

# Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft (1891-2012)

ISSN 0373-7640

## Bd 1 (1891)

Mitgliederverzeichnis .....	VII
Statuten der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora .....	XII
Bericht über die Thätigkeit der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora seit ihrer Gründung bis Ende des Jahres 1890 .....	XVI
Kassabericht pro 1890 .....	XX
Bibliothekbericht .....	XXI
Das Herbar .....	XXXII
WEIß J.E. Bericht über die botanische Durchforschung des diesrheinischen Bayern im Jahre 1890 .....	1
ALLESCHER A. Verzeichnis für Südbayern neu aufgefundenener Pilze .....	62
APPEL O. Bemerkungen über einige Arten der Gattung Carex .....	72
WEIß J.E. Nachruf: Karl Wilhelm von Naegeli .....	79-84
ARNOLD F. Zur Lichenenflora von München [eigens paginiert] .....	

## Bd 2 (1892)

Mitgliederverzeichnis .....	V
Bericht über die Thätigkeit der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora .....	XI
Kassabericht für 1891 und 1892 .....	XIII
Bibliothekbericht .....	XIV
Herbarbericht .....	XLVI
WEIß J.E. Nachruf: Karl Prantl .....	XLVII
WEIß J.E. Nachruf: Marcell Boßhart .....	LII
Durchforschung des diesrheinischen Bayern in den Jahren 1891 und 1892	
A. Phanerogamen und Gefäßkryptogamen, nach den eingesandten Berichten zusammengestellt von Prof. Dr. J. Hofmann [eigens paginiert] .....	1-83
B. Kryptogamen [eigens paginiert] .....	1-76

MAGNUS P. Verzeichnis der vom 11. August bis zum 10. September 1891 bei Bad Kissingen in Bayern gesammelten meist parasitischen Pilze (mit Anhang von A. Allescher) .....	1-11
ALLESCHER A. Verzeichnis in Südbayern beobachteter Pilze .....	12-19
GIESENHAGEN K. Die bayerischen Characeen .....	20-29
WEIß J.E. Resultate der bisherigen Erforschung der Algenflora Bayerns .....	30-62
SCHNABL J.N. Mykologische Beiträge zur Flora Bayerns .....	63-69
HARZ C.O. Verzeichnis der bayerischen Zygo- und Leptomyces .....	70-71
LEDERER M. Einige für Bayern neue Flechten.....	72-74
ARNOLD F. Zur Lichenenflora von München (Fortsetzung) [eigens paginiert].....	

### **Bd 3 (1893)**

WOERLEIN G. Die Phanerogamen- und Gefäß-Kryptogamen-Flora der Münchener Tahlebene mit Berücksichtigung angrenzender Gebiete .....	III-XX, 1-215
---	---------------

### **Bd 4 (1896)**

Mitgliederverzeichnis .....	3-8
Bibliothekbericht .....	9-12
VILL A. Verzeichnis der in Unterfranken von A. Vill beobachteten Flechten ..	13-21
SCHWERTSCHLAGER J. Die Rosenflora von Eichstätt.....	22-25
LEDERER M. Einige für Bayern neue Flechten.....	26-30
ALLESCHER A. Diagnosen einiger neuer, im Jahre 1895 gesammelter Arten bayerischer Pilze aus der Abteilung der Fungi imperfecti .....	31-40
SCHILLING A.J. Zusammenstellung der in der Umgebung von München vorkommenden Süßwasser-Peridineen .....	41-42
ANONYMUS [„Vorstand“] Vorarbeiten zu einer Flora Bayerns. Familie der Ranunculaceen [eigens paginiert] .....	III-IV, 1-76
ARNOLD F. Dr. H. REHM, Cladoniae exsiccatae 1869-1895. Nr. 1-440 [eigens paginiert]	

### **Bd 5 (1897)**

Mitgliederverzeichnis .....	3-8
Bibliothekbericht .....	9-12
ALLESCHER A. Diagnosen einiger neuer, meist im Jahre 1896 gesammelter Arten bayerischer Pilze, nebst Bemerkungen über einige kritische Arten II .....	13-25
ANONYMUS Galium verum Scopolie, Frühlingslabkraut (Eine für Bayern neue Art) .....	26
Berichtigung .....	26

ANONYMUS [„Vorstand“] Fortsetzung der von der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora herausgegebenen Vorarbeiten zu einer Flora Bayerns. Familien der Berberideen, Nymphaeaceen, Papaveraceen, Fumariaceen, Cruciferen I [ob von F. Naegele? Vgl. Band 6 - Paginierung fortgesetzt von Band 4] .....	77-198
ARNOLD F. Zur Lichenenflora von München [eigens paginiert]	

## **Bd 6 (1899)**

Mitgliederverzeichnis .....	3-8
Tauschverkehr .....	9-10
SOLEREDER H. Bericht über <i>Isoetes lacustris</i> Linné und <i>Marsilea quadrifolia</i> Linné 1-12	
NAEGELE F. Cruciferen II [Paginierung fortgesetzt von Band 5] .....	199-246
ARNOLD F. Zur Lichenenflora von München. Dritte Abtheilung. Der Wald [eigens paginiert].....	1-82

## **Bd 7/1 (1900)**

Mitgliederverzeichnis .....	3-9
Tauschverkehr .....	9-10
ARNOLD F. Nachruf: William Nylander.....	1-8
ARNOLD F. Nachruf: Johann Nepomuk Schnabl.....	9-10
ARNOLD F. Nachruf: Georg Woerlein.....	11-12
NEGER F.W. Einige mycologische Beobachtungen aus dem Fichtelgebirge.....	13-16
WOERLEIN G. Nachtrag zur Phanerogamen- und Gefäss-Kryptogamen-Flora der Münchener Thalebene mit Berücksichtigung der angrenzenden Gebiete [Paginierung der Flora von Band 3 (1-215) „fortgesetzt“] .....	189-204
ARNOLD F. Lichenes Exsiccati (1894-1899) Nr. 1601-1800 .....	1-17

## **Bd 7/2 (1900)**

ARNOLD F. Zur Lichenenflora von München. Dritte Abtheilung. Der Wald (Schluss) [eigens paginiert] .....	1-100
ADE A. Flora des bayerischen Bodenseegebietes (1901).....	1-127

## **Bd 8/1 (1902)**

Mitgliederverzeichnis .....	3-9
Tauschverkehr .....	9-10
HOLZNER G. Nachruf: Franz Paul Gmelch.....	13-15
HOLZNER G. Nachruf: Ferdinand Arnold .....	16-24

POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	25-32
ARNOLD F. Zur Lichenenflora von München [eigens paginiert] .....	1 – 24

## **Bd 8/2 (1902)**

ADE A. Flora des bayerischen Bodenseegebietes [Titelseite der Flora mit Datum 1901] .....	1-127
BECKER W. Vorarbeiten zu einer Flora Bayerns. Familie der Violaceen [Paginierung fortgesetzt von Band 6]	

## **Bd 9 (1904)**

Mitgliederverzeichnis .....	5-12
Schriftentausch .....	13-14
SCHNABL G. Nachruf: Andreas Allescher .....	15-18
Errera Nachruf: François Crépin .....	19-20
VOLLMANN F. Neue Beobachtungen über die Phanerogamen- und Gefäßkryptogamenflora von Bayern (mit einer Karte) .....	1-63
SCHINNERL M. Über den gegenwärtigen Stand der Lebermoosforschung in Oberbayern (mit einer Karte) .....	1-49
HOLZNER G., NAEGELE F. Vorarbeiten zu einer Flora Bayerns. Die bayerischen Droseraceen .....	1-18
EIGNER G. Über den Schutz der Naturdenkmäler und insbesondere der Flora unter besonderer Berücksichtigung der bayerischen Rechtsverhältnisse .....	1-26
POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	1-6

## **Bd 10 (1905)**

Mitgliederverzeichnis .....	5-12
Schriftentausch .....	13-14
PAUL H. Nachruf: August Holler .....	1-6
PAUL H. Über den gegenwärtigen Stand der Torfmoosforschung in Oberbayern .....	1-12
LINDINGER L. Bemerkungen zur Erlanger Orchideenflora .....	1-7
POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	1-3
HOLZNER G., NAEGELE F. Vorarbeiten zu einer Flora Bayerns. Die Polygalaceen .....	1-30
POEVERLEIN H. Vorarbeiten zu einer Flora Bayerns. Die bayerischen Arten, Formen und Bastarde der Gattung Alectorolophus .....	1-24
HEGI G. Beiträge zur Pflanzengeographie der bayerischen Alpenflora .....	1-189

## **Bd 11 (1907)**

Mitgliederverzeichnis .....	V
Bibliothekbericht .....	XIV
NAEGELE F. Nachruf: Georg Holzner .....	1-6
KRAENZLE J. Nachruf: Karl Otto Harz .....	7-12
POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	13
FISCHER G. Die bayerischen Potamogetonen und Zannichellien .....	20
GIESENHAGEN K. Bemerkungen zur Pilzflora Bayerns .....	163
SCHWERTSCHLAGER J. Über einige für Bayern neue Rosenarten und mehrere überhaupt neue Artbastarde von Rosen .....	170
VOLLMANN F. Neue Beobachtungen über die Phanerogamen- und Gefässkryptogamenflora von Bayern. II .....	176
Berichtigungen .....	236

## **Bd 12/1 (1909)**

TOEPFFER A. Katalog der Bibliothek der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora. I. Teil: Periodische bzw. Gesellschaftsschriften .....	11-18
SCHINNERL M. Beitrag zur Erforschung der Lebermoosflora Oberbayerns .....	19-28
VOLLMANN F. Die Bedeutung der Bastardierung für die Entstehung von Arten und Formen in der Gattung Hieracium .....	29-37
POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	38-43
SCHUSTER J. Paläobotanische Notizen aus Bayern (mit zwei Tafeln)	

## **Bd 12/2 (1910)**

ADE A. Nachruf: Wilhelm Gugler .....	63-68
GERSTLAUER L. Nachruf: Max Britzelmayr .....	69-72
ROSS H. Nachruf: Otto Sendtner .....	73-89
SCHNETZ J. Die Rosenflora von Trappstadt in Unterfranken .....	90-99
SCHNETZ J. Beiträge zur Kenntnis der wilden Rosen Oberbayerns .....	100-103
KANNGIESSER F., LEININGEN W. Über Alter und Dickenzuwachs von Kleinsträuchern .....	104-111
POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	112-115
VOLLMANN F. Neue Beobachtungen über die Phanerogamen- und Gefässkryptogamenflora von Bayern. III .....	116-135

PAUL H. Ergebnisse der pflanzengeographischen Durchforschung von Bayern. Die Moorpflanzen Bayerns ..... 136-228

## **Bd 13 (1912)**

Mitgliederverzeichnis .....	V-XV
TOEPFFER A. Katalog der Bibliothek der Bayerischen Botanischen Gesellschaft. II. Teil: Einzelschriften und Sonderabdrucke sowie Nachträge zum I. Teil .....	1-52
ADE A. Bemerkungen über die Polymorphie der Rubusbastarde nebst Beschreibung einiger bayerischer Rubusneufunde .....	53-67
GÁYER J. Die bayerischen Aconita (Mit 2 Tafeln) .....	68-81
GENTNER G. Zur Geschichte unserer Kulturpflanzen .....	82-93
POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	94-101
REHM H. Zur Kenntnis der Discomyceten Deutschlands, Deutsch-Österreichs und der Schweiz.....	102-206
SCHINNERL M. Ein neues deutsches Herbarium aus dem XVI. Jahrhundert [Hieronymus Harder] (Mit 1 Lichtdruck-Tafel) .....	207-254

## **Bd 14 (1914)**

Mitgliederverzeichnis .....	V-XVI
FRICKHINGER H. Die Pflanzen- und Bodenformationen in den Flußgebieten der Wörnitz, Eger und Sechta und der Kessel, Karte.....	1-67
ZIMMERMANN F. II. Nachtrag zur Adventiv- und Ruderalflora von Ludwigshafen, der Pfalz und Hessen .....	68-84
REHM H. Zur Kenntnis der Discomyceten Deutschlands, Deutsch-Österreichs und der Schweiz.....	85-108
VOLLMANN F. Neue Beobachtungen über die Phanerogamen- und Gefäßkryptogamenflora von Bayern.....	109-144
KAISER P.E. Beiträge zur Kenntnis der Algenflora von Traunstein und dem Chiemgau .....	145-155
ZINSMEISTER J.B. Die bayerischen Arten der Gattung Centaurea und ihre Formenkreise .....	156-204
POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	205-216
TOEPFFER A. Katalog der Bibliothek der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora. (Nachtrag vom 1. Oktober 1911 bis 30. September 1913).....	217-230

## **Bd 15 (1915)**

VOLLMANN F. Geschichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft. 1890-1915VII-XXXII	
Mitgliederverzeichnis .....	XXXIII-XLIV
SCHWERTSCHLAGER J. Beobachtungen und Versuche zur Biologie der Rosenblüte und Rosenbefruchtung .....	1-16
TOEPFFER A. Salices Bavariae. Versuch einer Monographie der bayerischen Weiden unter Berücksichtigung der Arten der mitteleuropäischen Flora .....	17-233
REHM H. Zur Kenntnis der Discomyceten Deutschlands, Deutsch-Österreichs und der Schweiz .....	234-254
SÜSSENGUTH A. Ideen zur Pflanzengeographie Unterfrankens .....	255-294
POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	295-299
MAGNUS K. Die Vegetationsverhältnisse des Pflanzenschonbezirkes bei Berchtesgaden .....	300-585

## **Bd 16 (1917)**

KELLERMANN C. Nachruf: August Friedrich Schwarz .....	5-9
ARNOLD K.F. Nachruf: Heinrich Rehm .....	10-13
TOEPFFER A. Nachruf: Christian Luerssen .....	13
PAUL H. Nachruf: Franz Vollmann .....	14-21
VOLLMANN F. Neue Beobachtungen über die Phanerogamen- und Gefäßkryptogamenflora in Bayern. V .....	22-75
FUCHS A. Lechtaler Ophrys (Fortsetzung) .....	76-85
ZIMMERMANN W. Ophrys fuchsii × araneifera .....	86
POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	87-92

## **Bd 17 (1922)**

Mitgliederverzeichnis .....	V-XVI
GERSTLAUER L. Kritische Potentillen im südwestlichen Bayern .....	1-17
SÜSSENGUTH A. Die Veränderung des Florenbildes von Bayern in historischer Zeit .....	18-58
POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	59-67
PAUL H. Neue Beobachtungen über die Phanerogamen- und Gefäßkryptogamenflora von Bayern .....	68-97
ROß H. Die Pflanzengallen Bayerns und der angrenzenden Gebiete .....	98-141
RUOFF S. Das Dachauer Moor .....	142-200

## **Bd 18/1 (1925)**

Mitgliederverzeichnis .....	V-XIV
LANG J. Nachruf: Joseph Schwertschlagel.....	XV-XVI
FISCHER H. Vitus Auslasser, der erste bayrische Botaniker, und die Beziehungen seines Herbariums von 1479 zu den Anfängen der bayrischen Botanik. Nach dem Cod. lat. 5905 der Münchener Staatsbibliothek herausgegeben .....	1-31
TOUTON K. Die Hieracien der näheren Umgebung Kissings, ihre phytostatisch-geologischen und pflanzengeographischen Beziehungen .....	32-52
POEVERLEIN H. Die Literatur über Bayerns floristische, pflanzengeographische und phänologische Verhältnisse .....	53-59
GERSTLAUER L. Neue Pflanzenfunde bei Deggendorf und Umgebung .....	60-64
HARZ K. Neue Hieracien-Funde in Bayern.....	65-73

## **Bd 18/2 (1926)**

SCHWERTSCHLAGER J. Die Rosen Bayerns .....	1-128
--	-------

## **Bd 19 (1927)**

Mitgliederverzeichnis .....	V-XIV
PAUL H., RUOFF S. Pollenstatistische und stratigraphische Mooruntersuchungen im südlichen Bayern. I. Teil. Moore im außeralpinen Gebiet der diluvialen Salzach-, Chiemsee- und Inngletscher, Karte, Legende .....	XV-XIX, 1-84

## **Bd 20 (1932)**

Mitgliederverzeichnis .....	III-X
PAUL H., RUOFF S. Pollenstatistische und stratigraphische Mooruntersuchungen im südlichen Bayern, II. Teil. Moore in den Gebieten der Isar-, Allgäu- und Rheinvorlandgletscher.....	XIII-XIV, 1-264
GERSTLAUER L. Bücherbesprechungen.....	265-266

## **Bd 21 (1934)**

SUESSENGUTH K., SCHACK, H. Neue Beobachtungen über die Phanerogamen- und Gefäßkryptogamenflora von Bayern VII. Nachtrag: Hieracium .....	1-60
HOLZAPFEL H. Nachruf: Anton Hammerschmid.....	61-64
Buchbesprechungen.....	65-68



## Bd 22 (1937)

Vorbemerkung .....	3
Mitgliederverzeichnis .....	7-14
PAUL H. Beiträge zur Kenntnis des Formenkreises des Besenriedes <i>Molinia caerulea</i> Moench in Bayern .....	15-21
GERSTLAUER L. Neubürger der Flora Münchens und seiner Umgebung .....	22-26
BERGDOLT E. Floristische und ökologische Beiträge zur Kenntnis des Arbergebietes im Bayerischen Wald .....	27-41
ADE A. Das Vorkommen atlantischer Pflanzen im Spessart .....	42-49
MAYER A. Die Bacillariophyten-Gattungen <i>Fragilaria</i> und <i>Asterionella</i> in Bayern .. .....	50-85
POEVERLEIN H. Die Verbreitung der süddeutschen Uredineen .....	86-119
HILLMANN J. Beiträge zur Flechtenflora Bayerns II .....	120-135
PAUL H. Nachruf: Heribert Holzapfel .....	135-138
DULTZ A. Nachruf: Hermann Fischer .....	139-140
SCHOENAU K. von Nachruf: Josef Anders .....	140
Vereinsnachrichten .....	141
A. Bericht über die Mitgliederversammlung am 10. Dezember 1935 .....	141-142
B. Bericht über das Vereinsjahr 1936 .....	143
I. Mitgliederversammlung vom 8. Dezember 1936 .....	143-145
II. Bemerkenswerte Beobachtungen auf den Gesellschaftsausflügen .....	146-152
C. Vertrag über das Gesellschaftsherbar .....	152
D. Vertrag über das Naturschutzgebiet auf der Garchinger Heide .....	153-155
E. Mitteilungen .....	155
Buchbesprechungen .....	155-159

## Bd 23 (1938)

GAUCKLER K. Steppenheide und Steppenheidewald der Fränkischen Alb in pflanzensoziologischer, ökologischer und geographischer Betrachtung .....	5-134
LUTZ J. Geobotanische Beobachtungen an <i>Cladium mariscus</i> R. Br. in Süddeutschland .....	135-142
GERSTLAUER L. Zur Systematik der einheimischen Orchideen .....	142-153
PAUL H. Nachtrag zu "Beiträge zur Kenntnis des Besenriedes <i>Molinia caerulea</i> Moench in Bayern" .....	154
KÜKENTHAL G. Die Brombeerflora von Waging in Oberbayern .....	154-165
VOLLMAR F. Die in Bayern vorkommenden Formen von <i>Vicia saepium</i> L. ..	166-167
HEPP E. <i>Senecio alpinus</i> x <i>aquaticus</i> , ein neuer <i>Senecio</i> -Bastard .....	167-168
GERSTLAUER L. <i>Artemisia absinthium</i> L. in der Oberpfalz .....	168

PETRAK F. Beiträge zur Kenntnis der bayerischen Pilzflora.....	169-178
Vereinsnachrichten .....	179
I. Bericht über die Mitgliederversammlung vom 7. Dezember 1937 .....	179-182
II. Änderungen im Mitgliederstand .....	182-183
III. Beachtenswerte Beobachtungen bei den Gesellschaftswanderungen .....	183-187
Buchbesprechungen.....	187-193

## **Bd 24 (1940)**

Mitgliederverzeichnis .....	5-13
SCHINNERL M. Die Bayerische Botanische Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora im ersten halben Jahrhundert ihres Bestehens. Ein Rückblick ..	14-41
GERSTLAUER L. Was ist <i>Avena parlatoei</i> Woods?.....	42-50
PAUL H.I. Botanischer Kurzbeitrag.....	50-58
HEPP E. II. Botanischer Kurzbeitrag .....	58-61
VOLLMAR F. Einiges über den Formenkreis von <i>Thalictrum aquilegifolium</i> L.....	62-66
GAUCKLER K. Beiträge zur Kenntnis der Laubmoose und der Lebermoose Frankens und der bayerischen Ostmark .....	67-72
PETRAK F. Beiträge zur Kenntnis der bayerischen Pilzflora (Fortsetzung und Schluss) .....	73-86
BUDDE H. Beitrag zur Kenntnis der bayerischen Batrachospermum-Arten aus der Umgebung von Tölz.....	87-94
MAYER A. Die Bacillariophytengattung <i>Diatoma</i> und ihre Verbreitung in Bayern ...	95-115
Vereinsnachrichten .....	116
I. Bericht über die Mitgliederversammlung vom 13. Dezember 1938 .....	116-119
II. Bericht über die Mitgliederversammlung vom 5. Dezember 1939 .....	119-122
III. Beachtenswerte Beobachtungen auf einzelnen Wanderungen.....	122
1. 1938 .....	122-126
2. 1939 .....	126-130
Buchbesprechungen.....	130-137

## **Bd 25 (1941)**

PAUL H., LUTZ J. Zur soziologisch-ökologischen Charakterisierung von Zwischenmooren .....	5-32
HANDEL-MAZZETTI H. von Die Verbreitung der Frühjahrsveilchen ( <i>Hypocarpae</i> Godron) in Tirol .....	32-37
HAFFNER P. Pflanzengeographische Untersuchungen in der Moränenlandschaft des Tölzer Gletschers.....	38-79

SCHACK H. Neue Beobachtungen über bemerkenswerte Pflanzen im rechtsrheinischen Bayern .....	80-85
ADE A. Beiträge zur Kenntnis der Flora Mainfrankens .....	86-107
Botanische Kurzbeiträge (a, b, c, d, e, f, g) .....	
BACHMANN M. Zwei Formen von <i>Hippocrepis comosa</i> (a) .....	107-108
GERSTLAUER L. Benennungsfragen und Neufunde (b) .....	108-109
HÖLLER J. Einiges über die Gattung <i>Carex</i> (c) .....	109-112
PAUL H. <i>Sphagnum balticum</i> (d) .....	112-113
PAUL H. <i>Equisetum maximum</i> (e) .....	113-116
PAUL H. <i>Carex hartmani</i> (f) .....	116-117
PAUL H. <i>Galeopsis pubescens</i> (g) .....	118-119
POEVERLEIN H. Die süddeutschen <i>Peucedanum</i> -Puccinien, ihre Verbreitung und Benennung .....	119-121
EICHHORN E. Beobachtungen an Farnrosten .....	122-127
MAYER A. Die bayerischen <i>Caloneis</i> -Arten .....	127-157
KNEUCKER A. Nachruf: Karl Hermann Zahn .....	158-163
KUPPER W. Nachruf: Georg Gentner .....	164-166
Vereinsnachrichten .....	166
I. Bericht über die Mitgliederversammlung vom 3. Dezember 1940 .....	166-169
II. Änderungen im Mitgliederstand .....	169-171
III. Beachtenswerte Beobachtungen auf einzelnen Wanderungen .....	171-174
Buchbesprechungen .....	175-181
Mitteilung .....	181

## Bd 26 (1943)

Mitgliederverzeichnis .....	5-11
GERSTLAUER L. Vorschläge zur Systematik der einheimischen Veilchen .....	12-55
HANDEL-MAZZETTI H. von Zur floristischen Erforschung des ehemaligen Landes Tirol und Vorarlberg .....	56-80
SUESSENGUTH K. Einige Neufunde von Blütenpflanzen im rechtsrheinischen Bayern .....	80-84
FREIBERG W. Ein interessanter neuer Bürger der Flora Großdeutschlands .....	85-86
ADE A. Beiträge zur Kenntnis der Flora Mainfrankens, II. Herbar Emmert .....	86-117
PAUL H. Nachträge und Bemerkungen zur Moosflora Bayerns .....	118-133
KILLERMANN S. Nachträge (2) zu meinen „Bayer. Becherpilzen“ .....	134-138
HILLMANN J. Beiträge zur Flechtenflora Bayerns III .....	139-150
SUESSENGUTH K. Nachruf: Friedrich Fedde .....	150-152
Vereinsnachrichten .....	153
I. Bericht über die Mitgliederversammlung vom 9. Dezember 1941 .....	153-154
II. Bericht über die Mitgliederversammlung vom 8. Dezember 1942 .....	155-156

III. Beachtenswerte Beobachtungen auf einzelnen Wanderungen.....	156
a) 1941 .....	156-159
b) 1942 .....	159-164
Buchbesprechungen.....	164-174

## **Bd 27 (1947)**

Mitgliederverzeichnis .....	5-12
VOLLMAR F. Die Pflanzengesellschaften des Murnauer Moores, Teil I, herausgegeben von K. Suessenguth .....	13-97
LUTZ J.L., PAUL H. Die Buckelwiesen bei Mittenwald .....	98-138
GAUCKLER K. Die Federgräser Bayerns.....	139-141
KÜKENTHAL G. Zur Brombeerenflora des Bayerischen Waldes.....	141-143
PAUL H. Die Höhenverbreitung der in den bayerischen Alpen bisher beobachteten Gefäßpflanzen.....	144-174
HANDEL-MAZZETTI H. von Zur floristischen Erforschung von Tirol und Vorarlberg (Nachtrag).....	175-185
SUESSENGUTH K. Über eine limnische Lebensgemeinschaft im Gebiet der bayerischen Alpen .....	185-187
Botanische Kurzbeiträge (a, b, c) .....	
MÜLLER E. Heleocharis multicaulis, eine für Süddeutschland neue Pflanze (a). 187- 188	
SUESSENGUTH K. Notiz über das Vorkommen von zwei Characeen in Bayern (b) 188- 189	
SCHEITEL G. Populus longamentacea, ein neuer Pappelmischling von 1918 (c). 189- 190	
KLEMENT O. Zur Flechtenflora der Umgebung von Seefeld in Tirol .....	191-201
SCHÄFFER J. Beobachtungen an oberbayerischen Blätterpilzen .....	201-225
MAYER A. Die bayerischen Encyonema- und Cymbella-Arten.....	226-281
PAUL H. Nachruf: Karl von Schoenau .....	282-283
SCHINNERL M. Nachruf: C. Joseph Mayer .....	284-286
LIBBERT W. Nachruf: Fritz Vollmar .....	286-288
Vereinsnachrichten .....	289
I. Bericht über die Mitgliederversammlung vom 14. Dezember 1943 .....	289-290
II. Bericht über die Tätigkeit der Gesellschaft im Jahr 1944 .....	290-291
III. Beachtenswerte Beobachtungen auf einzelnen Wanderungen.....	291
a) 1943 .....	291-298
b) 1944 .....	298
Buchbesprechungen.....	299-300

## Bd 28 (1950)

Mitgliederverzeichnis .....	7-18
SCHRETZENMAYR M. Sukzessionsverhältnisse der Isarauen südlich Lenggries	19-63
LUTZ J.L. Über den Gesellschaftsanschluß oberpfälzischer Kiefernstandorte	64-124
KAISER E. Steppenheiden des mainfränkischen Wellenkalkes zwischen Würzburg und dem Spessart .....	125-180
GESSNER F. Das Phytoplankton der Seen Oberbayerns in seiner quantitativen Entfaltung .....	180-194
MARKGRAF-DANNENBERG I. Die Gattung Festuca in den Bayerischen Alpen	195-211
HAAS A. Systematische Beobachtungen über das Quellgras <i>Catabrosa aquatica</i> P.B. .....	212-216
LEMKE W. Vorläufige Mitteilung über die Geschlechterverteilung bei <i>Carex</i> <i>intermedia</i> Good. ....	216-218
MERXMÜLLER H. Untersuchungen über eine alpine Cerastien-Gruppe .....	219-238
GAUCKLER K. <i>Omphalodes scorpioides</i> (Hnke.) Schrk. und <i>Myosotis sparsiflora</i> in Bayern .....	238-240
MERXMÜLLER H. Zur Revision einiger Verbreitungsangaben .....	240-242
EICHHORN E. Über Pilze .....	242-246
KILLERMANN S. Kritische Bemerkungen zu J. Schäffers Beitrag zur Kenntnis der oberbayerischen Pilzflora (1947) .....	246-249
KLEMENT O. Zur Flechtenvegetation der Oberpfalz .....	250-275
POELT J. Beiträge zur Flechtenflora Bayerns .....	276-279
PAUL H., POELT J. Weitere Nachträge und Bemerkungen zur Moosflora Bayerns.... .....	279-289
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g) .....	
BOAS F. Über eine kleinblütige Form von <i>Ranunculus acer</i> (a) .....	289-290
BOAS F. Über <i>Lamium amplexicaule</i> (b) .....	291
BOCK O. Sonnen- und Schattenform von <i>Tetraspora lubrica</i> (Roth) Ag. (c). 291-293	
FISCHER F. <i>Lamium orvala</i> L. im Salzburgischen (d) .....	294-295
HAFFNER P. Ein neuer Standort von <i>Orchigymnadenia fuchsii</i> Keller et Soó in Oberbayern (e) .....	295-296
PAUL H., POELT J. Ein neues <i>Äzidium</i> auf <i>Atrope belladonna</i> L. (f) .....	297
POELT J. <i>Aremonia agrimonioides</i> Necker in Bayern (g) .....	297
POEVERLEIN H. Nachruf: Lorenz Gerstlauer .....	298-299
BÜRGINLIN Nachruf: Andreas Kneucker .....	299
POEVERLEIN H. Nachruf: Paul Dietel .....	300-301
SCHWIMMER J. Nachruf: Hans Schack .....	301-302
Vereinsnachrichten .....	303-307
Buchbesprechungen .....	307-312

## Bd 29 (1952)

HAAS A. Neue süddeutsche Arten aus dem Formenkreis des <i>Ranunculus auricomus</i> L.....	5-12
KARL J. Zur Kenntnis der Reliktflora der Ammergauer Alpen .....	12-14
KOPPE F. Über die Moosflora von Altötting und Mühldorf in Oberbayern .....	15-37
MERXMÜLLER H. Änderungen des Florenbildes am Münchner Südbahnhof ....	37-42
MERXMÜLLER H. <i>Veronica lutea</i> und <i>Asplenium seelosii</i> in den Salzburger Kalkalpen .....	42-47
MEUSEL H. Über die Elyneten der Allgäuer Alpen.....	47-55
PAUL H. Ein neuer Fundort von <i>Woodsia glabella</i> R. Br. und die Auffindung von <i>Mnium hymenophylloides</i> Hüben. im Allgäu.....	55-57
POELT J. Die <i>Lecanora-subfusca</i> -Gruppe in Süddeutschland .....	58-69
POELT J. Zwei Pflanzen nordischer Herkunft neu für Bayern .....	69-72
SUESSENGUTH K. Zur Flora des Gebietes der Berliner Hütte in den Zillertaler Alpen .....	72-82
SUESSENGUTH K., MERXMÜLLER H. <i>Danthonia calycina</i> (Vill.) Rchb. in Bayern	82-86
WIEDMANN W. Über einige Orchideen-Neufunde in Bayern .....	87-88
ZIEGLER H. Beitrag zur Kenntnis der in Deutschland eingewanderten nordamerikanischen <i>Erigeron</i> -Arten .....	88-91
ZÖTTL H. Zur Verbreitung des Schneeheide-Kiefernwaldes im bayerischen Alpenvorland .....	92-95
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g) .....	
BOCK O. <i>Characiopsis nematoceras</i> , spec. nov. (a) .....	95-96
ELMENAU J. von Die Herkunft des Tauernblümchens in Bayern ( <i>Lomatogonium</i> <i>carinthiacum</i> (Wulf.) Rchb.) (b).....	96-97
KÄSTNER M. Das <i>Caricetum caespitosae</i> als besonders eindrucksvolles Beispiel eines Einart-Vereins (c) .....	97-98
KÄSTNER M. Der <i>Melica-uniflora</i> -Verein als Staublehmanzeiger (d) .....	98-99
LEMKE W. Ein für <i>Gaillardia</i> neuer Brandpilz (e) .....	100
MACHULE M. <i>Silene cucubalus</i> Wibel var. <i>latifolia</i> (Rchb.) Murr (f) .....	101
MARKGRAF-DANNENBERG I. Beachtenswerte Neufunde von <i>Festuca</i> -Arten in Bayern (g) .....	101
KLEMENT O. Nachruf: Heinrich Sandstede .....	102
PAUL H. Nachruf: Martin Schinnerl .....	103
Buchbesprechungen.....	104-109

## Bd 30 (1954)

ADE A. Über die einstige und derzeitige Verwendung von Flechten, insbesondere in Bayern, zu technischen oder sonstigen Zwecken.....	5-8
ECKARDT T. Ein Leben für die Geschichte der Botanik .....	9-15

FUTSCHIG J. <i>Distichophyllum carinatum</i> Dixon et Nicholson in den Allgäuer Alpen .....	15-18
GAUCKLER K. Serpentinvegetation in Nordbayern .....	19-26
HAAS A. Neuer Beitrag zur Kenntnis des Formenkreises von <i>Ranunculus auricomus</i> L. in Süddeutschland .....	27-32
HEINE H. <i>Callitriche cophocarpa</i> Sendtner .....	32-37
HEPP E. Neue Beobachtungen über die Phanerogamen- und Gefäßkryptogamenflora von Bayern VIII/1 .....	37-64
KARL J. Die Vegetation der Lechauen zwischen Füssen und Deutenhausen ...	65-70
KNAPP R. Über subalpine Buchenmischwälder in den nördlichen Ostalpen.....	71-84
LUDWIG W. Über einige verkannte Arten der deutschen Flora .....	84-87
MACHULE M. Die bayerischen Thymus-Arten.....	88-90
MERXMÜLLER H., POELT J. Beiträge zur Florengeschichte der Alpen .....	91-101
PAUL H., Poelt J. Zur Kenntnis bayerischer Rostpilze.....	101-103
RONNIGER K. Bestimmungstabelle für die Thymusarten des Deutschen Reiches.....	103-108
SCHADE A. Über <i>Ledtharia vulpina</i> (L.) Vain. und ihre Vorkommen in der Alten Welt .....	108-126
WIEDMANN W. Die Trockenrasen zwischen Würm- und Ammersee .....	126-162
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g, h, i).....	
BINGER M. <i>Allium pulchellum</i> Don in Südbayern (a) .....	162-163
CASPARI C., POELT J. <i>Anthurus muellerianus</i> Kalchbr. var. <i>aseroeformis</i> Ed. Fischer und <i>Bovistella paludosa</i> (Lév.) Lloyd in Bayern (b).....	163-164
EBERLE G. Der zweite Standort von <i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw. in den Bayerischen Alpen (c).....	164-165
KLEMENT O. Das <i>Parmelietum conspersae</i> auf Amphibolith (d).....	165-166
MEIBNER H. Ein Fund von <i>Galium rubioides</i> L. in Oberbayern (e).....	167
POELT J. Einige Moos- und Flechtenfunde der Böhmerwaldfahrt vom 18. bis 21. Sept. 1953 (f).....	167-168
POELT J. Ein Fund von <i>Phleogena faginea</i> in Südbayern (g).....	168
POELT J. <i>Woodsia pulchella</i> Bert. - ein verkannter Farn der Alpen (h).....	168-169
SCHOLZ H. <i>Tolyposporium leptideum</i> Sydow neu für Bayern (i).....	169
SUESSENGUTH K. Nachruf: Walter Kupper .....	170
Buchbesprechungen.....	171-178

## Bd 31 (1956)

EHRENDORFER F. Struktur, Verbreitung und Geschichte der Sippen von <i>Leptogalium</i> in Bayern .....	5-12
GROB H. Moorgeologische Untersuchungen zweier Filze des oberbayerischen Jungmoränengebietes im Umland des Starnberger Sees.....	12-24

HEPP E. Neue Beobachtungen über die Phanerogamen- und Gefäßkryptogamenflora von Bayern VIII/2 .....	24-53
KARL J. Zur Rassenfrage der Waldföhre ( <i>Pinus silvestris</i> L.) in Südbayern.....	54-57
LUTZ J.L. Spirkenmoore in Bayern .....	58-69
POELT J. Schleimpilze aus Südbayern und Tirol.....	69-75
RIEMENSCHNEIDER M. Vergleichende Vegetationsstudien über die Heidewiesen im Isarbereich .....	75-120
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g, h) .....	
ANGERER J. Zur Pilzflora des Isartales bei Grünwald (a) .....	120-121
ESKUCHE U. <i>Deschampsia setacea</i> in der Oberpfalz (b) .....	122
ESKUCHE U. Über zwei hydrophile Pflanzengesellschaften des Montafons (c).....	122-124
KLEMENT O. Das <i>Staurotheletum meylanii</i> , eine amphibische Flechtengesellschaft (d) .....	124-128
MÄGDEFRAU K. <i>Phylittis scolopendrium</i> (L.) Newm. in interglazialen und postglazialen Kalktuffen (e) .....	128-129
MERXMÜLLER H. Zur Benennung zweier <i>Carices</i> (f).....	129-130
MERXMÜLLER H., VOLLRATH H. ... Ein amerikanisches <i>Hypericum</i> als Neubürger in Europa (g).....	130-131
RECHINGER K.H. Eine neue Weiden-Hybride aus der Schweiz (h).....	131-132
Buchbesprechungen.....	132-134

## Bd 32 (1958)

HERZOG T. Botanische Leckerbissen .....	5-24
KAISER E. Das Grettstadter Reliktengebiet bei Schweinfurt, Tempe Grettstadiensia .....	25-43
KNAPP R. Untersuchungen über die Entwicklung der Pflanzen nach dem Abschmelzen des Schnees in den Alpen .....	44-47
LEHER K. Vergleichende ökologische Untersuchungen einiger Desmidiaceengesellschaften in den Hochmooren der Osterseen .....	48-83
MARKGRAF-DANNENBERG I. Zur <i>Festuca duvalii</i> -Frage im mitteleuropäischen Raum .....	83-93
PODHORSKY J. Zur Reliktfrage des Alpenveilchens im nördlichen Alpenvorland.....	94-96
POELT J. Die Gattung <i>Alchemilla</i> in Südbayern außerhalb der Alpen.....	87-107
PRIEHÄUSSER G. Änderungen im Artenbestand der Flora auf den Rohhumusböden der Hochlagen des Bayerischen Waldes bei natürlicher Auflichtung und bei künstlicher Auflichtung mit Kalkung.....	108-117
SCHMIDT A. Zur Verbreitung einiger Lebermoose in Bayern.....	118-127
SCHOTSMAN H.D. Beitrag zur Kenntnis der <i>Callitriche</i> -Arten in Bayern.....	128-140
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l) .....	
ANGERER J. Eine bemerkenswerte Pilzgesellschaft auf Pappelholz (a).....	141-142



EICHHORN E. Über Rostpilze (b).....	142-144
FRANCK E. Der Bergporling, <i>Polyporus montanus</i> Quél., in Münchens Umgebung (c) .....	145
HERMANN F. <i>Lamium flavidum</i> nov. sp. in den Bayerischen Alpen (d) .....	145-146
HOHENESTER A. <i>Artemisia austriaca</i> Jacq. in Franken (e).....	146
KREISEL H. Der Tatra-Bovist, <i>Calvatia tatrensis</i> Hollós, in den Allgäuer Alpen (f)	147
MERGENTHALER O. <i>Primula Auricula</i> L. und <i>Bellidiastrum Michellii</i> Cass. in der Enge von Weltenburg (g).....	148
MERGENTHALER O. <i>Anemone patens</i> L. bei Neustadt an der Donau (h).....	148-149
PAUL H., POELT J. <i>Omphalia belliae</i> Johnst., ein übersehener Blätterpilz, in Oberbayern (i) .....	149
POELT J. <i>Polytrichum swartzii</i> Hartm. in Bayern (k).....	150
SCHWIMMER J. Neue Seggen und Seggenbastarde in Vorarlberg (l).....	150-151
THYSSEN P., POELT J. Ein neuer Fundort des "Kupfermooses" <i>Merceya ligulata</i> (Spr.) Schpr. in den Ostalpen (m).....	152
Buchbesprechungen.....	153-158

## Bd 33 (1960)

ANGERER J., POELT J. Mykologische Notizen aus Südbayern.....	5-10
BRESINSKY A., ZEITLMAYR L. Die Pilze des „Kapuziner-Hölzls“ und des „Nymphenburger Schloßparkes“.....	11-19
GAUCKLER K. Die Flaumflechten <i>Cystocoleus niger</i> und <i>Racodium rupestre</i> im fränkischen Schichtstufenland Nordbayerns.....	20-22
GUTERMANN W. Ein verkannter und übersehener Hahnenfuß in Bayern.....	23-26
GUTERMANN W. Floristische Notizen aus den Allgäuer Alpen .....	27-29
HOHENESTER A. Grasheiden und Föhrenwälder auf Diluvial- und Dolomitsanden im nördlichen Bayern .....	30-85
KIEM J. Beitrag zur floristischen Erforschung der Umgebung von Bozen.....	86-88
KNAPP R. Die Bedeutung der Dauer der Schneebedeckung für die Vegetation in subalpinen Lagen.....	89-93
POELT J. Niedere Basidiomyceten in Südbayern I.....	94-97
SCHMIDT A. Zur Kenntnis der Lebermoosarten <i>Scapania carinthiaca</i> , <i>S.</i> <i>glaucocephala</i> und <i>S. apiculata</i> .....	98-100
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g, h).....	
MERXMÜLLER H. Das Frühlings-Labkraut in Bayern (a).....	101
NEUMANN A. Ein zweites Vorkommen von <i>Agrostis scabra</i> Willd. in Mitteleuropa (b) .....	101-102
NEUMANN A. <i>Salix alpina</i> Scop. und <i>Salix breviserrata</i> Flod. in Bayern (c)	103-104
NIEDSCHALK A. <i>Woodsia alpina</i> Gray-neu für Bayern (d) .....	104
PODLECH D. Die Arten der <i>Eleocharis palustris</i> -Gruppe in Bayern (e).....	105

PODLECH D., PATZKE E. Bestimmungsschlüssel für die Arten der <i>Carex flava</i> -Gruppe in Bayern (f) .....	106
POELT J. <i>Carex strigosa</i> , eine übersehene Segge der bayerischen Flora (g) .....	107
VOLLRATH H. Über behaarte Pastinak-Sippen in Bayern (h) .....	108
Buchbesprechungen.....	109-114

## Bd 34 (1961)

COOK C.D.K. Die bayerischen <i>Sparganium</i> -Arten .....	7-10
DÜLL R. Die <i>Sorbus</i> -Arten und ihre Bastarde in Bayern und Thüringen .....	11-65
HERZOG T. Moos von Vulcano.....	66-67
KRONBERGER K. Ein bemerkenswerter Pilzfundort in der Fränkischen Schweiz.....	68-71
PODLECH D. Florenlisten aus den Studienfahrten der Bayerischen Botanischen Gesellschaft III .....	72-78
POELT J. <i>Puccinia paulii</i> nova species und der Formenkreis der <i>Puccinia drabae</i> in Bayern.....	79-81
POELT J. Die mitteleuropäischen Arten der <i>Lecidea goniophila</i> -Gruppe .....	82-91
SCHIMMELBAUER H. <i>Impatiens glandulifera</i> Royle in Südbayern .....	92
SCHMIDT A. Zytotaxonomische Untersuchungen an <i>Viola</i> -Arten der Sekt. <i>Melanium</i> .....	93-95
THYSSEN P. Moosfunde bei Amorbach im Odenwald .....	96-98
VOLLRATH H., SIEDE E. Gedanken zur geobotanischen Gliederung Bayerns unter besonderer Berücksichtigung der Flyschzone.....	99-102
MÄGDEFRAU K. Nachruf: Otto Renner .....	103-113
Vereinsnachrichten .....	114-116
Buchbesprechungen.....	117-118

## Bd 35 (1962)

BENL G. Ein Gattungsschlüssel der Aquarienpflanzen nach vegetativen Merkmalen .....	5-11
BRESINSKY A. Beiträge zur Blätterpilzflora von Südbayern.....	12-19
DAMBOLDT J. <i>Lycopodium issleri</i> in Bayern .....	20-22
EINHELLINGER A. Von der Pflanzenwelt der Ismaninger Speicherseen .....	23-27
EISFELDER I. Höhere Pilze aus dem Pitztal (Tirol) .....	28-38
GAUCKLER K. Der Sandtragant in Franken .....	39-42
GUTERMANN W. Diploides <i>Lamium galeobdolon</i> (sensu lato) in Bayern .....	43-45
HERZOG T. Alpen- und Andenflora.....	46-52
KIEM J. Bemerkungen über einige Südtiroler Cyperaceen .....	53-54
KREISEL H. <i>Trametes extenuata</i> und <i>Trametes trogii</i> in Deutschland .....	55-56
MACHULE M. Die wichtigsten infraspezifischen <i>Thymus</i> -Sippen.....	57-72

MÄGDEFRAU K. Nachruf: Theodor Herzog.....	73-84
MERGENTHALER O., DAMBOLDT J. Die bayerischen Tüpfelfarne.....	85-86
POELT, J. Die Basidiolichene <i>Lentaria mucida</i> in Bayern.....	87-88
POELT J.,	
OBERWINKLER F. Niedere Basidiomyceten aus Südbayern II .....	89-95
PRIEHÄUBER G. Die Variabilität der Fichte in systematischer Hinsicht.....	96-104
RENNER O. Münchner Antrittsvorlesung 1948 .....	105-112
SCHMIDT A. Die Gattung <i>Cyphelium</i> in Bayern .....	113-119
STADELMANN M., POELT J. Zur Kenntnis der mitteleuropäischen Laboulbeniales.....	120-132
STANGL J. Zur Pilzflora der städtischen Gärten in Augsburg .....	133-146
Buchbesprechungen.....	147-150
Mitgliederverzeichnis .....	151-162

## Bd 36 (1963)

BRESINSKY A. Ökologische Beobachtungen an einem bayerischen Fund von <i>Volvariella surrecta</i> .....	5-8
BENL G., KIEM J. Florenlisten aus dem Gardasee-Gebiet.....	9-11
BOIDOL M., POELT J. Zur Kenntnis der Blütenbrände von Cyperaceen in Südbayern .....	13-24
DAMBOLDT J. Zur Kenntnis der Flachen Bärlappe in Bayern.....	25-28
DAMBOLDT J., PODLECH D. Chromosomenzahlen einiger alpiner Steinbreche.....	29-32
KRESS A. Zytotaxonomische Untersuchungen an den Androsace-Sippen der Sektion <i>Aretia</i> (L.) Koch .....	33-39
OBERWINKLER F. Niedere Basidiomyceten aus Südbayern III. Die Gattung <i>Sebacina</i> Tul.s.L.....	41-55
SCHAUER Th. Einige Flechtenfunde aus den Alpen Bayerns.....	57-59
ZIEGLER H. Über die Samenoberfläche von <i>Oxalis</i> arten .....	61-62
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g, h).....	
BRESINSKY A. <i>Hohenbuehelia longipes</i> (Boud.) (= <i>Omphalia aulacomnii</i> J.Schff.) in Bayern (a).....	63-64
BRESINSKY A.,	
GRAU J. <i>Myosotis rehsteineri</i> Wartm. am Starnberger See (b).....	64
DAMBOLDT J. <i>Cystopteris dieckiana</i> Sim und ihr Vorkommen in den Alpen (c).....	64-66
DÖRR E. <i>Geranium sibiricum</i> -neu für Bayern (d).....	66-67
DOPPELBAUR H. <i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh. in Bayern (e) .....	67-68
LOTTO R. Einige Standorte von <i>Haplomitrium hookeri</i> Nees in den Bayerischen Alpen (f) .....	68-69
PODLECH D., VOLLRATH H. Die Verbreitung von <i>Primula veris</i> L. ssp. <i>canescens</i> (Opiz) Hayek in Bayern (g).....	69-70

POELT J. Eine bemerkenswerte Haselwurz der bayerischen Flora (h).....	71
Buchbesprechungen.....	73-82

## Bd 37 (1964)

DAMBOLDT J. Ein Beitrag zur Kenntnis von <i>Asplenium trichomanes</i> L. em. Hudson in Bayern .....	5-9
EINHELLINGER A. Die Pilze der Eichen-Hainbuchenwälder des Münchener Lohwaldgürtels .....	11-30
DÖRR E.,	
MÜLLER L. Flora des Allgäus, 1.....	31-40
FÖRSTER K. Beitrag zur Desmidiaceenflora des Ost-Allgäus I. Pfronten-Ried.....	41-52
KAZMI S.M.A. Die Gattung <i>Carduus</i> in Deutschland .....	53-59
KOPPE K. Lebermoose aus dem Allgäu.....	61-67
POELT J. Nachruf: Hermann Paul .....	69-76
THYSSEN P. Moose aus der Jachenau .....	77-79
WIDDER F.J. Der Wandel des Arealbildes von <i>Dianthus alpinus</i> .....	81-97
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g, h, i, k).....	
ARNTZENIUS C.R.,	
REHNELT K.F. Über ein <i>Caricetum limosae</i> in Nordbayern (a) .....	99-101
DIETRICH W. <i>Carex flavella</i> Krecz. und der Bastard mit <i>C. demissa</i> Hornem. (b).....	101-103
FRÖHNER S.E. Eine neue Heteropoda-Frauenmantelart aus dem Erzgebirge (c) .....	103-104
GAUCKLER K. <i>Linum anglicum</i> Miller-neu für Bayern (d).....	105-105
GRAU J. <i>Myosotis decumbens</i> Host ssp. <i>decumbens</i> in Bayern (e).....	105-106
HÖLLER J. <i>Carex caespitosa</i> L. in Bayern (f) .....	106-108
MERGENTHALER O. Neufunde von Serpentinfaunen in der mittleren Oberpfalz (g).....	108-109
MÜLLER J. <i>Zygnemopsis Foersteri</i> sp. nov. (h).....	109-111
PODLECH D. Die Krainer Straußglockenblume (i) .....	111
ROBKOPF G. <i>Stellaria crassifolia</i> Ehrh.-neu für Bayern (k).....	112
Buchanzeigen .....	113-116

## Bd 38 (1965)

BRESINSKY A. Zur Kenntnis des circumalpinen Florenelementes im Vorland nördlich der Alpen .....	5-67
DOPPELBAUR H., HUBER J., POELT J. Die Peronosporaceen Bayerns-Eine erste Übersicht.....	69-88

GAUCKLER K. <i>Coronilla emerus</i> , die Strauch-Kronwicke, ein wärmezeitliches Relikt in der Frankenalb .....	89-92
MERXMÜLLER H. Neue Übersicht der im rechtsrheinischen Bayern einheimischen Farne und Blütenpflanzen-Teil 1 .....	93-115
Buchanzeigen .....	117

## Bd 39 (1966)

Zum 75-jährigen Jubiläum der Gesellschaft .....	5-6
MERXMÜLLER H. Systematische Botanik-damals und heute. Festvortrag zum 75-jährigen Jubiläum der Bayerischen Botanischen Gesellschaft von Prof. Dr. H. Merxmüller .....	7-16
POELT J., MEILHAMER A. Übersicht über die Veröffentlichungen in den Berichten der Bayerischen Botanischen Gesellschaft von 1940 bis 1965. Zusammengestellt von J. Poelt und A. Meilhamer .....	17-24
BUTTNER K.P., BRESINSKY A. Beitrag zur Zytologie von <i>Galium ser. Silvatica</i> .....	25-28
BRESINSKY A. Neue Methoden zur floristischen Erforschung Bayerns .....	29-34
DÖRR E. Flora des Allgäus, 2 .....	35-45
FÖRSTER K. Beitrag zur Desmidiaceenflora des Ost-Allgäus, 2. Teil .....	47-55
HOHENSTATTER E. Pollenanalytische und stratigraphische Untersuchung eines Profiles aus dem Eschenloher Moor, unter Einbeziehung der tierischen Fossilien .....	57-62
KRISAI R. Die Vegetationsverhältnisse des Kesselsee-Moores bei Wasserburg am Inn, Obb. ....	63-66
LIPPERT W. Die Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes Berchtesgaden. Tabellen und pflanzensoziologische Karte im Anhang .....	67-122
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f) .....	
THYSSEN P. <i>Fabronia octoblepharis</i> (Schleich.) Schwaegr. neu für Nordtirol (a) .....	123
HERTEL H., BUTTLER K.P. Ein zweiter Fundort von <i>Pulsatilla patens</i> (L.) Mill. in Niederbayern (b) .....	123
DÖRR E. <i>Erigeron atticus</i> -im Allgäu wiederentdeckt (c) .....	124
KELLNER K. <i>Glyceria declinata</i> Bréb. im Bayerischen Wald (d) .....	124
LUTZ J.L., SCHMEIDL H. <i>Kalmia angustifolia</i> in den südlichen Chiemseemooren (e) .....	125
BOSIN B., KIEM J. <i>Gentiana germanica</i> Willd. ssp. <i>rhaetica</i> Br.Bl. ohne Schlundschuppen (f) .....	127
Vereinsnachrichten, zusammengestellt von H. Kugler .....	128-130
Buchanzeigen .....	131-134
Tabellenanhang .....	137

## **Bd 40 (1967-1968)**

DÖRR E. Flora des Allgäus, 3 .....	7-16
FÖRSTER K. Beitrag zur Desmidiaceenflora des Ost-Allgäu. 1. Pfronten-Ried (3. Teil) .....	17-30
KIEM J. Einige floristische Beobachtungen über Südtiroler Veilchen.....	31-34
KOPPE K. Laubmoose aus dem Allgäu.....	35-50
JUNG W. Selaginella selaginoides (L.) Link in eiszeitlichen Ablagerungen des bayerischen Alpenvorlandes .....	51-53
JUNG W. Ein verkanntes Fingerkraut des Schachengebietes .....	55
THYSSEN P. Moose aus der Jachenau. 2. Musci .....	57-59
WITTENBERGER G. Sorbus domestica L. im Böhmisches Mittelgebirge.....	61-62
ZIELONKOWSKI W. Die Verbreitung von Callitriche obtusangula Legall in Bayern 63- 65	
ZOLLITSCH B. Soziologische und ökologische Untersuchungen auf Kalkschiefern in hochalpinen Gebieten. Teil I. Die Steinschuttgesellschaften der Alpen unter besonderer Berücksichtigung der Gesellschaften auf Kalkschiefern in den mittleren und östlichen Zentralalpen .....	67-100
Buchbesprechungen.....	101-106
Alpenverein .....	107-108
Tabellenanhang.....	nach Seite 108

## **Bd 41 (1969)**

HUBER B. Eine botanische Osterfahrt durchs Heilige Land.....	7-16
MERXMÜLLER H. Neue Übersicht der im rechtsrheinischen Bayern einheimischen Farne und Blütenpflanzen, Teil 2 .....	17-44
PFADENHAUER J. Beitrag zur floristischen Kartierung Bayerns.....	45-46
KÜNNE H. Über die Verbreitung einiger pflanzengeographischer Leitpflanzen innerhalb der Frankenalb.....	47-50
KIES E. Die Verbreitung einiger montaner Pflanzen in Nordbayern .....	51-53
DÖRR E. Flora des Allgäus, 4 .....	55-62
DÖRR E. Geranium phaeum subsp. lividum (L'Hér.) Pers. in Bayern .....	63
OBERWINKLER F. Der „Etschtaler“ Blasentragant im Aostatal .....	65
SCHIMMITAT J. Ein neuer Fundort von Veronica fruticulosa L. in den Bayerischen Alpen .....	67
KALK K. Kelchflechtengesellschaften des Adelegg-Massivs .....	69-71
JAHN H. Beobachtungen an holzbewohnenden Pilzen (Polyporaceae s. lato und Stereaceae) im Böhmerwald.....	73-77
EINHELLINGER A. Die Pilze der Garchinger Heide .....	79-130
Abbildungs- und Kartenteil zu den Beiträgen Einhellinger, Pfadenhauer, Kühne, Kies .....	nach S. 130

Vereinsnachrichten .....	
DÖRR E. Nachruf: Geheimrat Ernst Hepp .....	131-132
Buchanzeigen .....	133-137
Mitgliederverzeichnis .....	nach S. 137
Karte der Garchinger Heide (zum Beitrag Einhellinger) .....	im Einband

## Bd 42 (1970-1971)

HEPP E., POELT J. Die Garchinger Heide .....	5-14
MERXMÜLLER H. Über den Fortbestand des Traubenhafers auf der Garchinger Heide .....	15
SCHÖNFELDER P. Südwestliche Einstrahlungen in der Flora und Vegetation Nordbayerns (Mit Diagrammen und Verbreitungskarten im Anhang nach S. 232 (A1-A40) .....	17-100
BRESINSKY A., GRAU J. Zur Chorologie und Systematik von <i>Biscutella</i> im Bayerischen Alpenvorland .....	101-108
BRAUN W. Bestimmungsübersicht für die Kalkflachmoore und deren wichtigsten Kontaktgesellschaften im Bayerischen Alpenvorland. Mit 6 Karten im Anhang nach S. 232 (A41 - A46) .....	109-138
REISS J. Orientierende Untersuchungen über die Erstbesiedlung von Torfstichen durch Pflanzen .....	139-140
DÖRR E. Flora des Allgäus, 5 .....	141-184
BENL G., ESCHELMÜLLER A. <i>Dryopteris dilatata</i> × <i>assimilis</i> in Bayern .....	185-188
OBERWINKLER F., SAUER W. <i>Vicia oroboides</i> in den Chiemgauer Alpen .....	189-191
GUTERMANN W. Drei bemerkenswerte Neufunde für das Tiroler Allgäu .....	193-197
ENGLERT K. <i>Matteucia struthiopteris</i> und <i>Equisetum pratense</i> in den Innauen .....	199
FAVARGER C. <i>Astragalus vesicarius</i> ssp. <i>pastellianus</i> im Cognetal .....	201-202
POELT J. <i>Dipsacus pilosus</i> und sein verkannter Doppelgänger in Südbayern .....	203-206
Vereinsnachrichten .....	207-215
BURGEFF H. Nachruf: Alfred Ade .....	207-210
KUGLER H., BRESINSKY A. Bericht über die Zeit vom 1. Januar 1966 bis zum 31. Dezember 1969 .....	211-215
Buchanzeigen .....	217-230
Tabellen und Karten zu den Arbeiten P. Schönfelder (S. A1-A40) und W. Braun (S. A41-A46)	

## Bd 43 (1972)

LIPPERT W. Veränderungen der Pflanzenwelt durch Bergsteigen und Fremdenverkehr im Hochgebirge .....	5
---	---

GAUCKLER K., PRAGER L., SCHUWERK H. Der Streifenfarn <i>Asplenium fontanum</i> neu für Franken und das weitere Bayern .....	17
GROSSMANN A., SCHMIDT P. Notiz über <i>Thymus</i> in der Rhön.....	21
DÖRR E. Flora des Allgäus, 6 .....	25
COOK C.D.K. <i>Ranunculus</i> Subgen. <i>Batrachium</i> in Bayern.....	61
VOLLRATH H., KOHLER A. <i>Batrachium</i> -Fundorte aus bayerischen Naturräumen..	63
KAULE G. Zum Vorkommen von <i>Carex chordorrhiza</i> Ehrh. in Bayern .....	77
KAULE G., PFADENHAUER J. Die Vegetation eines Waldquellgebietes im Inn-Chiemseevorland .....	85
JUNG W. Neue paläobotanische Untersuchungen an den Braunkohlen der Oberpfalz .....	97
SELMEIER A. Verkieselte <i>Sequoia</i> -Hölzer, <i>Taxodioxyton gypsaceum</i> (Göpp.) Kräusel, aus jungtertiären Schichten Südbayerns.....	109
BRESINSKY A., GLASER W., STANGL J. Untersuchungen zur Sippenstruktur der <i>Morchellaceen</i> .....	127
DOPPELBAUR H., DOPPELBAUR H. Nachträge zur <i>Peronosporaceen</i> flora Bayerns	145
BRESINSKY A. Nachruf: Hans und Hanna Doppelbaur .....	149
WENDELBERGER G. Nachruf: Erwin Janchen.....	153
BRESINSKY A. Nachruf: Heinrich Marzell .....	155
BRESINSKY A., GARNWEIDNER E. Bericht über die floristische Landesaufnahme in Südbayern .....	157
Buchanzeigen .....	161
Mitgliederverzeichnis .....	171

## Bd 44 (1973)

EINHELLINGER, A. Die Pilze der Pflanzengesellschaften des Auwaldgebietes der Isar zwischen München und Grüneck .....	5
BENL G., ESCHELMÜLLER A. Über „ <i>Dryopteris remota</i> “ und ihr Vorkommen in Bayern.....	101
DÖRR E. Flora des Allgäus, 7 .....	143
KAULE G. Zur Verbreitung von <i>Carex chordorrhiza</i> Ehrh. in Bayern .....	183
KRESS A. Über <i>Primula-villosa-pedemontana</i> -Hybriden und ihre Stammsippen	187
KAULE G., PFADENHAUER J. Vegetation und Ökologie eines Hochmoorrandbereichs im Naturschutzgebiet Eggstätt-Hemhofer Seenplatte .....	201
HAMPP R. Bleigehalt von Blattspreiten ( <i>Acer platanoides</i> L.) als Indikator für die verkehrsabhängige Bleibelastung im Stadtgebiet von München .....	211
MERXMÜLLER H. Neue Übersicht der im rechtsrheinischen Bayern einheimischen Farne und Blütenpflanzen, Teil III.....	221
DOPPELBAUR H. Parasitische Pilze aus dem Bayerischen Wald.....	239



Vereinsbericht (zusammengestellt von A. Bresinsky für die Zeit vom 1. Januar 1970 bis zum 31. Dezember 1972).....	249
Buchanzeigen und -besprechungen .....	255

## Bd 45 (1974)

KOHLER A., BRINKMEIER R., VOLLRATH H. Verbreitung und Indikatorwert der submersen Makrophyten in den Fließgewässern der Friedberger Au .....	5
LIPPERT W., MERXMÜLLER H. Untersuchungen zur Morphologie und Verbreitung der bayerischen Alchemillen (1) .....	37
NIESCHALK A., NIESCHALK Ch. Mitteilungen zur Verbreitung von <i>Orobanche bartlingii</i> Griseb. (= <i>Orobanche libanotidis</i> Ruprecht, <i>O. alsatica</i> Kirschleger var. <i>libanotidis</i> (Ruprecht) Beck) in Bayern .....	71
NIESCHALK A., NIESCHALK Ch. Mitteilungen zur Verbreitung kritischer Arten der Gattung <i>Epipactis</i> (Zinn) Swartz (Orchidaceae) in Bayern .....	75
DIETRICH W. Ein neuer Fundort von <i>Carex magellanica</i> Lam. subsp. <i>irrigua</i> (Wahlenb.) Hiitonen .....	81
DÖRR E. Flora des Allgäus, 8 .....	83
KIEM J. Gräser bei Bozen .....	137
RODI D. Trockenrasengesellschaften des nordwestlichen Tertiärhügellandes .....	151
STIX E. Schwefelregen-ein botanisches Phänomen .....	173
Buchanzeigen und -besprechungen .....	181

## Bd 46 (1975)

LIPPERT W., MERXMÜLLER H. Untersuchungen zur Morphologie und Verbreitung der bayerischen Alchemillen (II).....	5-46
DÖRR E. Flora des Allgäus, 9 .....	47-85
HIEMEYER F. Die Flora der Heidefläche bei Neukissing .....	87-91
SELMEIER A. <i>Viscocydon pini novum</i> genus et nova species, Mistel-Senker in einem verkieselten Pinus-Holz aus jungtertiären Sedimenten von Falkenberg, Oberpfalz (Bayern).....	93-109
WIRTH V. Neue und bemerkenswerte Flechtenfunde in Deutschland .....	111-123
LOTTO H., LOTTO R. Ein neuer Fundort von <i>Trientalis europaea</i> L. in den Bayerischen Alpen .....	125-126
GROSSMANN A., MAHR W. Über ein Reliktvorkommen des Flaumeichen-Bastardes <i>Quercus petraea</i> × <i>pubescens</i> in Unterfranken.....	127-129
KOHLER A. Zur Ausbreitung von <i>Callitriche obtusangula</i> Legall in den Fließgewässern der Friedberger Au .....	131-132
Buchanzeigen und -besprechungen .....	133-138

## **Bd 47 (1976)**

LIPPERT W., MERXMÜLLER H. Untersuchungen zur Morphologie und Verbreitung der bayerischen Alchemillen (III) .....	5-19
DÖRR E. Flora des Allgäus, 10 .....	21-73
EINHELLINGER A. Die Pilze in primären und sekundären Pflanzengesellschaften oberbayerischer Moore, Teil I.....	75-149
KAULE G. Die Moore des Ammergebirges und seines Vorlandes.....	151-173
KUTSCHER G., KOHLER A. Verbreitung und Ökologie submerser Makrophyten in Fließgewässern des Erdinger Moores (Münchener Ebene) .....	175-228
KRAUSE W. Characeen aus Bayern. Teil 1, Bestimmungsschlüssel und Abbildungen .....	229-257
Buchbesprechungen.....	259-267
SCHÖNFELDER P. Nachruf: Robert Blum.....	269
DÖRR E. Nachruf: Georg Wilhelm Brielmaier.....	269-270
KARL J. Nachruf: Josef Anton Huber.....	270-271
SEIBERT P. Nachruf: Franz Xaver Mayr.....	271-272
MAYER H. Nachruf: Konrad Rubner.....	272
BRESINSKY A. Nachruf: Linus Zeitlmayr.....	273
Vereinsbericht für die Zeit vom 1. Januar 1973 bis zum 31. Dezember 1975.....	275-279
Mitgliederverzeichnis .....	281-295

## **Bd 48 (1977)**

MERXMÜLLER H. Neue Übersicht der im rechtsrheinischen Bayern einheimischen Farne und Blütenpflanzen, Teil IV.....	5-26
DÖRR E. Flora des Allgäus, 11 .....	27-59
EINHELLINGER A. Die Pilze in primären und sekundären Pflanzengesellschaften oberbayerischer Moore, Teil 2 .....	61-146
Buchbesprechungen.....	147-150
VOLK O.H. Nachruf: Hans Burgeff.....	151
MADL W. Nachruf: Georg Priedhäußer.....	152
JOBST E. Nachruf: Paul Schmidt.....	153
LAUER W. Nachruf: Carl Troll .....	154

## **Bd 49 (1978)**

KIEM J. Über die Verbreitung mediterraner, submediterraner und thermophiler Gräser im Etsch- und Eisacktal sowie im Gardaseegebiet .....	5-30
DIETRICH W., REHNELT K. Notiz zur Ökosoziologie von <i>Carex magellanica</i> Lam. subsp. <i>irrigua</i> (Wahlenb.) Hiitonen in den Alpen .....	31-33

ODZUCK W. Einige soziologische und ökologische Auswirkungen von Bahnemissionen auf die Wiesenvegetation.....	35-42
STIX E. Jahreszeitliche Veränderungen des Pollengehalts der Luft in einem süddeutschen Waldgebiet.....	43-58
FEUERER, T. Zur Kenntnis der Flechtengattung Rhizocarpon in Bayern.....	59-135
ULLMANN I., VÄTH R. Wasser- und Sumpfpflanzengesellschaften der verschiedenen Gewässertypen im Schweinfurter Raum (Östliches Maindreieck).....	137-163
LIPPERT W. Zur Gliederung und Verbreitung der Gattung Crataegus in Bayern	165-198
DÖRR E. Bemerkenswerte Pflanzenfunde im Allgäuer Raum .....	199-201
DÖRR E. Flora des Allgäus, 12 .....	203-270
Buchbesprechungen.....	271-276

## **Bd 50 (1979)**

WEBER H.E. Beitrag zur Kenntnis der Rubi sect. Corylifolii in Bayern und angrenzenden Gebieten .....	5-22
RASBACH H., RASBACH K., REICHSTEIN T., SCHNELLER J.J., VIDA G. Asplenium × lessinense VIDA et Reichst. in den Bayerischen Alpen und seine Fähigkeit zur spontanen Chromosomenverdoppelung .....	23-27
LIPPERT W., MERXMÜLLER H. Untersuchungen zur Morphologie und Verbreitung der bayerischen Alchemillen (IV) .....	29-65
WEBER H.E., WITTIG R. Die Rubus-Flora des Fichtelgebirges.....	67-90
KIEM J. Floristische Fortschritte in Südtirol und in Nachbargebieten .....	91-97
REICHARDT E. Diatomeen aus der Fossa Carolina.....	99-113
REICHARDT E. Beiträge zur Diatomeenflora der Altmühl.....	115-118
BEHLING K. Der geisteswissenschaftliche Aspekt der Naturwissenschaften	119-126
SAUER W., GRUBER G. Beitrag zur Kenntnis der Gattung Pulmonaria in Bayern	127-160
KRACH J.E., FISCHER R. Bemerkungen zur Verbreitung einiger Pflanzensippen in Südfranken und Nordschwaben .....	161-172
SAHLIN C.I. Einige neue Taraxacum-Arten aus Bayern .....	173-187
DÖRR E. Flora des Allgäus, 13 .....	189-253
Buchbesprechungen.....	255-265

## **Bd 51 (1980)**

MERXMÜLLER H. Neue Übersicht der im rechtsrheinischen Bayern einheimischen Farne und Blütenpflanzen Teil V .....	5-29
---	------

MELZER A., HERRMANN M. Die quantitative Verbreitung der Makrophytenvegetation des Starnberger Sees.....	31-56
DÖRR E. Flora des Allgäus, 14.....	57-108
GRAU J. <i>Centaurea stenolepis</i> Kerner in Bayern.....	109-116
REICHARDT E. Einige bemerkenswerte Diatomeenfunde aus Bayern .....	117-122
FEUERER R., HÖHNE N. Beitrag zur Floristischen Kartierung von Flechten in Bayern. 1. Die Gattung <i>Xanthoria</i> .....	123-132
GAUCKLER K. Die Efeu-Sommerwurz in Nürnberg als Neubürgerin der Flora <i>bavarica</i> .....	133-134
GREGOR H.-J. Zum Vorkommen fossiler Palmenreste im Jungtertiär Europas unter besonderer Berücksichtigung der Ablagerungen der Oberen Süßwasser-Molasse Süd-Deutschlands.....	135-144
SEIBERT P. Nachruf: Reinhold Tüxen .....	145-146
HABER W. Nachruf: Josias Braun-Blanquet.....	146-148
Buchbesprechungen.....	149-156
Vereinsbericht.....	157-161
Mitgliederverzeichnis .....	163-177

## Bd 52 (1981)

CONERT H.J. Über das Rohrartige Pfeifengras, <i>Molinia arundinacea</i> Schrank ...	5-14
HOPP U., KAPPEN L. Einige Aspekte zur immissionsbedingten Verbreitung von Flechten im Stadtgebiet von Würzburg.....	15-24
KIEM J. Beobachtungen über die Gattung <i>Festuca</i> in Südtirol.....	25-28
BALTISBERGER M. Die Artengruppe des <i>Ranunculus polyanthemos</i> L., insbesondere <i>Ranunculus polyanthemoides</i> Bor., im Göttinger Wald (BRD) .....	29-30
KAISER B. Das Lebermoos <i>Cololejeunia rossettiana</i> (Mass.) Schiffn. in Bayern	31-33
LIPPOLDMÜLLER W. <i>Trientalis europaea</i> L. im Altenauer Moor (Südbayern)...	35-37
RITSCHEL G., MEIEROTT L., KIMMEL C., SCHÄFER E. Zur Verbreitung gefährdeter Arten in schutzwürdigen Biotopen des Grabfeldes.....	39-47
MELZER A., REDSLOB A.-J. Hydrochemische und botanische Untersuchungen an Seen und Weihern im Landkreis Ebersberg.....	49-69
WITTIG R. Untersuchungen zur Verbreitung einiger Neophyten im Fichtelgebirge	71-81
DÖRR E. Flora des Allgäus, 15 .....	83-97
MELZER A., MARKL A., MARKL J. Die submerse Makrophytenvegetation des Königsees in ihrer quantitativen Verbreitung .....	99-107
JUNG W. Sind die fossilen Palmenhölzer aus der Oberen Süßwassermolasse Bayerns umgelagert? .....	109-116
ASMUS U. Der Einfluss von Nutzungsänderung und Ziergärten auf die Florenzzusammensetzung stadtnaher Forste in Erlangen .....	117-121

SEIBERT P. Bibliographie pflanzensoziologischer Arbeiten in Bayern.....	123-147
MEIEROTT L. Notizen zur Phanerogamenflora Unterfrankens.....	149-161
KRACH J.E. Zur Verbreitung des Alpenveilchens im Altmühljura.....	163-175
RITSCHEL G., KIMMEL C., SCHÄFER E. Zur Verbreitung gefährdeter Arten und Biotope im Naturraum Hohe Rhön .....	177-181
EINHELLINGER A. Täublinge und andere Großpilze im Münchner LSG Kapuziner- Hölzl .....	183-217
NEZADAL W. Anthoxanthum puelii Lecoq & Lamotte eingebürgert auf Sandäckern bei Erlangen.....	219-222
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e) .....	
KOCH J. Woodsia ilvensis (L.) R.Br. statt W. alpina (Bolton) Gray im oberen Pitztal/Nordtirol (a) .....	223
LIPPERT W., LOTTO H., LOTTO R. Veronica fruticulosa und Veronica chamaedrys subsp. micans in den Ammergauer Bergen (b) .....	223-224
LIPPERT W., PODLECH D. Bemerkenswerte Pflanzenfunde zur Flora Bayerns und Deutschlands (c) .....	224-225
HERTEL H. Die Flechte Huilia albocaerulescens in Südbayern (d).....	225-226
POELT J. Drei für Bayern neue Rostpilze (e).....	226-227
Buchbesprechungen.....	229-240

## Bd 53 (1982)

LIPPERT W., MERXMÜLLER H. Untersuchungen zur Morphologie und Verbreitung der bayerischen Alchemillen (V) .....	5-45
BRESINSKY A., SCHMID-HECKEL H. Der Lärchenporling und verschiedene Blätterpilze aus den Berchtesgadener Alpen neu für die Bundesrepublik nebst einer Liste indigener Lärchenbegleiter.....	47-60
LOTTO R. Neue floristische Beobachtungen von Farn- und Blütenpflanzen in den mittleren Bayerischen Alpen.....	61-86
LIEPELT S. Einige bemerkenswerte Pflanzenfunde am Leyer-Berg bei Neunkirchen am Brand .....	87-90
MERXMÜLLER H. Hieracium schneidii-ein unbekannter bayerischer Endemit..	91-95
REICHARDT E. Die Diatomeenflora der „Steinernen Rinnen“ in Mittelfranken	97-112
MEIEROTT L., WIRTH V. Neuere Funde zur Flora Unterfrankens.....	113-123
DÖRR E. Flora des Allgäus 16 .....	125-149
LIPPERT W. Zum Vorkommen von Scleranthus annuus L. subsp. polycarpus (L.) Thell. in Bayern.....	151-153
KRACH J.E., FISCHER R. Bemerkungen zum Vorkommen einiger Pflanzenarten in Südfranken und Nordschwaben .....	155-173
Buchbesprechungen.....	175-186

## Bd 54 (1983)

MERXMÜLLER H. „Die Biotope des Landkreises München“-eine mißglückte botanische Dokumentation.....	5-7
MELZER A., ROTHMAYER E. Die Auswirkung der Versauerung der beiden Arberseen im Bayerischen Wald auf die Makrophytenvegetation.....	9-18
SAHLIN C.I. Zwei neue Taraxacum-Arten aus den bayerischen Alpen.....	19-21
SAHLIN C.I., LIPPERT W. Die Taraxacum-Arten der bayerischen Alpen.....	23-45
WELSS W. Cirsium canum (L.) All. in Bayern.....	47-52
ROESSLER H. Das Alpenlieschgras (Phleum alpinum L.) in Bayern.....	53-56
MEYER N. Euphorbia salicifolia Host adentiv als Bahndampfpflanze bei Fürth.....	57-58
DÖRR E. Flora des Allgäus, Ergänzungen.....	59-76
BENL G., ESCHELMÜLLER A. Zum Vorkommen weniger bekannter Dryopteris-Sippen im bayerischen Alpen- und Voralpenraum.....	77-102
LIPPERT W. Beiträge zu kritischen oder wenig beachteten Arten und Artengruppen der bayerischen Flora.....	103-105
BALTISBERGER M. Die Ranunculus-polyanthemos-Gruppe in Bayern-Taxonomie und Anmerkungen zur Verbreitung.....	107-115
KIEM J. Floristische Beobachtungen in Südtirol und Nachbargebieten.....	117-121
WIEGLEB G. Einige Bemerkungen zur Wasserpflanzenflora des Gardasees.....	123-125
PEER T. Zum Vorkommen von Genista radiata (L.) Scop. in Südtirol.....	127-134
EINHELLINGER A. Bayerischer Wiederfund von Russula anthracina nach rund 50 Jahren und weitere neue Großpilzfunde aus dem Münchner Kapuziner-Hölzl.....	135-136
RASBACH H., SCHNELLER J.J. Zur Verbreitung von Synchytrium athyrii Lagerh. ap. Minden. Neufunde für Deutschland und Italien.....	137-139
BRESINSKY A., SCHMID-Heckel H. Agaricales aus der alpinen Zone Bayerns.....	141-150
KRAUSE W. Zum Formenkreis der Chara aspera Willd. in Bayern.....	151-160
BRAUN W. Durch Tiere erzeugte Gallen (Zoo-Cecidien) an Pflanzen im Murnauer Moos.....	161-167
ULLMANN I., WÖRZ A., ZEIDLER H. Waldsümpfe und Waldmoore im Mittelmaingebiet.....	169-186
BRAUN W. Die Pfeifengras-Streuwiesen (Molinion) des Murnauer Moores und ihre Standortverhältnisse.....	187-214
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g, h).....	
JAKOB W., LIPPERT W. Ein bemerkenswertes Vorkommen von Sumpf- und Wasserpflanzen im Kreis Starnberg (a).....	215-216
PRAGER L., SCHUWERK H., SCHUWERK R. Einige bemerkenswerte Pflanzenfunde in der Südlichen Frankenalb und in deren Vorland (b).....	216-217
LIPPERT W. Myrrhis odorata im Spitzingseegebiet (c).....	217
MILBRADT J. Rosa gallica L.-Neufund für den Oberpfälzer Wald (d).....	217-218

MEYER N. <i>Radiola linoides</i> und <i>Centunculus minimus</i> westlich Fürth (e) .....	219
FÜRSCH H. Wiederentdeckung von <i>Euphorbia villosa</i> Waldst. & Kit. ex Willd. bei Hals (f).....	219-220
TIETZ S., LIPPERT W. <i>Leontodon saxatilis</i> Lam., eine in Bayern verkannte Art? (g) .....	220-221
SPRINGER S. Neue Funde von <i>Verbascum phoeniceum</i> in München (h).....	221
HOHENESTER A. Nachruf: Konrad Gauckler .....	223
KRACH J.E. Nachruf: Rudolf Fischer .....	225
Buchbesprechungen.....	227-243
Vereinsbericht.....	245-248
Mitgliederverzeichnis .....	249-263

## Bd 55 (1984)

REICHEL D. Die Vegetation stehender Gewässer in Oberfranken .....	5-23
TITZ E. Die Arzneibaldriane Deutschlands mit besonderer Berücksichtigung Bayerns .....	25-48
SAHLIN C.I. Zur <i>Taraxacum</i> -Flora Bayerns .....	49-57
TATARU T. Fünf neue Fundorte von <i>Elatine hydropiper</i> in Bayern .....	59-62
LIPPERT W. Beiträge zu kritischen oder wenig beachteten Arten und Artengruppen in Bayern Teil 2 .....	63-65
NEZADAL W. Wiederfund von <i>Illecebrum verticillatum</i> zusammen mit <i>Radiola linoides</i> , <i>Juncus capitatus</i> und <i>Hypericum majus</i> bei Grafenwöhr/Opf.....	67-71
SPRINGER S. Einige bemerkenswerte Arten im Gebiet des Nationalparks Berchtesgaden.....	73-74
FRANKE Th. <i>Juncus tenageia</i> Erhart-eine Rarität in Bayern .....	75-77
DÖBBELER, P. Einige für Bayern neue bryophile Ascomyceten .....	79-84
RÜCKERT E., WITTIG R. Der Flattergras-Buchenwald im Spessart .....	85-93
ROENSCH H. Zur Ökologie der Hochlagenpflanzen in den Allgäuer Alpen ...	95-107
WITTIG R., RÜCKERT E. Dorfvegetation im Vorspessart .....	109-119
BRAUN W., KÜNNE H., LOTTO H., LOTTO R. Liste der Farn- und Blütenpflanzen des Naturschutzgebietes „Murnauer Moos“ .....	121-130
Botanische Kurzberichte (a, b, c) .....	
HACKEL H. Die Pimpernuss ( <i>Staphylea pinnata</i> L.) und ihr Vorkommen im Landkreis Unterallgäu (a).....	131
PRAGER L., SCHUWERK H., SCHUWERK R. <i>Ribes alpinum</i> -eine bisher übersehene Art des Altmühltals (b) .....	132
KAULE G., SCHOBER M. Zwei bemerkenswerte Pflanzenfunde in den Bayerischen Alpen- <i>Ranunculus parnassifolius</i> L. (Karwendel)- <i>Aquilegia einseleana</i> Schultz (Schinderkar im Mangfallgebirge) (c).....	132-133
LENSE F. Nachruf: Otto Kraus.....	135-137
Buchbesprechungen.....	139-149

## **Bd 56 (1985)**

VOGT R. Die Cochlearia pyrenaica-Gruppe in Zentraleuropa .....	5-52
KORNECK D. Beobachtungen von Farn- und Blütenpflanzen in Mittel- und Unterfranken sowie angrenzenden Gebieten .....	53-80
WELSS W. Nonea rosea (M.B.) Link seit 100 Jahren in Nordostbayern.....	81-84
OTTE A. Seltene Ackerwildkräuer in Bayern: Orlaya grandiflora (L.) Hoffm. und Gypsophile muralis L. ....	85-88
GERSTBERGER P. Pimpinella peregrina L. - eine neue Adventivpflanze für die Bundesrepublik Deutschland.....	89-93
STROBL W., WITTMANN H. Beiträge zur Kenntnis von Verbreitung, Soziologie und Karyologie von Achnatherum calamagrostis (L.) P.B. im Bundesland Salzburg (Österreich).....	95-102
SPRINGER S. Spontane Vegetation in München .....	103-142
RUNGE F. Pflanzengesellschaften des Gardasees.....	143-146
OBIDOWICZ A., SCHOBER H.M. Moorkundliche und vegetationskundliche Untersuchungen des Sennalpenmoores im Trauchgauer Flysch (Ammergebirge) .....	147-165
REICHARDT E. Diatomeen an feuchten Felsen des südlichen Frankenjura ....	167-187
EINHELLINGER A. Terrestrische und lignicole Makromyzeten am Ismaninger Speichersee und auf seinen Dämmen im MTB 7736/4.....	189-196
EINHELLINGER A. Russula clariana Heim und Clavaria greletii Boudier im Münchener Kapuziner-Hölzl mit neuer Gesamtartenzahl 500 .....	197-200
EINHELLINGER A. Auflistung und Beschreibung weiterer Pilzfunde aus Fluß-Au, Moor und Lohwald inkl. der für Süddeutschland neuen, mediterran getönten Peziza badioconfusa Korf.....	201-212
DÜLL R. Mooskartierung in Bayern .....	213-215
MELZER A., HELD K., HARLACHER R. Die Makrophytenvegetation des Großen Arbersees-neueste Ergebnisse .....	217-222
MELZER A., HELD K., HARLACHER R. Die Makrophytenvegetation des Rachelsees im Bayerischen Wald.....	223-226
KIEM J. Beitrag zur Flora Griechenlands. Liste der während der BBG-Exkursion 1983 nach Griechenland gesammelten Gräser .....	227-230
PRAGER L., SCHUWERK H., SCHUWERK R. Zur Verbreitung der Leucanthemum-Arten im Altmühljura und den benachbarten Gebieten .....	231-233
Buchbesprechungen.....	235-246

## **Bd 57 (1986)**

GAGGERMEIER H. Carex michelii Host, eine für die Bundesrepublik neue kontinentale Segge .....	5-15
--	------



ROWECK H., WEISS K., KOHLER A. Zur Verbreitung und Biologie von <i>Potamogeton coloratus</i> und <i>P. polygonifolius</i> in Bayern und Baden-Württemberg.....	17-52
SCHIPPMANN U. Über <i>Brachypodium rupestre</i> (Host) Roemer & Schultes in Bayern. Unterscheidung und Verbreitung .....	53-56
ZAHLHEIMER W.A. Auswahl bemerkenswerter Gefäßpflanzen-Neufunde im Inn-Chiemsee-Hügelland .....	57-69
FRANKE Th. <i>Elatine alsinastrum</i> L. - ein Wiederfund für Bayern .....	71-73
BRAUN W. Die Gabelästige Hirse, <i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx., eine neue Art der bayerischen Flora .....	75-80
MEIEROTT L. Neues und Bemerkenswertes zur Flora Unterfrankens.....	81-94
ZANGE R., MESSLINGER U., ILLMANN I. Erstfund von <i>Elatine hydropiper</i> in Unterfranken.....	95-98
PFADENHAUER J., LIEBERMANN C. Eine geobotanische Dauerbeobachtungsfläche im Naturschutzgebiet Garchinger Haide .....	99-110
QUINGER B. Nachtrag zur Liste der Farn- und Blütenpflanzen des Naturschutzgebietes "Murnauer Moos" .....	111-112
LIPPERT W. Beiträge zu kritischen oder wenig beachteten Arten und Artengruppen der bayerischen Flora. Teil 3.....	113-120
GARNWEIDNER E. Florenliste der Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 1983 nach Griechenland.....	121-136
BÄR A., ESCHELMÜLLER A. Sporenmessungen auf diploider und triploider <i>Dryopteris affinis</i> sowie an den Kreuzungen mit <i>Dryopteris filix-mas</i> ( <i>Dryopteris x tavelii</i> ) .....	137-146
REICHARDT E. Einige bemerkenswerte Diatomeenfunde aus Bayern II.....	147-152
DÖBBELER P. <i>Belonioscyphella hypnorum</i> (Helotiales, Ascomycetes), ein nekrotropher Parasit auf Laubmoosen.....	153-158
WITTMANN H., TÜRK R. Die Rentierflechte <i>Cladonia stygia</i> (Fr.) Ruoss neu für Salzburg.....	159-161
WITTMANN H., STROBL W. Zur Kenntnis der Gattung <i>Galeobdolon</i> Adans. im Bundesland Salzburg (Österreich) .....	163-176
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g, h, i, k).....	
HAUG M. <i>Campanula rhomboidalis</i> , die rautenblättrige Glockenblume, neu für Bayern (a).....	177
STEIN C. Der Blaue Eisenhut ( <i>Aconitum napellus</i> L.) im tertiären Isar-Inn-Hügelland (b) .....	178
LOTTO R. <i>Elodea nuttallii</i> (Planchon) St. John - ein Neubürger in Bayern (c).....	179
RUPPERT C. Wiederentdeckung von <i>Cortua matthioli</i> am Fockenstein (d) ...	179-180
PRAGER L., SCHUWERK H., SCHUWERK R. <i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm. subsp. <i>alpina</i> (Vill.) O. Schwarz - neu für die Fränkische Alb (e).....	180-181
SCHUARDT W. <i>Lathraea squamaria</i> L. subsp. <i>tatica</i> Hadac im Nationalpark Bayerischer Wald (f) .....	182

LIPPERT W. <i>Campanula latifolia</i> östlich des Inn (g) .....	182
LIPPERT W., MERXMÜLLER H. <i>Galium truniacum</i> (Ronniger) Ronniger in Bayern (h) .....	183
LIPPERT W., MERXMÜLLER H. <i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton im Haspelmoor (i)183- 184	
POSCHLOD P. Über ein Vorkommen von <i>Iberis amara</i> L. auf der südlichen Frankenalb (k) .....	184-185
MÄGDEFRAU K. Nachruf: Hans Kugler.....	187-191
Buchbesprechungen.....	193-209
Vereinsbericht.....	211-214
Mitgliederverzeichnis .....	215-230

## Bd 58 (1987)

QUINGER B. Zur Wiederentdeckung von <i>Calamagrostis stricta</i> (Timm) Koeler in Bayern.....	7-22
BUTTERFASS Th. Liebhaberbotaniker deutscher Sprache .....	23-43
HIEMEYER F. Die Vegetation abgelassener Weiher-Beobachtungen und Erkenntnisse .....	45-51
KIEM J. Die Gattung <i>Festuca</i> in Südtirol und in Nachbargebieten .....	53-71
MELZER H. <i>Chenopodium bonus-henricus</i> × <i>foliosum</i> = <i>Ch. × tkalcsicsii</i> Melzer hybr. nov.-eine neue Hybride zweier sehr unterschiedlicher Arten .....	73-77
SPRINGER S. Pflanzengesellschaften im außeralpinen Teil des Kreises Berchtesgadener Land .....	79-104
MÜLLER N. <i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle und <i>Buddleja davidii</i> Franchet-zwei adventive Gehölze in Augsburg .....	105-107
MÜLLER N. Zur Verbreitung und Vergesellschaftung von <i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C. Gmelin in Südbayern.....	109-113
KOHLER A., ZELLER M., ZELTNER G.H. Veränderungen von Flora und Vegetation im Fließgewässersystem der Moosach (Münchener Ebene).....	115-137
BRANDES D. Synanthrope Pflanzengesellschaften der Matreier Kulturlandschaft (Osttirol) .....	139-151
WEBER J., PFADENHAUER J. Phänologische Beobachtungen auf Streuwiesen unter Berücksichtigung des Nutzungseinflusses (Rothenrainer Moorgebiet bei Bad Tölz) .....	153-177
OTTE A., LUDWIG T. Dörfliche Ruderalpflanzen-Gesellschaften im Stadtgebiet von Ingolstadt .....	179-227
ARNOLD N., SCHMID-HECKEL H. Interessante Arten der Gattungen <i>Dermocybe</i> und <i>Cortinarius</i> aus dem Alpenpark Berchtesgaden .....	229-237
PRAGER L., SCHUWERK H., SCHUWERK R. Die Verbreitung von <i>Ranunculus</i> <i>nemorosus</i> DC., <i>Ranunculus serpens</i> Schrank und <i>Ranunculus polyanthmophyllos</i>	

W. Koch et H. Hess in der südlichen Frankenalb und den angrenzenden Gebieten .....	239-241
OTT E. <i>Mycena belliae</i> und <i>Marasmius limosus</i> , Winterpilze im Schilfgürtel des Ammersees .....	243-245
GARNWEIDNER E. Florenliste der Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 1981 nach Korsika .....	247-260
GARNWEIDNER E. Florenlisten der Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 1984 nach Jugoslawien.....	261-280
LIPPERT W. Nachruf: Friedrich Markgraf .....	281-283
GARNWEIDNER E. Nachruf: Andreas Neuner .....	283-284
Buchbesprechungen 285-300	

## Bd 59 (1988)

MÜLLER P., WUCHERPFENNIG W. Die Gattung <i>Nigritella</i> L.C. Rich (Orchidaceae) in Bayern-Erstnachweis von <i>Nigritella widderi</i> Teppner & Klein.....	7-11
LIPPERT W., HEUBL G.R. Chromosomenzahlen von Pflanzen aus Bayern und angrenzenden Gebieten .....	13-22
BRANDES D. Über die Unkrautvegetation der Hopfengärten in der nördlichen Hallertau .....	23-26
MARSTALLER R. Bryosoziologische Studien im Naturschutzgebiet Heinrichstein bei Ebersdorf (Kreis Lobenstein, Bezirk Gera) .....	27-50
STROBL W., WITTMANN H. Morphologische, soziologische und karyologische Studien an <i>Anthriscus nitida</i> (Wahlenb.) Hazsl., einer häufig übersehenen Art der heimischen Flora .....	51-63
STEINGEN S.E. Die Sumpf-Siegwurz ( <i>Gladiolus palustris</i> Gaudin) am Moosanger bei Füssen .....	65-74
WALLNÖFER B. <i>Carex vaginata</i> , <i>C. disticha</i> , <i>C. norvegica</i> , <i>Eriophorum gracile</i> und 28 weitere Gefäßpflanzen Südtirols .....	75-96
SCHMID-HECKEL H. Pilze im Schönramer Filz .....	97-116
OTTE A. Standortverhältnisse einer Mäuseschwanz-Trittpflanzen-Gesellschaft ( <i>Myosuretum minimie</i> (Diem, Siss. et Westh. 40) Tx. 50) in Freising/Oberbayern .....	117-124
RESSEGUIER P. Beobachtungen von Farnpflanzen im Südspessart.....	125-126
WELSS W. Neufunde und Bestätigungen seltener Arten aus gegensätzlichen Florengebieten im Nürnberger Sandbecken.....	127-131
VOGT R., LIPPERT W. Zur Verbreitung der Gattung <i>Cochlearia</i> in Bayern... 133-135	
KAISER B. Bryologische Studien im Veldensteiner Forst.....	137-144
WALTER E. Die Wilde Nabelnuß <i>Omphalodes scorpioides</i> (Haenke) Schrank-ein bemerkenswerter Neufund für Oberfranken .....	145-146

EINHELLINGER A. <i>Russula font-queri</i> Singer ss. Romagnesi und weitere 43 neue Großpilzfunde im Münchner Kapuziner-Hölzl.....	147-151
DÖRR E. Zur veränderten Verbreitung von <i>Groenlandia densa</i> und <i>Zannichellia palustris</i> im Allgäu und in dessen Vorland .....	153-160
WUCHERPFENNIG W., GALLERACH A. <i>Dactylorhiza lapponica</i> (Laest. ex Rechb. f.) Soó, eine bislang übersehene Orchideenart der bayerischen Flora.....	161-163
MÜLLER N. Über südbayerische Grassamenankömmlinge, insbesondere <i>Leontodon saxatilis</i> Lam.....	165-171
LIPPERT W. Nachruf: Josef Höller.....	173-174
GRAU J., LIPPERT W. Nachruf: Hermann Merxmüller.....	175-179
Buchbesprechungen.....	181-196

## Bd 60 (1989)

WEBER H.E. Bislang unbeachtete <i>Rubus</i> -Arten in Bayern und angrenzenden Gebieten .....	5-20
REICHARDT E. Diatomeen aus oberbayerischen und nordtiroler Alpenseen.....	21-57
BRAUN W. Durch Tiere erzeugte Gallen (Zoo-Cecidien) an Pflanzen im Gebiet der Osterseen .....	59-72
LIPPERT W., HEUBL G.R. Chromosomenzahlen von Pflanzen aus Bayern und angrenzenden Gebieten (Teil 2) .....	73-83
SCHMID-HECKEL H. Pilze im Schönramer Filz (Teil 2).....	85-106
GARNWEIDNER E. Florenliste der Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 1982 nach Korsika.....	107-126
DIEKJOBST H. Zur Verbreitung des Runzelsporigen Blasenfarns ( <i>Cystopteris dieckiana</i> R. Sim) in den östlichen Grajischen Alpen (Gran Paradiso-Massiv) .....	127-132
BESL H., HELFER W., LUSCHKA N. Basidiomyceten auf alten Porlingsfruchtkörpern .....	133-145
ROENSCH H. Zur Charakteristik der Hochlagenvegetation und ihrer Standorte in den Bayerischen Alpen .....	147-156
GARNWEIDNER E. Florenliste der Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 1985 nach Kreta.....	157-168
WITTMANN H., TÜRK R. Flechten und Flechtenparasiten der Ostalpen I.....	169-181
OTTE A. Kalkfels-Balmengesellschaft von <i>Lappula squarrosa</i> (Retz.) Dum. ( <i>Lappulo-Asperugetum procumbentis</i> Br.-Bl. 1919) im Tal der Schwarzen Laaber (Lkrs. Regensburg).....	183-189
GANZERT C., WALENTOWSKI H. <i>Glyceria striata</i> (Lam.) Hitch.-eine neue Graminee in der Flora Bayerns .....	191-194
SAITNER A. Einige bemerkenswerte Funde von Blütenpflanzen und Moosen im bayerischen Karwendelgebirge .....	195-197

SCHUWERK H., SCHUWERK R., PRAGER L. <i>Spergula pentandra</i> L. im südlichen Mittelfranken sowie die Verbreitung der beiden anderen <i>Spergula</i> -Arten in der südlichen Frankenalb und ihrem Umland .....	199-200
SCHUARDT W. <i>Juncus ensifolius</i> Wikström, ein fremdes Florenelement in Bayern 201-202	
MERKEL H. Funde seltener und bemerkenswerter Pflanzen in der nördlichen und mittleren Oberpfalz (Teil 1) .....	203-218
POELT J. Nachruf: Maximilian Steiner .....	219-223
Buchbesprechungen .....	225-232

## Bd 61 (1990)

Zum 100-jährigen Jubiläum der Gesellschaft .....	7-14
ZIELONKOWSKI W. Naturschutz-eine Aufgabe der Gesellschaft. Festvortrag zum 100-jährigen Jubiläum der Bayerischen Botanischen Gesellschaft .....	15-24
RUCKDESCHEL W. Ansprache zur Gedenksteineinweihung für Dr. F. Vollmann auf der Garchingener Heide .....	25-26
LIPPERT W. Hundert Jahre Bayerische Botanische Gesellschaft .....	27-52
LIPPERT W. Die Veröffentlichungen der Bayerischen Botanischen Gesellschaft von 1890 bis 1989 .....	53-76
BUTTNER K.P., ELSNER O. <i>Galium schultesii</i> im Frankenwald .....	77-90
BÄR A., ESCHMÜLLER A. <i>Dryopteris</i> × <i>complexa</i> nssp. <i>contorta</i> Fraser-Jenkins-ein seltener Farnbastard in Bayern .....	91-97
WALENTOWSKI H., OBERMEIER E., GRÜNBERG S. Die Farn- und Blütenpflanzen der Loisach-Kochelsee-Moore .....	99-114
MARXMÜLLER H., HOLDENRIEDER O., MÜLLER E.-D. Zur Verbreitung, Phänologie und Ökologie von <i>Armillaria mellea</i> s.l. in Südbayern .....	115-134
WINTERHOLLER M. Die Vegetation der Ammerschlucht zwischen Scheibum und Sojermühle .....	135-150
KIEM J. Die Pflanzenwelt im Schilfgürtel des Kalterer Sees .....	151-162
REICHARDT E. Bemerkenswerte Diatomeenfunde aus Bayern III .....	163-167
MERKEL H. Funde seltener und bemerkenswerter Pflanzen in der nördlichen und mittleren Oberpfalz II .....	169-179
SUCK R., MEYER N. Zur Verbreitung und Soziologie von <i>Sorbus franconica</i> J. Bornm. ex Düll und <i>Sorbus pseudothuringiaca</i> Düll in Franken .....	181-189
EINHELLINGER A. Neben 23 weiteren Großpilzfunden mit <i>Russula queletii</i> bereits die 75. Täublingsart im Münchener Kapuziner-Hölzl .....	199-202
SPRINGER S. Seltene Pflanzengesellschaften im Alpenpark Berchtesgaden .....	203-215
BRACKEL W. von, FRANKE T., MESSLINGER U., SUBAL W. Seltene Zwegebinsen in Franken .....	217-227

REICHEL D., WALTER E. Zur Verbreitung von Wasserpflanzen der Gattungen Potamogeton, Najas und Zannichellia in Oberfranken .....	235-244
PASSARGE H. Vegetationsverhältnisse in Laubholz-Parkwäldern Münchens	245-257
URBAN R. Soldanella minima Hoppe ssp. austriaca (Vierhapper) Lüdi neu für die Bundesrepublik Deutschland und weitere floristische Besonderheiten aus den östlichen Chiemgauer Alpen .....	259-264
GARNWEIDNER E. Florenliste der Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 1987 nach Sizilien .....	265-281
GANZERT C. Die Vegetation des Grünlandes in den Loisach-Kochelsee-Mooren	283-302
SCHUHWERK F. Relikte und Endemiten in Pflanzengesellschaftedn Bayerns-eine vorläufige Übersicht .....	303-323
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g) .....	
TÜRK W. Phleum paniculatum Hudson und Potentilla thuringiaca Bernh.- bemerkenswerte Funde im Oberfränkischen Grabfeld (a) .....	325-326
HACKEL H. Ein Vorkommen der „Alpenorchidee“ Malaxis monophyllos (L.) Sw. (Kleingriffel oder Einblatt) im schwäbisch-bayerischen Alpenvorland (b)	327-328
SCHUWERK H., SCHUWERK R. Legousia hybrida (L.) Delarbre in Bayern wieder gefunden (c) .....	328
KORNECK D. Artemisia austriaca Jacq. bei Bamberg (d) .....	329
LIPPERT W., SCHUHWERK F. Funde bemerkenswerter Arten von Blütenpflanzen in den Berchtesgadener Alpen (e) .....	329-331
REICHEL D. Zur Verbreitung von Alisma lanceolatum With. in Oberfranken (f)	331-332
GOTTSCHLICH G. Zur Nomenklatur des Kalmut-Habichtskrautes (g) .....	333-334
Buchbesprechungen .....	335-364
Mitgliederverzeichnis .....	365-383

## Bd 62 (1991)

EINHELLINGER A. Das Münchener LSG Kapuziner-Hölzl und seine gefährdeten Großpilzarten .....	7-39
HETZEL G. Beiträge zur Ruderalvegetation und Flora der Stadt Passau .....	41-66
WALENTOWSKI H. Die Pflanzengesellschaften der Rodungsinsel Bischofsreut im hinteren Bayerischen Wald (800 bis 1050 m ü NN) .....	67-96
MEIEROTT L. Neues und Bemerkenswertes zur Flora von Unterfranken (2. Folge)	97-105
EGGENSBERGER P. Floristische Besonderheiten aus den Ammergauer Alpen	107-112
WINTERHOLLER M. Die Vegetation der Ammerschlucht zwischen Scheibum und Sojermühle (Teil 2) .....	113-126

GANZERT C. Die Vegetation des Grünlandes in den Loisach-Kochelsee-Mooren (Teil 2).....	127-144
WEBER H.E. Zur Kenntnis des <i>Rubus silesiacus</i> Weihe und ähnlicher Sippen.....	145-157
SPRINGER S. Sedo-Scleranthetea-Gesellschaften und andere Bestände auf Rohböden im Landkreis Altötting .....	159-163
KIEM J. Flora und Vegetation einiger Feuchtgebiete des Rittens und seiner Umgebung .....	165-180
KRACH B., KRACH J.E. Muss das mittelfränkische Steppengreiskraut aussterben?.....	181-182
MEIEROTT L., ELSNER O. <i>Trifolium striatum</i> in Franken .....	183-187
WITSCHEL M. Die <i>Trinia glauca</i> -reichen Trockenrasen in Deutschland und ihre Entwicklung seit 1800 .....	189-219
CHANG T.-P., CHANG-SCHNEIDER H. Algen in vier süddeutschen Höhlen ...	221-229
EBERLEIN F. <i>Cerithe minor</i> , <i>Juniperus sabina</i> und <i>Sedum dasyphyllum</i> im Berchtesgadener Land .....	231-233
GARNWEIDNER E. Florenliste der Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 1986 nach Andalusien .....	235-255
WALLNÖFER B. Beschreibung eines Massenbestandes von <i>Carex heleonastes</i> auf der Seiser Alm (Südtirol) und Nachweis für die Provinz Trient.....	252-262
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f).....	
BLACHNIK-GÖLLER T. .... <i>Aceras anthropophorum</i> -Erstfunde für Bayern (a) .....	263-266
SCHUWERK H., SCHUWERK R., PRAGER L. Die Turm-Gänsekresse, <i>Arabis turrata</i> L., neu für die Südliche Frankenalb (b).....	267
MAYER A. Ein neuer Fundort von <i>Carex strigosa</i> Hudson in Südbayern (c) .....	268-270
HIEMEYER F. Die große Sommerwurz ( <i>Orobancha elatior</i> Sutton) im Ries (d).....	270-271
WINKELMANN A. Zwei weitere Fundorte der Gabelästigen Hirse <i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx. (e).....	272
GEIER M., GROSSMANN M. Wiederfund von <i>Schoenoplectus triquetus</i> L. im niederbayerischen Donautal (f) .....	272-274
Buchbesprechungen.....	275-288

## Bd 63 (1992)

FRANKE Th. Zur Situation der Laichkräuter im mittelfränkischen Teichgebiet ..	5-27
HORN K. Neufunde, Wiederfunde und Bestätigungen bemerkenswerter Pteridophyten im Hinteren Bayerischen Wald .....	29-32
WUCHERPFENNIG W. Spätblühende Sippen von <i>Orchis ustulata</i> .....	33-35
HARTLIEB M. Untersuchungen zum Schwermetallhaushalt verschiedener Serpentinpflanzen der Wojaleite bei Wurlitz, Lkr. Hof/Ofr. ....	37-60

VOGEL J.Chr., BRECKLE S.-W. Über die Serpentin-Streifenfarne <i>Asplenium cuneifolium</i> Viv., <i>Asplenium adulterinum</i> Milde und ihre Verbreitung und Gefährdung in Bayern .....	61-79
HIEMEYER F. Über einheimische Veilchen und ihre Kreuzungen im mittelschwäbischen Raum-Beobachtungen und Erkenntnisse.....	81-102
CHANG T.-P. Epilithische Algen in Münchener Brunnenanlagen.....	103-107
LIEPELT S., SUCK R. Zur Verbreitung und Soziologie von <i>Carex hartmanii</i> A. Cajander in Franken .....	109-116
DIEPOLDER U., LENZ, R. Zustandserfassung der Salzach-Altgewässer im Bereich zwischen Freilassing und Salzach-Inn-Mündung und ihre ökologische Bewertung .....	117-138
KIEM J. Ein Tamariskenvorkommen im Sarntal .....	139-143
ANDERLIK-WESINGER G., KÜHN N. Zu einem Fund von <i>Ammi visnaga</i> (Apiaceae) in Scheyern (Ldkrs. Pfaffenhofen) .....	145-147
SCHUWERK H., SCHUWERK R., PRAGER L. <i>Potentilla pusilla</i> Host, das Flaum-Fingerkraut in der Altmühl-Alb, im Ries und im angrenzenden Schwäbischen Jura.....	149-153
GARNWEIDNER E. Florenliste der Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 1988 nach Rhodos .....	155-174
URBAN R., MAYER A. Floristische und vegetationskundliche Besonderheiten aus den Bayerischen Alpen-Funde im Rahmen der Alpenbiotopkartierung Teil 1 175-190 Botanische Kurzberichte (a, b, c, d) .....	
KAISER B. <i>Neckera besseri</i> in Nordbayern - <i>Lophozia perssonii</i> , Erstnachweis für Bayern (a) .....	191-192
HACKEL H. Der Garten-Schildampfer ( <i>Rumex scutatus</i> L. var. <i>hortensis</i> Lam. & DC.)-ein altes „Kulturpflanzenrelikt“ der bayerischen Flora (b).....	192-194
SOMMER E., EBERLEIN F. <i>Pulsatilla vernalis</i> und <i>Senecio gaudinii</i> im Berchtesgadener Land (c) .....	194-195
DUNKEL F.-G. <i>Taraxacum cucullatum</i> Dahlst. in den Allgäuer Alpen (d) ....	195-196
SCHMIDT P., WAGNER W. Nachruf: Martin Schretzenmayr .....	197-200
MÄGDEFRAU K. Nachruf: Volkmar Vareschi.....	201-204
Buchbesprechungen.....	207-224
Beihefte	
LIPPERT W. Beiheft 5: Beiträge zur floristischen Kartierung Bayerns .....	1-64
OTTE A., SIEBEN A. Beiheft 6: Nutzungsgeschichte, Vegetation und Erhaltungsmöglichkeiten einer historischen Agrarlandschaft in der südlichen Frankenalb .....	1-55
WALENTOWSKI H., RAAB B., ZAHLMEISTER W.A. Beiheft 7: Vorläufige Rote Liste1-	170



## **Bd 64 (1994)**

OBERPRIELER Ch. Die <i>Senecio nemorensis</i> -Gruppe (Compositae, Senecioneae) in Bayern.....	7-54
DÖRR E. <i>Viola pyrenaica</i> Ramond neu für Deutschland und für die Allgäuer Alpen .....	55-56
CHANG T.-P. Algenmatten auf einer von Regenwasser überrieselten Felswand.....	57-60
STROBL W. Zur Verbreitung von <i>Laserpitium siler</i> L. im Bundesland Salzburg (Österreich).....	61-63
KIEM J. Feuchtgebiete des Tschögglberges (Südtirol).....	65-80
HILBIG W. Das segetale Auftreten von <i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla ...	81-85
MARSTALLER R. Die Moosgesellschaften des Naturschutzgebietes kleiner Gleichberg bei Römhild, Grabfeld.....	87-113
WURZEL, W. <i>Cruciata glabra</i> (L.) Ehrend. in Oberfranken.....	115-118
REICHARDT E. Zur Diatomeenflora (Bacillariophyceae) tuffabscheidender Quellen und Bäche im Südlichen Frankenjura .....	119-133
TÜRK R., WUNDER H. Erde und Bodenmoose bewohnende Flechten im Biosphärenreservat Berchtesgaden .....	135-146
WENDEROTH C., WENDEROTH K. Zur Verbreitung karyologisch untersuchter Moosbeeren ( <i>Vaccinium oxycoccus</i> s.l.) in Teilen Mitteleuropas (Mittel- und Süddeutschland sowie Österreich) .....	147-155
CHANG T.-P., CHANG-SCHNEIDER H. Algen und Phytoplankton im versauerten Großen Arbersee.....	157-163
PASSARGE H. Bemerkenswerte Saumgesellschaften in Nordfranken .....	165-188
WITTMANN H., TÜRK R. Flechten und Flechtenparasiten der Ostalpen II.....	189-204
Buchbesprechungen.....	205-229
Beiheft 8	
EGGENSBERGER P. Die Pflanzengesellschaften der subalpinen und alpinen Stufe der Ammergauer Alpen und ihre Stellung in den Ostalpen .....	1-239

## **Bd 65 (1995)**

KIRSCHNER J., LIPPERT W. Ein vorläufiger Überblick über <i>Luzula</i> sect. <i>Luzula</i> in Bayern.....	7-26
SCHMID M., HORN K. Beiträge zur <i>Taraxacum</i> -Flora des Regnitzgebietes. Erlanger Beiträge zur Flora Frankens 10. Folge .....	27-31
PASSARGE H. Sedo-Scleranthetea-Gesellschaften in N-Franken .....	33-42
MILBRADT J., REIF A. Rote Liste der <i>Prunetalia</i> -Gesellschaften Bayerns.....	43-49
KRAUSE W., WALTER E. Die Characeen der Teiche in Oberfranken .....	51-58
WOSCHÉE R. Bemerkenswerte Vorkommen praealpischer Arten im Oberpfälzer Wald .....	59-63

SPRINGER S. Zwergbinsen- und Flutrasen-Gesellschaften im Landkreis Altötting	65-70
DÖRR E. Neubürger aus Amerika im Allgäu	71-79
EBERLE G.M. Das Pfeifengras <i>Molinia arundinacea</i> Schrank-eine Problempflanze auf Pflegeflächen?	81-86
REICHARDT E. Die Kieselalgenflora (Bacillariophyceae) des Wachsenden Steins von Usterling	87-92
SONNBERGER B. Doppelte Sporenreife bei <i>Lycopodium annotinum</i> L.	93-94
CHANG T.-P. Sediment-Algen aus dem Weßlinger See mit besonderer Berücksichtigung von <i>Microcystis incerta</i> (Lemm.) Starmach	95-99
KIEM J. Beobachtungen über <i>Paludella squarrosa</i> in Südtirol	101-105
JESSEN S. <i>Asplenium trichomanes</i> L. subsp. <i>hastatum</i> , stat. nov.-eine neue Unterart des Braunstiel-Streifenfarnes in Europa und vier neue intraspezifische Hybriden (Aspleniaceae, Pteridophyta)	107-132
GERSTBERGER P. <i>Arabis muralis</i> Bertol. (Brassicaceae) eingebürgert bei Bad Berneck im Fichtelgebirge	133-135
HORN K., SCHIEMIONEK A., BENNERT H.W. Zur aktuellen Bestandssituation und Ökologie von <i>Asplenium seelosii</i> Leybold in Bayern	137-142
HORN K., STOOR A.M. Pflanzensammeln contra Artenschutz-drei Fallbeispiele	143-146
FÜRNROHR F. Bericht über eine <i>Rubus</i> -Exkursion im südwestlichen Bayern (2. Bayerisches <i>Rubus</i> -Symposium vom 16.-19. Sept. 1993 in Loppenhausen)	147-160
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g)	
DÖRR E. <i>Alchemilla alpina</i> L.-Erstnachweis für Deutschland (a)	161-162
SCHMID M. Wiederfund von <i>Ononis arvensis</i> L. in Bayern (b)	162-163
EBERLEIN F. Auf der Suche nach <i>Astragalus penduliflora</i> Lam. am Hirschbichl (Berchtesgadener Alpen) (c)	163-164
KÖHLER H.A. Über das Vorkommen von <i>Fritillaria meleagris</i> im Gemeindegebiet Ainring (d)	164-166
ZANGE R. <i>Turgenia latifolia</i> (L.) Hoffm. in Bayern wiedergefunden (e)	166-167
Springer S. <i>Thlaspi alliaceum</i> L. im Unterallgäu (f)	167-169
DÖRR E. Anhang zu <i>Thlaspi alliaceum</i> (g)	169-170
Buchbesprechungen	171-195
Beiheft 9	
WEIGEND M. Zur Flora von Weiden in der Oberpfalz	1-68

## Bd 66/67 (1996)

HEUBL G.R., WANNER G. Samenmorphologische Studien in der Gattung <i>Euphorbia</i> L.	7-25
--	------

WEBER H.E. Neue oder wenig bekannte Brombeerarten (Rosaceae, Rubus L.) in Bayern und darüber hinausgehenden Verbreitungsgebieten.....	27-45
GERSTBERGER P., HORBACH H.-D., WURZEL W. Taxonomie, Verbreitung und Ökologie von <i>Poa supina</i> Schrader in Nordost-Bayern .....	47-54
BARTH U., FRISCH A., GREGOR Th., SCHÄFER E. Zum Vorkommen der Drüsigen Fetthenne ( <i>Sedum villosum</i> L.) in Hessen und der bayerischen Rhön .....	55-68
THIELMANN G., RÖMBKE J. „Ökotechnische“ Maßnahmen zur Unterstützung der Wiederansiedlung von Heidevegetation nördlich von München.....	69-73
CHANG T.-P. <i>Draparnaldia glomerata</i> (Vauch.) Agardh, eine pinselartige Grünalge in sauberem Bachwasser.....	75-77
KIEM J. Der Weißensee und das Moor am Gampen im Naturpark Trudner Horn (Südtirol).....	79-92
ZERBE S. Synanthropes Vorkommen von <i>Calamagrostis villosa</i> (Chaix) J.F. Gmelin im Nordspessart.....	93-96
Arbeitsgemeinschaft „Flechtenflora Augsburg“ Flechtenflora von Augsburg und Umgebung .....	97-113
EWALD J. Graslahner-Rasengesellschaften in der montanen Waldstufe der Tegernseer Kalkalpen.....	115-133
DÖRR E. <i>Geranium purpureum</i> im Allgäuer Untersuchungsgebiet .....	135-136
SCHUHWERK, F. Kommentierte Liste der bayerischen Hieracium-Arten. Teil I. Taxonomisches Konzept, Arten des Subgenus <i>Pilosella</i> a-f.....	137-152
HEUBL G.R. Bemerkungen zur Karyologie der <i>Cochlearia pyrenaica</i> -Gruppe unter besonderer Berücksichtigung von <i>C. macrorrhiza</i> (Schur) Pobed.....	153-156
WEIGEND M. Nachträge und Korrekturen zur Flora von Weiden i.d. Opf. ...	157-159
HÜGIN G., HÜGIN H. Neue Höhenrekorde für Ruderal- und Segetalpflanzen in den Alpen .....	161-174
WEBER H.E. Beitrag zur Brombeerflora von Nordbayern .....	175-192
HACKEL H., DANELUK I. Die Efeusommerwurz, <i>Orobanche hederæ</i> Duby-neu für Südbayern.....	193-194
ESCHELMÜLLER A., ESCHELMÜLLER H. Verbreitung des <i>Dryopteris-affinis</i> -Komplexes im bayerischen Alpen- und Voralpenraum.....	195-207
SONNBERGER B. <i>Corydalis claviculata</i> (L.) DC. im Unterallgäu .....	209-211
DUNK K., BRACKEL W. von Nachweise von Moos- und Flechtenvorkommen im Schwarzachtal, Nürnberger Land.....	213-218
HIEMEYER F. Königsbrunner Heide und Garchinger Heide-ein Vergleich ...	219-228
SCHOLZ H. Nachricht über einen hybriden Unkraut-Hafer aus den Südalpen Oberitaliens.....	229-231
HEMP A. Ökologie, Verbreitung und Gesellschaftsanschluss ausgewählter Eiszeitrelikte ( <i>Cardaminopsis petraea</i> , <i>Draba aizoides</i> , <i>Saxifraga decipiens</i> , <i>Arabis alpina</i> und <i>Asplenium viride</i> ) in der Pegnitzalb.....	233-267

HORN K., ELSNER O, MEIEROTT L., SCHMID M., WURZEL W. Verbreitung, Vergesellschaftung, Ökologie und Gefährdung von <i>Taraxacum nordstedtii</i> Dahlst. in Bayern .....	269-288
SPRINGER S. Bemerkenswerte Pflanzengesellschaften in Südbayern .....	289-299
BAUMANN H., WAHRENBURG W. Ein neues Vorkommen des Pillenfarns ( <i>Pilularia globulifera</i> L.) in Mittelfranken .....	301-308
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e, f, g, h) .....	
EBERLEIN F. Der Sadebaum vom Kitzkartauern (Nationalpark Berchtesgaden) (a)309-310	
SCHMID M. <i>Trifolium striatum</i> L. neu im Erlanger Gebiet (b) .....	310-311
ZIESING O. <i>Calamagrostis stricta</i> (Timm.) Koeler im Wildmoos (Landkreis Starnberg) (c).....	311-312
DUNKEL F.-G. <i>Veronica acinifolia</i> L. in Bayern (d) .....	312-313
EBERLEIN F. <i>Thlaspi alliaceum</i> L. am Fuß des Högls im Landkreis Berchtesgaden (e) .....	313
PALLAS J., BÜLTSMANN H., SCHEUERER M. <i>Cladonia stygia</i> (Fr.) Ruoss und <i>Cladonia stellaris</i> (Opiz) Puzar & Vezda in der Oberpfalz (f) .....	314-315
HEMP A. Ein Vorkommen von <i>Saxifraga paniculata</i> Miller in der Nördlichen Frankenalb (g) .....	316-317
Garve E. Floristische Neufunde in der Nördlichen Frankenalb (h) .....	317-318
SCHÖTZ F. Nachruf: Ingeborg Haeckel .....	319-326
HERTEL H., OBERWINKLER F. Nachruf: Josef Poelt.....	327-348
Buchbesprechungen.....	349-392

## Bd 68 (1997)

KIEM J. Über einige Feuchtgebiete in der Umgebung von Brixen und Sterzing (Südtirol).....	7-28
CHANG T.-P. Überblick zum Phytoplanktonzustand nach der Versauerung eines kleinen Bergsees unter besonderer Berücksichtigung von <i>Bitrichia ollula</i> (Fott) Bourrelly .....	29-34
PASSARGE H. <i>Prunetalia</i> -Beobachtungen in Oberbayern.....	35-52
REICHERT H. Der Botaniker Hermann Dingler (1846-1935) [siehe auch: Korrigendum dazu in Band 69/70 S. 275] .....	53-59
REICHARDT E. Bemerkenswerte Diatomeenfunde aus Bayern. IV. Zwei neue Arten aus den Kleinen Ammerquellen .....	61-66
WEBER H.E. Untersuchungen zur Gattung <i>Rubus</i> im Chiemgau .....	67-96
PRINTZEN Ch. Neue und bemerkenswerte Flechtenfunde aus bayerischen Fichtenwäldern .....	97-102

HÜGIN G., HÜGIN H. Die Gattung <i>Chamaesyce</i> in Deutschland.- Bestimmungsschlüssel, Wuchsorte, Fundortkarten und Fragen zur Einbürgerung .....	103-121
HORN K., WOLF C. Zum Vorkommen des Alpen-Flachbärlapps ( <i>Diphasiastrum alpinum</i> [L.] Holub) im Landkreis Neumarkt i.d. Opf.....	123-127
GARNWEIDNER E. Florenliste der Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 1989 nach Kreta.....	129-150
SCHULZE G. <i>Asplenium onopteris</i> L.-Anmerkungen zu seinem angeblichen Vorkommen in Deutschland.....	151-166
HORN K., ELSNER O., LAUDENSACK A., MEIEROTT L., SCHMID M., WURZEL W. Weitere Nachweise von <i>Taraxacum nordstedtii</i> Dahlst. in Bayern	167-170
WEIGEND M. Nachträge zur Flora von Weiden i.d. Opf. II .....	171-172
Botanische Kurzberichte (a, b).....	
OTTO J. Fünfzig Jahre <i>Aremonia agrimonioides</i> in Planegg (a).....	173
SILL E. <i>Pimpinella peregrina</i> L. erneut in Bayern gefunden (b).....	174
LIPPERT W. Nachruf: Paul Seibert.....	175-177
Mitgliederverzeichnis .....	179-194
Buchbesprechungen.....	195-224

## Bd 69/70 (2000)

WILHALM Th., SCHOLZ H. Ein bemerkenswertes Vorkommen von <i>Psathyrostachys juncea</i> und <i>Agropyron desertorum</i> (Poaceae) in der inneralpinen Trockenvegetation.....	7-17
REICHEL D. Zur Verbreitung von Wasserpflanzen der Gattungen <i>Potamogeton</i> , <i>Najas</i> und <i>Zannichellia</i> in Unterfranken .....	19-29
HILBIG W. Die Vegetationsentwicklung auf künstlich geschaffenen Kalkschotterflächen.....	31-42
KIEM J. Feuchtgebiete am Regglberg (Südtirol).....	43-65
CHANG T.-P. <i>Enteromorpha intestinalis</i> (L.) Link, eine darmförmige Grünalge in Bayern.....	67-72
ZERBE S. Beitrag zur Ökologie von <i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó (Orchidaceae) .....	73-82
GAGGERMEIER H. <i>Rubus sendtneri</i> Progel, eine übersehene Haselblatt-Brombeere aus Ostbayern.....	83-91
JÄGER E.J. Wuchsform und Lebensgeschichte der Strauß-Glockenblume ( <i>Campanula thyrsoides</i> L.) und ihrer subsp. <i>carniolica</i> (Sünderm.) Podl.....	93-100
HETZEL G. <i>Fumaria rostellata</i> Knaf im nordöstlichen Oberfranken, ein bemerkenswerter Neufund für Bayern .....	101-103
SPRINGER S., WIESNER D. Pflanzengesellschaften der Hurlacher Heide .....	105-112

WEIGEND M. Nachträge zur Flora von Weiden. III: Überblick und Auswertung der vorhandenen Nachweise, sowie einige Ergänzungen .....	113-119
WEBER H.E. Zur Taxonomie und Verbreitung von <i>Rubus leucophaeus</i> P.J. Müller .....	121-126
SMETTAN H.W. Die Scopoli-Braunwurz ( <i>Scrophularia scopolii</i> Hoppe), ein Neubürger in den Bayerischen Alpen?.....	127-131
KARRER G., EWALD J. <i>Euphorbia angulata</i> Jacq.-eine übersehene Art in den Magerrasen des Ammer-Loisach-Hügellandes .....	133-145
GOTTSCHLICH G., SCHUHWERK F. <i>Hieracium derubellum</i> Gottschl. & Schuhw. spec. nov., eine notwendige taxonomische Neupositionierung .....	147-150
MEYER N., SCHUHWERK H. Ergänzende Beobachtungen zu Vorkommen und Verbreitung der Gattung <i>Sorbus</i> in Bayern. Teil I.....	151-175
WAGNER A., WAGNER I. <i>Juncus stygius</i> L. - ein aktueller Nachweis für Bayern und die Bundesrepublik.....	177-180
CHANG T.-P. Chronologische Untersuchung über Agardhs Kieselalgen <i>Cyclotella operculata</i> (Centrales) und <i>Cymbella ventricosa</i> (Pennales). Mit einem Nachtrag: Ökologisches Vorkommen in Bayern. ....	181-187
Botanische Kurzberichte .....	
BABORKA M., MÜLLER P. Nachweis von <i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) L.C.M. Richard auf der Garching Haide (a).....	189
PODLECH D. Nachruf: Karl Heinz Rechinger.....	191-193
BRESINSKY A. Nachruf: Karl Mägdefrau .....	195-201
BRESINSKY A. Nachruf: Alfred Einhellinger.....	203-205
Buchbesprechungen.....	207-274
Korrigendum zu Band 68 S. 53-59: „Reichert, H.: Der Botaniker Hermann Dingler (1846-1935)“	

## Bd 71 (2001)

WEBER H.E. Eine neue <i>Rubus</i> -Art aus dem Allgäu und Vorarlberg .....	7-11
WAGNER A., WAGNER I. <i>Salix caesia</i> Vill.-Erstnachweis für Deutschland.....	13-16
KNOPH J.G. Die Flechte <i>Porpidia albocaerulescens</i> in Bayern, sowie ein weiterer Nachweis aus Frankreich und der Erstnachweis für Nepal.....	17-19
REICHARDT E. Zwei in Europa unbekanntes <i>Campylodiscus</i> -Arten ( <i>Bacillariophyceae</i> ) im Iffigsee, Schweiz .....	21-27
BRÄUTIGAM S., RESSÉGUIR P. <i>Hieracium hirsutum</i> Bernh. ex Froel.-ein für Deutschland neuer Neophyt .....	29-32
BRAUNE F.A.A. von Nachrichten von der Flora des Berges Hohenstaufen .....	33-38
STÖHR O. Ein Fund von <i>Cornus sanguinea</i> L. ssp. <i>hungarica</i> (Karpati) Soo aus dem Landkreis Berchtesgadener Land.....	39-40

LEDERBODEN D., KAULE G., ROSENTHAL G. <i>Apium repens</i> als Leitart großflächiger Rinderweiden im voralpinen Hügel- und Moorland Oberbayerns .....	41-42
ERBAR C., LEINS P. Ameisenausbreitung von <i>Thesium rostratum</i> Mert. & Koch ( <i>Santalaceae</i> ) in der Pupplinger Au.....	43-52
DUNKEL F.-G. Das Karlstadter Steinbrech-Habichtskraut, <i>Hieracium saxifragum</i> Fr. subsp. <i>carolipolitanum</i> Dunkel, subsp. <i>nova</i> , ein bislang unbekannter Endemit der unterfränkischen Kalk-Trockenrasen .....	53-59
SPRINGER S. Moosgesellschaften zwischen Lech und Wertach.....	61-95
GARNWEIDNER E. <i>Meum athamanticum</i> Jacq., <i>Centunculus minimus</i> L. und <i>amplexifolius</i> (L.) DC in der Grasleitner Moorlandschaft.....	97-98
STARMÜHLER W. Die Gattung <i>Aconitum</i> in Bayern .....	99-118
CHANG T.-P. Eine Erddiatomee <i>Diadesmis gallica</i> (Pennales, Bacilliophyceae) in süddeutschen Höhlen.....	119-122
FRANKL R. Die Bergkiefer ( <i>Pinus mugo</i> Turra) in den Tannheimer Bergen-Ein Beitrag zur Kenntnis nordalpiner Latschengebüsche.....	123-158
DUNKEL F.G., MEIEROTT L., THEISINGER D. <i>Cochlearia danica</i> erreicht Bayern 159-160	
MARABINI J.M., FRANKE Th. <i>Utricularia breonii</i> Heer ex Koelliker, eine verkannte Wasserschlauchart in Nordbayern.....	161-166
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e) .....	
TIETZ S., WINTER F.X. <i>Campanula cervicaria</i> L. in Südbayern (a).....	167
FÜRSCH H. Das Schicksal der <i>Euphorbia villosa</i> bei Passau (b).....	168
LIPPERT W., URBAN R. Eine „Alchemillen-Fundgrube“ im Ammergebirge (c).....	168-169
FÜRSCH H. <i>Sarracenia purpurea</i> im Bayerischen Wald (d).....	169-170
HEIN H., LIPPERT W. Ein Fund von <i>Daphne blagayana</i> Freyer in den Chiemgauer Alpen (e).....	170-171
LIPPERT W. Nachruf: Wilhelm Schacht .....	173-175
ZIELONKOWSKI W. Nachruf: Otto Mergenthaler.....	177-180
Buchbesprechungen.....	181-240

## Bd 72 (2002)

DUNKEL F.G. Aktuelle Vorkommen von <i>Woodsia ilvensis</i> (L.) R.Br. und <i>Polycnemum arvense</i> L. in Südtirol-Entdeckung verschollener oder zweifelhafter Arten .....	7-12
SMETTAN H.W. Zur Höhenverbreitung von Gefäßpflanzen in den mittleren Bayerischen Alpen .....	13-37
FISCHER H.S. Die Phänologie der bayerischen Mähwiesen-Arten .....	39-50
WITTMANN H. Zur Kenntnis von <i>Ornithogalum brachystylum</i> .....	51-59
MARSTALLER R. Die Moosvegetation des Naturschutzgebietes „Höllental“ bei Lichtenberg (Landkreis Hof, Oberfranken) .....	61-102

SCHMID M. <i>Taraxacum multiglossum</i> , eine neue Löwenzahn-Art ( <i>Taraxacum</i> G.H. Weber ex Wiggers) aus der Sektion <i>Erythrosperma</i> (Lindb. fil.) Dahlst. von der Fränkischen Alb .....	103-110
SMETTAN H.W. Klebriger Alant ( <i>Dittrichia graveolens</i> ) und Verschiedensamige Melde ( <i>Atriplex micrantha</i> ) am Autobahnmittelstreifen in Südbayern .....	111-116
CHANG T.-P. Schalenstrukturen von <i>Campylodiscus bicostatus</i> W. Sm. und nahestehenden Arten ( <i>Surirellaceae</i> , <i>Pennales</i> , <i>Basillariophyceae</i> ).....	117-124
MEIEROTT L. Vorläufige Bemerkungen zu <i>Achillea pratensis</i> Saukel & Länger in Franken .....	125-127
GREGOR T., MATZKE-HAJEK G., WEBER H.E. „Apomikten in der Flora Mitteleuropas“, Bericht von der Tagung an der Hochschule Vechta vom 22.-24. Feb. 2002 .....	129-132
FRÖHNER S.E. Die Rolle von Lokalendemiten in der Gattung <i>Alchemilla</i> L. ( <i>Rosaceae</i> ) in Mitteleuropa .....	133-147
GOTTSCHLICH G. Probleme der Informationsbewältigung in der organismischen Biologie, insbesondere bei Apomikten .....	149-157
GREGOR T., ROLLIK J., WEISING K. RAPD-Untersuchungen und Chromosomenzählungen in der <i>Potentilla-collina</i> -Gruppe ( <i>Rosaceae</i> ).....	159-167
OREDSON A. Mit Holztransporten eingeschleppte <i>Rubus</i> -Arten in Schweden.169-173	
SCHNITTLER A. Apomixis bei <i>Myxomyceten</i> -welche Parallelen gibt es zu Farn- und Blütenpflanzen? .....	175-176
WEBER H.E. Entwicklung und Stand der <i>Rubus</i> -Forschung in Europa.....	177-185
MEIEROTT L. Berücksichtigung von Apomikten bei der Erarbeitung einer Regionalflora in Unterfranken .....	187-192
SCHUHWERK F. Some Thoughts on the Taxonomy of <i>Hieracium</i> .....	193-198
Botanische Kurzberichte (a, b) .....	
DÖRR E., LIPPERT W. Korrektur zur Flora des Allgäus, Band 1 (a) .....	199
TIETZ S., WINTER F.X. Bemerkenswerte Funde in Südbayern: <i>Bryonia alba</i> L. und <i>Bryonia dioica</i> Jacq. (b).....	199-200
LIPPERT W., DÖBBELER P. Nachruf: Helmut Wunder.....	201-203
LIPPERT W. Nachruf: Gerhard Benl .....	205-207
HORN K. Nachruf: Martin Schmid .....	209-213
LIPPERT W. Nachruf: Jürgen Schimmitat .....	215-217
Buchbesprechungen.....	219-266

## **Bd 73/74 (2004)**

HORN K., ØLLGAARD H., SACKWITZ P., UHLEMANN I. Neue taxonomische Erkenntnisse zur <i>Taraxacum</i> -Flora ( <i>Asteraceae</i> ) Deutschlands. 1. Teil-Ergänzungen und Korrekturen zur Bearbeitung in der Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands .....	5-16
--	------



MATZKE-HAJEK G. Was ist <i>Rubus gremlii</i> Focke? .....	17-34
MARSTALLER, R. Die Moosvegetation des Naturschutzgebietes „Falkenstein und Pechleite“ bei Ludwigsstadt-Lauenstein (Landkreis Kronach, Oberfranken)35-55	
HAND R. <i>Thalictrum minus</i> in Bayern-ergänzende Anmerkungen und Bestimmungshinweise.....	57-62
FRÖHNER S.E., LIPPERT W., URBAN R. Einige für Deutschland neue <i>Alchemilla</i> -Arten .....	63-66
STÖHR O., GEWOLF S., NIEDERBICHLER Ch. <i>Apium repens</i> (Jacq.) Lag. in Scherrasen- eine FFH-Art auf Irrwegen? .....	67-84
RÖDER D., KAYSER J., MAILHAMMER J., KIEHL K. Auswirkungen der Trennung von Wald und Weide auf <i>Helleborus niger</i> L. subsp. <i>niger</i> auf ausgewählten Flächen des Nationalparks Berchtesgaden.....	85-95
OVERBECK G. Zur Verbreitung und Populationsbiologie von <i>Succisella inflexa</i> (Kluk) Beck in Bayern .....	97-108
OFFNER K. Die seltenen Moose der bayerischen Rhön.....	109-123
GREGOR T., NIEDERBICHLER C., SMITH S.G. <i>Eleocharis tenuis</i> (Willd.) Schultes var. <i>pseudoptera</i> (Weath.) Svenson (Cyperaceae) in der Umgebung des Chiemsees- Erster Nachweis außerhalb Nordamerikas .....	125-128
BRACKEL W. von, HOWEIN H. <i>Dicranum viride</i> in Ober- und Mittelfranken- Standortansprüche und Vergesellschaftung .....	129-134
HOHLA M. Beiträge zur Kenntnis der Flora von Bayern-besonders zur Adventivflora von Niederbayern .....	135-152
BREITFELD M., HORBACH H.-D., VOLLRATH H. Zur Situation des Pillenfarns ( <i>Pilularia globulifera</i> L.) in Bayern .....	153-156
SPRINGER S. Die Vegetation des Thalhamer Moores .....	157-169
Botanische Kurzberichte (a, b, c) .....	
KLOTZ J., DIEWALD W. <i>Saxifraga hostii</i> Tausch in der Weltenburger Enge (a)171-173	
Sonnberger B. Ein Vorkommen von Knoblauch ( <i>Allium sativum</i> L.) im Unterallgäu (b) .....	173-175
EBERLEIN F., EDER H., HEIN H., LIPPERT W. Bemerkenswerte Pflanzenfunde in den Chiemgauer Alpen (c) .....	175-176
HABER W. Nachruf: Erich Oberdorfer .....	177-179
LIPPERT W. Nachruf: Reinhard Lotto.....	181-183
Mitgliederverzeichnis .....	185-201
Inhalt der Berichte Band 1-72 .....	203-234
Rezensionen.....	235-262

## Bd 75 (2005)

KOCOURKOVÁ J., BRACKEL W. von Einige für Bayern neue Flechtenbewohnende Pilze-Beitrag zu einer Checkliste I.....	3-9
--	-----

OFFNER K. Das Moosinventar des Landkreises Bad Kissingen.....	11-38
MARSTALLER R. Bryosoziologische Studien im Naturschutzgebiet „Staatsbruch“ bei Lehesten (Landkreis Saalfeld-Rudolstadt, Frankenwald). 108. Beitrag zur Moosvegetation Thüringens .....	39-71
WEBER H.E. <i>Rubus pericrispatus</i> Holub & Trávn., eine auch in Süddeutschland verbreitete Brombeere der Serie <i>Discolores</i> .....	73-78
DUNKEL F.-G. Der <i>Ranunculus-auricomus</i> -Komplex in Bayern I. Seltene endemische und vom Aussterben bedrohte oder verschollene Arten: <i>Ranunculus rhombilobus</i> Borch.-Kolb, <i>R. constans</i> Haas und <i>R. rostratulus</i> Borch.-Kolb .....	79-94
BUCHHOLZ A., WELK E. <i>Minuartia stricta</i> (Swartz) Hiern (Caryophyllaceae): Wiederentdeckung eines in Zentraleuropa verschollen geglaubten Glazialrelikts	95-108
HÜGIN G. Die Hochlagenflora (Farn- und Samenpflanzen) des Schwarzwalds und der Vogesen. Kritische Anmerkungen zur Reliktfrage und zum Indigenat von „Glazialpflanzen“ .....	109-168
WILL H., EICHINGER N., RÖDER D., KIEHL K. Vergleich der Vegetation unterschiedlich alter Bodenabtragsflächen im Naturschutzgebiet Garchinger Heide .....	169-180
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d) .....	
SMETTAN H.W. Die Zottige Fahnenwicke ( <i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC.) im bayerischen Inntal (a) .....	181-184
SONNBERGER B., SCHUHWERK F. <i>Dianthus giganteus</i> D'Urv.-ein verkannter Neophyt in Bayern? (b) .....	184-185
WAGNER A., WAGNER I. <i>Juncus stygius</i> L.-im Allgäu wieder aktuell (c).....	186
SCHUHWERK F. Floristische Kurzmitteilungen (d).....	187-189
Rezensionen.....	190-200

## Bd 76 (2006)

BRACKEL W. von, KOCOURKOVÁ J. <i>Endococcus karlstadtensis</i> sp. nov. und weitere Funde von flechtenbewohnenden Pilzen in Bayern-Beitrag zu einer Checkliste II	5-32
CHANG T.-P. Die Wiederentdeckung zweier zentrischer Kieselalgen <i>Cyclotella</i> <i>kützingiana</i> Thwaites und <i>C. comta</i> (Ehrenberg) Kützing in Tennstädt (Bad Tennstädt in Thüringen) nach 170 Jahren .....	33-40
REICHARDT E. Bemerkenswerte Diatomeenfunde aus Bayern V-Neue und seltene Arten aus der Schwarzachklamm .....	41-51
BÄR A., ESCHELMÜLLER A. Farnstudien: Der tetraploide Bastard <i>Dryopteris filixmas</i> × <i>Dryopteris affinis</i> subsp. <i>affinis</i> ( <i>Dryopteris</i> × <i>complexa</i> Fraser-Jenkins 1987)	53-84

LIPPERT W. Chromosomenzahlen von Pflanzen aus Bayern und anderen Gebieten	85-110
BREITFELD M., HORBACH H.-D. Sind <i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber und <i>Potamogeton pusillus</i> L. zu trennen-Grundsätzliches zur Verbreitung und Erfahrungen aus Nordbayern	111-121
BREITFELD M., HORBACH H.-D. <i>Minuartia hybrida</i> (Vill.) Schischk. Zur Systematik und Verbreitung der Art in Bayern und dem angrenzenden Raum	123-128
BREITFELD M., HORBACH H.-D. <i>Plantago coronopus</i> L. jetzt auch in Oberfranken	129-134
MAYER A. Nachweise von <i>Erica tetralix</i> L. in Bayern im Rahmen der Biotopkartierung und Überlegungen zum Indigenat der Vorkommen im Alpenvorland und in den Bayerischen Alpen	135-140
RÜTHER C. Zum Wiederfund des Karlszepters ( <i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> ) im Vorderen Bayerischen Wald bei Oberbreitenau (Landkreis Regen): historischer Rückblick und aktuelle Situation	141-150
DUNKEL F.-G. Neues oder Bemerkenswertes zur Flora Bayerns- <i>Achillea roseoalba</i> , <i>Orobanche amethystea</i> und andere Funde	151-168
HOHLA M. Beiträge zur Kenntnis der Flora von Bayern II	169-184
URBAN R., MAYER A. Floristische und vegetationskundliche Besonderheiten aus den Bayerischen Alpen-Funde im Rahmen der Alpenbiotopkartierung-Teil 2	185-212
SCHUHWERK F., MUHR R. „Flora von München“-ein Arbeitsprogramm	213-220
JESCHKE M., KIEHL K. Vergleich der Kryptogamenvegetation alter und junger Kalkmagerrasen im Naturschutzgebiet „Garchinger Heide“	221-234
BRAUN W. Die Vegetationsentwicklung auf künstlich geschaffenen Kiesflächen im Dachauer Moos nach Mähgutausbringungen (Teil 2)	235-266
Botanische Kurzberichte (a, b, c, d, e)	
HACKEL H., HACKEL I. Das Purpur-Knabenkraut ( <i>Orchis purpureae</i> Huds.) im Unterallgäu (a)	267-268
MUHR R. Der Klebalant ( <i>Dittrichia graveolens</i> ) in München (b)	268-269
MUHR R. Einige mediterrane Pflanzen in München (c)	269-271
COCORA-TIETZ G., TIETZ S. <i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte, ein wenig beachteter Neophyt (d)	271-272
SCHUHWERK F. Floristische Kurzmitteilungen (e)	273-278
Rezensionen	279-304

## **Bd 77 (2007)**

BRACKEL W. v. Weitere Funde von flechtenbewohnenden Pilzen in Bayern-Beitrag zu einer Checkliste III	5-26
CHANG T.-P. REM-Untersuchungen an <i>Cyclotella kuetzingiana</i> Thwaites und <i>Puncticulata comta</i> (Ehrenberg) Håkansson (Centrales, Basillariophyta)	27-32

OFFNER K. Das Moosinventar des Landkreises Rhön-Grabfeld.....	33-70
MARSTALLER R. Die Moosgesellschaften des Schlossberges zu Lichtenberg (Landkreis Hof, Oberfranken).....	71-92
DUNKEL F.-G. Der <i>Ranunculus auricomus</i> -Komplex in Bayern II. Neue oder vom Aussterben bedrohte Arten: <i>Ranunculus basitruncatus</i> Borch.-Kolb., <i>R. kunzii</i> W. Koch, <i>R. irregularis</i> sp. nov. und weitere Arten der <i>Abstrusi</i> ser. nov. ....	93-116
MEIEROTT L. Drei neue Brombeerarten ( <i>Rubus</i> L., Rosaceae) aus Norbayern und dem angrenzenden Thüringen .....	117-124
MEIEROTT L., JUNG K. & SACKWITZ P. Zwei neue Arten der Gattung <i>Taraxacum</i> (Asteraceae), sect. <i>Ruderalia</i> , aus Süddeutschland .....	125-130
ØLLGAARD H. & MEIEROTT L. <i>Taraxacum turgidum</i> ( <i>Taraxacum</i> sect. <i>Ruderalia</i> ), eine neue Löwenzahn-Art aus Nordostfrankreich und Nordbayern .....	131-134
GOTTSCHLICH G. <i>Hieracium neoplathyllum</i> Gottschl., eine notwendige Neubenennung.....	135-140
GOTTSCHLICH G. & MEIEROTT L. <i>Hieracium aequimontis</i> Gottschl. & Meierott, eine bisher übersehene Art aus dem thüringisch-fränkischen Grenzgebiet.....	141-144
BLEEKER W., BUCHHOLZ A. & WELK E. <i>Rorippa islandica</i> (Oeder ex Murray) Borbás s. str. in Deutschland .....	145-154
BUCHHOLZ A. <i>Viola pyrenaica</i> Ramond neu für den Nationalpark Berchtesgaden	155-162
EBERLEIN F., EDER F., HEIN H. & LIPPERT W. Interessante Nachweise von Pflanzenarten im südöstlichen Bayern .....	163-186
LIEFLÄNDER A. & LAUERER M. Spontanvorkommen von <i>Duchesnea indica</i> : Ein Neophyt breitet sich in den letzten Jahren verstärkt aus.....	187-200
Botanische Kurzberichte	
GUTTE P., BREITFELD M. & HORBACH H.-D. <i>Oenothera deflexa</i> Gates-eine für Bayern neue Nachtkerze.....	201-203
DÖRR E. <i>Ledum palustre</i> -neu im Allgäu.....	203-205
BREITFELD M., HORBACH H.-D., LAUERER M., VOLLRATH H. & AAS G. <i>Carex</i> <i>vulpinoidea</i> Michx. adventiv in Nordostbayern.....	205-208
LIPPERT W. Zum Schicksal der <i>Carex vulpinoidea</i> Michx. in Südbayern.....	208-209
SPRINGER S. Die Schmalblättrige Segge ( <i>Carex stenophylla</i> Wahlenb.) in Bayern	209-210
SCHUHWERK F. Floristische Kurzmitteilungen .....	211-222
Nachruf Oskar Angerer (1921-2006) .....	223-226
Rezensionen.....	227-256

## Bd 78 (2008)

CHANG T.-P. & CHANG-SCHNEIDER H. Zentrische Kieselalgen in Kemptener Seen 5-15

REICHARDT E. Bemerkenswerte Diatomeenfunde aus Bayern VI-Hantzschia hyperborea (Grun.) Lange B. ....	17-22
MARSTALLER R. Die Moose und Moosgesellschaften des Naturschutzgebietes „Still“ bei Untermaßfeld (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)-121. Beitrag zur Moosvegetation Thüringens .....	23-48
SONNBERGER B., Ś LIWI Ń SKA-WYRZYCHOWSKA A. & M. BOGDANOWICZ Wintersporen bei Lycopodium annotinum L. in ganz Europa? .....	49-52
JESSEN S. Asplenium × wojaense, eine neue Streifenfarnehybride auf Serpentin (Aspleniaceae, Pteridophyta) .....	53-60
TREPESCH C. & D. RÖDER Populationsbiologische Untersuchungen an Cerinthe minor L. in Bayern (Kleine Wachsblume) .....	61-85
SONNBERGER B. Orobanche flava Mart. und ihre Wirte .....	87-92
HOHLA M. Beiträge zur Kenntnis der Flora von Bayern III .....	93-101
URBAN R. & MAYER A. Floristische und vegetationskundliche Besonderheiten aus den Bayerischen Alpen-Funde im Rahmen der Alpenbiotopkartierung-Teil 3103-128	
SPRINGER S. Neophytenreiche Pflanzengesellschaften in München-Ein Beitrag im Rahmen des Projektes „Flora von München“ .....	129-142
HERTEL E., BREITFELD M., HORBACH H.-D., MEVE U., LAUERER M. & AAS G. DAS Herbarium des Johannes Kaulfuß-Eine bedeutende Wiederentdeckung ...	143-154
BREITFELD M. & HORBACH H.-D. Zur Einrichtung des Nordbayern-Herbariums im Ökologisch Botanischen Garten Bayreuth-Erste Ergebnisse für die Flora des Regnitzgebietes .....	155-166
Botanische Kurzberichte .....	
RUDOLPH A., LIEBEL H. & GERSTBERGER P. Polystichum lonchitis (L.) Roth-zwei Neufunde in Oberfranken .....	167-171
MEINUNGER L. Ergänzende Anmerkungen zu Galium schultesii Vest in Bayern und Thüringen .....	171-173
DUNKEL F.G. Hieracium norrliniiforme Pohle & Zahn (H. glomeratum-aurantiacum)- nun auch in Deutschland .....	173-176
SCHUHWERK F. Floristische Kurzmitteilungen .....	177-180
EWALD J. Schulung zum Computerprogramm Recorder 6D in München.....	181-183
Rezensionen.....	185-208

## Bd 79 (2009)

BRACKEL W. v. Weitere Funde von flechtenbewohnenden Pilzen in Bayern-Beitrag zu einer Checkliste V .....	5-55
SPRINGER S. Moosgesellschaften im Isartal südlich von München .....	57-78
DÜRHAMMER O. Kartierung von Kryptogamen im Zeitalter von GPS und modernen Eingabeprogrammen .....	79-88

THIEMANN R. & H.W. BENNERT Erstfund von <i>Asplenium</i> × <i>clermontae</i> Syme (= <i>A. ruta-muraria</i> × <i>A. trichomanes</i> , Aspleniaceae, Pteridophyta) in Bayern .....	89-96
FAUST J. Der Lothringer Lein ( <i>Linum leonii</i> Schultz) in Bayern .....	97-100
WEBER H.E. <i>Rubus pseudopsis</i> Gremlí und <i>Rubus villarsianus</i> Focke ex Gremlí, zwei ähnliche Arten des südwestlichen Mitteleuropas .....	101-110
ŽÍLA V. Eine neue Brombeerart in Bayern, Oberösterreich und Böhmen .....	111-116
LIPPERT W. & SCHUHWERK F. Anmerkungen zur „Liste der Gefäßpflanzen Deutschlands“ (Buttler & Hand 2008) .....	117-126
BRAUN W. Ein Niedermoor wächst über Hochmoortorf-Die Vegetationsentwicklung am Südostrand des Pfrühlmooses zwischen Oberau und Eschenlohe nach einer Überschwemmung .....	127-146
Botanische Kurzberichte .....	
OFFNER K. <i>Plagiochila britannica</i> (Hepaticae)-neu in Deutschland .....	147-148
DÜRHAMMER O. & SCHEUERER M. <i>Cryptogramma crispa</i> -Erstnachweis für die Nördöstlichen Kalkalpen in Deutschland .....	149-150
STÖHR O. Floristische Notizen aus Südbayern .....	150-154
SCHUHWERK F. Floristische Kurzmitteilungen .....	155-159
Nachruf Ernest Mayer (1920-2009) .....	161-162
Rezensionen .....	163-191

## **Bd 80 (2010)**

BRACKEL W. v. Weitere Funde von flechtenbewohnenden Pilzen in Bayern-Beitrag zu einer Checkliste V .....	5-32
CHANG T.-P. & H. CHANG-SCHNEIDER Elektronenmikroskopische Untersuchungen bei <i>Cyclotella operculata</i> (Agardh) Brébisson (Centrales, Bacillariophyceae) mit von Hustedt empfohlenem Material .....	33-44
MARSTALLER R. Moosgesellschaften im westlichen Frankenwald (Landkreis Kronach, Oberfranken)-Teil 1 .....	45-76
SPRINGER S. Moosgesellschaften in München .....	77-118
BÄR A. & A. ESCHELMÜLLER Farnstudien: Einige pentaploide Bastarde von <i>Dryopteris filix-mas</i> mit triploiden Vertretern der <i>Dryopteris affinis</i> -Gruppe	119-140
SCHUHWERK F. Chromosomenzahlen von <i>Hieracium</i> (Compositae, Cichorieae)-Teil 5 .....	141-160
AAS G, ZIELINSKA D. & M. LAUERER Naturverjüngungen von <i>Acer saccharinum</i> auf einer Ruderalfläche in Bayreuth .....	161-166
Botanische Kurzberichte .....	
BREITFELD M. & H.-D. HORBACH Einige bemerkenswerte Funde aus Nordostbayern 2008 .....	167-171
DUNKEL F.G. Bemerkenswertes aus Unterfranken .....	171-174

ZIDORN Ch. Cochlearia danica L. an Autobahnen auf der Schwäbischen Alb und in Bayrisch-Schwaben .....	174-176
Schuhwerk F. Floristische Kurzmitteilungen .....	177-182
Nachruf Dr. Renate Lübenau-Nestle (1925-2010) .....	183-184
Rezensionen .....	185-208

## Bd 81 (2011)

REICHARDT E. Beitrag zur Diatomeenflora (Bacillariophyceae) des Paterzeller Eibenwaldes .....	5-28
MARSTALLER R. Moosgesellschaften im westlichen Frankenwald (Landkreis Kronach, Oberfranken)-Teil 2 .....	29-66
SPRINGER S. Moosgesellschaften im Gleißental bei Deisenhofen .....	67-78
DICKORÉ W.B. & SPRINGER S. Neues zur Flora von München .....	79-108
KAULE G. & PERINGER A. Die Übergangs- und Hochmoore des Chiemgaus- Vergleichende Untersuchungen zur Entwicklung zwischen den Jahren 1969-72 und 2010 .....	109-142
MEIEROTT L. Anstoß zu einer neuen „Flora von Bayern“ .....	143-144
Botanische Kurzberichte .....	
BRACKEL W. v. Ein Fund von Filicupula suboperculata und weiterer hepaticoler Ascomyceten mit orangefarbigen Fruchtkörpern in Bayern .....	145-148
BREITFELD M., HORBACH H.-D. & SCHOLZ H. Bemerkenswerte Funde im Florengebiet Bayreuth und Bad Berneck .....	148-152
SPRINGER S. Vor den Toren der Stadt-Pflanzen des Isartales .....	152-155
NIEDERBICHLER C. Cyperus esculentus L. auch in Bayern verwildert .....	155-157
RUDOLPH A. Ein Neufund von Sedum dasyphyllum L. auf der Nördlichen Frankenalb .....	157-160
Schuhwerk F. Floristische Kurzmitteilungen .....	161-168
Nachruf Erhard Dürr (1926-2011) .....	169-174
Rezensionen .....	175-208

## Bd 82 (2012)

CHANG T.-P. Untersuchungen am Typusmaterial von „Frustulia (Cymbella) ventricosa Agardh“ (Pennales, Bacillariophyceae) .....	5-18
REICHARDT E. Neue Diatomeen (Bacillariophyceae) aus dem Gebiet der Stadt Treuchtlingen .....	19-32
MARSTALLER R. Epilithische Moosgesellschaften auf Buntsandstein im Tal der Fränkischen Saale bei Bad Kissingen (Unterfranken) .....	33-66
SPRINGER S. Die Moosvegetation des Truderinger Waldes in München .....	67-96

DICKORÉ W.B., MEYER B., RÖSLER S. & MAIER T. Die Frühblüher und weitere bemerkenswerte Pflanzenarten der Münchner Friedhöfe .....	97-128
Botanische Kurzberichte .....	
FAAS J. <i>Empetrum nigrum</i> ssp. <i>nigrum</i> im Rotwandgebiet (Miesing-Nordhang)- Erstnachweis für den bayerischen Alpenraum .....	129-130
MEINUNGER L. <i>Epilobium lanceolatum</i> Sebast. & Mauri bei Hof.....	130-131
MEIEROOT L. & SCHUHWERK F. <i>Erigeron muralis</i> in Bayern.....	131-133
SONNBERGER B. <i>Ranunculus penicillatus</i> ssp. <i>pseudofluitans</i> (Syme) S.D. Webster in der Memminger Ach (Unterallgäu).....	133-136
SCHUHWERK F. Floristische Kurzmitteilungen .....	137-144
Rezensionen.....	145-160