

ERIK FLÜGEL (1934 - 2004)

Erik (Horst Wolfgang) Flügel wurde am 6. April 1934 als zweiter Sohn des Gymnasialprofessors Alois Flügel und seiner Frau Maria, geb. Schreiner, in Fürstenfeld (Steiermark) geboren. Kurz nach der Vollendung seines siebzigsten Lebensjahres, am I4. April 2004, erlag er in Erlangen einem schweren und mit großer Geduld ertragenen Leiden. Dazwischen hatte Erik Flügel ein an Erfolgen reiches Forscherleben.

Nach dem Besuch der Volks- und Mittelschule in Graz und seiner Matura an einem Realgymnasium studierte Erik Flügel an den Universitäten Marburg/L. und Graz Geologie/Paläontologie und Mineralogie/Petrographie. Im Juli 1957 wurde er an der Universität Graz zum Dr.phil. promoviert. Sodann war er für kurze Zeit mit Kartierungsarbeiten in Kärnten beschäftigt. In den Jahren 1958-1962 arbeitete er als Wissenschaftlicher Beamter und Kustos an der Geologisch-Paläontologischen Abteilung des Naturhistorischen Museums in Wien. In dieser Zeit (1962) habilitierte er sich an der Universität Wien für das Fach "Paläontologie". Von 1962 bis 1964 war Erik Flügel zunächst Wissenschaftlicher Rat, ab 1964 Wissenschaftlicher Rat und Professor und schließlich von 1968 bis 1972 C3-Professor an der Technischen Hochschule Darmstadt. Damals (1971) wurde seine Lehrbefugnis auf das Fach "Geologie" erweitert.



1972 erhielt Erik Flügel den Ruf auf einen Lehrstuhl der Universität Erlangen-Nürnberg. Er war dann dort bis zu seiner Emeritierung im Oktober 1999 Ordinarius für Paläontologie, viele Jahre auch Institutsvorstand, in den Jahren 1973 und 1974 auch Sprecher des Fachbereiches Geowissenschaften und 1974/75 Dekan der Fakultät für Naturwissenschaften III (Geowissenschaften). Von 1976 bis 1982 war Flügel am Bayerischen Staatsministerium für Kultus und Unterricht Mitglied des Wissenschaftlichen Beirats und 1980 bis 1988 Fachgutachter der Deutschen Forschungsgemeinschaft für das Fach "Paläontologie", sowie Vorsitzender des Fachgutachterausschusses "Wissenschaften der Festen Erde" und 1990 bis 1996 Koordinator des DFG-Schwerpunktprogramms "Globale und regionale Steuerungsprozesse biogener Sedimente: Riff-Evolution und Kreide-Sedimentation". Schließlich war Erik Flügel 1991-1999 Mitglied der Senatskommission für geowissenschaftliche Gemeinschaftsforschung der DFG und 1992-1998 Mitglied des Senats der Deutschen Forschungsgemeinschaft. In den Jahren 1995-1999 war er auch Mitglied des Wissenschaftlichen Beirats des Alfred Wegener-Instituts für Polar- und Meeresforschung in Bremerhaven und seit 1996 Vorsitzender des Wissenschaftlichen Beirats beim Forschungsinstitut Senckenberg in Frankfurt/M.

Neben seiner Lehrtätigkeit an der Universität Erlangen hielt er noch Gastvorlesungen und Kurse in Ägypten (Kairo), Argentinien (San Juan), Griechenland (Athen), Italien (Palermo), Nigeria (Ile Ife), Österreich (Graz, Innsbruck, Leoben, Salzburg, Wien), Saudiarabien (Dahran), Slowakei (Bratislava/Preßburg), Slowenien (Ljubljana/Laibach), Ungarn (Szeged) und in den U.S.A.(College Station, El Paso, Houston, usw.).

Der Schwerpunkt seiner Forschungen, die auch im Rahmen von 85 Projekten durch die DFG mit Personal- und Sachmitteln maßgeblich gefördert wurden, lag auf den Gebieten der Paläontologie und Sedimentologie (d.h.auf den Beziehungen

Fossilien/Sediment und Organismen/Umwelt), der Faziesanalyse von Karbonatgesteinen, der Riff-Evolution im Laufe der Erdgeschichte, der Trias-Riffe, der paläozoischen und mesozoischen Kalkalgen, der Stromatoporen, der Paläontologie und Ökologie von Rifforganismen und - in seinen letzten Lebensjahren - der Archäometrie (Bestimmung der Herkunft von Keramiken, der Rohstoffe für diese, für Mosaike und Bausteine).

Forschungsaufenthalte führten Erik Flügel in viele Länder unserer Erde, so nach Ägypten, Griechenland, Kanada, Mexiko, Nigeria, Österreich, in den Oman, nach Polen, in die Slowakei, nach Slowenien, Spanien, Tunesien, in die Türkei, nach Ungarn und in die U.S.A.

Die Ergebnisse seiner Forschungen wurden in 260 Publikationen veröffentlicht. In diesem Zusammenhang sollen besonders die Bücher Erik Flügels erwähnt werden: "Fossil Algae" (1977, Hrsg.), "Mikrofazielle Untersuchungsmethoden von Kalken" (1978), "Microfacies Analysis of Limestones" (1982) und "Phanerozoic Reef Patterns" (2002, Hrsg.). Kurz vor seinem Tod konnte Flügel auch noch die Arbeiten an seinem Opus magnum ("Microfacies of Carbonate Rocks. Analysis, Interpretation and Application", 2004) abschließen.

Bei allen Arbeiten stand Erik Flügel seine Frau (Erentraud Flügel-Kahler) hilfreich zur Seite. Mit ihr veröffentlichte Erik Flügel auch einige Schriften und gab von 1979 bis 2003 die angesehene Fachzeitschrift FACIES heraus. Flügel hatte drei Kinder; mit seinem älteren Sohn (Christof), einem Archäologen, veröffentlichte Erik Flügel einige archäometrische Arbeiten. Mit seinem Bruder, dem Geologen und Paläontologen H.W. Flügel (Graz), stand Erik Flügel seit seinem Studium in einem engen fachlichen Gedankenaustausch.

Erik Flügel war Mitglied mehrerer wissenschaftlicher Vereinigungen, so der Paläontologischen Gesellschaft, der

Geologischen Vereinigung, der Deutschen Geologischen Gesellschaft, der Senckenbergischen naturforschenden Gesellschaft, der Österreichischen Geologischen Gesellschaft, der Society of Economic Paleontologists and Mineralogists, der International Association of Sedimentologists, der American Association of Petroleum Geologists, der Naturwissenschaftlichen Vereine für Steiermark und Kärnten und der Naturhistorischen Gesellschaft Nürnberg.

Erik Flügel wurde vielfach geehrt. So erhielt er bereits in jungen Jahren (1962) den Erzherzog Johann-Forschungspreis des Landes Steiermark. 1985 wurde er mit der Hans Stille-Medaille der Deutschen Geologischen Gesellschaft ausgezeichnet, 1992 wurde er Korrespondierendes Mitglied der Österreichischen Akademie der Wissenschaften und 1998 durch die Freie Universität Berlin ehrenhalber zum Dr.rer.nat. promoviert. Im nächsten Jahr wurde Erik Flügel Ehrenmitglied der Paläontologischen Gesellschaft und 2002 Honory Fellow of the Geological Society of America. Bereits zuvor (2000) war ihm die Gustav Steinmann-Medaille der Geologischen Vereinigung überreicht worden.

Erik Flügel war stets bereit, seinen Schülerinnen und Schülern während ihrer Studien und nach deren Abschluß, beispielsweise durch deren Einbindung in Forschungsprojekte und weitere Begleitung und Betreuung, zu helfen. Diese Unterstützung und Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses war Erik Flügel wichtig und angesichts des hervorragenden Rufes, den er und sein Erlanger Institut schon recht früh erworben hatten, auch immer wieder möglich. Viele seiner ehemaligen Schüler wurden Professoren verschiedener Universitäten oder bekleiden heute führende Positionen in anderen Forschungseinrichtungen.

Flügel war ein vielseitig interessierter, bescheidener, gütiger, nachsichtiger und humorvoller Mensch von untadeligem Charakter. Seine Familie und seine Freunde konnten sich uneingeschränkt auf ihn verlassen. Neben seinem Beruf galt sein besonderes Interesse den historischen Wissenschaften, besonders auch der Kunstgeschichte, und der Literatur.

Allen, die jemals mit ihm zu tun hatten, besonders aber jenen, die ihn näher kennenlernen durften, wird er in bester Erinnerung bleiben.

SCHRIFTENVERZEICHNIS

- BACKHAUS, E. & FLÜGEL, E. (1971): Fazielle und geochemische Untersuchungen am unteren Muschelkalk des Michelstädter Grabens (Odenwald). - Notizbl. Hess. Landesamt. Bodenforschung, 99, 200-213, Taf. 15, 2 Abb., 5 Tab., Wiesbaden
- BERNECKER, M., WEIDLICH, O. & FLÜGEL, E. (1998): Das Obertrias-Riff von Adnet: Einfluß von Steuerungsfaktoren auf die Faunenzusammensetzung. - Terra nostra, 98/3, V28-V29. Köln

- BERNECKER, M., WEIDLICH, O. & FLÜGEL, E. (1999): Response of Triassic coral reef communities to sea-level fluctuations, storms and sedimentation: Evidence from a spectacular outcrop (Adnet, Austria). - Facies, 40, 229-278, Taf. 30-46, 13 Abb., 1 Tab., Erlangen
- BERNOULLI, D. & FLÜGEL, E. (1988): Triassic Reef Facies in the Oman Mountains. - Abstracts, Discussion Meeting: The Geology and Tectonics of the Oman Region, March 1988, S. 8, Edinburgh
- BRACHERT, T.C., BUGGISCH, W., FLÜGEL, E., HÜSSNER, H.M., JOACHIMSKI, M.M., TOURNEUR, F. & WALLISER, O.H. (1992): Controls of mud mound formation: the Early Devonian Kess-Kess carbonates of the Hamar Laghdad, Antiatlas, Morocco - Geol. Rundschau, 81, 15-44, 25 Abb., 4 Tab., Stuttgart
- BRANDNER, R., FLÜGEL, E. & SENOWBARI-DARYAN, B. (1991): Microfacies of Carbonate Slope Boulders: Indicator of the Source Area (Middle Triassic: Mahlknecht Cliff, Western Dolomites). - Facies, 25, 279-296, Taf. 69-74, 3 Abb., 1 Tab., Erlangen
- BRINKMANN, R., FLÜGEL, E., JACOBSHAGEN, V., LECHNER, H., RENDEL, B. & TRICK, P. (1972): Trias, Jura und Unterkreide der Halbinsel Karaburun (West-Anatolien). -Geologica Palaeontologica, 6, 139-150, 4 Abb., Marburg
- BRINKMANN, R., FLÜGEL, E. & KAYA, O. (1979): Karbon und Trias im östlichen Anatolien. - Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Derges, Ser. B, Cilt III, Sayi 1, 2, 3, 4, 119-124
- BUCHROITHNER, M., FLÜGEL, E., FLÜGEL, H.W. & STATTEGGER, K. (1980): Mikrofazies, Fossilien und Herkunft der Kalk-Gerölle im Karbon-"Flysch" der Betischen Kordilleren, Spanien. - Facies, 2, 1-54, Taf. 1-8, 2 Abb., 1 Tab., Erlangen
- BUCHROITHNER, M., FLÜGEL, E., FLÜGEL, H.W. & STATTEGGER, K. (1980): Die Devongerölle des paläozoischen Flysch von Menorca und ihre paläogeographische Bedeutung. - N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 159/2, 172-224, 13 Abb., 7 Tab., Stuttgart
- BUGGISCH, W. & FLÜGEL, E. (1980): Die Trogkofel-Schichten der Karnischen Alpen: Verbreitung, geologische Situation und Geländebefund. Carinthia II, Sonderheft 36, 13-50, 14 Abb., Klagenfurt
- BUGGISCH, W. & FLÜGEL, E. (1988): The Precambrian/ Cambrian Boundary in the Anti-Atlas (Morocco). Discussion and new results. - In: JACOBSHAGEN, V. (ed.): The Atlas System of Morocco. Studies on its Geodynamic Evolution. Lecture Notes in Earth Sciences, 15, 81-90, 1 Taf., 2 Abb., Berlin (Springer)
- BUGGISCH, W. & FLÜGEL, E. (1992): Mittel- bis oberdevonische Karbonate auf Blatt Weilburg (Rheinisches Schiefergebirge) und in Randgebieten: Initialstadien der



- Riffentwicklung auf Vulkanschwellen. Geol. Jb. Hessen, 120, 77-97, 6 Abb., 1 Tab., 3 Taf., Wiesbaden
- BUGGISCH, W., FLÜGEL, E., LEITZ, F. & TIETZ, G.-F. (1976): Fazies und paläogeographische Entwicklung im Perm der Karnischen Alpen und in den Randgebieten. - Geol. Rundschau, 65/2, 649-690, 19 Abb., 4 Tab., Stuttgart
- BUGGISCH, W., FLÜGEL, E., LEITZ, F. & TIETZ, G.-F. (1976): Tektonische Bewegungen an der Wende Unter/Mittelperm in den Südalpen. - Nachrichten deutsch. geol. Ges., 15, 30, Hannover
- BUGGISCH, W., FLÜGEL, E., LEITZ, F. & TIETZ, G.-F. (1978): Paleogeography of the Permian in the Southern Alps.

 In: CLOSS, H., ROEDER, D. & SCHMIDT, K. (eds.): Alps, Apennines, Hellenides. Inter-Union Commission on Geodynamics, Scientific Report 38, 108-112, 3 Abb., Stuttgart (Schweizerbart)
- BUGGISCH, W., FLÜGEL, E. & TIETZ, G.-F. (1974): Mitteldevonische Vulkanite im südanatolischen Taurus. - N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 194, 577-592, 4 Abb., Stuttgart
- CORSO, W., SCHLAGER, W., BUFFLER, R.T. & FLÜGEL, E. (1985): A reinterpretation of an early Cretaceous carbonate platform on Abaco Knoll, Northern Bahamas. - Gulf Coast Ass. Geol. Soc. Transact., 35, 29-38, 8 Abb., Houston
- CORSO, W., SCHLAGER, W., BUFFLER, R.T. & FLÜGEL, E. (1985): An Early Cretaceous Reef at Abaco Knoll, Northern Bahamas. - In: BEBOUT, D. & RATCLIFF, F. (eds.): Lower Cretaceous depositional environments from shoreline to slope. A Core Workshop. Annual Meeting GCAGS-GCS/SEPM, Austin/Texas, 65-69, 3 Figs., 1 Tab., Austin
- 20. DÜRR, St. & FLÜGEL, E. (1979): Contribution à la stratigraphie du cristallin des Cyclades: Mise en évidence de Trias supérieur dans les marbres de Naxos (Grèce). XXVe Congrès-Assemblée plénière, Antalya, 1978, Comité Géologie Géophysique Marines. Rapportes Procèsverbaux Réunions C.I.E.S.M., 2 S., Monaco
- FENNINGER, A., FLÜGEL, H.W., FLÜGEL, E. & SCHÖNLAUB, P. (1975): Zur variszischen Orogenese in den Ostalpen - eine Stellungnahme. - Verh. geol. Bundesanst., Jg. 1974,A149-A157, Wien
- 22. FLÜGEL, Ch., FLÜGEL, E., HÄUSLER, W., JOACHIMSKI, M., KOLLER, J., BAUMER, U. & WAGNER, U. (2004): Roman coarse ware from Bavaria, Austria and Northern Italy. In: WAGNER, U. (ed.): Mössbauer spectroscopy in Archaeology.- Hyperfine Interactions, Topical Issue, 1, 24 S., 12 Abb., Dordrecht (Kluwer); elektronisch publiziert www.kluweronline.com/issn/0304-3843
- FLÜGEL, Ch., FLÜGEL, E., JOACHIMSKI, M. & WAGNER,
 U. (1997): Analisi archeometrica sulla ceramica tipo Auerberg. - In: SANTORO BIANCHI, S. & FABBRI, B. (eds.):

- Il contributo delle analisi archeometriche allo studio delle ceramiche grezze e comuni. Il rapporto forma/funzione/impasto, 92-94, 3 Abb., Bologna (University Press)
- 24. FLÜGEL, Ch., FLÜGEL, E., JOACHIMSKI, M.M. & WAGNER, U. (1997): Auerberg black fabric - an archaeological and archaeometric approach to Roman rough ware. - Rei Cretariae Romanae Factorum Acta, 35, Proceedings Conference 20 York and Newcastle-upon-Tyne 1996, 85-88, 4 Abb., Abingdon
- FLÜGEL, Ch., JOACHIMSKI, M.M. & FLÜGEL, E. (1997): Römische Keramik mit Marmormagerung: Herkunftsbestimmung mit Hilfe von stabilen Isotopen (Auerbergtöpfe aus Süddeutschland). - Archäol. Korrespondenzblatt, 27, 265-284, Mainz
- FLÜGEL, E. (1954): Johann Nepomuk Heipl. Ein steirischer Gewerke des 18. Jahrhunderts. - Neue Chronik für Geschichte und Volkskunde der innerösterreichischen Alpenländer, 21, 3-4, Graz
- 27. FLÜGEL, E. (1955): Bonaparte in Graz. Blätter für Heimatkunde, 20, 114-121, Graz (Hist. Verein Steiermark)
- FLÜGEL, E. (1956): Zur Bibliographie der Stromatoporen. -Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark, 86, 26-31, Graz
- 29. FLÜGEL, E. (1956): Revision der devonischen Hydrozoen der Karnischen Alpen. Carinthia II, 66, 41-60, 1 Taf., Klagenfurt
- FLÜGEL, E. (1957): Über die taxionomischen Merkmale und die Artdiagnose bei Stromatoporen. - N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1957/3, 97-108, 3 Abb., Stuttgart
- FLÜGEL, E. (1957): Neuaufnahmen im Grazer Paläozoikum 1955/56: 1. Der Hochschlagstock östlich von St. Erhard (Breitenau). - Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-naturwiss. Kl., 1957/7, 113-115, Wien
- FLÜGEL, E. (1957): Steirischer Bergbau vor 200 Jahren.
 Ein Querschnitt durch die steirische Bergbaugeschichte des 18. Jahrhunderts. Blätter für Heimatkunde, 31/4, 115-122, Graz (Hist. Verein Steiermark)
- FLÜGEL, E. (1958): Revision der Hydrozoen des Grazer Devons. - Mitt. geol. Ges. Wien, Jg. 1956, 49, 129-172, 6 Taf., 4 Abb., Wien
- FLÜGEL, E. (1958): Artenrevision von Actinostroma NICHOLSON (Stromatoporoidea). - Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-naturwiss. Kl., 1958/4, 25-29, Wien
- FLÜGEL, E. (1958): Die paläozoischen Stromatoporen-Faunen der Ostalpen. Verbreitung und Stratigraphie. - Jb. geol. Bundesanst., 101/1, 167-186, 1Abb., 4Tab., Wien
- FLÜGEL, E. (1958): Pseudoactinodictyon n. gen. und Actinodictyon PARKS (Stromatoporoidea). - Senck. leth., 39, 3/4, 135-151, 2 Taf., 1 Abb., Frankfurt
- 37. FLÜGEL, E. (1958): Stromatopora tornquisti DENINGER, der

- Genotypus von *Stromatoporina* KÜHN (Hydrozoa). Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-naturwiss. Kl., 1958/12, 1-8, Wien
- FLÜGEL, E. (1958): Eine mitteldevonische Korallen-Stromatoporen-Fauna vom Plöcken-Paß (Kleiner Pal-Westflanke, Karnische Alpen). - Carinthia II, 68, 49-61, Klagenfurt
- FLÜGEL, E. (1958): Eisenerzbergbau am Plankogel.
 Notizen zur Bergbaugeschichte der Nordoststeiermark. Weiz. Geschichte und Landschaft in Einzeldarstellungen, 5/1, 67-71, 1 Abb., Weiz
- FLÜGEL, E. (1958): Fossile Hydrozoen eine wenig bekannte Gruppe riffbildender Meerestiere. - Veröff. Naturhist. Mus., Neue Folge, 1, 27-32, 7 Abb., Wien
- FLÜGEL, E. (1959): Stromactinia VINASSA DE REGNY und Sphaerocodium ROTHPLETZ (Algae; Trias). - Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-naturwiss. Kl., 1959/4, 36-46, Wien
- 42. FLÜGEL, E. (1959): Statement concerning the types and figured originals from the collections of the Novara Expedition in the custody of the Geological-Paleontological Section of the Museum of Natural History, Vienna, Austria. -New Zealand J. Geol. Geophysics, 2/5, 826-843, Lower Hutt
- 43. FLÜGEL, E. (1959): Hydrozoen aus dem oberen Perm von Slovenija und Crna Gora. Geologija, 5, 86-91, 1 Taf., Ljubljana
- 44. FLÜGEL, E. (1959): Die Gattung *Actinostroma* NICHOLSON und ihre Arten (Stromatoporoidea). Ann. Naturhist. Mus., 63, 90-273, 2 Taf., 3 Abb., 27 Tab., Wien
- 45. FLÜGEL, E. (1960): Untersuchungen im obertriadischen Riff des Gosaukammes (Dachsteingebiet, Oberösterreich). II. Untersuchungen über die Fauna und Flora des Dachsteinriffkalkes der Donnerkogelgruppe. - Verh. geol. Bundesanst., 1960/2, 241-252, Wien
- FLÜGEL, E. (1960): Cassianostroma n. gen., die erste Hydrozoe aus den Cassianer Schichten (Ober-Ladin) der Südalpen.
 N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1960/2, 49-59, 5 Abb., Stuttgart
- FLÜGEL, E. (1960): Actinostromaria cantabrica SCHNORF-STEINER (Hydrozoa) aus der Unterkreide (Aptium) von Südbulgarien. - Geologie, 9/1, 80-83, 2 Abb., Berlin
- FLÜGEL, E. (1960): Heterastridium conglobatum conglobatum REUSS, an Upper Triassic hydrozoa from the Petra-tou-Roumiou Limestone of Pendakomo, Cyprus. - J. Paleont., 34/1, 127-132, Taf. 26, Tulsa
- FLÜGEL, E. (1960): Solenoporaceen (Algae) aus den Zlambach-Schichten (Rhät) der Fischerwiese bei Alt-Aussee, Steiermark. - N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1960/8, 339-354, 3 Abb., Stuttgart
- FLÜGEL, E. (1960): Nichtmarine Muscheln aus dem Jungpaläozoikum von Zöbing (Niederösterreich). - Verh. geol. Bundesanst., 1960/1, 78-82, Wien

- FLÜGEL, E. (1960): Riffbildende Tiere und Pflanzen aus der Obertrias der Nordalpen. - Veröff. Naturhist. Mus., Neue Folge, 3, 16-20, 8 Abb., Wien
- 52. FLÜGEL, E. (1961): Gattungsliste der fossilen Hydrozoen. N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 113/1, 68-94, Stuttgart
- FLÜGEL, E. (1961): Eine Koralle aus dem schwarzen Sturia-Kalk (Anis) des Tretto (Vicentin). - Verh. geol. Bundesanst., 1961/1, 80-83, 2 Abb., Wien
- FLÜGEL, E. (1961): Algen (Solenoporaceen) aus den Cassianer-Schichten (Ober-Ladin) der Südalpen. - N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1961/7, 339-345, 4 Abb., Stuttgart
- FLÜGEL, E. (1961): Vorläufiger Bericht über den Fossilinhalt der Sauwand (Ober-Trias) bei Gußwerk, Steiermark. - Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark, 91, 31-36, Graz
- 56. FLÜGEL, E. (1961): Typen-Katalog. Verzeichnis der in der Geol.-Paläont. Abteilung des Naturhistorischen Museums in Wien aufbewahrten Typen sowie der Abbildungsoriginale. 1. Protozoa und Coelenterata. - Ann. Naturhist. Mus., 64, Jg. 1960, 65-104, Wien
- 57. FLÜGEL, E. (1961): Bryozoen aus den Zlambach-Schichten (Rhät) des Salzkammergutes, Österreich. -Sitzungsberichte Österr. Akad. Wiss., math.-naturwiss. Kl., I, 170, 5/6, 265-277, Taf. 1-3, 3 Abb., Wien
- FLÜGEL, E. (1962): Untersuchungen im obertriadischen Riff des Gosaukammes (Dachsteingebiet, Oberösterreich).
 III. Zur Mikrofazies der Zlambach-Schichten am W-Ende des Gosaukammes. - Verh. geol. Bundesanst., 1962/1, 138-145, Taf. 5, 1 Abb., Wien
- FLÜGEL, E. (1962): Neue Spongien und Algen aus den Zlambach-Schichten (Rhät) des westlichen Gosaukammes.
 -Ann. Naturhist. Mus., 65, Jg. 1961, 51-56, 2 Taf., Wien
- 60. FLÜGEL, E. (1962): Der biostratigraphische Wert der Stromatoporen im Silur und Devon. - 2. Internationale Arbeitstagung über die Silur/Devon-Grenze und die Stratigraphie von Silur und Devon, Bonn-Bruxelles, 1960, Symposiums-Band, 80-86, Stuttgart (Schweizerbart)
- FLÜGEL, E. (1962): Ökologisch-stratigraphische Untersuchungen in den obertriadischen Riffbildungen der Nordalpen. - Geologija, 8, 265-267, Ljubljana
- 62. FLÜGEL, E. (1963): Zur Mikrofazies der alpinen Trias. Jb. geol. Bundesanst., 106, 205-228, Taf. 1-3, 2Abb., 2 Tab., Wien
- 63. FLÜGEL, E. (1963): Zur Geologie der Sauwand bei Gußwerk (Steiermark). Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark, 93, 64-105, Taf. 3-7, 4Abb., 8 Tab., Graz
- 64. FLÜGEL, E. (1963): Oberdevonische Stromatoporen aus der Bohrung Münsterland 1. Fortschritte Geol. Rheinland Westfalen, 11, 329-342, 2 Taf., 2 Tab., Krefeld

- FLÜGEL, E. (1963): Revision der triadischen Bryozoen und Tabulaten. - Sitzungsberichte Österr. Akad. Wiss., math.naturwiss. Kl., 172, 6/8, 225-252, 3 Tab., Wien
- FLÜGEL, E. (1964): Mikroproblematika aus den rhätischen Riffkalken der Nordalpen. - Paläont. Z., 38, 1/2, 74-87, Taf. 8-9, 1 Abb., 1 Tab., Stuttgart
- FLÜGEL, E. (1964): Ein neues Vorkommen von Plassenkalk (Ober-Jura) im Steirischen Salzkammergut, Österreich. - N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 120/2, 213-232, Taf. 11-13, 2 Abb., 1 Tab., Stuttgart
- FLÜGEL, E. (1964): Über die Beziehungen zwischen Stylophyllopsis FRECH, Oppelismilia DUNCAN und Molukkia JAWORSKI (Scleractinia, Trias-Lias). - N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1964/6, 336-348, 4Abb., 1 Tab., Stuttgart
- FLÜGEL, E. (1966): Mitteljurassische Korallen vom Ostrand der Großen Salzwüste (Shotori-Kette, Iran). - N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 126/1, 46-91, Taf. 15-19, 3 Abb., 6Tab., Stuttgart
- FLÜGEL, E. (1966): Algen aus dem Perm der Karnischen Alpen. - Carinthia II, Sonderheft 25, 76 S., 11 Taf., 15 Abb., 12 Tab., Klagenfurt
- FLÜGEL, E. (1967): Conodonten und Mikrofazies der Hallstätter Kalke (Nor) am Siriuskogel in Bad Ischl, Oberösterreich. - N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1967/2, 91-103, 2 Tab., Stuttgart
- 72. FLÜGEL, E. (1967):Elektronenmikroskopische Untersuchungen an mikritischen Kalken. Geol. Rundschau, 56, 341-358, 2 Taf., 2 Abb., 1 Tab., Stuttgart
- 73. FLÜGEL, E. (1967): Eine neue Foraminifere aus den Riff-Kalken der nordalpinen Ober-Trias: *Alpinophragmium perforatum* n. g., n. sp. - Senck. leth., 48/5, 331-402, Taf. 1-2, 8 Abb., Frankfurt
- FLÜGEL, E. (1967): Elektronenmikroskopischer Nachweis von Coccolithen im Solnhofener Plattenkalk (Ober-Jura). N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 127/3, 245-263, Taf. 24-26, 1 Abb., 1 Tab., Stuttgart (mit H.E. FRANZ)
- FLÜGEL, E. (1968): Bericht über fazielle und stratigraphische Untersuchungen im Perm der Karnischen Alpen. -Carinthia II, 78, 38-65, 1Abb., 5 Tab., Klagenfurt
- FLÜGEL, E. (1969): Stromatoporen aus dem Silur des östlichen Iran. - N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1969/4, 209-219, 6 Abb., Stuttgart
- 77. FLÜGEL, E. (1969): Hydrozoa. Catalogus Fossilium Austriae, IV b, 74 S., Österr. Akad. Wiss., Wien
- FLÜGEL, E. (1969): Hydrozoen mit circumlamellarer Mikrostruktur aus den Gosau-Schichten (Senon) des Gosau-Beckens (Oberösterreich/Salzburg). - Verh. geol. Bundesanst., 1969/2, 126-131, 1 Taf., 1 Tab., Wien

- FLÜGEL, E. (1969): Fazielle und stratigraphische Untersuchungen im Perm der Karnischen Alpen. - Carinthia II, Sonderheft, 27, 21-22, Klagenfurt
- FLÜGEL, E. (1970): Palökologische Interpretation des Zottachkopf-Profiles mit Hilfe von Kleinforaminiferen (Oberer Pseudoschwagerinen-Kalk, unteres Perm: Karnische Alpen, Österreich). - Carinthia II, KAHLER-Festschrift, 61-96, 4 Taf., 3 Abb., 2 Tab., Klagenfurt
- FLÜGEL, E. (1970): Dasycladaceen aus dem Alpinen Muschelkalk (Anis) des Gartnerkofel-Gebietes (Karnische Alpen, Kärnten). -Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-naturwiss. Kl., 1970/2, 50-54, 2 Tab., Wien
- 82. FLÜGEL, E. (1970): Corallinaceen (Rotalgen) aus dem Ober-Oligozän von Pohlkotte bei Osnabrück. Jb. naturwiss. Ver. Osnabrück, 33, 60-70, 3 Abb., 3 Tab., Osnabrück
- FLÜGEL, E. (1972): Mikrofazielle Untersuchungen in der alpinen Trias: Methoden und Probleme. - Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud., 21, 9-64, 9 Taf., 1 Abb., 5 Tab., 1 Beilage, Innsbruck
- 84. FLÜGEL, E. (1972): Mikroproblematika in Dünnschliffen von Trias-Kalken. Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud., 21, 957-988, 2 Abb., 2 Tab., Innsbruck
- FLÜGEL, E. (1974): Stromatoporen aus dem Schwelmer Kalk (Givet) des Sauerlandes. - Paläont. Z., 48, 3/4, 149-187, Taf. 24-27, 9 Tab., Stuttgart
- 86. FLÜGEL, E. (1974): Fazies-Interpretation der unterpermischen Sedimente in den Karnischen Alpen. Carinthia II, 84, 43-61, 7 Tab., Klagenfurt
- 87. FLÜGEL, E. (1974): Fazies-Interpretation der *Cladocoropsis*-Kalke (Malm) auf Karaburun, W-Anatolien. Arch. Lagerstättenforsch. Ostalpen, Sonderband 2, 79-94, 4 Taf., Leoben
- FLÜGEL, E. (1975): Fossile Hydrozoen Kenntnisstand und Probleme. - Paläont. Z., 49/4, 369-406, 13 Abb., 3 Tab., Stuttgart
- 89. FLÜGEL, E. (1975): Kalkalgen aus Riffkomplexen der alpinmediterranen Obertrias. - Verh. geol. Bundesanst., 1974, 2/3, 297-346, 4 Taf., 11 Abb., Wien
- FLÜGEL, E. (1975, ed.): Guide Book. International Symposium on Fossil Algae Erlangen.- 228 S., Institut für Paläontologie, Universität Erlangen
- FLÜGEL, E. (1975): Forschungsziele der Paläontologie. -Universitas, 30/2, 167-172, Stuttgart
- FLÜGEL, E. (1977, ed.): Fossil Algae. Recent Results and Developments.-375 S., 32 Taf., 119 Abb., Berlin - Heidelberg - New York (Springer)
- 93. FLÜGEL, E. (1977): Environmental Models for Upper Paleozoic Benthic Calcareous Algal Communities. In:

- FLÜGEL, E. (ed.): Fossil Algae, 314-343, 4 Taf., 3 Abb., 8 Tab., Berlin Heidelberg New York (Springer)
- 94. FLÜGEL, E. (1977): Untersuchungen über die Beziehungen zwischen mikrofaziellen und technologischen Merkmalen steirischer Dachstein-Kalke (Obertrias, Grimmingstock, Gesäuse). - Mitt. Abt. Geol. Paläont. Landesmus. Joanneum, 38, 47-58, 8 Abb., Graz
- FLÜGEL, E. (1977): Verkalkungsmuster porostromater Algen aus dem Malm der südlichen Frankenalb. - Geol. Bl. NO-Bayern, 27/3, 131-140, 12 Abb., Erlangen
- FLÜGEL, E. (1978): Mikrofazielle Untersuchungsmethoden von Kalken. - 454 S., 33 Taf., 68 Abb., 57 Tab., Berlin -Heidelberg - New York (Springer)
- FLÜGEL, E. (1978): Paläontologische Beiträge zur Evolution der Organismen. - In: SIEWING, R. (Hrsg.): Evolution, 221-262, Abb. 89-107, Uni-Taschenbücher 748, Stuttgart (Fischer)
- FLÜGEL, E. (1979): Paleoecology and Microfacies of Permian, Triassic and Jurassic Algal Communities of Platform and Reef Carbonates from the Alps. - Bull. Centre Rech. Explor., 3/2, 569-587, 3 Taf., Pau
- FLÜGEL, E. (1979): Ptychochaetetiden aus dem oberen Malm der Südlichen Frankenalb. - Geol. Bl. NO-Bayern, 29/1, 1-11, 7 Abb., 1 Tab., Erlangen
- 100. Stichwörter Paläntologie. Enzyklopädie Naturwissenschaft und Technik. München (Verlag Moderne Industrie)
- 101. FLÜGEL, E. (1980): Die Mikrofazies der Kalke in den Trogkofel-Schichten der Karnischen Alpen. - Carinthia II, Sonderheft 36, 51-99, 14 Taf., 2 Abb., Klagenfurt
- 102. FLÜGEL, E. (1981): Lower Permian Tubiphytes/Archaeolithoporella Buildups in the Southern Alps (Austria and Italy). -SEPM Spec. Publ., 30, 143-160, 9 Abb., Tulsa
- 103. FLÜGEL, E. (1981): Paleoecology and Facies of Upper Triassic Reefs in the Northern Calcareous Alps. - SEPM Spec. Publ., 30, 291-359, 26 Abb., Tulsa
- 104. FLÜGEL, E. (1981): The Permian of the Carnic Alps Depositional Environments and Microfacies. Int. Symp. Central European Permian, Jablona 1978, 84-94, 5 Tab., Warsaw
- 105. FLÜGEL, E. (1981): "Tubiphyten" aus dem fränkischen Malm. Geol. Bl. NO-Bayern, 31, 126-142, 12 Abb., Erlangen
- 106. FLÜGEL, E. (1981, ed.): Guide Book, International Symposium on Triassic Reefs. 252 S., 64 Abb., Institut für Paläontologie, Universität Erlangen
- 107. FLÜGEL, E. (1982): Microfacies Analysis of Limestones. -633 S., 53 Taf., 78 Abb., 58 Tab., Berlin - Heidelberg - New York (Springer)
- 108. FLÜGEL, E. (1982): Evolution of Triassic reefs: current

- concepts and problems. Facies, 6, 297-328, Erlangen
- 109. FLÜGEL, E. (1983): Mikrofazies der Pantokrator-Kalke (Lias) von Korfu, Griechenland. - Facies, 8, 263-300, Taf. 41-49, 1 Abb., Erlangen
- 110. FLÜGEL, E. (1983):Tubiphytes: Paleoecology and interpretation of an enigmatic alga/algal consortium from Paleozoic and Mesozoic carbonates. 3rd Internat. Fossil Algae Symp., Progr. Abstracts, 10, Golden, Colorado
- 111. FLÜGEL, E. (1984): Permian reefs: Evolution, structure and paleoecology. - In: GEISTER, J. & HERB, R. (eds.): Géologie et Paléoécologie des Récifs. 3ème Cycle en Sciences de la Terre, 10.1-10.20, 17 Abb., Bern
- 112. FLÜGEL, E. (1984): Algae in reefs. In: GEISTER, J. & HERB, R. (eds.): Géologie et Paléoécologie des Récifs. 3ème Cycle en Sciences de la Terre, 24.1.-24.28, 19 Abb., Bern
- 113. FLÜGEL, E. (1985): Diversity and Environment of Permian and Triassic Dasycladacean Algae. - In: TOOMEY, D. F. & NITECKI, M. H. (eds.): Paleoalgology: Contemporary Research and Applications, 344-351, 6 Abb., Berlin -Heidelberg - New York (Springer)
- 114. FLÜGEL, E. (1986): Zur Mikrofazies oberanisischer Riffkalke in den östlichen Nordkarawanken, Kärnten. - Carinthia II, 96, 463-478, 5 Taf., Klagenfurt
- 115. FLÜGEL, E. (1986): Early Permian Sedimentation Patterns in the Comelico-Tarvision Region. Soc. Geol. Ital., Field Conf. Permian and Permian/Triassic Boundary in the South-Alpine Segment of the Western Tethys, IGCP Project 203, 13-14, Tab. 2, Roma
- 116. FLÜGEL, E. (1986): Facies and depositional environment of the Lower Permian Goggau Limestones and Tarvis Breccia.
 Soc. Geol. Ital., Field Conf. Permian and Permian/Triassic Boundary in the South-Alpine Segment of the Western Tethys, IGCP Project 203, 52-53, Roma
- 117. FLÜGEL, E. (1987): Microfacies and Paleoenvironment of Upper Jurassic Limestones. - In: FRASL, G.: Clasts from the Haunsberg Wildflysch (N of Salzburg) - Implications on the Northern Border Zone of the Rhenodanubian Flysch Trough, 78-81. In: FLÜGEL, H. W. & FAUPL, P. (eds.): Geodynamics of the Eastern Alps, Wien (Deuticke)
- 118. FLÜGEL, E. (1987): Reef-Mound-Entstehung: Algen-Mounds im Unterperm der Karnischen Alpen. - Facies, 17, 73-90, Taf. 7-9, 4 Abb., Erlangen
- 119. FLÜGEL, E. (1988): *Halimeda*: paleontological record and paleoenvironmental significance. Coral Reefs, 6, 123-130, 12 Abb., Berlin
- 120. FLÜGEL, E. (1989): "Algen/Zement"-Riffe. Arch. Lagerstättenforsch. Geol. Bundesanst., 10, 125-131, Wien

- 121. FLÜGEL, E. (1989): Typen und wirtschaftliche Bedeutung von Riffkalken. - Arch. Lagerstättenforsch. Geol. Bundesanst., 10, 25-32, 4 Abb., Wien
- 122. FLÜGEL, E. (1990): "Einschnitte" in der Entwicklung permischer Kalkalgen. Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark, 20, 99-124, 4 Taf., 2 Abb., Graz
- 123. FLÜGEL, E. (1990): Triassic and Jurassic Marine Calcareous Algae: A Critical Review. - In: RIDING, R. (ed.):Calcareous Algae and Stromatolites, 481-503, 8 Abb., Berlin (Springer)
- 124. FLÜGEL, E. (1991): Environmental analysis of allochthonous blocks and autochthonous mounds at the northern margin of the Schlern-Rosengarten (Sciliar-Catinaccio) platform. - In: BRANDNER, R., FLÜGEL, E., KOCH, R. & YOSE, L.A. (eds.): The Northern Margin of the Schlern/Sciliar-Rosengarten/ Catinaccio Platform, 200 Years Dolomite, Dolomieu Conference on Carbonate Platforms and Dolomitization, Guidebook Excursion A, 41-55, 16 Abb., Ortisei/St. Ulrich
- 125. FLÜGEL, E. (1993): End-Permian reefs and the recovery of reef communities after the Permian/Triassic crisis. - Annual Meeting Geol. Soc. America, Boston, Mass., Abstracts with Programs, 1993, A-155, Boston
- **126.** FLÜGEL, E. (1993): Detlef Wurm, 1947-1992. Geol. Bl. NO-Bayern, 43, 397-400, 1 Abb., Erlangen
- 127. FLÜGEL, E. (1993): Late Paleozoic algae from the Alps: A short summary. In: HÖFLING, R., MOUSSAVIAN, E. & PILLER, W. (eds.): Facial development of algae-bearing carbonate sequences in the Eastern Alps. Field Trip Guidebook Alpine Algae '93, 2 S., München
- 128. FLÜGEL, E. (1994): Pangean shelf carbonates: controls and paleoclimatic significance of Permian and Triassic reefs. In: KLEIN, G.D. (ed.): Pangea: Paleoclimate, tectonics, and sedimentation during Accretion, Zenith and Breakup of a Supercontinent. Geol. Soc. America, Spec. Paper, 288, 247-266, 8 Abb., 1 Tab., Boulder
- 129. FLÜGEL, E. (1997): Riffe heute und früher. Die Entwicklung eines Ökosystems in der geologischen Zeit. In: STEININGER, F. & MARONDE, D. (Hrsg.): Städte unter Wasser. 2 Milliarden Jahre. Kleine Senckenbergreihe, 24, 13-18, 1 Abb., Frankfurt
- 130. FLÜGEL, E. (1999): Microfacies-based provenance analysis of Roman imperial mosaic and sculpture materials from Bavaria (Southern Germany). - Facies, 41, 197-208, Taf.43-46, 1 Abb., Erlangen
- 131. FLÜGEL, E. (2000): Mikrofazies: Grundlagenforschung und Anwendung. Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud., 43, 43-44, Wien
- 132. FLÜGEL, E. (2002): Triassic reef patterns. In: KIESSLING, W., FLÜGEL, E. & GOLONKA, J. (eds.): Phanerozoic reef patterns. SEPM Spec. Publ., 72, 391-464, Tulsa
- 133. FLÜGEL, E. (2003): Analysen spätantiker und mittelalter-

- licher Keramik aus Tiffen. In: DOLENZ, H., FLÜGEL, Ch., & ÖLLERER, C. (Hrsg.): Die Rettungsgrabung auf dem 'Púrpal' in Tiffen im Jahre 2002. Rudolfinum, Jahrbuch des Landesmuseums Kärnten, 2002, 145-147, Klagenfurt
- 134. FLÜGEL, E. (2004): Microfacies of Carbonate Rocks. Analysis, Interpretation and Application. - 976 Seiten, 330 Fig., 151 Tafeln, sehr viele Abbildungen, 1 CD-ROM, Berlin-Heidelberg-New York (Springer)
- 135. FLÜGEL, E. & AGIORGITIS, G. (1970): Rotsedimentation im Trogkofel-Kalk (höheres Unter-Perm) der Karnischen Alpen. - Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-naturwiss. Kl., 1970/9, 1-5, 2 Tab., Wien
- 136. FLÜGEL, E., ALT, T., JOACHIMSKI, M.M., RIEMANN, V. & SCHELLER, J.(1993): Korallen-Riffkalke im oberen Malm (Unter-Tithon) der Südlichen Frankenalb (Laisacker, Marching): Mikrofazies-Merkmale und Fazies-Interpretation. Geol. Bl. NO-Bayern, 43, 33-56, Taf. 4-7, 2 Abb., 1 Tab., Erlangen
- 137. FLÜGEL, E. & BACHMAYER, F. (1961): Die Hydrozoen aus dem Ober-Jura von Ernstbrunn (Niederösterreich) und Stramberg (CSR). - Palaeontographica, A, 116, 5/6, 122-143, Taf. 15-18, 6 Abb., 1 Tab., Stuttgart
- 138. FLÜGEL, E. & BACHMAYER, F. (1961): Die "Chaetetiden" aus dem Ober-Jura von Ernstbrunn (Niederösterreich) und Stramberg (CSR). - Palaeontographica, A, 116, 5/6, 144-174, Taf. 19-26, 10 Abb., 1 Tab., Stuttgart
- 139. FLÜGEL, E. & BERNECKER, M. (1996): Upper Triassic reefs of the South Tethyan margin (Oman). - Göttinger Arb. Geol. Paläont., Sonderband 2, 273-277, 1 Taf., 2 Abb., Göttingen
- 140. FLÜGEL, E., DI STEFANO, P. & SENOWBARI-DARYAN, B. (1991): Microfacies and Depositional Structure of Allochthonous Carbonate Base-of-Slope Deposits: The Late Permian Pietra di Salomone Megablock, Sosio Valley, Western Sicily. - Facies, 25, 147-186, Taf. 36-48, 9 Abb., 5 Tab., Erlangen
- 141. FLÜGEL, E., DULLO, W.Ch., LEIN, R., RIEDEL, P. & SENOWBARI-DARYAN, B. (1987): Algen, Kalkschwämme und Mikroproblematika aus unterkarnischen Riffkalken des Bosruck-Gipfels (Nördliche Kalkalpen, Österreich). Jb. Geol. Bundesanst., 129, 3/4, 525-543, 4 Taf., 4 Abb., 2 Tab., Wien
- 142. FLÜGEL, E., DULLO, W.Ch., LEIN, R. & SENOWBARI-DARYAN, B. (1978): Kalkschwämme, Hydrozoen, Algen und Mikroproblematika aus den Cidaris-Schichten (Karn, Ober-Trias) der Mürztaler Alpen (Steiermark) und des Gosaukammes (Oberösterreich). Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud., 25, 153-195, 54 Abb., 1 Tab., Wien
- 143. FLÜGEL, E., & FLÜGEL, Ch. (1997): Applied microfacies analysis: Provenance studies of Roman mosaic stones. Facies, 36, 1-48, Taf. 1-14, 5 Abb., 8 Tab., Erlangen

- 144. FLÜGEL, E. & FLÜGEL-KAHLER, E. (1963): Mikrofazielle und geochemische Gliederung eines obertriadischen Riffes der Nördlichen Kalkalpen (Sauwand bei Gußwerk, Steiermark, Österreich). - Mitt. Mus. Bergbau Geol. Technik, Landesmus. Joanneum, Jg. 1962, 1-128, 10 Taf., 11 Abb., 19 Tab., Graz
- 145. FLÜGEL, E. & FLÜGEL-KAHLER, E. (1968): Stromatoporoidea. - Fossilium Catalogus, I, Animalia, 115/116, 681 S., 's-Gravenhage (W. Junk)
- 146. FLÜGEL, E. & FLÜGEL-KAHLER, E. (1975): Stromatoporen aus dem unteren Kohlenkalk (Tn 1 b, Strunium) von Aachen. -N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 149/1, 1-38, 9 Taf., 7 Abb., Stuttgart
- 147. FLÜGEL, E. & FLÜGEL-KAHLER, E. (1980): Algen aus den Kalken der Trogkofel-Schichten der Karnischen Alpen. - Carinthia II, Sonderheft 36, 113-182, 14 Taf., 1 Tab., Klagenfurt
- 148. FLÜGEL, E. & FLÜGEL-KAHLER, E. (1992): Phanerozoic Reef Evolution: Basic Questions and Data Base. - Facies, 26, 167-278, 14 Abb., Erlangen
- 149. FLÜGEL, E. & FLÜGEL-KAHLER, E. (1997): Der rote Korallenkalk in der Hethiter-Mauer von Bogazköy (Anatolien): Mikrofazies und Herkunft. - Geol. Bl. NO-Bayern, 47, GROISS-Festschrift, 321-338, Taf. 23-24, 1 Fig., Erlangen
- 150. FLÜGEL, E. & FLÜGEL-KAHLER, E. (1998): Die Kalkalge Anthracoporella spectabilis PIA aus dem Oberkarbon der Karnischen Alpen: Ein Vergleich mit rezenten dasycladalen Grünalgen. - Mitt. Ref. Geol. Paläont. Landesmus. Joanneum, Sonderheft 2, 175-198, 3 Taf., 1 Abb., Graz
- 151. FLÜGEL, E., FLÜGEL-KAHLER, E., MARTIN, J.M. & MARTIN-ALGARRA, A. (1984): Middle Triassic Reefs from Southern Spain. Facies, 11, 173-218, Taf. 20-30, 7 Abb., 2 Tab., Erlangen
- 152. FLÜGEL, E., FOHRER, B., FORKE, H., KRAINER, K. & SAMANKASSOU, E. (1997): Cyclic sediments and algal mounds in the Upper Paleozoic of the Carnic Alps. Excursion B 1. 18th IAS Regional European Meeting, Heidelberg. Gaea heidelbergensis, 4, 79-100, 13 Abb., Heidelberg
- 153. FLÜGEL, E. & FRANZ, H.E. (1967): Über die lithogenetische Bedeutung von Coccolithen in Malmkalken des Flachwasserbereiches. Eclogae geol. Helvetiae, 60/1, 1-17, 4 Taf., 1 Abb., 3 Tab., Basel
- 154. FLÜGEL, E., FRANZ, H.E. & OTT, W.F. (1968): Review on Electron Microscope Studies of Limestones. - In: FRIEDMAN, G.M. & MÜLLER, G. (eds.): Recent Developments in Carbonate Sedimentology in Central Europe, 85-97, 2 Taf., 5 Abb., 3 Tab., Berlin-Heidelberg-New York (Springer)
- 155. FLÜGEL, E. & GRÄF, W. (1959): Aufnahmen 1958 auf Kartenblatt Kötschach (197). - Verh. geol. Bundesanst., 1959/3, 17-19, Wien

- 156. FLÜGEL, E. & GRÄF, W. (1959): Ein neuer Fund von Asterocalamites scrobiculatus (SCHLOTH.) ZEILLER im Hochwipfelkarbon der Karnischen Alpen. - Carinthia II, 69, 41-42, Klagenfurt
- 157. FLÜGEL, E. & GRÄF, W. (1960): Aufnahmen 1959 auf Kartenblatt Kötschach (197), Karnische Alpen. Verh. geol. Bundesanst., 1960/3, 20-22, Wien
- 158. FLÜGEL, E., GROISS, J.T., KOCH, R., SENOWBARI-DARYAN, B. & ZEISS, A. (1992): Excursion A 5. Facies and diagenesis of sponge-algal mudmounds (Franconian Alb). 13th IAS Regional Meeting on Sedimentology, Excursion Guide-Book, 99-132, 35 Figs., Jena
- 159. FLÜGEL, E. & HADITSCH, J.G. (1975): Vorkommen hochreiner und reinster Kalke im Steirischen Salzkammergut. -Arch. Lagerstättenforsch. Ostalpen, 15, 65-83, 6 Abb., Leoben
- 160. FLÜGEL, E. & HAGDORN, H. (1993): Dasycladaceen aus dem Oberen Muschelkalk (Mitteltrias) des Hohenloher Landes, Süddeutschland. - Zitteliana, 20, HERM/HAGN-Festschrift, 93-103, 2 Taf., 2 Abb., München
- 161. FLÜGEL, E. & HERBIG, H.-G. (1988): Mikrofazies karbonischer Kalkgerölle aus dem Paläozoikum des Rif (Marokko): Ein Beitrag zur Paläogeographie der westmediterranen Paläotethys im Karbon. - Facies, 19, 271-300, Taf. 43-46, 6 Abb., Erlangen
- 162. FLÜGEL, E. & HÖFLING, R. (1991): Northern Alps/Austria. Ecology and facies of Upper Triassic reefs. Late Cretaceous coral-rudist facies of the Gosau area.- Excursion B2 VI. International Symposium on Fossil Cnidaria including Archaeocyatha and Porifera, 13 S., Münster.
- 163. FLÜGEL, E. & HÖTZL, H. (1966): Hydrozoen aus dem Ober-Jura der Hesperischen Ketten (Ost-Spanien). - N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 124/2, 103-117, Taf. 15-18, Tab., Stuttgart
- 164. FLÜGEL, E. & HÖTZL, H. (1970): Über die Verwendung von multivarianzanalytischen Verfahren bei Fazies-Untersuchungen. - Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-naturwiss. Kl., 1970/11, 201-211, Wien
- 165. FLÜGEL, E. & HÖTZL, H. (1971): Foraminiferen, Calcisphaeren und Kalkalgen aus dem Schwelmer Kalk (Givet) von Letmathe im Sauerland. N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 137, 358-395, 6 Taf., Stuttgart
- 166. FLÜGEL, E. & HÖTZL, H. (1976): Palökologische und statistische Untersuchungen in mitteldevonischen Schelf-Kalken (Schwelmer Kalk, Givet: Rheinisches Schiefergebirge). - Abh. Bayer. Akad. Wiss., math.-naturwiss. Kl., N. F., 156, 79 S., 29 Abb., 17 Tab., München
- 167. FLÜGEL, E., HOMANN, W. & TIETZ, G.-F. (1971): Litho- und Biofazies eines Detailprofils in den Oberen Pseudoschwagerinen-Schichten (Unter-Perm) der Karnischen Alpen. - Verh. geol. Bundesanst., 1971/1, 10-42, 6 Abb., 4 Tab., Wien



- 168. FLÜGEL, E. & KAHLER, F. (1974, Hrsg.): Forschungsergebnisse im Ost- und Südalpinen Perm. - Carinthia II, 7-124, Klagenfurt
- 169. FLÜGEL, E. & KAHLER, F. (1988): Faziell-stratigraphische Entwicklung im Paläozoikum von Belemedik ("Bagdadbahn-Profil"), Südanatolien. - Facies, 18, 123-168, Taf. 12-21, 8 Abb., 2 Tab., Erlangen
- 170. FLÜGEL, E., KAHLER, F. & KAHLER, G. (1978): Nachweis von marinem Mittelperm bei Forni Avoltri (Carnia, Südalpen).
 N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1978, 449-458, 15 Abb., 15 Abb., 1 Tab., Stuttgart
- 171. FLÜGEL, E. & KEUPP, H. (1979): Coccolithen-Diagenese in Malm-Kalken (Solnhofen/Frankenalb, Oberalm/Salzburg).
 -Geol. Rundschau, 68/3, 876-893, 3 Taf., 1 Abb., 2 Tab., Stuttgart
- 172. FLÜGEL, E. & KIESSLING, W. (2002): A new look at ancient reefs. - In: FLÜGEL, E., KIESSLING, W. & GOLONKA, J. (eds.): Phanerozoic reef patterns. SEPM Spec. Publ., 72, 3-20, Tulsa
- 173. FLÜGEL, E. & KIESSLING, W. (2002): Patterns of Phanerozoic reef crises. - In: FLÜGEL, E., KIESSLING, W., & GOLONKA, J. (eds.): Phanerozoic reef patterns. SEPM Spec. Publ., 72, 691-734, Tulsa
- 174. FLÜGEL, E., KIESSLING, W. & GOLONKA, J. (1996): Phanerozoic reef patterns: data survey, distribution maps and interpretation. - Göttinger Arbeiten zur Geologie und Paläontologie, Sonderband 2, 391-396, 2 Abb., Göttingen
- 175. FLÜGEL, E., KIESSLING, W. & GOLONKA, J. (1996): Paleo Reef Maps - Phanerozoic Reef Patterns: A progress report. - SEPM/IAS Research Conference, Carbonates and Global Change: An Interdisciplinary Approach, Abstract Book, 54-55, Wildhaus
- 176. FLÜGEL, E. & KIRCHMAYER, M. (1962): Zur Terminologie der Ooide, Onkoide und Pseudooide. N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1962/3, 113-123, 2 Abb., 2 Tab., Stuttgart
- 177. FLÜGEL, E. & KIRCHMAYER, M. (1963): Typlokalität und Mikrofazies des Gutensteiner Kalkes (Anis) der nordalpinen Trias. - Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark, 93, 106-136, Taf. 8-13, 7 Abb., 4 Tab., Graz
- 178. FLÜGEL, E. & KOCH, R. (1995): Controls on the diagenesis of Triassic carbonate ramp sediments: Steinplatte, Northern Alps, Austria. Geol. Paläont. Mitt. Innsbruck, 20, 283-311, 4 Taf., 11 Abb., Innsbruck
- 179. FLÜGEL, E. & KRAINER, K. (1992): Allogenic and autogenic controls of reef mound formation: Late Carboniferous autoporid coral buildups from the Carnic Alps, Italy. N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 185/1, 39-62, 9 Abb., Stuttgart
- 180. FLÜGEL, E. & KRAUS, S. (1988): The Lower Permian Sexten Breccia (Sexten Dolomites) and the Tarvis Breccia

- (Carnic Alps): Microfacies, depositional environment and paleotectonic implications. Mem. Soc. Geol. Ital., 34 (1986), 67-90, 5 Taf., 4 Abb., Roma
- 181. FLÜGEL, E. & LINK, M. (1996): Upper Triassic reefs of Southwestern Turkey: Evidence of reef boulders ('Cipits'). -Göttinger Arb. Geol. Paläont., Sonderband 2, 279-283, 1 Taf., 2 Abb., Göttingen
- 182. FLÜGEL, E. & MARONDE, D. (1997): Riff-Evolution. Ein interdisziplinäres Forschungsprojekt der DFG. - In: STEININGER, F. & MARONDE, D. (Hrsg.): Städte unter Wasser. 2 Milliarden Jahre. - Kleine Senckenbergreihe, 24, 3-5, 2 Abb., Frankfurt
- 183. FLÜGEL, E. & MEIXNER, H. (1972): Pyritisierte Spongien-Nadeln und Radiolarien aus Oberalmer-Kalken (Malm) des Weißenbachtales SW Strobl/Wolfgangsee (Salzburg). -Ann. Naturhist. Mus., 76, 187-194, 2 Taf., Wien
- 184. FLÜGEL, E. & MÖRTL, J. (1982): Mitteltriadische Dasycladaceen (Kalkalgen) sowie Permoskyth aus der Bohrung K, südlich Edling, Bezirk Völkermarkt, Kärnten. - Carinthia II, 92, 97-104, 5 Abb., Klagenfurt
- 185. FLÜGEL, E. & MÖRTL, J. (1997): Schriftenverzeichnis Franz Kahler (1900-1995). - Carinthia II, 107, 29-44, Klagenfurt
- 186. FLÜGEL, E. & MU, XINAN (1982): Upper Triassic Dasycladaceae from Eastern Tibet. Facies, 6, 59-74, Taf. 8-10, Erlangen
- 187. FLÜGEL, E. & RAMOVS, A. (1961): Fossilinhalt und Mikrofazies des Dachsteinkalkes (Ober-Trias) im Begunjscica-Gebirge, S-Karawanken (NW-Slowenien, Jugoslawien). N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1961/6, 287-294, Stuttgart
- 188. FLÜGEL, E., RAMOVS, A. & BUCUR, I.I. (1994): Middle Triassic (Anisian) Limestones from Bled, Northwestern Slovenia: Microfacies and Microfossils. - Geologija, 36, 157-181, 7 Taf., 2 Abb., Ljubljana
- 189. FLÜGEL, E., RAMOVS, A. & KOCHANSKY-DEVIDÉ, V. (1984): A Middle Permian Calcisponge/Algal/Cement Reef: Straza near Bled, Slovenia. - Facies, 10, 179-256, Taf. 24-42, 7 Abb., Erlangen
- 190. FLÜGEL, E. & REINHARDT, J. (1989): Uppermost Permian reefs in Skyros (Greece) and Sichuan (China): Implications for the Late Permian extinction event. - Palaios, 4/6, 502-518, 13 Abb., Tulsa
- 191. FLÜGEL, E., REINHARDT, J. & SENOWBARI-DARYAN, B. (1988): Reef Biotopes near the Permian/Triassic Boundary (Skyros, Greece and Sichuan, China) - Environmental Trends in Extinctions? - IGCP Project 199, Rare Events in Geology, Abstracts Workshop Vienna, Ber. Geol. Bundesanst., 15, 6, Wien
- 192. FLÜGEL, E., RIEDEL, P. & SENOWBARI-DARYAN, B. (1988): Plexoramea cerebriformis MELLO, ein häufiges Mikrofossil in triadischen Flachwasserkalken: Alge oder Pilz? - Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud., 34/35, 263-277, 3 Taf., Wien

- 193. FLÜGEL, E., RIEDEL, P. & SENOWBARI-DARYAN, B. (1988): Pantokratoria n.g. aus dem Karn (Obertrias) von Hydra (Griechenland) und der Dolomiten (Südalpen) - eine Sclerospongie ? - Geologica Palaeontologica, 22, 73-79, 2 Taf., 1Abb., Marburg
- 194. FLÜGEL, E., SADATI, M. & WURM, D. (1981): Ecologic vs stratigraphic reefs: Algal crust and cement in Upper Triassic and Lower Permian reefs. - Abstracts Internat. Symp. Triassic Reefs, Erlangen 1981, 26-30, Erlangen
- 195. FLÜGEL, E. & SCHÖNLAUB, H.P. (1990): Exotic Limestone Clasts in the Carboniferous of the Carnic Alps and Nötsch. -In: VENTURINI, C. & KRAINER, K. (eds.): Field Workshop Carboniferous to Permian Sequence Pramollo-Nassfeld Basin (Carnic Alps), Proceedings, 15-19, Bologna
- 196. FLÜGEL, E. & SENOWBARI-DARYAN, B. (1996): Evolution of Triassic reef biota: State of the art. Göttinger Arb. Geol. Paläont., Sonderband 2, 285-294, 4 Taf., 2 Abb., 1 Tab., Göttingen
- 197. FLÜGEL, E. & SENOWBARI-DARYAN, B. (2001): Tethyan Triassic reefs. - In: STANLEY, G.D. (ed.): Ancient reef ecosystems, 217-249, 3 Figs., New York (Kluwer Academic/ Plenum Publishers)
- 198. FLÜGEL, E., SENOWBARI-DARYAN, B. & DI STEFANO, P. (1990): Lercaritubus problematicus n.gen. n.sp., a lower Permian reef organism from Western Sicily. - Boll. Soc. Paleont. Ital., 29/3, 361-366, 1 Taf., 3 Abb., Modena
- 199. FLÜGEL, E., SENOWBARI-DARYAN, B. & RIGBY, J.K. (1996): Upper Permian inozoid sponges from Djebel Tebaga. - Göttinger Arb. Geol. Paläont., Sonderband 2, 313-315, 1 Taf., 1 Abb., Göttingen
- 200. FLÜGEL, E. & SINGH, I. (2003): Stromatoporoid-grade and other sponge fossils from the Upper Krol Formation of the Lesser Himalaya: Implications for the biotic evolution around the Precambrian-Cambrian boundary interval. - Facies, 49, 351-372, Taf. 61-66, 2 Figs., 1 Tab., Erlangen
- 201. FLÜGEL, E. & STANLEY, G.D. (1984): Reorganization, Development and Evolution of post-Permian Reefs and Reef Organisms. - Palaeontographica Americana, 54, 177-186, 5 Abb., Ithaca
- 202. FLÜGEL, E., STANLEY, G.D. & SENOWBARI-DARYAN, B. (1989): Late Triassic Dasycladacean Alga from Northeastern Oregon: Significance of First Reported Occurrence in Western North America. - J. Paleont., 63/3, 374-381, 5 Abb., Tulsa
- 203. FLÜGEL, E. & STANTON, R.J. (1989): Die Steinplatte (Oberrhätkalk) bei Waidring/Tirol: Kein Riff-Modell. - Geol. Paläont. Mitt. Innsbruck, 16, 28-29, Innsbruck
- 204. FLÜGEL, E. & STEIGER, T. (1981): An Upper Jurassic Sponge-Algal Buildup from the Northern Frankenalb, West Germany. SEPM Spec. Publ., 30, 371-397, 23 Abb., Tulsa

- 205. FLÜGEL, E. & SY, E. (1959): Die Hydrozoen der Trias. N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 109/1, 1-108, Taf. 1-3, 2 Abb., Stuttgart
- 206. FLÜGEL, E., THIEDIG, F., DOLENZ, H. & KUSS, J. (2004): Herkunftsbestimmung des frühzeitlichen Mosaikmaterials im Bereich des Repräsentantenhauses und in den Unteren A/A Bauten am Magdalensberg, Kärnten. - Rudolfinum, Jahrbuch des Landesmuseums Kärnten 2003, Klagenfurt
- 207. FLÜGEL, E. & TIETZ, G.-F. (1971): Über die Ursachen der Buntfärbung in Oberhät-Riffkalken (Adnet, Salzburg). N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 139/1, 29-42, 3Abb., 4 Tab., Stuttgart
- 208. FLÜGEL, E. & TIETZ, G.-F. (1971): Red Limestones in the Kirchbruch Quarry, Adnet (Salzburg). - Sedimentology of parts of central Europe. Guidebook, VIII. Int. Sed. Congress, 1971, 187-192, 2 Abb., 1 Tab., Frankfurt (Kramer)
- 209. FLÜGEL, E., VELLEDIS, F., SENOWBARI-DARYAN, B. & RIEDEL, P. (1992): Rifforganismen aus "Wettersteinkalken" (Karn) des Bükk-Gebirges, Ungarn. Geol. Paläont. Mitt. Innsbruck, 18, 35-62, 9 Taf., 5 Abb., Innsbruck
- 210. FLÜGEL, E. & WOLF, K.H. (1969): "Sphaerocodien" (Algen) aus dem Devon von Deutschland, Marokko und Australien. N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1969/2, 88-103, 4 Abb., 1 Tab., Stuttgart
- 211. FLÜGEL, E., WOLF, K.H. & KEMEZYS, K.K. (1968): Ordovician Calcareous Algae from a Bioherm, Blathery Creek Volcanics, New South Wales (Australia). Rev. Palaeobot. Palynol., 6, 147-153, 4Abb., Amsterdam
- 212. FLÜGEL, E. & WURM, D. (1981): Faziesmodelle im Mesozoikum der Nordalpen. Exkursionsführer Jahrestagung Paläont. Ges. Erlangen 1981, 1-53, 16 Abb., Erlangen
- 213. FLÜGEL, E. & WURM, D. (1984): Triassic reefs: Facts and problems. In: GEISTER, J. & HERB, R. (eds.): Géologie et Paléoécologie des Récifs. 3ème Cycle en Sciences de la Terre, 11.1.-11.2., Bern
- 214. FLÜGEL, E. & ZAPFE, H. (1960): Aufnahmearbeiten im Gebiet des Gosaukammes unter besonderer Berücksichtigung stratigraphischer Fragen. - Verh. geol. Bundesanst., 1960/3, 83, Wien
- 215. FLÜGEL, E. & ZAPFE, H. (1961): Stratigraphisch-paläontologische Aufnahmearbeiten am W-Ende des Gosaukammes (Oberösterreich). - Verh. geol. Bundesanst., 1961/3, 28, Wien
- 216. FLÜGEL, E. & ZHOU, ZHI-CHENG (1986): Carbonate Ramp Deposition: Middle to Upper Carboniferous Microfacies of Eastern Anhui and Southern Jiangsu, China. Facies,14, 201-234, Taf. 39-43, 7 Abb., Erlangen
- 217. FLÜGEL, H. & FLÜGEL, E. (1953): Geschichte, Ausdehnung und Produktion der Blei-Zink-Abbaue des Grazer Paläozoikums. IV. Besitzverhältnisse, Zusammenfassung und Schluß. - Berg- und Hüttenmännische Monatshefte, 98/10, 211-218, 4 Abb., Leoben

- 218. FLÜGEL, H. & FLÜGEL, E. (1961): Zur Paläontologie des anatolischen Paläozoikums. VII. Stromatoporen und Korallen aus dem Mittel-Devon von Feke (Anti-Taurus). - Senck. leth., 42, 5/6, 377-409, 4 Taf., Frankfurt
- 219. FLÜGEL, H. & FLÜGEL, E. (1979): Tabulata, Sclerospongia und Stromatopora aus dem Devon von Menorca. Mitt. österr. geol. Ges., 70, 49-73, 6 Taf., 1 Abb., Wien
- 220. FLÜGEL H.W. & FLÜGEL, E. (1996): Umwachsung eines Gastropoden durch das Skelett einer rugosen Koralle: Hinweis auf die primäre Skelettmineralogie der Rugosa. -Paläont. Z., 70, 1/2, 53-65, Stuttgart
- 221. FLÜGEL, H.W. & FLÜGEL, E. (1996): Ein Briefwechsel zwischen Alois Flügel und Lilly Wildgans. - Campus f (Fürstenfeld), 34, 38-43, Fürstenfeld
- 222. GRÖTSCH, J. & FLÜGEL, E. (1992): Facies of sunken early Cretaceous atoll reefs and their capping late Albian drowning succession (Northwestern Pacific). Facies, 27, 153-174, Taf. 31-36, 3 Abb., 1 Tab., Erlangen
- 223. GRÖTSCH, J., SCHROEDER, R., NOÉ, S. & FLÜGEL, E. (1993): Carbonate platforms as recorders of high-amplitude eustatic sea-level fluctuations: the late Albian appenninicaevent. Basin Research, 5, 197-212, Oxford
- 224. HARDER, H., JACOBSHAGEN, V., SKALA, W., ARAFEH, M., BERNDSEN, J., HOFFMANN, A., KUSSEROW, H., SCHNEIDER, W. & FLÜGEL, E. (1983): Geologische Entwicklung und Struktur der Insel Skyros, Nordsporaden, Griechenland. - Berliner Geowiss. Abh., Reihe A, 48, 7-40, Berlin
- 225. JÄRVINEN, O., BABIN, C., BAMBACH, R.K., FLÜGEL, E., FÜRSICH, F.T., FUTUYMA, D.J., NIKLAS, K.J., PANCHEN, A.L., SIMBERLOFF, S., UNDERWOOD, A.J. & WEIDICH, K.F. (1986): The Neontologico-Paleontological Interface of Community Evolution: How Do the Pieces in the Kaleidoscopic Biosphere Move? In: RAUP, D.M. & JABLONSKI, D. (eds.): Patterns and Processes in the History of Life. Life Sciences Res. Rep. 36, Dahlem Konferenzen, 331-350, Berlin (Springer)
- 226. KELLER, M. & FLÜGEL, E. (1996): Early Ordovician reefs from Argentina: stromatoporoid vs stromatolite origin. Facies, 34, 177-192, Taf. 45-48, 5 Abb., Erlangen
- 227. KIESSLING, W. & FLÜGEL, E. (1998): Steuerungsfaktoren der Schuttproduktion von Riffen Auswertung einer Datenbank. 'Sediment '98', Erlanger Geol. Abh., Sonderband 2, Erlangen
- 228. KIESSLING, W. & FLÜGEL, E. (1999): The Phanerozoic diversity of reef builders. Geol. Soc. America, Abstracts with Program, 1999, 31, S. A336, Denver, Colorado
- 229. KIESSLING, W. & FLÜGEL, E. (2000): Late Paleozoic and Late Triassic limestones from North Palawan Block (Philippines): Microfacies and paleogeographical implications. Facies, 43, 39-78, Taf. 6-16, 8 Abb., 3 Tab., Erlangen

- 230. KIESSLING, W. & FLÜGEL, E. (2000): Phanerozoic reef crises - a quantitative assessment. - Geol. Soc. America Abstracts and Program
- 231. KIESSLING, W. & FLÜGEL, E.(2002): PaleoReef a database on Phanerozoic reefs. In: KIESSLING, W., FLÜGEL, E. & GOLONKA, J. (eds.): Phanerozoic reef patterns. SEPM Spec. Publ., 72, 77-94, Tulsa
- 232. KIESSLING, W., FLÜGEL, E. & GOLONKA, J. (1998): Paleogeographic distributions of Phanerozoic reefs.- 6th Zonenshaim Conference on Plate Tectonics, Programme and Abstracts, Moskow, S. 122-123, Moskau
- 233. KIESSLING, W., FLÜGEL, E. & GOLONKA, J. (1999): Paleoreef Maps: Evaluation of a comprehensive database of Phanerozoic reefs. - Amer. Ass. Petrol. Geol. Bull., 84, 1552-1587, 16 Abb., Tulsa
- 234. KIESSLING, W., FLÜGEL, E. & GOLONKA, J. (1999): Fluctuations in the carbonate export of Phanerozoic reefs. -Geol. Soc. London, Special Paper, Lyell Meeting 1999, Abstracts, S. 18
- 235. KIESSLING, W., FLÜGEL, E. & GOLONKA, J. (2000): Fluctuations in the carbonate production of Phanerozoic reefs. - In: INSALACO, E., SKELTON, P.W. & PALMER, T.J. (eds.): Carbonate platform systems: components and interactions. Geol. Soc. London, Spec. Publ., 178, 191-215, 9 Abb., London
- 236. KIESSLING, W., FLÜGEL, E. & GOLONKA, J.(2002): From patterns to processes: The future of reef research. In: KIESSLING, W., FLÜGEL, E. & GOLONKA, J. (eds.): Phanerozoic reef patterns. SEPM Spec. Publ., 72, 735-744, Tulsa
- 237. KIESSLING, W., FLÜGEL, E. & GOLONKA, J. (2003): Patterns of carbonate platform sedimentation. Lethaia, 36, 195-225, Oslo
- 238. KOCH, R., FLÜGEL, E., DIMKE, M., HASSELMEYER, B., MICHEL, U., ROSSNER, R. & SOBOTT, R. (1997): Die 'Angewandte Faziesforschung' am Institut für Paläontologie in Erlangen. - Zbl. Geol. Paläont., Teil I, 1996, H. 9/10, 989-1032, 10 Abb., 3 Tab., 2 Taf., Stuttgart
- 239. KRAINER, K., FLÜGEL, E., VACHARD, D. & JOACHIMSKI, M. (2003): A close look at Late Carboniferous algal mounds: Schulterkofel, Carnic Alps, Austria. - Facies, 49, 325-350, Taf. 54-60, 6 Abb., 2 Tab., Erlangen
- 240. POMONI-PAPAIOANNOU, F., FLÜGEL, E. & KOCH, R. (1989): Depositional Environments and Diagenesis of Upper Jurassic Subsurface Sponge- and *Tubiphytes* Reef Limestones: Altensteig 1 Well, Western Molasse Basin, Southern Germany. Facies, 21, 263-283, Taf. 57-62, 5Abb., Erlangen
- 241. SAMANKASSOU, E., BERNECKER, M. & FLÜGEL, E. (2001): The Late Triassic Kawr Platform, Sultanate of Oman:

- An analog to the Dachstein Platform, Northern Calcareous Alps, Austria? International Conference Geology of Oman, Abstract Volume, 77-78, Muscat
- 242. SCHLAGER, W., AUSTIN, J.A., CORSO, W., FLÜGEL, E., McNULTY, C.L., RENZ, O. & STEINMETZ, J.C. (1984): Early Cretaceous platform re-entrant and escarpment erosion in the Bahamas. - Geology, 12, 147-150, 3 Abb., Boulder
- 243. SENOWBARI-DARYAN, B. & FLÜGEL, E. (1993): Tubiphytes MASLOV, an enigmatic fossil: classification, fossil record and significance through time. Part I. Discussion of Late Paleozoic material. - Boll. Soc. Paleont. Ital., Spec. Vol. 1, 353-382, 11 Taf., 10 Abb., Modena
- 244. SENOWBARI-DARYAN, B. & FLÜGEL, E. (1993): Triassic reefs and platform carbonates in the Northern Calcareous Alps. In: HÖFLING, R., MOUSSAVIAN, E. & PILLER, W. (eds.): Facial development of algae-bearing carbonate sequences in the Eastern Alps. Field Trip Guidebook Alpine Algae '93, 14 S., 12 Taf., 5 Abb., München
- 245. SENOWBARI-DARYAN, B. & FLÜGEL, E. (1993): Algal associations of Late Triassic reef and platform facies. In: HÖFLING, R., MOUSSAVIAN, E. & PILLER, W. (eds.): Facial development of algae-bearing carbonate sequences in the Eastern Alps. Field Trip Guidebook Alpine Algae '93, 12 S., 7 Abb., München
- 246. SENOWBARI-DARYAN, B. & FLÜGEL, E. (1993): Late Triassic open platform algal associations and loferites (western Styria). - In: HÖFLING, R., MOUSSAVIAN, E. & PILLER, W. (eds.): Facial development of algae-bearing carbonate sequences in the Eastern Alps. Field Trip GuidebookAlpineAlgae '93, 4 S., 1 Abb., München
- 247. SENOWBARI-DARYAN, B. & FLÜGEL, E. (1996): A problematic fossil revealed: *Pycnoporidium? eomesozoicum* FLÜGEL, 1972 (Late Triassic, Tethys) not an enigmatic alga but a strophomenid brachiopod (*Gosaukammerella* n.g.). Facies, 34, 83-100, Taf. 21-27, 3 Abb., 1 Tab., Erlangen
- 248. SENOWBARI-DARYAN, B. & FLÜGEL, E. (1996): Nachweis einiger Riff-Foraminiferen und Problematika in den norischen Dachsteinkalken des Gosaukammes (Österreich). Jb. Geol. Bundesanst., 139/2, 247-271, 4 Taf., 3 Abb., Wien
- 249. SENOWBARI-DARYAN, B., FLÜGEL, E. & PRETO, N. (2001): Tethysocarnia cautica n.gen. n.sp., a sessile foraminifer from Late Ladinian and Carnian reefs of the western and southern Tethys. - Geologica Palaeontologica, 35, 105-119, 4 Taf., 3 Abb., 1 Tab., Marburg
- 250. SENOWBARI-DARYAN, B., WEIDLICH, O. & FLÜGEL, E. (1992): Erster Nachweis von "Favreinen" (Crustaceen-Koprolithen) aus dem Perm (Oberperm, Oman-Berge). Paläont. Z., 66, 187-196, 3 Abb., 1 Tab., Stuttgart
- 251. SENOWBARI-DARYAN, B., ZÜHLKE, R., BECHSTÄDT, T. & FLÜGEL, E. (1993): Anisian (Middle Triassic) buildups of the

- Northern Dolomites (Italy): The recovery of reef communities after the Permian/Triassic crisis. Facies, 28, 181-256, Taf. 40-65, Erlangen
- 252. STANTON, R.J. & FLÜGEL, E. (1987): Paleoecology and Facies of Upper Triassic Reefs in the Northern Calcareous Alps: Reef Communities. Facies, 16, 157-186, 9 Abb., 3 Tab., Erlangen
- 253. STANTON, R.J. & FLÜGEL, E. (1988): The Steinplatte, a classic Upper Triassic reef - that is actually a platform-edge sandpile. - Abstracts with Program, Geol. Soc. America, 20, A201, Boulder
- 254. STANTON, R.J. & FLÜGEL, E. (1989): Problems with Reef Models: The Late Triassic Steinplatte "Reef" (Northern Alps, Salzburg/Tyrol, Austria). Facies, 20, 1-138, Taf. 1-53, 32 Abb., 2 Tab., Erlangen
- 255. STANTON, R.J. & FLÜGEL, E. (1991): The Steinplatte (Upper Triassic, Northern Calcareous Alps of Austria) - a distally steepened ramp at the edge of an intra-shelf basin. -Abstract Geol. Soc. America Meetings 1991, 1 S., Boulder
- 256. STANTON, R.J., Jr. & FLÜGEL, E. (1995): An accretionary distally steepened ramp at an intraplatform basin margin: an alternative explanation for the Upper Triassic Steinplatte ,reef' (Northern Calcareous Alps, Austria). Sed. Geol., 269-286, 9 Figs., Amsterdam
- 257. WEIDLICH, O., BERNECKER, M., BÖHM, F. & FLÜGEL, E. (1992): Computergestützte Auswertung von Riff-Assoziationen: Eine neue Methode für vergleichbare Daten. Nachr. deutsch. geol. Ges., 48, 2 S., Hannover
- 258. WEIDLICH, O., BERNECKER, M. & FLÜGEL, E. (1993):
 Combined quantitative analysis and microfacies studies of ancient reefs: An integrated approach to Upper Permian and Upper Triassic reef carbonates (Sultanate of Oman). Facies, 28, 115-144, Taf. 29-32, Erlangen
- 259. WEIDLICH, O., BERNECKER, M. & FLÜGEL, E. (2000): Hartgründe und Lösungshohlräume im obertriadischen Riff von Adnet (Österreich): Hinweise auf die Amplitude relativer Meeresspiegelschwankungen. - Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud., 43, 146-147, 1 Abb., Wien
- 260. WEIDLICH, O., KIESSLING, W. & FLÜGEL, E. (2003): The Permian-Triassic boundary interval as a model for forcing marine ecosystem collapse by long-term atmospheric oxygen drop. - Geology, 31/11, 961-964, Boulder