

Zeitschrift:	Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber:	Naturforschende Gesellschaft Bern
Band:	- (1889)
Heft:	1215-1243
Artikel:	Zweiter Nachtrag zum Verzeichniss der Gefässpflanzen des Berner Oberlandes mit Berücksichtigung der Standortsverhältnisse, der horizontalen und vertikalen Verbreitung
Autor:	Fischer, L.
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-319026

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: 24.01.2026

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

Prof. Dr. L. Fischer.

Zweiter Nachtrag
zum
**Verzeichniss der Gefässpflanzen
des Berner Oberlandes**
**mit Berücksichtigung der Standortsverhältnisse, der horizontalen
und vertikalen Verbreitung.**

(Eingereicht den 11. Mai 1889.)

Wie im ersten Nachtrag (Mitth. 1882) sind die für das Gebiet neu aufgefundenen Arten durch fetten Druck bezeichnet. Es sind denselben noch eine Anzahl Arten angereiht, für welche den früheren Angaben wesentliche Ergänzungen beigefügt werden konnten. Mittheilungen für diesen zweiten Nachtrag verdanke ich nächst mehreren schon genannten Beobachtern noch den Herren: Ascherson, Professor in Berlin; F. Bratschi, Lehrer in Lenk; Pfarrer Th. A. Bruhin, der Zeit in Wegenstetten, Ct. Aargau; J. G. Christen Std. phil.; A. Gaille, Pharmaceut; Pfarrer Joss in Herzogenbuchsee; Dr. Thomas in Ohrdruf (Notizen zur Flora von Engstlenalp in Mitth. des bot. Vereins für Thüringen 1886).

Anemone Hepatica L. (Verzeichniss S. 10). Auch im Gadmenthal (mit blauen, röthlichen und weissen Blüthen) (Pf. Schneider); Mettlenalp bis 1700^m! Mürren (Ed. Fischer).

Ranunculus aconitifolius L. (S. 12), *Var. platanifolius*. Sulwald ob Isenfluh!

Delphinium elatum L. (S. 14 und Nachtrag 1, S. 5). Zwischen der Boltigenklus und Wallopalp bei 1550^m und am nördlichen Absturz des Grates zwischen den «sonnigen Ryprechten» und Alpiglen (Maurer).

Berberis vulgaris L. (S. 15). Am Bäderhorn bei Boltigen bis c. 1900^m (Maurer).

Papaver dubium L. (S. 16), *Var. Lecoquii*. Thun, Eichbühl, Stockenthal (Bruhin).

Anmerkung. *Papaver somniferum* L. Bei Gunters und Spiez cultivirt (Bruhin).

Arabis hirsuta Scop. (S. 17). An der Thunerseestrasse zwischen Merligen und Leerau! Hondrichberg bei Spiez (Bruhin); Reidigalp bei Boltigen bis 1470^m (Maurer).

Anmerkung. *Arabis albida* Steven. Hin und wieder als Zierpflanze cultivirt und stellenweise verwildert z. B. Thun, Oberhofen, Blumenstein (Bruhin).

Cardamine amara L. (S. 19). Engstlen bei c. 1790^m (Dr. Thomas).

Sisymbrium Sophia L. (S. 19 und Nachtrag 1, S. 5). An der Thunerseestrasse zwischen Merligen und Leerau (selten)!

Erucastrum obtusangulum Rchb. (S. 20). Zwischen Wilderswyl und Zweilütschenen! Schiltwald bei Lauterbrunnen c. 1250^m! Auf dem Kies der Kander bei Wimmis (Maurer).

Alyssum calycinum L. (S. 20). Auch an der Aare bei Interlaken (Bruhin).

Lunaria rediviva L. (S. 21). Abendberg bei Interlaken, bei c. 1100^m (Dr. Dutoit).

Cochlearia officinalis L. (S. 22 und Nachtrag 1, S. 5). An einer Quelle am N. W. Fuss des Widdersgrind (Stockhornkette) (Maurer).

Thlaspi rotundifolium Gaud. (S. 23). Auf Gneissgeröll unterhalb der Wendenalp bei Gadmen bis c. 1450^m herab!

Lepidium Draba L. An der Strasse bei Boltigen, 1883 zuerst beobachtet (Maurer); in neuerer Zeit auch zwischen Weissenburg und Erlenbach gefunden (Christen).

Anmerkung. *Lepidium ruderale* L. Auf dem Kies der Eisenbahnlinie unweit der Station Scherzlingen (Bruhin 1885). — *Iberis amara* L. (Nachtrag 1, S. 5). Vereinzelt auch zwischen Thun und Hilterfingen und bei Pohleren (Bruhin). — *Diplotaxis muralis* D.C. Merligen (Bruhin).

Viola cenisia L. (S. 26). Unter dem Tellistock zwischen Bäregg und Sätteli (Genthal) (Dr. Thomas); Sägisthal und Faulhorn (Dr. Dutoit); Fuss des Ammertengrats bei Adelboden c. 1850^m (Ed. Fischer).

Drosera longifolia Hayne (S. 27). Sumpfwiesen am Fuss des Abendberges bei Interlaken! Hasleberg im Hohschwandseeli, mit *D. rotundifolia* L. (J. Fankhauser).

Malva Alcea L. (S. 34). Wimmis (Christen); zwischen Oberried und Ebligen (Bruhin).

Geranium lucidum L. Auf Schutt «im Gorpeli» bei Schwarzenmatt im Simmenthal (Christen).

Anmerkung. *Impatiens parviflora* DC. (S. 38). Auch bei Thun am linken Aarufer unterhalb Scherzlingen (Howald 1876), auch in neuerer Zeit beobachtet.

Trifolium hybridum L. Auf Grasplätzen, an Wegen, hin und wieder, in neuerer Zeit an mehreren Orten beobachtet: Heiligenschwendi bei Thun, bei der Kandermündung, Spiez und Spiezberg (Bruhin); auch an mehreren Stellen des nördlich angrenzenden Gebietes.

Lotus uliginosus Schkuhr. (S. 42). Spiez und Reutigenmoos (Bruhin), Lenk (Dr. Fankhauser).

Astragalus glycyphylloides L. (S. 43 und Nachtrag 1, S. 7). Am Weg vom Justisthal nach Sigriswyl und an der Krattigenhalde (Bruhin); Giessbach!

Astragalus depressus L. (Nachtrag 1, S. 7). Auch über dem vorderen Wallopsee bei c. 1700 m (Maurer).

Coronilla varia L. (S. 44). Thun (Bruhin); am Fallbach bei Blumenstein (Howald).

Vicia sativa L. (S. 45). In den Umgebungen des Thunersees stellenweise häufig; auch im Simmenthal bei Weissenbach (Maurer).

Vicia hirsuta Koch. (S. 45). Auch zwischen Thun und Hilterfingen (Bruhin) und im Simmenthal bei Weissenbach (Maurer).

Vicia dumetorum L. In Gebüschen und Wäldern, selten. Zwischen Spiez und Spiezwyler (Bruhin); im Buchenwald oberhalb Gsteigwyler (Dr. Dutoit).

[*Prunus Laurocerasus* L.]. (S. 47). Auch bei Spiez, Interlaken, an mehreren Orten am Brienzersee, in höherer Lage bei Sigriswyl, und beim Pfarrhaus Beatenberg bei 1148 m!

Agrimonia odorata Mill. Im Mühlethalwald oberhalb Innertkirchen am Weg nach der Engstlenalp (Ascherson).

Rosa abietina Grenier. (S. 53). Brienzerwyler (Rhiner); zwischen Meiringen und Innertkirchen, und bei Oberweissenburg (Apoth. Schneider); Schwarzenmatt (Maurer); Boltigen und Reichenstein (Rhiner).

Rosa coriifolia Fries. (S. 54). Auch im Simmenthal bei Schwarzenmatt (Maurer).

Sorbus aucuparia L. (S. 55). In der höheren Region auf den Hahnenmösern zwischen Adelboden und Lenk, mit *Alnus viridis* bei c. 1850 m! Scharmadalp bei Engstlen 1870 m (Dr. Thomas).

Eryngium alpinum L. (S. 66). Wurde 1881 am Niesen wieder aufgefunden (A. Gaille).

Anmerkung. *Pastinaca sativa* L. (S. 69). Zwischen Scherzlichen und Allmendingen ausserhalb des Gebietes (Bruhin).

Dipsacus silvestris Mill. (S. 76). Auch im Spiezmoos! Häufig zwischen Oberried und Ebligen (Bruhin).

Dipsacus pilosus L. (S. 76). Wimmis! Am Brienzersee bei Niederried! und zwischen Oberried und Ebligen (Bruhin).

Stenactis bellidiflora A. Br. (**S. annua** Nees). In einer Waldlichtung zwischen Spiezwyler und Lattigen; zwischen Spiezwyler und Spiez und auf dem Spiezberg (Maurer).

Mulgedium Plumieri D.C. Aebialp am Fuss des Schafarnisch bei Boltigen (Maurer); über Unteräust bei Saanen (Pittier, nach Rhiner).

Hieracium sueicum Fr. (S. 94). Auch an der Stockhornkette auf dem Mettenberg zwischen dem Neuenberg nnd Alpligen bei Oberwil (Maurer).

Hieracium jurassicum Griseb. An der Stockhornkette im «Nessli» zwischen Klus und Wallopalp, und in der «Kratzern» auf Alpligen am Weg nach dem Neuenberg (bei Oberwil) (Maurer).

Hieracium strictum Fr. Kratzern auf Alpligen mit der vorigen Spec. (Maurer).

Hieracium perfoliatum Fröl. (S. 98). Stockhornkette «im Nessli» zwischen Klus und Wallopalp 1600 m (Maurer).

Anmerkung. Von hybriden Hieracien werden angegeben: *H. Pilosella* \times *sabinum* Reidigalp bei Boltigen (v. Rütte nach Gremli Neue Beiträge zur Flora der Schweiz 3, S. 21). *H. aurantiacum* \times *Pilosella* Schiltalp bei Mürren (Schneider nach Gremli, N. B. 3, 21). *H. caesium* \times *Gaudini* Ganterisch (Dr. Dutoit nach Gremli N. B. 3, S. 36). *H. Gaudini* \times *Trachselianum* (Wie vorige).

Pirola chlorantha Sw. (S. 104). In Ufergebüschen der Kander und Simme bei Wimmis (Christen).

Pirola media Sw. (S. 104). Am Brienzersee zwischen Bönigen und Iseltwald (A. Gaille); am nördlichen Abhang des Männlichen am Weg von der Spätenenalp nach Wengen bei c. 1600 m, mit Uebergangsformen zu *P. rotundifolia* L.!

Pirola secunda L. (S. 104). Selten bis in die höhere Region: Oberhalb des Engstlensees bei 1880 m (Dr. Thomas).

Linaria Cymbalaria L. (S. 114). Auch Hünibach, Hiltersingen, Oberhofen, Wimmis bei der Kirche (Bruhin) und im nördlich angrenzenden Gebiet an der Aare zwischen Thun und Uttigen!

Tozzia alpina L. (S. 117 und Nachtrag 1, S. 13). Zwischen Urbachsattel und Augstkummalp bei c. 2100 m—2200 m (Ed. Fischer), Laubhorn bei Lenk (F. Bratschi).

Pedicularis recutita L. (S. 118). Am Engstlensee bei c. 1870 m und am Seeabfluss bei c. 1750 m (Dr. Thomas); Iffigen bei Lenk (Dr. Fankhauser).

Rhinanthus major Ehrh. *Var. hirsutus*. (S. 119). Auch in der mittleren und höheren Region beobachtet: Zwischen Schönegg und Schynige Platte c. 1550 m! Engstlenalp noch bei c. 1960 m (Dr. Thomas).

Orobanche Salviae F. Schultz. Lauterbrunnenthal am Weg nach Isenfluh, auf *Salvia glutinosa* L. (Dr. Dutoit).

Anmerkung. *Salvia verticillata* L. Zwischen Därligen und Interlaken an der Eisenbahn (Christen), am Aarufer unterhalb Thun etwas ausserhalb des Gebiets (Bruhin).

Galeopsis Ladanum L. (S. 123). *Var. intermedia* (G. *intermedia* Vill.). An der Brünigstrasse oberhalb Brienzyler (Rhiner).

Scutellaria galericulata L. (S. 124). Tiefenrohren bei Lenk (Fr. Bratschi). Etwas ausserhalb des Gebietes bei Scherzliken (Bruhin) und an der Aare unterhalb Thun (Brown).

Primula integrifolia L. (S. 129). Engstlen, bei den Schründen der Scharmadalp und am Weg zum Sätteli (Dr. Thomas).

Anmerkung. *Amarantus retroflexus* L. Thun bei der Kaserne und längs der Eisenbahnlinie bis Scherzliken etwas ausserhalb des Gebiets (Bruhin).

Salix repens L. *Var. fusca*. (S. 141). Auch bei Entschwil im Diemtigthal!

Potamogeton perfoliatus L. (S. 144). Auch in der mittleren Region, im hinteren Wallopsee (bei Boltigen) bei 1620 m (Maurer).

Orchis incarnata L. (S. 146). Zwischen Zweisimmen und Saanen und zwischen Saanen und Gsteig (Rhiner).

Anacamptis pyramidalis Rich. (S. 146). Am Fuss des Abendberges; auch an der Stockhornkette: Bonfal bei Waldried am Fuss des Schafarnisch (Maurer).

Epipactis microphylla Sw. An der Burgfluh und Simmenfluh bei Wimmis und zwischen Oberwyl und Alpligen (Christen).

Streptopus amplexifolius D.C. (S. 153 und Nachtrag 1, S. 15). Im Lauenenthal (Joss).

Anmerkung. *Asparagus officinalis* L. Kultivirt zwischen Eichbühl und Hünegg bei Thun und am Spiezberg (Bruhin) und verwildert an der Aare oberhalb Uttigen (ausserhalb des Gebiets).

Allium sphaerocephalum L. (S. 157). Auch in der mittleren Region: Zwischen Aebialp und Schafarnisch (bei Boltigen) 1550 m—1700 m (Maurer).

Muscaris botryoides D.C. (S. 158). Häufig auf einer Wiese in Goldiwyl bei Thun (Bruhin).

Elyna spicata Schrad. (S. 163). Auch am Susten (Passhöhe)! und am Männlichen (Howald).

Alopecurus pratensis L. Im Glockenthal am Fusse des Brändlisberges bei Thun und im Teuffenthal (Bruhin).

Calamagrostis tenella Host. (S. 171). Spätenenalp am Männlichen bei c. 1600 m!

Poa hybrida Gaud. Brünig (Rhiner), Grimsel (Koch Synopsis).

Anmerkung. *Eragrostis minor* Host. In der Nähe der nördlichen Gebietsgrenze bei Scherzlingen, auf Kiesboden der Eisenbahnstation, 1885 zuerst beobachtet!

Elymus europaeus L. (S. 180). Am Niesen oberhalb Wimmis (v. Tavel) und oberhalb Heustrich (Howald), Saxetenthal bei c. 1000 m! Giessbach (Howald).

Juniperus Sabina L. (S. 183). Auch an anderen Stellen der Stockhornkette: Widdersgrind bei Oberwyl, am Schafarnisch und an der Rockschwartenfluh auf Wallop (Maurer).

Equisetum Telmateia Ehrh. (S. 186). *Var. frondescens* A. Braun Guntenschlucht hinter Sigriswyl (Bruhin). *Var. serotinum* A. Braun bei Habkeren und an der Suld bei Mühlenen (Bruhin).
