

Zeitschrift: Boissiera : mémoires de botanique systématique
Herausgeber: Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
Band: 62 (2009)

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

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 17.01.2026

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 Comerseegebietes 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*; Lyasis 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 exsiccatam. *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 rätischen Alpen im Rahmen ihrer Gesamtverbreitung – I. Teil: Trockenrasengesellschaften der subalpin-alpinen 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 Ackergesellschaften. *Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich* 115(3): 323-341

BRAUN-BLANQUET, J. (1973): Zur Kenntnis der Vegetation alpiner Lawinenbahnen. *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. Ferdinandseums 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 Jahressber. Naturf. Ges. Graubündens* 66: 1-174

CHRIST, H. (1873): *Die Rosen der Schweiz mit Berücksichtigung der umliegenden Gebiete Mittel- und Südeuropa's. 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. *Jahressber. 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* Greml) 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 Bergelser 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 Sassiifraga piramidale (*Saxifraga cottle-don* 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 Engiadina 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

SCHEUCHZER, J. J. (1708): *Ouresiphioites 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.*

SCHEUCHZER, J. J. (1707): *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. SCHLAEPPER (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

WÖLFL, 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

Fortschrifte

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

ANLICKER, 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 Rätiens (I). *Vegetatio* 1: 29-41

BRAUN-BLANQUET, J. (1949): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens (II). *Vegetatio* 1: 129-146

BRAUN-BLANQUET, J. (1949): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens (III). *Vegetatio* 1: 285-316

BRAUN-BLANQUET, J. (1949): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens (IV). *Vegetatio* 2: 20-37

BRAUN-BLANQUET, J. (1950): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens (V). *Vegetatio* 2: 214-237

BRAUN-BLANQUET, J. (1950): Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens (VI). *Vegetatio* 2: 341-360

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. (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 Naturdenkmäler von Regionaler Bedeutung im Kanton Graubünden;* 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

JÄGGLI, 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. BÜRKLI (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 Bregagli. *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)*; Instituto 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 galobdolon* (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

Register der Familiennamen			
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
Aspleniaceae	82	Cucurbitaceae	134
Aspleniacae	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