

## Doktorarbeiten der Schüler von Karl Metz

### 1948

FLÜGEL, Helmut: Die Tektonik des Plesch-Mühlbacher-Zuges. Ein Beitrag zur Auflösung der Tektonik des Paläozoikums westlich der Mur.

### 1949

BRANDECKER, Hermann: Die Geologie der Grauwackenzone südlich der Enns zwischen Selzthal, Oppenberg und Aigen.

ERHART-SCHIPPEK, Franz: Das Paläozoikum zwischen Übelbach und Gamsgraben. Ein Beitrag zur Stratigraphie und Tektonik des Paläozoikums westlich der Mur.

GEBERT, Otto: Das Kristallin nördlich Pöllau, westlich des Masenberges (Oststeiermark).

JESENKO, Peter: Das Paläozoikum zwischen Frohnleiten und Mixnitz. Die Tektonik des Gschwendt-Schiffals, ein Beitrag zur Auflösung der Tektonik des Grazer Paläozoikums.

KAHR, Viktor: Das Paläozoikum im Raum von Stiwill; Archaeocyathacea im Grazer Paläozoikum.

KRÖLL, Arthur: Das Paläozoikum zwischen Übelbach und Geisttal.

UNTERWELZ, Harro: Das Paläozoikum des Hochtrötsch-Rechberg-Zuges.

### 1950

FLIESSER, Willibald: Geologie und Petrographie des Passailer Schiefergebietes.

HEHENWARTER, Eckehard: Die Tabulatenfauna des Perm von Timor.

NEBERT, Karl: Die jungtertiäre Bucht von Pöllau und Hartberg.

### 1951

RONNER, Felix: Das Seckauer Kristallin zwischen Ingering und Gaal.

WALTER, Elmar: Das Miozän zwischen Stainz- und Gleinzbach.

### 1952

BEER, Hans: Das Miozän zwischen Sulm, Saggau, Pößnitz und Gamlitzbach.

FRITSCH, Wolfgang: Die Geologie des Gebietes südlich von Öblarn.

HAUSWIRTH, Wilhelm: Die Westbegrenzung des Seckauer Kristallins zwischen Pöls und Gaal.

TRONKO, Wilhelm: Zur Frage der mechanisch-technischen Prüfung von Gesteinen im Zusammenhang mit ihrem Gefüge.

### 1953

- HELFRICH, Hans: Petrographie der Seckauer Intrusiva.  
MAURIN, Viktor: Die geologischen Verhältnisse im Raum zwischen Deutschfeistritz und Semriach.  
PLESSMANN, Werner: Geologie des Stubalpen-Ostrandes.

### 1954

- WEISS, Ernst Heinrich: Die Geologie der nordöstlichen Schladminger Tauern.

### 1955

- HOMANN, Oskar: Die Mürztaler Grauwackenzone zwischen Bruck a. d. Mur und Stanz.

### 1956

- HAAS, Hellmuth: Die Geologie der Schladminger Tauern zwischen Sattental und Gumpental.  
JENISCH, Viktor: Das Miozän zwischen Kainach und Stainzbach in SW-Steiermark.  
PLOTENY, Paul: Geologie des Gebietes zwischen Neumarkt und dem Zirbitzkogel.  
STACUL, Paul: I. Die Genera *Verbeekjiella* Gerth, *Timorphyllum* Gerth, *Wannero-phyllum* n. gen. *Lophophylidium* Grabau aus dem Perm von Timor. II. Der Hochwipfelbruch zwischen Zollner-See und Rattendorferalm (Karnische Alpen, Kärnten).

### 1957

- DAHLKAMP, Franz Josef: Die Geologie und Petrographie des Ameringgebietes in der Stubalpe.  
DILLER, Wolfgang: Der miozäne Sedimentationsraum zwischen Gleinzbach und Schwarzer Sulm in Südweststeiermark.  
FLÜGEL, Erik Horst: I. Revision der Hydrozoen des Grazer Devons. II. Zur Geologie des Hochschlagstockes, E St. Erhard (Breitenau).  
FRISCH, Friedrich: Das Miozän zwischen Gamlitztal und Staatsgrenze in Südweststeiermark.  
GRÄF, Walter: I. Zur Geologie des Raumes zwischen Hochschlag und Brandstattgraben S Stanz/Mürztal. II. 1. Kritische Bemerkungen zu den als „*Cyathophyllum*“ *vermiculare* Goldf. 1826 aus dem Grazer Mitteldevon beschriebenen Formen. 2. Neue Korallenfunde im Mitteldevon des Hochlantschgebietes.  
KOPETZKY, Gottfried: Das Miozän zwischen Kainach und Laßnitz in Südweststeiermark.  
SY, Eberhard: Die Geologie nördlich des oberen Breitenauer-Tales.

### 1958

- EL-SHINNAWI, Mohamed Abdelwahab: Tektonische Analyse der Grauwackenzone bei Rottenmann (Steiermark) südlich des Paltentales.  
HADITSCH, Johann Georg: Die Geologie des Raumes zwischen Graz-Gösting, Judendorf und Straßengel.

SCHMUNEK, Karl Wilhelm: I. Das Paläozoikum des Sausals in der SW-Steiermark. II. Einführung in einige Methoden der Biometrie. III. Revision der aus dem Grazer Paläozoikum beschriebenen Arten der Gattung *Hexagonaria* Gürich (Rugosa).

#### 1959

KIRATLIOGLU, Esat: Das Paläozoikum der Umgebung von Feke (Nord-Adana) SO-Türkei.

#### 1960

HAJEK, Harald: 1. Die Geologie des Raumes N Feistritz-Pulst im Glantal/Kärnten. 2. Revision der aus dem Grazer Mitteldevon als „*Cyathophyllum*“ *torquatum* Schlüter 1884 beschriebenen Formen.

#### 1961

BOROVICZÉNY, Franz: 1. Geologie des Kammgebietes der Seetaler Alpen. 2. Biometrische Untersuchungen einiger Arten der Gattung *Favosites* LAMARCK.

FREE, Bernhard: 1. Die Geologie des Raumes südlich St. Nikolai im SölktaI. 2. Einige Laccophyllidae aus dem Greifensteiner-Kalk bei Wiede.

KHOSROWI SAID, Afrasiab: Die biostratigraphische Gliederung der oberdevonischen und karbonen Schichten beiderseits des Pailgrabens (Grazer Paläozoikum) mit Hilfe von Conodonten.

#### 1962

PICHLER, Klaus: 1. Die Geologie des Raumes zwischen Trautenfels und Wörschach nördlich der Enns. 2. Radiolarien und Spongien aus den Oberalmer-schichten des Steinbruches Leitner bei Puch, Hallein.

ZETINIGG, Hilmar: Die Geologie des Pommesberges nordwestlich von Anger bei Weiz.

#### 1963

GESSNER, Dieter: Stratigraphisch-paläontologische Untersuchungen in den Reiflinger Kalken an der Typlokalität Großreifling (Enns).

RATTIN, Stefano: I. Die Geologie des Raumes zwischen Wörschach und Liezen N der Enns.

II. Die Mikroforaminiferenfauna aus dem Schreigraben bei Weißenbach.

#### 1964

BACHMANN, Heinz: Die Geologie des Raumes Oppenberg bei Rottenmann/Stmk. GAMERITH, Herfried: Die Geologie des Berglandes westlich und südwestlich von Oppenberg/Steiermark.

HERZOG, Uwe: Geologische Untersuchungen als Grundlage eines Verbauungsplanes am N-Ufer des Millstätter Sees.

MANSOUR, Abdelaziz Taher: 1. Quartärgeologische Untersuchungen im oberen Murgebiet (Judenburg — St. Michael ob Leoben). 2. Einige Diplograptiden aus dem libyschen Silur.

SKALA, Wolfdietrich: 1. Typen der Karbonatgesteine der Wölzer Tauern. 2. Stratigraphische Beobachtungen an der Poludnig-Alm-Straße (Karnische Alpen).

VOGELTANZ, Rudolf: 1. Die Typen der hornblendenführenden Gesteine in den kristallinen Serien der östlichen Wölzer Tauern. 2. Die stratigraphische Stellung einiger Kalke zwischen Kleinem Pal und Nöblinggraben/K. A.

#### 1965

WENINGER, Heinz: Geologische Neuaufnahme des Gebietes zwischen Mosinz und Pressneralpe in Kärnten.

#### 1966

HASLER, Stefan: Die Geologie des Kristallins nördlich Pöls und Fohnsdorf.

#### 1967

FEHLEISEN, Fritz: Die Geologie des Gebietes um den Schöttlgraben (Oberwölz).

LITSCHER, Heinz: Die Geologie des Raumes Schwarzbach — Grössenberg — St. Georg/Obdachegg.

PETAK, Horst: Die Geologie des Bruderkogelgebietes westlich St. Johann am Tauern.

#### 1968

SCHAHRIARI, Sorab: Die Geologie im Bereich der Straße zwischen Aigen im Ennstal und Oppenberg (Nordseite des Gullingbaches/Obersteiermark).

#### 1969

PETSCHNIGG, Johann: Die Geologie der östlichen Seetaler Alpen.

YAMAC, Yücel: Geologie des Gebietes zwischen Eppenstein und Kienbergbach.

#### 1970

DOSA, Lazlo: Die Geologie des Gebietes zwischen Murtal und Blahbachtal südlich von Oberzeiring.

HÜBEL, Gert: Die Geologie des Gebietes östlich St. Nikolai im SölktaI.

#### 1971

BECKER, Leander Peter: Die Geologie des Gebietes zwischen Amering- und Gleinalmmassiv.

DIEBER, Kurt: Die Geologie des Gebietes um Donnersbachwald.

TEKELI, Okan: Die Geologie des nordöstlichen Amering-Randgebietes in der Stubalpe.

#### 1972

HASRATI, Iraj: Die Geologie des Gebietes nördlich von Salla.

SCHUMACHER, Reinhold: Die Geologie des Südwestrandes des Gleinalm-Massivs.

#### 1974

PARSI, Sirous: Geologie der Umgebung des Schraussberges (Hohe Rannach bei Graz).