

INHALTSVERZEICHNIS

LEUTE, G. H.: Ein Brief von Franz Xaver Freiherr von Wulfen im Landesmuseum für Kärnten in Klagenfurt	7
MEIXNER, H.: Neue Mineralfunde aus Österreich, XXIX.	15
SCHULZ, O.: Die Sideritlager in den Paragneisen von Bärenbach bei Hüttenberg, Kärnten	37
LITSCHER, H.: Ein Beitrag zur Geologie der Kreuzeckgruppe	59
STREHL, E.: Zur Geologie der Südwestseite des Dobratsch (Villacher Alpe), Kärnten	65
BUCHROITHNER, M. F.: Biostratigraphie und fazielle Untersuchungen im Paläozoikum von Mittelkärnten	71
WANK, M.: Neuer Fossilfund im Miozän bei Ettendorf (Lavanttal, Kärnten)	97
GROSS, W.: Knochenfunde im Schotter des südlichen Krappfeldes	99
WAKONIGG, H.: Nachmessungen am Gletscher im Eiskar (Karnische Alpen) im Sommer 1978	103
NOBILIS, F.: Extrem trockene Perioden in den Jahreszeiten im Draugebiet	107
STEINHAÜSSER, H.: Über Abkühlungsgröße und Temperaturempfindung	115
JAMELNIK, O.: Höhlen im Haller Felsengebiet, Vellachtal, Kärnten (2. Teil)	119
LANGER, H., und RASSEL, W.: Die Windlucke am Gallin nordwestlich von Pörttschach am Wörthersee	125
LEUTE, G. H.: Peter Peball (1882–1918) – Lehrer und Florist	129
LEUTE, G. H., und MÜLLER, I. E.: <i>Potamogeton acutifolius</i> LINK und <i>Lemna trisulca</i> L., zwei verschollen geglaubte Vertreter der Hydrophytenflora in Kärnten wiederentdeckt	137
MELZER, H.: Weitere Beiträge zur floristischen Erforschung Kärntens	143
ENGEL, H. und M.: Beiträge zur Kenntnis der Pilze des Bodentales und des Bleiberger Grabens, IV. Ein Nachtrag	155
SPERDIN, F.: Pilzvorkommen in Kärnten	163
MAYER, R., ALTGAYER, M., PUNZ, W., RAMMER, Chr., SCHINNINGER, R. SIEGHARDT, H., SLAD, H., und WINTER, Chr.: Wasserhaushalt und Produktivität staubbelasteter Pflanzen in der Umgebung einer Zementfabrik in Kärnten	167
ZWANDER, H.: Zur Waldgeschichte Kärntens – Das Moor bei Bad Kleinkirchheim	195
KOFLER, A.: Zur Verbreitung der freilebenden Säugetiere (Mammalia) in Osttirol	205
WRUSS, W.: Vogelkundliche Beobachtungen aus Kärnten	251
EBERMANN, E.: Ein Beitrag zur Erforschung der Milben-Familie Scutacaridae (Acari-Trombidiformes) in Österreich und angrenzenden Gebieten	259
EDLINGER, K., und MILDNER, P.: Monographie der in Kärnten lebenden Prosobranchiergattung <i>Cochlostoma</i>	281
STANGELMAIER, G.: Beiträge zur Kenntnis der Schmetterlingsfauna von Kärnten und Osttirol (Insecta: Lepidoptera)	305
LÖFFLER, H.: Arbeitsbericht der Limnologischen Exkursion Jeserzer See (Saisser See) 1978	313
JUNGWIRTH, M.: Die morphometrischen Verhältnisse des Jeserzer oder Saisser Sees, Kärnten	314

BROSSMANN, H.: Bestandsaufnahme chemischer Komponenten des Jeserzer oder Saisser Sees, Kärnten	317
DOKULIL, M., und SCHULZ, L.: Phytoplankton und Primärproduktion des Jeserzer oder Saisser Sees, Kärnten	322
KUSEL-FETZMANN, E., und NOUAK, H.: Die Makrophytenvegetation des Jeserzer Sees in Kärnten	326
NEWRKLA, P.: Sedimentverhältnisse und Sauerstoffaufnahme der benthischen Gemeinschaft Jeserzer oder Saisser See, Kärnten	331
DUDZINSKI, S.: Das Meiobenthos des Jeserzer oder Saisser Sees, Kärnten	335
EDER, R.: Zur Nematodenfauna des Jeserzer oder Saisser Sees, Kärnten	340
DOLEZAL, E.: Das Makrobenthos des Jeserzer oder Saisser Sees (Kärnten), seiner Zu- und Abflüsse	347
NEWRKLA, P., DOLEZAL, E., und EDER, R.: Populationsdichte und Respiration von <i>Viviparus viviparus</i> (L.) im Litoral des Jeserzer oder Saisser Sees, Kärnten	352
GLATZ, A., und HACKER, R.: Die Fische des Jeserzer oder Saisser Sees, Kärnten	355
SCHULTZE, E.: Ein Beitrag zur Vegetationsgeschichte Kärntens Das Pollendiagramm Jeserzer (Saisser) See	359
LÖFFLER, H.: Die Entwicklung des Jeserzer Sees (Saisser Sees)	367
TISCHLER, S. E., und UCIK, F. H.: Schichtgebundene Sulfidmineralisation (Typus Schellgaden) in der Schieferhülle des östlichen Tauernfensters	371
FELDNER, J.: Die Zugvögel des Lavanttales	409
SCHULTZE, E.: Pollenanalytische Untersuchungen an einem Seebohrkern aus dem Wolayersee in den Karnischen Alpen in Kärnten	427
LEUTE, G. H., und NIKLFELD, H.: Über ein bemerkenswertes Vorkommen der Gelben Taglilie (<i>Hemerocallis lilio-asphodelus</i> L.) in Kärnten	437
ZWANDER, H.: <i>Pedicularis sylvatica</i> L. – neu für Kärnten	447
Buchbesprechungen	451
Berichte	461