber. BVA Linz LVIII/3, S.148-166.
- --, 1956: Wher die Wirkung von Kompostdüngung im Vergleich zu Stallmist. Bodenkultur 8, S.357-368.
- -- & V. JANIK, 1958: Der Nährstoffgehalt der Böden in seiner Beziehung zum Einzugsgebiet der Flüsse. - Bodenkultur 10, S.1-15.
- -- & --, 1958: Ein Beitrag zur Kenntnis der oberösterreichischen Böden. Bodenkultur 10, S.187-211.
- --, -- & N. EDER, 1959: Der Nährstoffzustand der Böden Oberösterreichs. - Festschr. BVA Linz LX/4, S.54-71.
- --, 1959: Mehrjährige bodenkundliche und ergänzende betriebswirtschaftliche Ergebnisse von Düngerbeispielsbetrieben. -Festschr.BVA Linz LX/4, S.215-239.
- --, 1960: Bodenkundliche Ergebnisse an einem Kali-Steigerungsversuch. - Bodenkultur 11, S.303-320.
- --, 1961: Die Bor-, Magnesium- und Manganversorgung der Böden im oberösterreichischen Alpenvorland. Bodenkultur 12, S.181-189.
- --, 1961: Die Eigenschaften eines gemüsebaulich genutzten Bodens nach langjähriger Mineraldüngung ohne Stallmist. -Mitt.Österr.Bodenkdl.Ges.5, S.7-16.
- -- & E. LENGAUER, 1962: Der Einfluß einiger Bodenfaktoren auf den Pflanzenertrag, geprüft mit Hilfe eines numerisch-graphischen Verfahrens. - Bodenkultur 13, S.1-27.
- --, --, J. GUSENLEITNER, B. HOFER & F. BLÖCHL, 1962: Frucht-barkeitsstörungen bei Rindern im Zusammenhang mit dem Mineralstoffgehalt des Wiesenfutters und einigen Faktoren der Wirtschaftsführung (Innviertel). Tätigkeitsber.BVA Linz LXIII/5, S.1-102.
- -- & A. WALICORD, 1964: Das Verhältnis Kaliumfixierung/Ammoniumfixierung im Boden - ein ertragsbestimmender Faktor. -Pflanzenernährung, Düngung, Bodenkde. 104, S. 119-130.
- -- & E. LENGAUER, 1964: Verfahren zur Ermittlung von Zusammenhängen zwischen Boden und Wiesenfutter. - Bodenkultur 15, 5.241-253.
- --, 1965: Das NH4-Fixierungsvermögen und der Stickstoffentzug von Kartoffeln auf Parabraunerden. Mitt.Dt.Bodenkdl.Ges. 4, S.325-338.

- SCHILLER, H. & E. LENGAUER, 1965: Die Bedeutung der nassen K-fixierung für die Bewertung der Kaust Zahlen. Pflanzen-ernährung, Düngung, Bodenkde.111, S.203-213.
- --, 1965: Aktuelle Probleme des landwirtschaftlichen Versuchswesens. - Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 6, S.9-15.
- --, E. LENGAUER, J. GUSENLEITNER & B. HOFER, 1965: Botanische Zusammensetzung und Nährstoffgehalt des Wiesenfutters. Tagungsber.85 Intern.Mineralstoffsymposiums, Jena, S.131-145.
- -- & --, 1966: Über den Kationenbelag und Spurenelementgehalt in den Böden der ISDV-Serie. Gemeinschaftsarbeit. - Mitt. Österr.Bodenkdl.Ges.11, S.47-55.
- -- & --, 1967: Über den Kationenbelag und Spurenelementgehalt in den Böden der IDV-Serie. - Mitt.Österr.Bodenkdl.Ges.11, S.47-55.
- -- & --, 1968: Die Bedeutung des NH4-Fixierungsvermögens bei Kartoffeln, Hafer und Weizen. - Stickstoff Nr.12, The Hague, Ndl.
- --, --, J. GUSENLEITNER & B. HOFER, 1967: Fruchtbarkeitsstörungen bei Rindern im Zusammenhang mit Düngung, Flora und Mineralstoffgehalt des Wiesenfutters (Mühlviertel). Verl. Landw.-chem.BVA Linz 7, S.1-136.
- -- & --, 1968: Der Zusammenhang zwischen Calciumdüngung und Calciumgehalt im Wiesenfutter, als Beispiel für die Art, in der das Kausalitätsprinzip in der Natur verwirklicht ist. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 8, S.40-53.
- --, --, J. GUSENLEITNER & B. HOFER, 1969: Fruchtbarkeitsstörungen bei Rindern im Zusammenhang mit der Wirtschaftsweise im Gebiete des Fleckviehzuchtverbandes Wels. Tätigkeitsber. 1968 Fleckviehzuchtverb.Wels. Nachdruck in: Lebendige Erde, Darmstadt.
- --, -- & B. HOFER, 1971: Grünlanddüngung und unspezifische Rindersterilität. - Der österr.Freiberufstierarzt 39.
- SCHILLER, H., 1974: Der intensive Nährstoffkreislauf von Betrieben mit hohen Grünlandanteil. Festschr.Landw.-chem. BVA Linz 10, S.247-254.
- --, E. LENGAUER & J. GUSENLEITNER, 1975: Weitere Daten zum Problem Fruchtbarkeitsstörungen bei Rindern. - Veröff.Landw.chem.BVA Linz 10, S.255-299.
- --, J. GUSENLEITNER & V. JANIK, 1978: Die Pflanzenaufnehmbarkeit von leicht löslichen Boden- und zusätzlich verabreichten Düngerphosphaten aus Böden der Traun-Enns-Platte. - Bodenkultur 29, S.111-131.
- --, -- & K. AICHBERGER, 1978: Die Aufnahme von Boden und zusätzlich verabreichten Düngerkalium durch die Pflanze. - Bodenkultur 29, S.229-252.

- SCHMETTERER, L., 1965: Möglichkeiten der Bearbeitung biologischer Probleme. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 6, S.16-20.
- --, 1970: Theoretisches zur Stichprobenentnahme. Veröff. Landw.-chem.BVA Linz 9, S.1-18.
- SCHÖGGL, G., 1967: Untersuchungen über die Mahlfähigkeit österreichischer Weizensorten in Abhängigkeit vom Standort und variierter Stickstoffdüngung. - Bodenkultur 27, 5.69-96.
- SCHREIER, 0., 1952: Das Auftreten wichtiger Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1951. Pflanzenschutzber.VIII, S.15-21.
- --, 1953: Das Auftreten wichtiger Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1952. Pflanzenschutzber.X, S.15-20.
- --, 1953: Cnephasia virgaureana Tr. (Lepidt., Tortr.) an Beta-Rüben. Pflanzenschutzber.XI, S.84-87.
- --, 1958: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1957. - Pflanzenschutzber. 20, S.12-19.
- --, 1959: Das Auftreten wichtiger Schadensursachen an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1958. - Pflanzenschutzber. 22, S.53-60.
- --, 1962: Studien über Phänologie und Bekämpfung der Kohltriebrüssler (Ceuthorrhynchus napi Gyll. und C. quadridens Pantz.) an Raps in Österreich. - Pflanzenschutzber.29, S.13-30.
- SCHULLER, H., 1970: Inhomogenität und Probenahme. Veröff. Landw.-chem.BVA Linz 9, S.48-57.
- SCHWARZ, J., 1930: Der Flachsanbau einst und jetzt. Mühlviertler Pionier 3.
- SCHWARZ, M., 1968: Der Körnermaisanbau in Oberösterreich. Ber. über Wintertagung Wien, S.62-78.
- SKUTETZKY, R., 1949: Zur Humusbestimmung in Böden. Festschr. Landw.-chem.BVA Linz, S.79-84.
- STEDEN, A., 1950: Die landwirtschaftlichen Betriebsformen der Bundesländer Oberösterreichs, Salzburg, Tirol und Vorarlberg. - Bodenkultur 4, S.17-36.
- -- & F. SCHMITTNER, 1950: Die Produktionsgebiete Österreichs. -- Bodenkultur 4, S.397-416.
- STEIGER, R., E. PRIMOST & G. RITTMEYER, 1963: Backversuche mit Weizen aus Versuchen mit hohen geteilten Stickstoffgaben. -Bodenkultur 14, S.118-128.
- STEPHAN, F., 1950: Hexamittel gegen Engerlinge. (Karte der Generationen der Maikäfer in Oberösterreich.) Bauer 3/38, S.12-13.

- STEPHAN, F., 1957: Boden und Klima des oberösterreichischen Obstbaues. Bauer 10/34, S.4-5.
- TILL, A., 1923: Die Bodenkartierung und ihre Grundlagen. Wien.
- TUREK, F., 1951: Die Leistungsentwicklung der oberösterreichischen Rinderrassen. Bauer 4/34, S.5-7.
- VIAN, E., 1946: Der Obstbau in Österreich, seine geographischen Grundlagen und seine Stellung im oberösterreichischen Wirtschaftsleben. Diss. Hochschule Bodenkultur, 264 gez. Bl.
- VITAL, W. & H. WACHTEL, 1975: Vegetationsversuche zur Frage der P-Düngerwirkung auf Böden mit höherer Phosphatversorgung. 1. Teil: Versuche mit Gramineen (Lolium multiflorum und Festuca pratensis) und zwei alkalischen Düngerphosphaten auf neutralen Böden. Bodenkultur 26, S.233-242.
- WALTL, K., 1956: Tätigkeitsbericht der Qualitätsabteilung. (Jahrbuch 1955 der Bundesanstalt für Pflanzenbau und Samen-prüfung Wien.) Bodenkultur 7, S.23-38.
- --, 1969: Tätigkeitsbericht der Qualitätsabteilung 1967/68. --Bodenkultur 20, S.72-88.
- WENZL, H., 1952: Die therapeutische Bekämpfung des Apfelschorfes (Venturia inaequalis). - Pflanzenschutzber.VIII, S.75-92.
- -- & H. FUCHS, 1953: Untersuchungen über die Schadensbedeutung der Vergilbungskrankheit der Zuckerrübe in Österreich. Pflanzenschutzber.X, S.88-92.
- -- & H. LONSKY, 1953: Die räumliche Auswirkung von Infektionszentren der Vergilbungskrankheit der Rübe. - Pflanzenschutzber.X, S.97-111.
- --, 1970: Stichprobenumfang und Bestandesgröße, Stichprobeverfahren bei der Saatkartoffeltestung. - Veröff.Landw.-chem. BVA Linz 9, S.31-40.
- WERNECK, H.L., 1930: Der Sandhafer (Avena strigosa Schreb.) -Aussterbende Kulturpflanze und Ackerunkraut in Oberösterreich. - Fortschritte Landwirtsch.5, S.170-177.
- --, 1930: Das grünliche Spitzmäuschen (Apion virens Hbst.) Neu als verheerender Schädling der Rotkleebestände (Wurzelhals und Herzteil). Z.angew.Ent.16, S.585-591.
- --, 1931: Beiträge zur Einführung und Verbreitung der Blutlaus-Schlupfwespe in Oberösterreich. 1926-1930. - Gartenbauwiss.5, S.360-364.
- --, 1931: Die 2. oberösterreichische Gerstenschau in Linz/D., 00. - Land- u.volkswirtsch.Mitt.Landeskdl.Kulturrates 00, H.2.
- --, 1931: Oberösterreichische Weizensorten, ihre Zuchtstätten und Anbaugebiete usw. Land- u.volkswirtsch.Mitt.Landeskdl. Kulturrates 00.

- WERNECK, H.L., 1932: Die Geschichte des Weinbaues in Oberösterreich von 770-1870. - Weinland 10.
- --, 1932: Beiträge zu einer Monographie der Provenienzen der Klee- und Grassaaten. Vereinigung intern. Samenprüfung (Bericht), Copenhagen, S.145-152.
- --, 1933: Ein ungebetener, aber ständiger Gast des Landes Oberösterreich: die Maulwurfsgrille. - Mühlviertler Pionier 10.
- --, 1933: Beiträge zur Geschichte des Hopfenbaues an Altösterreich. Die älteste Urkunde über den Hopfenbau in Oberösterreich (1287). - Jb.Ges.Gesch.u.Bibliogr.Brauwesens, S.66-74.
- --, 1933: Die Bedeutung des Hochstiftes Freising für die Verbreitung des Hopfenbaues und Brauwesens in der alten bairischen Ostmark (Österreich). Allg.Brauer- u.Hopfenztg.73, 66, 84.
- --, 1933: Beiträge zur Geschichte des Hopfenbaues und Brauwesens in der alten bairischen Ostmark. Allg.Brauer- u.Hopfenztg. 73, 129, 133, 141, 168/9, 199/200, 218.
- --, 1934: Bodenständige Rotkleetypen in Oberösterreich und ihre wirtschaftliche Bedeutung. Landeskultur 5.
- --, 1935: Die pflanzenbauliche Sendung der oberösterreichischen Rotkleesaat. Landeskultur 12.
- --, 1935: Die naturgesetzlichen Grundlagen der Land- und Forstwirtschaft in Oberösterreich. (Versuch zu einer Pflanzengeographie und Ökologie.) - Jb.OO.Mus.-Ver.86, S.166-440.
- --, 1936: Eine neue Krankheit und ein neuer Schädling an der Weberkarde in Oberösterreich. - Neuheiten auf dem Gebiete des Pflanzenschutzes, S.137.
- --, 1936: Der Kleeteufel (Orobanche minor S.) in Oberösterreich und seine natürlichen Feinde. Neuheiten auf dem Gebiete des Pflanzenschutzes, S.226-227.
- --, 1937: Getreidefunde von Wels in Oberösterreich aus der Zeit zwischen 200-400 n.Chr. Österr.bot.Z.86, S.222-226.
- --, 1937: Oberösterreich im Bilde der Phänologie (1926-1930). Zentralanst.Meteorol.u.Geodynamik, Publikation 143, S.9-38, Beih.Jahrgang 1930 d.Jahrbücher.
- --, 1937: Die Zackenschote (Bunias erucago L.), ein gefährliches Unkraut in Oberösterreich. Bäuerl.Wirtschaftsleben 1937/4, 3 S.
- --, 1937: Eine bisher unbekannte Fäule der Krautrübe im Mühlviertel. - Bäuerl.Wirtschaftsleben 1937, S.12.
- --, 1937: Beziehungen zwischen Klee-Alchenschäden, Stallmistdüngung und Mergelung in Oberösterreich. - Oö.Landwirtschaftsztg.39.

- WERNECK, H.L., 1937: Enicmus minutus L. Ein beachtenswerter Vorratsschädling in Oberösterreich. - Landeskultur 11.
- --, 1937: Lumbricus polyphemus Fitziger (Rosa), ein Riesen-Regenwurm als empfindlicher Schädling an Kulturpflanzen in Oberösterreich. - Landeskultur 12.
- --, 1937: Die Ackerunkräuter der Ostalpen und pannonisch-pontischen Randgebiete, ihre Erforschung und Wirtschaftliche Bedeutung. - Landeskultur 104.
- --, 1938: Brauwesen und Hopfenbau in Oberösterreich von 1100-1930. 2. Teil: Traun- und Hausruckviertel. - Jb.Ges. Gesch.u.Bibliogr.Brauwesens, S.18-79.
- --, 1938: Ein merkwürdiges Verbreitungsgebiet des violetten Wurzeltöters (Rhizoctonia violacea Tul.) in Oberösterreich. - Landeskultur 2.
- --, 1938: Die Naßfäule der Kräuterrübe (Brassica napus napobrassica L. Peterm.) in Oberösterreich. - Landeskultur 3/4.
- --, 1938: Bausteine zur Geschichte der Kulturpflanzen in den oberösterreichischen Alpenländern. Angew.Bot.20, S.185-218.
- --, 1939: Brauwesen und Hopfenbau in Oberösterreich von 1100-1930. 3. Teil: Innviertel. Jb.Gesch.u.Bibliogr. Brauwesens, S.89-163.
- --, 1940: Die wirtschaftliche Bedeutung von Orobanche minor (Sutton) in Oberdonau. Angew.Bot.22, 5.177-190.
- --, 1940: Einige Probleme der landwirtschaftlichen Pflanzengeographie und Ökologie in der Ostmark. - Angew.Bot.22, 5.263-280.
- --, 1941: Tätigkeitsbericht der Landwirtschaftlichen-chemischen Versuchsanstalt Linz/D. (mit zahlreichen vorläufigen Mitteilungen von laufenden Arbeiten). Jb.00.Mus.-Ver.89, S.323-330.
- --, 1946: Zur ältesten Geschichte des Obstes und Obstbaues in Oberösterreich. - Obst u.Garten 5.
- --, 1946: Die naturgesetzlichen Grundlagen für den Obst- und Gemüsebau in Oberösterreich. Obst u.Garten 8. S.11-12.
- --, 1948: Zur Geschichte der Mosterzeugung, Birn- und Apfellandsorten in Nieder- und Oberösterreich. - Obst u.Garten 3, S.11-12 u.S.32-34.
- --, 1948: Zur Geschichte des Rotkleebaues in Oberösterreich. OÖ-Heimatbl.2, S.174-179.
- --, 1948: Der Neuaufbau des alten Sipbachzeller Weizens. -- Der fortschr.Landwirt.

- WERNECK-WILLINGRAIN, H.L., 1948: Die Formenkreise von Avena strigosa Schreb. in Oberösterreich (Vorläufige Mitteilungen). - Arb.Stat.Hallstatt 84, Festschr.Martin Rickli, S.6-7 (Maschinschr.hektograph.).
- WERNECK, H.L., 1950: Die senfblättrige Zackenschote (Bunias erucago L.) als bodenständiges Ackerunkraut in Oberösterreich. Arb. Bot. Stat. Hallstatt 86.
- --, 1950: Die naturgesetzlichen Grundlagen des Pflanzen- und Waldbaues in Oberösterreich. Schr.-R.o.ö.Landesbaudirektion 8, 358 S.
- --, 1951: Ur- und frühgeschichtliche Roggenfunde in den Ostalpen und am Ostrande des Böhmerwaldes. - Züchter 21.
- --, 1951: Bausteine zur Geschichte des Obstbaues in Oberösterreich. 2. Mitteilung. - Obst u.Garten 1.
- --, 1953: Die Formenkreise der bodenständigen Wildnuß in Oberund Niederösterreich. - Verh.Zool.-Bot.Ges.93, S.112-119.
- --, 1954: Die Formenkreise des Sandhafers (Avena strigosa Schreb.) in Oberösterreich. Verh.Zool.-Bot.Ges.94, 5.94-113.
- --, 1954: Kulturpflanzen aus Lauriacum-Lorch bei Enns. Forschgen.Lauriacum 2, S.85-96.
- --, 1955: Die römischen Getreidefunde in Wels. Jb.Mus.-Ver. Wels 1955, S.103-112.
- --, 1955: Der Obstweihefund im Vorraum des Mithraeums zu Linz/D.
 Natkdl.Jb.Stadt Linz 1955, S.2-40.
- --, 1955: Das Steinobst vom römischen Erdkastell zu Linz/D. --Natkdl.Jb.Stadt Linz 1955, S.41-54.
- --, 1955: Kahlschlag mit Fichtenreinkultur Die Ursachen zum Untergange der Wildobsthölzer und damit des Obstbaues auf bodenständigen Unterlagen. Verh.Zool.-Bot.Ges.95, S.88-103.
- -- & E. HOFMANN, 1956: Sammelfrüchte und Getreidebau aus der Bronzezeit zu Traun bei Linz. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 1956, S.7-11.
- --, 1957: Die Formenkreise der bodenständigen Pflaumen in Oberösterreich. - Mitt.Klosterneuburg VIII, B/2, S.59-82.
- --, 1959: Zur Ur- und Frühgeschichte der Pflaumen im oberen Rhein- und Donauraum. Angew.Bot.33, S.19-34.
- --, 1959: Die künstliche Verschiebung der Schnittreife bei Wintervoggen und Winterweizen durch den Anbau von spätreifen Sorten in Ober- und Niederösterreich. Angew.Phänologie. Wetter u.Leben 11, S.51-56.

- WERNECK, H.L., 1961: Ur- und frühgeschichtliche sowie mittelalterliche Kulturpflanzen und Hölzer aus den Ostalpen und dem südlichen Böhmerwald. - Archaeol. Austr. 30, S. 68-115 (Nachtrag 1949-1960).
- --, 1961: Die wurzel- und kernechten Stammformen der Pflaumen in Oberösterreich. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1961, 5.7-129, 20 Tafeln.
- --, 1962 u. 1963: Die Stammformen der bodenständigen Mostbirnen in Oberösterreich, Niederösterreich und der Steiermark. - Natkdl.Jb.Stadt Linz 1962, S.85-238, 26 Bildtafeln u. 1963, S.119-122.
- --, 1962: Die wurzel- und kernechten Stammformen der Pflaumen in Oberösterreich. Nachtrag. Natkdl.Jb.Stadt Linz 1962, S.265-273.
- -- & H. KOHL, 1974: Karte des historischen Weinbaues in Oberösterreich. - Jb.00.Mus.-Ver.119/I, S.131-144.
- WILK, H., 1948: Beitrag zum Wiederaufbau des heimischen Obstbaues. Bauer 1/14, S.13-14.
- WIMMER, J. & F. WEIS, 1975: Ergebnisse aus Feldversuchen. Ber.V 50/75 Landw.-chem.BVA Linz, S.1-185.
- -- & --, 1976: Ergebnisse aus Feldversuchen. Ber.V 51/76 Landw.-chem.BVA Linz, S.1-189.
- --, 1977: Bestandesdichte und Stickstoffdüngung bei Körnermais in Oberösterreich. - Inform, Informationsbl.Düngung u.Saatgut 2, S.10-11.
- -- & F. WEIS, 1977: Ergebnisse aus Feldversuchen. Ber.V 52/77 Landw.-chem.BVA Linz, S.1-171.
- --, 1978: Das Auftreten von Kolbenfusariosen beim Mais. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 11, S.77-104.
- -- & F. WEIS, 1978: Ergebnisse aus Feldversuchen. Ber.V 53/78 Landw.-chem.BVA Linz, S.1-163.
- -- & --, 1979: Ergebnisse aus Feldversuchen. Ber.V 54/79 Landw.-chem.BVA Linz, S.1-128.
- --, 1980: Ergebnisse von Nmin-Untersuchungen bei Winterweizen in Oberösterreich. Veröff.Landw.-chem.BVA Linz 13, S.47-55.
- -- & F. WEIS, 1980: Ergebnisse aus Feldversuchen. Ber.V 55/80 Landw.-chem.BVA Linz, S.1-137.
- --, 1981: Auswirkung getreidestarker Fruchtfolgen auf Ertragsleistung und Bodengesundheit. - Wintertagung 1981 Österr. Ges.Land- u.Forstwirtschaftspolitik, S.27-50.

- WODICKA, B., 1980: Bericht über das Auftreten wichtiger Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen in Österreich im Jahre 1978. – Pflanzenschutzber.46, S.61-72.
- WOHACK, F., 1929: Zur Bestimmung des Kalkbedarfes in Ackerböden. - Fortschr.Landw.
- --, 1929: Neue Ergebnisse der Bodenuntersuchung nach Prof. Neubauer. - Land- u.volkswirtsch.Mitt.Landeskulturrates 00.
- --, 1930: Die Versuchsringtätigkeit. Land- u.volkswirtsch. Mitt.Landeskulturrates 00.10.
- --, 1930: Sortenversuche mit Getreide. Land- u.volkswirtsch. Mitt.Landeskulturrates 00.133.
- --, 1930: Düngung, Bodensäure, Bodenuntersuchung. Land- u. volkswirtsch.Mitt.Landeskulturrates 00.205.
- --, 1930: Sortenprüfungsversuche mit Hackfrüchten. Land- u. volkswirtsch. Mitt Landeskulturrates 00.226, 308, 321.
- --, 1930: Das Versuchswesen im Mühlviertel. Mühlviertler Pionier 6.
- --, 1930: Sortenprüfungsversuche mit Getreide in Oberösterreich.
 00.Landwirtschaftsztg.80, S.381.
- --, 1931: Vierjährige Kartoffeldüngungsversuche. Land- u. volkswirtsch. Mitt. Landeskulturrates 00.173.
- --, 1931: Wie macht sich die Kalkdüngung bezahlt? Land- u. volkswirtsch.Mitt.Landeskulturrates 00.355.
- --, 1931: Wiesendüngungsversuche. Land- u.volkswirtsch.Mitt. Landeskulturrates 00.408.
- --, 1931: Ein Kalkversuch. Mühlviertler Pionier 4.
- --, 1931: Kalk und Kalkung. Mühlviertler Pionier 5.
- --, 1931: Sortenprüfungsversuche mit Kartoffeln in Oberösterreich 1928 bis 1930. - Österr.Z.Kartoffelbau 3.
- --, 1932: Die Berechnung der Nährstoffwirkungen in Mangelversuchen nach Prof. Wagner. - Fortschr.Landw.VII, 5.241.
- --, 1932: Versuchsringe. Land- u.volkswirtsch.Mitt.Landes-kulturrates 00.132.
- --, 1932: Die Mühlviertler Versuchsringe. Mühlviertler Pionier 2.
- --, 1932: Düngungsversuche mit Kartoffeln. Mühlviertler Pionier 3.
- --, 1933: Düngungsversuche mit Jauche und Kunstdünger. Landu.volkswirtsch.Mitt.Landeskulturrates 00.90.

- WOHACK, F., 1933: Kunstdüngerverwendung in Oberösterreich. Land- u.volkswirtsch. Mitt. Landeskulturrates 00.
- --, 1933: Die Mühlviertler Sortenversuche mit Speise- und Futterkartoffeln. Mühlviertler Pionier 9.
- --, 1934: Auf welche Weise kann man auf einem Felde am besten erkennen, ob es kalkarm ist? Mühlviertler Pionier 24.
- --, 1934: Sortenprüfungsversuche mit Speisekartoffeln. Land-u.volkswirtsch.Mitt.Landeskulturrates 00.4.
- --, 1934: Rübendüngungsversuche. Land- u.volkswirtsch.Mitt. Landeskulturrates 00.5.
- --, 1934: Bodenkartierung. Land- u.volkswirtsch.Mitt.Landes- kulturrates 00.6.
- --, 1934: Zur Frage der Wirtschaftlichkeit der Kunstdüngerverwendung. - Landeskultur V.
- --, 1935: Bodenkartierung. Land- u.volkswirtsch.Mitt.Landes- kulturrates 00.2, S.6-7.
- --, 1936: Sortenprüfungsversuche mit späten Speisekartoffeln.
 D.L.Nr.1.
- --, 1936: Die Kunstdüngerwirtschaft in Oberösterreich. D.L.
- --, 1948: Bodenbakterien die Chemiker der Pflanzen. Bauer 29, S.14.
- --, 1949: Das landwirtschaftliche Versuchswesen in Oberösterreich. - Festschr.Landw.-chem.BVA Linz, S.69-78.
- --, 1953: Der Spelzengehalt des Hafers als Sortenmerkmal. Tätigkeitsber.Landw.-chem.BVA Linz LIV/2, S.59-66.
- ZEHETNER, A., 1979: Praxisnaher Finsatz von Klärschlamm in der Land- und Forstwirtschaft. Bauer 32/12, S.1.

In dieser Literaturzusammenstellung wurde versucht, einen Überblick über die Veröffentlichungen des Zeitraumes 1930 - 1980 zu geben. Es ist für später geplant, eine vollständigere Liste zu publizieren.

download unter www.biologiezentrum.at

VERZEICHNIS DER ABKÜRZUNGEN

Abh.	Abhandlung	Diss.	Dissertation
Acad.	Academie	dt.	deutsch
Akad.	Akademie	Ent.	Entomologie
allg.	allgemein	Et.	Etude
amtl.	amtlich	Eur.	Europa
angew.	angewandte	Fak.	Fakultät
Ann.	Annalen	Fisch.	Fischerei
Anz.	Anzeiger	Forsch.	Forschung
Arb.	Arbeit	forstl.	forstlich
Arch.	Archiv	Gem.	Gemeinschaft
Art.	Artikel	Geogr.	Geographie
BA.	Bundesanstalt	geogr.	geographisch
bayer.	bayerisch	Geol.	Geologie
Bd.	Band	Ges.	Gesellschaft
Beih.	Beiheft	Gesch.	Geschichte
Beil.	Beilage	Н.	Heft
Beitr.	Beitrag	Hrsg.	Herausgeber
Ber.	Bericht	Hydrol.	Hydrologie
BGymn.	Bundesgymnasium	Inform.	Information
Biol.	Biologie	Ing.	Ingenieur
biol.	biologisch	Inst.	Institut
Bl.	Blatt	internat.	international
Bot.	Botanik	J.	Journal
bot.	botanisch	Jb.	Jahrbuch
BVA.	Bundesversuchsanstalt	Jber.	Jahresbericht
Cbl.	Centralblatt	Jg.	Jahrgang
Chem.	Chemie	Kat.	Katalog
chem.	chemisch .	Kde.	Kunde
Cl.	Classe	kdl.	kundlich
Congr.	Congress	Kl.	Klasse
Denkschr.	Denkschrift	Komm.	Kommission

Kongr.	Kongreß	Paläont.	Paläontologie
Lab.	Labor	phil.	philosophisch
landw.	landwirtschaftlich	Progr.	Programm
ldw.	7.1 0	Publ.	Publikation
Lfg.	Lieferung	R.	Reihe
Limnol.	Limnologie	RA.	Reichsanstalt
Lit.	Literatur	Rd.	Runde
Ma.	Mitarbeiter	Rdsch.	Rundschau
Manu.	Manuskript	Rev.	Revue, Review
math.	mathematisch	S.	Seite
Mber.	Monatsbericht	Samml.	Sammlung
med.	medizinisch	SchrR.	Schriftenreihe
Metrol.	Metrologie	Sekt.	Sektion
Mh.	Monatsheft	SitzBer.	Sitzungsbericht
Miner.	Mineralogie	Soz.	Soziologie
Mitt.	Mitteilung	Stat.	Station
montan.	montanistisch	Suppl.	Supplement
Mschr.	Monatsschrift	т.	385
Mus.	Museum	Taf.	Tafel
MusVer.	Musealverein	Umsch.	Umschau
Nachr.	Nachrichten	Univ.	Universität
N.F.	Neue Folge	Ver.	Verein
nathist.	naturhistorisch	Verb.	Verband
Natkde.	Naturkunde	Verh.	Verhandlung
Natsch.	Naturschutz	Veröff.	Veröffentlichung
natwiss.	naturwissenschaftlich	vet.	veterinär
Not.	Notiz	Wirtsch.	Wirtschaft
Nr.	Nummer	Wiss.	Wissenschaft
Oberösterr.	Oberösterreich	Wschr.	Wochenschrift
Ökol.	Ökologie	Z.	Zeitschrift
ÖKO-L	Ökologie Linz	Zbl.	Zentralblatt
Orn.	Ornithologie .	Ztg.	Zeitung
Österr.	Österreich		
	V		