

INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Rote Listen gefährdeter und seltener Tiere Kärntens: Aufruf zur Mitarbeit	5
Franz KAHLER 1900–1995 – Ein Nachruf von Hans SAMPL	7–12
BAUER Siegfried J.: Klima im Wandel	
BIRDLIFE ÖSTERREICH: Vogelkundliche Beobachtungen aus Kärnten 1995	187–195
FANINGER Ernest: Edelsteine und Gesteine in der Heraldik	13–22
FRANZ Wilfried Robert: Zum Vorkommen der Schlitzblatt- und Zweifärbigen Brunelle (Prunella laciniata (L.) L. und P. x bicolor BECK) in der Stadt Klagenfurt und in Kärnten	163–171
HUBER Werner: Untersuchungen zum Baumartenreichtum im "Regenwald der Österreicher" in Costa Rica	95–106
JAMELNIK Otto und MIXANIG Harald: Höhlen im Haller-Felsengebiet, Kärnten. Die Kozak-Höhle	23–32
KARTNIG Theodor und KROVAT Brigitte: Das Heilpflanzenherbar TRAUNFELLNER am Landesmuseum für Kärnten	107–110
KRAINER Karl: Die Trias in Kärnten	33–94
NIEDERMAYR Gerhard, Hans Peter BOJAR, Franz BRANDSTÄTTER, Vera M. F. HAMMER, Bernd MOSER, Walter POSTL und Josef TAUCHER:	
Neue Mineralfunde aus Österreich XLV	111-151

X.

173–178
179–182
183–186
197–304
305–310 311–312 313–336 337–344

INHALTSVERZEICHNIS

Seite

AMANN, B., und F. PERTLIK: Charakterisierung der Glimmer im Friesacher Marmor (Kärnten, Österreich)	457–461
BISENBERGER, A., und G. BAUMGARTNER: Erste Daten zur Fortpflanzungsbiologie von <i>Arianta schmidti</i> (ROSSMAESSLER 1836) (Gastropoda, Helicidae)	. 567–570
BRANDSTÄTTER, F., und F. PERTLIK: Chemische und röntgenographische Untersuchungen an Pyrophanit, (Mn, Fe)TiO3, von St. Salvator, Gemeinde Friesach, Kärnten	451–456
CHRISTIAN, E., W. GRAF und O. MOOG: Plusiocampa caprai – Ein "Höhlentier" in den Kärntner Zentralalpen	387–392
FRANZ, W. R.: Die Schmalblatt-Segge, Carex stenophylla, neu für Kärnten	535–549
FRITZ, A., und F. H. UCIK: Neue Ergebnisse aus dem Würmglazial Kärntens	361–386
HAASE, M., und P. MILDNER: Hydrobiidae (Gastropoda, Prosobranchia) Kärntens: Zur Verbreitung der Gattung <i>Graziana</i>	571–574
HOLZINGER, W.: Kritisches Verzeichnis der Zikaden Österreichs (Ins.: Homoptera, Auchenorrhyncha)	501–517
HONSIG-ERLENBURG, W., und P. MILDNER: Franz Xaver Freiherr von WULFEN als Ichthyologe	349–360
HUEMER, P., und C. WIESER: Bemerkenswerte Nachweise von Schmetterlingen in der Schütt am Dobratsch-Südabhang (Lepidoptera)	491–500

,
JUNGMEIER, M.: Franz PEHR (1878–1946) Leben und Werk des Kärntner Botanikers anläßlich seines 50. Todesjahres 551–566
KOFLER, A., und H. DEUTSCH: Über Insekten am Gailufer im Lesachtal (Westkärnten) (Hymenoptera, Planipennia, Trichoptera, Diptera, Heteroptera, Coleoptera, Lepidoptera) 411–430
LOITZ, S.: Beitrag zur Geologie am Wildensteiner Wasserfall 431–449
THALER, K., und J. BUCHAR: Die Wolfspinnen von Österreich 3: Gattungen <i>Aulonia, Pardosa</i> (p. p.), <i>Pirata, Xerolycosa</i> (Arachnida, Araneae: Lycosidae)- Faunistisch-tiergeographische Übersicht
WIENER, A. C.: Amphibienbeobachtungen in Klagenfurt 463–468
WIESER, C.: Die Nachtfalterfauna des Gitschtales Teil X: Aigen 519–533
ZWANDER, H.: Untersuchungen zum Pollenflug in der freien Landschaft