

## 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*-Taxa<sup>1</sup> 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-



<sup>1</sup> [https://species.wikimedia.org/wiki/Category:Hans\\_Peter\\_Fuchs\\_taxa](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 kümmernte 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

1. 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)
2. 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.
3. Fuchs, H. P. (1953) *Dryopteris oreopteris* (EHRH.) MAXON, var. *Boggianii* V. TAVEL et BECHERER ap. BECHERER. - Estratto dal Giornale settimanale "Il Popolo dell'Ossola". - Domodossola, N.31 del 21 Luglio 1953 e N.33 del 21 Agosto 1953: [1]-4.
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
5. 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.
6. Fuchs, H. P. (1954) Betrachtungen zu einigen Vorschlägen für den International Code of Botanical Nomenclature. Revista sudamericana de Botanica. 10(6):181-186
7. 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
8. 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
9. 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
10. Fuchs, H. P. (1955) *Urostachys* (HERTER 1909, 5/29) HERTER 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
15. 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
17. Fuchs, H. (1958). Review: Farbenbestimmung in der Biologie. Parts I-VIII by Jiří Pačlt. *Science*, 128(3337), 1502-1502. [www.jstor.org/stable/1755372](http://www.jstor.org/stable/1755372)

18. Fuchs, H. (1959). The Correct Name of the Mountain Fern. *American Fern Journal*, 48(4): 142-145. doi:10.2307/1545450
19. Fuchs, H. P. (1959) Professor Wilhelm Herter (Necrology). *American Fern Journal* 48(4): 168-169. www.jstor.org/stable/1545457
20. Morton, C., Fuchs, H., & Wagner, W. (1959). Recent Fern Literature. *American Fern Journal*, 49(1), 36-45. doi:10.2307/1545109
21. Hans Peter Fuchs (1959) Zederbauera, eine neue orientalische Cruciferen-Gattung. *Phyton, Annales Rei Botanicae*, Horn 8(1-2): 160-170
22. Fuchs, H. P. (1959) Identification et validité du *Polypodium pterioides* LAMARCK. *Bulletin de la Société botanique de France*, 105(7-8): 338-343
23. 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
24. Fuchs, H. P. (1959) Zur Nomenklatur, Taxonomie und Systematik von *Cheiranthus cuspidatus* MARSCHALL VON BIEBERSTEIN. *Acta Botanica Hungarica*, 5(1-2): 39 -55
25. 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
26. Fuchs, H. (1960). *Saxifraga crustata* oder *Saxifraga incrustata*? *Phyton* 9, 37-44
27. 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
28. 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
29. 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
30. 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
31. Fuchs, H. (1960). Zur Nomenklatur der beiden von Linnaeus unterschiedenen *Rauvolfia*-Arten. *Taxon*, 9(2), 37-46. doi:10.2307/1217836
32. 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
33. Fuchs, H.P. (1960) *Syreniopsis* H. P. Fuchs 1959 non *Syreniopsis* Jaubert & Spach 1842. *Taxon* 9(2): 54-55. DOI: 10.2307/1217842
34. Fuchs, H. (1960). The Nomenclature of a Japanese *Ophioglossum*. *American Fern Journal*, 50(1): 124-127. doi:10.2307/1545255
35. Fuchs, H. P. (1960) WERNHER DE LACHENAL (1736 - 1800). In: Professoren der Universität Basel aus fünf Jahrhunderten - Bildnisse und Würdigungen. Herausgegeben von ANDRES STAHELIN. Verlag Friedrich Reinhard A.G., Basel: 110-111
36. 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.
38. 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
39. 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
40. Fuchs, H. P. (1961) F. C. Medikus, non Th. Walter. *Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel* 72(2): 343—349
41. 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
42. 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
43. 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 Willdenow 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
45. Fuchs, H. (1962). Publication Dates of Houttuyn's "Translation" of Linnaeus' "Systema Naturae". *Taxon*, 11(2), 41-48. doi:10.2307/1217210
46. 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
48. 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
49. Fuchs, H. (1963). Recent Fern Literature. *American Fern Journal*, 53(3), 129-131. doi:10.2307/1546402
50. 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
54. 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

56. 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 *Pelluciera rhizophorae*. Acta Botanica Neerlandica 19 (6): 884-894. DOI 10.1111/j.1438-8677.1970.tb00192.x
58. 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
59. 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
60. Fuchs, H.P. (1974) Herbarium Oscellanum. Illustrazione Ossolana, Rivista periodica trimestrale, 16(1): 1-4
61. Fuchs, H.P. (1974) The correct name of the alpine lady fern. Candollea 29: 181-205.
62. 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
66. 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
67. 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
68. 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
70. 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.
71. 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): 165-174
72. 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.
75. 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
76. 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
77. 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.
78. Fuchs-Eckert, H.P. (1982) Zur heutigen Kenntnis von Vorkommen und Verbreitung der südamerikanischen *Isoëtes*-Arten. Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen
79. 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.
80. 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.
81. 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.
82. 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.
85. Fuchs-Eckert, H.P. (1986) *Isoëtes velata* A. BRAUN - var. sicula CESATI & DE NOTARIS apud GENNARI [ed. CRISTEL 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
87. Fuchs-Eckert, H.P. (1987) Grenzarten im Veltlin, deren heutiges Vorkommen in Zweifel gezogen wird. Bauhinia 8(4): 213-220
88. 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
89. 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): 59-77
90. 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
92. 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
93. 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.
95. Fuchs-Eckert, Hans Peter (1989): Sguardo preliminare sulla vegetazione della parte centrale della Valgrande (Provincia di Novara- Italia) (Parte meridionale della Zona Naturale orientata del Pizzo Mottac). Bollettino della Società Ticinese delle Scienze Naturali (Lugano), 77: 173-185.
96. 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
97. 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
99. 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 Isoëtaliium. Bionature 12(1, 2): 99–159.
102. Fuchs-Eckert, H.P. (1992) La Saxifraga pungente o Saxifraga 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*) Benth [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
105. 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
106. Fuchs-Eckert, H.P. (1994) La Saxifraga dei graniti o Saxifraga di Haller: *Saxifraga halleri* L. Chr. von Vest [1805]. Banca popolare: 17 p.
107. 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
108. 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