BOTANIK

Von Franz Speta

- ARNOLD, G., P. KAR, E. LEITHNER, K. SCHÖFECKER, O. SEDLAK, A. SÖLLRADL & R. WEILHARTER, 1985: Der Wald in Oberösterreich. 83 S. Hrsg.: Amt o. ö. Landesreg., Forsttechn. Abt., Linz.
- AUGUSTIN, H., O. MOOG, A. UNTERWEGER & W. WIENER, 1988; siehe Limnologie.
- BALATOVA-TULACKOVA, E. & E. HÜBL, 1985: Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften in den nordöstlichen Alpen von Niederösterreich, Oberösterreich und Steiermark. Angew. Pflanzensoz. 29, S. 1-45, 48 S. Anhang.
- _ & _ , 1985: Großseggen-, Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften im Waldviertel und nordöstlichem Mühlviertel (Nordost-Österreich). Angew. Pflanzensoz. 29, S. 47-87, 47 S. Anhang.
- BALTISBERGER, M., 1982: Die Artengruppe des Ranunculus polyanthemos L. in Europa. Ber. Schweiz. Bot. Ges. 90 (1980), S. 143-188.
- BEDALOV, M. & W. GUTERMANN, 1982: Die Gattung Arum in den Ostalpen-Ländern. - Stapfia 10, S. 95-97, Linz.
- BEHBEHANI, A., M. HANDL, E. HORSTHEMKE, R. SCHMIDT & J. SCHNEIDER, 1985; siehe Limnologie
- BENTZ, F., 1982: Wald und Waldbau in Oberösterreich Grundlinien einer Entwicklung. ÖKO-L 4/4, S. 3-12.
- BERNKOPF, S., 1984 u. 1988: (Obstgehölze), siehe angewandte Biologie
- BLAICHINGER, W., 1983: Seltene Pflanzen im Nordmoor am Irrsee. Irrsee Nachrichten 3/83, S. 16.
- BLANKA, C., T. BINDEUS, A. EDTMAIR, K. EICHHORN, A. EISLER, M. GÄBLER, K. GANGLBAUER, N. HUBER, D. KOTEK, J. OBERNGRUBER, T. PACHINGER & M. ZEHETNER, 1984: Baumkarte des Universitätsparks. Jber. BRG Linz-Auhof 1983/84, S. 96-109, 1 Karte.
- BREUSS, O., 1990: Bemerkenswerte Funde pyrenocarper Flechten aus Österreich. Linzer biol. Beitr. 22, S. 717-723.
- CAMPEN, L. van & B. EDLINGER, 1981: Die Makrophytenvegetation des Atter-, Mond- und Fuschlsees. Arb. Lab. Weyregg 5, S. 156-163.
- CONRAD, M., 1985: Zur Vegetationsentwicklung im Bereich der Inn-Staustufen bei Simbach/Braunau. 3. Österr. Botanikertreffen in Salzburg, 31. 5. 2. 6. 1985, Kurzfassungen der Vorträge: S. 12.

DAUCHER, H., 1987: Reichraminger Hintergebirge - Modell einer "sanften" Tourismus-Erschließung. - ÖKO-L 9/4, S. 3-14.

- DEMMELBAUER-EBNER, E., 1981: Die Verbreitung der Gehölze im Kürnbergerwald sowie in den nördlich angrenzenden Gebieten bis Kirchschlag. Diplarb., Univ. Bodenkultur, Wien.
- DOKULIL, M. & A. JAGSCH, 1986: Limnologische Untersuchungen. . . . ; siehe Limnologie
- _ & _ , 1989: Some aspects of the impact of tourism on Mondsee, Austria. Symp. Biol. Hung. 38, S. 415-428.
- & C. SKOLAUT, 1984: Succession of phytoplankton in a deep stratifying lake, Mondsee, Austria. - Verh. Inter. Verein. Limnol. 22, 1077.
- _ & _ , 1986: Succession of phytoplankton in a deep stratifying lake: Mond-see, Austria. Hydrobiol. 138, S. 9-24.
- _ , A. HERZIG & A. JAGSCH, 1990; siehe Limnologie
- DUNZENDORFER, W., 1981: Die Nardeten in den inneren Lagen des Hercynischen Oberösterreichischen Böhmerwaldes. Hercynia N. F. 18, S. 371-386.
- , 1982: Felssteppen und Wälder der "Urfahrwänd" (Donaudurchbruch bei Linz). - Natkdl. Jb. Stadt Linz 26, S. 13-30.
- _ , 1984: Pflanzensoziologie des oberen Mühlviertels. Mitt. Österr. Bodenk. Ges. 28, S. 45-48.
- _ , 1988: Die Wälder des Mühlviertels. Kat. OÖ. Landesausstellung 1988/Beiträge, S. 61-66.
- & K. ZIMMERHACKL, 1983: Die Berdet- und Seitelschläger Mühlwiesen in der Gemeinde Ulrichsberg - ein Feuchtgebiet im oberen Mühlviertel ist gerettet! -ÖKO-L 5/4, S. 10-13.
- ECKER, P., 1987: Der ökologische Stellenwert des Aiterbachtales in der Gemeinde Steinhaus/Wels. ÖKO-L 9/2, S. 3-15.
- ECKL, P., R. TÜRK & W. HOFMANN, 1984: Natural and manmade radionuclide concentrations in lichens at several locations in Austria. Nord. J. Bot. 4, S. 521-524.
- ERLINGER, G., 1985: Der Verlandungsprozeß der Hagenauer Bucht Einfluß auf die Tier- und Pflanzenwelt Teil 2. ÖKO-L 7/2, S. 6-15.
- FORSTINGER, H., 1981: Farnspreuschuppen und ihr mikroskopischer Feinbau. Linzer biol. Beitr. 13, S. 44 [großteils oö. Herkunft].
- _ , 1982: Moosparalelle. Die Heimat 269, S. 4. [Reichersberg].
- _ , 1983: Moos auf dem Dach. Die Heimat 285, S. 3-4. [Hohenzell bei Ried i. I.].
- , 1983: Resupinatus trichotis (PERS.) SING. und Hohenbuehlia reniformis (FR.) SING. zwei interessante Pilzfunde aus dem Innviertel. Linzer biol. Beitr. 14, S. 141-145.

- , 1984: Unser tägliches Brot gib uns heute. Die Heimat, heimatk. Beil. der Rieder Volksztg., Folge 295/296, S. 1-2.
- _ , 1984: Portrait eines Winzigpilzes Leptosphaeria eustoma, der Gräser-Kugelpilz. Mikrokosmos 73, S. 346-347. [Umgebung Ried/I.].
- , 1986: Picoa carthusiana TUL. und Tyromyces kmetii (BRES.) BOND. et SING. - Erstnachweis aus Oberösterreich. - Beitr. Kenntnis Pilze Mitteleuropas 2, S. 177-182.
- _ , 1988: Pilze im Mühlviertel. Kat. OÖ. Landesausstellung 1988/Beiträge S. 113-118.
- _ , 1990: Die Artengarnitur eines Pilzsukzessionsstadiums auf einem toten Buchenstamm. - ÖKO-L 12/4, S. 21-25.
- FREIDHAGER, R., 1987: Naturnahe fichtenreiche Wälder im Naturschutzgebiet Sengsengebirge (FV Molln, ÖBF). In: H. MAYER et alii "Urwaldreste, Naturwaldreservate und schützenswerte Naturwälder in Österreich", S. 751-752.
- FRÖHLICH, H., 1983: Die Ackerunkrautvegetation des Unteren Mühlviertels. Diplarb., Univ. Bodenkultur, Wien.
- FUCHS, F., 1986: Wanderungen zu den heimischen Orchideen. Orchideen Kurier 1, S. 5-6, Wien.
- FÜHRER, E., 1988: Waldschädigung im Mühlviertel. Kat. OÖ. Landesaustellung 1988/Beiträge, S. 67-76.
- GLATZEL, G., 1990: Waldökologische Streifzüge im Raum Spital am Pyhrn. In: H. KRAWARIK (Hrsg.): Dorf im Gebirge. Spital am Pyhrn 1190-1990, S. 61-70, T.
- GÖD, S., 1983: Das Naturwaldreservat Kogelgassenwald am Hinteren Gosau-See. Diplarb. Univ. Bodenkultur, Wien.
- _ & K. ZUKRIGL, 1983: Ein Naturwaldreservat in den nördlichen Kalkalpen. -Macedon.Acad.Sci. Arts, Contrib. IV, 1-2, Sect. Biol.Med.Sci., S. 45-55, 3 S.
- _ &_ , 1987: Das Naturwaldreservat Kogelgassenwald am Hinteren Gosausee (Forstverwaltung Gosau der österr. Bundesforste). In: H. MAYER et alii "Urwaldreste, Naturwaldreservate und schützenswerte Naturwälder in Österreich", S. 684-705.
- GOHL, U., 1985: Der Sumpf bei St. Johann. Kosmos 81, S. 68-73.
- GREILHUBER, J. & F. SPETA, 1985: Geographical variation of genom size at low taxonomic levels in the Scilla bifolia alliance (Hyacinthaceae). Flora 176, S. 431-438.
- GRIMS, F., 1981: Zur Verbreitung der Holzgewächse in Oberösterreich. ÖKO L 3/1, S. 3-7.
- , 1981: Zur Vegetationsentwicklung auf den Vorfeldern einiger Dachsteingletscher. - Linzer biol. Beitr. 13, S. 47-48.

_ , 1982: Über die Besiedlung der Vorfelder einiger Dachsteingletscher (Oberösterreich). - Stapfia 10, S. 203-233, Linz.

- _ , 1982: Landschaftsgestaltung mit standortgemäßen Baum- und Straucharten. OÖ. Gemeindeztg. 33, S. 28-30.
- , 1983: Der Kleine Kößlbach Porträt eines Talschlucht-Ökosystems. ÖKO-L 5/4, S. 3-10.
- _ , 1984: Naturnahes Regulierungskonzept Pram. 1. Beschreibung des Ist-Zustandes. 1. 2. Vegetationskundliche Bestandsaufnahme, 13 S, 4 Karten. Amt der o. ö. Landesreg. , Abt. Flußbau, Linz.
- , 1984: Vegetation und Vogelwelt an der unregulierten und regulierten Pram ein Vergleich. - ÖKO-L 6/2, S. 11-18.
- 1984: Zur Frage des Vorkommens von Carex pediformis C. A. MEY. bei Neuhaus im oberösterreichischen Donautal. - Linzer biol. Beitr. 16, S. 173-175.
- , 1984: Vegetationskundliche Bestandsaufnahme (des Pramabschnittes Brücke Inding bis "Heubruck" Leoprechting bei Taufkirchen/Pram). - Wiener Mitt. Wasser- Abwasser-Gewässer 55, S. 29-42.
- _ , 1985: Beitrag zur Moosflora von Oberösterreich. Herzogia 7, S. 247-257.
- _ , 1985: Zum Stand der bryologischen Erforschung Österreichs. Herzogia 7, S. 259-277.
- , 1985: "Kößlbachtal": Zauberwort für Politiker und Naturschützer. Rieder Volksztg., Sonderausgabe 24. 6. 1985, S. 8-9.
- _ , 1986: Rote Liste gefährdeter Laubmoose (Musci) Österreichs. Grüne R. BM. Gesundheit Umweltschutz 5, S. 138-151, 160-161.
- _ , 1986: Zur Geologie und Vegetation des Natternbacher Beckens. Die Heimat, Heimatkundl. Beil. Rieder Volksztg. 306, S. 2-4.
- _ , 1987: Geologie, Vegetation. In: Heimatbuch Natterbach, S. 14-19, Eigenverl. G. Wimmer.
- , 1987: Überblick über die Vegetation des O. Ö. Donautales zwischen Passau und Aschach an der Donau unter Berücksichtigung von Aspekten der Landschaftsökologie. In: Die Tallandschaft der Donau zwischen Passau und Aschach. Raumordnungskonzept unter besonderer Berücksichtigung der Faktoren Landschaft und Erholung, S. 32-46, Amt der o. ö. Landesregierung Linz.
- _ , 1988: Moose im Mühlviertel. Kat. OÖ. Landesausstellung 1988/Beiträge, S. 105-112.
- , 1988: Die Gattung Alchemilla (Rosaceae) in Oberösterreich. Linzer biol. Beitr. 20, S. 919-979.
- , 1989: Der Erlenbruch. Österr. Natsch. -Bund, Mitt. Bezirksgruppe Schärding 4/29, S. 6.

- , 1989: Die Feuchtwiesen des Sauwaldes vom Menschen geschaffen, vom Menschen zerstört. - ÖKO-L 11/3, S. 21-28.
- , 1989: Geographische Lage; Vegetation. In: R. RUTTMANN, Heimatbuch 11, S. 13-15, Sigharting.
- , 1989: Donauauen um Linz. Naturschutzgebiet Traunstein. Das Obere Mühlviertel mit dem Böhmerwald. Der Dachstein, Hausruck und Kobernaußerwald. Das Engtal der Donau zwischen Passau und Aschach. Talschluchten im Donautal. - In: E. STÜBER, Der österreichische Naturführer in Farbe. S. 233-245, Innsbruck.
- GROSSE-BRANCKMANN, H., 1987: Die Corticioiden aus dem Herbar H. Jahn. Z. Mykol. 53/1.
- GÜNZL, L., D. RASCHKA, G. RIHL & M. SALINGER, 1984: Fichtenherkunft. . . ; siehe angewandte Biologie.
- GUSENLEITNER, J., 1982: Hopfenbau. . . ; siehe angewandte Biologie.
- _ & W. NIMMERVOLL, 1988; siehe angewandte Biologie.
- HAINZL, E., 1981: Biomassenentwicklung und Populationsdynamik des Phytoplanktons im Hallstättersee vom März 1976 bis März 1980. Hausarb. Univ. Salzburg, 98 S.
- HAMMINGER, F., 1988: Erfahrungen u. Beobachtungen bei der Renaturierung eines zerstörten Feuchtbiotops. ÖKO-L 10/3-4, S. 60-62.
- HAUG, M., 1987: Der Böhmische Enzian Erhaltungskultur als Rettung vor dem Aussterben? ÖKO-L 9/2, S. 22-25.
- HEGER, Herta, 1985: Autochthones Phytoplankton und Aufwuchsalgen am Stausee Staning. Arb. ber. Inst. Angew. Öko-Ethologie Staning, S. 72-74.
- HEUBERGER, H., 1981: Kurzporträt einer Pilzfamilie die Wachsblättler (Hygrophoraceae). ÖKO-L 3/4, S. 23-24.
- HEUBL, G. R. 1984: Systematische Untersuchungen an mitteleuropäischen Polygala-Arten. Mitt. Bot. Staatssamml. München 20, S. 205-428.
- HÖRANDL, E., 1987: Die Flora der Umgebung von Hinterstoder mit Einschluß der Prielgruppe (Oberösterreich). Diplarb. Univ. Wien.
- _ , 1989: Die Flora der Umgebung von Hinterstoder mit Einschluß der Prielgruppe (Oberösterreich). Stapfia 19, 157 S. , Linz.
- HOFBAUER, M., 1981: Vegetationsaufnahme der anmoorigen Wiesen bei Kirchschlag im Mühlviertel. Jb. OÖ. Mus. -Ver. 126/I, S. 253-261.
- HOISLBAUER, G., 1983: Die Beurteilung der Luftgüteentwicklung im Linzer Großstadtraum mit Hilfe von Rindenflechten. - Natkdl. Jb. Stadt Linz 28 (1982), S. 237-260, 3 Falttaf.
- , 1985: Die Beurteilung der Luftgüteentwicklung im Linzer Großstadtraum mit Hilfe von Rindenflechten. - ÖKO-L 7/1, S. 18-26.

HOLZLEITHNER, D. , 1987: Dendrochronologische Untersuchungen an Eichenstämmen aus Schloß Würting/Oberösterreich. - Diplarb. Univ. Wien, 102 Bl. , 12 Bl. Tab. 4°. Wien.

- HOSINER, W., 1990: Biotopbau an der Donau. Donau- Welle. Kat. Stadtmuseums Nordico, S. 56-68, Linz.
- HUSS, H., H. MAYRHOFER & W. WETSCHNIG, 1987: Ophiocladium hordei CAF. (Fungi imperfecti), ein für Österreich neuer parasitischer Pilz der Gerste. Pflanzenarzt, 1987/7-8, S. 11-13 (167-169).
- JACKOWIAK,B. & G. GRABHERR, 1990: Zur Ausbreitung von Angelica archangelica L. an der Donau in Wien. - Verh. Zool. -Bot. Ges. Österr. 127, S. 113-122.
- JENNISKENS, M. J. P. J., 1984: Aspects of the biosystematics of Taraxacum section Taraxacum, Diss. Uni. Amsterdam 194 S.
- _ , H. C. M. DEN NIJS & B. A. HUIZING, 1984: Karyogeography of Taraxacum sect. Taraxacum and the possible occurence of facultative agamospermy in Bavaria and north-western Austria. - Phyton (Horn) 24, S. 11-34.
- JESCHKE, H. P., 1985: Naturraumpotentialkartierung Oberösterreich Naturraumkataster Oberösterreichischer Raumordnungskataster. Schr. -R. Österr. Inst. Raumplanung, R. B, 11, S. 123- 155.
- KAISER, K., 1983: Die Vegetationsverhältnisse des Schafberggebietes. Diss. Univ. Salzburg, 290 Bl., 8 Kt. gef.
- KANN, E., 1982: Qualitative Veränderungen der litoralen Algenbiocönose österreichischer Seen (Lunzer Untersee, Traunsee, Attersee) im Laufe der letzten Jahrzehnte. Arch. Hydrobiol. 62 Suppl, S. 440- 490.
- , 1986: Können benthische Algen zur Wassergütebestimmung herangezogen werden? - Arch. Hydrobiol. Suppl. 73 (Algological Studies 44), S. 405-423.
- , 1986: Verunreinigung und Veränderungen in der litoralen Algenbiozönose des Traunsees (Oberösterreichs): Ergebnisse jahrzehntelanger Beobachtungen.
 - Wasser u. Abwasser 30, S. 237- 260.
- & F. SAUER, 1982: Die "Rotbunte Tiefenbiozönose". (Neue Beobachtungen in österreichischen Seen und eine zusammenfassende Darstellung). - Arch. Hydrobiol. 95, S. 181-195.
- KARL, H., 1987: Die Donaulandschaft Lebensraum oder Stauraum? ÖKO-L 9/3, S. 3-10.
- KLUZAK, Z., 1990: Ctvrtstoleti kvetnatce Archerova Clathrus archeri v Ceskoslovensku. - Sbornik Jihoceska Muz. v Ces. Budejovicich Prir. Vedy 30, S. 57-66.
- KOHL, H. & R. SCHMIDT, 1985; siehe Geologie/Quartär
- KOIS, H. & O. MOOG, 1981: Die Phytoplanktonentwicklung im Attersee 1980. Arb. Lab. Weyregg 5, S. 148-155.

- KOVAR, J., 1986: Erste Ergebnisse vergleichender floristischer Untersuchungen an miozänen Floren der alpinen Molasse und des pannonischen Raumes (Wiener Becken und angrenzende Gebiete). Courier Forsch. -Inst. Senckenberg 86, S. 205-217.
- KOVAR-EDER, J. & J. -P. BERGER, 1987: Die oberoligozäne Flora von Unter-Rudling bei Eferding in Oberösterreich. Ann. Naturhist. Mus. Wien 89A, S. 57-93.
- _ & M. ESCHIG, 1990: Typen der Geologisch-Paläontologischen Abteilung Paläobotanik. Kat. wiss. Samml. Nathist. Mus. Wien 8 (Paläobotanik, H. 1), 344 S.
- KRAL, F., 1985: Nacheiszeitlicher Baumartenwandel und frühe Weidewirtschaft auf der Wurzeralm (Warscheneck, Oberösterreich). - Jb. OÖ. Mus. -Ver. 130/I, S. 183-192
- KRENDL, F. & A. POLATSCHEK, 1984: Die Gattung Ononis L. in Österreich. Verh. Zool. -Bot. Ges. Österr. 122, S. 77-91.
- KRIEGER, H. & R. TÜRK, 1986: Floristische und immissionsökologische Untersuchungen an Rindenflechten im unteren Mühlviertel. Linzer biol. Beitr. 18, S. 241-337.
- KRINZINGER, J., 1985: Die Flechtensammlung Stieglitz. Ber. Anselm Desing Ver. 5/6, 1984, S. 3-5.
- KRISAI, I., 1986: Rote Liste gefährdeter Großpilze Österreichs. In: Grüne Reihe BM Gesundheit Umweltschutz 5, S. 178-192.
- KRISAI, R., 1981: Ein Beitrag zur Vegetationsgeschichte des Innviertels in Oberösterreich. Linzer biol. Beitr. 13, S. 55.
- _ , 1981: Spezialisten des Moores "fleischfressende" Pflanzen. ÖKO-L 3/4, S. 6-9.
- , 1982: Das Ibmer Moos nach 50 Jahren Schutzbestrebungen neuerlich bedroht! ÖKO-L 4/3, S. 6-11.
- _ , 1982: Ein Beitrag zur Vegetationsgeschichte des Innviertels in Oberösterreich. Stapfia 10, S. 139- 148.
- , 1982: Die rezente und subfossile Verbreitung der moorbewohnenden Arten der Laubmoosgattung Meesea HEDW. in Österreich. - Abh. Natwiss. Ver. Bremen 39, S. 369-378.
- , 1982: Der Wandel unserer Pflanzenwelt. Das Bundwerk, Heimatbeil. zur Wochenztg. "Neue Warte" 10, April, S. 1-3.
- _ , 1984: Moore im Alpenvorland. In: G. LANGTHALER (Ed.), "Urlandschaften Österreichs"; Jugend und Volk, S. 33-38, Wien, München.
- _ , 1985: Das Ibmer Moos, ein weiterhin bedrohtes Naturschutzgebiet. Natur und Land 5, S. 137-141.

, 1985: Zum rezenten und subfossilen Vorkommen subarktischer Moose im salzburgisch/ oberösterreichischen Alpenvorland. - Verh. Zool. -Bot. Ges. Österr. 123, S. 143-150.

- _ , 1986: Zur Gefährdungssituation von Moosen in Österreich. In: Grüne R. BM Gesundheit Umweltschutz 5, S. 134-137.
- _ , 1988: Mühlviertler Moose. Ihre Entstehung und heutige Vegetation sowie die Waldgeschichte ihrer Umgebung. Kat. OÖ. Landesausstellung 1988/Beiträge, S. 51-56.
- & R. SCHMIDT, 1983: Die Moore Oberösterreichs. Natur- und Landschaftsschutz in Oberösterr. 6., 298 S., Linz.
- KUMP, A., 1983: Die Vegetation auf dem Areal der Naturkundlichen Station der Stadt Linz. ÖKO-L 5/2, S. 3-9.
- _ , 1983, 1984 u. 1985: Heilpflanzen aus anderer Sicht. ÖKO-L 5/2, S. 16-19; 5/3, S. 23-26; 5/4, S. 21-24; 6/1, S. 19-21; 6/2, S. 20-23; 6/3, S. 19-21; 7/2, S. 24-27 u. 7/3, S. 23-26.
- & R. POSCH, 1988: Ackerpflanzen im Mühlviertel. Kat. OÖ. Landesaustellung 1988/Beiträge, S. 123-128.
- KUPFER-WESELY, E., 1986: Die epiphytische Flechtenvegetation im Traunviertel/Oberösterreich. Diss. Univ. Salzburg.
- & R. TÜRK, 1987: Epiphytische Flechtengesellschaften im Traunviertel (Oberösterreich). - Stapfia 15, 140 S., Linz.
- KUSEL-FETZMANN, E., 1986: Zur Gefährdung der österreichischen Süßwasseralgen. In: Grüne R. BM Gesundheit Umweltschutz 5, S. 194-199 u. 203-205.
- LACK, H. W., & D. WAGNER, 1984: Das Herbar Ullepitsch. Willdenowia 14, S. 417-433.
- LACKNER, M., 1981: Ein ökologisch bemerkenswerter Fund der Kalk-Aster (Aster amellus L.) im Linzer Raum. ÖKO-L 3/3, S. 20.
- LENZENWEGER, R., 1981: Heimische Zieralgen. Linzer biol. Beitr. 13, S. 60-61.
- , 1981: Heimische Zieralgen (Desmidiaceen) gefährdete Mikroflora. ÖKO-L 3/2, S. 15-19.
- , 1982: Ein weiterer Beitrag über die Variabilität von Micrasterias americana (EHR.) ex RALFS. - Linzer biol. Beitr. 14, S. 3-9.
- _ , 1981 u. 1982: Zieralgen aus dem Hornspitzgebiet bei Gosau. Natkdl. Jb. Stadt Linz 27 (1983), S. 25- 82 u. 28, S. 261-270.
- , 1983: Verborgene Raritäten: Zieralgen Erstnachweise für Österreich. ÖKO-L 5/3, S. 15-17.
- _ , 1983: Planktonleben im Prameter Badesee. Die Heimat 282, S. 4.
- _ , 1984: Erfreuliches von der Sternchenalge (Micrasterias). Mikrokosmos 73,
 S. 175-176. [Rotmoos, Gosau]. _ , 1984: Beitrag zur Kenntnis der

- Zieralgen der Nördlichen Kalkalpen Österreichs (Steiermark und Oberösterreich). Arch. Hydrobiol. 67, S. 251-281.
- _ , 1985: Zu einer abgewandelten Form des Staurastrum senarium (EHR.) RALFS var. nigrae- silvae SCHMIDLE. Linzer biol. Beitr. 17, S. 191-196.
- , 1985: Zieralgen aus dem Plankton und Sublitoral einiger oberösterreichischer Seen. - Jb. OÖ. Mus. -Ver. 130/I, S. 193-208.
- _ , 1986: Rote Liste gefährdeter Zieralgen (Desmidiales) Österreichs. In: Grüne R. BM Gesundheit Umweltschutz 5, S. 200-202, 205-207.
- _ , 1986: Algen auf Schnee. Mikrokosmos 75, S. 311- 312.
- _ , 1988: Zieralgen in Mühlviertler Mooren. Kat. OÖ. Landesausstellung 1988/Beiträge, S. 57-60.
- , 1988: Verlorenes Paradies. Die Heimat, heimatkundl. Beil. der Rieder Volksztg. 315, S. 1-2. [Umgebung Ried/I., Openbach].
- , 1989: Die Staurastren (Desmidiaceae) Österreichs und ihre bislang bekannte Verbreitung. - Stapfia 22, S. 1-44, Linz.
- LIEBEL, G., K. FARASIN, G. SCHRAMAYR, F. SCHANDA & B. STÖHR, 1987: Biotopkartierung. Stand und Empfehlungen. Umweltbundesamt, Wien. (Oberösterr. S. 37-42).
- LOCK, S., 1985: Zur Geschichte der botanischen G\u00e4rten in Linz. Linz aktiv 95, S. 25-31.
- LOIDL, E., 1984: Besonderheit im Gemüsegarten. Orobanche ramosa L. ÖKO-L 6/2, S. 18.
- _ , 1986: Naturschutz in Oberösterreich. Unsere geschützten Pflanzen. Hrsg. Amt der o. ö. Landesregierung, Agrar- und Forstrechts-Abteilg. , 72 S. , Linz.
- LONSING, A., 1981: Die Verbreitung der Hahnenfußgewächse (Ranunculaceae) in Oberösterreich. Stapfia 8, 144 S., Linz.
- _ , 1981: Stand der floristischen Kartierung in Oberösterreich Ende 1980. Linzer biol. Beitr. 13, S. 7-8.
- MACHAN-LASSNER, A., I. KORNER & T. WRBKA, 1989: Endbericht zur Stadtbiotopkartierung Linz-Urfahr. Manu. (Naturk. Stat. der Stadt Linz).
- MAIER, F., 1988: Ökozellen und Naturlandschaften Grünburgs ein Beitrag zur Biotopkartierung von Oberösterreich. ÖKO-L 10/3-4, S. 46-56.
- , 1990: Im Fluß. In: GIRKINGER, W. & W. HEITZMANN, Die Steyr. Landschaft und Menschen am Fluß; S. 19-75, Landesverl. , Linz.
- MAIER, R., 1985: Makrophyten und Eutrophierungsgrad einiger Salzkammergutseen, insbesondere des Mondsees. ÖKO-L 7/3, S. 11-16.
- MAIERHOFER, E., 1984: Die pflanzliche Produktion des Mühlviertels. Mitt. Österr. Bodenk. Ges. 28, S. 53- 56.
- MAIR, G., 1989: Untersuchungen über das Phytoplankton einiger Baggerseen des Linzer Raumes. Diss. Univ. Wien, 634 + 318 S.

MASARIE, W. , 1987: Aluminiumwerk Ranshofen - eine Schadensaufnahme. - Natur & Land 2-3, S. 34-40.

- MAYR, R., 1988: Immissionserhebung mit Hilfe landwirtschaftlicher Nutzpflanzen im Stadtgebiet von Linz im Jahre 1986. Naturk. Jb. Stadt Linz 31/32 (1985/86): S. 121-148.
- MEDICUS, R., 1984: Flora und Vegetation. (Reichraminger Hintergebirge Ergebnisse des ökologischen Gutachtens). Natur & Land 70, S. 55-57.
- MEIDINGER, K., 1982: Pilzexkursion. 88 Pilzarten an einem Tag. Ber. Anselm Desing Ver. 2, S. 2-3.
- _ , 1985, 1986 u. 1989: Großpilze in Kremsmünster. Ber. Anselm Desing Ver. 8, S. 2-6; 9/10, S. 2-3 u. 17, S. 2-4.
- MELZER, H., 1986: Notizen zur Flora des Burgenlandes, von Nieder- und Oberösterreich. Verh. Zool. -Bot. Ges. Österr. 124, S. 81-92.
- MICHELITSCH, S., 1986: Aleurocystidiellum subcruentatum (BERK. & CURT.) LEMKE (Aleurodiscaceae, Basidiomycetes) eine Sippe niederschlagsreicher Gebiete. Mitt. Natwiss. Ver. Steiermark 116, S. 191-203.
- MISTLBACHER, E., 1986: Naturparadies vor der Haustür. Lebendiges Linz 9, S. 24-25.
- MITTMANNSGRUBER, W., 1987: Die Generalsanierung der Naturdenkmäler im Linzer Stadtgebiet. ÖKO-L 9/3, S. 18-23.
- MOOG, O., 1982: Jahresgang von Phytoplankton und Chlorophylla im Attersee 1981. Arb. Labor Weyregg 6, S. 134-140.
- MÜLLER, G., 1982: Contribution à la cytotaxonomie de la section Cyclostigma GRISEB. du genre Gentiana L. Feddes Repert. 93, S. 625-722.
- MÜLLER, M & M. BALTISBERGER, 1984: Cytotaxonomische Untersuchungen in der Artengruppe des Ranunculus alpestris (Ranunculaceae). Pl. Syst. Evol. 145, S. 269-289.
- MÜLLER, S., 1990: Die Spitaler Wälder und die Entwicklung ihrer Verwaltung. In: H. KRAWARIK (Hrsg.): Dorf im Gebirge. Spital am Pyhrn 1190-1990: S. 271-286.
- MUHAR, S., 1987: Landschaftsökologische Begleitplanung am Beispiel des Traunkraftwerkes Edt. Wiener Mitt. Wasser, Abwasser, Gewässer 77, S. 1-14.
- MUSSIL, G., 1984: Zur Stratigraphie und Genese des Langmooses in der Gemeinde St. Lorenz (Oberösterreich). Linzer biol. Beitr. 16, S. 195-210.
- NAGLER, H., 1990: Das Reichraminger Hintergebirge als Teil des geplanten "Kalkalpen-Nationalparks". ÖKO-L 12/3, S. 3-12.
- NAUENBURG, J. D., 1990: Eine neue Viola arvensis-Sippe aus Mitteleuropa (mit einem Bestimmungs-Schlüssel für die Artengruppen Viola tricolor/V. lutea). Bauhinia 9, S. 233-244.

- NAUSCH, M. , 1988: Räumliche und zeitliche Verteilung des Phytoplanktons in der österreichischen Donaustrecke. V, 325 Bl. 4°. Diss. Univ. Wien.
- NEUBERT, H., W. NOWOTNY & K. BAUMANN, 1989: Myxomyceten aus der Bundesrepublik Deutschland V. (Mit Berücksichtigung von Vorkommen in Oberösterreich). Carolinea 47, S. 25-46.
- NIKLFELD, H., 1981: Fünfzehn Jahre floristische Kartierung in Oberösterreich der Beitrag der Botanischen Arbeitsgemeinschaft zur Kartierung der Flora Mitteleuropas. Linzer biol. Beitr. 13, S. 63-64.
- , G. KARRER, W. GUTERMANN & L. SCHRATT, 1986: Rote Liste gefährdeter Farn- und Blütenpflanzen (Pteridophyta und Spermatophyta) Österreichs. -Grüne R. BM Gesundheit Umweltschutz 5, S. 28-231.
- NOWOTNY, W., 1983: Beiträge zur Kenntnis der Myxomyceten Oberösterreichs: I Die Gattungen Trichia, Hemitrichia und Metatrichia. Linzer biol. Beitr. 14, S. 111- 126.
- , 1986, 1987, 1989 u. 1990: Beiträge zur Kenntnis der Myxomyceten Oberösterreichs Linzer biol. Beitr. 18, S. 177-189; 19, S. 273-294; 21, S. 229-245 u. 22, S. 97-142.
- _ , 1986: Myxomyceten auf der Rinde lebender Bäume aus Oberösterreich. -Beitr. Kenntnis Pilze Mitteleuropas 2, S. 235-238.
- OBERFORSTER, M., 1986: Beitrag zur Kenntnis der Böden und Vegetation von Futterwiesen, Weiden und Feuchtbeständen im oberösterreichischen Voralpengebiet (Untersuchungen in den Gemeinden Großraming und Maria Neustift). Diplarb. Bot. Inst. Univ. Bodenkultur, Wien, 169 S., I Veget. Karte.
- PFITZNER, G. , 1981: Dreijahresbericht des Welser Studienkreises für Biologie und Umwelt, 1978/79/80. 23. Jb. Mus. -Ver. Wels, S. 327-368.
- _ , 1984; Der landschaftsökologische Stellenwert der Linzer Wälder aus ornithoökologischer Sicht. - ÖKO-L 6/4, S. 4-14 (mit einer Zusammenstellung "Die Linzer Waldsituation" von F. SCHWARZ, S. 12-14).
- PILS, G., 1981: Karyologie und Verbreitung von Festuca pallens HOST in Österreich. Linzer biol. Beitr. 13, S. 231-241.
- , 1982: Das Waldaisttal im unteren Mühlviertel ein schützenswerter Naturraum. ÖKO-L 4/3, S. 3-6.
- _ , 1982: Der Rückgang der Gewöhnlichen Küchenschelle in Oberösterreich. Jber. Akad. Gymn. Linz 129, S. 58- 64.
- _ , 1983: Alte und neue Zuwanderer in der Pflanzenwelt Oberösterreichs. Jber. (1982/83) Akad. Gymn. Linz 130, S. 47-56.
- , 1983: Die Gewöhnliche Küchenschelle (Pulsatilla vulgaris MILL.) in Oberösterreich. Natkdl. Jb. Stadt Linz 27 (1981), S. 9-24.
- , 1984: Alte und neue Zuwanderer in Oberösterreichs Pflanzenwelt. ÖKO-L 6/1, S. 13-18.

, 1984: Systematik, Karyologie und Verbreitung der Festuca valesiaca-Gruppe (Poaceae) in Österreich und Südtirol. - Phyton (Horn) 24, S. 35-77.

- _ , 1985: Mit Panzern für Feuchtbiotope. Botanisches vom Truppenübungsplatz Treffling/Linz. ÖKO-L 7/2, S. 3-6.
- _ , 1986: Die Orchideen Oberösterreichs einst und heute eine Pflanzengruppe als Umweltindikator. Jber. (1985/86), Akad. Gymn. Linz 133, S. 43-58.
- _ , 1987: Oberösterreichs Orchideen einst und heute eine Pflanzengruppe als Umweltindikator. ÖKO-L 9/1, S. 3-14.
- _ , 1988: Floristische Beobachtungen aus dem Mühlviertel. Linzer biol. Beitr. 20, S. 253-281.
- , 1988: Gegenwart und Vergangenheit in den Arealgrenzen österreichischer Gefäßpflanzen. - Linzer biol. Beitr. 20, S. 283-311.
- , 1988: Eine botanische Wanderung auf das Sengsengebirge in Oberösterreich.
 Natkd. Jb. Linz 31/32 (1985/86), S. 9-32.
- , 1988: Vom Bürstlingrasen zum Intensivgrünland. Ein Streifzug durch dreihundert Jahre Mühlviertler Wiesengeschichte. - Kat. OÖ. Landesausstellung 1988/ Beiträge, S. 129-140.
- , 1988: La incidencia de factores ecolágicos e histáricos en la distribucián actual de las plantas vasculares austriacas. Vol. jubilar en honor de Prof. P. MONTSERRAT. Ed. Inst. Pirenaico de Ecologia, Jaca, Spanien, 6 S.
- _ , 1989: Brauchen wir heute noch Blumenwiesen? Puchenauer Brenn-Nessel 15, S. 5-9.
- , 1989: Floristische Beobachtungen aus Oberösterreich. Linzer biol. Beitr. 21, S. 177-191.
- , 1990: Die Ufervegetation der Mühlviertler Fließgewässer. ÖKO-L 12/3, S. 3-18.
- _ , 1990: Magerwiesenböschungen bunte Inseln in einem grünen Meer. ÖKO-L 12, S. 3-15.
- _ & F. AICHINGER, 1987: Der Hagenberger Schloßpark. Der hervorragende Baumbestand. - Jber. Ver. Schloß Hagenberg i. M. 2, S. 11-26.
- PILZ, J., 1984: Vom Baum zum Span. Linzer biol. Beitr. 16, S. 335-338.
- _ , 1984: Urtümlicher, "gewachsener" Hausrat. Linzer biol. Beitr. 16, S. 327-334.
- _ , 1986: Über den Palmbuschen und was dazugehört. Linzer biol. Beitr. 18, S. 169-171.
- _ , 1986: Anbau und Verarbeitung des Flachses. Linzer biol. Beitr. 18, S. 173-
- _ , 1990: Über die allgemeine und spezielle Verwendung heimischer Hölzer. Linzer biol. Beitr. 22, S. 25-27.

- PLAKOLM, G., 1989: Unkrauterhebungen in biologisch und konventionell bewirtschafteten Getreideäckern Oberösterreichs. Diss. Univ. Bodenkultur, Wien, 269 S.
- , 1990: Unkrauterhebungen in biologisch und konventionell bewirtschafteten Getreideäckern Oberösterreichs. - Veröff. B. -A. Agrarbiol. Linz/Donau 20, S. 41-54.
- POELT, J., 1985: Catalogus florae Austriae. III. H. 1, Uredinales. Österr. Akad. Wiss. 192 S, Wien.
- PRACK, P., 1985: Die Vegetation an der Unteren Steyr. Stapfia 14, S. 5-70, Linz.
- PROMITZER, CH. & F. SPETA, 1989: Naturgeschichte im josephinischen Linz. Ignaz Schiffermüller und der "ökonomisch-botanische Garten" beim Bergschlössl. Histor. Jb. Linz 1989, S. 45-66.
- PÜHRINGER, N. & F. X. WIMMER, 1987: Anwendungsbeispiele naturnaher Uferverbauungsmethoden an Alm und Aiterbach. ÖKO-L 9/1, S. 25-28.
- RICEK, E. W., 1981: Die Pflanzen- und Tierwelt. In: F. PISAR, Der Bezirk Vöcklabruck 1, S. 27-47.
- _ , 1981: Einige Funde von Sphagnum riparium ANGSTR. und S. obtusum WARNST. in Ober- und Niederösterreich. - Linzer biol. Beitr. 13, S. 9-19.
- , 1981: Die Pilzgesellschaften heranwachsender Fichtenbestände auf ehemaligen Wiesenflächen. Z. Mykol. 47, S. 123-148.
- _ , 1981: Mundartliche Planzennamen aus dem Attergau. Jb. OÖ. Mus. -Ver. 126/I, S. 189-228.
- , 1982: Die Lauerposten der Krabbenspinne Xysticus bifasciatus C. L. KOCH.
 Linzer biol. Beitr. 14, S. 15-22.
- , 1982: Ein Beitrag zur Standortökologie und Soziologie von Hieracium umbellatum L. Linzer biol. Beitr. 14, S. 39-44.
- , 1983: Das Egelseemoor bei Misling im Attergau (Oberösterreich). Verh. Zool. -Bot. Ges. Österr. 121, S. 57-73.
- _ , 1984: Moosfunde aus Niederösterreich und einigen unmittelbar angrenzenden Teilen seiner Nachbarländer. Verh. Zool. -Bot. Ges. Österr. 122, S. 17-22.
- , 1987: Cortinarius ferrugineipes spec. nov. Beitr. Kenntnis Pilze Mitteleuropas 3, S. 299-303, 1 T.
- , 1988: Das Leuchtmoos, Schistostega pennata (HEDW.) WEB. & MOHR. Kat. OÖ. Landesaustellung 1988/Beiträge, S. 101-104.
- _ , 1988: Der Siebenstern, Trientalis europaea L. Kat. OÖ, Landesaustellung 1988/Beiträge, S. 104.
- , 1988: Die Peitschenmoos-Fichtenwälder des Mühlviertels. Kat. OÖ. Landesausstellung 1988/Beiträge, S. 97-100.

_ , 1989: Die Pilzflora des Attergaues, Hausruck- und Kobernaußerwaldes. -Abh. Zool. Bot. Ges. Österr. 23, 439 S.

- _ , 1990: Die Orchideen der Alpenländer. Abh. Zool. Bot. Ges. Österr. 25, 57 S. , 39 Taf.
- RUSSMANN, K., 1985: Waldsterben Ursachen, Wirkungen und Maßnahmen. ÖKO-L 7/1, S. 3-17.
- SAUKEL, J., 1986: Rote Liste gefährdeter Lebermoose (Hepaticae) Österreichs. Grüne R. BM Gesundheit Umweltschutz 5, S. 152-159.
- SCHACHL, R., 1984; siehe angewandte Biologie.
- , 1988: Mühlviertler Getreidelandsorten. Kat. OÖ. Landesausstellung 1988/Beiträge, S. 119-122.
- SCHANDA, F. & F. LENGLACHNER, 1990: Biotopkartierung Traun-Donau-Auen Linz 1987. ÖKO -L 12/4, S. 3-20.
- SCHENK, W., 1983: Die Luftverschmutzung von Linz in Verbindung mit Wetterlagen. Hausarb. Geogr. Inst. Univ. Salzburg, 157 S., 19 Karten.
- SCHERZINGER, W., 1984: Hinter Berg und tiefem Tal... ÖKO-L 6/4, S.23-27.
- SCHEUER, C., 1988: Ascomyceten auf Cyperaceen und Juncaceen im Ostalpenraum. Bibliotheca Mycologica 123, 274 S.
- SCHIRMER, P. & W. NOWOTNY, 1987: Ein bemerkenswerter Schleimpilzfund aus Oberösterreich: Cribaria meylanii BRANDZA. Beitr. Kenntnis Pilze Mitteleuropas 3, S. 495-497.
- SCHMID, S., 1987: Die Bedeutung Botanischer Gärten für den Artenschutz. ÖKO-L 9/2, S. 23-24.
- SCHMID-HECKEL, H., 1985: Zur Kenntnis der Pilze in den Nördlichen Kalkalpen. Nationalpark Berchtesgaden, Forschber. 8.
- SCHMIDT, R., 1981: Spät- und nacheiszeitliche Vegetations- und Klimageschichte des Salzkammergutes (pollenstratigraphische Auswertung von Seeund Moorprofilen). Linzer biol. Beitr. 13, S. 74-76.
- _ , 1981: Seen und Moore Oberösterreichs als Archive der Vegetations- und Klimageschichte. ÖKO-L 3/3, S. 6-8.
- , 1981: Das Tannermoor bei Liebenau in Oberösterreich ein Naturschutzobjekt in Gefahr. - ÖKO-L 3/4, S. 3-6.
- _ , 1981: Grundzüge der spät- und postglazialen Vegetations- und Klimageschichte des Salzkammergutes (Österreich) aufgrund palynologischer Untersuchungen von See- und Moorprofilen. - Mitt. Kommission Quartärforsch. Österr. Akad. Wiss. 3, 96 S. Taf. I-XI.
- _ , 1985: General remarks on the development of vegetatation and climate in the Salzkammergut. In: DANIELOPOL, D. , R. SCHMIDT & E. SCHULTZE (Hrsg.): Contributions to the Paleolimnology of the Trumer Lakes (Salzburg) and the lakes Mondsee, Attersee and Traunsee (Upper Austria), S. 9-15.

- SCHMIDT, R., 1989: Diatomeenstratigraphische Untersuchungen zur Trophieänderung und Industrieschlammakkumulation im Traunsee/ Österreich. -Aquatic Sciences 51, S. 317-337.
- _ , J. MÜLLER & J. FROH, 1985; siehe Limnologie
- SCHÖFMANN, Ch., 1981: Ackerunkräuter im nördlichen Salzkammergut. Diplarb. Univ. f. Bodenkultur, Wien.
- SCHRAMAYR, G., 1986: Oberösterreichs Trockenrasen: aussterbende Vegetation. Österreichischer Trockenrasenkatalog. Grüne R. BM Gesundheit u. Umweltschutz 6, S. 61-62, T. 66, 68, 71, 72, S. 223-231.
- SCHRÖDER, H. G., 1982; siehe Limnologie
- SCHÜSSLER, R. & A. SILBER, 1990: Vorstellung des Langzeitprojektes "Linzer Pilzflora". ÖKO-L 12/3, S. 13-17.
- SCHULTZE, E., 1990: Paläobotanische Untersuchungen an Kalktuffen aus der Bausubstanz von mittelalterlichen Bauten aus dem Bereich des Klosters Mondsee in Oberösterreich. Linzer biol. Beitr. 22, S. 237-245.
- _ & R. NIEDERREITER, 1990; siehe Limnologie
- SCHWARZ, F., 1983: 2. Österreichisches Botanikertreffen in Kremsmünster vom 15. -17. 4. 1983. ÖKO-L 5/2 S. 27-28.
- _ , 1984: Der Wald in Oberösterreich. Kulturz. OÖ. 34, S. 3-9.
- _ , 1984: Die Linzer Waldsituation. ÖKO-L 6/4, S. 12.
- _ , 1984: Das natürliche Waldbild von Oberösterreich. ÖKO-L 6/4, S. 16-17.
- , 1985: Die Erfassung erhaltenswerter Lebensräume für Pflanzen und Tiere sowie humanökologisch wichtiger Flächen im Stadtgebiet von Linz - Stadtbiotopkartierung. - Österr. Inst. Raumplanung, R. B, 11, S. 157-168.
- _ , 1985: Der aktuelle Waldzustand in Oberösterreich. ÖKO-L 7/1, S. 13.
- _ , 1985: Auwälder bedrohte Reste einer Urlandschaft. ÖKO-L 7/4, S. 6-7.
- _ , 1985: Feuchtgebiet Tagerbach-Schwaigau als künftiges Naturschutzgebiet. ÖKO-L 7/4, S. 10-11.
- , 1985: Der Dießenleitenbach Porträt eines Mühlviertler Bach-Ökosystems. -ÖKO-L 7/4, S. 16-17.
- _ , 1985: Wir bauen einen Gartenteich. ÖKO-L 7/4, S. 20-21.
- , 1986: Die Sumpf-Wolfsmilch in der Schwaigau (Linz) ein neuer Standort für Oberösterreich. - ÖKO-L 8/4, S. 12-15.
- , 1989: Gestalten und erhalten der "Ökopark" Hainbuchenweg. ÖKO-L 11/4, S. 14-19.
- , 1989: Das Biotopkartierungsprojekt Linz Grundlage für eine zukunftsorientierte Naturschutzstrategie und Stadtplanung. - ÖKO-L 11/2, S. 3-12.

, 1990: Das oberösterreichische Donautal und seine Vegetation. Landschaftlicher Reiz - naturkundliches Juwel. - Donauwelle. Kat. Stadtmus. Linz, Nordico, S. 85-97.

- SCHWARZ, K., 1981: Das Phytoplankton im Mondsee 1980. Arb. Lab. Weyregg 5, S. 110-118.
- SODNIKAR, H., 1986: Vergleich zwischen zwei Wiesentypen im Raum Gmunden. Hausarb. Päd. Akad., Linz, 61 S.
- SPETA, F., 1981: Scilla bifolia L. s. str. und S. vindobonensis SPETA der gegenwärtige Stand unseres Wissens. Linzer biol. Beitr. 13, S. 77-78.
- , 1981: 50 Jahre Botanische Arbeitsgemeinschaft am OÖ. Landesmuseum in Linz. - Akt. Ber. Oberösterr. Landesmus. 23, S. 2-3.
- _ , 1981: Die frühjahrsblühenden Scilla-Arten des östlichen Mittelmeerraumes. -Natkdl. Jb. Stadt Linz 25, S. 19-198, T. I-XXXI, T. 1-16.
- , 1981, 1982, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989 u. 1990: Abteilung Botanik.
 Jb. OÖ. Mus. -Ver. 126/II, S. 54-58; 127/II, S. 55-57; 129/II, S. 107-109; 130/II, S. 54-56; 131/II, S. 75; 132/II, S. 58-59; 133/II, S. 56-57; 134/II, S. 69-70 u. 135/II, S. 61-62.
- _ , 1982, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989 u. 1990: Botanische Arbeitsgemeinschaft. Jb. OÖ. Mus. -Ver. 127/II, S. 57-77; 129/II, S. 109-131; 130/II, S. 56-67; 131/II, S. 76-90; 132/II, S. 60-72; 133/II, S. 57-72; 134/II, S. 70-87 u. 135/II, S. 62-79.
- _ , 1983: Botanische Sammlungen. 1933-1982. Jb. OÖ. Mus. -Ver. 128/II, S. 151-165.
- _ , 1983: Landeskundliche Forschung in den letzten fünfzig Jahren. Botanik. Jb. OÖ. Mus. -Ver. 128/I, S. 413-430.
- _ , 1983: Botanik, In: KOHL, H. (Red.) 150 Jahre Oberösterr. Landesmus. , S. 93-106.
- _ , 1983: Botanik. In: Bibliographie zur Landeskunde von Oberösterreich. Naturwissenschaften. Jb. OÖ. Mus. -Ver. 128/I, 2. Ergänzungsbd. , S. 131-188.
- _ , 1983: Seebälle. Aktuelle Ber. Oberösterr. Landesmus. 34, S. 4-5.
- _ , 1983: 150 Jahre Botanik am OÖ. Landesmuseum Kat. OÖ. Landesmus. 117, 16 S.
- , 1984: Zwiebeln versteckte Vielfalt in einfacher Form. Linzer biol. Beitr. 16, S. 3-44.
- _ , 1984: Über Österreichs wildwachsende Laucharten (Allium L. , Alliaceae). -Linzer biol. Beitr. 16, S. 45-81.
- _ , 1985: Reuss Leopold. Österr. Biogr. Lexikon 1815-1950, 42. Lfg. , S. 98.
- , 1985: Ritzberger Engelbert. Österr. Biogr. Lexikon 1815-1950, 42. Lfg. , S. 184.

- _ , 1986: Flechtenforschung in Oberösterreich einst und heute. Kat. O. Ö. Landesmus. , N. F. 5, S. 47-69.
- _ , 1986: Heterokarpidie, Dehiszenz, Heterospermie und basifixe Samen bei Cymbalaria HILL (Scrophulariaceae) und systematische Schlußfolgerungen. Phyton (Horn) 26, S. 23-57.
- , 1987: Talentförderungsprämien für Wissenschaft. Dipl. -Ing. Dr. Johann Ernst Dieplinger. Dr. Josef Loidl. - OÖ. Kulturber. 41/1, S. 3.
- , 1987: Scilla s. l. in Mitteleuropa. Kurzfassungen der Beiträge zum 4. österreichischen Botaniker-Treffen, 15. -17. 5. 1987 in Wien: S. 59-60.
- _ , 1987: Die Verbreitung der Corydalis-Arten in Oberösterreich und in den angrenzenden Bundesländern. - Linzer biol. Beitr. 19, S. 495-504.
- , 1987: Blausternchen, Wiesenglockenblume, Lerchensporn, Edelweiß: Botanik im O. Ö. Landesmuseum. - Oberösterr. Kulturz. 37/3, S. 13-20.
- _ , 1988: Die botanische Erforschung des Mühlviertels. Kat. OÖ. Landesausstellung 1988/Beiträge, S. 147-158.
- _ , 1989: Eine neue Ornithogalum-Art (Hyacinthaceae) aus der Türkei als Erinnerung an Maria Gerda JOSCHT. - Phyton (Horn) 29, S. 69-82.
- STARKE, P., 1982: Stadtklima, Immissionsverhältnisse und Flechtenverbreitung in Linz. Diss. Uni. Innsbruck, 165 Bl., 8 Kt. gef.
- , 1985: Stadtklima, Immissionsverhältnisse und Flechtenverbreitung in Linz. -Natkdl. Jb. Stadt Linz 29 (1983), S. 157-284.
- STEINDL, H., 1987: Subalpiner Fichtenwald "Hinterer Wieswald" (Forstverwaltung Gosau der österr. Bundesforste). In: H. MAYER et alii "Urwaldreste, Naturwaldreservate und schützenswerte Naturwälder in Österreich", S. 756-791.
- STEINER, M., 1985: Autökologische Studien an Moorpflanzen. 1. Charakterisierung der wichtigsten Pflanzensippen oligotroph-saurer Moore auf Grund ihrer Kationengehalte. Flora 176, S. 37-60.
- , 1985: The hydrological mire types of Austria and their vegetation. Aquilo, Ser. Bot. 21, S. 53-60.
- , 1985: Die Pflanzengesellschaften der Moore des österreichischen Granit- und Gneishochlandes. - Verh. Zool. -Bot. Ges. Österr. 123, S. 99-142.
- STEINWENDTNER, R., 1981: Die Verbreitung der Orchidaceen in Oberösterreich. Linzer biol. Beitr. 13, S. 155-229.
- STIEGLECKER, W., 1984: Das Naturraumpotential der Gemeinde Laussa. Das ökologisch-ökonomische Wirkungsgefüge am Beispiel einer Voralpenlandschaft. Diss. Wien, 244 S, 17 Kart.
- STRAUCH, M., 1988: Seltener Pflanzenreichtum in den Auwäldern des unteren Trauntales. ÖKO-L 10/3-4, S. 13-19.

STÜBER, E., 1989: Der österreichische Naturführer in Farbe. S. 231-233, Innsbruck.

- SUSKE, W., 1989: Ökologisch orientierte Grünraumgestaltung im ländlichen Siedlungsraum. Landschaftsökologische Strukturanalyse und Maßnahmenprogramm der Gemeinde Schärding. - Diplarb. Univ. Bodenkultur, Wien, 352 S.
- TEPPNER, H., 1990: Nigritella rhellicani spec. nova und N. nigra (L.) RCHB. f. s. str. (Orchidaceae-Orchideae). Phyton (Horn) 31, S. 5-26.
- THALER, F., 1981: Die Characeen des Attersees, Mondsees und Fuschlsees. Arb. Lab. Weyregg 5, S. 164-165.
- TIEFENBACHER, H. & B. VELIMIROV, 1989: Umweltentlastung durch Energieholzproduktion? ÖKO-L 11/4, S. 25-28.
- TRAUTTMANSDORFF, J. & H. S. SCHRATTER, 1989: Qualitative Analyse eines orchideenreichen Halbtrockenrasens. Jb. OÖ. Mus. -Ver. 134/I, S. 213-235.
- TÜRK, R., 1981: Ergebnisse der floristischen Flechtenkartierung in Oberösterreich. Linzer biol. Beitr. 13, S. 88.
- _ , 1986: Befunde der Flechtenuntersuchungen in den FIW- Versuchsflächen Schöneben, Wurzeralm, Judenburg und Ofenbach/Rosalia. - Forschungsinitiative gegen das Waldsterben. Ber. 1985, Ergebnisse Immissionsforschung (BM Wiss. u. Forsch., Wien), 112-119.
- _ , 1990: Lichen mapping in Austria. Stuttgarter Beitr. Natkdl. Ser. A, 456, S. 67-72.
- & H. WITTMANN, 1982: Ergebnisse der floristischen Flechtenkartierung in Oberösterreich, - Stapfia 10, S. 121-137.
- _ & _ , 1983: Neue und bemerkenswerte Flechtenfunde aus Oberösterreich. I.
 Linzer biol. Beitr. 14, S. 127-139.
- _ & _ , 1985: Floristische Flechtenkartierung in Oberösterreich am Beispiel der Gattung Pertusaria. - Stapfia 14, S. 141-148.
- _ &_ , 1986: Die floristische Flechtenkartierung in Österreich ein Zwischenbericht. Sauteria 1, S. 159-177.
- _ & _ , 1986: Rote Liste gefährdeter Flechten (Lichenes) Österreichs. Grüne R. BM Gesundheit Umweltsch. 5, S. 164-176.
- _ & _ , 1988: Flechtenkartierung in Österreich ein Beitrag zur Dokumentation des Naturraumpotentials. Natur & Land, S. 98-112.
- _ ,_ & Eva KUPFER-WESELY, 1987: Neue und bemerkenswerte Flechtenfunde aus Oberösterreich II. - Herzogia 7, S. 543-559.
- VITEK, E., 1984: Euphrasia micrantha RCHB. in Oberösterreich. Linzer biol. Beitr. 16, S. 177-179.
- _ & M. KIEHN, 1990: Chromosomenzählungen an Euphrasia rostkoviana (Scrophulariaceae) und verwandten Taxa. - Flora 184, S. 31-41.

- WAGNER, H., 1985: Die natürliche Pflanzendecke Österreichs. Österr. Akad. Wiss., Komm. f. Raumforsch., Beitr. zur Regionalforsch. 6. VIII + 63 S., 1 Karte.
- WAGNER, S., 1990: Botanisches aus dem Wandergebiet von Spital am Pyhrn. In: H. KRAWARIK (Hrsg.): Dorf im Gebirge. Spital am Pyhrn 1190 1990. S. 71-82, T.
- WALDMER, F., 1983: Blühende Oase im Häusermeer. Linz und seine botanischen Gärten. OÖ. Nachr. 127 (4. 6. 1983), Magazin S. III
- WEBER, H. E., 1989: Neue Rubus-Taxa aus Mitteleuropa. Osnabsrücker Naturw. Mitt. 15, S. 105-118.
- , 1989: Bislang unbeachtete Rubus-Arten in Bayern und angenzenden Gebieten. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 60, S. 5-20.
- WESELY, E. & R. TÜRK, 1985: Epiphytische Flechtenvereine im Traunviertel, Oberösterreich. 3. Österr. Botanikertreffen in Salzburg, 31. 5. 2. 6. 1985, Kurzfassungen der Vorträge, S. 13.
- WITTMANN, H. & R. TÜRK, 1987: Zur Flechtenflora Oberösterreichs neue und bemerkenswerte Flechten und Flechtenparasiten. - Linzer biol. Beitr. 19, S. 389-399.
- _ & _ , 1988 u. 1989: Zur Kenntnis der Flechten und flechtenbewohnenden Pilze von Oberösterreich und Salzburg I. - Linzer biol. Beitr. 20, S. 511-526 u. II. Herzogia 8, S. 187-205.
- _ & _ , 1988: Flechten im Mühlviertel und ihre Gefährdung. Kat. Oö Landesausstellung 1988/ Beiträge, S. 89-96. .
- _ &_ , 1989: Immissionsökologische Untersuchungen mit Hilfe des Bioindikators Flechte in den Waldschadensgebieten Österreichs. - In. : E. FÜHRER & F. NEUHOBER, (Hrsg.) Forschungsiniziative gegen das Waldsterben Syposium 1988, S. 311-312.
- _ & _ , 1989: Flechten und Flechtenparasiten in den Ostalpen I. Ber. Bayer. Bot. Ges. 60, S. 169-181.
- _ & _ & J. ÜBLAGGER, 1988: Nigritella stiriaca (K. RECH.) TEPPNER & KLEIN neu für Oberösterreich und Salzburg. Linzer biol. Beitr. 20, S. 79-82.
- ZECHMEISTER, H. & W. PUNZ, 1990: Zum Vorkommen von Moosen auf schwermetallreichen Substraten, insbesondere Bergwerkshalden, im Ostalpenraum. Verh. Zool. -Bot. Ges. Österr. 127, S. 95-105.
- ZELLINGER, S., 1983: Mühlviertler Volksbotanik (Mundartliche Pflanzennamen. Pflanzen im Brauchtum. Pflanzen in der Volksmedizin. Bauerngärten, Schloßgärten, Klostergärten). Diplarb. Univ. Bodenkultur, Wien, 170 Bl.
- ZEVEN, A. C., 1988: Die Landsortengruppen der Aestivum -Weizen in den österreichischen Alpen. Aktuelle Probleme der landwirtsch. Forsch., Linz S. 71-85.

ZUKRIGL,K., 1989: Waldsterben in Österreich. - Atti Simposio Soc. Estalpino-Dinarica Fitoroc., S. 179-184.

 & G. SCHLAGER, 1984: Die Wälder im Reichraminger Hintergebirge. - ÖKO-L 6/4, S. 15-23.

Nachtrag 1930-1980

- CLODI-TITZE, H., 1937: Die Aulandschaft bei Linz. Welt u. Heimat, Illustr. Beil. zur "Tages-Post", 5/12, S. 1-3.
- DORNSTAUDER, W., 1964: Die Pflanzenwelt um Feldkirchen/Donau. Mühlviertler Heimatbl. 4, S. 82- 84.
- GEITLER, L., 1955: Clavaria mucida, eine extratropische Basidiolichene. Biol. Zbl. 74, S. 145-159.
- GÖBL, F., 1954: Flußbegleitende Gesellschaften an Anger, Alm und Traun. Diss. Univ. Innsbruck
- GRUMMANN, V., 1974: Biographisch-bibliographisches Handbuch der Lichenologie. - Verl. Cramer, Lehre.
- HINDINGER, H., 1977: Die Naturschutzgebiete Oberösterreichs. Diplarb. Phil. Fak. Univ. Graz.
- KOPRIWA, G., 1980: Zur Frage der natürlichen Waldgesellschaften und anthropogenen Waldveränderungen im mittleren Mühlviertel (Oberösterreich). Pollenanalytische Untersuchungen. Zbl. Ges. Forstwesen 97, S. 101-119. (Mit einem Beitrag von G. DEMEL).
- LENZENWEGER, R., 1980: Aus der Lebensgemeinschaft "Dietmarbrunnen". Die Heimat, Beil. zur Rieder Volksztg. 250/251, S. 8.
- _ , 1990: Gedanken über das "Bestimmen". Mitt. Nachr. Mikroskop. Ges. Zürich 9/90, S. 104-108.
- REITERER, R., 1979: Forstgeographie des Kobernaußer Waldes. Diss. Univ. Salzburg, 304 S.
- RICEK, E. W., 1966: Sporenzählungen bei Amanita muscaria L., dem Fliegenpilz. Schweiz. Z. Pilzkunde 44, S. 190-191.
- SCHACHL, R., 1975: Die Landweizen des oberösterreichischen Alpenvorlandes. Diss. Hochschule für Bodenkultur, Wien.
- SCHAUER, T., 1965: Ozeanische Flechten im Nordalpenraum. Portugaliae Acta Biol. (B) 8, S. 17-229.
- SCHMIDT, R., 1980: Palynologische Untersuchungen zur spät- und postglazialen Vegetationsentwicklung, Verlandung und Moorbildung, der Torfstube Gosau

- (1130 m NN). Anz. Österr. Akad. Wiss., Math. Naturwiss. Kl. 1979, 116, S. 35-40.
- _ , 1980: Die Sedimente der Bucht von Blinkling am Wolfgangsee und ihre Aussage für das spät- und postglaziale Klimageschehen im Salzkammergut. Anz. Österr. Akad. Wiss. Math. -Naturw. KI. 1979, 116/8, S. 202-210, 1 T.
- SCHÜSSLER, R., 1980: Mykologische Arbeitsgemeinschaft. Jb. OÖ. Mus. -Ver. 125/II, S. 68-70.
- SEELINGER, F. , 1968: Grundlagen der Linzer Stadtplanung. Linz, 171 S.
- SEIDL, H., 1950: Der Wilheringer Stiftsgarten. OÖ. Kulturber. 49 (8. 12. 1950), S. 2.
- SPETA, F., 1968 u. 1980: Botanische Arbeitsgemeinschaft. Jb. OÖ. Mus. -Ver. 126/II, S. 59-65 u. 125/II, S. 61-68.
- _ , 1980: Abteilung Botanik. Jb. OÖ. Mus. -Ver. 125/II, S. 58-61.
- & F. GRIMS, 1980: Hieronymus Harder und sein "Linzer" Herbarium aus dem Jahre 1599. - Linzer biol. Beitr. 12: S. 307-330.
- WENDELBERGER, E. , 1980: Donauauen Grüne Wildnis am großen Strom. ÖKO-L 2/2, S. 3-8.
- ZACH, O. , 1980: Planktonuntersuchungen mit einfachen Mitteln. ÖKO-L 2/3, S. 16-19.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1992

Band/Volume: <u>137_ErgBd</u>

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

Artikel/Article: Botanik 108-128