Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen

Band: 1 (1921)

Artikel: Vorweisung von Pflanzenfunden aus dem Kanton Schaffhausen und

dem angrenzenden Gebiet

Autor: Kummer, Georg

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-584406

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: 12.12.2025

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

Dorweisung von Pflanzenfunden aus dem Kanton Schaffhausen

und dem angrenzenden Gebiet

in der Sitzung der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen vom 16. November 1921 durch Georg Rummer.

- 1. Pteridophyta, Gefäßfryptogamen.
- 1. Cystopteris fragilis (L.) Bernh., zerbrechlicher Blasens farn.
- var. dentata Hooker, Nagelfluhfelsen Mühlentalsträßchen Schaffh., Malmfelsen im Wettewiesli Herblingen, untere Bsetzi in Thayngen!

f. m. interrupt a Wollaston, Wettewiesli Herblingen! var. dentata Hooker versus var. cynapiifolia Koch, untere Bseți Thayngen!

var. anthriscifolia Koch, Bachmauer vorderes Mühlental Schaffh., untere Bsetzi Thayngen!

f. latisecta Kaulfuß. Malmfelsen Hohberg-Gsang

Herblingen!

subvar. deltoide a Milde combiniert mit f. latisecta Kaulfuß, in einem Baumstrunf "unter dem Buch" Thayngen! var. anthriscifolia Koch versus var. angustata Koch,

Drachenbrunnen Thayngen!

var. anthriscifolia Koch versus var. acutidentata Döll, Mauern Küssaburg!

var. acutidentata Döll, Wettewiesli Berblingen!

- 2. Dryopteris aculeata (L.) O. Kuntze, stacheliger Schildfarn. ssp. lobata (Hudson) Schinz & Thellung, var. umbratica Kunze, 2 Malmfelsen oberes Langloch Thayngen!
- 3. Asplenium Trichomanes L., Haar-Streifenfarn teilweise zu var. hastatum Christ gehörend, Mauern Ruine Küssaburg, Malmfelsen Wettewiesli Herblingen, untere Bsetzi Thayngen!

- teilweise zu var. auriculatum Milde gehörend, Felsentälchen Schaffhausen!
- var. lobato-crenatum Lam. et D. C., f. badensis Milde, Bachmaner vorderes Mühlental Schaffhausen!
- 4. Asplenium viride Hudson, grüner Streifenfarn.

var. in cis um Bernoulli, flüeweg Grimmelshofen-Aachdorf B. 5. Asplenium Adiantum nigrum L., schwarzer Streisensarn.

var. lancifolium Heufl. Hohentwiel!

- f. m. ramosum Lowe, Südhang Hohentwiel!
- f. m. furcatum Rosenstock, Südhang Hohentwiel!
- 6. Asplenium Ruta muraria L., Mauer Streifenfaru. var. Brunfelsii Heufl.
- Schaffhausen: Bahnhof-Grabenstraße, Urwerf, Stokarbergstraße, Vordersteig, Hintersteig, Mühlental, Gerberbach, Gerberbachmündung, Munottreppe, Säntisstraße, Buchthalersträßchen, Fischerhölzli Tenhausen, Feuerthalen!

var. ellipticum Christ.

Schaffhausen: Bahnhof, Hintersteig, Nordstraße, Hochstraße und feuerthalen!

var. subtenuifolium Christ.

Schaffhausen: Urwerf, Stokargäßchen, Stokarbergstraße, Vordersteig, Hintersteig, Mühlental!

An den gleichen und anderen Cokalitäten in Schaffhausen finden sich zahlreiche Uebergänge, z. B.

Brunfelsii — ellipticum, Brunfelsii — subtenuifolium. ellipticum — subtenuifolium, ellipticum — lanceolatum, subtenuifolium — Brunfelsii, subtenuifolium — ellipticum.

7. Polypodium vulgare L., gemeiner Tüpfelfarn.

var. commune Milde, felsentälchen Schaffhausen, vorderer Buchberg Schaffh., Wettewiesli-Streitholz Herblingen, Rohr-bühl Stetten. Thayngen: Berg, vordere Eichen, Kurzloch, Gottes-holz, Kerzenstübli!

var. pygmaeum Schur, vordere Eichen, Kerzenstübli Thayngen!

var. rotundatum Milde, Südfuß Hohentwiel! var. angustum Hausm., Kurzloch Thayngen, selten! var. commune Milde versus var. platylobum Christ, Hohberg Herblingen, Gottesholz Thayngen! var. commune Milde versus var. prionodes Ascherson, Kerzenstübli Thayngen!

var. attenuatum Milde, Neuhauserwald, Felsentälschen, Wirbelberg, hinterer Gais berg, Schweizersbildfelsen Schaffh., Berg und Kerzenstübli Thayngen!

var. crenatum J. Schmidt, Ostrand Staatswald Hohlenbaum Schaffh., Kaiserbühl-Gsang Herblingen, Streitholz-Wettewiesli Herblingen, Kerzenstübli Thayngen!

Bisher in der Schweiz erst bei Chillon, im Unterwallis und im Tessin nachgewiesen.

var. rotundatum Milde fomb. mit var. crenatum J. Schmidt Rohrbühl Stetten!

var. acuminatum J. Schmidt, Gsang-Kaiserbühl herblingen!

Bisher in der Schweiz nur im Unterwallis nachgewiesen. Herr Dr. f. von Tavel in Bern hatte die Freundlichkeit, mir alle farne zu bestimmen. für die ebenso schwierige wie zeitraubende Arbeit sei ihm der beste Dank ausgesprochen. Auf seinen Rat habe ich im Herbst 1921 begonnen, in unserem, Gebiet Farrenkräuter zu sammeln!

- 8. Equisetum limosum L., Teichschachtelhalm.
 - f. polystachyum Asch., Morgenshof Thayngen, reichlich!
- 9. Equisetum ramosissimum Desf., ästiger Schachtelhalm.
- f. pannonicum (Kit.) Ascherson., det. W. Koch. Bahnhof feuerthalen, reichlich! Im Kanton Schaffhausen bisher noch nicht nachgewiesen.
 - II. Siphonogamæ (Phanerogamæ) Blütenpflanzen.
- 10. Sagittaria Montevidensis Cham. et Schlecht, Pfeil-kraut von Montevideo, det. Walo Koch.

Reichlich im Weiher im Eschheimertal Schaffh.! Nach C. Stemmler 1917 ein Exemplar eingepflanzt. Heimat: S.=Amerika.

- 11. Zea Mays L. mit Ustilago Zeae (Beckmann) Unger, Maisbrand. Don Herrn Obergärtner Kiebler vom Gut Charlottenfels erhalten.
- 12. Setaria italica (L.) R. u.S. var. moharia Alef., Mohar. Bei Buchthalen, herblingen u. Thayngen als Brünfutter fult.!

13. Alopecurus utriculatus (L.) Solander, aufgeblasener Suchsschwanz, det. R. Probst.

Güterbahnhof Schaffhausen! Neu.

- 14. Mariscus Cladium (Sw.) O. Kuntze, Binsenschneide. Egelsee Thayngen, reichlich! Don Laffon s. 3. entdeckt, dann übersehen. Nach J. Ehrat-Ramsen, von ihm 1902 schon besobachtet. Einziger Fundort im Kanton.
- 15. Carex Pseudocyperus L, Enpergrassegge.

Cehnigrube bei Ziegelfab. Thayng., gefährdet! Hardsee b. Gottm.!

- 16. Carex vesicaria L., Blasensegge.
- var. pendula Blytt, Cehmgrube bei Ziegelfabrif Thayngen!
- 17. Carex paniculata x paradoxa Willd., det. Walo Koch. westl. Jestetten! Neu für Oberbaden.
- 18. Thesium rostratum M. u. K., schnabelfr. Bergslachs. Unterholz Herblingen reichlich! Vielleicht derselbe Fundort, den Apotheker Schalch s. Z. festgestellt.
- 19. Rumex maritimus L., Meerampfer, teste bot. Inst. Univ. Zürich.
 - Hardsee Gottmadingen, ca. 2 km. östl. der Thaynger Grenze! 21. Juli 1921. Galt seit 1880 in unserer Gegend als erloschen.
- 20. Chenopodium glaucum L., meergrüner Gänsesuß. Kiesgrube bei fuhrhalterei Riedmayer Ebnat Schaffhausen. Schuttplatz Tanscherhalde Ebnat Schaffhausen! Neu.
- 21. Chenopodium Vulvaria L., stinkender Gänsefuß.

 Bahnhöfe: Schaffhausen, Thayngen, feuerthalen, Gottmadingen 1920! Thayngen Dr. Probst 1921.
- 22. Chenopodium rubrum L. roter Gansefuß.

Kiesgrube b. Fuhrhalterei Riedmayer Ebnat Schaffhausen! Neu.

- 23. Amarantus ascendens Loisel, niederl. Suchsschwanz. var. ascendens (D. C.) Thellung, det. bot. Inst. Univ. Zürich. Gartenland u. Komposthaufen Bindsadens. flurlingen!
- 24. Phytolacca americana L., Rermesbeere.
 - b. Komposthausen der Blumengärtnerei im Niklausenseld b. Waldfriedhof Schaffhausen: Aus dem Tessin eingepflanzt. Heimat N.=& S.=Amerika.
- 25. Herniaria hirsuta L., behaartes Bruchkrauf.
 Güterbahnh. Schaffh. 1920 & 1921! Neu für den östl. Kantonst.

- 26. Ranunculus bulbosus L., knolliger Hahnenfuß, annähernd var. valdepubens (Jordan) Rouy & Fouc., Biberich Cöhningen.
- 27. Lepidium campestre (L.) R. Br., Seldkresse.
 f. pluricaule Thellung. Bahndamm Neuhausen, Bahnsdamm b. Kalkwerk Thayngen!
- 28. Lepidium sativum L., Gartenkresse.
 Ostausgang Unterhallau, zwischen Schaffh. & Büsingen, Ziegelfabrik Thayngen! Heimat N. O. Afr., S. W. Asien.
- 29. Lepidium ruderale L., Schuttkresse.

 Schaffhausen: Güterbahnhof, Fulachstraße, Gaisberg. Neuhausen: Bahnhof S. B. B., bad. Bahnhof. Neunkirch Bahnhof. Wilchingen: Hallau Bahnhof. Thayngen: Ziegelei, Bahnhofstraße, Bahnhof, Leiblose, Gatter. Paradies. Bahnhof Stein. Gottmadingen! Bisher nur von 2 Standorten im Kanton bestannt. Heimat: O. Europa, S. W. Asien.
- 30. Sisymbrium altissimum L., Riesenrauke, det bot. Inst. Univ. Zürich. Schuttplatz am Rhein b. Rabenfluh Neu-hausen! Heimat: S. & O. Europa, W. Asien.
- 31. Sisymbrium Irio L., Glanz oder schlaffe Rauke. Güterbahnhof Schaffh., Bahnhof Leuerthalen! Heimat: Medit.
- 32. Sisymbrium pyrenaicum (L.) Vill., Pyrenaens oder Sesterreicher Rauke, det. R. Probst.

Bahndamm b. Röhrenf. Neuh.! Neu. Heimat: Südl. M. Europa.

33. Isatis tinctoria L., Sarberwaid, Güterbahnhof Schaffhausen! Heimat: Medit.

34. Sinapis alba L., weißer Genf.

In Wickenäckern b. Cohn & Thayngen 1921! Heimat: Medit.

35. Diplotaxis tenuifolia (L.) D. C., feinblättr. Doppelfame, teste Alb. Thellung.

Wippel Thayngen bei Straßenkreuzung! Neu. Heinfat: 217-& S. Europa, S. W. Asien.

36. Brassica nigra (L.) Koch, schwarzer Senf, det bot. Inst. Univ. Zürich. Im ausgetrockneten Bett des Schwarzebaches ob Oberlauchringen. Heimat: Medit., W. Europa. Auch von A. Becherer festgestellt.

- 37. Barbaraea verna (Miller) Ascherson, Frühlings, Winterkresse, det. bot. Inst. Univ. Zürich. Am Rhein b. Badanstalt Neuhausen! Neu. Heimat: W. Europa.
- 38. Camelina Alyssum (Miller) Thellung, steinkrauts ähnl. Leindotter,

Massenhaft in einem "gefehlten" flachsacker b. P. 774 n. "Kreuzweg" auf dem Hemmenthaler Randen! Blühend 3. Oft. 1921.

- 39. Cardaminopsis arenosa (L.) Hayek, Sanoschaums kresse.
 - f. intermedia (Neilreich.) det. W. Koch.

Güterbahnhof Schaffhausen, 2. Stöcke 14. Mai 1921! Neu.

- 40. Matthiola oxyceras D. C., det. bot. Inst. Univ. Zürich. Als Bienenpslanze kult. am Waldrand Niklausenfeld Schaffh., 1921! Heimat: N. Afr., S. W. Asien.
- 41. Bunias orientalis L., hohe Zackenschote.

In Luzerne: und Rotkleeäckern 1921 an folgenden Orten gefunden: Östl. Schleitheim, südl. Merishausen, Kesselgut Schaffhausen, Bahnstation Herblingen, Thayngen: Riet, Ziegelfabrik, Steig. Südl. Balm! Heimat: Süd. Rußland bis Armenien.

42. Potentilla sterilis (L.) Garcke mit Rostpilz Phragmidium Fragariastri (D. C.) Schroeter.

Dachsenbühl Herblingen, Sept. 1921.

43. Potentilla micrantha Ramond mit Rostpila Phragmidium Fragariastri (D.C.) Schroeter, det. E. Fischer, Bern.

Im September, Oktober und November 1921 habe ich den Rostpilz auf Potentilla micrantha gefunden an folgenden Stellen, Charlottenfels Neuhausen. Emmersbergfriedhof, Hochstraße Gaisberg Schaffhausen. Dachsenbühl, Mooshalde, Streitholz, Weiherhalde Herblingen. Rheinhard, Sohlenberg, Wegenbach Schaffhausen. Schloßholz Stetten. Mooshalde, Bseti, Wippel, alter Friedhof, Gottesholz Thayngen. Eggholzhalde, Hornbuck. Bibern; Warthau Buchthalen! Neu.

44. Linum grandiflorum Desf., det. bot. Inst. Univ. Zürich. Als Bienenpflanze kult. am Waldrand Niklausenfeld Schaffh. 1921! Heimat: Algier.

- 45. Lavatera trimestris L., det. bot. Just. Univ. Zürich.
 Als Bienenpslanze kultiviert am Waldrand Niklausenseld
 Schaffh. 1921! Heimat: Medit.
- 46. Chærefolium Anthriscus (L.) Gartenkerbel, Schinz & Thellung, det. R. Probst.

Bei Bindfadenfabrik Flurlingen 1921. Heimat: Medit.

- 47. Cicuta virosa. L, giftiger Wasserschierling, hardsee Gottmadingen, massenhaft! Fehlt im Kanton Schaffh.
- 48. Anethum graveolens L. Dill., det. Alb. Thellung. Im Rheinsande unterhalb Büsingen 1921! Heimat: Medit.
- 49. Prunella laciniata L., zipflige Brunelle.

 Bahnhofstraße Teuhausen am Hang, Luzerneacker Münchbrunnen Thayngen! Heimat: Süd-Europa, S.-W.-Asien, M.
 Afrika. Neu.
- 50. Salvia viridis L.
- var. Horminum (L.) Batt. et Trabut, det. bot. Inst. Univ. Zürich Als Bienenpflanze kultiviert am Waldrand Niklausenfeld Schaffh. 1921! Heimat: Medit.
- 51. Nicandra physaloides (L.) Gärtner, Giftbeere. Im Schülergarten am fäsenstaub Schaffh. durch Pferdemist eingeschleppt! Neu. Heimat: S. Am.
- 52. Solanum rostratum Dunal. Gefunden von Hans Jenny, Cehrer, b. Seidenhof Schaffhausen. Heimat: S. Am.
- 53. Citrullus vulgaris Schrader, Wassermelone, det. Thellung. Schuttplats Tanscherhalde Ebnat Schaffh.! heimat S. Afrika. Neu.
- 54. Gnaphalium luteo-album L., gelbes Ruhrkraut. Waldschl. Ramsen-Oberwald I. Shrat 1920, sehr selten im Gebiet.
- 55. Matricaria suaveolens (Pursh) Buchenau, wohle riechende Ramille.

Bahnhöfe in Neunkirch, Beringen, Schaffhausen, Thayngen, Feuerthalen, Schlatt, Gottmadingen! Bisher nur Stein a./Rh., Exweilen. Heimat: N. O. Asien, N. W. Am.

56. Petasites albus (L.) Gärtner, mit interessanten fraßspuren der felsenschnecke, Chilotrema lapicida L. Massenhaft Iblen Merish., Schloßranden Schleith. Oft. 1921!

- 57. Senecio vernalis W. & K., Frühlingskreuzkraut. Güterbahnhof Schaffhausen, 21. Mai 1921 ca. 30 Stöcke! Heimat: O. Europa. Neu.
- 58. Echinops sphærocephalus L., Rugelbistel.
 Als Bienenpslanze angesät in Lehmgruben südl. Lohn.
 Heimat: S. &. M. Europa.
- 59. Tragopogon porrifolius L., Haferwurz, det. R. Probst. Als "Schwarzwurzel" kultiv. Emmersberg Schaffh. 1921!
- 60. Scorzonera austriaca Willd., Ssterr. Schwarzwurz, Küssaberg Oft. 1921! Don A. Becherer, Basel 1920, hier neu für Deutschland entdeckt. Siehe Verhandlungen S. N. G. 1921, S. 145.
- 61. Chondrilla juncea L., binsenartiger Knorpelsalat. Burghalde s. östl. Altenburg, ca. 30 Stöcke. Sehr selten. J. hübscher und! 30. Juni 1921.

Bestimmungen von Phanerogamen verdanke ich dem bot. Museum der Universität Zürich (Direktor: Herr Prof. Dr. Hans Schinz); Herrn Walo Koch, Apotheker, Schaffhausen; Herrn Dr. med. A. Probst in Langendorf und Herrn Prof. Dr. Alb. Thellung, Zürich. Herr Prof. Dr. Ed. fischer, Bern, hatte die Freundlichkeit, mir den Rostpilz auf Potentilla micrantha zu bestimmen und Herr Dr. med. vet. Götz in Benken die Schnecke Chilotrema lapicida L.

Die funde sind größtenteils im Jahre 1921 gemacht worden. I bedeutet eigener fund.

Derwendete Literatur:

Ascherson & Graebner, Synopsis der mitteleuropäischen flora Hegi, Illustrierte flora von Mitteleuropa. Schinz & Keller, flora der Schweiz, z. & 2. Teil. Kelhofer, Die flora des Kantons Schaffhausen, II. Teil, 1920.

