

Zeitschrift: Jahrbuch der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft
Herausgeber: St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft
Band: 57 (1920-1921)
Heft: 2

Artikel: Bryophyten aus dem Toggenburg und der Umgebung von Wil
Autor: Vogt, Margrit
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-834847>

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: 12.02.2026

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

IV.

Bryophyten

aus dem Toggenburg und der Umgebung von Wil
von
Margrit Vogt.

Die Liste der von mir gesammelten Moose umfasst 85 Arten. Sie wurde durch Herrn C. Meylan in La Chaux im Frühjahr 1917 revidiert. Zur Bestimmung, Anordnung der Familien und Nomenklatur wurde, soweit ausreichend, Lindau, G. Kryptogamenflora für Anfänger Bd. 5: Lorch, W. Die Laubmose, 1913, benutzt.

Die mit * bezeichneten Arten sind für die Gegend neu festgestellt worden.

Die Belege für alle Angaben liegen im botanischen Museum der Universität Zürich, für einen Teil derselben auch im naturhistorischen Museum St. Gallen.

Musci.

Fam. Sphagnaceae.

Sphagnum cymbifolium Ehrh. Rickenmoos 800 m 8. V. 1914.

Sph. medium Limprecht. Moor N Ricken 800 m 30. IV. 1913; Hochmoor S Salomonstempel 1120 m 21. VII. 1914.

Sph. rubellum K. W. Rickenmoos 800 m 8. V. 1914.

Sph. acutifolium Ehrh. Torfboden mit Calluna am Schwendisee 1150 m 8. IX. 1913; Salomonstempel zwischen Ebnat und Hemberg 3. V. 1914, einen Torfstich an senkrechter Wand überwachsend, 1120—1130 m; Hochmoor S Salomonstempel 1120 m 21. VII. 1914; kleines Hochmoor zwischen Lütisburg und Bütschwil um 600 m 15. IV. 1914.

Sph. cuspidatum Ehrh. var. *plumosum* Schimper. Hinterhöhe (Amdenerhöhe) 1420 m 16. IX. 1915, unter Wasser in Torflöchern im Pinetum.

***Sph. Duseni** C. Jens. Moor N Hübschholz ob Ennetbühl 1340 m 29. IX. 1916. Neu für die Ostschweiz.

Sph. Girgensohnii Russ. Weide ob Büchel Wolzenalp Ebnat gegen Speer 1430 m 15. VII. 1914.

Sph. Russowii Warnstorff. Kleiner Riedbestand vor dem Nägeliberg, Curfürsten bei 1940 m 3. IX. 1914.

Fam. Weisiaceae.

Gymnostomum calcareum Bryol. germ. cf. var. *gracillimum*. Wintersberg ob Krummenau Nagelfluh 950 m 28. VII. 1916.

Fam. Rhabdoweisiaceae.

Dichodontium pellucidum (L.) Schimp. Gipfel der Brisi 2280 m 11. IX. 1914.

Fam. Dicranaceae.

Dicranella varia (Hedw.) Schimp. Kiesgrube bei Wil 11. IV. 1914.

Dicranum scoparium (L.) Hedw. Müsli, Steintal bei Ebnat ca. 830 m Baumstumpf 3. IX. 1916; Rottannenwäldchen am Schwendisee 1150 m am Grund eines Baumstammes 8. IX. 1913; Untermüslen ob Ebnat 950 bis 1000 m 17. IV. 1914; am Fuss der Wart Curfirschen 1850 m Erica-Seenfilz 3. IX. 1914; Abschlagenhöhe ob Ebnat 1260 m Nardusweide 8. VII. 1914.

D. undulatum Ehrh. Kleines Hochmoor zwischen Lütisburg und Bütschwil um 600 m 15. IV. 1914.

D. Bonjeani De Not. Grundlosen zwischen Krummenau und dem Neckertal 1020 m 27. IX. 1916.

Fam. Fissidentaceae.

Fissidens osmundaoides (Swartz) Hedw. Laubengaden bei Lichtensteig ca. 770 m 4. IV. 1913.

F. decipiens De Not. Eichbachschlucht bei Ebnat ca. 800 m 2. V. 1914.

Fam. Ditrichaceae.

Ceratodon purpureus (L.) Brid. Rickenmoos 800 m 8. V. 1914.

Ditrichum flexicaule (Schleich.) Hampe. Thorschlucht bei Stein 880 m Kieselkalk 28. I. 1917.

Distichium inclinatum (Ehrh.) B. S. Gipfel der Brisi 2280 m 11. IX. 1914.

Fam. Pottiaceae.

Barbula fallax Hedw. Steinbruchhölland bei Kappel 700 m Sandstein 4. V. 1914; Wintersberg ob Krummenau 950 m Nagelfluh 28. VII. 1916.

B. reflexa Brid. Wintersberg ob Krummenau 950—1000 m Nagelfluh 28. VII. 1916.

B. unguiculata (Huds.) Hedw. Wintersberg ob Krummenau 950—1000 m Nagelfluh 28. VII. 1916.

Didymodon rigidulus Hedw. Unterer Wintersberg ob Krummenau 800—900 m Nagelfluh 27. I. 1917.

Tortella tortuosa (L.) C. M. Unter'm Schwämmli (1188 m) Kreuzegg-Gruppe 6. IV. 1913; Müsli Steintal bei Ebnat Nagelfluhfels ca. 830 m 3. IX. 1916; Soldanella pusilla-Rasen Breitenalp 1650—1700 m 15. VI. 1915; Wintersberg ob Krummenau 950 m Nagelfluh 28. VII. 1916; Abschlagenhöhe ob Ebnat 1260 m Nardusweide 8. VII. 1914.

Tortula ruralis (L.) Ehrh. Hinterrugg-Gipfel 2300 m 20. VI. 1914.

T. aciphylla (B. S.) Hartm. Soldanella pusilla-Rasen Breitenalp 1650—1700 m 15. VI. 1915.

T. montana (N. v. E.) Lindb. Wintersberg ob Krummenau 950 m Nagelfluh 28. VII. 1916.

Fam. Grimmiaceae.

Schistidium gracile Schleich. Unterer Wintersberg ob Krummenau 800—900 m Nagelfluh 27. I. 1917.

Sch. apocarpum (L.) B. S. Wintersberg ob Krummenau 950 m Nagelfluh 28. VII. 1916.

Rhacomitrium canescens (Weis) Brid. Selun ca. 2000 m Seewerkalk 31. VIII. 1914; am Goggeien S-Seite bei ca. 1100 m (untere Kreide) 28. I. 1917.

Fam. Orthotrichaceae.

Orthotrichum rupestre Schleich. Unterer Wintersberg ob Krummenau 800 bis 900 m Nagelfluh 27. I. 1917.

O. anomalum Hedw. Mauer Lichtensteig 24. IV. 1914.

Fam. Encalyptaceae.

Encalypta contorta (Wulf.) Lindb. Unterer Wintersberg ob Krummenau 800—900 m 27. I. 1917; Laubengaden bei Lichtensteig Wald 4. IV. 1913.

Fam. Funariaceae.

Funaria hygrometrica (L.) Sibth. Schönenboden-Wildhaus Kalkfels 1080 m 12. V. 1915.

Fam. Bryaceae.

Webera nutans (Schreb.) Hedw. var. *bicolor* (H. u. H.) Hüben, sehr kleine Form. Kleiner Riedbestand vor dem Nägelberg Curfürsten bei 1940 m 3. IX. 1914.

Mniobryum albicans (Wahlb.) N-Fuss der Wart schmelzwassergetränkter Boden 1850 m 2. IX. 1914.

Bryum ventricosum Dicks. Wald am Schwendisee 1150 m Rottannen 8. IX. 1913.

***B. Mildeanum** Jur. Wintersberg ob Krummenau 950 m Nagelfluh 28. VII. 1916. Neu für St. Gallen nach Amann Fl. M.

B. argenteum L. Ebnat-Gieselbach zw. Pflastersteinen 8. VII. 1914; Wintersberg ob Krummenau 950 m Nagelfluh 28. VII. 1916.

Fam. Mniaceae.

Mnium undulatum (L.) Weis. Wald Neckertal ca. 700—800 m 19. IV. 1913; Abschlagenhöhe ob Ebnat 1260 m Nardusweide 8. VII. 1914.

M. serratum Schrad. „In den Brüchen“ ob Schaufelberg bei Wattwil um 1000 m Wald mit Weisstannen auf feingerölliger Nagelfluh 25. IV. 1914.

M. Seligeri Jur. Milde. Lindb. Alpiner Riedbestand Seluneralp 1650 m 2. IX. 1914.

M. affine Bland. Ampferenboden im Neckertal 27. IX. 1916.

M. cuspidatum (L. exp.) Hedw. „Platten“ am Aemelsberg ob Krummenau Agrostis tenuis-Wiese bei P. 1149 m 24. IX. 1916.

Fam. Aulacomniaceae.

Aulacomnium palustre (L.) Schwägr. Moor N Hübschholz ob Ennetbühl 1340 m 29. IX. 1916; Moor Grundlosen zw. Krummenau und Neckertal 1020 m 28. VII. 1916.

var. *imbricatum* Bryol. eur. Hinterrugg-Gipfel 2300 m 20. VI. 1914.

Fam. Bartramiaceae.

Philonotis calcarea (B. S.) Schimp. Gräppelensee 1302 m 8. VIII. 1915; Streuried Schwantlen-Schmidberg 900 m 12. VI. 1914.

Ph. fontana (L.) Brid. Alpiner Riedbestand Seluneralp 1650 m 2. IX. 1914.

Fam. Meeseaceae.

Amblyodon dealbatus (Dicks.) P. Beauv. Ampferenboden im Neckertal 1050 m
27. IX. 1916.

Fam. Polytrichaceae.

Polytrichum strictum Banks. Wald am Schwendisee 1050 m Rottannen
8. IX. 1913.

P. juniperinum Willd. Rickentobel um 700 m sonniger Standort 30. IV. 1913;
Rickenmoos 800 m 8. V. 1914; Soldanella pusilla-Rasen Breitenalp
1650—1700 m 15. VI. 1915 in der *forma alpinum*.

P. alpinum L. Ericaceenfilz unter Bildung alpinen Trockentorfs hintere
Seluneralp am N-Fuss der Scheere ca. 1850 m mit Dicranum scoparium
3. IX. 1914.

P. formosum Hedw. Oberstotzweid SW ob Ebnat am Dicken 1200 m mooriger
Boden 11. VI. 1914; Moor N Hübschholz ob Ennetbühl 1340 m 29. IX.
1916; Ricken 30. IV. 1913 wahrsch. Rickenmoos 800 m.

Fam. Fontinalaceae.

Fontinalis antipyretica L. Alt St. Johann 893 m auf Steinen in klarem Bach
(neben der Strasse) 13. V. 1915.

Fam. Neckeraceae.

Neckera crispa (L.) Hedw. Untermüslen ob Ebnat 950—1000 m 17. IV. 1914.

Fam. Pterygophyllaceae.

***Pterygophyllum lucens** (L.) Brid. Müsliwald Steintal bei Ebnat zw. 900 u.
1000 m Mischwald 3. IX. 1916. Neu für St. Gallen nach Amann Fl. M.

Fam. Leskeaceae.

Leskea catenulata (Brid.) Mitt. Selun 2200 m 31. VIII. 1914.

Thuidium tamariscinum (Hedw.) B. S. Fichtenwald b. Wil ca. 600 m 11. IV. 1914.

Th. delicatulum (Dill. L.) Mitt. Grundlosen zwischen Krummenau und
Neckertal 1020 m 26. IX. 1916.

Fam. Hypnaceae.

Cylindrothecium Schleicheri Bryol. eur. Unterer Wintersberg bei Krummenau
zw. 800 und 900 m 27. I. 1917.

Climacium dendroides (Dill.) W. et M. Alpiner Riedbestand Seluneralp 1650 m
2. IX. 1914; Untermüslen ob Ebnat 950—1000 m 17. IV. 1914.

Isothecium myurum (Pollich) Brid. „In den Brüchen“ bei Schaufelberg bei
Wattwil um 1000 m 25. IV. 1914.

Camptothecium lutescens (Huds.) B. S. Müsli Steintal b. Ebnat b. ca. 830 m
Nagelfluhfels 3. IX. 1916.

Hypnum aduncum Hedw. Alpiner Riedbestand Seluneralp 1650 m 2. IX. 1914.

H. protensum Brid. Neckerschlucht b. Ampferenboden 1050 m auf trockener
Nagelfluh mit Sesleria 1050 m 27. IX. 1916.

H. Lindbergii Mitten = **H. arcuatum** Lindb. Grundlosen zw. Krummenau u.
Neckertal 1020 m 28. VII. 1916.

H. cypresiforme L. var. *filiforme* Brid. angenähert. Wald zw. Gruben u.
Krinau um 800 m Rottannen 26. IV. 1914.

H. giganteum Schimp. = **Calliergon giganteum** (Schimp.) Kindb. Salomons-tempel zw. Ebnat und Hemberg 1120—30 m Torfloch 3. V. 1914; Hinter-see bei der Schwendi Unterwasser 1150 m 17. IX. 1913; Hochmoor-graben zw. Lütisburg und Bütschwil 600 m 15. IV. 1914; Schwendisee 1148 m 17. VIII. 1915.

H. commutatum Hedw. = **Cratoneuron commutatum** (Hedw.) Roth. Lichtensteig Molasseschlucht berieselte 24. IV. 1914; Ampferenboden Neckertal be-rieselte Nagelfluh 1050 m 27. IX. 1916.

H. intermedium Lindb. = **Drepanocladus intermedius** (Lindb.) Warnst. Gräppelen-see 1302 m im Carex limosa-Bestand 8. VIII. 1915; Schwantlen-Schmid-berg 900 m Streuried 12. VI. 1914.

H. uncinatum Hedw. = **Drepanocladus uncinatus** Gattung n. C. Müll. Abschlagen-höhe ob Ebnat 1260 m Nardusweide 8. VII. 1914; Soldanella pusilla-Rasen Breitenalp 1650—1700 m 15. VI. 1915.

H. molluscum Hedw. = **Ctenidium molluscum** Mitten. Abschlagenhöhe ob Ebnat 1260 m Nardusweide 8. VII. 1914; Wintersberg ob Krummenau 950 m Nagelfluh 28. VII. 1916; „in den Brüchen“ ob Schaufelberg b. Wattwil um 1000 m 25. IV. 1914; Wald b. Laubengaden b. Lichtensteig mit Pyrola secunda 4. IV. 1913.

Hylocomium Schreberi (Willd.) Schreb., nach Limpricht II. Abt. S. 587 (Willd.) De Not. Platten am Aemelsberg ob Krummenau b. P. 1149 m Agrostis tenuis-Wiese 24. IX. 1916; Grundlosen zw. Krummenau und Neckertal 1020 m 28. VII. 1916; Abschlagenhöhe ob Ebnat 1260 m Nardusweide 8. VII. 1914; Fichtenwald bei Wil ca. 600 m 11. IV. 1914.

H. rugosum (Ehrh.) De Not. Wintersberg ob Krummenau 950 m Nagelfluh 28. VII. 1916.

H. splendens (Hedw.) B. S., nach Limpr. II. Abt. S. 577 (Dill. Hedw.) Bryol. eur. Platten am Aemelsberg ob Krummenau bei P. 1149 m Agrostis tenuis-Wiese 24. IX. 1916; Abschlagenhöhe ob Ebnat 1260 m Nardus-weide 8. VII. 1914; Fichtenwald bei Wil ca. 600 m 11. IV. 1914; Wald Laubengaden bei Lichtensteig 4. IV. 1913 mit Pyrola secunda.

H. triquetrum (L.) B. S. = **Rhytidadelphus triqueter**, Gattung nach Lindb. Platten am Aemelsberg ob Krummenau bei P. 1149 m Agrostis tenuis-Wiese 24. IX. 1916; Abschlagenhöhe ob Ebnat 1260 m Nardusweide 8. VII. 1914.

Hypnum chrysophyllum Brid. = **Chrysohypnum chrysophyllum** (Chrysohypnum hat als Subgenus d. Autor Hampe Bot. Zeit. 1852 p. 7 nach Limpr. III. Abt. S. 344). Wintersberg ob Krummenau 950 m, Nagelfluh, legt sich über den Fels 28. VII. 1916.

Plagiothecium undulatum (L.) B. S. Abschlagenhöhe ob Ebnat 1260 m Nardus-weide 8. VII. 1914.

Eurhynchium striatum (Schreb.) Schimp. Wald Neckertal zw. 700 u. 800 m 19. IV. 1913.

Rhynchosstegium rusciforme (Neck.) Bryol. eur. Quellgrotte in Nagelfluh am unteren Wintersberg 800—900 m 27. I. 1917.

Scorpidium scorpioides (L.) Schimp. Schwendisee 1148 m 17. VIII. 1915, grosse Form.

Hepaticae.

Fam. Epigonantheae.

Gymnolea inflata (Huds.) Dum. Grundlosen zw. Krummenau und Neckertal 1020 m 28. VII. 1916.

Plagiochila asplenoides (L.) Dumort. Neckertal zw. 700 und 800 m Wald 19. IV. 1913.

Haplozia riparia (Tayl.) Dumort. Ampferenboden im Neckertal Nagelfluh 27. IX. 1916.

Lophozia excisa (Dicks.) Dumort. Soldanella pusilla-Rasen Breitenalp 1650 bis 1700 m 15. VI. 1915.

Fam. Bellincinioideae.

Madotheca Baueri Schiffner. Unterer Wintersberg 800 - 900 m auf Corylus 27. I. 1917.
