

## Inhaltsverzeichnis

Zum 100jährigen Jubiläum der Gesellschaft .....	7– 14
Naturschutz – eine Aufgabe der Gesellschaft.	
Festvortrag zum 100jährigen Jubiläum der Bayerischen Botanischen Gesellschaft von Dr. W. ZIELONKOWSKI .....	15– 24
Ansprache zur Gedenksteineinweihung für Dr. F. Vollmann auf der Garchingener Heide von Dr. Dr. Ing. W. RUCKDESCHEL .....	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
BUTTLER, K. P. & O. ELSNER: <i>Galium schultesii</i> im Frankenwald .....	77– 90
BÄR, A. & A. ESCHELMÜLLER: <i>Dryopteris x complexa</i> nssp. <i>contorta</i> Fraser-Jenkins – ein seltener Farnbastard in Bayern .....	91– 97
WALENTOWSKI, H., E. OBERMEIER & S. GRÜNBERG: Die Farn- und Blütenpflanzen der Loisach-Kochelsee-Moore .....	99–114
MARXMÜLLER, H., O. HOLDENRIEDER & E.-D. MÜLLER: 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
REICHHARDT, 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. & N. MEYER: 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. v., T. FRANKE, U. MESSLINGER & W. SUBAL: Seltene Zwergbinsen in Franken .....	217–227
SCHUWERK, H. & R. & L. PRAGER: <i>Centaurea stenolepis</i> A. Kerner in Bayern ...	229–234
REICHEL, Dr. & E. WALTER: Zur Verbreitung von Wasserpflanzen der Gattungen <i>Potamogeton</i> , <i>Najas</i> und <i>Zannichellia</i> in Oberfranken .....	235–244
PASSARGE, H.: Vegetationsverhältnisse in Laubholz-Parkwäldern Münchens ...	245–257
URBAN, R.: <i>Soldanella minima</i> Hoppe ssp. <i>austriaca</i> (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 Pflanzengesellschaften Bayerns – eine vorläufige Übersicht .....	303–323
 <b>Botanische Kurzberichte:</b>	
TÜRK, W.: <i>Phleum paniculatum</i> Hudson und <i>Potentilla thuringiaca</i> Bernh. – bemerkenswerte Funde im Oberfränkischen Grabfeld .....	325–326

HACKEL, H.: Ein Vorkommen der „Alpenorchidee“ <i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw. (Kleingriffel oder Einblatt) im schwäbisch-bayerischen Alpenvorland . . .	327–328
SCHUWERK, H. & R.: <i>Legousia hybrida</i> (L.) Delarbre in Bayern wieder gefunden .	328
KORNECK, D.: <i>Artemisia austriaca</i> Jacq. bei Bamberg . . . . .	329
LIPPERT, W. & F. SCHUHWERK: Funde bemerkenswerter Arten von Blütenpflanzen in den Berchtesgadener Alpen . . . . .	329–331
REICHEL, D.: Zur Verbreitung von <i>Alisma lanceolatum</i> With. in Oberfranken . .	331–332
GOTTSCHLICH, G.: Zur Nomenklatur des Kalmut-Habichtskrautes . . . . .	333–334
Buchbesprechungen . . . . .	335–364
Mitgliederverzeichnis . . . . .	365–383