

G E S A M T I N H A L T S V E R Z E I C H N I S

	Seite
BEDALOV, M. & V. GAŽI-BASKOVA - Einige seltene Pflanzen der jugoslawischen Flora auf den Kornaten-Inseln	131-141
DATHE, H.H. - Zum Vorkommen von <u>Hylaeus</u> F. auf Kreta (Hymenoptera: Apoidea, Colletidae)	143-154
LENZENWEGER, R. - Algologische Notizen VIII. Zwei bemerkenswerte Desmidiaccen aus den Dolomiten	5-6
LONSING, A. - Stand der floristischen Kartierung in Oberösterreich Ende 1980	7-8
PILS, G. - Ein Beitrag zur Kenntnis der Karyologie von <u>Poa stiriaca</u> FRITSCH & HAYEK	21-22
PILS, G. - Karyologie und Verbreitung von <u>Festuca pallens</u> HOST in Österreich	231-241
PILS, G. - Karyologische Untersuchungen an der <u>Festuca halleri</u> -Gruppe (Poaceae) im Ostalpenraum	243-255
RICEK, E.W. - Einige Funde von <u>Sphagnum riparium</u> ANGSTRÖM und <u>S. obtusum</u> WARNST. in Ober- und Niederösterreich	9-19
STEINWENDTNER, R. - Die Verbreitung der Orchidaceen in Oberösterreich	155-229
WOLF, H. - Wegwespen (Hymenoptera, Pompilidae) der Sammlung Achille Costa in Neapel	23-36

Kurzfassungen von Vorträgen, die anlässlich der 50-Jahrfeier der Botanischen Arbeitsgemeinschaft am O.Ö. Landesmuseum an der Johannes-Kepler-Universität in Linz vom 4.-6.4.1981 gehalten wurden	37-90
AMBROS, P. - Heterochromatin und Schwesterchromatidenaustausch bei <u>Ornithogalum longibracteatum</u>	39
BORHIDI, A. - Die Entwicklung der Flora der Antillen im Licht der Kontinentalverschiebungstheorie	40
BORHIDI, A. - Stellung und Problem der Florenkartierung in Ungarn	41
ENGLMAIER, P. - Gliederung der <u>Puccinellia distans</u> -Gruppe (<u>Poaceae</u>) in Österreich	42-43
FORSTINGER, H. - Farnspreuschuppen und ihr mikroskopischer Feinbau	44
GRABHERR, G. - Die Analyse alpiner Pflanzengesellschaften mit Hilfe numerischer Ordinations- und Klassifikationstechniken	45
GREILHUBER, J. - Zur Chromosomenrevolution in der Gattung <u>Scilla</u> L.	46
GRIMS, F. - Zur Vegetationsentwicklung auf den Vorfel- dern einiger Dachsteingletscher	47-48
HEISELMAYER, P. - Vegetation auf Kalkphyllit am Beispiel Tappenkar (Radstädter Tauern)	49
HESSE, M. - Auf welche Weise transportieren Insekten den Blütenstaub?	50
HÜBL, E. - Geographische Beziehungen von Vegetation und Flora der Ostalpen	51
KOPP, B. - Über Inhaltsstoffe von <u>Liliaceae</u> anhand ausgewählter Beispiele	52-54
KRISAI, R. - Ein Beitrag zur Vegetationsgeschichte des Innviertels in Oberösterreich	55

	Seite
KUMMERT, F. - Hybriden in der Sektion <u>Auriculastrum</u> der Gattung <u>Primula</u> , mit besonderer Berücksichtigung von artifiziellen Bastarden	56-58
KUTSCHERA, L. - Wurzeltypen der Monocotyledonen (<u>Liliopsida</u>)	59
LENZENWEGER, R. - Heimische Zieralgen	60-61
LOIDL, J. - B-Chromosomen bei <u>Allium flavum</u> und Verwandten	62
NIKLPELD, H. - 15 Jahre floristische Kartierung in Oberösterreich - der Beitrag der Botanischen Arbeitsgemeinschaft zur Kartierung der Flora Mitteleuropas	63-64
PILS, G. - Über die Aussagemöglichkeiten verschiedener Methoden zum Studium von Systematik und Phyllogenie der Gattung <u>Festuca</u> , demonstriert am Beispiel der <u>F. violacea</u> -Gruppe im Ostalpenraum	65
PLANK, S. - Porlingsareale am Ostrand der Alpen (<u>Fungi</u> , <u>Basidiomycetes</u> , <u>Aphylophorales</u>)	66-67
RIEDL, H. - Die pflanzengeographische Stellung des indischen Subkontinents im Lichte der Plattentektonik	68-69
SCHACHL, R. - Ein eiszeitliches Getreidegenzentrum für Getreideausgangsformen	70-71
SCHIECHTL, H.M. & R. STERN - Die Kartierung der aktuellen Vegetation für praktische und wissenschaftliche Zwecke	72-73
SCHMIDT, R. - Spät- und nacheiszeitliche Vegetations- und Klimageschichte des Salzkammergutes (pollenstratigraphische Auswertung von See- und Moorprofilen)	74-76
SPETA, F. - <u>Scilla bifolia</u> L. s.str. und <u>S. vindobonensis</u> SPETA - der gegenwärtige Stand unseres Wissens	77-78

	Seite
SPETA, F. - Bemerkungen über die Familie <u>Hyacinthaceae</u> AGARDH.....	79-80
SVOMA, E. - Zur systematischen Embryologie der Gattung <u>Scilla</u> L. (<u>Liliaceae</u>)	81
TÜRK, H.-P. - Floristik und Faunistik - ein Beitrag zur Umweltplanung?	82-87
TÜRK, R. - Ergebnisse der floristischen Flechtenkartierung in Oberösterreich	88
ZIMMERMANN, A. - Erica-reiche Silikat-Föhrenwälder in den östlichen Zentralalpen - eine noch wenig bekannte Waldgesellschaft	89-90
MITTER, H. - Einige bemerkenswerte Bockkäfer-Funde aus Oberösterreich (<u>Coleoptera</u> , <u>Cerambycidae</u>)..	91-96
MITTER, H. - Vorkommen und Verbreitung der Feuerkäfer-Arten in Oberösterreich (<u>Coleoptera</u> , <u>Pyrochroidae</u>).....	97-100
EBMER, A.W. - <u>Halictus</u> und <u>Lasioglossum</u> aus Kreta (<u>Halictidae</u> , <u>Apoidea</u>)	101-127