

Botanische Arbeitsgemeinschaft

Magister Robert Steinwendtner, Steyr, leitete auch im Jahre 1973 die Arbeitsgemeinschaft mit großem Elan; Dr. A. Kump, Linz, fungierte als Kassier.

Von den 20 Veranstaltungen des Jahres 1973 wurden 12 Arbeitsabende und 8 Vorträge mit folgenden Themen abgehalten: Ackerunkrautvegetation Niederösterreichs und des Burgenlandes (W. Holzner, Wien), Systematik und Ökologie der Flechtengattung *Cladonia* (E. W. Ricek, St. Georgen i. A.), Embryologie, Anatomie und Karyologie myrmekochorer Samen und Früchte (Dr. F. Speta), Verbreitung der Orchideen im Steyrer Raum (Mag. R. Steinwendtner), Flora von Castelfeder, Dolomiten (Prof. A. Ruttner, Vöcklabruck), botanische Expedition in dem Nepal-Himalaya — 10 Jahre später (Univ.-Prof. Dr. J. Poelt, Graz), Kakteenschutzsammlung des Botanischen Gartens der Stadt Linz (S. Schatzl, Linz), Pflanzensoziologie der Wälder und Moore des Böhmerwaldes (Dr. W. Dünzendorfer, Rohrbach).

Die Arbeitsgemeinschaft hat weiters in Fortsetzung der Reihe 1973 wieder zwei Mitteilungshefte herausgegeben. Der Interessentenkreis nimmt in vielen Ländern der Alten und Neuen Welt ständig zu, was wahrscheinlich auf die Tatsache zurückzuführen ist, daß unsere Zeitschrift in einigen Referierwerken erwähnt wurde.

Die Hefte hatten folgenden Inhalt:

Mitteilungen der Botanischen Arbeitsgemeinschaft am OÖ. Landesmuseum Linz, 5. Jahrg., Heft 1:

HOLZNER, W. — Die Ackerunkrautvegetation Niederösterreichs, S. 1—157 und 1 Computerliste.

Heft 2:

FORSTINGER, H. — Die bisher in Oberösterreich gefundenen resupinaten *Phellinus*-Arten, S. 160—166.

GRIMS, F. — Fundorte von Pflanzengallen in Oberösterreich der Jahre 1968 bis 1972, S. 168—188.

HESSE, M. — Endopolyploidie in einer „verpilzten Mückengalle“ auf einer Umbellifere, S. 190—197.

KOHL, H. — Das oberösterreichische Almtal — Überblick über die Gesteinsverhältnisse, S. 198—205, + 1 Karte.

KRISAL, Dietlinde — Höhere Pilze aus dem Trumer-Seen-Gebiet, S. 206—214.

LONING, A. — *Alchemilla glabra* Neygenfind im Mühlviertel, S. 216—217.

SCHÜSSLER, R. — Fundliste von Pilzen aus dem Almtal und Kobernaußerald in Oberösterreich, S. 218—239.

SCHÜSSLER, R. — Fundliste der im Stadtgebiet von Linz vorkommenden Pilzarten, S. 240—258.

Da die Fragebogenaktion über das Jahr 1972 ein relativ großer Erfolg war, wurden auch für das Jahr 1973 wieder welche ausgesandt. Ihre Auswertung ergab nachstehende Daten:

I a) Botanische Sammelreisen in Oberösterreich

- BECKER, H., Salzburg: Umgebung von Ostermiething (Juni 1973).
 DUNZENDORFER, W., Rohrbach: Böhmerwald, NW-Mühlviertel, Mühlal (ganzjährig).
 FORSTINGER, H., Ried: Von Ried aus das ganze Jahr Exkursionen in verschiedene Gebiete Oberösterreichs (z. B. Donautal bei Engelhartzell; Almtal; Innviertel; Gegend von Weyregg usw.).
 GRIMS, F., Taufkirchen: Leonsberg bei Bad Ischl; Wiesberghaus am Dachstein, Spitzplaneck am Kasberg; Gebiet um Waizenkirchen; Pram; Wendling; Agerauen bei Lambach; Kaltenau bei Mining; Wimsbach; Guggenberg bei Senftenbach; Utzenaich; Kirchdorf/Inn; St. Stefan am Wald; Schlägener Schlinge; Sauwald; Hohe Rehstatt (südl. Höllengebirge, 5. 3. und 2. 11.).
 KRISAI, R., Braunau: Mehrere Exkursionen im Bezirk Braunau.
 KUMP, A., Linz: Soziologische Aufnahme von Wiesen im Innviertel (Mai, Juni) und von Hackunkrautgesellschaften der Welser Heide (September, Oktober).
 LONSING, A., Linz: Bei der Kartierung wurde auch gesammelt.
 MITTENDORFER, H., Ebensee: Traunstein-Süd (6. 1973); Gjaid-Alm — Wiesberghaus/Dachstein (Ende Juli 73); Hochkogel — Wildenkogel/Ebensee (Anfang August 73); Feuerkogel/Ebensee; Promberg-Nord/Ebensee.
 SPETA, F., Linz: Linzer Umgebung ganzjährig; Leonstein (24. 5. 73).
 STEINWENDTNER, R., Steyr: Ausgangspunkt jeweils Steyr; Niederneukirchen (10. 4. 73), Pergern (25. 4. 73); Achleiten (29. 4. 73); Plesching (3. 5. 73); Windhagerberg bei Ternberg (14. 5. 73); Bodinggraben-Steyrsteg (16. 5. 73); Schieferstein-Nordseite (16. 5. 1973); Weyer-Neudorf (19. 5. 1973); Leonstein (24. 5. 1973); Neustift (27. 5. 1973); Edelbacher Moor (30. 5. 1973); Neuhofen (5. 6. 1973); Schwarzberg (10. 6. 1973); Hambaum bei Leonstein (20. 6. 1973); Diethölle (23. 6. 1973); Welserhütte-Apfelplan-Atzlochscharte (3. 7. 1973); Gowilalm-Großer Pyhrgas (15. 7. 1973); Hetzau (20. 7. 1973); Ebersegg (5. 8. 1973); Großer Priel (6.—7. 8. 1973); Ternberg-Windhagerberg (16. 9. 1973); Hochternberg (23. 9. 1973); Damberg (3. 10. 1973).

b) Sammelreisen von Oberösterreichern außerhalb Oberösterreichs

- FORSTINGER, H., Ried: Pertisau (Achensee); Schleims-Sattel, Tirol (9.—11. 6. 1973).
 GRIMS, F., Taufkirchen: Leiser Berge bei Ernstbrunn (Weinviertel), NÖ., Gebiet des Neusiedlersees (3.—6. 8., 3. und 4. 9. 1973); Karwendel: Schleims-Sattel (10. und 11. 6. 1973). Postalmgebiet, Salzburg (9. und 10. 7. 1973); Schafberg (11. 7. 1973); Italien: Gebiet um Trasimenischen See, Ravenna, Po-Delta (18. 7.—1. 8. 1973).
 JOSCHT, G., Linz: Korsika (Ostern); Schweiz (Sommer).
 KRISAI, R., Braunau: Oberbayerische Moore (Röthelmoos bei Ruhpolding, Schwarzlaimmoos bei Peißenberg, Wildseefilz, Wildsteig); Salzburg-Kärnten (Bundschuh, Egelsee bei Spittal/Drau, Naßfeld, Venedigergebiet).
 MITTENDORFER, H., Ebensee: Grenoble—Vercors—Die—Nyons—Mt. Ventoux—Verdon-Schlucht—Draguignan—Massiv de Maures—Nice—Monaco—Var-Tal—Col des Vars—St. Crépin—Queiras—Col d'Izoard—Briançon—Col de Lautaret et de Galibier—Maurienne—Col d'Iseran—Bourg—St. Maurice—Aosta-Tal—Salzburg (1. Julihälfte 1973).
 RICEK, E. W., St. Georgen i. A.: Gmünd, Teichgebiete, NÖ. (August 1973).
 SPETA, F., Linz: Sizilien: Standort in Gravina di Catania (Ostern 1973); Melk bis Straß im Str., NÖ. (3. 1973).
 STEINWENDTNER, R., Steyr: Poreč, Jugoslawien (1.—10. 9. 1973).

c) Kartierung in Oberösterreich

- GRIMS, F.: 8247/1—3; 7648/2, 4; 7649/1, 3; 7747/4, 2; 7748/1, 3; 7650/1; 7948/2; 7744/2; 7949/1, 2; 7746/2—4; 8149/4; 7745/2; 7450/2.
 HEISERER, L.: 8047/3.

- LONISING, A.: 7249/4; 7451/1; 7550/2, 4; 7551/2—4; 7552/3, 4; 7554/3; 7555/3; 7650/1, 2, 4; 7651/2—4; 7653/3; 7751/1—3; 7752/3; 7753/3; 7846/3; 7847/2; 7851/4; 7950/2·8047/4; 8148/4.
- MITTENDORFER, H.: 8048/2; 8148/1, 3, 4; 8147/4; 8247/1; 8248/1, 2, 4; 8249/1, 3; 8447/4
- NIKODEM, L.: 8052/3, 4; 8152/1, 2, 4; 8153/1; 8253/1.
- RICEK, E. W.: 7945/1, 2, 4; 7946/1 (die Unterlagen wurden von RICEK an die Zentralstelle in Wien gesandt).
- RUTTNER, A.: 7553/4; 7850/1; 8147/3; 8148/3; 8247/2; 8352/3.
- STEINWENDTNER, R.: 7952; 7852; 8052; 8152; 8252; 7951; 7953; 8250; 8350; 8053; 8154; 8352; 8151.

II a) Neu für Oberösterreich

- Alchemilla connivens* BUS.: Hochleckenhaus im Höllengebirge, 1500 m. 6. 6. 1966, leg. F. Grims, det. S. Fröhner 1972.
- Alchemilla undulata* BUS.: Zellerhütte am Warscheneck. 27. 8. 1964, leg. F. Grims, det. S. Fröhner 1972.
- Callitriche hamulata* KÜTZ. ex KOCH: In der Steinernen Mühl um die Reif-Mühle westlich von Hinter-Weißbach, besonders reichlich im Mühlbach. 19. 8. 1973 (LI), F. Grims. Die Art wurde von Schotzman, Reiter u. a. im Bayerischen Wald und in der Tschechoslowakei gefunden und es ist naheliegend, daß sie auch im Mühlviertel vorkommt.
- Cephalozia lacunculata* (JACK) SPRUCE: Im Weißbachtal bei Schneeeggatten. E. W. Ricek.
- Cephalozia subdentata* WARNSTORF: Im Kreuzbauernmoor bei Fornach. E. W. Ricek.
- Poria aurea* PECK: Weyregg am Attersee „In der Ludl“. H. Forstinger.
- Salix myrtilloides* L.: „Moor im Trautwald“. W. Dunzendorfer. Kein Herbarbeleg vorhanden. Ist offenbar seit Schlägerungsarbeiten bereits wieder verschollen!
- Solidago virgaurea* x *S. canadensis*: Nahe der Mündung des Frauenweißbachs in die Traun bei Ebensee. H. Mittendorfer. Der Bastard ist im neuen HEGI angezweifelt, da er nur 1905 einmal veröffentlicht wurde. Nachbestimmung durch B. Weinmeister.

b) Fundorte seltener und bemerkenswerter Arten in Oberösterreich

- Acinos arvensis* (LAM.) DANDY: Bahndamm nahe Kesselbachbrücke in Richtung Mitterweißbach bei Bad Ischl. 1973, H. Mittendorfer.
- Aconitum vulparia* RCHB. ssp. *penninum* (SER.) GAYER. Vorderweißbach. 4. 9. 1973 sehr selten im Mühlviertel, A. Lonsing.
- Alchemilla anisiaca* WETTST.: Hochkogel bei Ebensee (am Anstieg zum Wildenkogl). H. Mittendorfer.
- Alchemilla glabra* NEYGENF.: Mühlviertel: Zwischen Prandegg und Pebersdorf, 21. 8. 1973; Vorderweißbach, 4. 9. 1973; Königswiesen, 7. 9. 1973; Zwettl an der Rodl, 9. 9. 1973; Pesenbachtal von Mühlacken bis Gerling, 12. 6. 1973, A. Lonsing.
- Antennaria carpatica* (WAHLENB.) BLUFF & FING.: Nahe Wiesberghaus, Dachsteingebiet. H. Mittendorfer.
- Anthoxanthum alpinum* A. & D. LÖVE: Apfelplan bei der Welserhütte. R. Steinwendtner.
- Anthriscus nitida* (WAHLENB.) HAASL.: Taufkirchen/Pram (Burgstall). Leg. F. Grims.
- Asplenium fissum* KIT. ex WILLD.: Hochkogel bei Ebensee (am Anstieg zum Wildenkogl). A. Mittendorfer.
- Asplenium fissum* KIT. ex WILLD.: Bad Haller-Steig, Großer Pyhrgas. R. Steinwendtner.
- Astrantia major* L. ssp. *carinthiaca* (HOPPE) ARC.: Saag bei Engelhartzell, Donautal. Leg. F. Grims, det. A. Neumann.
- Betula pubescens* EHRH. ssp. *carpatica* KOCH: Bayrische Au. W. Dunzendorfer.

- Bupleurum falcatum* L.: Windhagerberg. R. Steinwendtner.
Calamintha subsisodonta BORR.: Ebensee. 1973, H. Mittendorfer.
Carex dumidicarpa ANDERSS. (demissa): Zwischen Prandegg und Pehersdorf. 21. 8. 1973, A. Lonsing.
Carex pendula HUDS.: Natzling bei Pram. 2. 7. 1973, leg. F. Grims.
Carex sempervirens VILL.: Am Traunseeufer bei 425 m. B. Weinmeister.
Centaurea montana L.: Mühlal. W. Dunzendorfer.
Cerastium semidecandrum L.: Au bei Au/Donau. 27. 5. 1973, A. Lonsing.
Cetraria oakesiana RUCK.: Bei Schneegattern, OÖ. E. W. Ricek.
Cirsium carniolicum SCOP.: Bad-Haller-Steig, Großer Pyhrgas. R. Steinwendtner.
Crepis pontana (L.) DR.: Hochkogel bei Ebensee (am Anstieg zum Wildenkogel). H. Mittendorfer.
Dactylorhiza sambucina (L.) SOO: Holzschlag. W. Dunzendorfer.
Doronicum glaciale (WULF.) NYMAN: Bad-Haller-Steig, Großer Pyhrgas. R. Steinwendtner.
Doronicum grandiflorum LAM.: Großer Priel. R. Steinwendtner.
Draba stellata JACQ.: Bad-Haller-Steig, Großer Pyhrgas. R. Steinwendtner.
Euonymus latifolia (L.) MILL.: Windhagerberg. R. Steinwendtner.
Gentiana pannonica SCOP.: Schönbergwiese am Hochficht. W. Dunzendorfer.
Gentiana punctata L.: Nahe Wiesberghaus im Dachsteingebiet. H. Mittendorfer.
Hieracium humile JACQ.: Traunseeufer Ost, Felsen. B. Weinmeister.
Hieraceum racemosum W. & K. ex WILLD.: Oberhalb Redtenbachmühle/Bad Ischl. H. Mittendorfer.
Iris sibirica L.: Am Grabensee nördlich von Obertrum, zwei Standorte unweit der Salzburger Grenze. H. Becker.
Isolepis setacea (L.) R.BR.: Abgelassener Teich südlich von Saisnbach bei Neumarkt im M. 24. 8. 1973, A. Lonsing.
Linum viscosum L.: Hanbaum bei Leonstein. R. Steinwendtner.
Minuartia cherlerioides (HOPPE) BECHERER: Großer Priel. R. Steinwendtner.
Nigritella miniata (CR.) JANCHEN var. rosea: Bad-Haller-Steig, Großer Pyhrgas. R. Steinwendtner.
Oligotrychum herzynicum (HEDW.) LAM. et DC. „Steinerne Meere“, Böhmerwald. W. Dunzendorfer.
Oudemansiella badia (QUEL.) MOS. St. Martin i. I. H. Forstinger.
Orchis morio L.: Gem. Geretsberg, Nähe Jacklmoos. R. Krisai.
Panicum capillare L.: Staudach bei Oftring (7750/4). A. Kump.
Petrocallis pyrenaica (L.) R.BR.: Apfelplan bei der Welserhütte. R. Steinwendtner.
Phellinus laevigatus : Schlögener Schlinge. H. Forstinger.
Potentilla neumanniana RCHB.: Linkes Traunufer bei Traun. 17. 5. 1973, A. Lonsing.
Potentilla recta L.: Solvay-Deponie, Ebensee. B. Weinmeister.
Ranunculus lingua L.: Schacherteiche bei Kremsmünster. 8. 8. 1973, A. Lonsing.
Ranunculus reptans L.: Bach bei Hofing bei Neußerling. 31. 7. 1973, A. Lonsing.
Rosa agrestis SAVI: Traunsee Ost. B. Weinmeister.
Rosa micrantha BORR. ex SM.: Eisenau, Traunsee Ost. B. Weinmeister.
Rosa pomifera J. HERRM. var. resinosa (STERNB.) R. KELLER: Traunsee Süd. B. Weinmeister.
Salix nigricans SM.: Tal südlich von Kökendorf und westlich vom Gasthaus Bernazky bei Helfenberg, 800 m, Ufer. 19. 8. 1973, leg. F. Grims. Diese Art suchten vor Jahren F. Grims und A. Neumann im Unteren Mühlviertel vergeblich!
Sanguisorba minor SCOP. ssp. miricata (GREMLI) BRIQ.: Au bei Au/Donau, 27. 5. 1973, A. Lonsing.
Senecio erucifolius L.: In Ebensee/Finkerleiten, hier recht selten. H. Mittendorfer.
Sideritis montana L.: Linz, Wegscheid (7751/4). A. Kump.
Spaghnum riparium ANGSTRÖM: Buchetbachmoos, Böhmerwald. W. Dunzendorfer.
Spaghnum tenellum PERS.: Gföhrat bei Gerlham nahe Seewalchen a. Attersee. E. W. Ricek.
Streptopus amplexifolius (L.) DC.: Fichtenwald am Plöckenstein. W. Dunzendorfer.

- Teucrium scorodonia* L.: Ostrand des Hausruckwaldes zwischen Haag und Geboltskirchen. 30. 6. 1973, A. Lonsing.
Thymelaea passerina (L.) COSS. et GERM.: Linz-Wegscheid (7751/4). A. Kump.
Trientalis europaea L.: Fichtenwald am Plöckenstein. W. Dunzendorfer.
Tyromyces mollis (PERS. ex FR.) KOTL. et POUZ.: Roßmoosalm bei Goisern. H. Forstinger.
Vaccinium microcarpum (TURCZ. ex RUPR.): Hirschlakenau (Hochmoor), Böhmerwald. W. Dunzendorfer.
Vicia sylvatica L.: Bad-Haller-Steig, Großer Pyhrgas. R. Steinwendtner.
Viola persicifolia SCHREB.: Edelbacher Moor. R. Steinwendtner.

c) Angaben über Neophyten in Oberösterreich

- Ambrosia artemisiifolia* L.: Beim abgerissenen Bahnwärterhaus in Lahnstein/Ebensee wieder erloschen. 1973. H. Mittendorfer.
Buddleja davidii FRANCH.: In etlichen Exemplaren am rechten Traunufer nahe der Mündung in die Donau. 1973, F. Speta.
Chenopodium glaucum L.: Umfahrungsbaustellen Ebensee. H. Mittendorfer.
Epilobium dodonaei VILL.: Bahndamm/Ebensee. 1972/73, H. Mittendorfer.
Erechtites hieraciifolia (L.) RAFIN. ex DC.: Münzkirchen (Sauwald); St. Johann im Kobernauserwald. F. Grims.
Erysimum cheiranthoides L.: Auf einem Bauplatz in Rindbach. H. Mittendorfer.
Erysimum marschallianum ANDRZ. ex DC.: Bahndamm Ebensee. H. Mittendorfer.
Galeopsis ladanum L.: Bahndamm/Ebensee. 1972/73, H. Mittendorfer.
Impatiens glandulifera ROYLE: Ist um Steyr weiter in Ausbreitung begriffen. R. Steinwendtner.
Impatiens parviflora DC.: Diese Art breitet sich entlang der Straße und von da ausstrahlend immer weiter aus. Zum Beispiel im Rohrbachgraben war sie 1950 am Anfang des Grabens. 1973 ist sie schon auf etwa 700 m Seehöhe. L. Nikodem.
Lactuca serriola L.: 1972 und 1973 in und um Attersee. E. W. Ricek.
Oxalis dillenii JACQ.: Taufkirchen/Pram (Gadern), im eigenen Garten eingeschleppt mit Pflanzen aus dem Bot. Garten Schönbühel, Wachau, 1969. In Ausbreitung begriffen. F. Grims.
Potentilla norvegica L.: Steyr-Münichholz. R. Steinwendtner.
Rorippa austriaca (CRANTZ) BESS.: Trattbach bei Taufkirchen a. d. Trattnach, Bahndamm. F. Grims.

d) Interessante Funde außerhalb Oberösterreichs

- Alchemilla anisiaca* WETTST.: Augstalm/Loser. H. Mittendorfer.
Anemone trifolia L.: An Waldrändern zwischen Iselsberg und Winklern oberhalb Lienz, ca. 1000–1200 m, Osttirol. H. Becker.
Bartsia alpina L.: In den nördlichen Kalkalpen von NÖ. und OÖ. hat sie $2n = 48$ Chromosomen, in den Zentralalpen (Tirol; Wölzer Tauern, Stmk.) und südlichen Kalkalpen (Karnische Alpen) sowie in den französischen Westalpen. $2n = 24$. J. Greilhuber.
Campanula latifolia L.: Ramsau bei Altaussee. H. Mittendorfer.
Corydalis intermedia (L.) MERAT: Augstalm/Loser. H. Mittendorfer.
Epipogium aphyllum (F. W. SCHMIDT) SW.: Breitenberg südlich des Wolfgangsees, Salzburg. Leg. W. Gröger und H. Forstinger.
Fomitopsis officinalis (VILL. ex FR.) BOND. et SING.: Pertisau (Achensee), Tirol. H. Forstinger.
Hammarbya paludosa (L.) O. KUNTZE: Eglsee bei Spittal/Drau, Kärnten. R. Krisai.
Orobanche laserpitii-sileris REUT. et JORD.: Altaussee/Ostufer. H. Mittendorfer.
Ranunculus reptans L.: Altausseersee. H. Mittendorfer.
Salix bicolor EHRH.: Krensgraben im Bundschuhal, Lengau. R. Krisai, det. A. Neumann.
Salix glaucosericea FLOD.: Lesachtal bei Kals, Osttirol. R. Krisai.

Saxifraga mutata L.: Kremsgraben im Bundschuhal, Lungau. R. K r i s a i.
Sphagnum fimbriatum WILSON: Bei Großbeibenstein nahe Gmünd, N. Ö. E. W. R i c e k.
Sphagnum imbricatum HORNSCH. ex RUSS.: Egelsee bei Spittal/Drau, Kärnten. R. K r i s a i. Galt in den Alpen als verschollen.

e) Feststellung des Verschwindens seltener Pflanzen

Cypripedium calceolus L.: In der Flyschzone und im Alpenvorland des Attergaues ist diese Art im Aussterben (7 Vorkommen bereits erloschen). Auch in den Kalkalpen nimmt ihre Zahl rapid ab, da sie immer wieder für den Haus- und Steingarten ausgegraben wird. E. W. R i c e k.
Draba muralis L.: Die Nachsuche am Fundort „Unterm Stein“ am Traunsee-Ostufer verlief negativ. H. M i t t e n d o r f e r.
Spiranthes aestivalis (PORR.) RICH.: Der von Grims aufgefundene Standort (siehe Fundbericht im Jb. O. Ö. Musealver. 115/II, p. 46, 1970) etwa 400 m südlich des Imsees bei Palting wurde durch Anlage eines Fischteiches vernichtet. Eine Intervention beim Besitzer brachte keinen Erfolg! R. K r i s a i.

f) Gefährdete, schutzbedürftige Standorte

Ein Teil des Egelsees ist durch einen Parkplatzbau stark gefährdet. L. H e i s e r e r.
Gentiana pneumonanthe wird im Attergau durch Aufforstung und Trockenlegung der Flachmoore und Moorwiesen ausgerottet. E. W. R i c e k.
Primula vulgaris HUDS. verschwindet durch die intensive Bewirtschaftung der Hauswiesen in Losenstein-Laussabach. L. N i k o d e m.
Sturmia loeselii ist in den Strawiesen bei Redltal durch die Veränderung des Biotopes stark gefährdet. E. W. R i c e k.
Trientalis europaea L. im Klaussee-Moor am Fuß des Hochlecken soll durch eine geplante Seeausbaggerung und durch die Errichtung von Wintersportanlagen bald vernichtet werden. H. M i t t e n d o r f e r.
Viola persicifolia SCHREB. soll mit dem ganzen Edlbacher Moor bei Windischgarsten durch Entwässerung vernichtet werden. R. S t e i n w e n d t n e r.

Die Veröffentlichungen von Oberösterreichern und Publikationen über die Flora Oberösterreichs aus dem Jahre 1973 sind in nachfolgender Liste zusammengestellt. Um ein möglichst vollständiges Verzeichnis zustande bringen zu können, bitte ich, fehlende Zitate zu melden, damit sie im nächsten Bericht nachgetragen werden können.

- AUMÜLLER, S. (1973): Burgenland rüstet zur Clusius-Ehrung. *Apollo* 31/32, 14.
DUNZENDORFER, W. (1973): Die Wälder des österreichischen Böhmerwaldes. *Vegetatio* 26/4—6, 383—396.
FABER, W. (1973): Über die Verwendung der Mohngewächse und einiger anderer Pflanzen als Heilmittel im Altertum und in unserer Zeit. Ber. Bundesrealgymn. f. Mädchen, Linz 1971—73, 25—42.
FISCHER, M. (1973): Beitrag zu einer systematischen Neubearbeitung der Gruppe um *Pseudolysimachion spicatum* (L.) OPIZ (= *Veronica spicata* L.). *Phyton* (Austria).
FORSTINGER, H. (1973): Die bisher in Oberösterreich gefundenen resupinaten *Phellinus*-Arten. *Mitt. Bot. Arbeitsgem. O. Ö. Landesmuseum Linz* 5/2, 160—166.
FORSTINGER, H. (1973): *Mykologische Arbeitsgemeinschaft*. *Jb. O. Ö. Musealvereins* 118/2, 53—57.
GRIMS, F. (1973): *Brotherella lorentziana* (LOR.) LOESKE erstmals im oberösterreichischen Donautal festgestellt. *Herzogia* 3, 17—21.
GRIMS, F. (1973): Fundorte von Pflanzengallen in Oberösterreich der Jahre 1968—1972. *Mitt. Bot. Arbeitsgem. O. Ö. Landesmuseum Linz* 5/2, 168—188.

- GRUBER, J. (1973): Georg Wieninger, ein Pionier der Landwirtschaft. Die Heimat. Heimatkundl. Beilage der „Rieder Volkszeitung“, Folge 159, März, 1—2.
- JALAS, J. & SUOMINEN, J. (Ed.) (1973): Atlas Florae Europaeae 2, Gymnospermae (Pinaceae to Ephedraceae) — Helsinki: The Academic Bookstore.
- KRAZ, F. (1973): Zur Waldgrenzdynamik im Dachsteingebiet. Jb. Vereins Schutze Alpenpflanzen u. -Tiere 38, 71—79.
- KRISAI, Dietlinde (1973): Höhere Pilze aus dem Trumer Seen-Gebiet. Mitt. Bot. Arbeitsgem. O. Ö. Landesmus. Linz 5/2, 206—214.
- KRISAI, R. (1973): Seit wann wächst die Bergkiefer (*Pinus mugo*) auf den Hochmooren im Alpenraum. Ber. Geobot. Inst. ETH, Stiftung Rübel, Zürich 51, 154—157.
- KRISAI, R. (1973): Hochmoorverbreitung und Hochmoorvegetation im Ostalpenraum. Ber. Geobot. Inst. ETH, Stiftung Rübel, Zürich 51, 144—153.
- LONSGING, A. (1973): *Alchemilla glabra* NEYGENFIND im Mühlviertel. Mitt. Bot. Arbeitsgem. O. Ö. Landesmus. Linz 5/2, 216—217.
- RICEK, E. W. (1973): Das Silbergraue Birnmoos. — *Bryum argenteum* L. Apollo, Folge 31/32, 12—13.
- NEUMANN, A. und A. POLATSCHKEK (1972): Cytotaxonomischer Beitrag zur Gattung *Salix*. Ann. Naturhist. Mus. Wien 76, 619—633.
- NIKLFIELD, H. (1973): Erläuterungen zu: Areale charakteristischer Gefäßpflanzen der Steiermark (I, II). — In: Erläuterungsband zum Atlas der Steiermark, p. 134—157. Graz, Akademische Druck- und Verlagsanstalt.
- NIKLFIELD, H. (1973): Über Grundzüge der Pflanzenverbreitung in Österreich und einigen Nachbargebieten. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien 113, 53—69.
- RICEK, E. W. (1973): Der goldfarbene Glimmerschüppling, *Phaeolepiota aurea* (MAT-TUSCHKA ex. FR.) MRE. als Kulturfolger auch in Linz. Apollo, Folge 33, 5—6.
- RICEK, E. W. (1973): Frankenburg und seine Umgebung. Übersicht über seine landschaftlichen und geologischen Verhältnisse und über seine Pflanzenwelt. Heimatshausbote (Nachrichtenblätter des Vereines Heimathaus Vöcklabruck), Folge 60, Dez., 8—12.
- RUTTNER, A. (1973): Das Gföhrat, eine naturkundliche Betrachtung. Jahresber. 1971—1973, BG Vöcklabruck, Folge 9, 36—38.
- SAHLIN, C. I. (1972): Zur *Taraxacum*-Flora Süddeutschlands und Österreichs. Memoranda Soc. Fauna Flora Fennica 48, 75—84.
- SCHIFFMANN, H. (1973): Zieralgen — nicht nur in Mooren. Mikrokosmos 62/5, 140—145.
- SCHÜSSLER, R. (1973): Fundliste von Pilzen aus dem Almtal und Kobernaußerwald in Oberösterreich. Mitt. Bot. Arbeitsgem. O. Ö. Landesmuseum Linz 5/2, 218—239.
- SCHÜSSLER, R. (1973): Fundliste der im Stadtgebiet von Linz vorkommenden Pilzarten. Mitt. Bot. Arbeitsgem. O. Ö. Landesmus. Linz 5/2, 240—258.
- SEGWITZ, R. (1973): Der Tintenfischpilz *Anthurus Muellerianus* Kalkbr. var. *aseroeformis* E. FISCHER — neu für die Steiermark. Mitt. Abt. Bot. Mus. Joanneum 4 (45), 3—7 (369—373) + 1 Karte.
- SPETA, F. (1973): Botanische Arbeitsgemeinschaft. Jb. O. Ö. Musealvereins 118/2, 58—65.
- SPETA, F. (1973): Fundortsangaben von *Salix* und *Populus* aus Oberösterreich. Naturkundl. Jb. Stadt Linz 19, 55—75.
- SPETA, F. (1973): *Scilla*, *Chaenorhinum* in EHRENDORFER, F. (Editor), Liste der Gefäßpflanzen Mitteleuropas, 2. Aufl., VEB FISCHER, Jena.
- SPETA, F. (1973): Cytotaxonomische und arealkundliche Untersuchungen an der *Scilla bifolia*-Gruppe in Oberösterreich, Niederösterreich und Wien. Naturkundl. Jb. Stadt Linz 19, 9—54, 4 Verbreitungskarten und 3 Farbtafeln.
- SPETA, F. (1973): Eiweißkristalle in Zellkernen. Eine Untersuchung an der Zimmerpflanze *Pilea cadierei*. Mikrokosmos 62/2, 40—41.
- STOIBER, H. H. (1973): Vom Schicksal der Natur in Kirchsschlag. Apollo, Folge 34, 6—8.
- STOIBER, H. H. (1973): Um Linzer Naturdenkmale. Spektrum, 68—73.
- ZERLIK, A. (1972): Zum 100. Todestag von P. Johann Hinteröcker. Freinberger Stimmen 43/1, 3—5.

- ZERLIK, A. (1973): Zum 100. Todestag von Johann Nep. Hinteröcker, dem Begründer des ersten Botanischen Gartens in Linz. Jahresber. Bundesrealgymn. Linz 1972/73, 41—43.
- ZERLIK, A. (1973): Karl Schiedermayr — Arzt und Naturforscher aus Linz. Apollo, Folge 31/32, 11—12.
- ZERLIK, A. (1973): Anton Sauter. Apollo, Folge 33, 8.

Dr. Franz Speta

Bibliothek

Im Jahre 1973 wurden von 1342 Lesern 3575 Werke mit 5735 Bänden benützt. Entlehnt wurden von 868 Personen 1511 Werke mit 2563 Bänden. Der Bücherzuwachs betrug 1170 Bände Druckschriften. Davon entfallen auf Zeitschriften und Periodica 662 Bände. 406 Bände wurden durch Kauf, 272 durch Geschenk und 492 durch den Schriftentausch erworben.

Bücherspenden verdankt die Bibliothek dem Bundesministerium des Inneren, der Akademie der bildenden Künste in Wien, der OÖ. Volkskreditbank Linz, der Direktion der Hauptschule Taufkirchen a. Pr., den Damen Dr. Gertrude Mayer, Linz, Elfriede Prillinger, Gmunden, und Dr. Brigitte Wied, Linz, sowie den Herren Peter Hauser, Rudolf Kobinger, Conrad Rauch und Anton Watzl in Linz. Wie alljährlich ist auch diesmal wieder zahlreichen öffentlichen Institutionen, Vereinen, Verlagsanstalten, Zeitungsredaktionen und anderen Stellen für die Überlassung von Freixemplaren ihrer Veröffentlichungen und die dem Landesmuseum damit erwiesene Förderung aufrichtig zu danken. Mit besonderer Dankbarkeit darf auch die weitere Übernahme der Abonnementskosten wichtiger wissenschaftlicher Zeitschriften seitens der OÖ. Kraftwerke AG., Linz, der Nettingsdorfer Papierfabrik, der Firmen L. Hatschek, Vöcklabruck, H. Hatschek, Gmunden, der Chemiefaser Lenzing AG. und der Schiffswerft-AG., Linz, vermerkt werden.

Alle im Berichtsjahr erworbenen Druckschriften wurden katalogisiert, signiert und außerdem im Zuwachsverzeichnis nach Sachgruppen gegliedert festgehalten. Die neuen Titel wurden darüber hinaus laufend an den OÖ. Zentralkatalog des Amtes der öö. Landesregierung gemeldet und von diesem in dem jährlich veröffentlichten Zuwachsverzeichnis berücksichtigt.

Für die Handschriftensammlung konnte bei der 3. Auktion der Antiquariatsfirma Hartung & Karl in München am 28. Mai 1973 das in den Jahren 1594—1631 entstandene Stammbuch des aus Gmunden gebürtigen kaiserlichen Mautverwalters zu Linz, Wolfgang Schaubberger, ersteigert werden. Die 297 Blätter zählende Handschrift im Format 89×130 mm ist in Kalbsleder gebunden und trägt auf dem Vorderdeckel unter dem kaiserlichen Wappen in Blindpressung den Titel: „Stambuechel/Wolfgang Schaubberger/von Gmunden zugehörig/15—94“. Auf dem

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch des Oberösterreichischen Musealvereines](#)

Jahr/Year: 1974

Band/Volume: [119b](#)

Autor(en)/Author(s): Speta Franz

Artikel/Article: [Oberösterreichisches Landesmuseum. Botanische Arbeitsgemeinschaft. 60-67](#)