Dr. phil. II Hans Peter Fuchs-Eckert



Hans Peter Fuchs wurde am 29. Oktober 1928 in Basel geboren. Während seines Studiums an der Universität Basel investierte er von 1951 bis 1954 Leidenschaft und Sorgfalt in die Erforschung der Flora und Vegetation des Alta Valle Formazza. Damit lieferte er auch wertvolle Beiträge zur Kartierung der Schweizer Flora. In diesen Jahren entwickelte er ein Projekt des "alpinen Gartens". Er schloss sein Studium 1958 an der Fakultät für Mathematik und Naturwissenschaften ab. Sein Schwerpunkt war die Botanik. In seiner Dissertation beschäftigte er sich mit "Nomenklatur, Taxonomie und Systematik der Gattung *Isoëtes* LINNAEUS in geschichtlicher Betrachtung". Zu europäischen und südamerikanischen *Isoëtes*-Arten (Brachsenkraut, Wasserpflanzen) publizierte er zeitlebens immer wieder und beschrieb 34

Isoëtes-Taxa¹ erstmals. In den Jahren zwischen 1960 und 1970 arbeitete Dr. phil. nat. Hans Peter Fuchs-Eckert als Palynologe für Shell und lebte mit seiner Familie in den Niederlanden. Ab 1972 lebte er mit seiner Frau und fünf Kindern in Trin-Vitg, Graubünden, Schweiz. Neben seiner beruflichen Tätigkeit als Kantonsschullehrer im Fachbereich Biologie und als Leiter des Flüchtlingsamtes in Chur, setzte er seine begeisterte Beschäftigung in der botanischen Forschung fort. Er forschte an botanischen Instituten in den Vereinigten Staaten (Washington, New York, Saint-Louis), in der Schweiz (Genf) und in den Niederlanden (Leiden). Darüber hinaus führte er gezielte Studien in den Herbarien der Universitäten von Turin, Mailand, Pavia, Modena, Bologna, Florenz, Rom und des Collegio Rosmini in Domodossola durch. Sein Hauptaugenmerk galt Belegen aus Formazza - bzw. aus dem Gebiet der heutigen Provinz Verbano Cusio Ossola. Hans Peter Fuchs nahm an wissenschaftlichen Expeditionen nach Borneo (1963)

und Kolumbien (1967) teil. Er erwarb sich einen Ruf als renommierter Pflanzentaxonom und war die Fachperson für Systematik und Taxonomie in der Schweiz. Er hatte ein unglaublich grosses botanisches Wissen, das er in teilweise fast zu ausführlichen Publikationen verwendete und erweiterte. Die «Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizer Flora», die er zusammen mit Christian Heitz als Nachfolger von Alfred Becherer betreute, wurden zu einem Bericht von über 170 Seiten. Dies war für die SBG als Herausgeberin des Guten zu viel und nach drei Ausgaben entzog sie ihm und Dr. Heitz den Auftrag. Seine hervorragende nationale und internationale Vernetzung lässt sich an der umfangreichen Korrespondenz ablesen, die 28 Bundesordner füllt. Fuchs wird als edler Mensch mit le-



¹ https://species.wikimedia.org/wiki/Category:Hans Peter Fuchs taxa

bendigem Humor, sportlichem Temperament und liebevoller Persönlichkeit beschrieben. Er war ein mutiger Nonkonformist, der Karrierewissenschaftler ungehemmt kritisierte. Er kümmerte sich wenig um diplomatischen Umgang mit Kollegen an Universitäten. Ohne falsche Bescheidenheit und mit klaren Aussagen eckte er auch ab und zu mal an. Er pflegte gradlinig und kompromisslos eine Fach-Systematik, die vor guten Argumenten und fundierten Beweisen nur so strotzte. Die Faszination an der Geschichte der Botanik resultierte in mehreren Publikationen über Botaniker und deren Wirken, speziell über die Basler Professorendynastie der Bauhin. In seinem Heim verfügte er über Einrichtungen eines kleinen Instituts mit einer umfassenden Bibliothek und mehreren tausend Herbariumblättern von seltenen Angiospermen und europäischen und südamerikanischen Isoëtesarten. Die zahlreichen Publikationen machen sein unentwegtes, breites Engagement für die Wissenschaft deutlich erkennbar. Hans Peter Fuchs verstarb am 8. Juni 1999 im Alter von 71 Jahren. Dank persönlichen Beziehungen zu früheren Absolventen unserer Universität (Daniel M. Moser und Klaus Ammann, beide haben laut eigenem Bekunden von seinen klaren Aussagen zur botanischen Systematik für ihr eigenes Leben viel profitiert), hat er dem Institut für Pflanzenwissenschaften seine überaus wertvolle, sorgfältig aufgebaute und gepflegte wissenschaftliche Bibliothek vererbt. Die einzigen Bedingungen waren, dass der Bestand unter einem Dach zugänglich bleibt und inventarisiert wird.

Zusammengetragen von Peter von Ballmoos Quellen: H.K. Goswami (1999), Orbituary, Bionature 19(2): 83-84 Daniel M. Moser, Aldo Antonietti, Klaus Ammann, persönliche Mitteilungen.

Publikationsliste

- Vischer, W. und Fuchs, H. P. (1949) Beitrag zur Flora des unteren Rhonetales. I. Teil. (Fundorte zusammengestellt auf Grund des Exsiccatenmaterials der Exkursion nach Südfrankreich mit Herrn Prof. Vischer anno 1949)
- H Fuchs, H. P. (1952) "Herbarium Oscellanum" La raccolta di Piante Ossolane del Collegio Rosmini. Estratto dal Giornale settimanale "Il Popolo dell'Ossola". Domodossola. N.14 del 4.4.1952 e N.15 del 11.4.1952.
- Fuchs, H. P. (1953) Dryopteris oreopteris (EHRH.) MAXON, var. Boggianii V. TAVEL et BECHERER ap. BECHERER. -Estratto dal Giornale settimanale "II Popolo dell'Ossola". -Domodossola, N.31 del 21 Luglio 1953 e N.33 del 21 Agosto 1953: [1]-4.
- Hans Peter Fuchs (1954) Kleine Beiträge zur Nomenklatur und Systematik der Schweizer Flora. Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse, Band 64 (1954). 207-209. DOI 10.5169/seals-45156
- Fuchs, H. P. (1954) A propos de la systématique et de la nomenclature des Ptéridophytes de l''Europe Centrale. -Huitième Congrès Internationale de Botanique, Paris 1954.
 Rapports et Communications parvenus avant le Congrès aux sections 2,4,5 et 6: 21-22.
- Fuchs, H. P. (1954) Betrachtungen zu einigen Vorschlägen für den International Code of Botanical Nomenclature. Revista sudamericana de Botanica. 10(6):181-186
- Fuchs, H. P. (1954) Proposal no. 172. Proposal for the conservation of the generic name Woodsia R.BR. of the Polypodiaceae. Taxon, 3(4): 128-129
- Fuchs, H. P. (1954) Proposal no. 173. Proposal for the conservation of the generic name Woodia SCHLECHTER (1894) of the Asclepiadaceae. Taxon, 3(4): 129

- Fuchs, H. P. (1954) Proposal no. 179. Proposal for the conservation of the generic name *Lamaria* WILLDENOW (1809) of the *Polypodiaceae*. Taxon, 3(4):133-134
- Fuchs, H. P. (1955) Urostachys (HERTER 1909, 5/29) HER-TER 1922, 249 nomen genericum conservandum? Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 66: 33-48
- 11. Fuchs, Hans Peter (1955) Kleine Beiträge zur Nomenklatur und Systematik der Schweizer Flora (Vorarbeiten zu einer "Flora Helvetica"). Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse, Band 65 (1955). 427-430. DOI 10.5169/seals-45989
- 12. Fuchs, H. (1955) Wie sind die Herbarbelege des LINNÉ'schen Herbars in der Linnean Society in London zu interpretieren? Taxon, 4(3): 62-67. doi:10.2307/1216593
- 13. Fuchs, H. (1956). Ein Alpengarten in den schweizerisch-italienischen Grenzbergen geplant. in Alpengarten, 2(1): 1-2
- 14. Fuchs, H. (1958) Essai d'une nouvelle définition des taxa "genre", "espèce", "sous-espèce", "variété" et "forme". Huitième Congrès International de Botanique, Paris 1954. Comptes Rendus des séances et rapports et communications déposés lors du Congrès dans les sections 3, 4, 5 et 6: 1-2
- Fuchs, H. (1958) Historische Bemerkungen zum Begriff der Subspezies. Taxon, 7(2): 44-52. doi:10.2307/1217656
- 16. Fuchs, H. P. (1958). Nomenclature Proposals for the Montreal Congress. Taxon, 2(8): 218-223
- Fuchs, H. (1958). Review: Farbenbestimmung in der Biologie. Parts I-VIII by Jiři Pačlt. Science, 128(3337), 1502-1502. www.jstor.org/stable/1755372

- Fuchs, H. (1959). The Correct Name of the Mountain Fern. American Fern Journal, 48(4): 142-145. doi:10.2307/1545450
- Fuchs, H. P. (1959) Professor Wilhelm Herter (Necrology).
 American Fern Journal 48(4): 168-169. www.jstor.org/stable/1545457
- Morton, C., Fuchs, H., & Wagner, W. (1959). Recent Fern Literature. American Fern Journal, 49(1), 36-45. doi:10.2307/1545109
- Hans Peter Fuchs (1959) Zederbauera, eine neue orientalische Cruciferen-Gattung. Phyton, Annales Rei Botanicae, Horn 8(1-2): 160-170
- Fuchs, H. P. (1959) Identification et validité du *Polypodium pterioides* LAMARCK. Bulletin de la Société botanique de France, 105(7-8): 338-343
- Fuchs, H. (1959). Review: Arctic Bibliography. vols. 6 and 7. Prepared for and in Cooperation with Department of Defense under the Direction of the Arctic Institute of North America edited by Marie Tremaine. Science, 129(3357): 1218-1218. www.jstor.org/stable/1756928
- Fuchs, H. P. (1959) Zur Nomenklatur, Taxonomie und Systematik von Cheiranthus cuspidatus MARSCHALL VON BIE-BERSTEIN. Acta Botanica Hungarica, 5(1-2): 39 -55
- Fuchs, H. P. (1959) C.A. Ninan. Papers on the Cytology of some Ferns and Ferns Allies. Review. American Fern Journal. 49(1): 39-43
- Fuchs, H. (1960). Saxifraga crustata oder Saxifraga incrustata? Phyton 9, 37-44
- Fuchs, Hans Peter (1960) Historische Entwicklung der Nomenklatur und Taxonomie der Gattung Isoëtes Linnaeus und ihrer mitteleuropäischen Vertreter. Verhandlungen der naturforschenden Gesellschaft in Basel 70: 205-232
- Fuchs, Hans Peter (1960) Réflexions sur la validité des binômes publiés par Gandoger dans sa Flora Europæ 1883–1891, Bulletin de la Société Botanique de France, 107(3-4): 108-112, DOI 10.1080/00378941.1960.10837922
- Fuchs, Hans Peter (1960): Kleine Beiträge zur Nomenklatur und Systematik der Schweizer Flora (Vorarbeiten zu einer "Flora Helvetica"). III. Saxifraga paniculata PH. MILLER 1768, Gard.Dict., ed.8: Saxifraga No.3, "Paniculata". Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse, 70: 46-49. DOI 10.5169/seals-49474
- Fuchs, Hans Peter (1960): Zur Nomenklatur von Pyrola chlorantha Swartz (Kleine Beiträge zur Flora der Schweiz V.). Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse, 70: 448-450. DOI: 10.5169/seals-49494
- Fuchs, H. (1960). Zur Nomenklatur der beiden von Linnaeus unterschiedenen *Rauvolfia*-Arten. Taxon, 9(2), 37-46. doi:10.2307/1217836
- Fuchs, H.P. (1960) Schweizerisches Vorkommen und Nomenklatur der Carex cyperoides Murray in von Linné (Kleine Beiträge zur Flora der Schweiz IV). Bauhinia 1 (3): 350-358
- Fuchs, H.P. (1960) Syreniopsis H. P. Fuchs 1959 non Syrenopsis Jaubert & Spach 1842. Taxon 9(2): 54-55. DOI: 10.2307/1217842
- Fuchs, H. (1960). The Nomenclature of a Japanese Ophioglossum. American Fern Journal, 50(1): 124-127. doi:10.2307/1545255
- Fuchs, H. P. (1960) WERNHER DE LACHENAL (1736 1800).
 In: Professoren der Universität Basel aus fünf Jahrhunderten Bildnisse und Würdigungen. Herausgegeben von ANDRES STAEHELIN. Verlag Friedrich Reinhard A.G., Basel: 110-111

- Fuchs, H. (1960). Una nueva especie de Isoëtes de colombia y algunas notas sobre nuevas colecciones de Isoëtes killipii. Caldasia, 8(38), 311-318. http://www.jstor.org/stable/23641119
- 37. Fuchs, H.P. (1961): The genus *Cheilanthes* SWARTZ and its European species. Brit. Fern Gaz. 9: 3-12.
- Fuchs, Hans Peter (1961): Schweizerisches Vorkommen und Nomenklatur von Polygonum alpinum Allioni (kleine Beiträge zur Flora der Schweiz, VI). Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse, Band 71: 339-357. DOI 10.5169/seals-50193
- Fuchs, Hans Peter (1961): Zur Nomenklatur der Gattung Vincetoxicum F.C. MEDIKUS, non TH. WALTER. (Kleine Beiträge zur Flora der Schweiz V.). Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse, 70: 448-450
- Fuchs, H. P. (1961) F. C. Medikus, non Th. Walter. Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel 72(2): 343—349
- Fuchs, H. P. (1961) A Wrong Example in Article 62 of the International Code of Botanical Nomenclature, Taxon 10(9): 262-263. DOI 10.2307/1217807
- Fuchs, Hans P. (1961) The Correct Date of Medikus's Article Über den gynandrischen Situs der Staubfäden und Pistille einiger Pflanzen. Journal of the Society for the Bibliography of Natural History, 4(1): 63-65
- Fuchs, Hans Peter (1962): Zur Verbreitung und Nomenklatur von Verbascum lanatum SCHRADER (Kleine Beiträge zur Flora der Schweiz VIII). Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft Basel 73(2), 225-239
- 44. Fuchs, H. (1962). Das genaue Publikationsdatum von Band 5, Teil 1 der von Willdenov besorgten Auflage der "Species Plantarum" von Carl von Linné nebst einiger weiterer, anno 1810 erschienener Werke. Taxon, 11(4), 126-132. doi:10.2307/1217740
- Fuchs, H. (1962). Publication Dates of Houttuyn's "Translation" of Linnaeus' "Systema Naturae". Taxon, 11(2), 41-48. doi:10.2307/1217210
- Fuchs, Hans-Peter. (1962) Nomenklatur, Taxonomie und Systematik der Gattung Isoëtes Linnaeus in geschichtlicher Betrachtung. Nova Hedwigia, Beihefte, Heft 3, ISBN 978-3-768-25403-8, 103 Seiten, 13 Abbildungen
- 47. Fuchs, H. P. (1962) Nicolaas Meerburg und die drei von ihm verfassten botanischen Tafelwerke. Acta Botanica Neerlandica, 11: 69-89
- Fuchs, H. P. (1963), Nomenklatorische Ergänzungen zu der Arbeit Nicolaas Meerburg und die drei von ihm verfassten botanischen Tafelwerke. Acta Botanica Neerlandica, 12: 12-16. doi:10.1111/j.1438-8677.1963.tb00101.x
- Fuchs, H. (1963). Recent Fern Literature. American Fern Journal, 53(3), 129-131. doi:10.2307/1546402
- Fuchs, H. (1963). The Publication of Haller's "Enumeratio plantarum horti regii et agri Gottingensis". Taxon, 12(5), 204-205. doi:10.2307/1217565
- 51. Fuchs, H. P. (1963). Nomenklatorische Liste der in Ungarn vorkommenden Gefässkryptogamen. Acta Botanica Academiae Scientiarum Hungaricae, 9(1-2): 11-20
- 52. Fuchs, H. P. (1963) Review: Cytology of some Indian Polypodiaceae. American Fern Journal, 53(3): 129-131
- 53. Fuchs, H.P., Jermy, A.C. (1964) *Cheilanthes* SWARTZ. *In*: Flora Europaea, 1: 10
- Fuchs, H. (1965). Barbarea B. Ehrhart versus Campe Dulac. Taxon, 14(3), 99-103. doi:10.2307/1216460
- 55. Fuchs, H. P. (1965) Schleicher's Catalogus ed. 4. Taxon 14(7): 245-246. DOI: 10.2307/1216303

- Fuchs, H. P. (1967). Pollen Morphology of the Family Bombacaceae. Review of Palaeobotany and Palynology, 3, 119-132. DOI 10.1016/0034-6667(67)90045-0
- 57. Fuchs-Eckert, H.P. (1970): Ecological and Palynological Notes on *Pelliciera rhizophorae*. Acta Botanica Neerlandica 19 (6): 884-894. DOI 10.1111/j.1438-8677.1970.tb00192.x
- Fuchs-Eckert, H. P. (1973) Die "Icones Plantarum et Analyses Partium" des Casimir Christoph Schmidel. In: Festschrift für Claus Nissen zum siebzigsten Geburtstag, 2.
 Sept. 1971 [hrsg. Elisabeth Geck und Guido Pressler]: 185-276
- Fuchs, H.P. (1974) Proposta di un giardino per lo studio della flora e della vegetazione alpina. Novara, Mensile della Camera di Commercio, Industria, Artigianato ed Agricoltura di Novara, 1973(9): 1-25
- Fuchs, H.P. (1974) Herbarium Oscellanum. Illustrazione Ossolana, Rivista periodica trimestrale, 16(1): 1-4
- Fuchs, H.P. (1974) The correct name of the alpine lady fern. Candollea 29: 181-205.
- 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). Berichte der Schweizerischen. Botanischen Gesellschaft 88(3/4): 121-296.
- 63. Fuchs-Eckert, H.P. (1977) Die Familie BAUHIN in Basel -Teil I. Bauhinia, 6(1): 13-48
- 64. Fuchs-Eckert, H.P. (1979) Die Familie BAUHIN in Basel -Teil II. Bauhinia, 6(3): 311-329
- 65. Fuchs-Eckert, H.P. (1980) *Hippochaete alsatica* H.P. Fuchs & Fr. Geissert, species nova. Bauhinia 7(1): 7-12
- Fuchs-Eckert, H. P. (1980) Beiträge zur Nomenklatur und Taxonomie der Schweizer Flora. Feddes Repertorium, 90(9-10): 525-572. doi:10.1002/fedr.19800900902
- Fuchs-Eckert, H. P. (1980), Beiträge zur Nomenklatur und Taxonomie der Schweizer Flora. Feddes Repertorium, 90(9-10): 573-621. doi:10.1002/fedr.19800900903
- Fuchs-Eckert, H. P. (1980), Beiträge zur Nomenklatur und Taxonomie der Schweizer Flora. Feddes Repertorium, 90(9-10): 622-671. doi:10.1002/fedr.19800900904
- 69. Fuchs-Eckert, H. P. (1980), Beiträge zur Nomenklatur und Taxonomie der Schweizer Flora. Feddes Repertorium, 90(9-10): 672-689. doi:10.1002/fedr.19800900905
- Fuchs-Eckert, H. P. (1981): Die Familie Bauhin in Basel -Teil III. Caspar Bauhin - Erster ordentlicher Professor der Anatomie und Botanik an der Universität Basel. Bauhinia, 7(2): 45-62.
- Fuchs-Eckert, Hans Peter. 1981. Isoëtes palmeri H.P.
 Fuchs, eine neue Isoëtes-Art des Páramo. Proceedings of
 the Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen, Series C: Biological and Medical Sciences 84(2): 165174
- Fuchs-Eckert, Hans Peter. 1981. Isoëtes cleefii H.P. Fuchs, eine weitere neue Isoëtes-Art aus dem kolumbianischen Páramo. Proceedings of the Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen, Series C: Biological and Medical Sciences 84(2): 175-182
- 73. Fuchs-Eckert, Hans Peter. 1982. Isoëtes boyacensis H.P. Fuchs und Isoëtes Bischlerae H.P. Fuchs, zwei weitere neue Isoëtes-Arten aus dem kolumbianischen Páramo. Proceedings of the Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen, Series C: Biological and Medical Sciences 85(1): 105-120
- 74. Fuchs-Eckert, Hans Peter. 1982. Zur heutigen Kenntnis von Vorkommen und Verbreitung der südamerikanischen *Isoëtes*-Arten. Proceedings of the Koninklijke Nederlandse

- Akademie van Wetenschappen, Series C: Biological and Medical Sciences 85(2): 205-260.
- Fuchs-Eckert, H.P. (1982) Die Familie Bauhin in Basel Teil IV. Caspar Bauhin - Erster ordentlicher Professor der Anatomie und Botanik an der Universität Basel. Bauhinia 7(3):135-153
- Landolt, Elias; Fuchs, Hans-Peter; Heitz, Christian; Sutter, Ruben (1982) Bericht über die gefährdeten und seltenen Gefässpflanzenarten der Schweiz ("rote Liste"). Berichte des Geobotanischen Institutes der Eidg. Techn. Hochschule, Stiftung Rübel, Band 49: 195-218. DOI 10.5169/seals-377716
- Fuchs-Eckert, H.P.& Ch. Heitz-Weniger (1982): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). Mit besonderer Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 51. Folge (Berichtsjahre 1978-1979). Botanica Helvetica 92(2): 61-321.
- Fuchs-Eckert, H.P. (1982) Zur heutigen Kenntnis von Vorkommen und Verbreitung der südamerikanischen Isoëtes-Arten. Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen
- Fuchs-Eckert, Hans Peter (1982) Isoëtes boyacensis H.P. Fuchs und Isoëtes bischlerae H.P. Fuchs, zwei weitere neue Isoëtes-Arten aus dem kolumbianischen Páramo. Proceedings of the Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen, Series C: Biological and Medical Sciences 85(1): 105-120.
- Fuchs-Eckert, H.P.& Ch. Heitz-Weniger (1983): Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefässpflanzen). Mit besonderer Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete. 52. Folge (Berichtsjahre 1980-1981). Bot. Helv. 93/3: 317-488.
- 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
- 83. Fuchs-Eckert, H.P. (1986) Buchen im Puschlav. Bündner Wald 39: 78-84
- 84. Fuchs-Eckert, H. P. (1986) Isoetáceas. *In*: Flora ilustrada catarinense. Parte 1, As plantas [ed. Raulino Reitz] 42 pp.
- Fuchs-Eckert, H.P. (1986) Isoëtes velata A. BRAUN var. sicula CESATI & DE NOTARIS apud GENNARI [ed. CHRISTEL KASSELMANN]. Aqua Planta, Magazin des Arbeitskreis Wasserpflanzen e.V. 11(2): 40-45
- 86. Fuchs-Eckert, H.P. (1986) La Viola di Comolli. Notiziario Banca popolare, Sandrio 41: 99-107
- Fuchs-Eckert, H.P. (1987) Grenzarten im Veltlin, deren heutiges Vorkommen in Zweifel gezogen wird. Bauhinia 8(4): 213-220
- Fuchs-Eckert, Hans Peter (1987): Zur Situation von Orobanche ramosa Linnaeus (Hanfwürger, Tabaktod, ästige Sommerwurz) in der Schweiz. Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden, Band 104 (1986-1987): 127-157
- Fuchs, Hans Peter (1987): Importanza dei giardini botanici in rapporto ai Parchi Nazionali. Bolletino d'informazione del Giardin Botanico e Sperimentale REA 11(1981-1987): 50.77
- Fuchs, Hans Peter (1988): Importanza dei giardini botanici in rapporto ai Parchi Nazionali (Discorso tenuto a Bormio nella ricorrenza del cinquantenario di fondazione del Parco nazionale dello Stelvio). Valmadrera: Il Crociatino 19(2).

- 91. Fuchs-Eckert, Hans Peter (1988): Histoire de la Botanique en Valais I. 1539-1900. Bulletin Murithienne 106: 119-168
- Fuchs-Eckert, H.P. (1988) Zum ökologischen und soziologischen Verhalten von Centaurea alpina LINNAEUS [1753].
 Atti del Simposio della Società Estalpino dinarica di fitosociologia, 29/6-3/7/1988, Località: Feltre: 141-146
- Fuchs-Eckert, Hans Peter (1989): Gefässpflanzen, die im Grenzgebiet der Schweiz ihre Verbreitungsgrenze erreichen. 1. Teil. Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft Basel 99: 77-94
- 94. Fuchs-Eckert, Hans Peter (1989): Faggi in Val Poschiavo. Quaderni grigionitaliani, Band 58 (1989): 158-167.
- Fuchs-Eckert, Hans Peter (1989): Sguardo preliminare sulla vegetazione della parte centrale della Valgrande (Provincia die Novara- Italia) (Parte meridionale della Zona Naturale orientata del Pizzo Mottac). Bollettino della Società Ticinese delle Scienze Naturali (Lugano), 77: 173-185.
- Fuchs-Eckert, Hans Peter (1989): Zum ökologischen und soziologischen Verhalten von Centaurea alpina LINNAEUS (1753). Atti del Simposio della Società Estalpino - dinarica di fitosociologia, 29/6-3/7/1988: 141-146
- Fuchs-Eckert, H.P. (1989) Protezione della natura, liste rosse ed elenchi della flora protetta, in Valmalenco: natura 2, Atti del convegno, Valmalenco 2-4 ottobre 1987, Sondrio: 189-194
- 98. Fuchs-Eckert, Hans Peter (1990): Il frasnej: Sanguisorba dodecandra Moretti. Notiziario della Banca popolare di Sondrio 52: 50-57
- Fuchs-Eckert, Hans Peter (1991): Histoire de la Botanique en Valais II: Botanistes qui ont contribué aux connaissances de la flore valaisanne dans la période de 1900 à 1954. Bull. Murithienne 109: 113-221
- 100. Fuchs-Eckert, H.P. (1991): Graubünden, das letzte schweizerische Refugium für die gefranste oder Kärntner Saumnarbe Lomatogonium carinthiacum (FR. X. VON WULFEN in N.J. JACQUIN [1781], sub Swertia) HCH.G.L. REICHENBACH [1832]?). Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft Basel 100: 19-68.
- 101. Fuchs-Eckert HP. (1992) Supplementum ad indicem Isoëtalium. Bionature 12(1, 2): 99–159.
- 102. Fuchs-Eckert, H.P. (1992) La Sassifraga pungente o Sassifraga di Vandelli: *Saxifraga vandellii* L. Chr. von Vest. Banca popolare: 15 p.
- 103. Fuchs-Eckert, H.P. (1992) Zur Frage der Indigenität von Stachys Alopecuros (Linnaeus [1753], sub Betonica) Bentham [1834] im Sefinental (Berner Oberland). Bauhinia (Festschrift H. Zoller) 23-31
- 104. Fuchs-Eckert, H. P. (1993), Juniperus sabina LINNAEUS im Jura sowie deren Gesamtverbreitung, speziell im Bereich des europäischen Alpenbogens. Feddes Repertorium, 104: 169-200. doi:10.1002/fedr.19931040305
- Fuchs-Eckert, H. P. (1993), Die Wiederentdeckung Amerikas durch Christoph Columbus und die Einführung der Kartoffel in Europa Mit 4 Abbildungen. Feddes Repertorium, 104: 519-536. doi:10.1002/fedr.19931040717
- Fuchs-Eckert, H.P. (1994) La Sassifraga dei graniti o Sassifraga di Haller: Saxifraga halleri L. Chr. von Vest [1805].
 Banca popolare: 17 p.
- Fuchs-Eckert, H. P. (1996), Auf Spurensuche nach Familienangehörigen in Rußland. in: Zielke, Irina u. Rainer, Ratgeber '95 Mittel- und Osteuropa, ISBN: 3-7686-1049-7, 146-155
- Fuchs-Eckert, H. P. (1999) Joachim BUR(CH)ER, der bedeutendste Florist im Europa des 17. Jahrhunderts. Haussknechtia 7: 15-23
- 109. Fuchs-Eckert, H. P. (2002) Bauhin (Familie). In: Historisches Lexikon der Schweiz 2, Basel: 95