Art:	1	2	3	4	
Inocybe queletii MreKonr. Phaeomarasmius carpophilus (Fr.) Sing.		++	=	_	
Crepidotaceae Crepidotus mollis (Bull. ex Fr.) Kummer Tubaria pellucida (Bull. ex Fr.) Gill (ss. Lge.)	+	 +	+	_	
Gastromycetales					
Nidulariales Cyathus striatus Haller ex Pers.	-	_	+	_	

Über die weitere Tätigkeit gibt der Bericht der Botanischen Arbeitsgemeinschaft Aufschluß.

Dr. Franz Speta

Botanische Arbeitsgemeinschaft

Die Leitung der Arbeitsgemeinschaft hatte auch im Jahre 1975 wieder Mag. Robert Steinwendtner inne, Dr. Alfred Kump stellte sich als Kassier zur Verfügung.

Insgesamt wurden 1975 41 Veranstaltungen abgehalten: 10 Arbeitsabende, 21 Pilzbestimmungsabende und 10 Vortragsabende. Während der Arbeitsabende wurde Bestimmungsarbeit am Herbar des Landesmuseums geleistet oder es wurden aktuelle floristische Probleme besprochen. Regen Zuspruch fanden die Pilzbestimmungsabende, bei denen etliche interessante Pilze aus Oberösterreich mitgebracht worden waren. Die Themen der Vorträge: Vegetationsgeschichtliche und quartärgeologische Probleme des Spät- und Postglazials im Alpenraum mit besonderer Berücksichtigung des nördlichen Salzkammergutes und des Bozener Raumes (Dr. R. Schmidt, Wien), Die Vegetation Japans unter dem Einfluß des Menschen (Dozent Dr. W. Holzner, Wien), Aquatile Lebewesen als Anzeiger ökologischer Verhältnisse, mit einer Führung durch die Ausstellung "Wimpertiere und ihr Silberliniensystem" (W. Foissner, Salzburg), Elektronenmikroskopische Untersuchungen kristalloider Einschlußkörper in Zellkernen (Dr. M. Hesse, Wien), Probleme des Gestaltwandels bei südostasiatischen Gesneriaceen (Dr. A. Weber, Wien), Luftverunreinigungen und Flechtenwachstum (Doktor R. Türk, Salzburg), Edelrauten - Evolution einer Gebirgspflanzengruppe (W. Gutermann, Wien), Neueres von der Kartierung der Flora Mitteleuropas (Dr. H. Niklfeld, Wien), Botanische Eindrücke aus Mexico (S. Schatzl, Linz) und Übersicht über die Gattung Scilla (Dr. F. Speta, Linz).

Die "Mitteilungen der Botanischen Arbeitsgemeinschaft am OÖ. Landesmuseum in Linz" erschienen ab dem 7. Jahrgang unter dem neuen, kürzeren Titel "Linzer biologische Beiträge". Damit ist es auch den Mitarbeitern der zoologischen Arbeitsgemeinschaften des OÖ. Landesmu-

seums möglich gemacht worden, darin zu publizieren. Die Zeitschrift wird aber weiterhin von der Botanischen Arbeitsgemeinschaft herausgegeben. Da ihre Zielsetzung und Form beibehalten wurde, begann sie mit Band 7. 1975 erschienen 3 Hefte mit insgesamt 500 Seiten botanischer und entomologischer Artikel:

- BOBEK M. und SCHMIDT, R. Pollenanalytische Untersuchung von Seebohrkernen des nordwestlichen Salzkammergutes und Alpenvorlandes. Ein Beitrag zur spätglazialen bis mittelpostglazialen Vegetations- und Klimageschichte, S. 5—40.
- EBMER, A. W. Neue westpaläarktische Halictidae (Halictinae, Apoidea), Teil III, S. 41—118.
- FINK, H. G. Flora des Schulergebirges (Südostkarpaten), S. 131-223.
- GUSENLEITNER, J. Ökologisch bedingte Verbreitungstypen europäischer aculeater Hymenopteren am Beispiel der Diploptera (Faltenwespen), S. 403—500.
- HESSE, M. Zur Feinstruktur des Elaiosoms von Corydalis cava, S. 319-327.
- HESSE, M. und J. GREILHUBER Ultrastructural and ontogenetic aspects of the "inner anther tapetum" in Rhinanthus (Scrophulariaceae), S. 257—276.
- HOISLBAUER, G. Zur Flora und Vegetation im Raum südöstlich von Großraming, S. 277—303.
- KLAUS, W. Über bemerkenswerte morphologische Bestimmungsmerkmale an Pollenkörnern der Gattung Pinus L., S. 329—369.
- Lonsing, A. Die floristische Kartierung in Oberösterreich, S. 35-40.
- Mendl, H. Beitrag zur Plecopterenfauna des Salzkammergutes/Österr., S. 371-386.
- SCHMIDT, R. Pollenanalytische Untersuchungen zur spätglazialen bis mittelpostglazialen Vegetationsgeschichte im Raume Bozen, S. 225—247.
- SPETA, F. Vier neue Scilla-Arten aus dem Bereich der "Flora iranica" S. 249—256.
- SPETA, F. Notiz zur vegetativen Vermehrung von Scilla greilhuberi SPETA und S. bithynica Boiss. s. l., S. 387—391.
- Speta, F. Die Entwicklung des Endosperms von Melampyrum cristatum und M. bihariense, S. 393—402.
- STARKE, P. Erste Übersicht zur Flora und Vegetation im Raum südwestlich von Großraming, S. 305—318.
- THEISCHINGER, G. Zwei neue Protonemura-Arten und andere Steinfliegen (Plecoptera) aus Griechenland, S. 119—127.

Die von den Mitarbeitern ausgefüllten Fragebögen brachten u. a. nachstehende Daten zutage.

- Ia) Botanische Sammelreisen in Oberösterreich
- FORSTINGER, H., Ried: Mykologische Studientage in Viechtwang (29. 5.–1. 6. 1975); Erla-Kogel bei Ebensee (7. 6. und 27. 9. 1975); Steineck bei Grünau (28. 6. 1975); Wullowitz Karlstift Liebenau Alt Melon (29. 6. 1975); Ternberg bei Steyr (11. und 12. 10. 1975) und viele kleinere Tagesexkursionen an Wochenenden während des ganzen Jahres im westlichen Oberösterreich.
- GRIMS, F., Taufkirchen/Pram: Obermühl/Donautal (22. 3. und 9. 8. 1975); Steinwänd bei Waizenkirchen (8. 3. und 9. 11. 1975); Haibach ob der Donau (24. 5.); Reichersberg (4. 5. und 12. 8. 1975); Antiesenhofen (12. 5. und 22. 6. 1975); Hinzenbach, Mittergallspach (11. 5., 19. 5. 1975); Peterskirchen bei Ried/I. 1. 9. 1975); St. Georgen bei Grießkirchen (7.6.1975); St. Georgen am Fillmannsbach (6. 8. 1975); Ried/I. (27. 6., 7. 8., 18. 8. 1975); Pettenbach (29. 8. 1975); Kienklause-Hochlekkenhaus (20. 9. 1975); Rindbachtal bei Ebensee (27. 4. 1975); Steineck bei Scharnstein (28. 6. 1975); Warscheneck-Wurzeralm (4.—5. 9. 1975); mehrere Exkursionen

- um den Hallstättersee vom 25.—31. 5. 1975 anläßlich einer Schullandwoche in Plassen bei Hallstatt (4. 10. 1975); Ternberg/Ennstal (11.—12. 10. 1975).
- GROSSMANN, A., Lörrach: Exkursionen vom Ferienwohnsitz Weitersfelden aus (Sandl-Viehberg; Wippl-Holzmühle; Amesreith; Gutau-Prandegg; Schönau; Ruttenstein usw.).
- Krisai, R., Braunau: Kreuzerbauernmoor-Almsee (Juli 1975); Bezirk Braunau (Neukirchen-Schwand-Ettenau, mehrfach).
- Kump, A., Linz: Zentralraum, westliches und nördliches Oberösterreich.
- Lenzenweger, R., Ried/I.: Kreuzerbauernmoor, Moor am Almsee (2. 8. 1975); Umgebung von Bad Ischl (1.—4. 9. 1975). Ganzjährig in der näheren und weiteren Umgebung von Ried/I.
- LONSING, A., Linz: Siehe Angaben beim Punkt c) (Kartierung).
- MITTENDORFER, H., Ebensee: Almsee-Gebiet; Höllengebirge; Offensee; Hopfing-Feichtau-Seen; Mitterweißenbach gegen Weißenbach.
- RICEK, E. W., St. Georgen i. A.: Kobernaußerwald (Mai 1975); Pfeiferanger (Ibmer Moor) (Juni 1975).
- Ruttner, A., Vöcklabruck: Weißenbachtal (10. 5. 1975); Schwarzensee (16. 5. 1975); Hellmesgupf (9. 7. 1975); Katrin (11. 7. 1975); Wambach südlich vom Brunnkogel (29. 5., 15. 11. 1975); am Grimbach südl. des Höllengebirges (3. 8. 1975); Halleralm bei St. Agatha (24. 6. 1975).
- Schüssler, R., Linz: Fischlhamer Au (4. 5. 1975); Viechtwang (29. 5.—1. 6. 1975); Thal, Hörzinger Wald bei Natternbach (14. 9. 1975); Weidenbachtal bei Weyregg (18. 9. 1975); Ternberg bei Steyr (11.—12. 10. 1975).
- SPETA, F., Linz: Fischlhamer Au bei Lambach (4. 5. 1975); Linzer Umgebung (ganzjährig).
- STEINWENDTNER, R., Steyr: Schoberstein-Südseite (26. 6. 1975); Buchdenkmal (6. 1975);
 Jochberg (14. 5. 1975); Wolfener Wald (12. 5. 1975); Hirnbach (30. 4. 1975); Reichramingbach (4., 11. 6. 1975); Ennsberg (15. 6. 1975); Garstner Au (7. 5. 1975);
 Schwarzkogel (14. 6. 1975); Frenzgraben (29. 4. 1975); Koglerwaldstraße (6. 1975).

b) Sammelreisen von Oberösterreichern außerhalb Oberösterreichs

- FORSTINGER, H., Ried/I.: Weitendorf, St. Margarethen, Handalpe (Steiermark) (17.—19. 5. 1975); Innsbruck (15. 8. 1975).
- Greilhuber, J., Wien: Burgenland: Leithagebirge (15. 3. 1975), Schattendorf, Siegendorf, Deutschkreuz (4. 4. 1975), Hackelsberg, Jois, Winden (18. 4. 1975); Niederösterreich: Ottenthal, Hanfthal (29. 3. 1975), Stopfenreuth, Orth, Niederweiden, Schloßhof, Braunsberg (7. 4. 1975).
- GRIMS, F., Taufkirchen/Pram: Frankreich: Bretagne (16. 7.—3. 8. 1975); Steiermark: Wölzer Tauern (14.—17. 8. 1975); Lebring südlich von Graz, Deutschlandsberg, Hebalpe (17.—19. 5. 1975); Niederösterreich: Gebiet um Furth und Rohrendorf bei Krems, Schönberg im Kamptal (13.—14. 6. 1975); Salzburg: Haunsberg (1. 5. 1975).
- Krisai, R., Braunau: Oberbayerische Moore (mehrfach im Juni 1975); Tirol: Wachsee, Gschnitztal, Hochmoor im Stubai, Seefeld (Juli 1975); Salzburg (Hollersbachtal-Vorder- und Hintermoos, August 1975).
- Kump, A., Linz: Steiermark: Bad Mitterndorf, Donnersbachwald, Liezen.
- Lenzenweger, R., Ried/I.: Sammeltätigkeit in Teichen und Mooren in Böhmen in der Umgebung von Pisek, gemeinsam mit Dr. Ruzicka aus Pisek.
- MITTENDORFER, H., Ebensee: Südkärnten, Slowenien, Friaul (8. 5.—19. 5. 1975); Südkärnten: Karawanken, Karnische Alpen (4. 7.—11. 7. 1975); Ramsau/Dachstein und Niedere Tauern (Ende Juli 1975).
- RICEK, E. W., St. Georgen/A.: Niederösterreich: Umgebung von Gmünd (Juni 1975).
- RUTTNER, A., Vöcklabruck: Canada, Ontario bei Guelph und Oliphant (August 1975).
- SCHÜSSLER, R., Linz: Salzburg: Hinterglemm (31. 8.-6. 9. 1975).

c) Kartierung in Oberösterreich

GRIMS, F., Taufkirchen/Pram: 7549/1, 2, 4; 7646/3, 4; 7647/3; 7649/2, 4; 7650/3; 7747/1, 3; 7748/4; 7749/2; 7844/3; 7846/1, 2; 7944/1; 8050/1; 8147/4; 8148/4; 8149/1, 3; 8351/2; 8447/2, 4; 8448/1, 3—8043/4; 7659/2; 7560/1; 7559/4.

GROSSMANN, Lörrach: 7554/1-4; 7453/2, 4; 7454/1-4; 7553/2, 4; 7654/1, 2.

Krisai, R., Braunau: 7843/2, 7844/1, 7942/2, 7944/3, 8044/3.

LONSING, A., Linz: 7450/4; 7451/2; 7452/2, 3; 7550/1; 7650/4; 7651/1, 4; 7652/1; 7653/4; 7654/2; 7750/3; 7751/2, 3, 4; 7752/1; 7754/1; 7849/1; 7851/3.

MITTENDORFER, H., Ebensee: 8151.

STEINWENDTNER, Steyr: 8352/2; 8254/3; 8252/4; 8251/4; 8153/4; 8152/2; 8153/2; 7952/4; 7952/1; 8052/1; 8053/3; 8151/2.

IIa) Pflanzen, neu für Oberösterreich

Blütenpflanzen

Campanula jahorinae (K. Maly) Landolt: Schwertberg, Losenstein, Kremsmünster, Gmunden, Traunsee, Aistersheim, Mondsee (Hauser 1975, Landolt 1975; nach Belegen aus GJO, W u. a. sowie nach eigenen Aufsammlungen von Margit Hauser).

Cardamine udicola Jordan (zugleich neu für Österreich): Hellmonsödt und Neuhauserberg (Urbanska-Worytkiewicz & Landolt 1974, nach Belegen in LI).

Dactylorhiza cruënta (O. F. Müll.) Soó: Imsee (7944/4), Verlandungsmoor, 16. Juni 1974 (Hautzinger 1975).

Poa subcoerulea SM.: Weitersfelden-Ritzenedt (7554/1), 9. 6. 1974, leg. et det. A. Großmann, Beleg: Herbarium A. Großmann (Lörrach) 2729; überprüft von W. Gutermann, 24. 1. 1976.

Pilze

Caldesiella ferruginosa (PERS. ex FR.) SACC.: In Hilprechting bei Ried i. I., auf einer ausrangierten Bahnschwelle, H. Forstinger.

Ganoderma pfeifferi BRES.: Allee am Kalvarienberg in St. Martin i. I., wahrscheinlich auf einem Aesculus-Stumpf, H. Forstinger.

Inonotus rheades (PERS.) BOND. et SING.: Ternberg bei Steyr, ca. 600 m, an einer alten Zitterpappel, H. Forstinger.

Phellinus viticola (SCHW. apud FR.) DONK: Erlakogel bei Ebensee, in ca. 1300 m auf morschem Fichtenstamm, H. Forstinger.

b) Fundorte seltener und bemerkenswerter Arten in Oberösterreich

Pilze

Amanitopsis inaurata SECR.: Limberg, Parschallen, Weyregg am Attersee, E. W. Ri-cek.

Anthurus archeri (BERK.) ED. FISCHER: Um Parschallen, Thalham, Attersee, auf dem Gahberg, E. W. Ricek.

Boletus appendiculatus SCHFF. ex FR.: Leinberg bei Ried i. I., H. Forstinger.

Boletus impolitus FR.: Wenger-Wiesen bei Hofkirchen/Tr., H. Forstinger.

Boletus purpureus FR.: Leonsberg (1000 m), Klauswald (600 m), Roßmoos (900 m), E. W. Ricek.

Boletus torosus FR.: Bromberg, Umgebung des Attersees, E. W. Ricek.

Bondarzewia montana (QUEL.) SING.: Thal bei Natternbach, H. Forstinger.

Clavaria bataillei (MAIRE) CORNER: Aichereben, Umgebung des Attersees, E. W. Ricek.

Clavaria incarnata WEINM.: Bei Harrachsthal, Mühlviertel, E. W. Ricek.

Dermocybe carpineti MOS.: Parschallen am Attersee, E. W. Ricek.

Inocybe griseo-lilacina LGE: Wenger-Wiesen bei Hofkirchen/Tr., H. Forstinger.

Laccaria tortilis (S. F. GRAY) CKE.: Wenger-Wiesen bei Hofkirchen/Tr., H. Forstinger.

Lepista glaucocana (BRES.) SING.: Palmsdorf bei Attersee, E. W. Ricek.

Mycena cyanorhiza QUEL .: "Grünfleck" bei Mühldorf bei Scharnstein.

Phellinus laevigatus (FR.) (BOURD. et GALZ.): Fischlhamer Au bei Lambach und Leinberg bei Ried/I., H. Forstinger.

Phlegmacium sodagnites R. HRY.: Attersee, E. W. Ricek.

Polyporus anisoporus DEL. et MONT. ap. MONT.: Am Weg zum Erlakogel.

Rhodophyllus madidus (FR.) QUEL.: Lichtenberg; bei Schwarzenbach (Attg.), E. W. Ricek.

Tyromyces guttulatus (PECK) MURR: Maireck bei Waldzell, H. Forstinger.

Moose

Bryum elegans NEES: An Steinblöcken beim Linzer Haus am Warscheneck, E. W. Ri-cek.

Bryum schleicheri SCHWAEGR.: Oberes Filzmoos am Warscheneck, E. W. Ricek.

Bryum weigelii SPRENG.: Flachmoor beim Linzer Haus, E. W. Ricek.

Calliergon sarmentosum (WAHLENB.) KINDB.: Filzmoos am Warscheneck, E. W. Ri-cek.

Campylium elodes (SPRUCE) BROTH.: Pfeiferanger bei Ibm, E. W. Ricek.

Cephalozia compacta WARNST.: Haslauermoor bei Oberaschau, E. W. Ricek.

Gymnocolea inflata (HUDS.) DUM.: Oberes und unteres Filzmoos am Warscheneck, E. W. Ricek.

Hypnum fertile SENDTNER: Umgebung des Brunnsteinersees am Warscheneck, E. W. Ricek.

Madotheca cordeana (HÜBENER) DUM.: Brunnsteinersee am Warscheneck, E. W. Ricek.

Schistostega pennata (HEDW.) HOOK. et TAYL.: Sandl, Rosenhof, E. W. Ricek.

Sphagnum teres (SCHIMP.) ANGSTR.: Unteres Filzmoos am Warscheneck, E. W. Ri-cek.

Tayloria serrata (HEDW.) BR. EUR.: Brunnsteinersee am Warscheneck, E. W. Ricek.

Blütenpflanzen

Arabis glabra (L.) BERNH.: Weitersfelden-Ritzenedt (7554/1), 9. 6. 1974, A. Grossmann.

Asperula tinctoria L.: Hubertus-Au/Almsee; Hopfing/Militärschießplatz, H. Mittendorfer.

Bunias erucago L.: Sandthal bei St. Georgen am Fillmannsbach, Kartoffelacker, 6. 8. 1975, F. Grims.

Bupleurum longifolium L.: Hopfing/Militärschießplatz und Aufstieg zur Feichtau-Hütte, H. Mittendorfer.

Cardaminopsis halleri (L.) HAYEK: Obertraun, Bachufer, F. Grims.

Carex chordorhiza L. f.: Pfeiferanger im Ibmer Moor, E. W. Ricek.

Carex dumidicarpa ANDERSS.: Weitersfelden-Ritzenedt (7554/1), 2. 8. 1973, A. Grossmann.

Chamorchis alpina (L.) RICH.: Warscheneck, Speikwiese, 5. 9. 1975, F. Grims.

Cirsium carniolicum SCOP.: Aufstieg zur Feichtau-Hütte und am Weg von dort zu den Feichtau-Seen, H. Mittendorfer.

Doronicum austriacum JACQ.: Bei Saghammer (7454/3), A. Grossmann.

Epilobium collinum C. G. GMEL.: Weitersfelden-Ritzenedt (7554/1), 2. 8. 1973, A. Grossmann.

Epipactis palustris (L.) CR.: Bei Weitersfelden (7554/1), beobachtet 1973/74, A. Grossmann.

Falcaria vulgaris BERNH.: Neben Gleisen am Bahndamm in Hilprechting bei Ried, H. Forstinger.

Glyceria declinata BREB.: Haslach südl. Altenberg (7652/1/11—12), 14. 9. 1975, A. Lonsing.

Glyceria fluitans (L.) R. BR. s. str.: Weitersfelden-Ritzenedt (7554/1), A. Grossmann. Viel seltener als G. declinata!

Herminium monorchis (L.) R. BR.: Auf der Almwiese der Halleralm, nördlich des Wirtshauses, 24. 6. 1975, A. Ruttner.

Listera cordata (L.) R. BR.: Winterleiten und Langmoos bei Schneegattern, E. W. Ri-cek.

Lotus uliginosus SCHKUHR: Höcken bei Schneegattern, E. W. Ricek.

Montia fontana L. subsp. variabilis WALTERS: Guglwald (7451/1), 70 m südl. der österr.-tschech. Grenze, A. Kump, 15. 8. 1975.

Myosotis discolor PERS.: Hundswies bei Mittergallspach, sandiger Acker, 10. 5. 1975, F. Grims.

Oenanthe aquatica (L.) POIR.: Grafenau bei Obermühl, 1 Pflanze am Donauufer, 9. 8. 1975, F. Grims.

Peplis portula (L.) D. A. WEBB: Kropfbrunn bei Schneegattern, E. W. Ricek.

Plantago atrata HOPPE subsp. atrata: Vordere Spitzalm ober Langwies/Höllengebirge, H. Mittendorfer.

Potamogeton x angustifolius J. PRESL: Sieben Weiher bei Kemating, Attergau, E. W. Ricek.

Rosa pendulina L.: Bei Saghammer (7454/3), A. Grossmann.

Saxifraga burserana L.: Im Geröll des Rinnerbaches in unmittelbarer Nähe des Aufstieges zur Rinnerkogelhütte hinter dem Offensee. 9. 11. 1975, H. Mittendorfer.

Scheuchzeria palustris L.: Leckernmoos bei Bad Ischl, H. Mittendorfer.

Staphylea pinnata L.: Vöcklamarkt, E. W. Ricek.

Taraxacum cucullatum DAHLST.: Feuerkogel; Kasberg; beim östlichen Feichtau-See, H. Mittendorfer.

Trientalis europaea L.: Bei Weitersfelden (7554/1), A. Grossmann.

Vaccinium uliginosum L. s. str.: Bei Weitersfelden (7554/1), A. Grossmann.

c) Interessante Funde außerhalb Oberösterreichs

Cardamine rivularis SCHUR: Wölzer Tauern, Zinken, Steiermark, F. Grims.

Erythronium dens-canis L.: Bei Hardegg, Niederösterreich; J. Greilhuber und W. Gutermann.

Ficaria nudicaulis KERNERX F. verna HUDS.: Nördlich von Ottenthal, Niederösterreich, J. Greilhuber.

Thalictrum alpinum L.: Wölzer Tauern, Nordostseite des Zinken, Steiermark, F. Grims.

Pedicularis friderici-augusti TOMMAS.: Slavnik/Istrien, H. Mittendorfer.

Pedicularis hacquetii GRAF: Kl. Pal/Plöckenpaß, H. Mittendorfer.

Pedicularis hoermanniana K. MALY: Begunjica südlich Loibl-Paß, Karawanken, H. Mittendorfer.

Primula carniolica JACQ.: In den nördlichen Schluchten um Laibach, H. Mittendorfer.

d) Feststellung des Verschwindens seltener Pflanzen

- Ophioglossum vulgatum L.: Das Ausbleiben der Streumahd und die Aufforstung haben das Vorkommen Höferlberg bei Kammer am Attersee zum Erlöschen gebracht.
- Ophrys holosericea (BURM. f.) GREUTER: Durch das Ausbleiben der Mahd, die Verbauung des Augeländes und die Umwandlung in Ackerland in den Traunauen bei Lambach (Edl, Graben) verschwunden.
- Scleranthus polycarpos L.: 1974 am Pöstlingbergabhang gefunden, 1975 dort verschwunden, A. Lonsing.
- Sparganium angustifolium MICHX.: Oberhalb der Reiteralm/Preunegg westlich von Schladming durch den Bau einer Liftanlage vernichtet.
- Spiranthes aestivalis (POIR.) RICH.: Durch die Trockenlegung des Moores im Eibingermoos bei Rabenschwandt vernichtet.

Die Veröffentlichungen von Oberösterreichern und die Publikationen über die Flora Oberösterreichs aus dem Jahre 1975 sind in folgender Zusammenstellung erfaßt. Um ein möglichst vollständiges Verzeichnis zustandezubringen, bitte ich, fehlende Zitate zu melden, damit sie im nächsten Bericht nachgetragen werden können.

- Auer, R., F. Hlavac u. H. Lechleitner (1962): Das Bundessportheim Obertraun und seine Umgebung. Beiträge zur neuzeitlichen Pädagogik. E. Ketterl, Wien.
- BOBEK, M. u. R. SCHMIDT (1975): Pollenanalytische Untersuchungen von Seebohrkernen des nordwestlichen Salzkammergutes und Alpenvorlandes. Ein Beitrag zur spätglazialen bis mittelpostglazialen Vegetations- und Klimageschichte. Linzer Biol. Beitr. 7/1, 5—34, 3 Falttafeln.
- BYATT, J. I. (1975): A critical reappraisal of the status of Crataegus palmstruchii LIND-MANN. Bot. J. Linn. Soc. 71, 127—139.
- EHRENDORFER, F., D. FÜRNKRANZ, W. GUTERMANN u. H. NIKLFELD (1975): Fortschritte der Gefäßpflanzensystematik, Floristik und Vegetationskunde in Österreich, 1961—1971. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien 114, 63—143.
- FORSTINGER, H. (1975a): Ein Kulturfolger im Blumentopf: Das Seidenbirnmoos Leptobryum piriforme. Mikrokosmos 64/7, 222—224.
- FORSTINGER, H. (1975b): Ganoderma pfeifferi BRES. = G. cupreolaccatum (KALCHBR.) IGMANDY in Oberösterreich gefunden. Zeitschr. Pilzkunde 41/3—4.
- Greilhuber, J. u. A. Weber (1975): Aneusomaty in Orobanche gracilis. Plant Syst. Evol. 124, 67-77.
- Greilhuber, J. u. Ehrendorfer, F. (1975): Chromosome numbers and evolution in Ophrys (Orchidaceae). Plant Syst. Evol. 124, 125—138.
- Greilhuber, J. (1975): Heterogeneity of heterochromatin in plants: Comparison of Hy- and C-bands in Vicia faba. Plant Syst. Evol. 124, 139—156.
- GUTERMANN, W. (1975): Notulae nomenclaturales 1—18. (Zur Nomenklatur einiger Arten der mitteleuropäischen Flora). Phyton (Austria) 17, 31—50.
- GUTERMANN, W. u. H. NIKLFELD (1975): Übersicht einiger ergänzter Sippen und geänderter Namen in den Markierungsformularen zur Kartierung der Flora von Mitteleuropa. Göttinger Florist. Rundbr. 9, 44—52.
- HAUSER, M. L. (1975): Zytotaxonomische Untersuchungen an Campanula patula L. s. l. und C. rapunculus L. in der Schweiz und in Österreich. Veröff. Geobot. Inst. E. T. H. Zürich 53, 73pp.
- HAUTZINGER, L., D. u. R. KRISAI (1975): Bemerkenswerte Pflanzenfunde im Spulmoos am Ladochberg bei Abtenau Florist. Mitt. Salzburg 1, 3—5

- HAUTZINGER, L. (1975): Dactylorhiza cruënta (O. F. Mueller) Soó. Ein Überblick über deren Vorkommen im Lande Salzburg und die Erstfunde in den angrenzenden Bundesländern. Florist. Mitt. Salzburg 2, 14—18.
- Hesse, M. u. J. Greilhuber (1975): Ultrastructural and ontogentic aspects of the "inner anther tapetum" in Rhinanthus (Scrophulariaceae). Linzer Biol. Beitr. 7, 257—276.
- HOISLBAUER, G. (1975): Zur Flora und Vegetation im Raum südöstlich von Großraming. Linzer Biol. Beitr. 7/3, 277-303, 1 Falttafel.
- KLAUS, W. (1975): Das Mondsee-Interglazial, ein neuer Florenfundpunkt der Ostalpen. JbOOMV 120/I, 315—344, tt I—V.
- KRISAI, R. (1975): Die Ufervegetation der Trumer Seen (Salzburg). Diss. Bot. 29, 202pp. [13] tt. Vaduz: J. Cramer/A. R. Gantner.
- Kump, A. (1973): Die Ackerunkrautgesellschaften im Alpenvorland von Oberösterreich. Probleme der Argrogeobotanik, herausgg. von R. SCHUBERT, W. HILBIG u. E. G. MAHN. Wiss. Beitr. Martin-Luther-Univ. Halle-Wittenberg, 50–54.
- Kump, A. (1975): Floristische und chemische Veränderungen des Wiesenfutters nach Wirtschafts- und Mineraldüngung. — Veröff. Landwirtsch.-Chem. Bundesversuchsanst. Linz 10, 181—197.
- Kump, A. (1975): Die Flora des Lehrpfades Urfahrwänd. Apollo (Linz) 41/42, 4—16.
- LANDOLT, E. (1975): Nomenklatorische Bemerkungen zur Publikation von M. Hauser über die Artengruppe der Campanula patula L. p. 71—73 in Hauser 1975.
- LENZENWEGER, R. (1975): Zoophagus eine pflanzliche Bestie. Mikrokosmos 64, 69—70.
- Lenzenweger, R. (1975): Beobachtungen am Wasserschimmel. Mikrokosmos 64, 116—117.
- Lenzenweger, R. (1975): Berindungsfäden eine Besonderheit bei der Froschlaichalge. Mikrokosmos 64, 184—186.
- LENZENWEGER, R. (1975): Über Konjugation und Zygotenkeimung bei Micrasterias rotata (GREV.) RALFS. Nova Hedwigia 42, 155—161.
- LONSING, A. (1975): Die floristische Kartierung in Oberösterreich. Linzer Biol. Beitr. 7/1, 35-40.
- Niklfeld, H. (1975): Die Datenerfassung für die Kartierung der Flora Mitteleuropas als Beitrag zur biogeographischen Erforschung Europas. Fol. Entom. Hung. 27, suppl., 431—438.
- SCHMIDT, R. (1975): Pollenanalytische Untersuchungen zur spätglazialen bis mittelpostglazialen Vegetationsgeschichte im Raume Bozen. Linzer Biol. Beitr. 7/2, 225—247, 4 Falttafeln.
- Schüssler, R. (1975): Mykologische Arbeitsgemeinschaft. JbOOMV 120, II, 71-74.
- Schüssler, R. (1975): Pilzfunde längs und in unmittelbarer Umgebung des Urfahrer Königsweges. Apollo 41/42, 19—20.
- SPETA, F. (1975a): Vier neue Scilla-Arten aus dem Bereich der "Flora iranica". Linzer Biol. Beitr. 7/2, 249—256.
- SPETA, F. (1975b): Notiz zur vegetativen Vermehrung von Scilla greilhuberi SPETA und S. bithynica BOISS. s. l. Linzer Biol. Beitr. 7/3, 387-391.
- Speta, F. (1975c): Die Entwicklung des Endosperms von Melampyrum cristatum und M. bihariense. Linzer Biol. Beitr. 7/3, 393—402.
- SPETA, F. (1975): Abteilung Botanik (pp. 62-65); Botanische Arbeitsgemeinschaft (pp. 65-71). JbOOMV 120/II.
- STARKE, P. (1975): Erste Übersicht zur Flora und Vegetation im Raum südwestlich von Großraming. Linzer Biol. Beitr. 7/3, 305—318, 1 Falttafel.
- Urbanska-Worytkiewicz K. & Landolt E. (1974): Biosystematic investigations in Cardamine pratensis L. s. l. I. Diploid taxa from Central Europe and their fertility relationships. Ber. Geobot. Inst. E. T. H. Stift. Rübel (Zürich) 42, 42—139.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Jahrbuch des Oberösterreichischen Musealvereines</u>

Jahr/Year: 1976

Band/Volume: 121b

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

Artikel/Article: Oberösterreichisches Landesmuseum. Botanische

Arbeitsgemeinschaft. 99-106