

## 2. Botanischer Garten

### Direktor:

Prof. Dr. Franz S c h ö t z, ltd. Sammlungsdirektor i.R., apl. Professor am Botanischen Institut der Universität

### Stellvertreter:

Dr. Hans-Christlan F r i e d r i c h, Landeskonservator

### Wissenschaftliche Mitarbeiter:

Dr. Alarich K r e ß, Oberkonservator

### Technische Leitung:

Sebastian S e i d l, Oberamtsrat

Josef B o g n e r, Gartenamtmann

Rudolf M ü l l e r, Gartenamtmann

---

## 3. Institut für Systematische Botanik

### Leitung:

Prof. Dr. Jürke G r a u (Sprecher)

Prof. Dr. Dietrich P o d l e c h (stellvertr. Sprecher)

### Wissenschaftliche Mitarbeiter

Prof. Dr. Reinhard A g e r e r

Dr. Ehrentraut B a y e r, akademische Rätin a.Z.

Dr. habil. Peter D ö b b e l e r, wiss. Angestellter (seit 1.VIII. 1987 als Gastdozent an der Universidad de Costa Rica in San José)

Dr. habil. Matthias E r b e n, akademischer Oberrat (bis 30.IV. 1987, seit 1.V.1987 Vertretung einer C2 Professur)

Dr. Günther H e u b l, akademischer Rat a.Z.

Dr. Solveig T l e t z, wiss. Hilfskraft (bis 31.IX.1987, seit 1.VIII. 1987 wiss. Angestellte)

Dipl.-Biol. Dagmar T r i e b e l, wiss. Hilfskraft (bis 31.IX.1987)

Dr. Claus Z e h e n d e r, Akademischer Direktor

### Technische Mitarbeiter:

Martina B r a n d s t e t t e r, Verwaltungsangestellte

Angela H a r t m a n n, Gärtnerin

Christiane K e r n, technische Angestellte

Jürgen K o m p a t s c h e r, Arbeiter

Brigitta O s l e r, Verwaltungsangestellte (bis 31.I.1987 ganztags, ab 1.II.1987 halbtags)

Barbara T r e p p e n h a u e r, technische Angestellte (halbtags)

---

## B. S A M M L U N G S Z U G Ä N G E

### 1. A l g e n - H e r b a r i e n

## 2. Moos - Herbarien

DÖLL, R. (Duisburg): Mitteleuropa, überwiegend Bayern: 3.207 [Inv.-Nr.: 4370, 4372, 4443, 4484, 4490, 4513, 4595, 4599, 4601, 4610, 4615, 4644, 4647] -- HERTEL, H. (München): Neuseeland: 45 [Inv.-Nr.: 4337]; Schwedisch Lappland: 35 [Inv.-Nr.: 4582] -- LIPPERT, W.: Oberbayern (Ampermoos, gesammelt von Mitgliedern der Bayerischen Botanischen Gesellschaft): 9 [Inv.-Nr.: 4455] -- LÖBENAU-NESTLE, R. (Kempten): Allgäu: 91 [Inv.-Nr.: 4560, 4646] -- NY (New York Botanical Garden, Bronx): 12 [Inv.-Nr.: 4381] -- RAMBOLD, G. (München): Australien: 125 [Inv.-Nr.: 4442b] -- SCHMITT, K. (Bayreuth): Uganda: 103 [Inv.-Nr.: 4330] -- SOSN (Herbarium, Silesian Academy of Medicine, Dept. of Pharmaceutical Botany, Sosnowiec): JEDRZEJKO, K. & ZARNOWIEC, J.: Musci macroregioni meridionali Poloniae exsiccati, fasc. 1-3, no. 1-125 [Inv.-Nr.: 4470a]; JEDRZEJKO, K., ZARNOWIEC, J., KLAMM, H.: Hepaticae macroregioni Poloniae exsiccatae, fasc. 1-2, no. 1-30 [Inv.-Nr.: 4470a] -- TRIEBEL, D. (Eichstätt): Kreta: 12 [Inv.-Nr.: 4369b] -- W (Naturhistorisches Museum Wien): Kryptogamae exsiccatae editae a Museo Vindobonensi, no. 4941-5000 [Inv.-Nr.: 4382c] -- Einzelzugänge (verschiedene Lokalitäten und Sammler): 11 [Inv.-Nr.: 4350b].

Gesamtzugang an Moosen vom 1.X.1985 mit 15.XI.1988: 3.865 Kapseln.

## 3. Pilz - Herbarien

BENDER, H. (Mönchengladbach): 2 Holotypen [Inv.-Nr.: 4452] -- BRENSKY, A. (Regensburg): *Amanita* aus Chile: 4 [Inv.-Nr.: 4340].

CARRANZA, J. (San José, Costa Rica): Costa Rica, Polyporales: 25 [Inv.-Nr.: 4640].

DOBBLER, P. (München): Mitteleuropa: 10 [Inv.-Nr.: 4368]; Typen bryophiler Pilze: 8 [Inv.-Nr.: 4471, 4588]; *Epibryon*: 19 [Inv.-Nr.: 4345]; Nachlaß Dr. Heinz ITZEROTT (vornehmlich *Octospora* aus Rheinland-Pfalz): 208 [Inv.-Nr.: 4341].

EINHELLINGER, A. (München): Bayern: 263 [Inv.-Nr.: 4304, 4444, 4603] -- ENDERLE, M. (Leipheim-Ried): Süddeutschland: 43 [Inv.-Nr.: 4516]; Typus-Exemplare: 4 [Inv.-Nr.: 4353, 4558].

GARRIDO, N. (z.Zt. Regensburg): Agaricales aus Chile (incl. vieler Typen): 388 [Inv.-Nr.: 4510] -- GZU (Institut für Systematische Botanik der Universität Graz): Reliquiae Petrakianae, fasc. 4, no. 601-800 [Inv.-Nr.: 4593].

HINTZ, R.A. (Frankfurt): hypogäische Pilze aus Unterfranken und Baden-Württemberg: 477 [Inv.-Nr.: 4305, 4336, 4358, 4383].

JAHN, H. (Detmold, gest. 19.VII.1987): Pilzherbar (überwiegend Polyporales): ca. 5.000? (testamentarisches Vermächtnis) [Inv.-Nr.: 4520].

LOHMEYER, T. (Fridolfing): Poronia: 2 [Inv.-Nr.: 4463, 4606] -- LUSCHKA, N. (Regensburg): *Leucopaxillus lepistoides*: 1 [Inv.-Nr.: 4574].

MARSCHNER, H. (Waldkraiburg): 750 [Inv.-Nr.: 4683].

RAMBOLD, G. (München): Australien: 5 [Inv.-Nr.: 4442c].

SCHMID-HECKEL, H. (Regensburg): Berchtesgadener Alpen: 706 [Inv.-Nr.: 4602] -- STANGL, J. (Augsburg, gest. 1988): Bayern, Agaricales: 77 [Inv.-Nr.: 4347]; Pilzherbar: *Inocybe*: 900, andere Agaricales: 600 [Inv.-Nr.: 4645a, 4645b].

TÜB (Institut für Systematische Botanik der Universität Tübingen): SCHMIDT, J.C. & KUNZE, G.: Deutschlands Schwämme in getrockneten Exemplaren, fasc. 3-8, no. 51-200 [Inv.-Nr.: 4653] -- TUR (Herbarium der Universität Turku): Skandinavien: 112 [Inv.-Nr.: 4428a].

UC (Herbarium University of California, Berkeley): *Dothiella berkeleyana* : 1 [Inv.-Nr.: 4289a] -- UHL, M. (München): Agaricales aus Bayern: 17 [Inv.-Nr.: 4692] -- UPS (Herbarium, Institut für Systematische Botanik, Universität Uppsala): Fungi lichenicoli exsiccati, fasc. 3-4, no. 51-100 [Inv.-Nr.: 4449] .

VANKY, K. (z.Zt. Tübingen): Ustilaginales (exsiccatae): no. 451-650 [Inv.-Nr.: 4389, 4458, 4652] ; KOCHMAN, J. & SALATA, B.: Mycotheca Polonica: fasc. 26-30, no. 626-737, 750 [Inv.-Nr.: 4654] ; KOCHMANN, J.: Ustilaginales Poloniae: 16 Nummern aus der Serie [Inv.-Nr.: 4655] .

W (Naturhistorisches Museum Wien): Kryptogamae exsiccatae editae a Museo Vindobonensi, no. 4901-4930 [Inv.-Nr.: 4382a] -- WINTERHOFF, W. (Sandhausen): Agaricales, größtenteils Neufunde für die Bundesrepublik Deutschland: 21 [Inv.-Nr.: 4502] .

Einzelzugänge (verschiedene Sammler, verschiedene Lokalitäten): 12 [Inv.-Nr.: 4350a] .

Gesamtzugang an Pilzen vom 1.X.1985 mit 15.XI.1988: 10.314 Kapseln.

#### 4. Flechten - Herbarien

ALBERTSHOFER, E. (München): Salzburg: 83 [Inv.-Nr.: 4352] -- ALTA (Herbarium, University of Alberta, Edmonton): Kanada: 109 [Inv.-Nr.: 4339] -- ANUC (Australian National University, Chemistry Dept., Canberra): ELIX, J.: Lichenes Australasici exsiccati, fasc. 4-6, no. 76-150 [Inv.-Nr.: 4322, 4456, 4598] .

BG (Botanisches Museum, Universität Bergen): *Muhria urceolata*, *Lecidea roseotincta* Isotypen [Inv.-Nr.: 4454, 4694] -- BM (British Museum): verschiedene Herkünfte: 20 [Inv.-Nr.: 4494] .

C (Botanisches Museum Copenhagen): E.S. HANSEN: Lichenes Groenlandici exsiccati, fasc. 6, no. 250-300 [Inv.-Nr.: 4483] -- CANL (National Museum of Canada, Ottawa): *Amygdalaria* : 4 [Inv.-Nr.: 4333] -- CAS (California Academy of Sciences, San Francisco): Baja California: 2 [Inv.-Nr.: 4562] -- CBG (Herbarium, National Botanic Gardens, Canberra): Australien: 32 [Inv.-Nr.: 4688] -- COLO (Herbarium, University of Colorado Museum, Boulder): verschiedene Herkünfte: 60 [Inv.-Nr.: 4323] .

E (Royal Botanic Gardens, Edinburgh): *Lecidea phaeops* : 1 [Inv.-Nr.: 4469] -- EGAN, R. (Omaha, USA): U.S.A.: 36 [Inv.-Nr.: 4462] .

FEUERER, T. (Hamburg): Bayern, Österreich: 23 [Inv.-Nr.: 4387] -- FLEIG, M. (Porto Alegre): Brasilien: 9 [Inv.-Nr.: 4374] .

GZU (Institut für Systematische Botanik der Universität Graz): Mittel- und Südeuropa (einige Israel und Nepal): 67 [Inv.-Nr.: 4292, 4376, 4466, 4493, 4571, 4589] ; Nepal (leg. J. POELT): 11 [Inv.-Nr.: 4590] ; STEINER, M. & POELT, J.: Lichenotheca Afghanistanica, fasc. 1-3, no. 1-78 [Inv.-Nr.: 4390, 4465b, 4597] .

HERTEL, H. (München): Neuseeland: 29 [Inv.-Nr.: 4346] ; Tasmanien: 35 [Inv.-Nr.: 4348] ; Bayern: 81 [Inv.-Nr.: 4499, 4567, 4572] ; Österreich (Silvretta): 109 [Inv.-Nr.: 4556] ; Madeira: 18 [Inv.-Nr.: 4564] ; Schweden: 160 [Inv.-Nr.: 4580] ; Norwegen: 19 [Inv.-Nr.: 4581] ; Schweiz (Tessin): 137 [Inv.-Nr.: 4584] ; Lecideaceae exsiccatae, fasc. 9-10, no. 161-200 [Inv.-Nr.: 4491, 4604] .

KALB, K. (Neumarkt): Lichenes Neotropici exsiccati, fasc. 9, no. 351-400 [Inv.-Nr.: 4410] .

LSU (Louisiana State University, Baton Rouge, leg.: S. TUCKER): Louisiana: 25 [Inv.-Nr.: 4329] -- LUMBSCH, Th. (Marburg): Australien: 11 [Inv.-Nr.: 4585] --

MIN (Herbarium, University of Minnesota, Saint Paul): U.S.A.: 144 [Inv.-Nr.: 4611] .

PIETSCHMANN, M. (Pfaffenhofen): Elba: 7 [Inv.-Nr.: 4649] ; Sizilien: 13 [Inv.-Nr.: 4650] -- PRE (Botanical Research Institute, National Herbarium, Pretoria): *Lecidea* s.l. aus Südafrika: 22 [Inv.-Nr.: 4297] .

RAMBOLD, G. (München): Australien: 2.430 [Inv.-Nr.: 4442a] ; Mitteleuropa: 29 [Inv.-Nr.: 4651] .

SCHWAB, A. (Heldenstein): *Lecidea* s.l. aus Mittel- und Nordeuropa: 56 [Inv.-Nr.: 4687] -- SCHWAIGER, J. (Freising): Bayern: 10 [Inv.-Nr.: 4587] -- STEINER, M. (Bonn): Afghanistan: 5 [Inv.-Nr.: 4386] -- STEVENS, N. (Brisbane): Lichenes Australiensens, fasc. 1, no. 1-26 [Inv.-Nr.: 4492] -- STU (Staatliches Museum für Naturkunde in Stuttgart; leg.: V. WIRTH): Mitteleuropa, U.S.A., Venezuela, Neuseeland: 80 [Inv.-Nr.: 4613] .

TNS (National Science Museum, Tokyo): KUROKAWA, S. & KASHIWADANI, H.: Lichenes rariores et critici exsiccati, fasc. 13-14, no. 601-700 [Inv.-Nr.: 4293, 4467] -- TRIEBEL, D. (München): Bayern: 12 [Inv.-Nr.: 4396a] -- TUR (Herbarium Universität Turku): Skandinavien: 50 [Inv.-Nr.: 4428b] -- TÜRK, R. (Salzburg): Österreich: 28 [Inv.-Nr.: 4349] -- TÜRK, R. & WITTMANN, H. (Salzburg): Österreich: 148 [Inv.-Nr.: 4348a] .

UC (University of California, Berkeley): *Mycocalicium sequolae* : 1 [Inv.-Nr.: 4289b] -- UPS (Herbarium, Institut für Systematische Botanik, Universität Uppsala): verschiedene Herkünfte und Sammler: 129 [Inv.-Nr.: 4354] ; MOBERG, R.: Lichenes selecti exsiccati Upsallenses, fasc. 1-2, no. 1-50 [Inv.-Nr.: 4450, 4563] ; TIBELL, L.: Caliciales exsiccatae, fasc. 6, no. 126-150 [Inv.-Nr.: 4357] .

VEZDA, A. (Brno): Verschiedene Herkünfte und Sammler: 75 [Inv.-Nr.: 4596] ; Lichenes selecti exsiccati, fasc. 81-89, no. 2001-2225 [Inv.-Nr.: 4338, 4385, 4575, 4614] .

W (Naturhistorisches Museum Wien): Kryptogamae exsiccatae editae a Museo Vindobonensi, no. 4931-4940 [Inv.-Nr.: 4382b] -- WITTMANN, H. (Salzburg): Österreich: 79 [Inv.-Nr.: 4365, 4389b, 4441] -- WITTMANN, H. & TÜRK, R. (Salzburg): Österreich: 21 [Inv.-Nr.: 4321] -- WUNDER, H. (Berchtesgaden): Europa (Deutschland, Österreich, Italien, Spanien, Griechenland): 602 [Inv.-Nr.: 4436, 4451, 4453, 4479, 4517, 4641, 4695] .

Einzelzugänge (verschiedene Sammler und Herkünfte): 13 [Inv.-Nr.: 4350c] .

Gesamtzugang an Flechten vom 1.X.1985 mit 15.XI.1988: 5.767 Kapseln.

## 5. Gefäßpflanzen - Herbarien

AAU (Herbarium Jutlandicum, Universität Aarhus): verschiedene Herkünfte: 66 [Inv.-Nr.: 4319] ; *Alchemilla* : 104 [Inv.-Nr.: 4377] -- ALBERTS-HOFER, E. (München): Österreich: 71 [Inv.-Nr.: 4314, 4420, 4521, 4663] ; Schweiz: 18 [Inv.-Nr.: 4522] ; Türkei (Ararat): 81 [Inv.-Nr.: 4544] ; Ägypten: 12 [Inv.-Nr.: 4412] - AMO (Herbario, Asociación Mexicana de Orquideología, Mexico): *Epidendrum alabastriatum* Isotypus [Inv.-Nr.: 4482] -- ANGERER, O. (München): Europa: 831 [Inv.-Nr.: 4656, 4657, 4658, 4659] .

BALTISBERGER, M.: Albanien: 44 [Inv.-Nr.: 4419] ; *Alchemilla* aus Europa (leg. BALTISBERGER, W. FREY, W. HUBER, G. MEINECKE): 44 [Inv.-Nr.: 4423, 4424, 4425, 4426] -- BAYER, E. & GRAU, J.: SE-Spanien: 564 [Inv.-Nr.: 4660] -- Bayern, Prinzessin Pilar von: Bayern, Spanien: 33 [Inv.-Nr.: 4629] -- BAYON, E.: Griechenland: 375 [Inv.-Nr.: 4347] -- BCF (Departament de Botànica, Facultat de Farmàcia, Universitat de Barcelona): *Erodium bolosii* Isotypus [Inv.-Nr.: 4434] ; BENEDI GONZALES, C. &

MOLERO BRIONES, J.: *Exsiccata selecta florum Ibericae boreo-occidentalis et Balearicae*, no. 1-100 [Inv.-Nr.: 4612] -- BENL, G. & BENL, U. (München): S-Thailand: 68 [Inv.-Nr.: 4366] -- BM (British Museum Natural History, London): Afrika: 3 [Inv.-Nr.: 4429] -- BOGNER, J. (München): verschiedene tropische Länder: 491 [Inv.-Nr.: 4324, 4375, 4506, 4557]; Madeira: 8 [Inv.-Nr.: 4518] -- BORCHERS-KOLB, E. (Kirchberg): Bayern, Baden-Württemberg: 200 [Inv.-Nr.: 4400] -- BOTHMER, R. von (Lund): Bulgarien, Griechenland: 3 [Inv.-Nr.: 4331] -- K (Royal Botanic Gardens, Kew): Brasilien: 3 [Inv.-Nr.: 4361] -- BREMER, K. (Stockholm): Compositae aus N-Amerika: 47 [Inv.-Nr.: 4473] -- BRÜCHER, H. (Mendoza, Argent.): Südamerika: 1.380 [Inv.-Nr.: 4509].

CHRISTENSEN, K.I. (Copenhagen): *Pinus* in Europa: 18 [Inv.-Nr.: 4367] -- CONC (Departamento de Botánica, Universidad de Concepción): Juan Fernandez: 300 [Inv.-Nr.: 4511].

DEGENER, O. & DEGENER, I. (Volcano, Hawaii): Hawaii: 20 [Inv.-Nr.: 4334] -- DORN, E. (Salzburg): Türkei: 108 [Inv.-Nr.: 4536]; Fuerteventura: 43 [Inv.-Nr.: 4401]; Österreich: 6 [Inv.-Nr.: 4537]; Jugoslawien: 8 [Inv.-Nr.: 4626]; Frankreich: 34 [Inv.-Nr.: 4627] -- DÖRR, E. (Kempten): Allgäu: 1.083 [Inv.-Nr.: 4417, 4540, 4628, 4661] -- DUKE (Duke University, Durham, North Carolina): Costa Rica: 6 [Inv.-Nr.: 4457].

E (Royal Botanic Gardens, Edinburgh): *Astragalus cavanillesii* Isotypus [Inv.-Nr.: 4300]; Türkei: 133 [Inv.-Nr.: 4335]; Südafrika (Natal), Sri Lanka: 28 [Inv.-Nr.: 4497] -- ERBEN, M. (München): Jugoslawien, Griechenland, Sizilien: 206 [Inv.-Nr.: 4302, 4379, 4438, 4550, 4551, 4552].

FAYED, A.-A. (Al-Talf): Saudi-Arabien: 78 [Inv.-Nr.: 4561] -- FHO (Forest Herbarium, University of Oxford): Mittelamerika, Mexiko: 29 [Inv.-Nr.: 4325] -- FLORISTISCHE KARTIERUNG IN BAYERN: Bayern: 425 [Inv.-Nr.: 4315, 4541, 4631] -- FÖRTHNER, H. (München): Madeira: 102 [Inv.-Nr.: 4495] -- FÜRSCHE, H. (Ruderting): *Ornithogalum* ex herb. SAUTER: 2 [Inv.-Nr.: 4392].

GOETT (Systematisch-Geobotanisches Institut der Universität Göttingen): *Viola arvensis* subsp. *megalantha* [Inv.-Nr.: 4332] -- GAVIRIA, J. (München & Merida, Venezuela): Venezuela: 69 (incl. 9 Isotypen von *Cordia*) [Inv.-Nr.: 4363, 4500] -- GOTTSCHLICH, G. (Tübingen): Deutschland, Österreich, Italien, Jugoslawien: 19 [Inv.-Nr.: 4308, 4543, 4625] -- GRENIER, E. (Menetrol): *Alchemilla* aus dem Massif Central (Frankreich): 103 [Inv.-Nr.: 4538, 4662] -- GRAU, J. (München): FERNANDEZ CASAS, J., MOLERO, J., MONTSERRAT, J.M., ROMO, A.M.: 'Iter Maroccanum 1985': 230 [Inv.-Nr.: 4576] -- GREUTER, W. (Berlin): SWA/Namibia: 57 [Inv.-Nr.: 4320] -- GRÖGER, Ch. (Berg bei Starnberg): Jugoslawien: 30 [Inv.-Nr.: 4405]; Italien: 49 [Inv.-Nr.: 4406]; Bayern: 307 [Inv.-Nr.: 4407, 4535]; Kreta: 79 [Inv.-Nr.: 4408]; Österreich: 7 [Inv.-Nr.: 4421] -- GZU (Institut für Systematische Botanik der Universität Graz): Mittel- & S-Europa, Tunesien: 90 [Inv.-Nr.: 4326, 4465a]; Mexiko: 2 [Inv.-Nr.: 4608].

HAAS, A.P. (Pullach bei München): *Ranunculus auricomus*-Gruppe: mehrere hundert Belege [Inv.-Nr.: 4480] -- HACKEL, H.J. (Mindelheim): 'ex herb. BONEBERGER, Chur': 23 [Inv.-Nr.: 4416] -- HARZ, K.: kleines Taschenherbar (keine wissenschaftliche Sammlung -- ohne Funddaten!) [Inv.-Nr.: 4446] -- HELLMIG, F. (München): Niedersachsen: 8 [Inv.-Nr.: 4664]; Spanien: 40 [Inv.-Nr.: 4665] -- HERTEL, H. (München): N-Schweden & N-Norwegen: 70 [Inv.-Nr.: 4399]; Madeira: 74 [Inv.-Nr.: 4437]; Südtirol: 90 [Inv.-Nr.: 4472]; Türkei (westliches und südliches Anatolien): 148 [Inv.-Nr.: 4605] -- HEUBL, G. (München): Bayern, Österreich: 13 [Inv.-Nr.: 4553] -- HIEMEYER, F. (Augsburg): Italien: 11 [Inv.-Nr.: 4534]; Bayern: 16 [Inv.-Nr.: 4621] -- HILGER, H.H. (Ulm): Teneriffa: 2 [Inv.-Nr.: 4568]; Griechenland: 36 [Inv.-Nr.: 4620] -- HÖLLER, J. (München; gest.

22.XI.1987): Herbarium (hauptsächlich europäische Cyperaceen): ca. 4.000 [Inv.-Nr.: 4565] .

JANIC, M. (Skopje): Makedonien (Jugoslawien): 43 [Inv.-Nr.: 4409] -- J (Moss Herbarium, University of Witwatersrand, Johannesburg): Südafrika: 166 [Inv.-Nr.: 4503] .

K (Royal Botanic Gardens, Kew): Brasilien, England, u.a. Herkünfte: 115 [Inv.-Nr.: 4298, 4496, 4642] -- KAHLEBER, H. (Runkel): Deutschland: 235 [Inv.-Nr.: 4666] ; Spanien: 6 [Inv.-Nr.: 4667] ; Griechenland: 88 [Inv.-Nr.: 4668] ; Frankreich: 211 [Inv.-Nr.: 4669] -- KENNEDY, H. (Göteborg): Schweden: 12 [Inv.-Nr.: 4290] -- KIRSCHNER, J. & STEPANEK, J.: *Taraxaca exsiccata*, fasc. 1-4, no. 1-146 (über W. LIPPERT zugegangen) [Inv.-Nr.: 4318, 4415, 4533, 4681] -- KÖNIGER, H. (München): *Masdevallia* : 1 [Inv.-Nr.: 4397] -- KOHLMÜLLER, R. (Erlangen): *Aceras anthropophorum* x *Neotinea maculata* [Inv.-Nr.: 4464] -- KOVANDA, M. (Prag): *Dianthus moracicus* Kovanda: 1 [Inv.-Nr.: 4307] -- KUBITZKI, K. (Hamburg): Brasilien: 439 [Inv.-Nr.: 4616, 4639] -- KUN (Botanisches Institut der Academia Sinica): Yünnan: 132 [Inv.-Nr.: 4609] -- KURZ, G. (Illerrieden): Bayern: 24 [Inv.-Nr.: 4532] .

L (Rijksherbarium Leiden): Pteridophyten aus Indonesien (Sulawesi, leg. DE JOUCHEERE): 182 [Inv.-Nr.: 4380] -- LAE (Division of Botany, Department of Forests, Lae): Papua-Neuguinea: 224 [Inv.-Nr.: 4296] -- LANG, W. (Erpolzheim): Rheinland-Pfalz: 121 [Inv.-Nr.: 4632] ; Spanien: 57 [Inv.-Nr.: 4633] ; Frankreich: 22 [Inv.-Nr.: 4634] ; Italien: 13 [Inv.-Nr.: 4635] ; Schweiz: 11 [Inv.-Nr.: 4636] ; Österreich: 9 [Inv.-Nr.: 4637] ; Island: 14 [Inv.-Nr.: 4638] -- LAU (Kantonalmuseum Lausanne): Frankreich, Schweiz, Spanien: 101 [Inv.-Nr.: 4433] -- LD (Botanisches Museum, Lund): *Scutellaria rupestris* subsp. *olympica* Isotypus [Inv.-Nr.: 4512] ; Rhodesien: 67 [Inv.-Nr.: 4592] -- LE (Herbarium, Komarov Botanical Institute, Leningrad): U.S.S.R.: 575 [Inv.-Nr.: 4461, 4507b, 4684] ; 'Herbarium Florae Rossicae - Herbarium Florae USSR': no. 6301-6500 und 934 Nummern aus früheren Serien [Inv.-Nr.: 4507a, 4508] -- LEACH, L.C. (Worcester, R.S.A.): Südafrika: 31 [Inv.-Nr.: 4607] -- LG (Institute et Jardin Botanique de l'Université Liège): Marokko: 85 [Inv.-Nr.: 4364b] ; Belgien, Frankreich, Korsika, Spanien: 53 [Inv.-Nr.: 4364c] ; verschiedene Herkünfte: 26 [Inv.-Nr.: 4514b] -- Liège: Societe por l'echange des plantes vasculaires de l'Europe occidentale et du bassin Mediterraneen (edit. P. AUQUIER): fasc. 20-21: 1.088 [Inv.-Nr.: 4364a, 4514a] -- LIPPERT, W. (München): *Alchemilla* aus Europa (leg. LARSEN, FROST-OHLSSEN et al.): 90 [Inv.-Nr.: 4413, 4539] -- Bayern: 489 [Inv.-Nr.: 4547, 4670] ; Rheinland-Pfalz: 48 [Inv.-Nr.: 4624] ; Österreich: 9 [Inv.-Nr.: 4671] ; Griechenland: 588 [Inv.-Nr.: 4403, 4672] ; Bayern [Material verschiedener Sammler, von W. LIPPERT bestimmt und präpariert]: 458 [Inv.-Nr.: 4427, 4525, 4630] -- LIPPERT, W., MERXMÜLLER, H., HEUBL, G.: Österreich: 13 [Inv.-Nr.: 4525] -- LITTEL, M. (Kirchdorf): Bayern: 26 [Inv.-Nr.: 4531] -- LOBIN, W. (Frankfurt): Kapverdische Inseln: 2 [Inv.-Nr.: 4398] -- LOPEZ GONZALEZ, G. (Madrid): *Arenaria delaguardiae* Isotypus; *Moehringia fontqueri* [Inv.-Nr.: 4355] -- LOTTO, R. (Garmisch-Partenkirchen): Bayern: 30 [Inv.-Nr.: 4637] .

MA (Instituto "Antonio José Cavanilles", Jardín Botánica, Madrid): Spanien: 189 [Inv.-Nr.: 4306] -- MacLEISH, N.F.F.: Brasilien: 12 [Inv.-Nr.: 4487] -- MAYER, E. (Ljubljana): *Aristolochia merxmülleri* Isotypus [Inv.-Nr.: 4299] -- MEIEROTT, L. (Gerbrunn): Bayern: 35 [Inv.-Nr.: 4623] -- MELZER, H. (Zeltweg): Österreich: 15 [Inv.-Nr.: 4548] -- MER (Herbarium, Facultad de Ciencias Forestales, Universidad de los Andes, Merida, Venezuela): *Cordia* aus Venezuela 37 [Inv.-Nr.: 4291] -- MERGENTHALER, O. (Regensburg): Bayern: 143 [Inv.-Nr.: 4313, 4476, 4542, 4674] -- MERXMÜLLER, H. (München): Bayern: 9 [Inv.-Nr.: 4524] -- MITTAK, W. (Türkenfeld): *Pinus* vornehmlich aus Guatemala: 897 [Inv.-Nr.: 4486] -- MO

(Missouri Botanical Garden, St. Louis): Südafrika, Mittel- und Südamerika: 783 [Inv.-Nr.: 4362a, 4362b, 4391, 4488, 4489, 4504, 4594, 4685, 4686] -- MONTERRAT, Pedro & VILLAR, Luis: Flora Iberica, Exsiccata ex herbario JACA: cent. 2-3, no. 101-300 [Inv.-Nr.: 4351, 4505] -- MORALDO, B. (Neapel): *Stipa*: 8 [Inv.-Nr.: 4485] -- MRSN (Museu Regionale de Scienze Naturall, Torino): Itallen: 115 [Inv.-Nr.: 4583] -- MÜLLER-DOBLIES, D. & MÜLLER-DOBLIES, U. (Berlin): Südafrika: 11 [Inv.-Nr.: 4501] .

NLU (Herbarium, Northeast Louisiana University, Monroe): U.S.A.: 145 [Inv.-Nr.: 4448] -- NORDENSTAM, B. (Stockholm): 9 [Inv.-Nr.: 4432] -- NT (Herbarium of the Northern Territory, Alice Springs): Australien: 9 [Inv.-Nr.: 4569] -- NY (New York Botanical Garden, Bronx): Südamerika: 44 [Inv.-Nr.: 4418, 4559] --

ODU (Herbarium, Old Dominion University, Norfolk, Virginia): südliches Afrika: 4 [Inv.-Nr.: 4378] .

PERTH (Western Australian Department of Agriculture): Australien: 11 [Inv.-Nr.: 4317] -- POELT, J. (Graz): Bayern, Sardinien: 9 [Inv.-Nr.: 4570] ; Brasilien, Israel: 19 [Inv.-Nr.: 4586] -- PONTEVEDRA (Grupo Botánico Gallego): 'Flora del NO de la Península Ibérica', fasc. 2-3, no. 51-250 [Inv.-Nr.: 4327, 4643] -- PR (Nationalmuseum Prag): CSSR: 220 [Inv.-Nr.: 4515] -- PRE (National Herbarium, Pretoria): Südafrika: 306 [Inv.-Nr.: 4371, 4431, 4566] -- PRU (Department of General Botany, University of Pretoria): Südafrika: 167 [Inv.-Nr.: 4344, 4498, 4519] .

QUINGER, B. (Herrsching): Bayern: 8 [Inv.-Nr.: 4526] .

RECHINGER, K.H. (Wien): Flora Iranica: 446 [Inv.-Nr.: 4447] -- REIF, A. (Bayreuth): N-Bayern: 371 [Inv.-Nr.: 4404] -- ROSAS, M. (Concepcion): N-Chile: 665 [Inv.-Nr.: 4648] -- ROTHER, J. (München): Europa: 127 [Inv.-Nr.: 4618] .

SAG, G. (Paris): franz. Alpen: 4 [Inv.-Nr.: 4309] -- SCHIMMITAT, J. (München): Jugoslawien: 52 [Inv.-Nr.: 4411] ; Frankreich: 4 [Inv.-Nr.: 4527] -- SCHMIDT, J. (Denzlingen): Alpenländer: 1.224 [Inv.-Nr.: 4591] -- SCHUHWERK, F. (Regensburg): Bayern: 68 [Inv.-Nr.: 4414] -- SCHWEIZER (Bonn): Polen: 7 [Inv.-Nr.: 4435] -- SEGURA ZUBIZARETTA, A. (Soria); Spanien: 503 [Inv.-Nr.: 4373, 4456] -- SELLMAIR, J. (Freising): Bayern: 32 [Inv.-Nr.: 4675] ; Frankreich: 36 [Inv.-Nr.: 4676] ; Italien: 32 [Inv.-Nr.: 4677] -- SKVORTZOV, A. (Moskau): USSR: 400 [Inv.-Nr.: 4460] -- SPELLENBERG, R. (Las Cruces, New Mexico): *Felicia abyssinica* [Inv.-Nr.: 4328] -- SRGH (National Herbarium and Botanic Garden, Causeway, Harare): Zimbabwe, Malawi, Botswana: 241 [Inv.-Nr.: 4294] -- STRID, A. (Copenhagen): Griechenland: 600 [Inv.-Nr.: 4393, 4555] ; Australien, Neuseeland: 11 [Inv.-Nr.: 4394, 4573] -- STRUCK, P. (Hamburg): Kanarische Inseln, Madeira: 49 [Inv.-Nr.: 4402] .

TATARU, T. (Augsburg): Mitteleuropa: 192 [Inv.-Nr.: 4579] -- TEX (University of Texas Herbarium, Austin): Texas: 100 [Inv.-Nr.: 4388] -- TNS (National Science Museum, Tokyo): Flora Japonica exsiccata, fasc. 14-15, no. 601-700 [Inv.-Nr.: 4356, 4481] -- TRIEBEL, D. (München): Kreta: 62 [Inv.-Nr.: 4475] ; Algerien: 87 [Inv.-Nr.: 4477] -- TRIEBELHORN, A. (Geschenk von A. SELLMAIR): Schweiz: 111 [Inv.-Nr.: 4342] -- TUR (Herbarium, University of Turku): Finnland: 72 [Inv.-Nr.: 4680] .

UNOLD, E. von (München): Mittel- & Südeuropa: 1.006 [Inv.-Nr.: 4422] -- US (U.S. National Herbarium, Smithsonian Institution, Washington): Argentinien: 12 [Inv.-Nr.: 4478a] ; Nepal: 15 [Inv.-Nr.: 4478b] ; Typen-Fotos: 78 [Inv.-Nr.: 4478c] ; verschiedene Herkünfte: 97 [Inv.-Nr.: 4682] .

VALENCIA (Dept. Bot., Fac. de Farmacia, Universidad de Valencia): COSTA, M., PERIS, J.B., STÜBING, G.: Flora Iberica Oriental exsiccata, fasc. III, no. 1-87 [Inv.-Nr.: 4395] -- VASAK, V. (Sumperk): USSR: 69 [Inv.-Nr.: 4445] -- VITEK (Wien): *Euphrasia* Typen: 2 [Inv.-Nr.: 4396] --

VOGT, R. (München): Österreich: 7 [Inv.-Nr.: 4310] ; Bayern: 14 [Inv.-Nr.: 4311] ; Italien: 10 [Inv.-Nr.: 4312] ; Spanien, Portugal, S-Frankreich: 98 [Inv.-Nr.: 4546, 4679] ; Azoren: 17 [Inv.-Nr.: 4678] -- VOLK, O.H. (Würzburg): Afghanistan: ca. 1.500 [Inv.-Nr.: 4301a] ; SWA/Namibia: 954 [Inv.-Nr.: 4301b, 4474] ; Spanien, Marokko, Amerika: 58 [Inv.-Nr.: 4301c, 4549] -- VONDROVSKY, H. (München): Mitteleuropa: 44 [Inv.-Nr.: 4528, 4619] .

W (Naturhistorisches Museum, Wien): Isotypen: 3 [Inv.-Nr.: 4691] -- WAG (Laboratory of Plant Taxonomy and Plant Geography, Wageningen): Westafrika: 347 [Inv.-Nr.: 4690] -- WEISKOPF, A. (Bayreuth): *Alchemilla* aus Bayern: 55 [Inv.-Nr.: 4316] -- WHISTLER, A. (Honolulu): Pteridophyten aus Samoa: 27 [Inv.-Nr.: 4295] -- WIEDMANN, W. (Grafath): Italien: 3 [Inv.-Nr.: 4529] -- WIND (Landesherbarium Südwestafrika, Windhoek): SWA/Namibia: 65 [Inv.-Nr.: 4303] -- WISSKIRCHEN, R. (Bonn): *Xanthium* : 2 [Inv.-Nr.: 4689] -- WOLFF, H. (Kaiserslautern): Kanarische Inseln: 2 [Inv.-Nr.: 4530] .

ZOLLITSCH, L. (Uffing): Mittel & S-Chile: 268 [Inv.-Nr.: 4600] -- ZT (Institut für Spezielle Botanik der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich): *Alchemilla* aus der Schweiz: 17 [Inv.-Nr.: 4545] ; Südafrika (leg. R. SCHLECHTER): 17 [Inv.-Nr.: 4430] .

Einzelzugänge (div. Sammler): 15 [Inv.-Nr.: 4439, 4541] .

Gesamtzugang an Gefäßpflanzen vom 1.X.1985 mt 15.XI.1988: 33.867 Bogen.

Gesamtzugang (Kryptogamen und Phanerogamen) des Zeitraums 1.X.1985 mit 15.XI.1988: 53.817 Nummern.

### C. WISSENSCHAFTLICHE ARBEITEN (soweit nicht in den "Mitteilungen" erschienen)

- AGERER, R. (1986): Studies on ectomycorrhizae II. - Introducing remarks on characterization and identification. - *Mycotaxon* 26: 473-492.
- AGERER, R. (1986): Studies on ectomycorrhizae III. - Mycorrhizae formed by four fungi in the genera *Lactarius* and *Russula* on spruce. - *Mycotaxon* 27: 1-59.
- AGERER, R. (1986): Two mycorrhizae of the genus *Russula* on spruce. - In: GIANINAZZI-PEARSON, V. & GIANINAZZI, S. (eds.): Physiological and genetical aspects of mycorrhizae. INRA Paris. pp. 627-629.
- AGERER, R. (1986): Fruchtkörperbildung von Mykorrhiza-Pilzen in Abhängigkeit von Klima und Standort. - In: EINSELE, G. (ed.): Das landschafts-ökologische Forschungsprojekt Naturpark Schönbuch - Wasser- und Stoffhaushalt, Bio-, Geo- und Forstwirtschaftliche Studien in Südwestdeutschland. S. 421-427.
- AGERER, R. (1986): Eine überwiegend viersporige Sippe von *Hennlingso-mycetes puber*. - Die Pilzflora Nordwestoberfrankens 1-5: 3-4.
- AGERER, R. (1986): "Cyphellaceae" versus Tricholomataceae, or what is a family? - *Publ. Centro Stud. Flora Medit. Borgo Val di Taro*, pp. 9-27.
- AGERER, R. (1987): Studies on ectomycorrhizae V. - Mycorrhizae formed by *Dermocybe cinnamomea* and *D. sanguinea* on spruce. - *Nova Hedwigia* 44: 69-89.
- AGERER, R. (1987): Studies on ectomycorrhizae IX. - Mycorrhizae formed by *Tricholoma sulfureum* and *T. vaccinum* on spruce. - *Mycotaxon* 28: 327-360.
- AGERER, R. (1987): Studies on ectomycorrhizae X. - Mycorrhizae formed



by *Cortinarius obtusus* and *C. venetus* on spruce. - *Mycologia* 79: 524-539.

- AGERER, R. (1987): How to characterize ectomycorrhizae. - In: SYLVIA, D.M., HUNG, L.L. & GRAHAM, J.H.: Mycorrhizae in the next decade. - Practical applications and research priorities. - Proc. NACOM (Gainesville, Fl.) 7: 78.
- AGERER, R. (1987): The ecological crucial question of ectomycorrhizae: How to make rhizomorphs. - In: SYLVIA, D.M., HUNG, L.L. & GRAHAM, J.H.: Mycorrhizae in the next decade. - Practical applications and research priorities. - Proc. NACOM (Gainesville, Fl.) 7: 184.
- AGERER, R. (ed.) (1987): Colour atlas of ectomycorrhizae, 1st delivery. - Einhorn-Verlag, Schwäbisch Gmünd.
- AGERER, R. (1988): Studies on ectomycorrhizae XIV. - Mycorrhizae formed by *Cortinarius hercynicus* and *C. varicolor* on *Picea abies*. - *Canad. J. Bot.* 66: 2068-2078.
- AGERER, R. (1988): Studies on ectomycorrhizae XVII. - The ontogeny of the ectomycorrhizal rhizomorphs of *Paxillus involutus* and *Thelephora terrestris* (Basidiomycetes). - *Nova Hedwigia* 47.
- AGERER, R., BRAND, F. & GRONBACH, E. (1986): Die exakte Kenntnis der Ektomykorrhizen als Voraussetzung für Feinwurzeluntersuchungen im Zusammenhang mit dem Waldsterben. - *Allgem. Forst Z.* 1986 (20): 497-503, 509.
- AGERER, R. & SCHMID-HECKEL, H. (1986): Typusstudien an cyphelloiden Pilzen V. - *Flagelloscypha merxmülleri* spec. nov. - *Z. Mykol.* 52 (2): 251-254.
- BACHMANN, K., CHAMBERS, K.L., GRAU, J. & PRICE, H.J. (1985): Genetic Variation in *Microseris pygmaea* (Asteraceae-Lactuceae). - *Beitr. Biol. Pflanzen* 60: 51-88.
- BALTISBERGER, M. & LIPPERT, W. (1987): Compositen aus Albanien. - *Candollea* 42: 679-691.
- BAYER, E. & LOPEZ GONZALEZ, G. (1988): Sobre la presencia de *Gagea wilczekii* Br.-Bl. & Maire - un supuesto endemismo del Atlas - en la Península Ibérica. - *Anales Jard. Bot. Madrid* 45 (1): 181-187.
- BENL, G. (1986): *Ptilotus* R. Br. - In: JESSOP, J.P. & TOELKEN, H.R.: Flora of South Australia (Adelaide), Part 1: 321-332.
- BENL, G. & U. (1986): Phuket und Penang - lockende Ziele für Farnfreunde. - *Farnblätter* (Zürich) 15: 22-34.
- BENL, G. & BENL, U. (1988): Farne auf atlantischen Inseln. - *Farnblätter* (Zürich) 18: 1-19.
- BERG, B. (1986): Untersuchungen zur Ektomykorrhiza der Gattung *Cenococcum* Fries. - Diplomarbeit Univ. München.
- BORCHERS-KOLB, E. (1986): *Ranunculus* sect. *Auricomus* in Bayern und den angrenzenden Gebieten. - Diss. Univ. München.
- BRAND, F. (1986): Untersuchungen an Ektomykorrhizen von *Fagus sylvatica*. - Diplomarbeit Univ. München.
- BRAND, F. (1987): A secondary infection in mycorrhizae formed by *Lactarius* ssp. with *Fagus sylvatica*. - In: SYLVIA, D.M., HUNG, L.L. & GRAHAM, J.H.: Mycorrhizae in the next decade. - Practical applications and research priorities. - Proc. NACOM (Gainesville, Fl.) 7: 189.
- BRAND, F. & AGERER, R. (1986): Studien an Ektomykorrhizen VIII. - Die Mykorrhizen von *Lactarius subdulcis*, *L. vellereus* und *Laccaria amethystina* an Buche. - *Z. Mykol.* 52 (2).
- BRAND, F. & AGERER, R. (1987): Studies on ectomycorrhizae XIII. - Drei häufige Ektomykorrhizen der Buche (*Fagus sylvatica* L.). Charakterisierung und unsterile Kultivierung von Buchenektotomykorrhizen. - *Sydowia Ann. Mycol.* 40: 1-37.
- BREITWIESER, I. (1986): Die Gattung *Centaurea* L. sect. *Willkommiana*

- G. Blanca in Nord-Afrika. - Diplomarbeit Univ. München.
- BRAUER, A. (1988): Pollenmorphologische Untersuchungen an Loasaceae. - Diplomarbeit Univ. München.
- BRODO, I.M. & HERTEL, H. (1987): The lichen genus *Amygdalaria* (Porpidiaceae) in North America. - *Herzogia* 7: 493-521.
- DÖBBELER, P. (1985): Polytrichaceen bewohnende Ascomyceten (Zusammenfassung). In: H.-D. IHLENFELDT (Hrsg.), 8. Symp. Morph., Anat. u. Syst. d. Deutsch. Bot. Ges., Hamburg.
- DÖBBELER, P. (1985): Nachruf: Heinz Itzerott (1912-1983). - *Z. Mykol.* 51: 165-166.
- DÖBBELER, P. (1986): Ascomyceten auf Polytrichaceen. - *Sydowia* 38: 41-64.
- DÖBBELER, P. (1986): *Belonioscyphella hypnorum* (Helotiales, Ascomycetes), ein nekrotropher Parasit auf Laubmoosen. - *Ber. Bayer. Bot. Ges.* 57: 153-158.
- DÖBBELER, P. & TRIEBEL, D. (1985): Hepaticole Vertreter der Gattungen *Muellerella* und *Dactylospora* (Ascomycetes). - *Bot. Jahrb. Syst.* 107: 503-519.
- DÖBBELER, P., POELT, J. & VEZDA, A. (1985): *Lopadium hepaticola* spec. nov., ein moosparasitisches echtes *Lopadium* von der Südhalbkugel. - *Herzogia* 7: 81-91.
- DOTZLER, M. (1984): Vergleichend morphologische Untersuchungen der Blütenmerkmale von Heliotropien des Iranischen Hochlandes und der umrahmenden Gebirge. - Diplomarbeit Univ. München.
- GRAU, J. (1986): *Ranunculus* sect. *Ranunculus* und sect. *Ranunculastrum*. - In: CASTROVIEJO, S. et al., *Flora Iberica*, vol. I, Madrid.
- GRAU, J. (1987): Chromosomenzahlen chilenischer Mutisieen (Compositae). - *Bot. Jahrb. Syst.* 108: 229-237.
- GRAU, J. (1988): Obituary - Hermann Merxmüller (1920-1988). - *Bothalia* 18: 123-125.
- GRAU, J. (1988): Hermann Merxmüller (1920-1988). - *Optima Newsletter* 20-24: 57-58.
- GRAU, J. & HOPF, H. (1985): Das Endosperm der Compositae. - *Bot. Jahrb. Syst.* 107: 251-268.
- GRÖGER, C.-M. (1985): Untersuchungen an *Myosotis scorpioides* agg. in Bayern. - Diplomarbeit Univ. München.
- GRONBACH, E. (1988): Charakterisierung und Identifizierung von Ectomykorrhizen in einem Fichtenbestand mit Untersuchungen zur Merkmalsvariabilität in sauer beregneten Flächen. - *Bibl. Mycol.* 125: 1-216, tt.
- GRONBACH, E. & AGERER, R. (1986): Charakterisierung und Inventur der Fichten-Mykorrhizen im Höglwald und deren Reaktion auf saure Beregnung. - *Forstwiss. Centralbl.* 105 (4): 329-335.
- HAGEN, Th. (1988): Die *Ranunculus paludosus*-Gruppe auf der iberischen Halbinsel. - Diplomarbeit Univ. München.
- HEDGE, I.C. & PODLECH, D. (1987): A first survey of *Astracantha* and *Astragalus* in the Arabian peninsula. - *Bot. Jahrb. Syst.* 108: 259-270.
- HENKE, B. (1988): Vergleichende morphologische Untersuchungen an oberbayerischen Vertretern der Gattung *Ranunculus* sect. *Batrachium*. - Diplomarbeit Univ. München.
- HERTEL, H. (1985): *Lecideaceae exsiccatae*. Fasc. VIII (Nr. 141-160). - Botanische Staatssammlung München.
- HERTEL, H. (1987): *Lecideaceae exsiccatae*. Fasc. IX (Nr. 161-180). - Botanische Staatssammlung München.
- HERTEL, H. (1987): Progress and problems in taxonomy of Antarctic saxicolous lecideoid lichens. - *Bibl. Lichenol.* 25: 219-242.
- HERTEL, H. (1988): *Lecideaceae exsiccatae*, Fasc. X (no. 181-200). - Botanische Staatssammlung München.

- HERTEL, H. & RAMBOLD, G. (1985): *Lecidea* sect. *Armeniaca*: lecideoide Arten der Flechtengattung *Lecanora* und *Tephromela* (Lecanorales). - Bot. Jahrb. Syst. 107: 469-501.
- HERTEL, H. & RAMBOLD, G. (1988): Cephalodiate Arten der Gattung *Lecidea* sensu lato (Ascomycetes lichenisati). - Plant Syst. Evol. 158: 289-312.
- HEUBL, G.R. & VOGT, R. (1985): Chemosystematische Studien in der Gattung *Cochlearia* L. (Cruciferae). - Bot. Jahrb. Syst. 107: 177-194.
- HEUBL, G.R., BAUER, R. & WAGNER, H. (1988): Morphologische und anatomische Studien an *Echinacea purpurea*, *E. angustifolia*, *E. pallida* und *Parthenium integrifolium*. - Scientia Pharmaceutica 56: 145-160.
- KOTZEBUE, S. (1986): Untersuchung der Struktur der Testaepidermis der Heliantheae. - Diplomarbeit Univ. München.
- LIPPERT, W. (1985): Morphologische und zylogologische Untersuchungen an *Fragaria*, insbesondere an *Fragaria moschata* in Bayern. - Bot. Jahrb. Syst. 107: 195-202.
- LIPPERT, W. (1986): Beiträge zu kritischen oder wenig beachteten Arten und Artengruppen der bayerischen Flora. Teil 3. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 57: 113-120.
- LIPPERT, W. (1986): *Campanula latifolia* östlich des Inn. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 57: 182.
- LIPPERT, W. (1987): Friedrich Markgraf, 1897-1987. Nachruf. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 58: 281-283.
- LIPPERT, W. & HEUBL, G.R. (1988): Chromosomenzahlen von Pflanzen aus Bayern und angrenzenden Gebieten. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 59:
- LIPPERT, W. & MERXMÜLLER, H. (1986): *Vaccinium macrocarpon* Aiton im Haspelmoor. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 57: 183-184.
- LIPPERT, W. & MERXMÜLLER, H. (1986): *Gallium truniacum* (Ronniger) Ronniger in Bayern. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 57: 183.
- LOPEZ GONZALEZ, G. & BAYER, E. (1988): El género *Ziziphora* L. (Labiatae) en el Mesiterráneo occidental. - Acta Bot. Malacitana 13: 151-162.
- MAASSOUMI, A.R. & PODLECH, D. (1987): Some new species and subspecies of *Astragalus* L. section *Caprini* DC. (Leguminosae) from Iran. - Bot. Jahrb. Syst. 109: 261-278.
- MÄGDEFRAU, K. (1986): Hans Kugler 1903-1985. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 57: 187-191.
- PFISTERER, R. (1984): Revision der Gattung *Deverra* (Apiaceae). - Diplomarbeit Univ. München.
- PODLECH, D. (1985): Beiträge zur Kenntnis der Gattung *Astragalus* (Leguminosae). I. Neue und bemerkenswerte Arten aus Afghanistan. - Bot. Jahrb. Syst. 107: 55-73.
- PODLECH, D. (1986): Compositae VI - Anthemideae. - In: RECHINGER, K.H., Flora Iranica, No. 158. Graz.
- PODLECH, D. (1986): Taxonomic and phytogeographical problems in *Astragalus* of the Old World and South-West Asia. - Proc. Roy. Soc. Edinburgh 89 B: 37-43.
- PODLECH, D. & MAASSOUMI, A.A.R. (1987): Nine new taxa of the genus *Astragalus* sect. *Caprini* (Leguminosae) from Iran. Iran. Journ. Bot. 3: 95-110.
- PSCHEIDL-JUNGE, L. (1986): Palynologische Untersuchungen zur Gliederung der Gattung *Anchusa* (Boraginaceae). Diplomarbeit Univ. München.
- RAMBOLD, G. (1985): Fütterungsexperimente mit den an Flechten fressenden Raupen von *Setina aurita* Esp. - Nachrichtenbl. Bayer. Entomol. 34 (3): 82-90.
- REER, U. (1985): Die europäischen Vertreter der Gattung *Astracantha* Podlech (Leguminosae). - Diplomarbeit Univ. München.

- ROESSLER, H. (1985): Ein neuer *Hibiscus* aus Namibia. - Bot. Jahrb. Syst. 107: 11-15.
- SCHUHWERK, F. & LIPPERT, W. (1988): Vorläufiger Bestimmungsschlüssel für die Hieracien der Regnitzflora. - Eigenverlag des Vereins zur Erforschung der Flora des Regnitzgebietes. Erlangen-Nürnberg, 38 S.
- SCHWAIGER, J. (1987): Die Flechtenflora des Forstenrieder Parks - einst und jetzt. - Diplomarbeit Univ. München.
- TIETZ, M.S. (1987): Revision von *Astragalus* L. sect. *Campylanthus* Bunge, sect. *Microphysa* Bunge und sect. *Poterion* Bunge. - Diss. Univ. München.
- TREU, R. (1986): Untersuchungen zur Ontogenie der Gattung *Mycena* (Pers. ex Fr.) S.F. Gray. - Diplomarbeit Univ. München.
- UHL, M. (1987): Mykorrhiza of *Rhizopogon luteolus* and *Dermocybe crocea* on *Pinus silvestris*. - In: SYLVIA, D.M., HUNG, L.L. & GRAHAM, J.H.: Mycorrhizae in the next decade. - Practical applications and research priorities. - Proc. NACOM (Gainesville, Fl.) 7: 106.
- UHL, M. (1988) - Studies on ectomycorrhizae XV. Mycorrhizae formed by *Rhizopogon luteolus* on *Pinus sylvestris*. - *Persoonia* 13 (4): 449-458.
- UHL, M. (1988) - Studies on ectomycorrhizae XVI. Mycorrhizae formed by *Tricholoma flavobrunneum* on *Betula pendula* and *Tricholoma auratum* on *Pinus silvestris*. - *Mycotaxon* 33: 1-21.
- UHL, M. (1988): Identifizierung und Charakterisierung von Ektomykorrhizen an *Pinus silvestris* und von Ektomykorrhizen aus der Gattung *Tricholoma*. - Dissertation Universität München.
- UHL, M. & AGERER, R. (1987): Studies on ectomycorrhizae XI. - Mycorrhizae formed by *Dermocybe crocea* on *Pinus sylvestris* and *Dermocybe palustris* on *Pinus mugo*. - *Nova Hedwigia* 45: 509-527.
- VOGT, R. & CASTROVIEJO, S. (1988): *Leucanthemum merinol* (Compositae-Anthemideae), especie nueva del noroeste de la Península Ibérica. - *Anales Jard. Bot. Madrid* 45 (2).
- VOGT, R. & LIPPERT, W. (1988): Zur Verbreitung der Gattung *Cochlearia* in Bayern. - *Ber. Bayer. Bot. Ges.* 59:
- WEISS, M. (1986): Reaktionen des Wurzelraums von *Picea abies* (L.) Karst. auf Magnesium-Calcium-Düngung und auf Belastung des Sprosses mit Ozon und saurem Nebel. - Diplomarbeit Univ. München.
- WEISS, M. & AGERER, R. (1986): Reaktionen des Wurzelsystems von *Picea abies* (L.) Karst. auf Mineralstoffernährung und auf Belastung des Sprosses mit Ozon und saurem Nebel. - *Forstwiss. Centralbl.* 105 (4): 230-233.
- WEISS, M. & AGERER, R. (1987): Three species of ectomycorrhizae of nursery grown norway spruce. - In: SYLVIA, D.M., HUNG, L.L. & GRAHAM, J.H.: Mycorrhizae in the next decade - Practical applications and research priorities. - Proc. NACOM (Gainesville, Fl.) 7: 108.
- WEISS, M. & AGERER, R. (1988): Studien an Ektomykorrhizen XII. Drei nichtidentifizierte Mykorrhizen an *Picea abies* (L.) Karst. aus einer Baumschule. - *Eur. J. For. Pathol.* 18: 26-43.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Botanischen Staatssammlung München](#)

Jahr/Year: 1988

Band/Volume: [26](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [SAMMLUNGSZUGÄNGE V-XVI](#)