

Inhaltsverzeichnis

Hofrat Univ.-Prof. Dr. Franz Kahler zum 65. Geburtstag	5
Fritsch, W. und Hajek, H.: Zur Geologie des Gerlitzentockes in Kärnten. Mit einer geologischen Karte	7
I. Hajek, H.: Die phyllitischen Serien der Gerlitzentockes	7
II. Fritsch, W.: Das mesozonale Kristallin der Gerlitzentockes in Kärnten	15
Kostelka, L.: Eine genetische Gliederung der Blei-Zinkvererzungen südlich der Drau	29
Weiss, E. H.: Ein Dazitvorkommen im Untergrund der Drau bei Lavamünd	39
Weiss, E. H.: Der Felsuntergrund an der Drau im Bereich der neuen Villacher Nordbrücke	47
Weiss, E. H.: Zur Entstehung von Bruchstrukturen in glazialen Sand-Kies-Ablagerungen	55
Warch, A.: Carditaschiefer und Tuffe aus den zentralen Gailtaler Alpen	63
Meixner, H.: Neue Mineralfunde in den österreichischen Ost- alpen XX.	70
Exner, Chr.: Phengit in Gesteinen der östlichen Hohen Tauern	80
Fritz, A.: Pollenanalytische Untersuchungen zur spät- und post- glazialen Vegetationsgeschichte im Oberen Drautal, Kärnten	90
Hölzel, E.: Neues über Hemiptera-Homoptera (Zikaden) aus Kärnten	115
Strasser, K.: Über Diplopoden aus Kärnten und anderen Ost- alpenländern	127
Demelt, C.: Neue Cerambyciden-Formen aus Kärnten und Osttirol	143
Meixner, A.: Der Igel als Eierhamster	144
Klimsch, O.: Ornithologische, phänologische Miscellen zum Jahr 1965	146
Zapf, J.: Ornithologisches aus Kärnten im Jahre 1964	147
Zapf, J.: Zur Biologie des Steinadlers	149
Zapf, J.: Blasius Hanf, ein Pfarrer, ein Ornithologe, ein Präparator	152
Zapf, J.: Ornithologische Notizen im Frühjahr 1965	154

W r u s s , W . : Seltene Vogelpräparate aus dem vorigen Jahrhundert im Kärntner Landesmuseum	155
T u r n o w s k y , F . : Die Spintikteiche	161
M e l z e r , H . : Neues und Kritisches zur Flora von Kärnten . . .	172
H a r t l , H . : Das Rhododendro-Vaccinietum Br.-Bl. 27, Der Fichten- Lärchen-Zirbenwald	190
Z e i t l i n g e r , J . : Erstmaliger Fund von <i>Ceterach officinarum</i> DC in Kärnten	198
W a r m u t h , S . : Die Goldprimel — <i>Vitaliana primuliflora</i> Bertol. — neu für Kärnten und für Österreich	199
L e u t e , G . H . : Eine südwestalpine <i>Sempervivum</i> -Sippe, neu für Kärnten	200
F a d r u s - M a u r e r , S t . : Bericht über die Botanische Exkursion in das Gebiet des Gardasees, Pfingsten 1964	200
S t e i n h ä u ß e r , H . : Symposion über Hydrologische Versuchs- gebiete und repräsentative Gebiete der Internationalen Ver- einigung der wissenschaftlichen Hydrologie in Budapest, 1965	202