

Zeitschrift: Boissiera : mémoires de botanique systématique
Band: 62 (2009)

Artikel: Flora des Bergell : mit Andeutung der Grenzgebiete
Kapitel: Literaturverzeichnis
Autor: Maurizio, Remo
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1036224>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

E. LITERATURVERZEICHNIS

Zitierte Literatur

- AESCHIMANN, D. & C. HEITZ (2005): Index synonymique de la Flore de Suisse et territoires limitrophes (ISFS)/Synonymie-Index der Schweizer Flora und der angrenzender Gebiete (SISF)/Indice sinonimico della Flora della Svizzera e territori limitrofi (ISFS). *Doc. Flor. Helv.* 2: 1-323
- BADER, S. & H. BANTLE, (2004): Das Schweizer Klima im Trend. Temperatur- und Niederschlagsentwicklung 186-2001. *Veröff. MeteoSchweiz* 68: 1-45
- BARANDUN, A. (1962): Neue Funde mit Anmerkungen zur Flora von Graubünden. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 89: 142-153
- BECHERER, A. (1965): *Erica arborea* L. als Grenzpflanze der Schweizer Flora. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 75: 80-91
- BECHERER, A. (1966): Beiträge zur Flora des Comerseengebietes von Chiavenna und des Veltlins. *Bauhinia* 3/1: 57-86
- BECHERER, A. (1972): *Führer durch die Flora der Schweiz mit Berücksichtigung der Grenzgebiete*; Schwabe & Co. AG, Basel, 207 pp.
- BIANCHI, G. & R. FERRANTI (2004): *Guida alla Riserva Naturale Pian di Spagna e Lago di Mezzola e alle zone umide della provincia di Como*. – *Guide Natura*; Lysis Edizioni, Sondrio; 12 pp.
- BRAUN-BLANQUET, J. & E. RÜBEL (1932-1935): Flora von Graubünden – Vorkommen, Verbreitung und ökologisch-soziologisches Verhalten der wildwachsenden Gefäßpflanzen Graubündens und seiner Grenzgebiete. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 7: 1-1695 (4 Lieferungen)
- BRAUN-BLANQUET, J. (1918-1938): Schedae ad Floram Raeticam exsiccata. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* vol. 58-76
- BRAUN-BLANQUET, J. (1951): Flora Raetica advena – Verzeichnis der in Graubünden eingeschleppten und verwilderten Gefäßpflanzen und wichtigsten Kulturgewächse. *Comm. Stat. Int. Géobot. Médit. Montpellier* 110: 1-111
- BRAUN-BLANQUET, J. (1969): *Übersicht der Pflanzengesellschaften der rätorischen Alpen im Rahmen ihrer Gesamtverbreitung – 1. Teil: Trockenrasengesellschaften der subalpinen Stufe (Caricetea curvulae und Elyno-Seslerietea)*; Bischofberger & Co., Chur, 100 pp.
- BRAUN-BLANQUET, J. (1970): Nachträge zur Bündnerflora. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 80: 441-449
- BRAUN-BLANQUET, J. (1970): Zur Kenntnis der inneralpinen Ackerengesellschaften. *Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich* 115(3): 323-341
- BRAUN-BLANQUET, J. (1973): Zur Kenntnis der Vegetation alpiner Lawenbahnen. *Fragmenta Phytosociologica Raetica* V. Klasse *Betulo-Adenostyletea* BR.-BL. et TX. 1943. *Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem.* 15/16: 146-152
- BRAUN-BLANQUET, J. (1975a): *Fragmenta Phytosociologica Raetica* I. Die Schneebodengesellschaften (Klasse der *Salicetea herbaceae*). *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 96: 42-71
- BRAUN-BLANQUET, J. (1975b): *Fragmenta Phytosociologica Raetica* II. Die bündnerischen Espen-Haselbuschwälder (*Corylo-Populetum tremulae* und *Corylo-Trifolietum mediae*). *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 96: 72-87
- BRAUN-BLANQUET, J. (1975c): *Fragmenta Phytosociologica Raetica* VI. *Agropyro-Alnetum incanae*. *Beitr. Naturk. Forsch. Südw.-Dtl.* 34: 25-36
- BRAUN-BLANQUET, J. (1976): *Fragmenta Phytosociologica Raetica* III, IV und VII. III. Das *Peucedano ostruthii – Cirsietum spinosissimi*. IV. Wegbordgesellschaften. VII. Halbtrocken- und Trockenrasen. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 58: 1-49 + Ann
- BRÜGGER, C. (1860): Zur Flora Tirols. *Z. Ferdinandeums Tirol* 3(9): 1-146
- BUWAL/OFEFP (1991): *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)*; Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern, 2 vols

- CANDRIAN, M. (1928): Katalog der Oberengadiner Flora (Gefäßpflanzen). *Beilage zu Jahrbuch. Naturf. Ges. Graubündens* 66: 1-174
- CHRIST, H. (1873): *Die Rosen der Schweiz mit Berücksichtigung der umliegenden Gebiete Mittel- und Südeuropas. Ein monographischer Versuch*; Verlag H. Georg, Basel, Genf & Lyon, 219 pp.
- CHRIST, H. (1900): Die Farnkräuter der Schweiz. *Beitr. Kryptogamenfl. Schweiz* 1(2): 1-189
- CONSONNI, G. & P. ARRIGONI (1997): *La Flora insubrica*; Cesare Nani, Lipomo, 235 pp.
- CONSONNI, G., R. MAURIZIO & P. ARRIGONI (1999): *Flora della Valchiavenna e delle zone limitrofe. Valchiavenna, Monte Legnone, Monte Bassetta, Piano di Spagna, Bregaglia svizzera*; Museo della Valchiavenna, Chiavenna, 271 pp.
- CREDARO, V. (1992): Note sui precursori della floristica di Valtellina e Valchiavenna. *Atti Mus. civ. Stor. nat. Morbegno* 3: 37-64
- DÄNIKER, A. U. (1952): Die Rundhöckerlandschaft von Maloja und ihre Pflanzenwelt. *Jahrbuch. Naturf. Ges. Graubündens* 83: 85-111
- DONATSCH, F. (1950): *Maloja-Strasse. Flora*; Generaldirektion der PTT-Verwaltung, Bern: 26-34
- DÜBI, H. & G. KAUFFMANN (1961): Considerazioni sulla distribuzione delle specie *Potentilla verna* L. em. Koch e *Potentilla puberula* Krasan (*Potentilla gaudini* Gremli) nel Ticino ed in alcune zone limitrofe dei Grigioni e della Lombardia. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 71: 302-331
- ELLENBERG, H. & F. KLÖTZLI (1972): Waldgesellschaften und Waldstandorte. *Ber. Eidgenöss. Forschungsanst. Wald Schnee Landschaft* 48/4: 588-930
- FEDDERSEN, C. (1996): Vegetationskundliche Untersuchungen zur Sukzession ehemaliger Mähwiesen im Bergell (Graubünden/Schweiz) – Diploma; Universität Münster; Arbeitsgruppe Biozönologie. unpubl
- FERRANTI, R. & L. FIOLETTI (2000): Nuovo contributo alla conoscenza della flora della provincia di Sondrio e del Piano di Spagna (Lombardia, Italia Settentrionale). *Atti Mus. civ. Stor. nat. Morbegno* 11: 3-26
- FERRANTI, R. (1997): Una stazione di *Rhynchospora fusca* (L.) Ait.f. (*Cyperaceae*) nella bassa valle della Mera (provincia di Como, Italia Settentrionale). *Atti Mus. civ. Stor. nat. Morbegno* 8: 161-163
- FIORI, A. (1943): *Flora Italica Cryptogama. Pars V: Pteridophyta – Filicinae, Equisetinae, Lycopodiinae*; Soc. Bot. Italiana, Firenze, 601 pp.
- FLÜTSCH, P. & J. ANLIKER (1966): *Clubführer durch die Bündner Alpen Bd IV. Südliche Bergeller Berge und Monte Disgrazia: Botanische Notizen*; SAC-Verlag, 176-196, 3. Auflage
- FORNACIARI, G. & G. CONSONNI (1990): Segnalazioni di alcune piante rare o non comuni delle valli dell'Adda e del Mera. *Atti Mus. civ. Stor. nat. Morbegno* 1: 43-54
- FORNACIARI, G. (1952): Flora e vegetazione delle Valli del Mera e dell'Adda. 1. contributo – le felci. *Ann. Scuol. Friul.* 1: 173-244
- FORNACIARI, G. (1958): Flora e vegetazione delle Valli del Mera e dell'Adda. 2. contributo. *Boll. Soc. Adr. Sc. Nat.* 49: 59-108
- FUCHS-ECKERT, H. P. (1977): Die Familie Bauhin in Basel. *Bauhinia* 6(1): 13-48
- FUCHS-ECKERT, H. P. (1979): Die Familie Bauhin in Basel – Erster ordentlicher Professor der Anatomie und Botanik an der Universität Basel. *Bauhinia* 6(3): 311-329
- FUCHS-ECKERT, H. P. (1981): Die Familie Bauhin in Basel: Caspar Bauhin – Erster ordentlicher Professor der Anatomie und Botanik an der Universität Basel (Fortsetzung). *Bauhinia* 7(2): 45-62
- FUCHS-ECKERT, H. P. (1982): Die Familie Bauhin in Basel: Caspar Bauhin – Erster ordentlicher Professor der Anatomie und Botanik an der Universität Basel (Fortsetzung und Schluss). *Bauhinia* 7(3): 135-153

- FUCHS-ECKERT, H. P. (1985): Die Familie Bauhin in Basel: Johann Caspar Bauhin – Einziger überlebender Sohn von Caspar Bauhin und vierter Inhaber des Lehrstuhls für Anatomie und Botanik an der Universität Basel. *Bauhinia* 8(2): 55-77
- FUCHS-ECKERT, H. P. (1986): Die Familie Bauhin in Basel: Die Nachfahren der Familie Bauhin bis zum Erlöschen im Mannesstamme in Basel. *Bauhinia* 8(3): 125-140
- FUCHS-ECKERT, H. P. (1994): La Sassifraga dei graniti o Sassifraga di Haller. *Notiz. Banca. Pop. Sondrio* 65: 76-91
- GAUDIN, J. F. (1828-1833): *Flora helvetica. Sive historia stirpium hucusque cognitarum in Helvetia et in tractibus conterminis aut sponte nascentium aut in hominis animaliumque usus vulgo cultarum continuata*. Sumptibus Orellii Fuesslini et Sociorum, Turici, 7 vols
- GEIGER, E. (1901): *Das Bergell. Forstbotanische Monographie*; Separatdruck der Naturf. Ges. Graubünden, Chur, 119 pp.
- GIACOMINI, V., A. PIROLA & E. WIKUS (1962): I pascoli dell'alta Valle di S. Giacomo (Spluga). *Fl. Veg. Ital. Mem.* 4: 1-256
- GOTTSCHLICH, G. (2004): *Hieracium polatschekii* – neu für die Schweiz. *Bauhinia* 18: 1-4
- GREMLI, A. (1870): *Beiträge zur Flora der Schweiz. Ein Nachtrag zur Excursions-Flora desselben Verfassers*; J. J. Christen, Aarau, 96 pp.
- GSELL, R. (1943): Über die Verbreitung einiger Orchideen in Graubünden. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 78: 1-46
- HALLER, A. VON (1768): *Historia stirpium indigenarum Helvetiae inchoata*; Typograph. Gesellschaft, Bern, 3 vols., 2. Auflage
- HANDKE, R. (1983): *Eiszeitalter: die jüngste Erdgeschichte der Schweiz und ihrer Nachbargebiete – Westliche Ostalpen mit ihrem bayerischen Vorland bis zum Inn-Durchbruch und Südalpen zwischen Dolomiten und Mont Blanc*; Ott Verlag, Thun; Bd. 3/3, 730 pp.
- HAUSER, E. & T. REICHSTEIN (1960): *Notholaena marantae* (L.) Desv. nicht *Cheilanthes fragrans* (L.) Webb et Berthelot bei Chiavenna. *Bauhinia* 1(3): 181-183
- HAUSSKNECHT, C. (1884): *Monographie der Gattung Epilobium*; Fischer-Verlag, Jena, 2 vols., 318 pp.
- HEER, O. (1884): Ueber die nivale Flora der Schweiz. *Neue Denkschr. Allg. Schw. Ges. Gesamten Naturwiss.* 29: 1-114
- HEGI, G. (1913): Zur Flora des Silsersees im Oberengadin. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 22: 213-221
- HEGI, G. (1928): Zur Flora der Majola. *Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*. Festschrift Schinz: 233-251
- HESS, H. E., E. LANDOLT & R. HIRZEL (1967-1973): *Flora der Schweiz und angrenzender Gebiete*; Birkhäuser Verlag, Basel, 3 vols, 1. Auflage
- KÄSERMANN, Ch. & D. M. MOSER (1999): *Merkblätter Artenschutz: Blütenpflanzen und Farne, Stand: Oktober 1999 – Vollzug Umwelt*; BUWAL, Bern, 340 pp.
- LAUBER, K. & G. WAGNER (1996): *Flora Helvetica*; Haupt, Bern, 1613 pp. & 267 pp. Bestimmungsschlüssel, 1. Auflage
- LURÀ, F. (2004): *Lessico dialettale della Svizzera italiana*; Centro di dialettologia e di etnografia, Bellinzona, 5 vols
- MAURIZIO, R. & H. SEITTER (1974): Beiträge zur Flora des Bergells. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 95: 89-143
- MAURIZIO, R. (1975): Il colore dei fiori, con riferimenti ad alcune anomalie riscontrate in Bregaglia. *Alm. Grig. It.* 57: 99-107
- MAURIZIO, R. (1978): Cresce la Belladonna in Bregaglia?. *Alm. Grig. It.* 60: 141-145
- MAURIZIO, R. (1979): L'“oasi” di Carpino nero (*Ostrya carpinifolia* SCOP.) in Bregaglia. *Alm. Grig. It.* 61: 129-135

- MAURIZIO, R. (1988a): Beitrag (II) zur Flora des Bergells. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 105: 79-101
- MAURIZIO, R. (1988b): Licopodi e Selaginelle con riferimenti alla loro diffusione in Bregaglia. *Alm. Grig. It.* 70: 61-66
- MAURIZIO, R. (1991): Il tiglio e la sua utilizzazione in Bregaglia. *Alm. Grig. It.* 73: 176-183
- MAURIZIO, R. (1992): Sulle tracce di un'attività rurale ormai dimenticata: La coltivazione e lavorazione del lino in Bregaglia. *Quad. grig.* 61: 129-142
- MAURIZIO, R. (1996): Insediamenti e diffusione della Sassifraga piramidale (*Saxifraga cotyledon* L.) con riferimenti particolareggiati alla Val Bregaglia. *Alm. Grig. It.* 78: 129-132
- MAURIZIO, R. (1997): Curiosità naturali: individui ibridi nel mondo dei sorbi. *Alm. Grig. It.* 79: 197-200
- MAURIZIO, R. (1999): A proposito di "Risc d'Gianzana". Notizie sulla Genziana maggiore (*Gentiana lutea* L.) e su altre genziane affini. *Alm. Grig. It.* 81: 77-83
- MAURIZIO, R. (2000): Alcune novità nel mondo della natura bregagliotto. *Alm. Grig. It.* 82: 177-181
- MORITZI, A. (1839): Die Pflanzen Graubündens – Ein Verzeichnis der bisher in Graubünden gefundenen Pflanzen mit besonderer Berücksichtigung ihres Vorkommens. *Auszug Neue Denkschr. Allg. Schw. Ges. Gesamten Naturwiss.* 3: 158 pp. + 6 Tafeln
- PINI, R., C. RAVAZZI, P. VIGNOLA & R. MAURIZIO (2001): *Origine, età ed evoluzione ambientale tardo-romana della Piana di Bondo (Val Bregaglia, Cantone Grigioni, Svizzera) – In G. Pasquarè: Tettonica recente e instabilità di versante nelle Alpi Centrali*; Fondazione Cariplo & Istituto per la dinamica dei processi ambientali, Milano, 175-191
- REICHSTEIN, T. (1962): Berichtigung zum Artikel: *Notholaena marantae* (L.) Desv. nicht *Cheilanthes fragrans* (L.) Webb et Berthelot bei Chiavenna. *Bauhinia* 2(1): 70
- REINALTER, R. (2004): Zur Flora der Sedimentgebiete im Umkreis der Südrätischen Alpen, Livignasco, Bormiese und Engiadin'Ota (Schweiz-Italien). *Denkschr. Schweiz. Akad. Naturw.* 105: 1-534
- SALIS-BAY, C. VON (1991): *Die Casa Battista und ihr Garten in Soglio*; Casa Battista AG, Hotel Palazzo Salis, Soglio
- SCHAAD, G. (1939): I nomi popolari della flora prativa in Val Bregaglia. *Vox romanica* 4: 48-64
- SCHAUER, TH. & C. CASPARI (2004): *Der grosse BLV Pflanzenführer*; BLV Buchverlag, München, 478 pp., 9. Auflage
- SCHUECHZER, J. J. (1708): *Ouresiphoites Helveticus, sive itinera alpina tria: in quibus incolae, animalia, plantae, montium altitudines barometricae, coeli et soli temperies, aquae medicatae, mineralia, metalla, lapides figurati, aliaque fossilia: et quicquid insuper in natura, artibus et antiquitate, per Alpes Helveticas et Rhaeticas, rarum sit, et notatu dignum, exponitur, et iconibus illustratur*; impensis Henrici Clements, ad insigne Lunae falcatae in coemeterio D. Pauli London, 3 Teile, 57, 72 und 22 pp.
- SCHUECHZER, J. J. (1970): *Itinera per Helvetia Alpinas Regiones*; Libreria Alpina degli Esposti, Bologna, 2 vols., Reprint der 2. Auflage von 1723
- SCHREIBER, K. F. & al. (1977): *Wärmegliederung der Schweiz aufgrund von Phänologischen Geländeaufnahmen in den Jahren 1969 bis 1973*; Eidg. Justiz- und Polizeidepartement, Bern, 69 pp.
- SCHÜEPP, M. (1973): Klimatologie der Schweiz: Wind 1.-3 Teil. *Beih. Annln schweiz. meteorol. Zent-Anst.* 12: 1-60
- SCHÜEPP, M. (1975): Klimatologie der Schweiz: Wind 4.-6. Teil. *Beih. Annln schweiz. meteorol. Zent-Anst.* 14: 61-112
- SCHWEIZER, W. (1991): Die Verbreitung der Heuschrecken (Orthoptera: Saltatoria) auf einem Diagonalprofil durch die Alpen (Inntal – Maloja – Bregaglia – Lago di Como – Furche). B. Das Untersuchungsgebiet (Physiographie). *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 106(2): 13-84

- SCHWEIZ. METEOROL. ZENTRALANSTALT (1977): *Annalen der Schweizerischen Meteorologische Zentralanstalt 1977, 114. Jahrgang*, Zürich
- SEILER, J. (1909): *Bearbeitung der Brüggerschen Materialien zur Bündnerflora*; Bischofberger & Holzerkochte, Chur, 580 pp.
- STAMPA, R., A. SCHNEIDER, R. MAURIZIO & H. SCHLAEFFER (1994): *Das Bergell – La Bregaglia*; Haupt, Bern, 128pp, 4., überarbeitete Auflage
- STAUB, R. (1952): Der Pass von Maloja – Seine Geschichte und Gestaltung. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 83: 3-83
- STEIGER, P. (1990): *Naturschutzwürdige Flächen im Val Bregaglia, GR, Felduntersuchungen Sommer-Herbst 1989*; Beurteilung für Amt für Landschaftspflege und Naturschutz Graubünden, unpubl
- SUTTER, R. (1976): Floristische Beobachtungen in Südbünden sowie im Tessin und Wallis. *Mitt. Naturf. Ges. Bern* 33: 84-91
- TREPP, W. (1991): Die Verbreitung der Heuschrecken (Orthoptera: Saltatoria) auf einem Diagonalprofil durch die Alpen (Inntal – Maloja – Bregaglia – Lago di Como – Furche). C. Die Pflanzenwelt. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 106(2): 87-182
- TROMMSDORFF, V. & J. A. D. CONNOLLY (1996): The ultramafic contact aureole about the Bregaglia (Bergell) tonalite: isograds and a thermal model. *Schweiz. Mineral. Petrogr. Mitt.* 76: 537-547
- UTTINGER, H. (1967): *Klima und Wetter II. In: Imhof, E. (Editor), Atlas der Schweiz, Tafel 12*; Eidgenössische Landestopographie, Bern-Wabern
- WAGNER, G. (1994): *Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz. Nachträge und Ergänzungen, zweite Folge 1994*; Zentralstelle der floristischen Kartierung der Schweiz, Syst.-Geobot. Inst. Univ. Bern, 156 pp.
- WELTEN, M. & R. SUTTER (1982): *Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz*; Birkhäuser Verlag, Basel, 2 vols, 1. Auflage
- WELTEN, M. & R. SUTTER (1984): *Erste Nachträge und Ergänzungen zum Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz*; Eigenverlag Systematisch-Geobotanisches Institut der Universität Bern, 48 pp.
- WETTSTEIN, R. (1896): *Die Europäischen Arten der Gattung Gentiana aus der Section Endotricha Froel. und ihr entwicklungsgeschichtlicher Zusammenhang*; C. Gerold, Wien
- WÖFL, M. (1994): Die Waldgesellschaften des Val Bregaglia (Graubünden/Schweiz) entlang eines Querprofils auf der Höhe von Soglio – Diploma; Universität Münster, unpubl
- ZAHN, K. H. (1906): Die Hieracien der Schweiz. *Neue Denkschr. Allg. Schw. Ges. Gesamten Naturwiss.* 40(4): 161-728
- ZUBER, R. (1998): *Im Bergell häufige Waldgesellschaften (bis Gemeindegrenze Sils/Segl)*; Forstinspektorat Graubünden; Chur, unpubl

Fortschritte

- Fortschr. 4/1898 – SCHRÖTER, C. (1898): Fortschritte der schweizerischen Floristik. 4. Folge (Berichtsjahre 1896-1897). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 8: 111-125
- Fortschr. 11/1910 – SCHINZ, H. & A. THELLUNG (1910): Fortschritte der Floristik – Gefässcryptogamen und Phanerogamen. 11. Folge (Berichtsjahre 1908-1909). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 19: 125-170
- Fortschr. 13/1912 – SCHINZ, H. & A. THELLUNG (1912): Fortschritte der Floristik, Gefässpflanzen. 13. Folge (Berichtsjahr 1911). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 21: 142-170
- Fortschr. 17/1920 – SCHINZ, H. & A. THELLUNG (1920): Fortschritte der Floristik – Gefässpflanzen. 17. Folge (Berichtsjahre 1916-1919). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 26/29: 161-267
- Fortschr. 29/1936 – BECHERER, A. (1936): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen) in den Jahren 1934-1935. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 45: 248-296

- Fortschr. 32/1942 – BECHERER, A. (1942): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 32. Folge (Berichtsjahre 1940-1941). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 52: 476-536
- Fortschr. 33/1944 – BECHERER, A. (1944): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 33. Folge (Berichtsjahre 1942-1943). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 54: 347-398
- Fortschr. 36/1950 – BECHERER, A. (1950): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 36. Folge (Berichtsjahre 1948-1949). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 60: 467-515
- Fortschr. 37/1952 – BECHERER, A. (1952): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 37. Folge (Berichtsjahre 1950-1951). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 62: 527-582
- Fortschr. 38/1954 – BECHERER, A. (1954): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 38. Folge (Berichtsjahre 1952-1953). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 64: 355-389
- Fortschr. 39/1956 – BECHERER, A. (1956): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 39. Folge (Berichtsjahre 1954-1955). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 66: 164-193.
- Fortschr. 40/1958 – BECHERER, A. (1958): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 40. Folge (Berichtsjahre 1956-1957). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 68: 197-238
- Fortschr. 41/1960 – BECHERER, A. (1960): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 41. Folge (Berichtsjahre 1958-1959). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 70: 62-112
- Fortschr. 42/1962 – BECHERER, A. (1962): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 42. Folge (Berichtsjahre 1960-1961). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 72: 67-117
- Fortschr. 43/1964 – BECHERER, A. (1964): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 43. Folge (Berichtsjahre 1962-1963). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 74: 164-214
- Fortschr. 44/1966 – BECHERER, A. (1966): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 44. Folge (Berichtsjahre 1964-1965). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 76: 97-145
- Fortschr. 46/1971 – BECHERER, A. (1971): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 46. Folge (Berichtsjahre 1968-1969). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 80: 301-333
- Fortschr. 47/1972 – BECHERER, A. (1972): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 47. Folge (Berichtsjahre 1970-1971). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 82/2: 159-201
- Fortschr. 48/1974 – BECHERER, A. (1974): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 48. Folge (Berichtsjahre 1972-1973). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 84/1: 1-51
- Fortschr. 49/1976 BECHERER, A. (1976): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). 49. Folge (Berichtsjahre 1974-1975). *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 86/1+2: 1-55
- Fortschr. 50/1978 – 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
- Fortschr. 51/1982 – FUCHS-ECKERT, H. P. & CH. HEITZ-WENIGER (1978): Fortschritte in der Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). Mit besonderer Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 51. Folge (Berichtsjahre 1978-1979). *Bot. Helv.* 92/2: 61-321

- Fortschr. 52/1983 – FUCHS-ECKERT, H. P. & CH. HEITZ-WENIGER (1983): Fortschritte in der Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). Mit besonderer Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 52. Folge (Berichtsjahre 1980-1981). *Bot. Helv.* 93/3: 317-488
- Fortschr. 53.1/1995 – 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
- Fortschr. 53.2/1996 – 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
- Fortschr. 53.3/1997 – 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
- Fortschr. 53.4/1998 – 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
- Fortschr. 54/1996 – 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
- Fortschr. 55/1997 – 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
- Fortschr. 56/1998 – 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
- Fortschr. 57/1999 – 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
- Fortschr. 58/1999 – MOSER, D. M., A. GYGAX, R. PALESE, B. BÄUMLER & N. WYLER (1999): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefässpflanzen). (Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete). 58. Folge (Berichtsjahre 1998-1999, 1. Teil). *Bot. Helv.* 109/2: 229-252
- Fortschr. 59/2000 – MOSER, D. M., A. GYGAX, R. PALESE, B. BÄUMLER & N. WYLER (2000): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefässpflanzen). (Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete). 59. Folge (Berichtsjahre 1998-1999, 2. Teil). *Bot. Helv.* 110/1: 79-98
- Fortschr. 61/2001 – MOSER, D. M., C. KÄSERMANN, A. GYGAX, R. PALESE, B. BÄUMLER & N. WYLER (2001): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefässpflanzen). (Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete). 61. Folge (Berichtsjahr 1999-2000). *Bot. Helv.* 111/1: 87-106
- Fortschr. 63/2002 – MOSER, D. M., A. GYGAX, R. PALESE, B. BÄUMLER & N. WYLER (2002): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefässpflanzen). (Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete). 63. Folge (Berichtsjahr 2001, 2. Teil). *Bot. Helv.* 112/1: 69-90
- Fortschr. 65/2003 – MOSER, D. M., A. GYGAX, R. PALESE, B. BÄUMLER & N. WYLER (2003): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefässpflanzen). (Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete). 65. Folge (Berichtsjahr 2002). *Bot. Helv.* 113/1: 81-103

- Fortschr. 66/2003 – MOSER, D. M., A. GYGAX, B. BÄUMLER, N. WYLER & R. PALESE (2003): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefässpflanzen). (Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete). 66. Folge (Berichtsjahr 2002, 2. Teil; 2003, 1. Teil). *Bot. Helv.* 113/2: 195-214
- Fortschr. 67/2004 – MOSER, D. M., A. GYGAX, B. BÄUMLER, N. WYLER & R. PALESE (2004): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefässpflanzen). (Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete). 67. Folge (Berichtsjahr 2003, 2. Teil). *Bot. Helv.* 114/1: 79-99
- Fortschr. 68/2004 – MOSER, D. M., A. GYGAX, B. BÄUMLER, N. WYLER & R. PALESE (2004): Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefässpflanzen) 68. Folge (Berichtsjahr 2004, 1. Teil). *Bot. Helv.* 114/2: 181-198

Weiterführende Literatur

- AESCHIMANN, D. & al. (2004): *Flora Alpina. Atlas sämtlicher 4500 Gefässpflanzen der Alpen*; Haupt, Bern, 3 vols., 1. Auflage
- ANLIKER, J. (1992): *Clubführer durch die Bündner Alpen Bd IV. Südliche Bergeller Berge und Monte Disgrazia: Botanische Notizen*; SAC-Verlag, 486-494, 5. Auflage
- BAZZIGHER, G. (1981): Selektion Endothia-resistenter Kastanien in der Schweiz. *Schweiz. Z. Forstwesen* 132(6): 453-466
- BECHERER, A. (1963): Übersicht der Grenzarten der Schweizer Flora. *Bauhinia* 2: 130-161
- BECHERER, A. (1968): Promenade dans la flore ptéridologique de la Suisse et des régions limitrophes. *Trav. Soc. Bot. Genève* 9: 27-33
- BEDOGNÈ, F. & al. (1995): *I Minerali della Provincia di Sondrio e della Bregaglia Grigionese. Val Malenco, Val Masino, Val Codera e Valle Spluga*; Bettini, Sondrio, 300 pp.
- BIECHLER, J. (1981): Die Kastanienselven im Bergell. *Schweiz. Beitr. Dendrol.* 31: A59-A76
- BILLWILLER, R. (1904): Der Bergeller Nordföhn. *Annln schweiz. meteorol. Zent-Anst.* Jg. 1902: 57 pp.
- BINZ, A. & CH. HEITZ (1990): *Schul- und Exkursionsflora für die Schweiz mit Berücksichtigung der Grenzgebiete*; Schwabe & Co. AG, Basel, 659 pp., 10. Auflage
- 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 Rätians (I). *Vegetatio* 1: 29-41
- BRAUN-BLANQUET, J. (1949): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätians (II). *Vegetatio* 1: 129-146
- BRAUN-BLANQUET, J. (1949): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätians (III). *Vegetatio* 1: 285-316
- BRAUN-BLANQUET, J. (1949): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätians (IV). *Vegetatio* 2: 20-37
- BRAUN-BLANQUET, J. (1950): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätians (V). *Vegetatio* 2: 214-237
- BRAUN-BLANQUET, J. (1950): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätians (VI). *Vegetatio* 2: 341-360
- BRAUN-BLANQUET, J. (1971): Übersicht der Pflanzengesellschaften der rätischen Alpen im Rahmen ihrer Gesamtverbreitung – 3. Teil: Flachmoorgesellschaften (*Scheuchzeria-Caricetea fuscae*). *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 46: 1-70
- BRAUN-BLANQUET, J. (1982): Fragmenta Phytosociologica Raetica XI. Ufergebüsche der inneralpinen Flussläufe (Verband der *Salicion pentandrae* BR.-BL. 1949). *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 99: 59-73

- BROCKMANN-JEROSCH, H. (1907): *Die Flora des Puschlav (Bezirk Bernina, Kanton Graubünden) und ihre Pflanzengesellschaften – Mit fünf Vegetationsbildern und einer Karte*; Wilhelm Engelmann, Leipzig, 438 pp.
- BRUNNER, H. (1956): *Führer durch das Gletschermühlen-Reservat Maloja und seine Umgebung*; Bischofberger, Chur, 29 pp.
- BÜNDNER NATURSCHUTZBUND (1970): *Schuetzenswerte und Geschuetzte Landschaften und Naturdenkmaeler von Regionaler Bedeutung im Kanton Graubunden*; Bischofberger, Chur, 126 pp.
- CREDARO, V. & A. PIROLA (1975): *Le Vegetazione Della Provincia Di Sondrio*; Amministrazione Provinciale de Sondrio, Sondrio, 104 pp.
- CREDARO, V. (1984): Saggio di fitonimia della provincia di Sondrio. *Atti Ist. Bot. Lab. Critt. Univ. Pavia* (7)3: 51-91
- DÜBI, H. & A. BECHERER (1967): Zur Flora des untersten Veltlin. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 78: 95-99
- FENAROLI, F. (1936): La vegetazione e la flora del gruppo Albigna-Disgrazia. *Alpe (Florence)* 14: 16-21
- FENAROLI, L. (1955): *Flora delle Alpi – Vegetazione e Flora delle Alpi e degli altri monti d'Italia*; Aldo Martello, Milano, 369 pp.
- FERRANTI, R. (1997): Nuove segnalazioni floristiche per la provincia di Sondrio (Lombardia, Italia settentrionale). *Atti Mus. civ. Stor. nat. Morbegno* 8: 3-41
- FERRANTI, R., A. PIROLA & F. PENATI (2002): Il paesaggio vegetale della provincia di Sondrio. Una mostra del Museo Civico di Storia Naturale di Morbegno e del Dipartimento di Ecologia del Territorio dell'Università di Pavia. *Atti Mus. civ. Stor. nat. Morbegno* 13(suppl.): 41 pp.
- GENSLER, G.-A. (1978): *Das Klima von Graubünden : ein Beitrag zur Regionalklimatologie der Schweiz – Arbeitsbericht Nr. 77*; Schweiz. meteorologische Zentralanstalt, Zürich, 122 pp.
- GIACOMINI, V. (1954): Per la conoscenza geobotanica dei pascoli Valtellinesi (con carta della vegetazione a colori). *Valtellina e Valchiavenna* 11: 1-9
- GIACOMINI, V. (1960): Il paesaggio vegetale della Provincia di Sondrio. *Fl. Veg. Ital. Mem.* 3: 1-132
- GIACOMINI, V., A. PIROLA & E. WIKUS (1962): I pascoli di altitudine dello Spluga (con Carta della Vegetazione all' 1:12500). *Delpinoa* (n. s.) 4(1-2): 233-304
- GSELL, R. (1945): Beiträge zur Orchideen-Geographie Graubündens. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 79: 31-57
- HEGG, O., C. BÉGUIN & H. ZOLLER (1993): *Atlas schutzwürdiger Vegetationstypen der Schweiz*; Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL), Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern, 160 pp.
- HEITZ, A., P. PANUCHAKUNNEL & H. ZOLLER (1982): Vegetations-, Klima- und Gletschergeschichte des Oberengadins. *Phys. Geogr.* 1: 157-170
- HEITZ, A., P. PANUCHAKUNNEL & H. ZOLLER (1982): Zum Problem der 14 C-Datierung im Veltlin und Oberengadin. *Phys. Geogr.* 1: 91-102
- HOFER, H. R. (1967): Die wärmeliebenden Felsheiden Insubriens (unter besonderer Berücksichtigung der Arten der mediterranen Hartlaubzone). *Bot. Jb.* 87/2: 176-251
- HOLTMEIER, F.-K. (1966): Die Malojaschlange und die Verbreitung der Fichte. Beobachtungen zur Klimaökologie des Oberengadins. *Wetter und Leben* 18, H. 5/6: 105-108
- HOLTMEIER, F.-K. (1975): Die Landschaft von Maloja (Oberengadin) im Luftbild. Mit 5 Abbildungen, 2 Photos und 1 Luftbild. *Erdkunde* 29/4: 277-285
- JÄGLI, M. (1941): Flora del S. Bernardino. *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.* 35: 3-203
- KLEIBER, H. (1974): Pollenanalytische Untersuchungen zum Eisrückung und zur Vegetationsgeschichte im Oberengadin I. *Bot. Jahrb. Syst.* 94(1): 1-53

- LANDOLT, E. (1977): Ökologische Zeigerwerte zur Schweizer Flora. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* 64: 1-208
- LANDOLT, E. (1991): *Gefährdung der Farn- und Blütenpflanzen in der Schweiz mit gesamtschweizerischen und regionalen Roten Listen*; Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL), Eidgen. Drucksachen- und Materialzentrale (EDMZ), Bern, 183 pp.
- LANDOLT, E. (1992): *Unsere Alpenflora*; Fischer, Stuttgart, 318 pp. + 120 pl., ed. 6
- MAFFI, M. (1949): Saggio sulla flora popolare della Val Bregaglia; *Tesi di laurea Università di Pavia*, Pavia
- MATTA, TH. R. & P. A. TAMI (1981): *Concetto di sviluppo per la regione di Bregaglia*; Speich AG, Zürich
- MATTES, H., R. MAURIZIO & W. BÜRKL (2005): *Die Vogelwelt im Oberengadin, Bergell und Puschlav. Ein Naturführer zur Avifauna in einem inneralpinen Gebiet*; Schweizerische Vogelwarte, Sempach, 375 pp.
- MAURIZIO, R. (1972): Le torbiere del Maloggia. *Alm. Grig. It.* 1975: 120-137
- MAURIZIO, R. (1982): In forte regresso il ghiacciaio del Forno. *Alm. Grig. It.* 1982: 98-104
- MAURIZIO, R. (1983): Aufbewahrungsmethode der Kastanienfrüchte im Bergell. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 100: 167-170
- MAURIZIO, R. (1984): Trappole vegetali nelle nostre paludi. *Alm. Grig. It.* 1984: 66-71
- MAURIZIO, R. (1987): Minacciati dalla *Melosoma bronzea* (*Melosoma aenea* L.) gli ontaneti in Bregaglia. *Alm. Grig. It.* 1987: 184-189
- MAURIZIO, R. (1993): Suscitano curiosità e meritano rispetto. La parola a ... alcune piante particolari. *Alm. Grig. It.* 1993: 58-69
- MOSER, D. M. & al. (2002): *Rote Liste der gefährdeten Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz*; ZDZF – CJBG – BUWAL, 1, 118 pp.
- NANGERONI, G. & V. GIACOMINI (1960): *Ambiente fisico e paesaggio vegetale della provincia di Sondrio*; Camera di commercio industria e agricoltura, Sondrio, 194 pp.
- PALLMANN, H. & P. HAFFTER (1933): Pflanzensoziologische und bodenkundliche Untersuchungen im Oberengadin – mit besonderer Berücksichtigung der Zwergstrauchgesellschaften der Ordnung *Rhodoreto-Vaccinietalia*. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 42: 357-466
- PIGNATTI, S. (1982): *Flora d'Italia*; Edagricole, Bologna, 3 vols
- PIROLA, A. (1993): Lo stato delle conoscenze botaniche in Provincia di Sondrio. *Museol. Sci.* 10: 125-142
- PODL, S. (1972): Il gividino dei ghiacciai di lavaglia. *Alm. Grig. It.* 1972: 66-72
- RITZ, W. (1975): *Schweizerische Schulflora: Tabelle zum Bestimmen der häufigeren Pflanzenarten der ganzen Schweiz (Mittelland, Alpen und Jura) zum Gebrauch in Schulen*; Haupt, Bern, 224 pp., 7. Auflage
- ROTHMALER, W. (1988): *Exkursionsflora für die Gebiete der DDR und der BRD. Atlas der Gefäßpflanzen*; Volk und Wissen Volkseigener Verlag, Berlin; vol. 3, 750 pp.
- RÜBEL, E. (1912): Pflanzengeographische Monographie des Berninagebietes. *Bot. Jb.* 47(1-4): 1-615
- SARGNON, L. (1883): Excursion botanique dans la Haute Engadine. *Ann. Soc. Bot. Lyon* 11: 63-94
- SCHAAD (1944): Intorno alla flora popolare di Val Bregaglia. *Alm. Grig. It.* 1944: 134-138
- SCHRÖTER, C. (1956): *Flora des Südens. Die Pflanzenwelt Insubriens (Täler zwischen Ortasee und Comersee)*; Rascher Verlag, Zürich, Stuttgart, 167 pp., 2. Auflage
- SCHRÖTER, C. (1950): *Flora d'insubria, ossia del Ticino e dei Grigioni meridionali e dei laghi dell'Alta Italia (dal Verbano al Garda)*; Istituto Editoriale Ticinese, Bellinzona, 151 pp.

- STEIGER, P. (1994): *Wälder der Schweiz vom Lindengrün zu Lärchengold, Vielfalt der Waldbilder und Waldgesellschaften in der Schweiz*; Ott Verlag, Thun, 359 pp.
- THEOBALD, G. (1920): *Naturbilder aus den Rätischen Alpen: Ein Führer durch Graubünden*; Ebner, Chur, 8 vols., 4. umgearb. Auflage v. CHRISTIAN TARNUZZER
- WEGMÜLLER, S. (1973): Zytotaxonomische Untersuchungen an Sippen von *Lamiastrum galeobdolon* (L.) Ehrend. et Polatschek s.l. aus dem Gebiet der Schweiz. *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 83(4): 274-294
- WENK, H. R. (1986): Introduction to the Geologie of the Bergell Alps with Guide for Excursions. *Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens* 103: 29-90
- WIESER, C (2000): *Val Fex: das Tal, die Häuser und ihre Bewohner: mit einer Zusammenstellung der Flurnamen und Ortsbezeichnungen*; Pro Fex (c/o G. Locher), Sils-Maria, 156 pp.
- WOHLGEMUTH, T. (1996): Ein floristischer Ansatz zur biogeographischen Gliederung der Schweiz. *Bot. Helv.* 106(2): 227-260
- ZOLLER, H. (1960): Pollenanalytische Untersuchungen zur Vegetationsgeschichte der insubrischen Schweiz. *Denkschr. Schweiz. Naturf. Ges.* 83(2): 45-156 + Ann
- ZOLLER, H. (1987): Zur Geschichte der Vegetation im Spätglazial und Holozän der Schweiz. *Mitt. Naturf. Ges. Luzern* 29: 123-149
- ZOLLER, H. & H. KLEIBER (1967): Über die postglaziale Einwanderung und Ausbreitung der Rotbuche (*Fagus sylvatica* L.) am südlichen Alpenrand. *Bauhinia* 3: 255-264
- ZOLLER, H. & H. KLEIBER (1971): Überblick der spät- und postglazialen Vegetationsgeschichte in der Schweiz. *Boissiera* 19: 113-128

F. INDEX

<i>Register der Familiennamen</i>	Aceraceae	201	Cactaceae	107
	Adiantaceae	81	Callitrichaceae	221
	Adoxaceae	243	Campanulaceae	243
	Agavaceae	332	Cannabaceae	105
	Aizoaceae	107	Caprifoliaceae	250
	Alismataceae	288	Caryophyllaceae	110
	Amaranthaceae	121	Celastraceae	198
	Amaryllidaceae	331	Ceratophyllaceae	93
	Anacardiaceae	201	Chenopodiaceae	108
	Apiaceae	205	Cistaceae	129
	Apocynaceae	215	Commelinaceae	307
	Aquifoliaceae	192	Convolvulaceae	217
	Araceae	290	Cornaceae	196
	Araliaceae	205	Corylaceae	105
	Aristolochiaceae	92	Crassulaceae	160
	Asclepiadaceae	216	Cryptogrammaceae	81
	Aspidiaceae	82	Cucurbitaceae	134
	Aspleniaceae	85	Cupressaceae	91
	Asteraceae	254	Cuscutaceae	217
	Athyriaceae	84	Cyperaceae	294
	Balsaminaceae	204	Dennstaedtiaceae	84
	Berberidaceae	100	Dioscoreaceae	332
	Betulaceae	104	Dipsacaceae	252
	Bignoniaceae	243	Droseraceae	158
	Blechnaceae	87	Ebenaceae	153
	Boraginaceae	218	Elaeagnaceae	191
	Brassicaceae	138	Elatinaceae	127
	Buddlejaceae	242	Empetraceae	150
	Buxaceae	197	Equisetaceae	78