

## INHALTSVERZEICHNIS

DEMELT, C.: Karl E. SCHEDL ein Achtziger! . . . . .	9
Univ.-Prof. Dr. Heinz MEIXNER . . . . .	11
Gartenarchitekt Ing. Franz MÜLLER . . . . .	12
FRIEDRICH, O. M.: Notizen über das Eisenglanzvorkommen Rotrasten bei Ebene Reichenau, Kärnten . . . . .	13
KORITNIG, S.: Über merkwürdige Calcit-Formen aus den Steinbrüchen bei Launsdorf und Pölling . . . . .	25
PAAR, W., CHEN, T. T., und GUNTHER, W.: Extrem silberreicher Freibergit in Pb-Zn-Cu-Erzen des Bergbaues „Knappenstube“, Hochtorn, Salzburg . . . . .	35
RIEDMÜLLER, G., SCHWAIGHOFER, B., und KAHLER, F.: Tonmineralogische Untersuchungen von Proben aus Warmbad Villach und vom Altenberg am Obir . . . . .	43
HERZOG, U., und KAHLER, F.: Geologische Ergebnisse geophysikalischer Messungen im Kohlentertiär südlich von Wolfsberg im Lavanttal (Kärnten) . . . . .	47
CERNY, I.: Geochemie „anisischer“ Sedimentgesteine in den Nordkarawanken . . . . .	55
LITSCHER, H.: Ein Beitrag zur Geologie der südlichen Koralpe . . . . .	71
RIEDMÜLLER, G., und SCHWAIGHOFER, B.: Beziehungen zwischen Tonmineralverteilung und tektonischer Beanspruchung in der Kesselbach-Krumbach-Störung (südliche Koralpe) . . . . .	75
• MEIXNER, H.: Neue Mineralfunde aus Österreich, XXVIII. . . . .	81
GOSEN, W. v.: Geologische Neuaufnahme am Ostrand der Gurktaler Alpen westlich Treibach-Althofen (Bez. St. Veit/Glan, Kärnten, Österreich) . . . . .	105
STREHL, E.: Zur Geologie der Südseite des Dobratsch (Villacher Alpe) in den östlichen Gailtaler Alpen, Kärnten . . . . .	135
MÜLLER, H. W.: Mineralogische und morphologische Untersuchungen an Braunkohlenfilteraschen des kalorischen Kraftwerkes St. Andrä i. Lav. . . . .	143
EICHER, H.: Bericht über die glazialmorphologische Kartierung in der Feldkirchner Bucht: Teil I – Nord (Das Gebiet zwischen Enge Gurk und Tiebel) . . . . .	151
LANGER, H.: Die Zankerhöhle bei Radenthein . . . . .	175
JAMELNIK, O.: Höhlen im Haller Felsengebiet Vellachtal (Marktgemeinde Eisenkappel-Vellach) . . . . .	179
FRITZ, A.: Pollenstratigraphische Probleme des Würm- und des Postglazials in Kärnten . . . . .	189
FRITZ, A.: Zwei <sup>14</sup> C-Datierungen aus dem Pfahlbau im Keutschacher See, Kärnten . . . . .	207
FRITZ, A.: Blütenstaub im Höhlensinter des Griffener Schloßberges, Kärnten . . . . .	211
FRITZ, A.: <sup>14</sup> C-Datierungen aus dem Holozän und dem Würmglazial Kärntens (1962–1978) . . . . .	215
STEINHÄUSSER, H.: Geländeeinflüsse auf starke Niederschläge und Hochwasser . . . . .	227
KANN, E.: Orientierende Untersuchungen des litoralen Algenaufwuchses einiger Seen Kärntens sowie ihrer Zu- und Abflüsse . . . . .	231
ENGEL, H. und M.: Beiträge zur Kenntnis der Pilze des Bodentales und des Bleiberger Grabens. III. Basidiomycetes: Amanitaceae bis Hysterangiaceae . . . . .	233
LEUTE, G. H.: Vorläufige Mitteilung über zwei Sippen aus dem <i>Campanula patula</i> -Aggregat und ihre Verbreitung in Kärnten (Vorarbeiten zu einer neuen Flora von Kärnten, 2) . . . . .	243
LEUTE, G. H.: Ein weiterer Standort der Glanzbinse <i>Holoschoenus romanus</i> (L.) FRITSCH subsp. <i>holoschoenus</i> (L.) GREUTER in Kärnten . . . . .	257

MELZER, H.: Weitere floristische Neuigkeiten aus Kärnten . . . . .	261
TITZ, W.: Über das Vorkommen von <i>Arabis sudetica</i> TAUSCH (Brassicaceae) in den Ostalpen . . . . .	275
BILLENSTEINER, H.: Beobachtungen an Orchideen im Oberen Gailtal . . . . .	279
ROBATSCH, K.: Beiträge zur Orchideenflora Österreichs (mit besonderer Berücksichtigung Kärntens) und des Mediterrangebietes . . . . .	321
HARTL, H.: Vegetationskarte der Großfragant (Hohe Tauern) . . . . .	339
RÖSSLER, W.: Ein <i>Taxus</i> -Holz aus dem Würmglazial Kärntens . . . . .	369
MILDNER, P.: Kleiner Nachtrag zum Supplement des Catalogus Faunae Austriae (Teil VII a: Mollusca) . . . . .	373
LANGER, H., BERNARDO, Chr., und KRAMMER, W.: Der Schneckenkanker, <i>Ischyropsalis hadzii</i> , ein zoologisch interessanter Fund in den Schachthöhlen des Obirs . . . . .	377
VORBRÜGGEN, W.: Ein Beitrag zur Coleopteren- und Lepidopterenfauna der Großfragant (Hohe Tauern) . . . . .	379
LEXER, E.: Ein Beitrag zur Kenntnis der Schmetterlingsfauna von Kärnten und Osttirol . . . . .	387
MOHRIG, W., SCHUSTER, R., und THALER, K.: Flügelreduzierte Trauermücken (Fam. Sciaridae, Diptera) der Bodenstreu aus Österreich . . . . .	393
KOFLER, A.: Zum Vorkommen von Reptilien und Amphibien in Osttirol (Österreich) . . . . .	403
WRUSS, W.: Vogelkundliche Beobachtungen aus Kärnten 1977 . . . . .	425
SAMPL, H.: Zur Morphometrie des Hafnersees in Kärnten . . . . .	431
SAMPL, H.: Tiefenkarten einiger Kärntner Kleinseen (Maltshacher See, Haidensee, Kraiger See, Turracher Grünsee, Turracher Schwarzsee) . . . . .	435
SCHULZ, N.: Das Einzugsgebiet des Keutschacher Sees (Kärnten, Österreich) – erste Grundlagendaten für ein limnologisches Untersuchungsprogramm . . . . .	447
STEFAN, F.: Direktor Hofrat Mag. Alois BAN† . . . . .	455
KOSTELKA, L.: Bergrat h. c. Dr. mont. Dr. jur. Herbert HOLLER . . . . .	459
Buchbesprechungen . . . . .	461
Berichte . . . . .	471