

Objekttyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich**

Band (Jahr): **100 (1988)**

PDF erstellt am: **27.04.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

LITERATURVERZEICHNIS

- AGAPOVA N. D., 1980: In: LÖVE A. (ed.), Chromosome number reports LXIX. *Taxon* 29, 703-730.
- ALLAN H. H., 1949: Wild species-hybrids in the phanerogams. II. *Bot.Rev. Lancaster* 15, 77-105.
- ANDERSON E., 1948: Hybridization of the habitat. *Evolution* 2, 1-9.
- ANDERSON E., 1949: Introgressive hybridization. Wiley, New York; Chapman & Hall, London, 109 S.
- ANDERSON E., 1953: Introgressive hybridization. *Biol.Rev. Cambridge Philos.Soc.* 28, 280-307.
- BALTISBERGER M., 1980: Die Artengruppe des *Ranunculus polyanthemos* L. in Europa. *Ber.Schweiz.Bot.Ges.* 90, 143-188.
- BALTISBERGER M., 1981: Verwandtschaftsbeziehungen zwischen der Gruppe des *Ranunculus polyanthemos* L. und *R. repens* L. sowie Arten der Gruppen des *R. acris* L. und des *R. bulbosus* L. *Bot.Helv.* 91, 61-74.
- BALTISBERGER M. und HESS H. E., 1986: Zur Verbreitung von *Ranunculus polyanthemos* Boreau und *R. nemorosus* DC. *Veröff.Geobot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, Zürich* 87, 79-90.
- BALTISBERGER M. und HUBER W., 1987a: Chromosome number report. *IOPB Newsletter* 9, 4-5.
- BALTISBERGER M. und HUBER W., 1987b: In: LÖVE A. (ed.), Chromosome number reports XCVI. *Taxon* 36, 659-661.
- BALTISBERGER M. und MÜLLER M., 1981: Vergleichende cytotaxonomische Untersuchungen an *Ranunculus seguieri* und der Artengruppe des *R. alpestris* (*Ranunculaceae*). *Pl.Syst.Evol.* 138, 47-60.
- BAUER Z., 1950: *Ranunculus*. In: SKALINKA M., Studies in chromosome numbers of Polish angiosperms. *Acta Soc.Bot. Poloniae* 20, 45-68.
- BAUER Z., 1954: Cyto-ecological studies in three species of *Ranunculus* from the Tatra Mts. *Acta Soc.Bot. Poloniae* 23, 229-242.
- BECHERER A., 1956: Flora Vallesiacae supplementum. *Denkschr.Schweiz.Naturf.Ges.* 81, 1-556.
- BEGUIN C., 1972: Contribution à l'étude phytosociologique et écologique du Haut Jura. *Beitr.Geobot.Landesaufn. Schweiz* 54, 1-190.
- BELLARDI L., 1791: Appendix ad Floram Pedemontanam. *Mém.Acad.Roy.Sci. Turin* 5, 209-286.
- BERSET J., 1969: Pâturages, prairies et marais montagnards et subalpins des Préalpes fribourgeoises. *Commun.Stat.Int.Géobot.Médit. Montpellier* 183, 1-55.
- BIRIA J. A. J., 1811: Histoire naturelle et médicale des renoncules. Martel, Montpellier. 52 S.
- BÖCHER T. W., 1938a: Cytological studies in the genus *Ranunculus*. *Dansk Bot.Ark.* 9, 1-33.
- BÖCHER T. W., 1938b: Zur Zytologie einiger arktischen und borealen Blütenpflanzen. *Svensk Bot.Tidskr.* 32, 346-361.
- BRAUN-BLANQUET J., 1948: Übersicht der Pflanzengesellschaften Rätiens. *Vegetatio* 1, 29-41.
- 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., 1951: Pflanzensoziologie. (2. Aufl.). Springer, Wien. 631 S.

- BRAUN-BLANQUET J., 1954: La végétation alpine et nivale des Alpes françaises. *Commun.Stat.Int.Géobot.Médit.* Montpellier 125, 1-72.
- BRAUN-BLANQUET J., 1969: Die Pflanzengesellschaften der rätischen Alpen im Rahmen ihrer Gesamtverbreitung. I. Teil. Bischofberger, Chur. 100 S.
- BRAUN-BLANQUET J., 1973: Zur Kenntnis der Vegetation alpiner Lawinenbahnen. *Mitt.Florist.-Soziol.Arbeitsgem.N.F.* 15/16, 146-152.
- BRAUN-BLANQUET J., 1976: *Fragmenta phytosociologica raetica III.* Veröff.Geobot.Inst. ETH, Stiftung Rübel, Zürich 58, 1-12.
- BRIQUET J., 1893: La Florule du Mont Soudine (Alpes d'Annecy). III. Notes sur quelques plantes observées au Mont Soudine. *Rev.Gén.Bot.* 5, 371-381.
- BRÜGGER C. G., 1878-1880: Wildwachsende Pflanzenbastarde in der Schweiz und deren Nachbarschaft. *Jahresber.Naturf.Ges. Graubündens* 23/24, 47-123.
- BURNAT E., 1892: Flore des Alpes Maritimes. Georg, Genève, Bâle, Lyon 1, 302 S.
- BURNAT E., 1902: Flore des Alpes Maritimes. Georg, Genève, Bâle, Lyon 3, 173-332.
- BUSER R., 1887: Die Brügger'schen Weidenbastarde. In: GREMLI A., Neue Beiträge zur Flora der Schweiz. Wirz-Christen, Aarau 4, 87.
- CAMUS G., 1903: Documents nouveaux sur la flore de France. *Bull.Soc.Bot. France* 50, 16-22.
- CAVILLIER F., 1913-1915: Flore des Alpes Maritimes, par BURNAT E. Supplément aux quatre premiers volumes. Georg, Genève, Bâle, Lyon 5, 1-95.
- CHENEVARD P., 1898-1899: Notes floristiques. *Bull.Trav.Soc.Bot. Genève* 9, 118-131.
- COOK C. D. K., 1966: A monographic study of *Ranunculus* subgenus *Batrachium* (DC.) A. Gray. *Mitt.Bot.Staatssamml. München* 6, 47-237.
- DALLA TORRE K. W. v. und SARNTHEIN L. v., 1909: Flora der Gefürsteten Grafschaft Tirol, des Landes Vorarlberg und des Fürstenthumes Liechtenstein. Wagner'sche Univ.-Buchhandlung, Innsbruck VI/2, 964 S.
- DAMBOLDT J., 1974: *Ranunculus*. In: HEGI G., *Illustrierte Flora von Mitteleuropa.* (2. Aufl.). Parey, Berlin, Hamburg III/3, 356 S.
- DE CANDOLLE A. P., 1824: *Prodromus systematis naturalis regni vegetabilis.* Treuttel & Würtz, Paris 1, 747 S.
- DICKENMANN R., 1982: Genetisch-ökologische Untersuchungen an *Ranunculus montanus* Willd. s.l. aus der alpinen Stufe von Davos (Graubünden). Veröff.Geobot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, Zürich 78, 1-89.
- DIETL W., 1972: Die Vegetationskartierung als Grundlage für die Planung einer umfassenden Alpverbesserung im Raume von Glaubenbüelen (Obwalden). Alpwirtschaft und Landschaftspflege im Gebiet Glaubenbüelen/OW. Oberforstamt Obwalden, Sarnen. 1-151.
- DÖRFLER I., 1918: *Ranunculus Wettsteinii* Dörfler spec. nova. Kaiserl.Akad.Wiss. Wien, Math.-Naturwiss.Kl., Anz. 55, 282-283.
- D'ovidio R., Marchi P. und VISONA L., 1986: Numeri cromosomici per la Flora Italiana: 1053-1063. *Inform.Bot.Ital.* 18, 145-152.
- DUMORTIER B.-C., 1823: *Commentationes botanicae.* Casterman-Dieu, Tournay. 52.
- DYER A. F., 1963: The use of lacto-propionic orcein in rapid squash methods for chromosome preparations. *Stain.Technol.* 38, 85-90.
- ELLENBERG H. und KLÖTZLI F., 1972: Waldgesellschaften und Waldstandorte der Schweiz. *Mitt.Schweiz.Anst.Forstl. Versuchswesen* 48, 587-930.
- ENGELSKJØN T. und KNABEN G., 1971: Chromosome numbers of scandinavian arctic-alpine plant species III. *Acta Boreal.*, A, Sci. 28, 1-30.
- FAURE A., 1904: Mon opinion sur le *Ranunculus Faurei* Rouy et Camus. *Bull.Herb. Boisier* 4, 1219-1221.
- FAVARGER C., 1965: Notes de caryologie alpine IV. *Bull.Soc. Neuchâtel. Sci.Nat.* 88, 5-60.

- FAVARGER C., 1969: Notes de caryologie alpine V. Bull.Soc. Neuchâtel. Sci.Nat. 92,13-30.
- FAVARGER C. und HUYNH K. L., 1964: In: LÖVE A. und SOLBRIG O. T. (eds.), IOPB chromosome number reports II. *Taxon* 13, 201-209.
- FAVARGER C. und KÜPFER P., 1968: Contribution à la cytotaxinomie de la flore alpine des Pyrénées. *Collect.Bot. (Barcelona)* 7, 325-352.
- FIORI A. und PAOLETTI G., 1896-1898: Flora analitica d'Italia. Tipografia del Seminario, Padova 1, 607 S.
- FLÜTSCH P., 1930: Über die Pflanzengesellschaften der alpinen Stufe des Berninagebietes. *Jahresber.Naturf.Ges. Graubündens* 68, 1-56.
- FOSSATI A., 1980: Keimverhalten und frühe Entwicklungsphasen einiger Alpenpflanzen. *Veröff.Geobot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, Zürich* 73, 1-193.
- FREYN J., 1880: Trib. I. *Ranunculeae* DC. In: WILLKOMM M. und LANGE J., *Prodromus Florae Hispanicae*. Schweizerbart, Stuttgart 3, 1144 S.
- FREYN J., 1890: Beiträge zur Kenntniss einiger Arten der Gattung *Ranunculus*. III. Über hybride Ranunkeln. *Bot.Centralbl.* 41, 33-37.
- FRITSCH C., 1894: Beiträge zur Flora der Balkanhalbinsel. I. *Verh.Zool.-Bot.Ges. Wien* 44, 93-136.
- GAGNIEU A., 1965: Les chromosomes dans la cellule, la plante, l'espèce. In: MASSON et al. (eds.), *Travaux dédiés à Lucien Plantefol*. Masson, Paris. 465-477.
- GANDOGER M., 1910: *Novus conspectus florae Europae*. Hermann, Paris; Weigel, Leipzig. 541 S.
- GAUDIN I., 1828: *Flora Helvetica*. Orell Füssli, Zürich 3, 590 S.
- GAUTIER G., 1897: Catalogue raisonné de la flore des Pyrénées-Orientales. Latrobe, Perpignan. 550 S.
- GOEPFERT D., 1974: Karyotypes and DNA content in species of *Ranunculus* L. and related genera. *Bot.Not.* 127, 464-489.
- GRANT V., 1958: The regulation of recombination in plants. *Cold Spring Harbor Symp.Quant.Biol.* 23, 337-363.
- GRANT V., 1963: The origin of adaptations. Columbia Univ. Press, New York, London. 606 S.
- GRANT V., 1981: Plant speciation. (2. Aufl.). Columbia Univ. Press, New York. 563 S.
- GREGORY W. C., 1941: Phylogenetic and cytological studies in the *Ranunculaceae* Juss. *Trans.Amer.Philos.Soc.*, New Ser. 31, 443-521.
- GREGSON N. M., 1965: Chromosome morphology and cytogenetics in the genus *Ranunculus* L. Ph.D. Thesis Univ. Liverpool. 349 S.
- GRENIER C. und GODRON D. A., 1848: Flore de France. Bailliére, Paris; Bailliére, London; De Sainte-Agathe, Besançon 1, 766 S.
- GREUTER W., 1987: *Ranunculus kuepferi* Greuter & Burdet, nom. nov. In: GREUTER W. und RAUS T. (eds.), *Med-checklist notulae*, 14. *Willdenowia* 16, 439-452.
- GUINOCHEZ M., 1938: Etudes sur la végétation de l'étage alpin dans le bassin supérieur de la Tinée (Alpes-Maritimes). *Commun.Stat.Int.Géobot.Médit. Montpellier* 59, 1-458.
- GUINOCHEZ M., 1967: Sur les nombres chromosomiques de quelques espèces dans les Alpes maritimes et certaines stations limítrophes. *Compt.Rend.Hebd. Séances Acad.Sci., Sér. D* 264, 1623-1625.
- HALLER A. v., 1768: *Historia stirpium indigenarum Helvetiae inchoata*. Societatis Typographiae, Bern 2, 323 S.
- HEGG O., 1965: Untersuchungen zur Pflanzensoziologie und Ökologie im Naturschutzgebiet Hohgant (Berner Voralpen). *Beitr.Geobot.Landesaufn. Schweiz* 46, 1-188.
- HEISER C. B., 1949: Natural hybridization with particular reference to introgression. *Bot.Rev. Lancaster* 15, 645-687.
- HESS H., 1953: (*Ranunculus acer* L. x *Ranunculus Steveni* Andr.) H. Hess, ein neuer

- Bastard aus dem St.-Galler Rheintale. Ber.Schweiz.Bot.Ges. 63, 267-270.
- HESS H., 1955: Systematische und zytogenetische Untersuchungen an einigen *Ranunculus*-Arten aus der *Nemorosus*-Gruppe. Ber.Schweiz.Bot.Ges. 65, 272-301.
- HESS H. E., LANDOLT E., HIRZEL R., 1976, 1977, 1980: Flora der Schweiz und angrenzender Gebiete. (2. Aufl.). Birkhäuser, Basel, Stuttgart. 3 Bde. 2690 S.
- HÖHN W., 1936: Vegetationsstudien in Oberiberg (Schwyz). Die hygrophilen Pflanzengesellschaften. Ber.Schweiz.Bot.Ges. 46, 365-411.
- HOLMGREN P.K., KEUKEN W., SCHOFIELD E. K., 1981. Index Herbariorum I. (7. Aufl.). Regnum Veg. 106, 1-452.
- HUBER W., 1984: *Ranunculus aconitifolius* L. s.l. x *R. plantagineus* All. (*R. lacerus* Bell.): Ein natürlicher Bastard aus den Alpen. Ber.Geobot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, Zürich 51, 35.
- HUBER W., 1985: Neue Chromosomenzahlen bei *Ranunculus plantagineus* All. (Artengruppe des *R. pyrenaicus* L.). Bot.Helv. 95, 19-24.
- HUBER W., 1986: Surprising hybrids in the genus *Ranunculus* L. IOPB Symposium Zürich. Book of abstracts, 66.
- HULTEN E. und FRIES M., 1986: Atlas of North European vascular plants north of the tropic of cancer. Koeltz, Königstein 1, 498 S.
- HUNDT R., 1985: Untersuchungen zur Höhenstufendifferenzierung der *Polygono-Trisetion*-Gesellschaften im Gebiet von Davos. Ber.Geobot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, Zürich 52, 74-116.
- JACCARD H., 1895: Catalogue de la flore valaisanne. Nouv.Mém.Soc.Helv.Sci.Nat. 34, 1-472.
- JENNY-LIPS H., 1930: Vegetationsbedingungen und Pflanzengesellschaften auf Felsschutt. Beih.Bot.Centralbl. 46, 119-296.
- JØRGENSEN C.A., SØRENSEN T., WESTERGAARD M., 1958: The flowering plants of Greenland. Biol.Skr. 9/4, 1-172.
- KERNER A., 1888: Schedae ad floram exsiccatam Austro-Hungaricam. Typographia Caesarea, Wien 5, 118 S.
- KERNER A., 1898: Pflanzenleben. (2. Aufl.). 2. Die Geschichte der Pflanzen. Bibliographisches Institut, Leipzig, Wien. 778 S.
- KNABEN G. und ENGELSKJØN T., 1967: Chromosome numbers of scandinavian arctic-alpine plant species II. Acta Boreal., A, Sci. 21, 1-57.
- KUNZ H., 1938: Über das angebliche Vorkommen von *Ranunculus bilobus* Bertol. in der Schweiz. Ber.Schweiz.Bot.Ges. 48, 253-272.
- KÜPFER P., 1969: Recherches cytotoxiques sur la flore des montagnes de la péninsule ibérique. Bull.Soc. Neuchâtel. Sci.Nat. 92, 31-48.
- KÜPFER P., 1971: Liens génétiques entre les flores alpine et pyrénéenne. Actes du colloque sur la flore et la végétation des chaînes alpine et jurassienne. Ann.Litt.Univ. Besançon. 167-185.
- KÜPFER P., 1974: Recherches sur les liens de parenté entre la flore orophile des Alpes et celle des Pyrénées. Boissiera 23, 1-322.
- KÜPFER P. und FAVARGER C., 1967: Premières prospections caryologiques dans la flore orophile des Pyrénées et de la Sierra Nevada. Compt.Rend.Hebd. Séances Acad.Sci., Sér. D 264, 2463-2465.
- KURITA M., 1957: Chromosome studies in *Ranunculaceae* III. Karyotypes of the subtribe *Ranunculinae*. Rep.Biol.Inst. Ehime Univ. 2, 1-8.
- LACOSTE A., 1975: La végétation de l'étage subalpin du bassin supérieur de la Tinée (Alpes-Maritimes). Phytocoenologia 3, 83-345.
- LAMARCK J. de und DE CANDOLLE A.P., 1815: Flore Française. (3. Aufl.). Desray Paris 4, 944 S.
- LANDOLT E., 1954: Die Artengruppe des *Ranunculus montanus* Willd. in den Alpen und

- im Jura. Ber.Schweiz.Bot.Ges. 64, 9-83.
- LANDOLT E., 1956: Die Artengruppe des *Ranunculus montanus* Willd. in den Pyrenäen und anderen europäischen Gebirgen westlich der Alpen. Ber.Schweiz.Bot.Ges. 66, 92-117.
- LANDOLT E., 1977: Ökologische Zeigerwerte zur Schweizer Flora. Veröff.Geo-bot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, Zürich 64, 1-208.
- LANGLET O. F. I., 1927: Beiträge zur Zytologie der Ranunculaceen. Svensk Bot.Tidskr. 21, 1-17.
- LANGLET O., 1932: Über Chromosomenverhältnisse und Systematik der *Ranunculaceae*. Svensk Bot.Tidskr. 26, 381-400.
- LANGLET O., 1936: Några bidrag till kännedomen om kromosomtalen inom *Nymphaeaceae*, *Ranunculaceae*, *Polemoniaceae* och *Compositae*. Svensk Bot.Tidskr. 30, 288-294.
- LARSEN K., 1953: Chromosome numbers of some European flowering plants. Bot.Tidsskr. 50, 91.
- LARSEN K., 1954: Chromosome numbers of some European flowering plants. Bot.Tidsskr. 50, 163-174.
- LARTER L. N. H., 1932: Chromosome variation and behaviour in *Ranunculus* L. J.Genet. 26, 255-283.
- LEEMANN U. und RUCH F., 1983: DNA and base content in the nuclei and the sex chromatin of *Rumex acetosa*. Bot.Helv. 93, 77-83.
- LEJEUNE A.-L.-S. und COURTOIS R., 1831: Compendium florae Belgicae. Collardin, Lüttich 2, 320 S.
- LÖVE A. und LÖVE D., 1944: Cyto-taxonomical studies on boreal plants. III. Some new chromosome numbers of scandinavian plants. Ark.Bot. 31A./12, 1-22.
- LÖVE A. und LÖVE D., 1948: Chromosome numbers of northern plant species. Univ.Inst. Appl.Sci.Dep.Agric.Rep., Reykjavíc, Ser. B 3, 1-131.
- LÖVE A. und LÖVE D., 1961: Chromosome numbers of Central and Northwest European plant species. Opera Bot. 5, 1-581.
- LOVKA M., SUSNIC F., LÖVE A., LÖVE D., 1971: In: LÖVE A. (ed.), IOPB chromosome number reports XXXIV. Taxon 20, 785-797.
- MAJOVSKY J. et al., 1974: Index of chromosome numbers of Slovakian flora. Part 4. Acta Fac. Rerum Nat.Univ. Comeniana, Bot. 23, 1-23.
- MAJOVSKY J. et al., 1976: Index of chromosome numbers of Slovakian flora. Part 5. Acta Fac. Rerum Nat.Univ. Comeniana, Bot. 25, 1-18.
- MARCHI P. und VISONA L., 1982: Numeri cromosomici per la Flora Italiana: 889-905. Inform.Bot.Ital. 14, 248-258.
- MARKS G. E., 1976: Giemsa bands and B-chromosomes. In: JONES K. and BRANDHAM P. E. (eds.), Current chromosome research. North-Holland Publishing Company, Amsterdam, New York, Oxford. 222-223.
- MEUSEL H., JÄGER E., WEINERT E., 1965: Vergleichende Chorologie der Zentraleuropäischen Flora. Karten. Fischer, Jena. 258 S.
- MÜLLER M. und BALTISBERGER M., 1984: Cytotaxonomische Untersuchungen in der Artengruppe des *Ranunculus alpestris* (*Ranunculaceae*). Pl.Syst.Evol. 145, 269-289.
- MURR J., 1923: Neue Übersicht über die Farn- und Blütenpflanzen von Vorarlberg und Liechtenstein. Bregenz; Unterberger, Feldkirch 2, 145-288.
- NOGLER G. A., 1984: Genetics of apospory in apomictic *Ranunculus auricomus*. V. Conclusion. Bot.Helv. 94, 411-422.
- OBERDORFER E., 1950: Beitrag zur Vegetationskunde des Allgäu. Beitr.Naturk.Forsch.Südwestdeutschl. 9/2, 29-98.
- OBERDORFER E., 1957: Süddeutsche Pflanzengesellschaften. Pflanzensoziologie 10, 1-564.
- OBERDORFER E., 1977: Süddeutsche Pflanzengesellschaften. (2. Aufl.). Pflanzensoziologie 10/1, 1-311.

- OBERDORFER E., 1983a: Süddeutsche Pflanzengesellschaften. (2. Aufl.). Pflanzensoziologie 10/3, 1-455.
- OBERDORFER E., 1983b: Pflanzensoziologische Exkursionsflora. (5. Aufl.). Ulmer, Stuttgart. 1051 S.
- OZENDA P., 1953: Notes floristiques sur les Alpes-Maritimes. Monde Pl. 293-297, 22-24.
- PALEZIEUX P. de, 1923a: Monde Pl. 25/140, 6.
- PALEZIEUX P. de, 1923b: A propos du *Ranunculus aconitoides* DC. Monde Pl. 27/142, 2-3.
- PAMPANINI R., 1928a: Che cosa è il "*Ranunculus digeneus*" Kern.? Nuovo Giorn.Bot. Ital., Nuova Ser. 35, 555-557.
- PAMPANINI R., 1928b: Il "*Ranunculus Seguieri*" Vill. Nuovo Giorn.Bot.Ital., Nuova Ser. 35, 214-224.
- PAYOT V., 1882: Florule du Mont-Blanc. Sandoz & Thuillier, Paris. 291 S.
- PFADENHAUER J., 1973: Versuch einer vergleichend-ökologischen Analyse der Buchen-Tannen-Wälder des Schweizer Jura (Weissenstein und Chasseral). Veröff.Geo-bot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, Zürich 50, 1-60.
- PIGNATTI S., 1982: Flora d'Italia. Edagricole, Bologna 1, 790 S.
- PONS G., 1897: Sopra un ibrido nuovo e sopra una nuova località italiana pel *Ranunculus Agerii* Bert. Boll.Soc.Bot.Ital., 241-243.
- PONS G., 1898: Saggio di una rivista critica delle specie italiane del genere *Ranunculus* L. Nuovo Giorn.Bot.Ital., Nuova Ser. 5, 353-392.
- QUANTIN A. und NETIEN G., 1940: Les associations végétales de l'étage alpin des Alpes de l'Oisans. Bull.Soc.Bot. France 87, 27-47.
- REICHENBACH L., 1830-1832: Flora Germanica exkursionia. Cnobloch, Leipzig. 878 S.
- REICHENBACH H. G. L., 1839-1840: Deutschlands Flora. *Papaveraceae, Capparideae, Violaceae, Cistineae, Ranunculaceae*. Hofmeister, Leipzig. 163 S.
- 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., 1985: Observations sur la sociologie et l'écologie de *Ranunculus Seguieri* Villars dans le Jura Genevois et les Alpes de Brienz. Bot.Helv. 95, 25-31.
- RITTER J., 1972a: Les groupements végétaux des étages subalpin et alpin du Vercors méridional. Essai d'interprétation statistique. Vegetatio 24, 313-403.
- RITTER J., 1972b: Remarques caryologiques et phytosociologiques sur quelques taxons du Jura et des Alpes. Rev.Cytol.Biol.Vég. 35, 281-294.
- RITTER J., 1972c: Sur la présence, dans le Vercors méridional, des cytotypes diploïde et tétraploïde d'*Anthyllis montana* L. et du cytotype diploïde de *Ranunculus pyrenaeus* L. Compt.Rend. Séances Soc.Biol. Besançon 166, 1622-1625.
- RIVAS-MARTINEZ S., IZCO J., COSTA M., 1971: Sobre la flora y la vegetación del macizo de Peña Ubiña. Trab.Dep.Bot.Fisiol.Veg. 3, 47-123.
- ROUY G., 1893: Un *Ranunculus* hybride nouveau (*R. luizeti*). Bull.Soc.Bot. France 40, 215.
- ROUY G., 1895a: Illustrationes plantarum Europae rariorum. Deyrolle, Paris 2, 9-16.
- ROUY G., 1895b: Illustrationes plantarum Europae rariorum. Deyrolle, Paris 4, 25-32.
- ROUY G., 1898: Illustrationes plantarum Europae rariorum. Deyrolle, Paris 10, 75-82.
- ROUY G., 1901: Illustrationes plantarum Europae rariorum. Deyrolle, Paris 15, 116-223.
- ROUY G., 1905: Illustrationes plantarum Europae rariorum. Deyrolle, Paris 20, 156-168.
- ROUY G., 1922: Table alphabétique des noms des plantes décrites et reproduites dans les Illustrationes plantarum Europae rariorum auctore G. ROUY. Monde Pl. 24/139, 2-3.
- ROUY G., 1923: Monde Pl. 26/141, 2.
- ROUY G. und CAMUS E.-G., 1901: Flore de France. Additions et corrections typographiques. Rouy, Asnières; Camus, Paris; Deyrolle, Paris 7, 409-414.

- ROUY G. und FOUCAUD J., 1893: Flore de France. Rouy, Asnières; Foucaud, Rochefort 1, 264 S.
- SCHRANK F. de P. de, 1819: Plantae rariores horti academici Monacensis. Institutus lithographicus Scholae festivalis, Monaco 2, 100 S.
- SEITZ W., 1972: Beitrag zur Zytotaxonomie von *Ranunculus platanifolius* L. und *R. aconitifolius* L. Beitr.Biol. Pflanzen 48, 255-264.
- SKALINSKA M., CZAPIK R., PIOTROWICZ M. et al., 1959: Further studies in chromosome numbers of Polish angiosperms (dicotyledons). Acta Soc.Bot. Poloniae 28, 487-529.
- SOKOLOVSKAYA A. P., 1958: On the correlation between the number of chromosomes and the size of pollen grains in the arctic species of *Ranunculaceae* and *Saxifragaceae*. Bot.Zurn.SSSR 43, 1146-1155.
- SOKOLOVSKAYA A. P. und STRELKOVA O. S., 1960: Geographical distribution of the polyploid species of plants in the Eurasian Arctic. Bot.Zurn.SSSR 45, 369-381.
- SOPOVA M. und SEKOVSKI Z., 1982: Chromosome atlas of some Macedonian angiosperms. Macedon.Acad.Sci. Arts, Sect.Biol.Med.Sci., Skopje, 1-60.
- STACE C. A., 1980: Plant taxonomy and biosystematics. Arnold, London. 279 S.
- STACE C. A., 1986: Hybridization and plant taxonomy. Symb.Bot.Upsal. 27/2, 9-18.
- STAFLEU F. A. und COWAN R.S., 1986: Taxonomic literature. (2. Aufl.). Regnum Veg. 115, 1-926.
- STEBBINS G. L., 1950: Variation and evolution in plants. Columbia Univ. Press, New York. 643 S.
- STEBBINS G. L., 1959: The role of hybridization in evolution. Proc.Amer.Philos.Soc. 103, 231-251.
- STOFFELS M., 1821: Description d'une espèce hybride du genre renoncule. Ann.Gén.Sci. Phys. 8, 352-353.
- SÜNDERMANN F., 1916: Aus verschiedenen Florengebieten. Beiträge, Bemerkungen und Notizen. Allg.Bot.Z.Syst. 22, 57-63.
- SUTER J. R., 1802: Flora Helvetica. Orell Füssli, Zürich 1, 345+314 S.
- TANAKA R. und TANIGUCHI K., 1975: A banding method for plant chromosomes. Jap.J.Genet. 50, 163-167.
- TANIGUCHI K., TANAKA R., YONEZAWA Y., KOMATSU H., 1975: Types of banding patterns of plant chromosomes by modified BSG method. Kromosomo 100, 3123-3135.
- TISCHLER G., 1950: Die Chromosomenzahlen der Gefäßpflanzen Mitteleuropas. Junk, 'S-Gravenhage. 263 S.
- TRALAU H., 1958: Studie über den arctisch-alpinen *Ranunculus platanifolius* L. und den alpinen *Ranunculus aconitifolius* L. Beitr.Biol. Pflanzen 34, 479-507.
- TUTIN T. G., 1964a: *Ranunculus* L. In: TUTIN T. G., HEYWOOD V. H., BURGES N. A., VALENTINE D. H., WALTERS S. M., WEBB D. A. (eds.), Flora Europaea. Univ. Press, Cambridge 1, 464 S.
- TUTIN T. G., 1964b: *Ranunculaceae*. In: HEYWOOD V. H., Flora Europaea. Notulae systematicae ad Floram Europaeam spectantes no. 3. Feddes Repert. 69, 1-62.
- TUTIN T. G., HEYWOOD V. H., BURGES N. A., MOORE D. M., VALENTINE D. H., WALTERS S. M., WEBB D. A. (eds.), 1964-1980: Flora Europaea. Univ. Press, Cambridge. 5 Bde. 2246 S.
- URBANSKA-WORYTKIEWICZ K. und LANDOLT E., 1972: Natürliche Bastarde zwischen *Cardamine amara* L. und *C. rivularis* Schur aus den Schweizer Alpen. Ber.Geobot.Inst. ETH, Stiftung Rübel, Zürich 41, 88-101.
- VACHOVA M. und PACLOVA L., 1976: In: LÖVE A. (ed.). IOPB chromosome number reports LIII. Taxon 25, 483-500.
- VILLARS D., 1789: Histoire des plantes de Dauphiné. L'Auteur & les Libraires, Grenoble; Périsse, Piestre & de La Mollière, Lyon; Prévost, Paris 3, 832 S.
- VOGEL A., 1981: Zur Vergesellschaftung von *Cicerbita alpina* und *Ranunculus platani-*

- folios* im Westharz. *Tuexenia* 1, 135-138.
- VOSS E. G. et al., 1983: International code of botanical nomenclature. *Regnum Veg.* 111, 1-472.
- VUILLE C., 1987: Populations hybridogènes iso- et hétéroploïdes chez les *Ranunculus* sect. *Ranuncella* (Spach) Freyn dans les Pyrénées. In: AMIGO J.-J., BAUDIERE A., MUSCAT A. (eds.), Colloque International de Botanique Pyrénéenne, La Cabanasse (Pyrénées-Orientales), 1986, 255-269.
- VUILLE C. und KÜPFER P., 1985: Aposporie chez le *Ranunculus parnassifolius* L. I. Etude cytoembryologique. *Bull.Soc.Neuchâtel. Sci.Nat.* 108, 123-134.
- WEILENMANN K., 1981: Bedeutung der Keim- und Jungpflanzenphase für alpine Taxa verschiedener Standorte. *Ber.Geobot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, Zürich* 48, 68-119.
- WIKUS E., 1959: Die Vegetation der Lienzer Dolomiten (Osttirol). *Arch.Bot.Biogeogr.Ital.* 35, 201-225.
- YERLY M., 1970: Ecologie comparée des prairies marécageuses dans les Préalpes de la Suisse occidentale. *Veröff.Geobot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, Zürich* 44, 1-119.
- ZICKLER D., 1967: Orophytes. *Inform.Ann.Caryosyst.Cytogén.* 1, 7-10.
- ZOLLITSCH B., 1967-1968: Soziologische und ökologische Untersuchungen auf Kalkschiefern in hochalpinen Gebieten. Teil I. *Ber.Bayer.Bot.Ges.* 40, 67-100.

Adresse des Autors: Walter Huber
Geobotanisches Institut ETH
Universitätstrasse 2
CH-8092 Zürich