

Zeitschrift: Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse

Herausgeber: Schweizerische Botanische Gesellschaft

Band: 32 (1923)

Heft: 32

Bibliographie: Bryophyta

Autor: Gams, H.

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: 27.07.2025

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

Bryophyta.

(Referent: *H. Gams*, Wasserburg am Bodensee.)

1. **Amann, J.:** *Bryum turgens Hagen et le n° 397 des Musci europaei de Bauer.* Revue bryol. 48 1921 (59-60). [Ersteres Mniacee, dieses arktisch-alpine Sumpfform des Br. neodamense.]
2. **Amann, J.:** *L'indice cellulaire des Fissidens européens du groupe „crassipes“.* Revue bryol. 48 1921 (65 - 69). [Der Blattzellengrösßenindex der 6 Wassermoose der genannten Gruppe.]
3. **Amann, J.:** *Les Mousses du Vignoble de Lavaux. Etude biologique et phytogeographique.* Mém. Soc. vaud. sc. nat. 1 1922 (1-77). [Chorologie, Autökologie und Synökologie der 148 Laubmose der Weinberge am Genfersee zwischen Paudèze und Salenche, viele Mediterrane.]
4. **Amann, J.:** *Les nouvelles directions de la Bryologie moderne.* Revue bryol. 49 1922 (17-25). [Zusammenstellung der vom Verfasser in seiner Flore des Mousses de la Suisse, in den Nachträgen dazu und in der vorgenannten Arbeit angenommenen und z. T. neu eingeführten Termini ohne Quellenangaben oder nähere Begründung.]
5. **Amann, J.:** *Le Bryum Schleicheri Schwaegr.* Revue bryol. 49 1922 (25-28). [Beziehungen zu B. turbinatum und B. Wilczekii Broth. von Chile.]
6. **Amann, J.:** *Le Thamnium mediterraneum en France.* Revue bryol. 49 1922 (44-46). [Vgl. Flore des Mousses de la Suisse II p. 326.]
7. **Amann, J.:** *Le Cinclidotus danubicus en Suisse.* Revue bryol. 49 (1922) 1923 (49-50).
8. **Amann, J.:** *Fissidens Mnevidis Amann, sp. nova.* Revue bryol. 49 (1922) 1923 (51). [Aus Aegypten.]

9. Amann, J.: *La mesure des cellules par le spectre de diffraction.* Revue bryol. 49 (1922) 1923 (51-54). [Diffractionspektra von Moosblättern zur Bestimmung der mittleren Zellengrösse.]
10. Amann, J.: *L'Etude des Mousses au Microscope polarisant.* Revue bryol. 50 1923 (6-9).
11. Gams, H.: *Floristik und Fortschritte, Bryophyta.* Diese Be-richte 30/31 1922 (47-63).
12. Jäggli, M.: *Contributo alla briologia ticinese II.* Boll. Soc. Ticin. sc. nat. 1921 1922 (59-64).
13. Jäggli, Mario: *Contributo alla briologia ticinese III.* Boll. Soc. Ticin. sc. nat. 1922 1923 (21-34).
14. Jäggli, Mario: *Il Delta della Maggia e la sua vegetazione.* Contrib. stud. geob. Svizz. 10 1922 (174 S.) 6 Taf. [Amphibi-sches Archidietum, trockenes Archidietum, Mooskatalog.]
15. Kurz, A.: *Grundriss einer Algenflora des appenzellischen Mittel- und Vorderlandes.* Jahrbuch St. Gall. Naturw. Ges. 58 II. T. 1912 (67-152) 2 Taf. [Erwähnt auch einige von Meylan bestimmte Torfmoose.]
16. Schnyder, A.: *Botanische Beobachtungen in Wädenswil und Umgebung.* 1920/21. Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich 67 1922 (70-74). [51 Moose.]

Ausser diesen Publikationen dienten als Quellen die Mit-teilungen der Herren:

17. Marchese, A., Bottini, Pisa (Revision vom Referenten und M. Jäggli gesammelter Sphagna).
18. Dr. M. Jäggli, Bellinzona.
19. Eigene Funde des Referenten.

Laubmoose.

Sphagnum papillosum Lindb., Maloja 1810 m (19 det. 17); Sasso di Clivio bei Astona (T.); var. *abbreviatum* Gravet (19 det. 17).
S. subbicolor Hampe, Pannerherrenwiese (App.) 980 m (15); Moor bei Astano (18 det. 17).

- S. recurvum P. de Beauv.* ssp. *brevifolium* (*Lindb.*), am Ritom-
see 1800 m (18 det. 17).
- S. Russowii Warnst.*, Krüzelen bei Hirzel (Z.) (16).
- S. quinquefarium* (*Lindb.*) *Warnst.*, die in diesen Ber. (16/19)
(1920) angegebene Pflanze vom Maloja ist nach 17 *S. acutifolium* Ehrh. ssp. *Schimperi* (*Warnst. olim*); dieses auch am
Lukmanier und bei Astano (18 det. 17).
- S. platyphyllum* (*Sull.*) *Warnst.*, Isone und Astona (18 det. 17).
Eucladium verbanum (*Nicholson et Dixon*) wird von Culmann
zu *Barbula* gestellt, Gravesano und Astano (13).
- Dicranum viride* (*Sull. et Lesqu.*) *Lindb.* var. *serrulatum* *Breidler*,
Mergoscia im Verzascatal (Mardorf nach 13).
- Didymodon rigidulus* *Hedw.* var. *validus* (*Limpr.*) *Loeske*, Monte
Bré (Mardorf nach 13).
- Barbula icmadophila* *Schimp.*, Pizzo Terri 3000 m (Taddei nach
13).
- B. sinuosa* (*Wils.*) *Braithw.*, Orselina (Mardorf nach 13); Monte
di Caslano (13).
- Aloina aloides* (*Koch*) *Lindb.*, Castagnola (Mardorf nach 13).
- Tortula astrovirens* (*Smith*) *Lindb.*, Ascona und Ronco (Mardorf
nach 13).
- Syntrichia pagorum* *Milde*, vielfach um Locarno, Lugano und
Bellinzona, fast stets mit *S. papillosa* *Wils.* (14).
- S. pulvinata* *Jur.*, Lugano c. fr. (Mardorf nach 13).
- * *Cinclidotus danubicus* *Schiffner und Baumgartner*, mehrfach
im Rhein zwischen Rheinfelden und Basel (Steiger nach 7).
- Grimmia montana* *Br. eur.*, Vezia (Mardorf nach 13); Lago di
Muzzano (13 teste Loeske).
- G. mollis* *Br. eur.*, Alpe di Antabbia in der Val Bavona c. fr. (13).
- Encalypta commutata* *Br. eur.*, auch in T.: Predelp in der Le-
ventina (13).
- Georgia pellucida* (*L.*) *Rabenh.*, Passo di Predelp 2400 m, höchster
Standort (13).
- Bryum ventricosum* *Dicks.* ssp. *neodamense* (*Itzigs.*) var. *nervi-
caudatum* *Amann in sched.*, beim Trifthotel ob Zermatt 2300 m,

ähnlich der Nr. 397 von Bauers Musci europaei von Knutshö auf Dovre, gleich dieser von dem zu Cinclidium gehörigen Bryum turgens Hagen verschieden (1).

Bartramia Halleriana Hedw., Sasso Corbario bei Bellinzona 330 m (13).

Catharinea Haussknechtii Jur. et Mildé, Tannenwald ob Rodi 1000 m (13).

Cratoneuron filicinum (L.) ssp. curvicaule (Jur.), Pizzo Terri 3000 m (Taddei nach 13).

Hylocomium squarrosum (L.) Br. eur. ssp. calvescens (Wils.), Tannenwälder ob Rodi (13).

Lebermoose.

Metzgeria fruticulosa Evans, Gulmen bei Wädenswil (16).

Fossumbronia angulosa (Diczs.) Raddi, Sasso Corbario bei Bellinzona (12).

F. Wondraczekii Dum., Maggiadelta (14).

Lophozia obtusa (Lindb.) Evans, Teufimatt (Obw.) ca. 1600 m in Menge mit *Alicularia scalaris* (19).

L. confertifolia Schiffner, Val Piumogna und Lago Retico (12).

L. grandiretis (Lindb.) Schiffner, N.-Hang des Campo Tencia 2100 m (12).

Tritomaria exsectiformis (Breidler) Loeske, Sagenbach an der Hohen Rone (16).

Eremonotus myriocarpus (Carrington.) Pearson, Lielpe-Wasserfall in der Val Bavona 1700 m (12).

Lepidozia setacea (Web.) Mitten, Feldmoos im Gadmental ca. 1600 m (19).