

## 7. Bibliographie

- ADLER, W., K. OSWALD & R. FISCHER (1994): *Exkursionsflora von Österreich – Bestimmungsbuch für alle in Österreich wildwachsenden sowie die wichtigsten kultivierten Gefäßpflanzen (Farnpflanzen und Samenpflanzen) mit Angaben über ihre Ökologie und Verbreitung.* 1180 pp. E. Ulmer, Stuttgart/Wien.
- AELLEN, C. & J. GUY-SKRIPSKA (1984): *La végétation de la Dôle.* Travail certificat à l'Institut de Botanique Systematique et Geobotanique, Université de Lausanne, non publ. 53 pp.
- AESCHIMANN, D. & H. BURDET (1994): *Flore de la Suisse et des territoires limitrophes: le nouveau Binz.* 2. ed., 603 pp. Ed. du Griffon, Neuchâtel.
- AESCHIMANN, D. & C. HEITZ (1996): *Synonymie-Index der Schweizer Flora und der angrenzenden Gebiete (SISF).* 318 pp. Centre du Réseau Suisse de Floristique (CRSF)/Zentrum des Datenverbundnetzes Schweizer Flora (ZDSF), Genève.
- AGTEN, A. (1997): Die Grengier Tulpe – *Tulipa grengiolensis.* Info-Nature Vierteljahrss. bull. Walliser Bund Natursch. 52: 4-15.
- AKERET, B. (1993): Ein neuer Fundort von *Aldrovanda vesiculosa* L. in der Nordschweiz und einige Bemerkungen zu *Stratiotes aloides* L. *Bot. Helv.* 103: 193-199.
- AMBERG, K. (1917): Der Pilatus in seinen pflanzengeographischen und wirtschaftlichen Verhältnissen. *Mitt. Naturf. Ges. Luzern* 7: 47-311.
- AMMANN, B. (1975): Vegetationskundliche und pollenanalytische Untersuchungen auf dem Heidenweg im Bielersee. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 56: 1-76.
- AMMANN, J. (1915): Procès-Verbaux. Une fougère nouvelle pour la flore de la suisse cislpine: le gymnogramme leptophylla. *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.* 50: 84.
- AMMANN, K. (1986): Die Bedeutung der Herbarien als Arbeitsinstrument der botanischen Taxonomie. Zur Stellung der organismischen Biologie heute. *Bot. Helv.* 96/1: 109-132.
- AMT FÜR RAUMLANPLANUNG DES KANTONS THURGAU, PLANUNGSAKT DES KANTONS ST. GALLEN, BNL FREIBURG, BNL TÜBINGEN (EDS.) (1996): *Die Strandrasen des Bodensees – Tips zu ihrem Schutz.* Faltblatt. Poppe & Neumann, Konstanz.
- ANCHISI, E. (1967): Nouvelles stations de *Saxifraga diapensioides* BELL. au Catogne en Valais. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 84: 12-14.
- ANCHISI, E. (1970): Contribution à l'étude de la flore valaisanne. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 87: 56-67.
- ANCHISI, E. (1974): Nouvelle contribution à l'étude de la flore valaisanne, suivie des notes sur *Geranium nodosum* L. et *Dracocephalum ruyschiana* L. au Catogne. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 91: 71-79.
- ANCHISI, E. (1978): Troisième contribution à l'étude de la flore valaisanne. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 95: 59-76.
- ANCHISI, E. (1985): Quatrième contribution à l'étude de la flore valaisanne. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 102: 115-126.
- ANCHISI, E. (1995): *Plantes rares du Valais.* 192 pp. Edition Pillet, Martigny.
- ANCHISI, E. & AL. (1985): *Flora protetta dell'Italia settentrionale.* 272 pp. Gruppo naturalistico oltrepo Pavese, Pavia.
- ANTOGNOLI, C. & AL. (1995): Tessiner Magerwiesen im Wandel. *Schriftenreihe Umwelt (Natur und Landschaft)* 246: 1-134. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL) & Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- AREGGER, J. (1958): *Flora der Talschaft Entlebuch und der angrenzenden Gebiete Obwaldens: Verzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen.* 296 pp. Buchdruckerei Schüpfeheim AG, Schüpfeheim.
- ARN, D. (1996): *Frühjahrs-Zwiebelgeophyten in Rebbergen der Nordostschweiz.* Diplomarbeit, Geobotanisches Forschungsinstitut ETH, Stiftung Rübel, Zürich, unpubl. 57 pp.
- ARN, D., A. GIGON & D. GUT (1997): Zwiebelgeophyten in Rebbergen der Nordostschweiz: Artenschutz und naturnaher Weinbau. *Z. Ökologie u. Natur-schutz* 6: 65-74.
- ASKER, S. & S. FRÖST (1970): The *Potentilla collina* problem, a chemotaxonomical approach. *Hereditas* 66: 49-70.
- AUBERT, S. (1900): La flore de la Vallée de Joux – étude monographique. *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.* 36: 327-741.
- AUBERT, S. (1949): A propos du *Saxifraga hirculus* en Suisse. *Bull. Soc. Naturalistes Archéo. Ain* 63: 105-107.
- AUBERT, S. (1954): La flore riveraine du Lac de Joux. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 4: 23-24.
- AUBERT, S. (1956): Particularités de la flore de la Vallée de Joux. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 7: 33-35.
- AUROI, C. (1975): Etude comparative de quelques associations végétales dans la tourbière du Cachot – caractères microclimatiques et phénologie. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 98: 125-148.
- BADRÉ, F. & R. DESCHATRES (1979): Les Ptéridophytes de la France, liste commentée des espèces (taxonomie, cytologie, écologie et répartition générale). *Candollea* 34: 379-457.
- BÄR, J. (1918): Die Flora des Val Onsernone (Kt. Tessin). *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 5: 1-80.
- BÄUMLER, B. & R. PALESE (1996): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefäßpflanzen). Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 53. Folge, 2. Teil: *Droseraceae bis Rhamnaceae* (Berichtsjahre 1982-1995). *Bot. Helv.* 106/1: 103-123.
- BÄUMLER, B. & R. PALESE (1997): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefäßpflanzen). Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 53. Folge, 3. Teil: *Malvaceae bis Campanulaceae* (Berichtsjahre 1982-1995). *Bot. Helv.* 107/1: 113-142.
- BÄUMLER, B. & R. PALESE (1998): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefäßpflanzen). Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 53. Folge, 4. Teil: *Asteraceae bis Orchidaceae* (Berichtsjahre 1982-1995). *Bot. Helv.* 108/1: 125-164.
- BAFFRAY, M. & AL. (1994a): Sauvons les tulipes sauvages de France – première partie: reconnaître les tulipes. *Courrier Nat.* 143: 35-41.
- BAFFRAY, M. & AL. (1994b): Sauvons les tulipes sauvages de France – deuxième partie: programme de sauvegarde et de conservation. *Courrier Nat.* 145: 20-25.
- BALTISBERGER, M. (1981): *Myosotis rehsteineri* WARTM. Im Ruggeller Riet (FL). *Ber. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* 48: 161-163.
- BALTISBERGER, M. & A. LEUCHTMANN (1985): Ergänzungen zur Verbreitung einiger Gefäßpflanzen im Wallis. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 103: 103-113.
- BARANDON, A. (1961): Neue Funde mit Anmerkungen zur Flora von Graubünden. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 89: 133-142.
- BAUMANN, E. (1911): *Die Vegetation des Untersees (Bodensee): Eine floristisch-kritische und biologische Studie.* Dissertation am Institut für Systematik und Botanik der Universität Zürich. 554 pp. Schweizerbart, Stuttgart.
- BAUMANN, E. (1925): Über *Najas flexilis* ROSTKOV ET SCHMIDT. *Mitt. Bad. Landesver. Naturk. Naturschutz Freiburg N.F.* 1(16/17): 364-367.
- BAUMANN, H. (1969): *Spiranthes aestivalis* und *Spiranthes autumnalis.* *Mitteilungsbl. A.H.O.* 1/2: 5-11.
- BAUMANN, H. & W. WAHRENBURG (1995): Die seltenen Pflanzen des Böblinger Panzerplatzes unter besonderer Berücksichtigung der Zwergbinsengesellschaften. *Jahresh. Ges. Naturk. Württemberg* 151: 185-215.
- BEAUVERD, G. (1916): Monographie du Genre *Melampyrum* L. *Mém. Soc. Phys. Genève* 38/6: 291-657.
- BEAUVERD, G. (1929): Quelques fleurs de Grâches, leur biologie et leur dispersion géographique. *Die Alpen* 5/4: 151-160.
- BECHERER, A. (1921): Beiträge zur Flora des Rheintales zwischen Basel und Schaffhausen. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 32: 172-200.
- BECHERER, A. (1923): Zur Flora des Rheintals von Laufenburg bis Hohentengen – Kaiserstuhl und der Gegend von Thiengen. *Mitt. Bad. Landesver. Naturk. Naturschutz Freiburg N.F.* 1/11: 257-265.
- BECHERER, A. (1925): Beiträge zur Pflanzengeographie der Nordschweiz. Mit besonderer Berücksichtigung der oberrheinischen Floreneinstrahlungen. Dissertation an der Universität Basel. 106 pp. Dernières Nouvelles de Colmar, Colmar.
- BECHERER, A. (1927): Über eine sundgauische Facies in der Basler Ackerflora. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 38: 372-385.
- BECHERER, A. (1928): Botanische Beobachtungen im Val Formazza. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 37: 1-8.
- BECHERER, A. (1929): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 25. Folge (Berichtsjahr 1928). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 38: 149-180.
- BECHERER, A. (1930): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 26. Folge (Berichtsjahr 1929). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 39: 79-101.
- BECHERER, A. (1932): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefäßpflanzen). 27. Folge (Berichtsjahre 1930-1931). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 41/2: 296-334.
- BECHERER, A. (1934): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefäßpflanzen). 28. Folge (Berichtsjahre 1932-1933). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 43: 38-76.
- BECHERER, A. (1935): Die botanische Erforschung des Aargaus seit dem Erscheinen der Flora von H. Lüscher. *Verh. Schweiz. Naturf. Ges.* 106: 151-152.
- BECHERER, A. (1936): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefäßpflanzen). 29. Folge (Berichtsjahre 1934-1935). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 45: 248-296.

- BECHERER, A. (1938): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 30. Folge (Berichtsjahre 1936-1937). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 48: 273-317.
- BECHERER, A. (1939): Beiträge zur Flora des Simplon-Südfusses. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 50: 1-31.
- BECHERER, A. (1940a): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 31. Folge (Berichtsjahre 1938-1939). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 50: 379-424.
- BECHERER, A. (1940b): Kleine Beiträge zur Flora der Schweiz. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 50: 239-247.
- BECHERER, A. (1940c): Neue Beiträge zur Flora der Simplon-Südseite. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 50: 301-320.
- BECHERER, A. (1940d): Über die Flora der penninisch-lepontischen Alpen. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 51/2: 110-138.
- BECHERER, A. (1941): Beiträge zur Kenntnis der Walliser Flora. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 51: 326-337.
- BECHERER, A. (1942a): Floristische Beiträge Wallis – Floristische Beobachtungen auf der Simplon-Südseite. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 58: 113-121.
- BECHERER, A. (1942b): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 32. Folge (Berichtsjahre 1940-1941). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 52: 476-536.
- BECHERER, A. (1943a): Neue Beiträge zur Kenntnis der Walliser Flora. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 60: 37-63.
- BECHERER, A. (1943b): Zur Entdeckungsgeschichte und geographischen Verbrei-tung von *Primula daonensis* LEYBOLD (*P. oenensis* THOMAS). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 53: 202-209.
- BECHERER, A. (1944): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 33. Folge (Berichtsjahre 1942-1943). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 54: 347-398.
- BECHERER, A. (1946): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 34. Folge (Berichtsjahre 1944-1945). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 56: 587-628.
- BECHERER, A. (1948): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 35. Folge (Berichtsjahre 1946-1947). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 58: 131-171.
- BECHERER, A. (1949): Über *Tulipa australis* im Wallis. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 66: 134-138.
- BECHERER, A. (1950): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 36. Folge (Berichtsjahre 1948-1949). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 60: 467-515.
- BECHERER, A. (1951): Ein halbes Jahrhundert floristischer Neufunde in der Schweiz – Verzeichnis der in den Jahren 1901-1950 für die Schweiz neu festgestellten Pteridophyten und Phanerogamen. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 62: 225-244.
- BECHERER, A. (1952a): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 37. Folge (Berichtsjahre 1950-1951). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 62: 527-582.
- BECHERER, A. (1952b): Über *Euphrasia christii* FAVRAT. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 62: 218-234.
- BECHERER, A. (1953): Neue Beiträge zur Flora des Puschlav. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 84: 29-42.
- BECHERER, A. (1954): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 38. Folge (Berichtsjahre 1952-1953). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 64: 355-389.
- BECHERER, A. (1955): Contributions à la flore du canton de Genève (observa-tions faites en 1954 et 1955). *Saussurea* 3: 33-38.
- BECHERER, A. (1956a): *Florae vallesiacae supplementum* – Supplement zu Henri Jaccards «Catalogue de la Flore valaisanne». *Denkschr. Schweiz. Naturf. Ges.* 81: 1-556.
- BECHERER, A. (1956b): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 39. Folge (Berichtsjahre 1954-1955). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 66: 164-193.
- BECHERER, A. (1957): Beiträge zur Flora Südbündens. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 2: 165-193.
- BECHERER, A. (1958): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 40. Folge (Berichtsjahre 1956-1957). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 68: 197-238.
- BECHERER, A. (1960a): Die Flora des Tessin und des Comerseegebietes im Lichte der neueren Erforschung. *Bauhinia* 1/3: 261-281.
- BECHERER, A. (1960b): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 41. Folge (Berichtsjahre 1958-1959). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 70: 62-112.
- BECHERER, A. (1960c): Zur Flora der Tessiner Kalkalpen. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 70: 459-464.
- BECHERER, A. (1962): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 42. Folge (Berichtsjahre 1960-1961). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 72: 67-117.
- BECHERER, A. (1964): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 43. Folge (Berichtsjahre 1962-1963). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 74: 164-214.
- BECHERER, A. (1965): Zur Kenntnis von *Potentilla grammopetala* MORETTI. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 76/2: 294-314.
- BECHERER, A. (1966a): Beiträge zur Flora des Comerseegebietes von Chiavenna und des Veltlins. *Bauhinia* 3/1: 57-86.
- BECHERER, A. (1966b): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 44. Folge (Berichtsjahre 1964-1965). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 76: 97-145.
- BECHERER, A. (1968a): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 45. Folge (Berichtsjahre 1966-1967). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 78: 210-244.
- BECHERER, A. (1968b): Promenade dans la flore ptéridologique de la Suisse et des régions limitrophes. *Trav. Soc. Bot. Genève* 9: 27-33.
- BECHERER, A. (1969): Serpentinarne des Tessins und des italienischen Grenzge-bietes. *Bauhinia* 4/1: 65-66.
- BECHERER, A. (1970): Zur Flora des Münstertales. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 94, Beil.: 180-192.
- BECHERER, A. (1971): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 46. Folge (Berichtsjahre 1968-1969). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 80: 301-333.
- BECHERER, A. (1972a): Erloschene Arten der Schweizer Flora. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 82/4: 300-301.
- BECHERER, A. (1972b): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 47. Folge (Berichtsjahre 1970-1971). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 82/2: 159-201.
- BECHERER, A. (1972c): *Führer durch die Flora der Schweiz mit Berücksichtigung der Grenzgebiete*. 207 pp. Schwabe & Co. AG, Basel.
- BECHERER, A. (1973): Zur Flora der nördlichen Lombardei. *Bauhinia* 5/1: 3-6.
- BECHERER, A. (1974): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 48. Folge (Berichtsjahre 1972-1973). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 84/1: 1-52.
- BECHERER, A. (1976a): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer-flora (Gefäßpflanzen). 49. Folge (Berichtsjahre 1974-1975). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 86/1(2): 1-55.
- BECHERER, A. (1976b): Neue Beiträge zur Flora des Münstertales und des Vintschgaus. *Bauhinia* 5/4: 145-184.
- BECHERER, A. & J.-L. TERRETAZ (1974): Zur Flora der Ossolatäler. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 84/4: 322-332.
- BECHERER, A. & K.H. ZAHN (1927): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 23. Folge (Berichtsjahr 1926). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 36: 71-108.
- BECHERER, A. & K.H. ZAHN (1928): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 24. Folge (Berichtsjahr 1927). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 37: 144-180.
- BECHERER, A. & R. KUNZ (1975): *Iberis saxatilis* L. im Jura. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 85/4, Beil.
- BECKER, W. (1910): Die Violen der Schweiz. *Neue Denkschr. Allg. Schw. Ges. Ge-samten Naturwiss.* 45/1: 1-82.
- BEGER, H. (1922): Assoziationsstudien in der Waldstufe des Schanfigg. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 58, Beil.: 1-147.
- BÉGUIN, C. (1972): Contribution à l'étude phytosociologique et écologique du Haut Jura. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 54: 1-190.
- BÉGUIN, C. & J.-P. THEURILLAT (1983): Deuxième note floristique sur la région d'Aletsch (Valais, Suisse). *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 101: 155-176.
- BENNERT, H. & AL. (1995): Ökologie und Schutz gefährdeter Farnpflanzen. *Farn-blätter* 26/27: 111-131.
- BERGER, E. (1954): *Das Naturschutzgebiet Meienried im Berner Seeland*. 89 pp. Heimatkundekommission, Biel.
- BERGER, E. (1955): *La flore des étangs de Bonfol et de ceux de la région française avoisinante*. Recueil d'études et de travaux scientifiques – publiée à l'occasion de la 135e session de la Société Helvétique des Sciences Naturelles tenue à Porrentruy les 24, 25 et 26 Septembre 1955 sous les auspices de la Société Jurassienne d'Emulation.
- BERGER, E. (1960): *Viola elatior* FR., eine aufs höchste gefährdete Veilchenart der Schweiz. *Bauhinia* 1/3: 208-210.
- BERNARD, C. & E. GAVAZZI (1993): *Espèces végétales d'intérêt communautaire dont la conservation nécessite la désignation de zones spéciales de conservation. Annexe II de la Directive Communautaire «Habitats, Faune, Flore»*. 124 pp. Secrétariat de la Faune et Flore. Musée Nationale d'Histoire Naturelle Paris.
- BERSET, J. (1950): La végétation de la réserve de Cheyres et des rives avoisinantes du Lac de Neuchâtel. *Bull. Soc. Fribourg. Sci. Nat.* 40: 65-94.

- BERSET, J. (1954): L'association à *Avena pratensis* et *Peucedanum austriacum* du vallon des Morteys, alpes fribourgeoises. *Vegetatio* 5/6: 511-516.
- BERTA, J. (1961): Beitrag zur Ökologie und Vegetation von *Aldrovanda vesiculosa*. *L. Biol. Pl.* 16/8: 561-573.
- BERTAGNA, A., P. MICELI & P. GARBAR (1983): Il genere *Allium* L. in Italia. XII – *Allium angulosum* L. ed *Allium lusitanicum* LAM. *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat. Pisa, Mem. Ser. B/XC:* 55-79.
- BERTSCH, K. (1928): Über das Vorkommen von drei seltenen Sumpforchideen in Württemberg. *Veröff. Staatl. Stelle Naturschutz Württ. Landesamt Denkmalpflege* 4: 144-150.
- BERTSCH, K. (1931): Neue und verschollene Farn-und Blütenpflanzen der württembergischen Flora. *Veröff. Staatl. Stelle Naturschutz Württ. Landesamt Denkmalpflege* 8: 101-108.
- BETTSCHART, A. & AL. (1978): Frauenwinkel, Altmatt, Lauerzersee – Geobotanische, ornithologische und entomologische Studien. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 7: 1-64.
- BNF – BUNDESAMT FÜR NATURSCHUTZ (1972): Aktuelle Probleme des Schutzes von Pflanzen- und Tierarten. *Schriftenreihe Landschaftspflege Naturschutz* 7: 1-143. Bonn-Bad Godesberg.
- BNF – BUNDESAMT FÜR NATURSCHUTZ (Hrsg.) (1996a): Rote Liste gefährdeter Pflanzen Deutschlands. *Schriftenreihe Vegetationsk.* 28: 1-745.
- BNF – BUNDESAMT FÜR NATURSCHUTZ (Hrsg.) (1996b): Ursachen des Artenrückgangs von Wildpflanzen und Möglichkeiten zur Erhaltung der Artenvielfalt. *Schriftenreihe Vegetationsk.* 29: 1-444.
- BIBER, O. & W. SÖLL (1971): *Liparis loeselii* (L.) RICH. *Mitteilungsbl. A.H.O.* 3/5: 56-60.
- BIJLEVELD & F. KLÖTZLI (1962): *Vegetationsaufnahmen Pilatus-Gebiet*. Manuskrift, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL), unpubl. Birmensdorf.
- BINZ, A. (1905): *Flora von Basel und Umgebung – Rheinebene, Umgebung von Mühlhausen und Altkirch, Jura, Schwarzwald und Vogesen*. 366 pp. 2. ed., C.F. Lendorff, Basel.
- BINZ, A. (1915): Ergänzungen zur Flora von Basel 1. Teil. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 26: 176-221.
- BINZ, A. (1922): Ergänzungen zur Flora von Basel 2. Teil. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 33: 256-280.
- BINZ, A. (1933): Über die Flora von Rheinfelden-Olsberg. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 44: 285-302.
- BINZ, A. (1942): Ergänzungen zur Flora von Basel 3. Teil. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 53: 83-135.
- BINZ, A. (1945): Ergänzungen zur Flora von Basel 4. Teil. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 56/2: 60-78.
- BINZ, A. (1951): Ergänzungen zur Flora von Basel 5. Teil. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 62: 248-266.
- BINZ, A. (1956): Ergänzungen zur Flora von Basel 6. Teil. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 67: 176-194.
- BINZ, A. & CH. HEITZ (1990): *Schul- und Exkursionsflora für die Schweiz mit Berücksichtigung der Grenzgebiete*. 659 pp. 10. ed. Schwabe & Co. AG, Basel.
- BISCH, P. & M. BREISTROFFER (1939): Sur deux néotulpes de St. Jean de Maurienne (Savoie). *Bull. Soc. Dauph. Étud. Biol.* 326: 86-88.
- BISCHOFF, N. (1994): Nachlese bemerkenswerter Pflanzenfunde im Unterengadin und seiner Umgebung. *Bauhinia* 11/2: 133-148.
- BLAB, J. & E. NOWAK (1986): Die Gefährdungskategorien der Roten Liste bestandsbedrohter Arten, ihre Wechselwirkung und ihre Anwendung. *Schriftenreihe Vegetationsk.* 18: 89-96.
- BOGENRIEDER, A. & M. BÜHLER (1991): 3. Zwischen Beharren und Wandel – Pflanzengesellschaften unter dem Einfluss des wirtschaftenden Menschen. *Ber. Naturf. Ges. Freiburg* 81: 25-64.
- BOHLE, K. (1987): *Verbreitung und Häufigkeit seltener Pflanzengesellschaften in Vorarlberg – Teil 2: Zwergrohrkolbenröhrichte und Myrtengebüsch*. Diplomarbeit, Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, unpubl. 125 pp.
- BOLLER-ELMER, K.C. (1977): Stickstoff-Düngungseinflüsse von Intensiv-Grünland auf Streu- und Moorwiesen. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 63: 1-165.
- BOLLETIER, R. (1920): Vegetationsstudien im Weisstannental. *Jb. St. Gallischen Naturwiss. Ges.* 57: 1-141.
- BOLLIGER, M. (1982): *Die Gattung Pulmonaria in Westeuropa*. 215 pp. J. Cramer Verlag, Stuttgart/Vaduz.
- BONNER, C.E.B. (1940): *Etude floristique du Jorat*. Thèse, Université de Lausanne. 128 pp. Bonner & Co., Ltd., London.
- BONO, G. (1964): *Carex heleonastes* EHRH. specie nuova per le alpi marittime e per il Piemonte. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.* 71: 667-669.
- BOURNÉRIAS, M. (1971): *Carex hartmanii* CAJANDER (C. *buxbaumii* WAHL. p.p.) en forêt de Rambouillet (Yvelines). *Cah. Naturalistes* 27/4: 87-96.
- BOURQUIN, J. (1933): *Flore de Porrentruy*. 186 pp. Démocrate S.A., Delémont.
- BOVIO, M. & P. ROSSET (1987): Segnalazioni floristiche valdostane – 33-36: *Androsace septentrionalis* L. Nuova stazione per la Valle d'Aosta e stazione rinconfermata e ampliata. *Rev. Valdostaine Hist. Nat.* 41: 141-142.
- BRANDES, D. (1994): Verbreitung, Ökologie und Soziologie von *Scorzonera laciniata* L. in Nordwestdeutschland. *Tuxenia* 14: 415-424.
- BRAUN, J. (1913): Die Vegetationsverhältnisse der Schneestufe der Rätisch-Leptonischen Alpen – Ein Bild des Pflanzenlebens an seinen äußersten Grenzen. *Denkschr. Schweiz. Naturf. Ges.* 48: 1-347.
- BRAUN, W. (1970): Bestimmungsübersicht für die Kalkflachmoore und deren wichtigsten Kontaktgesellschaften im Bayrischen Alpenvorland. *Ber. Bayer. Bot. Ges., Beih.* 42: 109-138.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1920): Über zwei neue Phanerogamspezies aus den Alpen. *Verh. Schweiz. Naturf. Ges.* 100: 117-118.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1935): Über das *Nanocyperion* in Graubünden und Oberitalien. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 73: 23-34.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1948): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens (I). *Vegetatio* 1/1: 29-41.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1949a): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens (II). *Vegetatio* 1/(2-3): 129-146.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1949b): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens (III). *Vegetatio* 1/(4-5): 285-316.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1949c): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens (IV). *Vegetatio* 2/1: 20-37.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1950a): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens (V). *Vegetatio* 2/(2-3): 214-237.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1950b): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens (VI). *Vegetatio* 2/(4-5): 341-360.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1951): Flora raetia advena – Verzeichnis der in Graubünden eingeschleppten und verwilderten Gefäßpflanzen und wichtigsten Kulturgewächsen. *Comm. Stat. Int. Géobot. Médit. Montpellier* 110: 1-111.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1958): Über die obersten Grenzen pflanzlichen Lebens im Gipfelbereich des Nationalparks. *Ergebn. Wiss. Unters. Schweiz. Nationalpark* 6: 117-144.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1961): *Inneralpine Trockenvegetation – von der Provence bis zur Steiermark*. 273 pp. G. Fischer Verlag, Jena/Stuttgart.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1964a): Pflanzensoziologische und bodenkundliche Beobachtungen im Samnaun. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 90: 3-48.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1964b): *Pflanzensoziologie*. 865 pp. 3. ed., A. Springer Verlag, Wien.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1969): Übersicht der Pflanzengesellschaften der rätischen Alpen im Rahmen ihrer Gesamtverbreitung – 1. Teil: *Trockenrasengesellschaften der subalpin-alpinen Stufe (Caricetea curvulae und Elyno-Seslerietea)*. 100 pp. Bischofberger & Co., Chur.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1971): Übersicht der Pflanzengesellschaften der rätischen Alpen im Rahmen ihrer Gesamtverbreitung – 3. Teil: *Flachmoorgesellschaften (Scheuchzerio-Caricetea fuscae)*. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 46: 1-70.
- BRAUN-BLANQUET, J. & A. THELLUNG (1921): Observations sur la végétation et sur la flore des environs de Zermatt: I. Notes floristiques; II. Le Gornergrat et les Rothörner de Findeln. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* XLI: 18-55.
- BRAUN-BLANQUET, J. & E. RÜBEL (1932-1935): Flora von Graubünden – Vorkommen, Verbreitung und ökologisch-soziologisches Verhalten der wildwachsenen Gefäßpflanzen Graubündens und seiner Grenzgebiete. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 7: 4 vols.
- BRAUN-BLANQUET, J., H. PALLMANN & R. BACH (1954): Pflanzensoziologische und bodenkundliche Untersuchungen im schweizerischen Nationalpark und seinen Nachgebiets – II: Vegetation und Böden der Wald- und Zwergrasstruchgesellschaften (*Vaccinio-Piceetalia*). *Ergebn. Wiss. Unters. Schweiz. Nationalpark N.F.* 4: 1-200.
- BRAUN-ROTH, P. G. (1982): Inventaire floristique partiel de la commune de Cartigny et quelques notes sur la dynamique de sa flore. *Saussurea* 13: 151-185.
- BRAUN-ROTH, P. G. (1992): Excursions en 1992 – Dimanche 28. juin au mercredi 1. juillet – Reprise d'un itinéraire de 1979 de P. Braun, J. et A.-M. Frei, sous la direction de A. Charpin. *Saussurea* 23: 10.
- BRESSOUD, B. (1998): Evolution des populations du Renoncule à feuilles de graminée (*Ranunculus gramineus* L.) à St. Léonard (VS) de 1949 à 1997. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 27: 123-127.
- BRESSOUD, B. & A. TROITERAU (1984): Le *Caricion bicolori-atrofuscae*, alliance arctico-alpine dans les marais du massif de la Vanoise et régions limitrophes. *Trav. Sci. Parc Natl. Vanoise* 14: 9-47.
- BRESSOUD, B., P.-A. OGGIER & F. CATZEFLIS (1977): Etude botanique de la réserve de Pouta-Fontana, Grône. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 94: 85-117.
- BRETTAR, O. (1966): Das letzte deutsche Vorkommen des Kleefarns. *Die Natur* 74: 40-43.
- BREUNIG, T. & G. PHILIPPI (1988): Der Pillenfarn (*Pilularia globulifera* L.) in der mittelbadischen Rheinebene. *Carolinea* 46: 131-134.

- BRIELMAIER, G.H. & S. KÜNKELE (1970): Grundlagenuntersuchungen zur Floristik, Vegetationskunde und Ökologie – Zur Verbreitung von *Spiranthes aestivalis* (POIR.) RICH. In Baden-Württemberg. Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg 38: 7-33.
- BRIELMAIER, G.W. & G. KÜNKEL (1969): Die Moororchidee *Hammarbya paludosa* O. KUNTZE. *Jahresh. Ges. Naturk. Württemberg* 124: 151-171.
- BRIELMAIER, G.W. & G. KÜNKEL (1975): Zur Verbreitung von *Liparis loeselii* (L.) RICH. in Baden-Württemberg. Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg 42: 7-68.
- BRIEMLE, G. (1980): Untersuchungen zur Verbuschung und Sekundärbewaldung von Moorbrachen im Südwestdeutschen Alpenvorland. Diss. Bot. 57: 1-286.
- BRIEMLE, G., D. EICKHOFF & R. WOLF (1991): Mindestpflege und Mindestnutzung unterschiedlicher Grünlandtypen aus landschaftsökologischer und landeskultureller Sicht – praktische Anleitung zur Erkennung, Nutzung und Pflege von Grünlandgesellschaften. Beih. Veröff. Landesstelle Naturschutz Landschaftspflege Baden-Württemberg 60: 1-160.
- BRIEMLE, G. & H. ELLENBERG (1994): Zur Mahdverträglichkeit von Grünlandpflanzen – Möglichkeiten der praktischen Anwendung von Zeigerwerten. *Natur & Landschaft* 69: 139-147.
- BRIQUET, J. (1902): Les *Knautia* du sud-ouest de la Suisse, du Jura et de la Savoie. *Annuaire Conservat. Jard. Bot. Genève* 6: 60-142.
- BRIQUET, J. (1906): Notes sur quelques Phanérogames rares, intéressantes ou nouvelles du Jura savoisien. *Arch. Fl. Jurass.* 61: 4-8.
- BROCKMANN-JEROSCH, H. (1907): *Die Flora des Puschlav (Bezirk Bernina, Kanton Graubünden) und ihre Pflanzengesellschaften*. Dissertation am Institut für Systematik und Botanik der Universität Zürich. 438 pp. Wilhelm Engelmann, Leipzig.
- BRODTBECK, T. & M. ZEMP (1986): Über einige kritische Gattungen und Sippen in der Umgebung von Basel. *Bauhinia* 8: 157-169.
- BRODTBECK, T., M. ZEMP, M. FREI, U. KIENZLE & D. KNECHT (1997): Flora von Basel und Umgebung 1980-1996 – Teil 1. *Mitt. Naturf. Ges. beider Basel* 2: 1-543.
- BROGGI, F.M. & E. WALDBURGER (1984): Rote Liste der gefährdeten und seltenen Gefäßpflanzen des Fürstentums Liechtenstein. *Naturk. Forsch. Fürstentum Liechtenstein* 1: 1-40. Regierung des Fürstentums Liechtenstein, Vaduz.
- BROSÍ, M. (1959): Beiträge zur Flora des Kantons Solothurn. *Mitt. Naturf. Ges. Solothurn* 18: 1-38.
- BRUMMITT, R.K. & C.E. POWELL (1992): *Authors of Plant Names: a list of authors of scientific names of plants, with recommended standard forms of their names, including abbreviations*. 732 pp. Royal Botanic Gardens, Kew.
- BRUN, J. (1963): Ackerunkraut-Gesellschaften der Nordwestschweiz. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 43: 1-146.
- BRUN-HOOL, J. (1977): Die Ackerbegleitflora im Kanton Luzern – Beitrag zu einer Agrargeschichte des Luzernbietes. *Mitt. Naturf. Ges. Luzern* 25: 3-144.
- BRUN-HOOL, J. (1991): Ackerbegleiter auf dem Reider Äbnet – Verrät sich die ehemalige Siedlung Äbnet durch den heutigen Pflanzenbestand? *Heimatk. Wiggental* 49: 9-48.
- BUNDESRAT (1966): *Bundesgesetz über den Natur- und Heimatschutz (NHG)* vom 1. Juli 1966 (Stand am 11. August 1998). 18 pp. Bern.
- BUNDESRAT (ed.) (1977-1996): *Bundesinventar der Landschaften und Naturdenkmäler von nationaler Bedeutung/Inventaire fédéral des paysages, sites et monuments naturels d'importance nationale*. Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- BUNDESRAT (ed.) (1991a): *Bundesinventar der Auengebiete von nationaler Bedeutung (Aueninventar)/Inventaire fédéral des zones alluviales d'importance nationale (inventaire des zones alluviales)*. 2 vols. Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- BUNDESRAT (ed.) (1991b): *Bundesinventar der Hoch- und Übergangsmoore von nationaler Bedeutung (Hochmoorinventar)/Inventaire fédéral des hauts-marais et des marais de transition d'importance nationale (inventaire des hauts-marais)*. 2 vols. Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- BUNDESRAT (1991c): *Verordnung über den Natur- und Heimatschutz (NHV)* vom 16. Januar 1991 (Stand 1. April 1996). 20 pp. Bern.
- BUNDESRAT (ed.) (1994-1997): *Bundesinventar der Flachmoore von nationaler Bedeutung (Flachmoorinventar)/Inventaire fédéral des bas-marais d'importance nationale (inventaire des bas-marais)*. Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- BUNDESRAT (ed.) (1996): *Bundesinventar der Moorlandschaften von besonderer Schönheit und von nationaler Bedeutung (Moorlandschaftsinventar)/Inventaire fédéral des sites marécageux d'une beauté particulière et d'importance nationale (inventaire des sites marécageux)*. 224 pp. Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- BUTTLER, A. (1987): *Étude écosystématique des marais non boisés de la rive sud du lac de Neuchâtel (Suisse) – phytosociologie, pédologie, hydrodynamique et hydrochimie, production végétale, cycles biogéochimique et influence du fauchage sur la végétation*. Thèse, Université de Neuchâtel, non publ. 284 pp.
- BUTTLER, A. & AL. (1985): Historischer und ökologischer Überblick über das Südostufer des Neuenburger Sees. *Thelma* 15: 31-43.
- BUTTLER, A., P. CORNALI & J.-L. RICHARD (1983): La tourbière des Pontins sur St. Imier – Phytosociologie, éléments d'écologie et perspectives d'aménagement. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 59: 1-79.
- CAJANDER, A. (1935): Über die fennoskandinischen Formen der Kollektivart *Carex polygama* SCHKUHR. *Ann. Bot. Soc. Zool.-Bot. Fenn.*, Vanamo 5: 1-117.
- CAMENISCH, M. (1996): *Typha minima* HOPPE (Kleiner Rohrkolben) – stirbt ein Spezialist unserer Flussauen aus? *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 108: 199-208.
- CAMENISCH, M. (1998): *Erhaltung und Wiederansiedlung des Kleinen Rohrkolbens (Typha minima HOPPE) in Graubünden: Schlussbericht 1997*. Camenisch & Zahner, Chur. Unpubl. 21 pp.
- CAMPELL, E. & AL. (1955): Ertragreiche Nadelwaldgesellschaften im Gebiete der schweizerischen Alpen unter besonderer Berücksichtigung Graubündens. *Z. Bündnerwald* Beih. 5.
- CAMUS, A. & E.G. (1905): *Classification des saules d'Europe et monographie des saules de France – Atlas de la Monographie des Saules d'Europe II*. J. Mersch, Paris.
- CANDRIAN, M. (1928): Katalog der Oberengadiner Flora (Gefäßpflanzen). *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 66, Beil.: 1-174.
- CANTON DE FRIBOURG – DIRECTION DES TRAVAUX PUBLICS (1992): *Evaluation des singularités du marais de La Léchire (commune d'Enney) – inventaire des bas marais de Suisse*. Manuskrift, ECONAT, Bureau d'études en écologie appliquée, non publ. Dübigen.
- CARBIENER, R. (1976): Un exemple de prairie hygrophile primaire juvénile: L'*Oenanthe lachenalii-Molinietum* de la zonation d'atterrissement rhénane résultant des endiguements du 19e siècle en moyenne Alsace. *Coll. Phytosociol.* 5: 13-42.
- CASPARY, R. (1870): Die *Nuphar* der Vogesen und des Schwarzwaldes. *Abh. Naturf. Ges. Halle* 11: 181-270.
- CASPER, S.J. (1962): Revision der Gattung *Pinguicula* in Eurasien. *Feddes Repert.* 66(1/2): 1-148.
- CASPER, S.J. (1966): Monographie der Gattung *Pinguicula* L. *Biblioth. Bot.* 127/128: 1-209.
- CASPER, S.J. & H.-D. KRAUSCH (1980): *Süßwasserflora von Mitteleuropa*. Vol. 23 – *Pteridophyta und Anthophyta*, 1. Teil: *Lycopodiaceae bis Orchidaceae*. 403 pp. (Begründer A. Pascher, eds H. Ettl & J. Gerloff) G. Fischer Verlag, Jena/Stuttgart.
- CASPER, S.J. & H.-D. KRAUSCH (1981): *Süßwasserflora von Mitteleuropa*. Vol. 24 – *Pteridophyta und Anthophyta*, 2. Teil: *Saururaceae bis Asteraceae*. Vol. 24, 409 pp. (Begründer A. Pascher, eds H. Ettl & J. Gerloff) G. Fischer Verlag, Jena/Stuttgart.
- CASTIGLIA, E. (1986): Segnalazioni Floristiche Italiane: 404-407 – *Anagallis tenella* (L.) L. *Inform. Bot. Ital.* 18: 203-205.
- CEPPI, H. (1992): Le Chasseron – flore des pâturages, des pelouses et des crêtes. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 21: 89-97.
- CEPPI, H. (1996): Le grand prix de la flore du nord vaudois. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 25: 109-113.
- CEPPI, H. (1997a): Excursion en Basse-Engadine dans la région d'Ardez et Guarda. *Saussurea* 28: 229-234.
- CEPPI, H. (1997b): Notes floristiques. Découvertes dans le Nord Vaudois. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 26: 127.
- CESCHI, I. (1975): La vegetazione e flora della Vallemaggia: secondo parte. *Pro Valle Maggia* 1975: 72-78.
- CEZARD, N. (1939): L'aire de répartition de *Sisymbrium supinum*. *Bull. Soc. Sci. Nancy* N.S. 2-4: 34-37.
- CHARPIN, A. & D. JORDAN (1990): Catalogue floristique de la Haute Savoie. *Mém. Soc. Bot. Genève* 2/1: 1-183.
- CHARPIN, A. & D. JORDAN (1992): Catalogue floristique de la Haute Savoie. *Mém. Soc. Bot. Genève* 2/2: 184-566.
- CHARRIER, G. (1954): Nuove osservazioni sulla distribuzione di *Orchis papilionacea* in Piemonte. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.* 61: 424-425.
- CHASTAIN, A. (1952a): Inventaire floristique de la tourbière de la Vraconnaz – Liste systématique et répartition des espèces. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 75: 45-72.
- CHASTAIN, A. (1952b): Recherches écologiques et floristiques sur le «Pinetum» de la haute-tourbière de la Vraconnaz (Jura helvétique vaudois). *Rec. Trav. Inst. Bot. Montpellier* 2: 1-176.
- CHENEVARD, P. (1910): Catalogue des plantes vasculaires du Tessin. *Mém. Inst. Natl. Genevois* 21: 1-553.
- CHEREL, O. & A. LAVAGNE (1982): Aire de répartition, phénologie, biologie, reproduction d'*Eryngium alpinum*, «la reine des Alpes» dans la vallée du Fournel – Propositions de mesures de protection de l'espèce. *Trav. Sci. Parc Natl. Ecrist* 2: 53-92.

- CHMELAR, J. & W. MEUSEL (1976): *Die Weiden Europas: die Gattung «Salix»*. 143 pp. A. Ziemsen Verlag, Wittenberg.
- CHOPINET, R. (1960): Les Saxifragées III: Section *Hirculus* (HAW.) TAUSCH. *Pl. Montagne* 34: 29-44.
- CHRIST, H. (1882): *Das Pflanzenleben der Schweiz*. 488 pp. 2. ed., Zürich.
- CHRISTE, P., O. GLAZIOT, R. DELARZE & P. HAINARD (1990): La végétation du marais des Amburnex (Jura vaudois, Suisse). *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.* 80/2: 127-139.
- CLOSUIT, R. (1956): Une nouvelle station de *Trachisianthes nodiflorus* (ALL.) KOCH dans le Mont Chemin. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 73: 99.
- CLOSUIT, R. (1958): Le Châtaignier dans la vallée suisse du Rhône. *Mitt. Schweiz. Anst. Forst. Versuchswesen* 34/3: 183-220.
- CLOT, F. (1998): La place respective des pessières-sapinières naturelles et des hêtraies acidophiles dans les forêts du Jorat. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 27: 73-89.
- CONTI, F., A. MANZI & F. PEDROTTI (1992): *Libro rosso delle piante d'Italia*. 537 pp. Ministero dell'Ambiente, Ass. Ital. per il WWF, S.B.I., Poligrafica Editrice, Roma.
- CONTI, F., A. MANZI & F. PEDROTTI (1997): *Liste rosse regionali delle piante d'Italia*. 139 pp. WWF Italia, Società Botanica Italiana, TIPAR Poligrafica Editrice, Camerino.
- COOK, C.D.K. (1966): A monographic study of *Ranunculus* subgenus *Batrachium* (DC.) A. GRAY. *Mitt. Bot. Staatssamml. München* 6: 47-237.
- COOK, C.D.K. (1985): Range extensions of aquatic vascular plant species. *J. Aquat. Plant. Manag.* 23: 1-6.
- COQUOZ, D. (1916): Contributions à la flore valaisanne – stations nouvelles aux environs de Salvan-Finhaut. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 39: 74-75.
- COQUOZ, D. (1925): Contributions à la flore valaisanne. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 42: 160-163.
- CORREVON, H. (1907): Le *Liparis loeselii* dans le Jura. *Rameau Sapin* 41: 14-16.
- COUNCIL OF THE EUROPEAN COMMUNITIES (ed.) (1992): *Council Directive 92/43/EEC of 21. May 1992 on the conservation of natural habitats and of wild fauna and flora (EU Habitats Directive)*.
- COUNCIL OF EUROPE (ed.) (1979, 1992, 1998 rev.): *Convention on the conservation of European wildlife and natural habitats ETS N° 104* (Berne Convention, Convention de Berne, Berner Konvention).
- CUCHE, F. (1977): Une nouvelle station neuchâteloise pour *Carex chordorrhiza* EHRH. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 100: 85-91.
- DAL VESCO, G. & B. PEYRONNEL (1981): Nuove stazioni di *Androsace septentrionalis* L. in Val d'Aoste e in Piemonte. *Rev. Valdôtaine Hist. Nat.* 35: 63-76.
- DAMBOLDT, J. (1963): Zur Kenntnis der flachen Bärlappe in Bayern. *Ber. Bayer. Bot. Ges.*, Beih. 36: 25-28.
- DANTON, PH. & M. BAFFRAY (1995): *Inventaire des plantes protégées en France*. 293 pp. Nathan, Paris.
- DELARZE, R. & A.-C. PLUMETTAZ (1987): La flore comparée de deux collines du Chablais vaudois: Le Plantour et le Glaivaz – I: situation actuelle et évolution depuis un siècle. *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.* 78/3: 349-362.
- DELARZE, R. & P. WERNER (1986): Étude botanique des Follatères (Dorénaz et Fully, Valais) – I: La flore actuelle et son évolution depuis le début du siècle. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 104: 89-112.
- DELARZE, R. & P. WERNER (1988): Étude des Follatères (objet CPN 3.57, Dorénaz et Fully, Valais) – étude botanique. Manuscript; mandat de l'office fédérale des forêts et de la protection du paysage, du département de l'environnement du canton du valais et de la ligue suisse pour la protection de la nature, non publ.
- DELARZE, R., Y. GONSETH & P. GALLAND (1998): *Guide des milieux naturels de Suisse – écologie – menaces – espèces caractéristiques*. 413 pp. Centre Suisse pour la Cartographie de la Faune (CSCF), Pro Natura, Delachaux et Niestlé, Lausanne/Paris.
- DELFORGE, P. (1981): Une station de l'*Orchis spitzelii* SAUTER en France. *Orchidophile* 46: 1829-1833.
- DELFORGE, P. (1983): *Orchis spitzelii* SAUTER en France. *Orchidophile* 56: 346-351.
- DELVOSALLE, L. & AL. (1969): *Plantes rares disparues ou menacées de disparition en Belgique: L'appauvrissement de la flore indigène*. Service de Réserves Naturelles domaniales et de Conservation de la Nature. Trav. 4. 129 pp. Administration pour les Eaux et le Forêt. Ministère Agricole.
- DEPARTEMENT FÜR UMWELT UND RAUMLANUNG KANTON WALLIS (1987): *Trockenraseninventar des Kantons Wallis*. Departement für Umwelt und Raumplanung Kanton Wallis, Abt. für Wald und Landschaft, Sektion für Natur- und Landschaftsschutz, unpubl. 179 pp.
- DESFAYES, M. (1984): Flore aquatique du Valais et du Chablais vaudois. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 102: 3-97.
- DESFAYES, M. (1996): Flore aquatique et palustre du Valais et du Chablais vaudois. *Cah. Sci. Nat.* 1: 1-167. Musée cantonal d'histoire naturelle, La Murithienne – société valaisanne de sciences naturelles, Sion.
- DIAMOND, J. M. (1975): The island dilemma: lessons of modern biogeographic studies for the design of natural reserves. *Biol. Conservation* 7/2: 129-146.
- DIERSEN, K. (1981): *Littorelletea communities and problems of their conservation in western germany*. [In: Colloques phytosociologiques, Les Végétations aquatiques et amphibiens, Lille 1981]. J. Cramer Verlag, Stuttgart/Vaduz.
- DIERSEN, K. (1982): *Die wichtigsten Pflanzengesellschaften der Moore NW-Europas*. 382 pp. & 57 Tab. Conservatoire et jardins botaniques de la ville de Genève, Genève.
- DIERSEN, K. (1986): Anmerkungen zum Gesellschaftsanschluss von *Carex heleo-nastes* EHRH. *Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk.* 48(2/3): 281-290.
- DIERSEN, K. & H. REICHELT (1988): Zur Gliederung des *Rhynchosporion albae* W. KOCH 1926 in Europa. *Phytocoenol.* 16/1: 37-104.
- DIETEL, W. & L. LIENERT (1972): *Alpwirtschaft und Landschaftspflege im Gebiet Glaubenberg, Obwalden*. Erster Hauptteil: Die Vegetationskartierung als Grundlage für die Planung einer umfassenden Alpverbesserung im Raum von Glaubenberg (Obwalden), Kontaktzone von Kalk- und Flyschalpen. 243 pp. Oberforstamt Obwalden, Sarnen.
- DILLEMANN, G. (1951): La répartition du *Cypripedium calceolus* L. en France et le problème de sa disparition. *Bull. Soc. Bot. France* 98/(4-6): 145-148.
- DISTELI, M. (1967): Das Altmooß in der südlichen Bucht des Hallwilersees ist eine schützenswerte und stark bedrohte Riedlandschaft. *Natur & Mensch* 1/2: 27-29.
- DROZ, J. (1996): Lieux humides des préalpes – Compte-rendu de l'excursion du cercle vaudois de botanique du 22.7.1995. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 25: 37-42.
- DUC, C. (1954): Les Gagées. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 5: 19-22.
- DUCKERT-HENRIOD, M.-M. (1962): Sur l'*Arenaria gothica* FRIES de la Vallée de Joux. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 85: 97-101.
- DUCKERT-HENRIOD, M.-M. & C. FAVERGÉ (1960): Recherches sur la flore du Jura. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 83: 109-119.
- DÜBI, H. (1953): Appunti sulla flora insubrica. *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* XLVII/XLVIII: 67-102.
- DÜBI, H. (1966): Zur Revision der Flora des nördlichen Tessin. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 76: 396-451.
- DÜGGELI, M. (1903): Pflanzengeographische und wirtschaftliche Monographie des Sihltales bei Einsiedeln, von Roblosen bis Studen (Gebiet des projektierten Sihlsees). Dissertation am Institut für Systematik und Botanik der Universität Zürich. *Vjschr. Naturf. Ges. Zürich* 48: 1-222.
- DUPERREX, C. (1953): Les violettes du canton de Genève. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 4: 37-39.
- DURAND, T. & H. PITTIER (1882): *Catalogue de la Flore Vaudoise*. 1. & 2. partie. 549 pp. 1. ed., Librairie rouge, Lausanne.
- DUSSAUSSOIS, G. (1980): *Hammarbya paludosa* (L.) O. KUNTZE et *Gennaria diphylla* (LINK) PARL., deux précieuses Orchidées de la flore française. *Orchidophile* 41: 1514-1515.
- DUSSEX, N. & T. HELD (1990): *Atmosphärischer Nährstoffeintrag in voralpine Hochmoore*. Diplomarbeit, Systematisch-Geobotanisches Institut Universität Bern, unpubl. 160 pp.
- EBERLE, G. (1926): Die Wasser- oder Spitznuss (*Trapa natans* L.) – ein Naturdenkmal in badischen Gewässern. *Mitt. Bad. Landesver. Naturk. Naturschutz Freiburg* N.F. 2(4/5), Beil.: 1-4.
- EBERLE, G. (1954): Der zweite Standort von *Botrychium virginianum* (L.) SW. in den Bayrischen Alpen. *Ber. Bayer. Bot. Ges.*, Beih. 31: 164-165.
- EBERLE, G. (1972): Prächtiger Frauenschuh (*Cypripedium calceolus* L.). *Jahrb. Vereins Schutze Alpenpfl. Alpentiere* 37: 7-18.
- EBERLE, G. (1973): Beobachtungen am Frühlings-Nacktfarn (*Anogramma leptophylla*) am Wuchsstand und in der Kultur. *Natur & Mus.* 103/3: 93-97.
- ECONOMIC COMMISSION FOR EUROPE (UN) (ed.) (1991): *European Red List of globally threatened animals & plants – ECE/ENVWA 20*. 153 pp. Bruxelles/Geneve.
- EGGER, B. (1994): Végétation et station alpine sur serpentine près de Davos. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* Zürich 117: 1-275.
- EGLOFF, F. (1977): Wasserpflanzen des Kantons Zürich – die heutige Verbreitung und jüngste Geschichte der aquatischen Angiospermen. *Vjschr. Naturf. Ges. Zürich* 122/1: 1-140.
- EGLOFF, F. (1991): Dauer und Wandel der Lägernflora. *Vjschr. Naturf. Ges. Zürich* 136/4: 207-270.
- EGLOFF, T.B. (1986): Auswirkungen und Beseitigung von Düngereinflüssen auf Streuwiesen – Eutrophierungssimulation und Regenerationsexperimente im nördlichen Schweizer Mittelland. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* Zürich 89: 1-183.
- ELBER, F., K. MARTI & K. NIEDERBERGER (eds) (1991): Pflanzenökologische und Limnologische Untersuchung des Reussdelta (Kanton Uri) – Aufnahme des Ist-Zustandes von 1987/88. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* Zürich 105: 1-272.
- ELLENBERG, H. (1991): Zeigerwerte von Pflanzen in Mitteleuropa. *Scripta Geobot.* 18: 5-248.

- ELLENBERG, H. & F. KLÖTZLI (1967): Vegetation und Bewirtschaftung des Vogelreservates Neeracher Ried. *Ber. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* 37: 88-103.
- ELLENBERG, H. & F. KLÖTZLI (1972): Waldgesellschaften und Waldstandorte. *Ber. Eidgenöss. Forschungsanst. Wald Schnee Landschaft* 48/4: 588-930.
- ELLENBERG, H. (jun.) (1985): Veränderungen der Flora Mitteleuropas unter dem Einfluss von Düngung und Immissionen. *Schweiz. Z. Forstwesen* 136/1: 19-39.
- ENDLICH, B. (1963): *Valeriana celtica L. – Ein Beitrag zur Drogen geschichte, Biologie, Morphologie und chemischen Charakterisierung der Pflanze unter besonderer Berücksichtigung des ätherischen Öls*. Dissertation, Universität Giessen, auszugsweise veröffentlicht 1966. 33 pp.
- ENDRESS, P.K. (1975): Verbreitungsrückgang von *Myricaria germanica* DESV. und *Typha minima* HOPPE auf der Alpennordseite Graubündens. *Vjschr. Naturf. Ges. Zürich* 120/1: 1-14.
- ENDRESS, P.K. & S. GRAESER (1972): *Isoëtes lacustris* L. – Ein Neufund in der Schweiz und seine pflanzengeographische Bedeutung. *Mitt. Bot. Mus. Univ. Zürich* 258: 1-14.
- ENGEL, R. (1961a): Heurs et malheurs des rieds de la plaine d'Alsace. *Monde Pl.* 331: 7.
- ENGEL, R. (1961b): Heurs et malheurs des rieds de la plaine d'Alsace. *Monde Pl.* 332: 4-5.
- ENGEL, R. (1963): Plantes disparues ou en voie de disparition en Alsace. *Monde Pl.* 339: 9-11.
- ENGEL, R. (1968): Histoire des *Lycopodium complanatum* s. l. et *Lycopodium issleri* ROU dans les Vosges. *Monde Pl.* 361: 2-4.
- ENGEL, R. (1990): A propos d'une nouvelle station de Lycopodiacées dans les Vosges. *Monde Pl.* 438: 13-14.
- ERHARDT, A. (1990): Pollination of *Dianthus gratianopolitanus* (Caryophyllaceae). *Pl. Syst. Evol.* 170: 125-132.
- ERZ, W. (1980): Grundlagen und Bedingungen für den Artenschutz. *Jb. f. Naturschutz und Landschaftspflege* 30. 172 pp.
- ESCHER, K. (1970): *Die Nass-Standorte im Kanton Zürich und ihre Schutzwürdigkeit*. Schreiben mit Karte an die Gemeinden des Kt. Zürich, unpubl.
- ETEC – BUREAU D'ÉTUDES EN ÉCOLOGIE APPLIQUÉE (1992): *Revitalisation du marais d'Ardon – état 1991*. Departement für Umwelt und Raumplanung Kanton Wallis, Abt. für Wald und Landschaft, Sektion für Natur- und Landschaftsschutz. Unpubliziert, einsehbar nach Absprache.
- ETTER, H. (1936): *Briefliche Mitteilung zum Herbarbeleg von Chimaphila umbellata (L.) W. P. C. Barton vom Fundort Jensberg (Herbar Bern)*, unpubl.
- ETTER, H. (1947): Ueber die Waldvegetation am Südostrand des schweizerischen Mittellandes. *Mitt. Schweiz. Anst. Forst. Versuchswesen* 25: 141-210.
- FABIJANOWSKI, J. (1950): Untersuchungen über die Zusammenhänge zwischen Exposition, Relief, Mikroklima und Vegetation in der Fallätsche bei Zürich. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 29: 1-104.
- FABRI, R. (1983): *Bromus grossus* s.l. et *B. secalinus* s.l. en Belgique et au Grand-Duché de Luxembourg. *Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique* 116/2: 207-223.
- FARQUET, P. (1911): Contributions à la flore valaisanne – stations nouvelles ou mieux précisées. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 36: 231-237.
- FAVRE, J. (1925): La flore du cirque de Moron et des hautes côtes du Doubs. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 49: 3-130.
- FAVRE, J. & M. THIÉBAUD (1907): Monographie des marais de Pouillerel. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 34: 25-87.
- FELDMAYER-CHRISTE, E. (1990): Etude phyto-écologique des tourbières des Franches-Montagnes (cantons du Jura et de Berne, Suisse). *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 66: 1-163.
- FERNEX, J. (1960): Sociologie et synécologie de *Veronica scheereri* (BRANDT) HOLUB et de *Veronica austriaca* L. à la Vallée de la Brévine. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 106: 145-157.
- FIORI, A. (1921): *Iconographia Flora Italicae (Flora Italiana Illustrata)*. 545 pp., 2. ed. Stab. Tipografico Fratelli Stianti, Sancasciano Val di Pesa.
- FISCHER, E. (1912): Neueres aus der Flora von Bern. *Mitt. Naturf. Ges. Bern* 1911: 269-276.
- FISCHER, E. & W. RYTZ (1944): *Flora von Bern – Systematische Übersicht der im bernischen Hügelland zwischen Jura und Alpen wildwachsenden und allgemein kultivierten Phanerogamen und Pteridophyten*. 431 pp. 10. ed., Benteli AG, Bern.
- FISCHER, J. (1995): Erfolge für Kröten-Binse, Cypergräser, Moorried und Co. *Jber. Stift. Reusstal* 32: 14-18.
- FLORISTISCHE KOMMISSION DER NATURFORSCHENDEN GESELLSCHAFT LUZERN (1985): *Flora des Kantons Luzern: unter Berücksichtigung von Rigi, Bürgenstock, Lopper, Pilatus sowie der angrenzenden Flyschgebiete Obwaldens*. 606 pp. Naturforschende Gesellschaft, Luzern.
- FREHNER, M. (1993): *Vegetationsaufnahmen für Kartierungsschlüssel Kt. GL* (1988-1993). Manuscript, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL). ATRAGENE, unpubl. Birmensdorf.
- FREY, H., J. BURNAND, T. PREISWERK, F. CLOT & M. BICHSEL. (1994): *Vegetationsaufnahmen für Kartierungsschlüssel Kt. GR* (1993-1994). Manuscript, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL). ATRAGENE, unpubl. Birmensdorf.
- FREY, H.-U., M. FREHNER, M. BICHSEL & B. WASSER (1992): *Vegetationsaufnahmen für Kartierungsschlüssel Kt. SG* (1989-1992). Manuscript, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL). ATRAGENE, unpubl. Birmensdorf.
- FREY, H.-U. & P. SCHMID (1989): *Vegetationsaufnahmen für Kartierungsschlüssel Kt. UR* (1987-1989). Manuscript, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL), unpubl. Birmensdorf.
- FRITSCH, R. (1975): Vie et mort de la Tulipe d'Aime (*Tulipa aximensis* PERRIER & SONGEAN) et son unique station connue en Savoie et dans le monde. *Bull. Soc. Hist. Nat. Savoie* 63: 9-34.
- FRÜH, J. & C. SCHRÖTER (1904): Die Moore der Schweiz mit Berücksichtigung der gesamten Moorfrage. *Beitr. z. Geol. Schweiz – Geotechn. Serie 3*: 1-751.
- FUCHS-ECKERT, H.P. (1961): The genus *Cheilanthes* SW. and its European species. *Brit. Fern Gaz.* 9: 3-12.
- FUCHS-ECKERT, H.P. (1991): Graubünden, das letzte schweizerische Refugium für die gefranste oder Kärntner Saumnarbe *Lomatogonium carinthiacum* (Fr. X. VON WULFEN in N.J. JACQUIN [1781], sub *Swertia*) HCH.G.L. REICHENBACH[1832?]. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 100: 19-68.
- FUCHS-ECKERT, H.P. & CH. HEITZ-WENIGER (1978): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefäßpflanzen). Mit besonderer Berücksichtigung der Grenzgebiete. 50. Folge (Berichtsjahre 1976-1977). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 88(3/4): 121-296.
- FUCHS-ECKERT, H.P. & CH. HEITZ-WENIGER (1982): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefäßpflanzen). Mit besonderer Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 51. Folge (Berichtsjahre 1978-1979). *Bot. Helv.* 92/2: 61-321.
- FUCHS-ECKERT, H.P. & CH. HEITZ-WENIGER (1983): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefäßpflanzen). Mit besonderer Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 52. Folge (Berichtsjahre 1980-1981). *Bot. Helv.* 93/3: 317-488.
- FÜLLER, F. (1966): *Die Orchideen Deutschlands – 6. Teil: Malaxis, Hammarbya, Liparis*. Die Neue Brehm Bücherei. 48 pp. 2. ed., A. Ziemsen Verlag, Wittenberg Lutherstadt.
- FÜLLER, F. (1975): *Die Orchideen Mitteleuropas – 4. Teil: Goodyera und Spiranthes*. Die Neue Brehm Bücherei. 307, 52 pp. 2. ed., A. Ziemsen Verlag, Wittenberg Lutherstadt.
- FÜLLER, F. (1981): *Die Orchideen Mitteleuropas – 1. Teil: Frauenschuh und Riemenzunge*. Die Neue Brehm Bücherei. 63 pp. 3. ed., A. Ziemsen Verlag, Wittenberg Lutherstadt.
- FÜLLER, F. (1983): *Die Orchideen Mitteleuropas – 3. Teil: Die Gattungen Orchis und Dactylorhiza*. Die Neue Brehm Bücherei. 132 pp. 3. ed., A. Ziemsen Verlag, Wittenberg Lutherstadt.
- FURRER, E. (1839): *Briefliche Mitteilung zum Herbarbeleg von Chimaphila umbellata (L.) W. P. C. Barton vom Fundort Kleinandelfingen (Herbar Bern)*, unpubl.
- FURRER, E. (1950): Schweizerische Vegetationsforschung von 1938-1948. *Vegetatio* 2: 197-212.
- FURRER, E. (1959): Schweizerische Vegetationsforschung von 1949-1958. *Vegetatio* 9: 100-118.
- FURRER, E. & M. LONGA (1915): Flora von Bormio. *Bot. Centralbl.* 33, Abt. II, Beil.: 1-112.
- GALEUCHET, D.J. (1998): *Stirbt der Kleine Rohrkolben (Typha minima) in Europa aus?* Diplomarbeit am Institut für Systematik und Botanik der Universität Zürich, unpubl. 49 pp.
- GALLANDAT, J.-D. (1982): Prairies marécageuses du Haut Jura. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 58 (2 vols): 1-327.
- GALLANDAT, J.-D. (1987): Principales plantes alpines du Jura. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 17: 66-67.
- GALLANDAT, J.-D. (1992): Une semaine de Botanique alpine à Zermatt. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 21: 15-32.
- GALLANDAT, J.-D., J.-M. GOBAT & C. ROULIER (1993): Kartierung der Auengebiete von nationaler Bedeutung – Bericht und Beilagen. *Schriftenreihe Umwelt (Natur und Landschaft)* 199: 1-155. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL) & Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- GAMS, H. (1916): Quelques contributions à la flore valaisanne. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 3: 347-349.
- GAMS, H. (1927): Von den Follatères zur Dent de Morcles – Vegetationsmonographie aus dem Wallis. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 15: 1-760.
- GÄRDENFORS, U. (1996): Application of IUCN Red List Categories on a Regional Scale. <http://www.iucn.org/themes/ssc/96ANIMALREDLIST/GARDENF.HTM>

- GAUCKLER, K. (1954): Serpentinvegetation in Nordbayern. *Ber. Bayer. Bot. Ges., Beih.* 30: 19-26.
- GÉHU, J.M. & J. (1984): Aperçu synécologique sur la station à *Eryngium alpinum* L. du Doron de Pralognan. *Doc. Phytosociol.* 8: 247-355.
- GÉHU, J.M. & J. R. WATTEZ (1971): *Liparis loeseli* (L.) RICH. dans le Nord de la France – ses stations anciennes et son maintien actuel. *Bull. Soc. Bot. France* 118/9: 801-812.
- GERDOLI, R. (1987): Geobotanical investigations in the small lakes of Lombardy. *Atti Ist. Bot. Lab. Crittag. Univ. Pavia. Ser. 7/6:* 5-49.
- GIGON, A. & R. LANGENAUER (1998): Blue Data Books – an encouraging new instrument for restoration and conservation. *Applied Vegetation Science* 1: 131-138.
- GIGON, A., R. LANGENAUER, C. MEIER & B. NIEVERGELT (1998): Blaue Listen der erfolgreich erhaltenen oder geförderten Tier- und Pflanzenarten der Roten Listen – Methodik und Anwendung in der nördlichen Schweiz. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 129: 1-137 pp. & 180 pp. appendices.
- GILLET, F. (1982): L'alliance du *Sphagno-Tomentohypnion* dans le Jura. *Doc. Phytosociol. N.S.* 6: 155-180.
- GILLET, F., J.-M. ROYER & J.-C. VADAM (1980a): Nouvelles observations sur les espèces végétales relictées boréo-arctiques et boréo-continentales du Jura français (bassin du Drugeon et Haut Doubs essentiellement). *Monde Pl.* 406: 1-3.
- GILLET, F., J.-M. ROYER & J.-C. VADAM (1980b): Nouvelles observations sur les espèces végétales relictées boréo-arctiques et boréo-continentales du Jura français (bassin du Drugeon et Haut Doubs essentiellement). *Monde Pl.* 407: 2-3.
- GILLET, F., J.-M. ROYER & J.-C. VADAM (1983): Note complémentaire pour un inventaire des espèces boréo-arctiques et boréo-continentales du Jura français. *Monde Pl.* 413/414: 4-7.
- GILOMEN, H. (1941): Die Flora der westschweizerischen Kalkvoralpen: Waadtländer Voralpen, Freiburger Alpen, Stockhornkette. *Mitt. Naturf. Ges. Bern* 1941: 1-26.
- GIUGNI, G. (1985): Evolution des milieux palustres de la plaine du Rhône dans le Chablais valaisan. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 103: 85-101.
- GLÜCK, H. (1936): Süsswasser-Flora Mitteleuropas (=Die Süsswasserflora Deutschlands, Österreichs und der Schweiz). *Pteridophyten und Phanerogamen: unter gleichzeitiger Berücksichtigung der wichtigsten Wasser- und Sumpfgewächse des ganzen Kontinents von Europa.* Vol. 15, 486 pp. A. Pascher, G. Beck von Mannagetta (eds), G. Fischer Verlag, Jena.
- GODET, CH.-H. (1853): Flore du Jura ou description des végétaux vasculaires qui croissent spontanément dans le Jura suisse et français, plus spécialement dans le Jura neuchâtelois. 872 pp. H. Wolfrath, Neuchâtel.
- GODET, CH.-H. (1869): Supplement à la Flore du Jura suisse et français. 220 pp. Eigenverlag, Neuchâtel.
- GÖLDI, R. (1988): Zwei rare Mondrauten im Prättigau – ein Wiedersehen und ein Neufund. *Farnblätter* 19: 1-7.
- GÖRS, S. (1961): Das Pfrunger Ried – Die Pflanzengesellschaften des Oberschwäbischen Moorgebiets. *Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg* 27/28: 5-45.
- GÖRS, S. (1963): Beitrag zur Kenntnis basiphiler Flachmoor-Gesellschaften – 1. Teil: Das Davallseggenmoor *Caricetum davallianae* KOCH 1928. *Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg* 31: 7-30.
- GÖRS, S. (1964): Beitrag zur Kenntnis basiphiler Flachmoor-Gesellschaften – 2. Teil: Das Mehlprimel-Kopfbinsen-Moor [*Primulo schoenetum ferruginei* OBERD. (57-62)]. *Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg* 32: 7-42.
- GÖRS, S. (1968): Die Wasserfälle (*Aldrovanda vesiculosa* L.) im Landschaftsschutzbereich Siechenweiher bei Meersburg. *Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg* 36: 27-35.
- GÖTTLICH, K.H. (1957): Über interglaziale, spät- und postglaziale Funde von *Isoetes tenella*, *Ephedra* und *Armeria* in Oberschwaben. *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 70/4: 139-144.
- GOLA, G. (1909): Piante rare o critiche per la Flora del Piemonte. *Mem. R. Accad. Sc. Torino* 2. sér. 60: 193-248.
- GRABER, A. (1924): La Flore des Gorges de l'Areuse et du Creux du Van ainsi que des régions environnantes. *Mitt. Bot. Mus. Univ. Zürich* 99: 25-371.
- GROSSENBACHER, K. (1980): Die Hoch- und Übergangsmoore des Kantons Bern – eine Übersicht. *Mitt. Naturf. Ges. Bern* N.F. 37: 81-130.
- GSELL, R. (1936): Über bündnerische Orchideen. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 74: 3-32.
- GSELL, R. (1943): Über die Verbreitung einiger Orchideen in Graubünden. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 78: 1-46.
- GSELL, R. (1944): Die Orchideen des Bleniotales. *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* N.F. 38: 112-123.
- GSELL, R. (1946a): Les Orchidées du Val Blenio. *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* N.F. 41, suppl.: 51-57.
- GSELL, R. (1946b): Notes sur quelques Orchidées du canton du Tessin. *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* N.F. 41: 58-65.
- GSELL, R. (1948a): Einige weitere Orchideenstationen im Kanton Tessin und in der Mesolcina. *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* N.F. 43: 75-78.
- GSELL, R. (1948b): Zur Verbreitung von *Spiranthes spiralis* (L.) CHEVALLIER im Kanton Tessin und den angrenzenden Tälern Mesolcina und Calanca. *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* N.F. 43: 65-70.
- GUGGISBERG, F. (1990): *Verbuschende Wiesen und Weiden auf dem Monte San Giorgio / TI – Pflanzensoziologische und ökologische Untersuchungen.* Diplomarbeit, Systematisch-Geobotanisches Institut Universität Bern, unpubl. 76 pp.
- GUYOT, H. (1930): La flore des secteurs valaisannes et valdôtains à climat subatlantique. *Bull. Trav. Soc. Bot. Genève* 2. sér. 22: 507-519.
- GUYOT, H. (1945): Über einige seltene Pflanzen der Südseite der penninischen Alpen. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 56/2: 111-118.
- GYGAX, A. (1999): *Erhaltung und Förderung von Viola elatior FRIES bei Grenchen.* Diplomarbeit, Pflanzenökologisches Institut Universität Bern, unpubl.
- HÄBERLE, K.-H. & M. HENNECKE (1991): Optimierung von Pflegemassnahmen aufgrund bodenökologischer Untersuchungen in Naturschutzgebieten. *Mitteilungsbl. A.H.O.* 23/1: 179-202.
- HÄFLIGER, B. (1990-1992): *Rebbergflora-Inventar des Kantons Zürich.* Manuskript am Amt für Raumplanung des Kantons Zürich, 3 Teilberichte, unpubl.
- HAEUPLER, H. (1969): Morphologische und pflanzengeographische Beobachtungen an *Gagea*-Arten im südlichen Niedersachsen. *Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem.* N.F. 14: 36-46.
- HAEUPLER, H. & P. SCHÖNFELDER (1988): *Atlas der Farn- und Blütenpflanzen der Bundesrepublik Deutschland.* 762 pp. E. Ulmer, Stuttgart/Wien.
- HALLIDAY, G. (1960): The identity of *Arenaria gothica* auct. *Watsonia* 4: 207-210.
- HAMMEL, S. (1994): Zum Vorkommen des Grossen Windröschens (*Anemone sylvestris* L.) am Stromberg. *Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg* 68/69: 265-285.
- HANGARTNER, R. (1996): *Langzeit-Veränderungen der Vegetation und Flora in Übergangsmooren des Nordostschweizerischen Mittellandes.* Diplomarbeit, Institut für Systematik und Botanik Universität Zürich, unpubl. 142 pp.
- HARMS, K.H., G. PHILIPPI & S. SEYBOLD (1983): Verschollene und gefährdete Pflanzen in Baden-Württemberg – Rote Liste der Farne und Blütenpflanzen (Pteridophyta und Spermatophyta). *Beih. Veröff. Landesstelle Naturschutz Landschaftspflege Baden-Württemberg* 32: 1-160.
- HARMS, K.H. & P. THOMAS (1995): Artenschutzprogramm für besonders gefährdete Pflanzen. *Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg* 70: 5-97.
- HAUTZINGER, L. (1978): Genus *Orchis* L. (Orchidaceae), Sectio Robustocalcare. *HAUTZINGER. Ann. Naturhist. Mus. Wien* 81: 31-73.
- HEGG, O., C. BÉGUIN & H. ZOLLER (1993): *Atlas schutzwürdiger Vegetationstypen der Schweiz.* 160 pp. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL) & Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- HEGI, G. (ed.) (1906-1999): *Illustrierte Flora von Mitteleuropa.* 7 vols. 1. ed. 1906-1931, 2. ed. 1936-1979, 3 ed. 1966-1999. Parey, München.
- HEIM, P.J. (1956): Floren des Buechberges, des Nuolenerriedes und des Aahornes bei Lachen. *Ber. Schwyz. Naturf. Ges.* 5: 24-44.
- HEIM, P.J. (1963): Das Nuoler Ried. *Vjschr. Naturf. Ges. Zürich* 108/4: 459-465.
- HEIM, P.J. (1966): Verbreitung und Häufigkeit der *Iris sibirica* L. in der Schweiz von der Zeit der Meliorationen bis 1965. *Vjschr. Naturf. Ges. Zürich* 111/1: 23-45.
- HEINRICH, W. & R. LORENZ (1996): Frauenschuh (*Cypripedium calceolus* L.) – Die Orchidee des Jahres 1996. *Ber. Arbeitskreisen. Heimische Orchid.* 13/1: 61-93.
- HEITZ, CH. & A. WENIGER (1971): Beobachtungen über das Vorkommen von *Gentiana prostrata* HAENKE in Graubünden. *Bauhinia* 4/2: 259-263.
- HERTEL, D. (1988): Über das Vorkommen von *Orchis spitzelii* KOCH im Wallis. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 106: 75-78.
- HESKE, H. (1969): La forme glabre de l'*Artemisia genipi* WEBER de l'Ober-Rothorn (2415 m, Valais). *Monde Pl.* 364: 19-20.
- HESS, H.E., E. LANDOLT & R. HIRZEL (1976-1980): *Flora der Schweiz und angrenzende Gebiete.* 3 vols, 2690 pp. 2. ed., Birkhäuser Verlag, Basel.
- HESS, H.E., E. LANDOLT & R. HIRZEL (1991): *Bestimmungsschlüssel zur Flora der Schweiz und angrenzender Gebiete.* 657 pp. 3. ed., Birkhäuser Verlag Basel.
- HIMMLER, H. (1992): Die Sumpf-Siegwurz (*Gladiolus palustris* GAUDIN) wieder in Rheinland-Pfalz. *Z. Naturschutz* 6/4: 1035-1043.
- HINTERMANN, U. & AL. (1995): *Mehr Raum für die Natur – Ziele, Lösungen, Visionen im Naturschutz.* 352 pp. Schweizerischer Bund für Naturschutz, Basel.
- HÖHN, W. & W. KOCH (1927-1957): *Floristische Kartierung der Schweiz.* Lose Blätter, archiviert am Systematisch-Geobotanischen Institut der Universität Bern, unpubl.
- HÖHN-OCHSNER, W. (1934): *Gutachten über das Hochmoor Birchried auf dem hinteren Geissboden, Kt. Zug.* Gutachten (Nr. 333) am Geobotanischen Forschungsinstitut der ETH, Stiftung Rübel, Zürich, unpubl.

- HÖHN-OCHSNER, W. (1936): Vegetationsstudien in Oberberg (Schwyz) – die hygrophilen Pflanzengesellschaften. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 46: 365-411.
- HÖHN-OCHSNER, W. (1963): Untersuchungen über die Vegetationseinheiten und Mikrobiotzenosen im Chlepftimoos bei Burgäschi/Solothurn. *Mitt. Naturf. Ges. Solothurn* 21: 145-197.
- HÖHN-OCHSNER, W. (1965): *Landschaft um Lützel- und Seeweidsee (Hombrechtkon)*. Gutachten (Nr. 329) am Geobotanischen Forschungsinstitut der ETH, Stiftung Rübel, Zürich, unpubl.
- HÖRANDL, E. (1992): Die Gattung *Salix* in Österreich (mit Berücksichtigung angrenzender Gebiete). *Abh. Zool.-Bot. Ges. Österreich*. 27: 1-178.
- HOFER, H.R. (1967): Die wärmeliebenden Felsheiden Insubriens (unter besonderer Berücksichtigung der Arten der mediterranen Hartlaubzone). *Bot. Jb.* 87/2: 176-251.
- HOLMGREN P.K. & AL. (eds.) (1990): *Index herbariorum: a guide to the location and contents of the world's public herbaria. Part 1, The herbaria of the world*. 693 pp. 8th ed., New York Botanical Garden.
- HORN, K. & A.M. STOOR (1995): Pflanzensammeln contra Artenschutz – drei Fallbeispiele. *Ber. Bayer. Bot. Ges., Beih.* 65: 143-146.
- HOUFFEK, J. (1957): *Typha minima* HOPPE in Böhmen. *Preslia* 29: 250-263.
- HUBER, B. (1921): Zur Biologie der Torfmoororchidee *Liparis loeselii* (L.) RICH. *Sitzungsber. Akad. Wiss. Wien, Math.-Naturwiss. Kl., Abt. I* 130: 307-328.
- HUBER, W. & M. BOLLIGER (1994): Zur Acker- und Ruderalflora im Kanton Aargau. *Mitt. Aargauischen Naturf. Ges.* 34: 65-94.
- HUBSCHMID, F. (1981): *Entwicklungsgeschichte und heutiger Zustand des Moores von Les Embreux im Kanton Jura*. Diplomarbeit, Systematisch-Geobotanisches Institut Universität Bern, unpubl. 101 pp.
- HULTÉN, E. & M. FRIES (1986): *Atlas of Northern European Vascular Plants (North of the Tropic of Cancer)*. 3 vols, 1172 pp. Koeltz, Königstein.
- HUTZLI, H. (1995a): Bernische Botanische Gesellschaft, Jahresbericht 1994 – 2. Exkursion vom Sonntag 24.4.1994 – Chancy/Mont Vuache. *Mitt. Naturf. Ges. Bern N.F.* 52: 154-155.
- HUTZLI, H. (1995b): Bernische Botanische Gesellschaft, Jahresbericht 1994 – 3. Exkursion vom 2.7.1994 – Waadtländer und Neuenburger Jura. *Mitt. Naturf. Ges. Bern N.F.* 52: 155-157.
- ISCHER, A. (1935): Les tourbières de la vallée des Ponts-de-Martel. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 60: 77-164.
- ISCHER, A. & E. BRODBECK (1965): *Nature neuchâteloise – douze randonnées à travers le canton*. 319 pp. Édition à la Baconnière, Neuchâtel.
- ISLER-HÜBSCHER, K. (1968-1976): *Beiträge zu Dr. Georg Kummers «Flora des Kt. Schaffhausen mit Berücksichtigung der Grenzgebiete»*. Manuskript, Systematisch-Geobotanisches Institut der Universität Bern, unpubl. 191 pp.
- ISLER-HÜBSCHER, K. (1980): Beiträge 1976 zu Dr. Kummers «Flora des Kt. Schaffhausen mit Berücksichtigung der Grenzgebiete». *Mitt. Naturf. Ges. Schaffhausen* 31: 7-121.
- ISSAUTIER-LANQUETUIT, A.M., A. BOREL & J.I. POLIDORI (1990): *Dracocephalum austriacum* L., espèce nouvelle pour les Alpes-Maritimes (Bassin supérieur de la Tinée). *Mondre Pl.* 437: 29-35.
- IUCN – CONSERVATION MONITORING CENTRE KEW (1982 [1983]): *List of rare, threatened, and endemic plants in Europe*. Nature and Environment Series 27, Strasbourg.
- IUCN – THE WORLD CONSERVATION UNION (1994): *IUCN Red List Categories. Prepared by the IUCN Species Survival commission* (disponible également en français). 21 pp. Gland.
- IUCN – THE WORLD CONSERVATION UNION (1995): *Draft guidelines for applying the IUCN Red List Categories at the national level. Results of the National Red List Workshop 23-24 March 1995 in Gland/Switzerland*. Manuscript, not publ. 5 pp.
- IUCN – WALTER, K.S. & H. GILLET (eds) (1998): *1997 IUCN Red List of Threatened Plants – compiled by the World Conservation Monitoring Centre*. 862 pp. The World Conservation Union (IUCN), Gland/Cambridge.
- JACCARD, H. (1895): *Catalogue de la Flore Valaisanne*. 472 pp. Georg & Cie., Genève.
- JACCARD, H. (1901): Distribution de la flore alpine dans le Bassin des Dranses et dans quelques régions voisines. *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.* 37: 241-272.
- JACQUET, P. (1988): Une répartition des Orchidées Sauvages de France. 3. ed. 100 pp. Société d'Orchidophilie de France, Paris.
- JÄGGI, J., C. SCHRÖTER & H. SIEGFRIED (1892): Fortschritte der schweizerischen Floristik. 1. Folge (Berichtsjahr 1891). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 2: 82-102.
- JÄGGI, J., C. SCHRÖTER & H. SIEGFRIED (1893): Fortschritte der schweizerischen Floristik. 2. Folge (Berichtsjahr 1892). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 3: 121-132.
- JÄGGI, M. (1908): Monografia floristica del Monte Camoghè (presso Bellinzona). *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* 4: 1-249.
- JÄGGI, M. (1922): Il delta della Maggia e la sua vegetazione. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 10: 1-174.
- JÄGGI, M. (1928): La vegetazione del Monte Caslano. *Vjschr. Naturf. Ges. Zürich* 73, Beil. 15: 252-285.
- JÄGGI, M. (1950): Elenco sistematico delle piante del Monte Caslano. *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* 44: 24-51.
- JALAS, J. & AL. (1972-1999): *Atlas Flora Europaea – Distribution of vascular plants in Europe*. Vols 1-12. Comitee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologia Fennica Vanamo, Helsinki.
- JAQUET, F. (1930): Catalogue raisonné des plantes vasculaires du canton de Fribourg et des contrées limítrophes. *Mém. Soc. Frib. Sci. Nat.* 5: 1-381.
- JEANMONOD, D. (1996): Samedi 11 mai 1996: Excursion dans la région d'Yverdon-Bonvillars. Chef de course: H. Ceppi. *Saussurea* 27: 8.
- JOSEPHY, G. (1922): Die Flora des Hudelmooses. *Mitt. Thurgauischen Naturf. Ges.* 24: 129-160.
- JUGE, R., J. PERFETTA & A. DEMIERRE (1992): *Étude des macrophytes du lac de Thoune*. 105 pp. Mandataire: Lachavanne, J.-B. Office fédéral de l'environnement des forêts et du paysage Bern, Université de Genève.
- KAEGI, B. (1993): *Vegetationsaufnahmen für Kartierungsschlüssel Kt. GL* (1986-1993). Manuskript, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL). ATRAGENE, unpubl. Birmensdorf.
- KÄNZIG-SCHOCH, U. (1996): Artenschutz im Wald – Zur Verbreitung, Vergesellschaftung und Ökologie von fünf gefährdeten Pflanzenarten im Berner Mittelland. *Schweiz. Anst. Forst. Versuchswesen, Mitt.* 71/2: 1-349.
- KÄSER, F. & C. SULGER-BÜEL (1917): Flora von Samnaun. *Jb. St. Gallischen Naturf. Ges.* 54: 132-208.
- KÄSERMANN, CH. (1995): *Erhaltung der europaweit gefährdeten und seltenen Arten in der Schweiz – aktuelle Verbreitung von Dianthus gratianopolitanus, Typha minima, Saxifrage hirculus und Spiranthes aestivalis in der Schweiz*. Unpubl. 37 pp. & Anh. Schweizerische Kommission für die Erhaltung von Wildpflanzen/Commission suisse pour la protection des plantes sauvages (SKEW/CPS), Nyon.
- KÄSERMANN, CH. (1996): *Erhaltung der europaweit gefährdeten und seltenen Arten in der Schweiz – aktuelle Verbreitung, Gefährdung und Schutzmassnahmen zu 32 seltenen und bedrohten Arten der Schweiz*. Unpubl. 88 pp. & Anh. Schweizerische Kommission für die Erhaltung von Wildpflanzen/Commission suisse pour la protection des plantes sauvages (SKEW/CPS), Nyon.
- KÄSERMANN, CH. (1997): *Verbreitung und Erhaltung der gefährdeten Arten in der Schweiz – aktuelle Verbreitung, Gefährdung und Schutzmassnahmen zu 32 bedrohten Arten*. Unpubl. 94 pp. & Anh. Schweizerische Kommission für die Erhaltung von Wildpflanzen (SKEW), Zentrum des Datenverbundnetzes der Schweizer Flora (ZDSF), Nyon/Genève.
- KÄSERMANN & AL. (1993): *Pflanzensoziologische Untersuchung der alpinen Stufe von Zermatt*. 161 pp. Systematisch-Geobotanisches Institut der Universität Bern.
- KAPFER, A. & J. PFADENHAUER (1986): Vegetationskundliche Untersuchungen zur Pflege von Pfeifengras-Streuwiesen. *Natur & Landschaft* 61/11: 428-432.
- KAPLAN, K. & C. OVERKOTT-KAPLAN (1985): Contribution à l'étude de la flore de la vallée d'Aoste. *Rev. Valdôtaine Hist. Nat.* 39: 77-84.
- KAPP, E. & P. JAEGER (1971): Présence de *Lysimachia thyrsiflora* L. en Territoire de Belfort. *Monde Pl.* 369: 5.
- KAULE, G. (1972): Zum Vorkommen von *Carex chordorrhiza* EHR. in Bayern. *Ber. Bayer. Bot. Ges., Beih.* 43: 77-83.
- KAULE, G. (1973): Zur Verbreitung von *Carex chordorrhiza* EHR. in Bayern. *Ber. Bayer. Bot. Ges., Beih.* 44: 183-186.
- KEHLHOFER, E. (1920): Die Flora des Kantons Schaffhausen – Teil II zu Ernst Kehlhofers Beiträgen zur Pflanzengeographie des Kantons Schaffhausen. *Mitt. Bot. Mus. Univ. Zürich* 85: 1-298.
- KELLER, A. (1914): Le *Pleurogyne* dans la vallée de Saas (traduction de H. Jaccard, prof. Aigle). *Bull. Murith., Soc. Valais. Sci. Nat.* 38: 131-139.
- KELLER, M. (1972): Kleinräumige Verbreitung von Pflanzenarten im Luzerner Seetal im Vergleich zu Gesamtverbreitung und Umwelt. *Mitt. Naturf. Ges. Luzern* 23: 1-189.
- KELLER, R. (1903a): Beiträge zur Kenntnis der Flora des Bleniotales. *Bull. Herb. Boissier* III/2. sér., no. 5: 371-386.
- KELLER, R. (1903b): Beiträge zur Kenntnis der Flora des Bleniotales. *Bull. Herb. Boissier* III/2. sér., no. 6: 461-487.
- KELLER, W. (1976): Waldgesellschaften im Reservat Gräte. *Mitt. Naturf. Ges. Schaffhausen* 30: 1-17.
- KELLER, W., T. WOHLGEMUTH, N. KUHN, M. SCHÜTZ & O. WILDI (1998): Waldgesellschaften der Schweiz auf floristischer Grundlage – statistisch überarbeitete Fassung der «Waldgesellschaften und Waldstandorte der Schweiz» von Heinz Ellenberg und Frank Klötzli (1972). *Mitt. Eidgenössischen Forschungsanst. Wald Schnee Landschaft* 73/2: 1-357.
- KELLERMÜLLER, H. (1991): Flora von Elsa. Manuskript, unpubl.
- KERST, R. (1990): *Vegetationskartierung und Standortsuntersuchungen in Feuchtgebieten in der Umgebung von Eschenbach und Wagen (SG)*. Diplomarbeit, Geobotanisches Forschungsinstitut ETH, Stiftung Rübel, Zürich, unpubl. 66 pp.

- KESSLER, E. (1969): *Bedrohte Vielfalt – die Untersuchungen Dr. Hans Ulrich Stauffers über die Flora des Kanton Aargau und sein massgebender Beitrag für eine zeitgemäße Naturschutzplanung im Reusstal*. Gedenkschrift. 115 pp. Verlag Sauerländer, Aarau.
- KESSLER, E. (1982): Neue Standorte seltener Arten. [In: Allgemeine Tätigkeit und Vollzug des Reustalgesetzes] Jber. Stift. Reusstal 19: 11-13.
- KESSLER, E. (im Druck): Der rötliche Mauerpfeffer (*Sedum rubens* L.) – Ein seltenes mediterranes Florenelement im Aargauer Reusstal. *Bremgarter Neujahrsblätter* 2000.
- KIEM, J. (1957): Der Pelzfarn in der Bozener Umgebung. *Der Schlern* 31: 483-486.
- KIERDORF-TRAUT, G. (1976): Zum Vorkommen von *Liparis loeselii* (Glanzkraut) in Südtirol. *Der Schlern* 50: 160-163.
- KLECAK, G. (1996): *Die räumliche und zeitliche Dynamik seltener Pflanzenarten, rekonstruiert anhand alter Florenwerke – Eine Untersuchung am Fallbeispiel der Schaffhauser Randenflora*. Diplomarbeit, Institut für Systematik und Botanik Universität Zürich, unpubl. 110 pp.
- KLINKA, J. (1935): Die Pflanzengesellschaften des entblößten Teichbodens in Mitteleuropa. *Beih. Bot. Centralbl.* 53, Abt. B: 286-310.
- KLINGER, P.U. (1976): Zum Standortsverhalten von *Orchis papilionacea* L. im Gebiet von Ulassai/Ostsardinien. *Orchidee* 25/4: 158-165.
- KLÖTZLI, F. (1962): *Tessiner Buchenwälder*. Manuscript, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL), unpubl. Birmensdorf.
- KLÖTZLI, F. (1964): La vegetazione dei Greti della Maggia a Someo. *Il nostro Paese* 55.
- KLÖTZLI, F. (1966): *Pflanzensoziologisches Gutachten Altwasser/Grenchen*. Gutachten am Geobotanischen Forschungsinstitut der ETH, Stiftung Rübel, Zürich; im Auftrag des Stadtbaumeisters Grenchen, 3 pp., unpubl.
- KLÖTZLI, F. (1969): Die Grundwasserbeziehungen der Streu- und Moorwiesen im nördlichen Schweizer Mittelland. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 52: 1-296.
- KLÖTZLI, F. (1978): Wertung, Sicherung, Erhaltung von Naturschutzgebieten. Einige rechtliche und technische Probleme. *Ber. Schwyz. Naturf. Ges.* 7: 22-32.
- KLÖTZLI, F. (1979): Ursachen für Verschwinden und Umwandlung von Molinion-Gesellschaften in der Schweiz. *Ber. Internat. Symp. Rinteln.* 451-561. J. Cramer Verlag, Stuttgart/Vaduz.
- KLÖTZLI, F. (1986): Tendenzen zur Eutrophierung in Feuchtgebieten. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 87: 343-361.
- KŁOSOWSKI, S. & H. TOMASZEWCZ (1996): Zur Ökologie des *Trapetum natantis* und des *Nymphaeum peltatae* in Polen. *Tuxenia* 16: 105-116.
- KOBER, V. (1967): *Cypripedium calceolus* – Anzucht aus Samen. *Orchidee* 18/3: 122-125.
- KOCH, W. (1917): *Gentiana prostrata* HAENKE, eine neue Schweizerpflanze. *Ber. Zürcherischen Bot. Ges.* 13: 91-95.
- KOCH, W. (1926): Die Vegetationseinheiten der Linthebene, unter Berücksichtigung der Verhältnisse in der Nordostschweiz. *Jb. St. Gallischen Naturwiss. Ges.* 61: 1-144.
- KOCH, W. (1934): *Cyperus michelianus* (L.) LINK und *Lindernia pygidaria* L. am Lugarnersee bei Agno als Charakterarten der *Eleocharis-ovata*-Assoziation. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 43/2: 182-190.
- KOCH, W. (1943): *Carex hartmanii* A. CAJANDER, eine für die Schweizerflora neue boreale Seggenart. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 53: 447-460.
- KOCH, W. (1950): Zum Vorkommen von *Aldrovanda vesiculosa* L. in der Schweiz. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 60: 324-325.
- KOCH, W. & G. KUMMER (1924-1926): Nachtrag zur Flora des Kantons Schaffhausen – 3 Teile. *Mitt. Naturf. Ges. Schaffhausen* vols 3-5.
- KOHLER, G. (1899): Une nouvelle localité Suisse du *Galium triflorum* MICHX. *Annuaire Conservat. Jard. Bot. Genève* 3: 176.
- KORNECK, D. (1962a): Die Pfeifengraswiesen und ihre wichtigsten Kontaktgesellschaften in der nördlichen Oberrheinebene und im Schweinfurter Trockengebiet – I: Das *Molinietum medioeuropaeum*. *Beitr. Naturk. Forsch. Südwestdeutschl.* 21/1: 55-78.
- KORNECK, D. (1962b): Die Pfeifengraswiesen und ihre wichtigsten Kontaktgesellschaften in der nördlichen Oberrheinebene und im Schweinfurter Trockengebiet – II: Gruppe nässeliebender Niedrungs-Molinion-Gesellschaften. *Beitr. Naturk. Forsch. Südwestdeutschl.* 21/2: 165-190.
- KORNECK, D. (1963): Die Pfeifengraswiesen und ihre wichtigsten Kontaktgesellschaften in der nördlichen Oberrheinebene und im Schweinfurter Trockengebiet – III: Die wichtigsten Kontaktgesellschaften der Molinien. *Beitr. Naturk. Forsch. Südwestdeutschl.* 22/1: 19-44.
- KORNECK, D. (1975): Beitrag zur Kenntnis mitteleuropäischer Felsgras-Gesellschaften (*Sedo-Scleranthetea*). *Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N.F.* 18: 45-102.
- KORNECK, D. & AL. (1998): Auswertung der Roten Liste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands. *Schriftenreihe Vegetationsk.* 29: 299-444.
- KORNECK, D. & H. SUKOPP (1988): Rote Liste der in der Bundesrepublik Deutschland ausgestorbenen, verschollenen und gefährdeten Farn- und Blütenpflanzen und ihre Auswertung für den Arten- und Biotopschutz. *Schriftenreihe Vegetationsk.* 19: 1-210.
- KORNECK, D., M. SCHNITTNER & M. VOLLMER (1996): Rote Liste der gefährdeten Pflanzenarten Deutschlands: Rote Liste der Farn- und Blütenpflanzen (*Pteridophyta* und *Spermatophyta*). *Schriftenreihe Vegetationsk.* 28: 21-187.
- KOZLOWSKI, G. (1998a): Neufund von *Lysimachia thyrsiflora* L. in Bouleyres (FR) – Ein Bericht über die Verbreitung und Gefährdung des Strauss-Gilbweiderichs im Kanton Freiburg. *Bull. Soc. Fribourg. Sci. Nat.* 87: 121-127.
- KOZLOWSKI, G. (1998b): Verbreitung und Gefährdung des Schweizer Alant (*Inula helvetica* WEBER) im Kanton Freiburg. *Bull. Soc. Fribourg. Sci. Nat.* 87: 112-120.
- KRÄHENBÜHL, C. (1970): *Répertoire des plantes vasculaires du Jura bernois*. 205 pp. Association pour la défense des intérêts du Jura, Delémont.
- KRAUSE, W. (1978): Gezielte Bodenentblössung und Anlage frischer Wasserflächen als Mittel der Bestanderneuerung in Naturschutzgebieten. *Beih. Veröff. Landesstelle Naturschutz Landschaftspflege Baden-Württemberg* 11: 247-250.
- KÜBLER-THOMAS, M. (1994): Extensivierung zum Schutz von Ackerwildkräutern. *Carolinea* 52: 35-44.
- KÜBLER-THOMAS, M. & T. PETER (1989): Über ein Vorkommen von *Teucrium scordium* und *Ophioglossum vulgatum* am östlichen Hochrhein. *Carolinea* 47: 147-148.
- KÜNKELE, S. (1972a): Probleme des Artenschutzes, dargestellt am Beispiel der Orchideen von Baden-Württemberg. *Orchidee* 23/3: 112-115.
- KÜNKELE, S. (1972b): Probleme des Artenschutzes, dargestellt am Beispiel der Orchideen von Baden-Württemberg. *Orchidee* 23/4: 147-158.
- KÜNKELE, S. & A. VOGT (1973): Zur Verbreitung und Gefährdung der Orchideen in Baden-Württemberg. *Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg*. Beiheft 1: 8-72.
- KÜNKELE, S. & R. LORENZ (1994): *Liparis loeselii* (L.) RICH. – Die Orchidee des Jahres 1994. *Jour. Eur. Orch.* 26/1: 17-36.
- KUHN, N. (1967): Waldgesellschaften und Waldstandorte der Umgebung von Zürich. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 40: 1-84.
- KUHN, U., C. MEIER, B. NIEVERGELT & U. PFANDLER (1992): *Entwurf Naturschutz-Gesamtkonzept für den Kanton Zürich*. Amt für Raumplanung des Kantons Zürich.
- KULBROCK, P. & G. (1994): *Anagallis tenella* (L.) MURR – Zarter Gauchheil – und *Spiranthes aestivalis* (POIR.) RICH. – Sommer Wendelähre, zwei Neufunde bei Saalfelden am Steinernen Meer (Bundesland Salzburg/Österreich). *Linzer biol. Beitr.* 26/2: 849-853.
- KULL, P. & M. SCHÜTZ, T. WOHLGEMUTH (1994): *Vegetationsaufnahmen auf LFI-Netz, ganze Schweiz (1992-1994)*. Manuscript, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL), unpubl. Birmensdorf.
- KUMMER, G. (1937-1946): Die Flora des Kantons Schaffhausen. *Mitt. Naturf. Ges. Schaffhausen* vols 13 & 15 & 17-21.
- KUNZ, H. (1937): Über *Knautia brachytricha* BRIQ., *K. transalpina* (CHRIST) BRIQ. und *K. velutina* BRIQ. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 49: 148-156.
- KUNZ, H. (1959): Kleine kritische Beiträge zur Flora von Basel und Umgebung – I und II. *Bauhinia* 1: 163-177.
- KUNZ, H. (1969): Kritische Bemerkungen zur neuen Flora der Schweiz. *Bauhinia* 4/1: 19-30.
- KUNZ-HASLER, R. (1990): *Veränderungen der Vegetation und Ökologie im Burgmoos bei Herzogenbuchsee*. Diplomarbeit, Systematisch-Geobotanisches Institut Universität Bern, unpubl. 83 pp.
- KUOCH, R. (1954): Wälder der Schweizer Alpen im Verbreitungsgebiet der Weisstanne. *Mitt. Schweiz. Anst. Forst. Versuchswesen* 30: 133-260.
- KURZ, A. (1912): *Die Lochseen und ihre Umgebung (Altwässer des Rheins bei Rheineck): Eine hydrobiologische Studie. Arbeit aus dem botan. Museum der eidgenöss. technischen Hochschule*. 108 pp. E. Schweizerbart, Stuttgart.
- LACOSTE, A. (1984): *Essai de synthèse sur les mégaphorbiaies subalpines (Cicerbito-Adenostyletum) des Alpes occidentales et centrales*. *Coll. Phytosociol.* 12: 35-48.
- LANDOLT, E. (1977): Ökologische Zeigerwerte zur Schweizer Flora. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 64: 1-208.
- LANDOLT, E. (1984): Über die Artengruppe der *Cardamine pratensis* L. in der Schweiz. *Diss. Bot.* 72: 481-497.
- LANDOLT, E. (1991): *Gefährdung der Farn- und Blütenpflanzen in der Schweiz mit gesamt-schweizerischen und regionalen Roten Listen/Plantes vasculaires menacées en Suisse et listes rouges nationale et régionales*. 183 pp. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL) & Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- LANDOLT, E. (1994): Beiträge zur Flora der Stadt Zürich – I: Einteilung, Beschreibung der neuen Flora, Pteridophyten und Gymnospermen. *Bot. Helv.* 104: 157-170.

- LANDOLT, E. (1995): Beiträge zur Flora der Stadt Zürich – II: Monokotyledonen. *Bot. Helv.* 105/1: 75-95.
- LANDOLT, E. (1996): Beiträge zur Flora der Stadt Zürich – III: Dicotyledonen 1 (*Salicaceae bis Ranunculaceae*). *Bot. Helv.* 106/1: 5-30.
- LANDOLT, E. (1999): Beiträge zur Flora der Stadt Zürich – VIII. Dicotyledonen 6 (*Compositae*). *Bot. Helv.* 109/1: 1-20.
- LANG, G. (1965): *Die Ufervegetation des westlichen Bodensees*. Habilitationsschrift an der Technischen Hochschule Karlsruhe. 153 pp. E. Schweizerbart, Stuttgart.
- LANG, G. (1967): Die Ufervegetation des westlichen Bodensees. *Arch. Hydrobiol. Plankton. Suppl.* 32: 437-574.
- LANG, G. (1968): Vegetationsänderungen am Bodenseeufer in den letzten hundert Jahren. *Schr. Ver. Gesch. Bodensee* 86: 295-319.
- LANG, G. (1990): *Die Vegetation des westlichen Bodenseegebiets*. 462 pp. 2. ed., G. Fischer Verlag, Jena/Stuttgart.
- LATOWSKI, K. & AL. (1988): *Lindernia procumbens* (KROCK.) PHILCOX [In: A. JASIEWICZ; Materials for knowledge of the rare and endangered species of Poland – Part I. 267-501] *Fragm. Florist. Geobot.* 33(3/4): 416-421.
- LAUTENSCHLAGER, E. (1989): *Die Weiden der Schweiz und angrenzende Gebiete*. 136 pp. Birkhäuser Verlag, Basel.
- LAUTENSCHLAGER-FLEURY, D. & E. (1991): Zur Abklärung der *Salix hegetschweileri* HEER. *Bauhinia* 9/4: 265-271.
- LAWALRÉE, A. (1969): A propos de *Sysimbrium supinum* L. (*Cruciferae*) – les oiseaux ont-ils introduit des plantes de Fennoscandie en Europe médiane et méridionale et inversement. *Bull. Jard. Bot. Natl. Belgique* 39/1: 1-16.
- LAWALRÉE, A. (1980): Observations sur *Saxifraga diapsisoides* BELL. au Val de Bagnes (Suisse, Valais). *Misc. Pap. Landbouwhogeschool* 19: 231-238.
- LAWALRÉE, A. & AL. (1971): *Botrychium matricariifolium* (RETZ.) A. BRAUN en Corse. *Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique* 104/2: 375-376.
- LECOUFFLE, M. (1977): *Malaxis paludosa* ou *Hammarbya paludosa*. *Orchidophile* 30: 874-876.
- LENTICCHIA, A. (1894): *Le crittogramme vascolari della svizzera insubrica*. Tipografia di Angelo Cimignago, Genova.
- LESQUEF, J.-Y. (1986): Les plantes endémiques et subendémiques les plus menacées en France (partie non méditerranéenne). *Conserv. Bot. Brest* 1986: 1-258.
- LEUTHOLD, B. (1994): Vegetations- und Standortveränderungen auf von Hochwasser überschwemmten Streuwiesen. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 121: 1-83.
- LEVIER, E. (1884): Les tulipes de l'Europe. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 14: 1-119.
- LIEPELT, S. & R. SUCK (1992): Zur Verbreitung und Soziologie von *Carex hartmanii* A. CAJANDER in Franken. *Ber. Bayer. Bot. Ges., Beih.* 63: 109-116.
- LINDER, W. (1971): *Untersuchung über die natürliche Verjüngung der Weisstanne in ihrem Grenzgebiet bei Vättis*. Diplomarbeit, Abteilung Forstwissenschaften ETH Zürich, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL), unpubl. 47 pp. Birmensdorf.
- LOW, U. (1967): Beitrag zum Inventar der Orchideenvorkommen im nordwestlichen Jura. *Bauhinia* 3: 161-168.
- LOVIS, J.D. (1968): Über das spontane Entstehen von *Asplenium adulterinum* aus einem natürlichen Bastard. *Naturwissenschaften* 55: 117-120.
- LOVIS, J.D. & T. REICHSTEIN (1969): Die zwei diploiden *Asplenium trichomanes* x *viride*-Bastarde und ihre Fähigkeit zur spontanen Chromosomenverdoppelung. *Bauhinia* 4/1: 53-63.
- LOVKWIST, B. (1956): The *Cardamine pratensis* complex – outlines of its cytogenetics and taxonomy. *Symb. Bot. Upsal.* 14: 1-131.
- LÜDI, W. (1923): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 19. Folge (Berichtsjahr 1922). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 32: 83-103.
- LÜDI, W. (1924): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 20. Folge (Berichtsjahr 1923). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 33: 83-100.
- LÜDI, W. (1925): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 21. Folge (Berichtsjahr 1924). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 34: 66-89.
- LÜDI, W. (1926): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 22. Folge (Berichtsjahr 1925). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 35: 87-109.
- LÜDI, W. (1931): Beiträge zur Floristik des Kantons Bern – Überprüfung der Verbreitungsgaben aus dem Berner Mittelland und dem Berner Oberland in der Flora der Schweiz von H. Schinz und R. Keller. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 40/2: 56-86.
- LÜDI, W. (1935): Das Grosse Moos im westschweizerischen Seelande und die Geschichte seiner Entstehung. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 11: 1-344.
- LÜDI, W. (1944): Die Pflanzenwelt des Naturschutzgebietes Neuhaus/Weissenau. *Jahrbuch vom Thuner- und Brienzsee* 1943: 49-63.
- LÜDI, W. (1948): Bericht über den fünften Kurs in Alpenbotanik – veranstaltet durch das Geobot. Forschungsinstitut Rübel in Zürich, ausgeführt vom 15.-25. Juli 1947 als Wanderung durch die östlichen Alpen, insbesondere durch das Unterengadin und den Schweizerischen Nationalpark. *Ber. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* 1947: 10-45.
- LÜDI, W. (1949): Bericht über den sechsten Kurs in Alpenbotanik – veranstaltet durch das Geobot. Forschungsinstitut Rübel in Zürich, ausgeführt vom 12.-22. Juli 1948 als Wanderung durch das Urner Reusstal und den Kanton Tessin. *Ber. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* 1948: 12-50.
- LÜDI, W. (1951): Bericht über den siebten Kurs in Alpenbotanik – veranstaltet durch das Geobot. Forschungsinstitut Rübel in Zürich, ausgeführt vom 2.-12. August 1950 als Wanderung durch das Grimselgebiet und das Oberwallis. *Ber. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* 1950: 11-38.
- LÜDI, W. (1952): Bericht über den achten Kurs in Alpenbotanik – veranstaltet durch das Geobot. Forschungsinstitut Rübel in Zürich, ausgeführt vom 19.-30. Juli 1951 als Wanderung durch die östlichen Schweizeralpen vom Walensee bis ins Südtessin. *Ber. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* 1951: 10-35.
- LÜDI, W. (1953): Bericht über den neunten Kurs in Alpenbotanik – veranstaltet durch das Geobot. Forschungsinstitut Rübel in Zürich, ausgeführt vom 15.-26.7.1952 als Wanderung durch den Schweizerischen Hochjura. *Ber. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* 1952: 14-54.
- LÜDI, W. (1956): Bericht über den zehnten Kurs in Alpenbotanik – veranstaltet durch das Geobot. Forschungsinstitut Rübel in Zürich, ausgeführt vom 12.-22. Juli 1955 als Wanderung durch die westlichen Schweizeralpen. *Ber. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* 1955: 12-37.
- LÜDI, W. (1958): Bericht über den elften Kurs in Alpenbotanik – veranstaltet durch das Geobot. Forschungsinstitut Rübel in Zürich, ausgeführt vom 24. Juli bis 2. August 1957 in den östlichen Schweizeralpen. *Ber. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* 1957: 15-32.
- LÜDI, W. & J. BRAUN-BLANQUET (1922): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 18. Folge (Berichtsjahre 1920-1921). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 30/31: 73-108.
- LÜSCHER, H. (1918): *Flora des Kantons Aargau – Mit Berücksichtigung der Standortsverhältnisse und horizontalen Verbreitung – Ein Beitrag zur Kenntnis der Pflanzengeographie der Schweizer Molasse und des Jura*. 217 pp. 1. ed., H.R. Sauerländer & Co., Aarau.
- MAIRE, M. & P. GEROUDET (eds) (1974): *Le vallon de la Laire – étude et sauvegarde*. 43 pp. Association genévoise pour la protection de la nature, Genève.
- MANTON, I. & T. REICHSTEIN (1962): Diploides *Asplenium obovatum* VIV. *Bauhinia* 2/1: 79-91.
- MARCIAN, R. (1989): *Les plantes rares et menacées en région Rhône-Alpes: Base de données pour le suivi des espèces végétales sensibles – Liste rouge*. 128 pp. Musée d'Histoire Naturelle, Grenoble.
- MARIÉTAN, I. (1929): Notes floristiques sur la partie supérieure de la vallée de Bagnes (Fionnay). *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 46: 32-51.
- MARIÉTAN, I. (1939): Contribution à la flore valaisanne. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 56: 33-44.
- MARIÉTAN, I. (1945): Contribution à la flore valaisanne. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 62: 207-214.
- MARIÉTAN, I. (1949): La Renoncule graminoidé de Saint Léonard, les Opuntia de Sion, la Saussurée de Zinal. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 56: 142-146.
- MARIÉTAN, I. (1952a): Contribution à la flore valaisanne. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 69: 81-87.
- MARIÉTAN, I. (1952b): Sur la flore du vallon de Zinal. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 3: 29.
- MARTI, K. (1994): Zum Standort von *Magnocaricion*-Gesellschaften in der Schweiz (*Caricetum elatae*, *Caricetum paniculatae*, *Caricetum ripariae*, *Caricetum vesicariae*). *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 120: 1-97.
- MARTI, K. & R. MÜLLER (1994): Pufferzonen für Moorbiotope – Literaturrecherche im Auftrag des Bundesamtes für Umwelt, Wald und Landschaft. *Schriftenreihe Umwelt (Natur und Landschaft)* 213: 1-28. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL) & Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- MATHEW, B. (1996): *A review of Allium sect. Allium*. 176 pp. Kew, London.
- MATTFELD, J. (1922): Geographisch-genetische Untersuchungen über die Gattung *Minuartia* (L.) HIERN. *Feddes Repert. Beih.* 15: 1-228.
- MATTHEY, W. (1964): Observations écologiques dans la tourbière du Cachot. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 87: 104-135.
- MAY, T. (1987): *Anagallis tenella* und *Scutellaria minor* im Hotzenwald – hängen diese Vorkommen mit der Wiesenbewässerung zusammen? *Mitt. Bad. Landesver. Naturk. Naturschutz Freiburg N.F.* 14/2: 303-314.
- MEISTER, F. (1900): Beiträge zur Kenntnis der europäischen Arten von *Utricularia*. *Bull. Herb. Boissier* 12: 119-143.

- MEISTERHANS, K. (1983): *Unterhalt von Feuchtgebieten in der Schweiz – eine Wegleitung zur Bewirtschaftung von Streuwiesen und Verwertung von Streu.* 75 pp. & Anh. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL) & Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- MELCHIOR, H. (1929): Zur Verbreitung der *Valeriana celtica*. *Feddes Repert. Beih.* 56: 213-231.
- MERGELE, A. (1990): Dagegen ist kein Kraut gewachsen – vom Verschwinden des Bodensee-Steinbrechs. *Leben am See* 8: 112-113.
- MERXMÜLLER, H. (1952): Untersuchung zur Sippengliederung und Areabildung in den Alpen – Teil I. *Jahrb. Vereins Schutze Alpenpfl. Alpentiere* 17: 96-133. München.
- MERZ, W. (1966): Flora des Kantons Zug. *Mitt. Naturf. Ges. Luzern* 20: 1-347.
- MESSIKOMER, E. (1927): Biologische Studien im Torfmoor von Robenhausen unter besonderer Berücksichtigung der Algenvegetation. *Mitt. Bot. Mus. Univ. Zürich* 122: 1-171.
- MEUSEL, H. & AL. (1978-1992): *Vergleichende Chorologie der zentraleuropäischen Flora.* Vols 1-3, je Karten- und Textband. G. Fischer Verlag, Jena/Stuttgart.
- MEYER, C. (1996): *Bedrohte Strandrasen am Schweizer Bodenseeufer: Bestandesänderungen innerhalb von 5 Jahren (1989-1994).* Diplomarbeit, Institut für Systematik und Botanik Universität Zürich, unpubl. 57 pp.
- MEYER, F. (1995): *Die alpine Vegetation des Schwarzegeebetes in Zermatt.* Diplomarbeit, Geobotanisches Institut der Universität Bern, unpubl. 156 pp.
- MICHAUD, H. (1990): *Carex heleonastes* L. FIL. dans le Jura. *Monde Pl.* 439: 19.
- MINGARD, P. (1964a): À la recherche des plantes rares – la disparition de *Lomatogonium carinthiacum* (WULFEN) RCHB. de la vallée de Saas. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 11: 16-17.
- MINGARD, P. (1964b): Excursion au Lac de Lussy près Châtel St. Denis le 25.6.1961. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 11: 8-11.
- MINGARD, P. (1967): Une rareté des grisons: *Gentiana prostrata*. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 12: 15-17.
- MINGARD, P. (1983): *Orchis spitzelii*. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 15: 34-36.
- MINGARD, P. (1989): A propos du *Melampyrum nemorosum* L. dans le canton de Vaud. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 19: 58-59.
- MINGARD, P. (1996a): De Mauvoisin à Channion. Excursion du CVB dans la haute vallée de Bagnes les 12 et 13 août 1995. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 25: 53-71.
- MINGARD, P. (1996b): *Saxifraga diapensioides* BELLARDI dans la haute vallée de Bagnes (VS). *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 25: 77-78.
- MINGARD, P. (1997): *Saxifraga diapensioides* BELLARDI dans les vallées des Drances (VS). *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 26: 73-75.
- MINGARD, P. (1998a): *Cytisus decumbens* (DURANDE) SPACH dans le canton de Vaud. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 27: 107-111.
- MINGARD, P. (1998b): *Saxifraga diapensioides* 1997. Journal d'une recherche pour le compte de la CPS (Commission Suisse pour la conservation des plantes sauvages). *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 27: 45-66.
- MINGARD, P. (1999): *Saxifraga diapensioides* 1998. Journal d'une recherche pour le compte de la CPS (Commission Suisse pour la conservation des plantes sauvages). *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 28: 113-122.
- MONOD, M. (1975): *Description des pineraies à canche bleue sur les côtes de Lavaux.* Manuscrit, Université de Lausanne, non publ. 10 pp.
- MOOIJ, R.M. & E.J. WEEDA (1986): *Apium repens* (JACQ.) LAG. in Zeeuws-Vlaanderen teruggevonden. *Gorteria* 12: 210-215.
- MOOR, M. (1936): Soziologie der *Isoëtalia*. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 20: 1-148.
- MOOR, M. (1958): Pflanzengesellschaften schweizerischer Flussauen. *Schweiz. Anst. Forst. Versuchswesen*, Mitt. 34/4: 223-360.
- MORET, J.-L. (1982): Flore aquatique et paludéenne de la région des Grangettes – Esquisse d'un catalogue dynamique. *Mém. Soc. Vaud. Sci. Nat.* 17/1: 17-158.
- MORET, J.-L. (1984): Les Pierrettes – Transformation d'un site naturel riverain du Léman. *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.* 77/2: 105-118.
- MORET, J.-L. (1985): Flore aquatique et paludéenne de la région des Grangettes – corrections et additions. *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.* 77: 213-221.
- MORET, J.-L. (1994a): *Betula humilis* SCHRANK, *Betula x intermedia* THOMAS, et répartition de ce dernier à la vallée de Joux (Vaud, Suisse). *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.* 83/2: 85-91.
- MORET, J.-L. (1994b): Excursion pteridologique et paludologique en suisse orientale du 25 au 28 août 1993 (AG, ZG, SG, AI, AR, SZ). *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 23: 43-51.
- MOSER, D.M. & R. PALESE (1995): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefäßpflanzen). Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 53. Folge, 1. Teil: *Pteridophyta bis Resedaceae* (Berichtsjahre 1982-1995). *Bot. Helv.* 105/2: 131-164.
- MOSER, D.M. & R. PALESE (1996): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefäßpflanzen). Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 54. Folge (Berichtsjahre 1995-1996). *Bot. Helv.* 106/2: 261-278.
- MOSER, D.M. & R. PALESE (1997): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefäßpflanzen). Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 55. Folge (Berichtsjahre 1996-1997). *Bot. Helv.* 107/2: 271-307.
- MOSER, D.M. & R. PALESE (1998): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefäßpflanzen). Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 56. Folge (Berichtsjahre 1997-1998). *Bot. Helv.* 108/2: 303-329.
- MOSER, D.M. & R. PALESE (1999): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefäßpflanzen). Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 57. Folge (Berichtsjahr 1998, 2. Teil). *Bot. Helv.* 109/1: 97-119.
- MUCINA, L., G. GRABHERR & T. ELLMAUER (eds) (1993): *Die Pflanzengesellschaften Österreichs.* 3 vols, G. Fischer Verlag, Jena/Stuttgart.
- MÜLLER, B. (1994): *Inula helvetica* Weber – Artenschutz wohin? Diplomarbeit, Institut für Systematik und Botanik Universität Zürich, unpubl. 85 pp.
- MÜLLER, B. (1996): Verbreitung und aktuelle Gefährdung von *Inula helvetica* WEBER und *I. x semiamplexicaulis* REUTER (Asteraceae) in der Schweiz. *Bot. Helv.* 106/2: 177-195.
- MÜLLER, N. (1991): Verbreitung, Vergesellschaftung und Rückgang des Zwergrohrkohlbens (*Typha minima* HOPPE). *Hoppea* 50: 323-341.
- MÜLLER, N. (1996): Förderung von Wasserpflanzen in der Aargauer Reussebene – Phase 1, Inventarisierung, Erfassung des Potentials (Wasserpflanzeninventar Reussebene, WIR). Baudepartement des Kantons Aargau, Abt. Landschaft und Gewässer. Interner Bericht, unpubl. Araau.
- MÜLLER, P. (1971): Flora des Suhren- und Ruedertales. *Mitt. Aargauischen Naturf. Ges.* 28: 5-233.
- MÜLLER, T. (1962): Die Saumgesellschaften der Klasse *Trifolio-Geranietea sanguinei*. *Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem.* N.F. 9: 95-140.
- MÜLLER, T. (1980): Der Scheidenkronwicken-Föhrenwald (*Coronillo-Pinetum*) und der Geissklee-Föhrenwald (*Cytiso-Pinetum*) auf der Schwäbischen Alb. *Phytocoenol.* 7: 392-412.
- MÜLLER, T. & S. GÖRS (1960): Pflanzengesellschaften stehender Gewässer in Baden-Württemberg. *Beitr. Naturk. Forsch. Südwestdeutschl.* 19: 60-100.
- MÜLLER, T. & S. GÖRS (1969): Halbruderale Trocken- und Halbtrockenrasen. *Vegetatio* 18: 203-221.
- MÜLLER-SCHNEIDER, P. (1957): Ist der Gegenblättrige Steinbrech am Bodensee ausgestorben? (*Saxifraga oppositifolia* L. var. *amphibia* SÜNDERMANN). *Schweiz. Naturforsch. Ztg.* 23: 14-15.
- MULLER, S. (1986a): *Botrychium matricariifolium* (RETZ.) A. BRAUN EX KOCH dans les pelouses sablouses du pays de Bitche (Vosges du Nord). *Bull. Soc. Bot. France, Lett. Bot.* 133/2: 189-197.
- MULLER, S. (1986b): Le lycopode *Diphasiastrum trystachium* (PURSH) HOLUB dans le pays de Bitche (Vosges du Nord). *Bull. Trimestriel. Acad. & Soc. Lorraines Sci.* 25/1: 5-16.
- MULLER, S. (1991): Étude des phytocoénoses à *Botrychium matricariifolium* (RETZ.) A. BR. du Pays de Bitche (Vosges du Nord). Application à la mise au point des modalités de leur gestion conservatoire. *Bull. Soc. Bot. France* 138/2: 147-158.
- MUNZ, PH. A. (1949): *Aquilegia*, the cultivated and wild columbines. *Gentes Herb.* 7: 1-150.
- NÄGELI, O. (1917): Über die botanische Erforschung des Kantons Zürich seit der Flora von Kölliker 1839. *Ber. Zürcherischen Bot. Ges.* 13: 68-80.
- NÄGELI, O. (1933): Das Bodenseegebiet als Ausstrahlung wärmeliebender Pflanzen. *Mitt. Thurgauischen Naturf. Ges.* 29: 66-95.
- NANTEUIL, R. DE (1887): L'*Orchis spitzelii* SAUT., espèce française. *Bull. Soc. Bot. France* 34: 420-425.
- NETIEN, G. (1937): L'*Orchis provincialis* BALB. dans la vallée du Rhône. *Bull. Mens. Soc. Linn. Soc. Bot. Lyon* 6: 85.
- NIKLFELD, H. & L. SCHRATT-EHRENDORFER (1998): *Rote Liste gefährdeter Pflanzen Österreichs.* Grüne Reihe des Bundesministeriums für Umwelt, Jugend und Familie. Vol. 10, 292 pp. 2. ed., Austria Medien Service, Graz.
- NITSCHE, S. & L. (1994): *Extensive Grünlandnutzung.* 247 pp. Neumann, Radebeul.
- NOACK, M. (1922): Über die seltenen nordischen Pflanzen in den Alpen – eine floengeschichtliche Studie. *Mitt. Bot. Mus. Univ. Zürich* 95: 1-280.
- NUSSBAUMER, H. (1971): *Pflanzensoziologische und waldbauliche Untersuchungen im Uewachs bei Kloten.* Diplomarbeit, Inst. Waldbau ETH, Zürich, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL), unpubl. 34 pp. Birmensdorf.
- OBERDORFER, E. (1949): Die Pflanzengesellschaften der Wutachschlucht. *Beitr. Naturk. Forsch. Südwestdeutschl.* 8: 1-28.
- OBERDORFER, E. (1964a): Das Strauchbirkenmoor (*Betulo-Salicetum repens*) in Ost-europa und im Alpenvorland. *Arb. Landw. Hochsch. Hohenheim* 30: 190-210.
- OBERDORFER, E. (1964b): Der insubrische Vegetationskomplex, seine Struktur und Abgrenzung gegen die submediterrane Vegetation in Oberitalien und in der Südschweiz. *Beitr. Naturk. Forsch. Südwestdeutschl.* 23/2: 141-187.

- OBERDORFER, E. (1971): *Die Pflanzenwelt des Wutachgebietes – Die Wutach*. Natur- und Landschaftsschutzgebiete Baden-Württembergs 6: 261-321. Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg. Institut für Ökologie und Naturschutz (ed.), Freiburg i. Br.
- OBERDORFER, E. (1977-1992): *Süddeutsche Pflanzengesellschaften*. 4 vols. 2. ed., G. Fischer Verlag, Jena/Stuttgart.
- OBERDORFER, E. (1983): *Pflanzensoziologische Exkursionsflora*. 1051 pp., 5. ed., E. Ulmer, Stuttgart/Wien.
- OBERLI, H. (1981): *Salix myrtilloides* L. (Heidelblättrige Weide) – zum einzigen schweizerischen Vorkommen dieser Reliktgehölzart im Kanton St. Gallen. *Ber. St. Gallischen Naturwiss. Ges.* 81: 73-133.
- OBERSON, C. (1959): Flore nivale du Valais (3000m et au dessus). *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 9: 15-22.
- OFFNER, J. & P. LE BRUN (1956): Un siècle de floristique à travers les Alpes françaises. *Bull. Soc. Bot. France* 103: 298-375.
- OLIVIER, L., J.-P. GALLAND & H. MAURIN (1995): *Livre rouge de la flore menacée de France – Tome I: Espèces prioritaires*. 486 pp. & Ann. Collection patrimoines naturels vol. 20. Institut d'Ecologie et de gestion de la biodiversité, service du patrimoine naturel, Paris.
- PAGE, S.E. & O. RIELEY (1985): The ecology and distribution of *Carex chordorrhiza* L. *FIL. Watsonia* 15: 253-259.
- PANNATIER, J. (1902): Notes floristiques ou contribution annuelle à la flore du Valais. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 31: 159-164.
- PANNATIER, J. (1903): Quelques notes d'herborisation dans le Val d'Hérens. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 32: 190-197.
- PAROZ, R. & M.-M. DUCKERT-HENRIOD (1998): *Catalogue de la Flore du Canton de Neuchâtel*. 559 pp. 1. ed., Editions du Club Jurassien, Neuchâtel.
- PASCAL, D. & M. (1986): *Botrychium simplex* HITCH. dans les Pyrénées-Orientales. *Monde Pl.* 423/424: 9-10.
- PASSARGE, H. (1985): *Gagea pratensis*-*Allium oleraceum*-Ass. *Tuexenia* 5: 107-112.
- PASSARGE, H. (1992): Zur Syntaxonomie mitteleuropäischer Nymphaeiden-Gesellschaften. *Tuexenia* 12: 257-273.
- PAUL, H. & J. LUTZ (1941): Zur soziologisch-ökologischen Charakterisierung von Zwischenmooren. *Ber. Bayer. Bot. Ges.*, Beih. 25: 5-32.
- PAULI, D. (1994): *Es werde Licht! – Kahlschlag als mögliche Massnahme zur Erhaltung lichtbedürftiger Pflanzenarten auf Felsköpfen*. Diplomarbeit, Institut für Systematik und Botanik Universität Zürich, unpubl.
- PEDROTTI, F. (1979 (1980)): *Hammarbya paludosa* (L.) KUNTZE, specie nuova per la flora italiana. *Studi Trent. Sci. Nat.* 56: 37-43.
- PEINTINGER, M. (1990): Bestandesschwankungen bei seltenen Pflanzenarten in Pfeifengraswiesen des westlichen Bodenseegebietes. *Carolinea* 48: 69-84.
- PEINTINGER, M. (1994): Verbreitung, Rückgang und Soziologie von *Gratiola officinalis* L. am Bodensee. *Carolinea* 52: 25-34.
- PFENNINGER, A. (1998): *Sippengliederung und Artenschutz bei der Artengruppe von Aquilegia einseleana* F. W. SCHULTZ in den Bergamaskeralpen. Diplomarbeit, Systematisch-Geobotanisches Institut Universität Bern, unpubl.
- PIFFER, B. (1973): *Die «Usser Allmend» – Beschreibung eines Naturschutzgebiets, Versuch einer pflanzensoziologischen Kartierung der Streuwiesen*. Unpubl. Schweizerischer Bund für Naturschutz, Basel.
- PHILIPPI, G. (1960): Zur Gliederung der Pfeifengraswiesen im südlichen und mittleren Oberrheingebiet. *Beitr. Naturk. Forsch. Südwestdeutschl.* 19: 138-187.
- PHILIPPI, G. (1963): Zur Soziologie von *Anagallis tenella*, *Scutellaria minor* und *Wahlenbergia hederacea* im südlichen und mittleren Schwarzwald. *Mitt. Bad. Landesver. Naturk. Naturschutz Freiburg* N.F. 10: 139-172.
- PHILIPPI, G. (1968): Zur Kenntnis der Zwerghinsengesellschaften (Ordnung der *Cyperatalia fuscii*) des Oberrheingebietes. *Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg* 36: 65-130.
- PHILIPPI, G. (1969): Zur Verbreitung und Soziologie einiger Arten von Zwerghinsen- und Strandlingsgesellschaften im badischen Oberrheingebiet. *Mitt. Bad. Landesver. Naturk. Naturschutz Freiburg* 10: 139-172.
- PHILIPPI, G. (1970): Botanische Neufunde aus Südbaden. *Mitt. Bad. Landesver. Naturk. Naturschutz Freiburg* N.F. 10/2: 331-348.
- PHILIPPI, G. (1978): Veränderungen der Wasser- und Uferflora im badischen Oberrheingebiet. *Beih. Veröff. Landesstelle Naturschutz Landschaftspflege Baden-Württemberg* 11: 99-134.
- PHILIPPI, G. (1985): Das *Eleocharitetum acicularis* im südlichen und mittleren Oberrheingebiet. *Vegetatio* N.S. 5: 59-72.
- PICHI-SERMOLLI, R.E.G. & V. CHIARIO-MASPERE (1963): Ricerche geobotaniche su *Notholaena Marantae* in Italia. *Webbia* 17/2: 407-451.
- PIETSCH, W. (1973): Beitrag zur Gliederung der europäischen Zwerghinsengesellschaften (*Isoëto-Nanojuncetea* BR.-BL. & TX. 43). *Vegetatio* 28: 401-438.
- PIETSCH, W. (1977): Beitrag zur Soziologie und Ökologie der europäischen *Littorelletea*- und *Utriculariatea*-Gesellschaften. *Feddes Repert.* 88/3: 141-245.
- PIGNATTI, S. (1982): *Flora d'Italia*. 3 vols. Edagricole, Bologna.
- PILLET, J.-M. (1995): *Les Follatères – Excursion de la Société des Sciences Naturelles du Pays de Porrentruy samedi 24 juin 1995*. Manuskript, non publ.
- PITSCHMANN, H. & H. REISIGL (1959): Endemische Blütenpflanzen der Südalpen zwischen Laganersee und Etsch. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 35: 44-68.
- POLATSCHEK, A. (1967): Cytotaxonomische Beiträge zu den Gattungen *Thlaspi* und *Hutchinsia*. *Ann. Naturhist. Mus. Wien* 70: 29-35.
- POLATSCHEK, A. (1997): *Flora von Nordtirol, Osttirol und Vorarlberg*. Vol. 1, 1024 pp. 1. ed., Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum, Innsbruck.
- POLDINI, L. (1977): *Lembotropis emeriflorus* (RCHB) SKALICKÁ anche nelle Alpi Carniche. *Giorn. Bot. Ital.* 111(1/2): 63-70.
- POTT, R. (1992): *Die Pflanzengesellschaften Deutschlands*. 427 pp. 1. ed., E. Ulmer, Stuttgart/Wien.
- PROBST, R. (1911): Die Moorflora der Umgebung des Burgäschisees. *Mitt. Naturf. Ges. Bern* 1910: 210-228.
- PROBST, R. & AL. (1949): *Verzeichnis der Gefäßkryptogamen des Kantons Solothurn und der angrenzenden Gebiete*. 585 pp. 1. ed., Vogt-Schild AG, Solothurn.
- PROBST, R. & M. BROSI (1934-1935): Fortschritte der Floristik im Kanton Solothurn – Nachtrag R. Probst unter Mitwirkung von M. Brosi. *Mitt. Naturf. Ges. Solothurn* 11: 55-98.
- PROST, J.-F. (1979): *Liparis loeselii* RICH. dans le Département du Jura. *Monde Pl.* 397: 4.
- PROST, J.-F. (1982): Catalogue des plantes des lacs, marais, prés humides et tourbières (départements: Doubs, Jura, Jura Suisse). *Com. Liai. Rech. Ecofauna Jura* 1: 1-68. Besançon.
- PROST, J.-F. (1990): Quelques plantes intéressantes dans l'Ain. *Monde Pl.* 438: 12-13.
- PROST, J.-F. (1992): Carex intéressants du Jura. *Monde Pl.* 445: 9-10.
- PROST, J.-F. (1993): Plantes curieuses du Jura. *Monde Pl.* 447: 1-6.
- PROST, J.-F. (1994): Nouveautés dans le Doubs. *Monde Pl.* 451: 19-20.
- PROVASI, T. (1922): Storia e distribuzione geografica delle *Androsace brevis* (HEG.) CES. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.* N.S. 29: 63-70.
- RAMSEIER, D. (1994): Entwicklung und Beurteilung von Ansaatmischungen für Wanderbrachen. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 118: 1-134.
- RASBACH, H., K. RASBACH & T. REICHSTEIN (1969): Ergänzende Beobachtungen zu den neuen Funden der Serpentinfarne im insubrischen Gebiet. *Bauhinia* 4/1: 133-137.
- RASTETTER, V. (1993): Floristische Langzeitbeobachtungen zu einigen seltenen Pflanzen im Oberelsass. *Mitt. Bad. Landesver. Naturk. Naturschutz Freiburg* N.F. 15(3/4): 587-605.
- RAUSCHERT, S. (1967): Taxonomie und Chorologie der *Diphasium*-Arten Deutschlands (*Lycopodiaceae*). *Hercynia* 4: 439-487.
- RAUSCHERT, S. (1981): *Carex buxbaumii* WAHLENB. und *Carex hartmanii* CAJ. und ihre Verbreitung in beiden Deutschen Staaten. *Ber. Arbeitsgem. Sächs. Bot. N.F.* 11: 191-214.
- REHDER, H. (1962): Der Girstel – ein natürlicher Pfeifengras-Föhrenwald-Komplex am Albis bei Zürich. *Ber. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel* 33: 17-64.
- REHMANN, A. (1991): *Karyologische Untersuchungen an der Allium strictum-Artengruppe im Gebiet der Schweiz*. Diplomarbeit, Systematisch-Geobotanisches Institut Universität Bern, unpubl. 93 pp.
- REINECKE, F. (1976): Über die Vermehrung von *Liparis loeselii*. [In: Kurzmitteilungen über Bemerkenswerte Orchideenfunde aus Europa und dem Mittelmeergebiet]. *Orchidee* 27: 61-62.
- REINHARD, R., P. GÖLZ, R. PETER & H. WILDERMUTH (1991): *Die Orchideen der Schweiz und angrenzende Gebiete*. 348 pp. Fototorat AG, Druck & Verlag, Egg.
- REUTER, G.F. (1861): *Catalogue des plantes vasculaires qui croissent naturellement aux environs de Genève*. 300 pp. Librairie allemande de J. Kessmann, Genève.
- REY, CH. (1997): Observations récentes de la flore valaisanne. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 115: 54-59.
- REY, CH. & P. WERNER (1981): Marais de pente, prairies et forêts de l'étage montagnard à Savièse. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 98: 33-42.
- REY, CH. & R. DELARZE (1990): *Le marais de Plans-Mayens*. Departement für Umwelt und Raumplanung Kanton Wallis, Abt. für Wald und Landschaft, Sektion für Natur- und Landschaftsschutz. Non publ. 6 pp. & carte végétation.
- RICEK, E.W. (1990): Die Orchideen der Alpenländer. *Abh. Zool.-Bot. Ges. Österreich* 25: 3-58 & 39 Tafeln.
- RICHARD, J.-L. (1972): La végétation des crêtes rocheuses du Jura. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 82/1: 68-112.
- RICHARD, J.-L. (1977): La végétation du Vanil Noir et du Vallon des Morteys. *Bull. Soc. Fribourg. Sci. Nat.* 66: 1-52.
- RICHARD, J.-L. (1983): A propos de la sociologie et de la synécologie de *Iberis saxatilis* L. dans le Jura. *Trav. Inst. Bot. Univ. Neuchâtel* 106: 131-136.
- RICHARD, J.-L. (1984): Quelques associations végétales xérophiles du Val de Binn (Haut-Valais, Suisse). *Bot. Helv.* 94/1: 161-176.

- RICHARD, J.-L. (1985): Observations sur la sociologie et l'écologie de *Carex fimbriata* SCHKUHR dans les alpes. *Ber. Helv.* 95/2: 157-164.
- RIKLI, M. (1899): *Ranunculus pygmaeus* WAHLENB. – eine neue Schweizerpflanze. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 9: 1-12.
- RIKLI, M. (1905): Fortschritte der Floristik – Neue Arten, Abarten, Formen und Standorte aus der Flora der Schweiz. 9. Folge (Berichtsjahr 1904). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 15: 54-71.
- RIKLI, M. (1907a): Das Lägergebiet. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 17: 5-83.
- RIKLI, M. (1907b): Fortschritte der Floristik – Neue Arten, Abarten, Formen und Standorte aus der Flora der Schweiz. 10. Folge (Berichtsjahre 1905-1907). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 17: 217-255.
- RIKLI, M. (1912): Flora des Kantons Zürich. II. (Die Pteridophyten des Kantons Zürich). *Ber. Zürcherischen Bot. Ges.* 1907-1911: 1-61.
- RINGLER, A. (1981): Die Alpenmoore Bayerns. Landschaftsökologische Grundlagen, Gefährdung, Schutzkonzept. *Ber. ANL* 5: 4-98.
- ROBYNS, A. (1958): *Liparis loeselii* (L.) L.C. RICH. en voie de disparition en Belgique. *Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique* 91: 79-92.
- ROCHETTE, P. (1956): Présence de l'*Orchis spitzelii* en Dauphiné et remarques sur l'aire de cette espèce. *Bull. Soc. Bot. France* 103(7/8): 480-484.
- RÖTHLISBERGER, J. (1992): Wandel der Zuger Flora – Wandel eines Ökosystems, eine systematisch-ökobotanische Studie. *Veröff. Kantonsschule Zug* 6: 1-96.
- RONNIGER, K. (1910): Die Schweizerischen Arten und Formen der Gattung *Melampyrum* L. *Vjschr. Naturf. Ges. Zürich* 55(1/2): 300-330.
- ROSENTHAL, G. (1992): Erhaltung und Regeneration von Feuchtwiesen – vegetationsökologische Untersuchungen auf Dauerflächen. *Diss. Bot.* 182: 1-267.
- ROTH, C. (1972): *Ökologisch-soziologische Untersuchungen im Grenzbereich Buchen-Föhre*. Diplomarbeit, Inst. Waldbau ETH, Zürich, Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL), unpubl. 40 pp. Birmensdorf.
- ROTH, C. (1979): Soziologisch-ökologische Untersuchungen im Grenzbereich *Fagus sylvatica* L./*Pinus silvestris* L. in der nördlichen Schweiz. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 66: 1-79.
- ROTHMALER, W. (1988a): *Exkursionsflora für die Gebiete der DDR und der BRD. Atlas der Gefäßpflanzen*. Vol. 3, 750 pp. Volk und Wissen Volkseigener Verlag, Berlin.
- ROTHMALER, W. (1988b): *Exkursionsflora für die Gebiete der DDR und der BRD. Kritisches Band*. Vol. 4, 811 pp., Volk und Wissen Volkseigener Verlag, Berlin.
- ROWECK, H. (1984): *Ökologische Untersuchungen an hochgradig gefährdeten Sumpf- und Wassergräsern im Hinblick auf sofortige Schutzmassnahmen*. Abschlussbericht – Geschwister Stauder Stiftung 83/84, unveröff. Gutachten. 372 pp.
- ROWECK, H. & H. REINÖHL (1986): Zur Verbreitung und systematischen Abgrenzung der Teichrosen *Nuphar pumila* und *N. x intermedia* in Baden-Württemberg. *Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg* 61: 81-151.
- ROWECK, H. & K. RAAB (1989): Zur Verbreitung von *Litorella uniflora* in Baden-Württemberg. *Jahresh. Ges. Naturk. Württemberg* 144: 118-131.
- ROYER, J.-M. (1991): Synthèse euro-sibérienne phytosociologique et phytogéographique de la classe des *Festuco-Brometea*. *Diss. Bot.* 178: 1-296.
- RUNGE, F. (1959): Pflanzengeographische Probleme in Westfalen. *Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk.* 21: 1-51.
- RYTZ, W. (1913): Geschichte der Flora des bernischen Hügellandes zwischen Alpen und Jura. *Mitt. Naturf. Ges. Bern* 1912: 49-221.
- SAMUELSSON, G. (1922): Zur Kenntnis der Schweizer Flora. *Vjschr. Naturf. Ges. Zürich* 67: 224-267.
- SCHÄFER, P.A. (1971): Vorläufiger Beitrag zur *Orchis laxiflora*-Gruppe. *Orchidee* 22/5: 200-205.
- SCHERRER, M. (1923): Soziologische Studien am *Molinietum* des Limmattales. *Ber. Zürcherischen Bot. Ges.* 15: 18-43.
- SCHERRER, M. (1925): Vegetationsstudien im Limmattal. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 2:1-115
- SCHIBLER, W. (1937): Flora von Davos. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 74, Beil.: 1-216.
- SCHIEFER, J. (1981): Bracheversuche in Baden-Württemberg. *Beih. Veröff. Landesstelle Naturschutz Landschaftspflege Baden-Württemberg* 22: 1-325.
- SCHINZ, H. & A. THELLUNG (1910): Fortschritte der Floristik – Gefäßkryptogamen und Phanerogamen. 11. Folge (Berichtsjahre 1908-1909). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 19: 125-170.
- SCHINZ, H. & A. THELLUNG (1911): Fortschritte der Floristik – Gefäßkryptogamen und Phanerogamen. 12. Folge (Berichtsjahr 1910). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 20: 182-246.
- SCHINZ, H. & A. THELLUNG (1912): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 13. Folge (Berichtsjahr 1911). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 21: 142-170.
- SCHINZ, H. & A. THELLUNG (1913): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 14. Folge (Berichtsjahr 1912). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 22: 110-150.
- SCHINZ, H. & A. THELLUNG (1914): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 15. Folge (Berichtsjahr 1913). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 23: 106-133.
- SCHINZ, H. & A. THELLUNG (1916): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 16. Folge (Berichtsjahre 1914-1915). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 24/25: 148-252.
- SCHINZ, H. & A. THELLUNG (1920): Fortschritte der Floristik – Gefäßpflanzen. 17. Folge (Berichtsjahr 1916-1919). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 26/29: 161-267.
- SCHLÄFLI, A. (1972): Vegetationskundliche Untersuchungen am Barchetsee und weiteren Toteisseen der Umgebung Andelfingens. *Mitt. Thurgauischen Naturf. Ges.* 40: 20-84.
- SCHLÄFLI, A. (1979): Die Vegetation der Quellfluren und Quellsümpfe der Nordostschweiz. *Mitt. Thurgauischen Naturf. Ges.* 43: 166-198.
- SCHLÄFLI, A. (1992): Die Flora des Hudelmooses. *Mitt. Thurgauischen Naturf. Ges.* 5: 139-158.
- SCHLEGEL, M. (1999): *Zwei Wasserschlaucharten im Vergleich: Utricularia brevii* HEER und *Utricularia minor* L. Diplomarbeit, Institut für Systematik und Botanik Universität Zürich, unpubl. 48 pp.
- SCHMID, B. (1976): Floristische Untersuchungen im «Neuweiher» bei Kreuzlingen. *Mitt. Thurgauischen Naturf. Ges.* 41: 25-48.
- SCHMID, E. (1936): Die Reliktföhrenwälder der Alpen. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 21: 1-190.
- SCHMID, W. & AL. (1998): Orchideekartierung in der Schweiz. *Jour. Eur. Orch.* 30/4: 689-858.
- SCHMIDELY, A. (1897): Notes floristiques. *Bull. Trav. Soc. Bot. Genève* 8: 46-53.
- SCHMIDELY, A. (1899): Notes floristiques. *Bull. Trav. Soc. Bot. Genève* 9: 132-136.
- SCHNEDLER, W. (1982): Über die beiden Goldstern-Arten unserer Äcker *Gagea pratensis* (PERS.) DUM. und *Gagea villosa* (MB.) DUBY. *Florist. Rundbriefe* 16(1/2): 29-34.
- SCHNEIDER, C.U. & H. SUKOPP (1994): Biologisch-ökologische Grundlagen des Schutzes gefährdeter Segetalpflanzen. *Schriftenreihe Vegetationsk.* 26: 1-356.
- SCHNITTLER, M. & G. LUDWIG (1996): Rote Liste der gefährdeten Pflanzenarten Deutschlands: Zur Methodik der Erstellung Roter Listen. *Schriftenreihe Vegetationsk.* 28: 709-739.
- SCHÖNFELDER, P. & A. BRESINSKY (1990): *Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen Bayerns*. 752 pp. E. Ulmer, Stuttgart/Wien.
- SCHRÖTER, C. (1896): Fortschritte der schweizerischen Floristik. 3. Folge (Berichtsjahr 1893-1895). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 6: 88-100.
- SCHRÖTER, C. (1898): Fortschritte der schweizerischen Floristik. 4. Folge (Berichtsjahr 1896-1897). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 8: 111-125.
- SCHRÖTER, C. (1900): Fortschritte der schweizerischen Floristik. 5. Folge (Berichtsjahr 1898-1899). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 10: 123-134.
- SCHRÖTER, C. (1904): Fortschritte der Floristik – Neue Formen und Standorte aus der Flora der Schweiz. 8. Folge (Berichtsjahr 1903). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 14: 114-133.
- SCHRÖTER, C. & AL. (1901): Fortschritte der schweizerischen Floristik. 6. Folge (Berichtsjahr 1900). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 11: 166-204.
- SCHRÖTER, C. & AL. (1903): Fortschritte der Floristik – Neue Formen und Standorte aus der Flora der Schweiz. 7. Folge (Berichtsjahre 1901-1902). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 13: 103-150.
- SCHUBIGER-BOSSHARD, C.M. (1988): Die Vegetation des Rhonelegeschervorfeldes, ihre Sukzession und naturräumliche Gliederung. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 64: 1-228.
- SCHULDES, H. & R. KÜBLER (1991): Neophyten als Problempflanzen im Naturschutz. *Arbeitsblätter zum Naturschutz* 12: 1-16. Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg, Karlsruhe.
- SCHULZ, R. (1904): *Monographie der Gattung Phyteuma*. Dissertation, Institut für Systematik und Botanik Universität Zürich. 204 pp. J. Schnecke, Geisenheim a. Rhein.
- SCHULZE, G. (1967): *Asplenium billotii* F. SCHULTZ in Deutschland. *Mitt. Pollichia III* 14: 139-141. Bad Dürkheim.
- SCHULZE, G. (1970): *Asplenium billotii* F. SCHULTZ in Deutschland. *Mitt. Pollichia III* 17: 190-191. Bad Dürkheim.
- SCHULZE, G. & D. KORNECK (1971): Zur Ökologie und Soziologie des *Asplenium billotii* F. W. SCHULTZ in Mitteleuropa. *Mitt. Pollichia III* 18: 184-195. Bad Dürkheim.
- SCHWEINGRUBER, F. (1972): Zergastrachgesellschaften im Einzugsgebiet der Aare. *Schweiz. Anst. Forst. Versuchswesen, Mitt.* 48/2: 197-504.
- SCHWEIZERISCHER BUND FÜR NATURSCHUTZ (ed.) (1987): *Tagfalter und ihre Lebensräume – Arten, Gefährdung, Schutz*. 516 pp. Fotorotar AG, Druck & Verlag, Egg.
- SCHWICKER, P.W. (1992): Verpflanzen von Pflanzen bzw. Pflanzengesellschaften als Chance für den Naturschutz? – Stand der Forschung und jüngste Unternehmungen. *Natur & Landschaft* 67/3: 111-114.
- SEBALD, O. (1966): *Carex hartmanii* CAJ. und *Carex buxbaumii* WAHLENB. in Nordwürttemberg. *Jahresh. Ges. Naturk. Württemberg* 121: 210-217.
- SEBALD, O., S. SEYBOLD & G. PHILIPPI (eds.) (1990-1998): *Die Farn- und Blütenpflanzen Baden-Württembergs*. 8 vols. E. Ulmer, Stuttgart/Wien.

- SEGAL, S., V. WESTHOFF & J. VAN DJIK (1959): Die vegetationskundliche Stellung von *Carex buxbaumii* WAHLENB. in Europa, besonders in den Niederlanden. *Acta Bot. Neerl.* 8: 304-329.
- SEILER, J. (1909): *Bearbeitung der Brüggerschen Materialien zur Bündnerflora*. Dissertation, Institut für Systematik und Botanik Universität Zürich. 580 pp. Bischofberger & Holzerkochte, Chur.
- SEITTER, H. (1977): *Die Flora des Fürstentums Liechtenstein*. 573 pp. 1. ed., Botanische Gesellschaft Liechtenstein-Sargans-Werdenberg, Vaduz.
- SEITTER, H. (1989): *Flora der Kantone St. Gallen und beider Appenzell*. 2 vols, 976 pp. St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft (eds.), Kantonaler Lehrmittelverlag St. Gallen, St. Gallen/Jona/Gais/Rorschach.
- SENN, W. (1983): *Farn- und Blütenpflanzen im Gebiet von Zeneggen – 1. Teil*. Manuskript, Systematisch-Geobotanisches Institut der Universität Bern, unpubl.
- SEYBOLD, S. (1977): Die aktuelle Verbreitung der höheren Pflanzen im Raum Württemberg. *Beih. Veröff. Landesstelle Naturschutz Landschaftspflege Baden-Württemberg* 9: 1-201.
- SIMON, M. & F. GESSERT (1984): *Lindernia procumbens* (= *L. pygidaria*), une plante alsacienne. *Bull. Soc. Bot. Centre-Ouest* 15: 27-34.
- SINDELAR, K. (1987): *Vegetationskartierung und Standortuntersuchungen im Urner Reusstal*. Diplomarbeit, Geobotanisches Forschungsinstitut ETH, Stiftung Rübel, Zürich, unpubl. 69 pp.
- SKEW/CPS (1997): *Empfehlungen für eine sachgerechte ex situ-Kultur und Wiederausiedlung bedrohter einheimischer Wildpflanzenarten*. Schweizerische Kommission für die Erhaltung von Wildpflanzen/Commission Suisse pour la protection des plantes sauvages (SKEW/CPS), Nyon.
- SMITH, P.M. (1973): Observations on some typical Brome grasses. *Watsonia* 9: 319-332.
- SOCIÉTÉ FRANÇAISE D'ORCHIDOPHILIE (ed.) (1998): *Les Orchidées de France, Belgique et Luxembourg*. 416 pp. Direction scientifique: M. BOURNÉRIAS. Collection Parthenope, Paris.
- SOÓ, R. V. (1928): Systematische Monographie der Gattung *Melampyrum*. III (Mit 3 Tafeln). *Feddes Repert.* XXIV: 127-193.
- SPIESS, R. (1991): Beiträge zur Ökologie und Ableitung von Verfahren zur Erhaltung ausgewählter, naturschutzrelevanter Pflanzenarten. *Arch. Naturschutz Landschirtschaftsf.* 31/2: 86-101.
- SPINNER, H. (1918): La distribution verticale et horizontale des végétaux vasculaires dans le jura neuchâtelois. *Mém. Univ. Neuchâtel* 2: 1-200.
- SPINNER, H. (1928): Contribution à la biologie et à la phytogéographie de quelques phanérogames du Jura neuchâtelois. *Vjschr. Naturf. Ges. Zürich* 15: 40-61.
- SPINNER, H. (1932): Le Haut-Jura neuchâtelois nord-occidental. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 17: 1-197.
- STAMPFLI, A. (1992): Effects of mowing and removing litter on reproductive shoot modules of some plant species in abandoned meadows of Monte San Giorgio. *Bot. Helv.* 102: 85-92.
- STAMPFLI, A. & AL. (1994): The abandoned *Danthonia alpina*-grassland on Monte San Giorgio: evidence of floristic changes and suggested management practices. *Diss. Bot.* 23/4: 59-78.
- STAMPFLI, A., M. LÖRTSCHER & F. GUGGISBERG (1992): Artenrückgang in Magerwiesen – Wissenschaftlicher Naturschutz am Monte San Giorgio. *Gaia (Heidelberg)* 2/1: 105-109.
- STATTERSFIELD, A.J. (1996): *Applying the New IUCN Threatened Species Categories*. <http://www.iucn.org/themes/ssc/96ANIMALREDLIST/STATTER.HTM>
- STEBLER, F.G. (1928): Flora von Törbel. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 45: 51-93.
- STEIGER, J.R. (1860): *Die Flora des Kantons Luzern, der Rigi und des Pilatus: Nebst einer Einleitung in die Pflanzenkunde überhaupt und erläuternden Abbildungen. Bearbeitet für das Volk und seine Lehrer durch Jak. Robert Steiger von Bueron*. 640 pp. Verlag von F. Schiessmann, Luzern.
- STEIGER, P. (1994): *Wälder der Schweiz vom Lindengrün zu Lärchengold, Vielfalt der Waldbilder und Waldgesellschaften in der Schweiz*. 359 pp. Ott Verlag, Thun.
- STEINER, A. (in Bearbeitung): *Die Vegetation der Gemeinde Zermatt*. Dissertation, Systematisch-Geobotanisches Institut Universität Bern.
- STEINGEN, S.E. (1988): Die Sumpf-Siegwurz (*Gladiolus palustris* GAUDIN) am Moosanger bei Füssen. *Ber. Bayer. Bot. Ges., Beih.* 59: 65-74.
- STORK, A.L. (1984): Tulipes sauvages et cultivées. *Sér. Doc. Conserv & Jard. Bot. Genève* 13: 1-185.
- STRAKA, H. (1962): *Die Fangblasen von Utricularia als Kohäsionsmechanismus mit aktiver Wasserabgabe*. [In: W. Ruhland (ed.); *Handbuch der Pflanzenphysiologie* 17: 767-773].
- STRANG, I. & M. DIENST (1995): Zur Ökologie und aktuellen Verbreitung der Strandschmielengesellschaft (*Deschampsietum rhenanae*) am Bodensee. *Schr. Ver. Gesch. Bodensee* 113: 175-196.
- STRID, A. (1971): Past and present distribution of *Nigella arvensis* L. ssp. *arvensis* in Europe. *Bot. Not.* 124: 231-236.
- STUDER, K. (1984): *Vegetationskundliche Untersuchungen im Gebiet Losone-Arcegno*. Diplomarbeit, Systematisch-Geobotanisches Institut Universität Bern, unpubl. 77 pp.
- STUDER-EHRENSBERGER, K. (1993): *Pflanzensoziologische Untersuchungen an extensiv genutzten Rasen des Südalpenfusses mit besonderem Schwergewicht im insubrischen Raum*. Dissertation, Systematisch-Geobotanisches Institut Universität Bern. 76 pp. Eigenverlag, Bern.
- SÜNDERMANN, F. (1909): Zur Flora des Bodenseegebietes – *Saxifraga oppositifolia* var. *amphibia*. *Mitt. Bayer. Bot. Ges.* 2: 190-192.
- SUKOPP, H. (1972a): Grundzüge eines Programmes für den Schutz von Pflanzenarten in der Bundesrepublik Deutschland. *Schriftenreihe Landschaftspflege Naturenschutz* 7: 67-78.
- SUKOPP, H. (1972b): Wandel von Flora und Vegetation in Mitteleuropa unter dem Einfluss des Menschen. *Ber. Landw.* 50/1: 112-139.
- SULGER-BÜEL, E. (1942): *Beiträge zur Flora des Berner Oberlandes aus den Jahren 1926-1940*. Manuskript. 77 pp. Eigenverlag, Zürich.
- SUTTER, R. (1962a): Beiträge zur Flora des Grignamassivs (Comersee). *Bauhinia* 2/1: 50-54.
- SUTTER, R. (1962b): Das *Caricion austroalpinae*, ein neuer insubrisch-südalpiner *Seslerietalia*-Verband. *Mitt. Ostalp.-Dinar. Pflanzensoziol. Arbeitsgem.* 2: 18-22.
- SUTTER, R. (1967): Über Vorkommen und Verbreitung der Orchideen in ihrer Beziehung zu den Pflanzengesellschaften in der Grignagruppe (Lago di Como). *Bauhinia* 3/3: 269-290.
- SUTTER, R. (1969): Ein Beitrag zur Kenntnis der soziologischen Bindung südostalpiner Reliktentdemien. *Acta Bot. Croat.* 28: 249-366.
- SUTTER, R. (1976): Floristische Beobachtungen in Südbünden sowie im Tessin und Wallis. *Mitt. Naturf. Ges. Bern N.F.* 33: 84-91.
- SUTTER, R. (1978): Sind die *Centaurea rhaontica*- und *Delphinium elatum*-Hochstaudenfluren Assoziationen? – Ein Beitrag zur Kenntnis der *Adenostyletalia* in den Alpen. *Mitt. Ostalp.-Dinar. Ges. Vegetationsk.* 14: 375-385.
- SUTTER, R. (1980): Blütenlese zu den Fortschritten in der Systematik und Floristik der Schweizerflora. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 90(3/4): 194-202.
- SYKORA, K.V. & V. WESTHOFF (1985): *Synecology and syntaxonomy of Apium repens* (JACQ.) LAG. and *Scirpus cariciformis* VEST. in particular in the eastern part of Zeeuws-Vlaanderen (Province of Zeeland, the Netherlands). *Tuexenia* 5: 41-57.
- TAYLOR, P. (1989): The genus *Utricularia* – a taxonomic monograph. *Kew Bull. Add. Ser.* 14: 1-724. HEI, London.
- TERRETAZ, J.-L. (1963): *Anogramma leptophylla* en Valais et en Ossola. *Trav. Soc. Bot. Genève* 7: 21-30.
- TESCHNER, W. (1971): Zum Vorkommen von *Orchis spitzelii* SAUTER in Dalmatien. *Orchidee* 22/2: 69-71.
- TESCHNER, W. (1972): Alte und neue Fundstellen von *Orchis spitzelii* SAUTER im Velebitgebirge. *Orchidee* 23/5: 211-212.
- THELLUNG, A. (1926): Floristische Beobachtungen im Weisstannental (St. Galler Oberland). *Jb. St. Gallischen Naturwiss. Ges.* 62: 126-138.
- THEURILLAT, J.-P. & AL. (1993): Notes de floristique genevoise 1-10. *Saussurea* 24: 55-89.
- THEURILLAT, J.-P. & AL. (1994): Notes de floristique genevoise 11-30. *Saussurea* 25: 181-226.
- THEURILLAT, J.-P. & AL. (1996): Notes de floristique genevoise 52-65. *Saussurea* 27: 93-120.
- THEURILLAT, J.-P. & AL. (1997): Notes de floristique genevoise 66-85. *Saussurea* 28: 77-108.
- THEURILLAT, J.-P. & P. GEISSLER (1988): Souvenirs floristiques et phytosociologiques de Suisse orientale et quelques découvertes bryologiques. *Saussurea* 19: 169-186.
- THIÉBAUD, M. (1953): Notes floristiques sur la région biennoise. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 76: 45-58.
- THIÉBAUD, M. (1955): Sur la flore de la région biennoise et de la chaîne du Chasseral. *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 78: 105-130.
- THOMAS, P. & AL. (1987): Die Strandrasen des Bodensees (*Deschampsietum rhenanae* und *Litorello-Eleocharitetum acicularis*), Verbreitung, Ökologie, Gefährdung und Schutzmassnahmen. *Veröff. Landesstelle Naturschutz Baden-Württemberg* 62: 325-346.
- THOMMEN, E. (1940): Stations des plantes rares du canton de Genève: découvertes et confirmation. *Bull. Trav. Soc. Bot. Genève* 2. sér. 32: 100-183.
- THOMMEN, E. (1941): Nouvelles statios de l'*Orchis spitzelii* SAUTER. *Bull. Trav. Soc. Bot. Genève* 2. sér. 30: 282.
- THOMMEN, E. (1943): *Erythronium dens-canis* L. nel Ticino. *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* 37: 88-89.
- THOMMEN, E. (1944): *L'Aquilegia einseleana* F.W. SCHULTZ nel Ticino. *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* 38: 76-87.

- THOMMEN, E. (1946a): Neues Tulpenvorkommen im Wallis: *Tulipa grengiolensis*. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 63: 64-68.
- THOMMEN, E. (1946b): Observations sur la flore du Tessin (1946). *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* 41: 27-50.
- THOMMEN, E. (1947): Observations sur la flore du Tessin (1947). *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* 42: 111-124.
- THOMMEN, E. (1948): Observations sur la florule du bassin genévois en 1947. *Bull. Soc. Bot. Genève* 2. sér. XXXIX: 1-7.
- THOMMEN, E. (1952a): Contribution à la flore du Tessin. *Bull. Trav. Soc. Bot. Genève* 2. sér. XLII/XLIII: 1-5.
- THOMMEN, E. (1952b): Observations sur la florule du bassin genevois en 1950 et 1951. *Bull. Soc. Bot. Genève* 2. sér. XLII/XLIII: 6-15.
- THOMMEN, E. & H. DÜBI (1950): Observations sur la flore du Tessin (1948-1949). *Bull. Soc. Ticinese Sci. Nat.* 44: 52-63.
- THOR, G. (1988): The genus *Utricularia* in the nordic countries, with special emphasis on *Utricularia stygia* and *Utricularia ochroleuca*. *Nord. J. Bot.* 8: 213-225.
- TISSIÈRES, P. (1946): Le *Trochiscanthes nodiflorus* au Mont Chemin. *Bull. Murith.*, Soc. Valais Sci. Nat. 63: 68-69.
- TOMEI, P.E. & AL. (1985): Données distributives de quelques angiospermes rares de la région méditerranéenne d'Italie. *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat. Pisa, Mem. Ser. B/ XCII:* 207-240.
- TOURNAY, R. (1968): Le Brome des Ardennes *Bromus arduennensis* et ses proches *B. secalinus* et *B. grossus*. *Dumortiera* 38: 295-380.
- TOUSSAINT, P. & E. TOUSSAINT-KLOPFENSTEIN (1982): A propos de *Spiranthes aestivalis* et de *Hammarbya paludosa*. *Natural Belges* 63: 97-112.
- TRALAU, H. (1959): On the distribution of *Arenaria gothica* FRIES and the significance of postglacial plant migration. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 69: 342-345.
- TREPP, W. (1960): *Wälder Kt. GR* (1950-1960). Manuscript, Eidgenössische For-schungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL), unpubl.
- TROITEREAU, A. (1967): *Dracocephalum austriacum* L. dans le Massif de la Vanoise. *Monde Pl.* 354: 12-13.
- TROITEREAU, A. (1981): Esquisse de quelques particularités phytogéographiques de la flore du sud-est de la Savoie. *Trav. Sci. Parc Natl. Vanoise* 9: 91-112.
- TROITEREAU, A. (1990): Quelques observations sur le *Dracocephalum austriacum* L. en France. *Bull. Soc. Bot. France, Lett. Bot.* 137(4/5): 319-323.
- TURMEL, J.-M. (1948): Répartition géographique des *Eryngium*. I: Ancien monde. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat.* 20/4: 395-401.
- TUTIN T.G. & AL. (1964-1980): *Flora Europaea*. 5 vol, 1st ed., Cambridge University Press.
- TUTIN T.G. & AL. (1993): *Flora Europaea*. Vol. 1., 2nd ed., Cambridge University Press.
- UPHOF, J.C.T. (1960): A review of the genus *Gagea* SALISB. *Pl. Life* 16: 163-176.
- VACCARI, L. (1911): La flora nivale del Monte Rosa. *Bull. Soc. Fl. Valdôtaine* 7: 17-79.
- VALSECCHI, A. (1995): *La ferrovia del Monte Generoso*. 9 pp. Ferrovia Monte Generoso, Capolago.
- VERGER, J.P. (1979): Origine des sols sur prasinites et serpentinites sous végétation pionnière en climat alpin (Val d'Aoste). *Doc. Cartographie Ecol.* 21: 127-138.
- VIERHAPPER, F. (1925): Zur Kenntnis der geographischen Verbreitung und Gliederung von *Valeriana celtica* L. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 3: 241-252.
- VILLARET, P. (1950): Les massettes dans le Canton de Vaud. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 1: 16-18.
- VILLARET, P. (1952): La Litorelle sur les rives du Lac Léman. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 2: 39-31.
- VILLARET, P. (1956): *Étude floristique de la Vallée d'Anzeindaz*. Thèse, Université de Lausanne. 264 pp.
- VILLARET, P. (1961): Contribution à la flore vaudoise. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 10: 26-31.
- VITTOZ, P. (1996): *Plan de protection et de gestion du bas-marais de la Sèche de Gimel* (BM N° 1486). Manuscrit, Conservation de la nature du canton de Vaud, non publ.
- VITTOZ, P. (1998): *Flore et végétation du parc jurassien: typologie, écologie et dynamique des milieux*. Thèse, Université de Lausanne, non publ. 446 pp.
- VOGEL, J.C. & AL. (1998): The origin, status and distribution of *Asplenium presolanense* spec. nov. (*Aspleniaceae, Pteridophyta*). *Bot. Helv.* 108: 269-288.
- VOGEL, J.C. & D. BÜSCHER (1988): Die Verbreitung, Vergesellschaftung und Rückgang von *Apium repens* (JACQ.) LAG. und *Teucrium scordium* L. in Westfalen. *Florist. Rundbriefe* 22/1: 21-30.
- VOGEL, J.C. & S.-W. BRECKLE (1992): Über die Serpentin-Streifenfarne *Asplenium cuneifolium* VIV., *Asplenium adulterinum* MILDE und ihre Verbreitung und Gefährdung in Bayern. *Ber. Bayer. Bot. Ges., Beih.* 63: 61-79.
- VOGT, M. (1920 [1921]): Pflanzengeographische Studien im Obertoggenburg. Dissertation, Institut für Systematik und Botanik Universität Zürich. *Jb. St. Gallischen Naturwiss. Ges.* 57: 170-298.
- VOIGT, A. (1920): Beiträge zur Floristik des Tessins. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 26/29: 332-357.
- VOIGT, A. (1921): Beiträge zur Floristik des Tessins. *Sitzungsber. Abh. Naturwiss. Ges. ISIS Dresden* 1920/1921: 11-19.
- VOIGT, A. (1926): Neue Beiträge zur Kenntnis der Tessinerflora. *Vjschr. Naturf. Ges. Zürich* 71(1/2): 160-161.
- VOLK, O.H. & J. BRAUN-BLANQUET (1939): Soziologische und ökologische Untersuchungen an der Auenvegetation im Churer Rheintal und Domleschg. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 76: 29-79.
- VOSEK-HÜBER, M.-L. (1992): Goldruten – Probleme in Naturschutzgebieten. *Schriftenreihe Umwelt (Natur und Landschaft)* 167: 1-22. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL) & Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern.
- WAGNER, G. (1994): *Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz – Nachträge und Ergänzungen, zweite Folge 1994*. 156 pp. Zentralstelle der floristischen Kartierung der Schweiz, Systematisch Geobotanisches Institut Universität Bern.
- WAGNER, G. & K. LAUBER (1996): *Flora Helvetica*. 1717 pp. & 267 pp. Bestimmungsschlüssel. Paul Haupt Bern, Stuttgart/Wien.
- WALDBURGER, E. (1997): Die Adventivflora im Grenzbahnhof Buchs (SG) – gestern und heute. *Ber. Zool. Bot. Ges. Liechtenstein-Sargans-Werdenberg* 24: 85-163.
- WALDIS, R. (1987): Unkrautvegetation im Wallis – Pflanzensoziologische und chorologische Untersuchungen. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 63: 1-348 & Tab.
- WALLIMANN, H. (1960): Nachträge und Ergänzungen zu Karl Amberg's Arbeit «Der Pilatus in seinen pflanzengeographischen und wirtschaftlichen Verhältnissen». *Mitt. Naturf. Ges. Luzern* 18: 257-279.
- WALLIMANN, H. (1971): *Flora des Kantons Obwalden*. 222 pp. Kommissionsverlag Eugen Haag, Luzern.
- WALLNÖFER, B. (1988): *Carex vaginata*, *C. disticha*, *C. norvegica*, *Eriophorum gracile* und 28 weitere Gefäßpflanzen Südtirols. *Ber. Bayer. Bot. Ges., Beih.* 59: 75-96.
- WALLNÖFER, B. (1991): Beschreibung eines Massenbestandes von *Carex heleonastes* auf der Seiser Alm und Nachweis für die Provinz Trient. *Ber. Bayer. Bot. Ges., Beih.* 62: 257-262.
- WALTERS, S.M. (1979): *Conservation of the European Flora – Aldrovanda vesiculosa L. – a documented case-history of a threatened species*. [In: I. Hedberg (ed.): Systematic Botany, Plant Utilization and Biosphere Conservation, Symposium – Uppsala, pp. 76-82. Almqvist & Wiksell International, Stockholm].
- WARNCKE, E. & AL. (1993): Flower visitors to *Saxifraga hirculus* in Switzerland and Denmark, a comparative study. *Bot. Helv.* 103: 141-147.
- WARNCKE-GRÜTTNER, R. (1990): Ökologische Untersuchungen zum Nährstoff- und Wasserhaushalt in Niedermooren des westlichen Bodenseegebiets. *Diss. Bot.* 148: 1-214.
- WASMER, A. (1998): *Zur Felsenflora des östlichen Kettnerjuras – Schlussbericht*. Grundlagen und Berichte zum Naturschutz 17. 106 pp. Baudepartement des Kantons Aargau, Aarau.
- WCNC – WORLD CONSERVATION MONITORING CENTRE (1995): *Conservation status Listing of Plants. Compiled from the WCMC Plants Database*. Nur als Dateiauszug auf Anfrage erhältlich. IUCN, WNET, WWF, Cambridge.
- WEBB, D.A. (1988): *Saxifrage of Europe: with notes on African, American and some Asiatic species*. 307 pp. Christopher Helm, London.
- WEBER, C. (1956): Etude de l'association *Eleocharitetum aciculatis* à Genève et en Haute Savoie. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 7: 8-12.
- WEBER, C. (1966): Catalogue dynamique de la flore de Genève. *Boissiera* 12: 1-259.
- WEBER, P., A. STIETENCRON & M. DIENST (1991): *Die Strandrasen am Schweizer Ufer des Bodensees (1989/1990)*. Manuscript, unpubl. 43 pp. Amt für Raumplanung des Kantons Thurgau, Frauenfeld.
- WEDELIN, H. (1943): *Die Flora des Kantons Thurgau*. 195 pp. Naturhistorische Abteilung des Thurgauischen Museums, Frauenfeld.
- WEIBEL, R. (1964): La végétation des terrasses d'alluvion de la boucle du Rhône de Cartigny. *Trav. Soc. Bot. Genève* 7: 30-61.
- WEISSER, H. & A. KOHLER (eds) (1987): Feuchtgebiete – Ökologie, Gefährdung, Schutz. Internationales Feuchtsymposium Bad Wurzach 4-6.5.1987. *Ökologie & Naturschutz* 1.
- WELTEN, M. & O. HEGG (1965): *Botanische Studienwoche im Puschlav (18-24.7.1965)*. Manuscript, Systematisch-Geobotanisches Institut der Universität Bern, unpubl. 16 pp.
- WELTEN, M. & R. SUTTER (1982): *Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz*. 2 vols. 1. ed., Birkhäuser Verlag, Basel.

- WELTEN, M. & R. SUTTER (1984): *Erste Nachträge und Ergänzungen zum Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz.* 48 pp. Eigenverlag Systematisch-Geobotanisches Institut der Universität Bern.
- WENGER, D. (1994): *Einfluss der Beweidung auf Feuchtgebiete – dargestellt anhand von Beispielen aus dem Kanton Bern.* Dissertation, Systematisch-Geobotanisches Institut Universität Bern, unpubl. 125 pp.
- WERNER, P. (1978): Les groupements de végétaux du Marais de Bercher et Cuaboussan, VD. *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.* 74/1: 69-82.
- WERNER, P. (1998): Essais de réintroduction de la petite mousse *Typha minima* sur le Rhône de Finges, VS et recommandations pour la revitalisation des grandes rivières alpines. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 116: 57-67.
- WERNER, P., B. BRESSOUD & R. DELARZE (1983): Situation des plantes rares et de leurs milieux en Valais. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 100: 195-211.
- WERNER, P. & C. REY (1979): La végétation du marais de St-Pierre-de-Clages (VS). *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 96: 43-53.
- WIDMER, R. (1975): *Die Pflanzenwelt des Appenzellerlandes.* 60 pp. 2. ed., Appenzeller Hefte, Herisau.
- WIELAND, V. (1991): *Diphinium-Arten im Hochsauerland.* Florist. Rundbriefe 25/2: 99-102.
- WILDERMUTH, H. (1980): *Natur als Aufgabe – Leitfaden für die Naturschutzpraxis in der Gemeinde.* 298 pp. Schweizerischer Bund für Naturschutz, Basel.
- WILLING, B. & E. WILLING (1977): Bibliographie über die Orchideen Europas und der Mittelmeerländer 1744-1976 – Spezielle Orchideen-Literatur ohne Berücksichtigung allgemein floristischer Werke. *Willdenowia Beih.* 11: 1-325.
- WILLING, B. & E. WILLING (1979): Index der Verbreitungskarten für die Orchideen Europas und der Mittelmeerländer. *Beih. Veröff. Landesstelle Naturschutz Landschaftspflege Baden-Württemberg* 14: 1-163.
- WILLING, B. & E. WILLING (1985): Bibliographie über die Orchideen Europas und der Mittelmeerländer – 1. Supplement – Spezielle Orchideen-Literatur ohne Berücksichtigung allgemein floristischer Werke. *Englera* 5: 1-280.
- WILLMANN, O. & K. MÜLLER (1976): Beweidung mit Schafen und Ziegen als Landschaftspflegemassnahme im Schwarzwald. *Natur & Landschaft* 51/10: 271-274.
- WINKLER, O. (1942): Beiträge zur Kenntnis der nordischen Birke (*Betula humilis Schrank*), des seltensten Strauches unserer Schweizer Flora. *Ber. St. Gallischen Naturwiss. Ges.* 70: 1-25.
- WINTER, D. (1987): *Natur- und Landschaftsschutzprobleme am Oberen Greifensee bei Riedikon.* Diplomarbeit, Institut für Systematik und Botanik Universität Zürich, unpubl.
- WIRTH, C. (1914): Flora des Traverstales und der Chasseronkette (Monographische Studie). *Beih. Bot. Centralbl.* 32/2: 195-328.
- WIRZ, J. (1895-1901): *Flora des Kantons Glarus.* 3 vols. Buchdruckerei Glarus.
- WIRZ-LUCHSINGER, H. (1945): Ergänzungen zur Flora des Kantons Glarus. *Verh. Naturf. Ges. Basel* 56/2: 79-94.
- WIRZ-LUCHSINGER, H. (1958): Beiträge zur Kenntnis der Flora und Vegetation des hintern Linthtales und des Tödigeblies. *Mitt. Naturf. Ges. Kantons Glarus* 10: 1-291.
- WITSCHEL, M. (1980): Seltene Pflanzengesellschaften auf Reliktstandorten der Baar. *Schr. Ver. Gesch. Naturgesch. Baar* 33: 117-135.
- WOHLGEMUTH, T. (1993): Der Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz (Weltens & Sutter 1982) auf EDV – Die Artenzahlen und ihre Abhängigkeit von verschiedenen Faktoren. *Bot. Helv.* 103: 55-71.
- WOHLGEMUTH, T. (1996): *Biogeographie und Biodiversität der Schweizer Flora – Regionalisierung durch statistische Auswertungen landesweiter Verbreitungsdaten.* Dissertation, Systematisch-Geobotanisches Institut Universität Bern, unpubl. 93 pp.
- WOLF, F.O. (1877/1878): Note sur le *Ranunculus rionii* LAGGER. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 7/8: 36-39.
- WOLF, F.O. (1894): Plantes intéressantes de la contrée de Vouvry et du bassin du lac de Tanay. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 21/22: 103-110.
- WOLF, F.O. (1904a): Notes floristiques sur quelques plantes rares du Valais. *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* 14: 17-21.
- WOLF, F.O. (1904b): Notes floristiques sur quelques plantes rares du Valais. *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* 15: 33-38.
- WOLF, T. (1908): Monographie der Gattung *Potentilla* L. *Biblioth. Bot.* 71: 1-715.
- WOLFF, H. (1945): *Isoëtes lacustre* L. eine neue Art für die Gefäßpflanzenflora der Schweiz. *Verh. Schweiz. Naturf. Ges.* 125: 172-173.
- WOLFF, H. (1948): Hydrobiologische Untersuchungen an den hochalpinen Seen des San Bernardinopasses. *Z. Hydrologie* 10: 101-244.
- WOLFF, P. & A. SCHWARZER (1991): *Ranunculus rionii* LAGGER – eine neue Wasserpflanze in Deutschland. *Florist. Rundbriefe* 25/2: 69-85.
- WRIGHT SMITH, W., G. FORREST & H.R. FLETCHER (1977): *The genus Primula.* Plant monograph reprints. Vol. 11, 835 pp. J. Cramer Verlag, Stuttgart/Vaduz.
- YERLY, M. (1961): Contribution à l'étude de la flore fribourgeoise. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 10: 19-29.
- ZEHNDER, A. (1959): Das rötliche Dickblatt (*Crassula rubens* L.) im Reusstal. *Bremgarter Neujahrsblätter* 1959: 1-7.
- ZELTNER, L. (1970): Recherches de biosystématique sur les genres *Blackstonia* Huds. et *Centaurium* Hill. (Gentianacées). *Bull. Soc. Neuchâteloise Sci. Nat.* 93: 1-164.
- ZEMP, F. (1991): Floristische Besonderheiten. *Mitt. Naturf. Ges. Luzern* 32: 177-188.
- ZENTRALSTELLE DER FLORISTISCHEN KARTIERUNG DER SCHWEIZ (1966-1979): *Original-Abstrichlisten der Teillächen für die Kartierung des Atlas der Farn- und Blütenpflanzen von Weltens & Sutter.* Lose Blätter, gesammelt am Systematisch-Geobotanischen Institut der Universität Bern.
- ZENTRALSTELLE DER FLORISTISCHEN KARTIERUNG DER SCHWEIZ (1970-1982): *Lochkartensammlung zu Fundstellen, im Rahmen der Kartierung des Atlas der Farn- und Blütenpflanzen von Weltens & Sutter.* Lose Blätter, gesammelt am Systematisch-Geobotanischen Institut der Universität Bern.
- ZICKLER, D. (1965): *Senecio uniflorus* ALL.: endémique alpine. *Bull. Soc. Bot. France* 112: 32-38.
- ZOBRIST, L. (1935): Pflanzensoziologische und bodenkundliche Untersuchung des *Schoenetum nigranticis* im nordostschweizerischen Mittellande. *Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz* 18: 1-144.
- ZOLLER, H. (1964): Flora des Schweizerischen Nationalparks und seiner Umgebung. *Ergebn. Wiss. Unters. Nationalpark* 9: 1-408.
- ZOLLER, H. (1974): Flora und Vegetation der Inntalauen zwischen Scuol und Martina (Unterengadin). *Ergebn. Wiss. Unters. Schweiz. Nationalpark* 12/4: 1-209.
- ZOLLER, H. & C. WAGNER (1986): Rückgang und Gefährdung von *Mesobromion-Arten* im Schweizer Jura. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 87: 239-259.
- ZUKOWSKI, H. & AL. (1988a): *Apium repens* (JACQ.) LAG. [In: A. JASIEWICZ; Materials for knowledge of the rare and endangered species of Poland – Part I. 267-501]. *Fragm. Florist. Geobot.* 33(3/4): 333-343.
- ZUKOWSKI, H. & AL. (1988b): *Pilularia globulifera* L. [In: A. JASIEWICZ; Materials for knowledge of the rare and endangered species of Poland – Part I. 267-501]. *Fragm. Florist. Geobot.* 33(3/4): 441-446.
- ZWICKY, H. (1945): Quelques plantes nouvelles pour la vallée de Bagnes. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 62: 199-204.
- ZWICKY, H. (1950): Die Flora des Tessins und des Comerseegebietes im Lichte der neueren Erforschung. *Mitt. Naturf. Ges. Bern N.F.* 7: XXXVII-XXXIX.
- ZWICKY, H. (1953): Nouvelles contributions à la flore du versant valaisan des alpes bernoises. *Bull. Murith., Soc. Valais Sci. Nat.* 70: 84-85.
- ZWICKY, H. (1954): La flore du Valais. *Bull. Cercle Vaud. Bot.* 5: 30-32.