

# Inhalt.

Zusammengestellt von H. Beger.

**Anmerkung.** Für die Benutzung des Inhaltsverzeichnisses sei folgendes bemerkt: Die Namen der Kryptogamen in II sind vollständig aufgeführt. In III, IV und V, die sich auf das Beiblatt beziehen, sind die Klammern der Seitenzahlen der Kürze wegen fortgelassen. Ein \* vor den Seitenzahlen in II weist auf eine Abbildung hin.

## I. Originalarbeiten.

<b>Kabiersch, W.</b> , Studien über die ostasiatischen Arten einiger Laubmoosfamilien ( <i>Mniaceae</i> — <i>Bartramiaceae</i> ). Mit 24 Abbildungen im Text . . . . .	1—94
<b>Insam, J.</b> , und <b>Krieger, W.</b> , Zur Verbreitung der Gattung <i>Cosmarium</i> in Südtirol. Mit Tafel I—VI . . . . .	95—113
<b>Biswas, K.</b> , Association of some of the Common Algae with Animals in Indian Waters. With Plates VII—IX and 1 Fig. in the text . . . . .	114—130
<b>Redinger, K.</b> , Zwei phyllocladienlose, rasenbildende <i>Stereocaulon</i> -Arten aus Neuseeland. Mit 3 Abbildungen im Text . . . . .	131—139
<b>Schiffner, V.</b> , Über <i>Thallocarpus Curtisii</i> . Mit 1 Abbildung im Text . . . . .	140—152
<b>Reimers, H.</b> , Revision des europäischen <i>Sphaerocarpus</i> -Materials im Berliner Herbar . . . . .	152—164
— Nachtrag zur Revision der Lebermoosgattung <i>Micropterygium</i> . . . . .	165—168
— Zwei bemerkenswerte Laubmoosfunde im nördlichen Schwarzwald . . . . .	169—178
<b>Weise, R.</b> , Die Entstehung des Thallusmantels der <i>Cladonia</i> -Podetien. Mit 4 Abbildungen im Text . . . . .	179—188
<b>Post, E.</b> , Zur Verbreitung von <i>Catenella</i> in Neuseeland . . . . .	189—190
<b>Reimers, H.</b> , Die europäischen <i>Haplocladium</i> -Arten mit besonderer Berücksichtigung ihrer außereuropäischen Verbreitung und ihrer Verwandtschaft. Mit 40 Abbildungen im Text . . . . .	191—298

## Beiblatt.

A. <b>Referate</b> und kritische Besprechungen . . . . .	(55)—(87)
B. <b>Beger, H.</b> , Neue Literatur . . . . .	(1)—(53), (88)—(140)
C. Sammlungen . . . . .	(140)
D. Personalnotizen . . . . .	(140)—(142)

## II. Pflanzennamen des Textes.

*Abietinella abietina* 287.  
*Amblystegium capillatum* (Mitt.) Mitt. 230.  
 — *fluminense* Schpr. 228, 254, 283.  
 — *gracile* Jur. 214, 262, 266.  
 — *Haplocladium* C. M. 229, 253, 254, 293, 294.  
 — *latifolium* (Sande-Lac) Mitt. 228.  
 — *oligorrhiza* Br. eur. 262.  
 — *radicale* 215.  
 — *serpens* 219.  
 — *varium* 281.

*Angiocarpus* Trev. 140.  
*Ankistrodesmus convolutus* var. *minutum* (Naeg.) Rbh. 125, Taf. 8, Fig. 10.  
*Anomodon* 204, 209, 210, 211.  
 — *armatus* Broth. 204, 211.  
 — *rostratum* 210, 211.  
*Astrophyllum confertidense* L. et A. M. 62.  
 — *immarginatum* Lindb. 14.  
 — *magnirete* Lindb. 31.  
 — *orthorhynchum* var. *inclinatum* Kindb. 27.

- Baeomyces roseus* 186.  
*Boschia* 150.  
*Boulaya Mittenii* 287.  
*Brachythecium plumosum* 173, 176.  
 — *salebrosus* 219.  
*Bryum Menziesii* Hook. 8.  
 — *rostratum* Schrad. 43.  
 — *simplex* Kindb. 7.
- Calothrix javanica* de Wild. 123, Taf. 8, Fig. 7.  
*Campyllum hispidulum* 219.  
*Carringtonia* S. O. Lindb. 150.  
*Catenella* 189.  
 — *fusiformis* Skotts. 189, 190.  
 — *Nipae* 189, 190.  
 — *opuntia* 189.  
 — var. *fusiformis* 189.  
*Catharinaea tenella* 26.  
*Chlorella vulgaris* Beyer 123.  
*Chlorogloea microcystoides* Geitler 121, Taf. 9, Fig. 14.  
*Cinclidium* Sw. 73.  
 — *stygium* Sw. 73.  
*Cladonia* 179.  
 — *bacillaris* Nyl. f. *tenuistipitata* Sandst. 183, \*185.  
 — *digitata* Schaer. 181, 182, \*185.  
 — var. *monstrosa* (Ach.) Wain. 183.  
 — *fimbriata* (L.) Sandst. 181, 182, 183, 185.  
 — *glauca* Flk. 181.  
 — f. *capreolata* (Flk.) Sandst. 183.  
 — *gracilis* (L.) Willd. 181, \*185, 186.  
 — var. *chordalis* (Flk.) Schaer. 183.  
 — f. *setiformis* Del. 183.  
 — *squamosa* (Scop.) Hoffm. f. *callosa* Del. 181, 183, \*185.  
*Claopodium* (Lesq. et Jam.) Ren. et Card. 202, 203, 209, 210, 211, 212.  
 — *aciculum* 209, 211.  
 — *algaricum* (Schimp.) Roth 203, 210.  
 — *assurgens* (Sull. et Lesqu.) Card. 208, 209, 210, 211, 212.  
 — *Bolanderi* Best. 206.  
 — *calopteris* (C. M. msc.) Fleisch. 210.  
 — *crispifolium* (Hook.) Ren. et Card. 206, 207, 208.  
 — *leuconeuron* (Sull. et Lesqu.) Ren. et Card. 205, 207, 210, 288.  
 — *mastigophorum* (C. M. msc.) Fleisch. 212.  
 — *nervosum* (Harv.) Fleisch. 208, 209, 210, 211, 212.  
 — *orientale* Podp. 294.  
 — *papillicaule* (Broth.) Broth. 207.  
 — *pellucinerva* (Mitt.) Best. 207, 210, 288.  
 — *piliferum* Broth. 204.  
 — *prionophyllum* (C. M.) Broth. 209.  
 — *pugionifolium* (Broth. et Par.) Broth. 207.
- Claopodium semitortulum* (C. M.) Broth. 207, 209, 210, 212.  
 — *subpiliferum* (Lindb. et Arn.) Broth. 207, 210.  
 — *tenuissimum* Dix. 204, 207.  
 — *Whippleanum* (Sull.) Ren. et Card. 204, 205, 288.  
*Closterium Ceratium* Perty 127, Taf. 8, Fig. 12.  
*Coelastrum sphaericum* Naeg. 125.  
*Corsinia* 150.  
*Cosmarium abruptum* var. *simplex* Insam et Krieg. 96, Taf. 4, Fig. 23.  
 — *acutangulum* Insam et Krieg. 96, Taf. 3, Fig. 4.  
 — *amoenum* Ralfs 97, Taf. 4, Fig. 4.  
 — var. *Lundellii* Roy. 97, Taf. 4, Fig. 5.  
 — *anceps* Lund. 97, Taf. 1, Fig. 21 u. 22.  
 — *annulatum* var. *elegans* West 97.  
 — *arctoum* Nordst. 97, Taf. 1, Fig. 15.  
 — — f. *minus* West 97, Taf. 1, Fig. 16.  
 — *arrosom* Nordst. 97, Taf. 1, Fig. 14.  
 — *bioculatum* Bréb. 97, Taf. 2, Fig. 17.  
 — *bipunctatum* f. *subrectangularis* W. et W. 97, Taf. 5, Fig. 7.  
 — var. *unipapillatum* Ins. et Krieg. 97, Taf. 5, Fig. 11.  
 — *botrytis* Menegh. 97, Taf. 6, Fig. 9.  
 — var. *gemmaferum* (Bréb.) Nordst. 97, Taf. 6, Fig. 11.  
 — var. *mesoleium* Nordst. 97, Taf. 6, Fig. 10.  
 — var. *paxillosporium* West 97, Taf. 6, Fig. 9.  
 — *caelatum* Ralfs 97.  
 — var. *nasutum* Ins. et Krieg. 98, Taf. 4, Fig. 22.  
 — *capitulum* var. *groenlandicum* Börges. 98, Taf. 1, Fig. 31.  
 — *clepsydra* Nordst. 98, Taf. 2, Fig. 4.  
 — *connatum* Bréb. 98, Taf. 1, Fig. 13.  
 — *consensum* Ralfs 100.  
 — var. *latum* (Bréb.) West 98, Taf. 5, Fig. 18.  
 — *contractum* var. *ellipsoideum* (Ehiv.) West 98, Taf. 1, Fig. 17.  
 — var. *minutum* (Delp.) West 98, Taf. 1, Fig. 8.  
 — *crassangulum* Borge 98, Taf. 2, Fig. 14.  
 — *crassiusculum* (De Bary) Ins. et Krieg. 98.  
 — *crenatum* Ralfs 98, Taf. 4, Fig. 24.  
 — var. *bicrenatum* Nordst. 98, Taf. 4, Fig. 25.  
 — *crenulatum* Näg. 98, Taf. 3, Fig. 24.  
 — var. *tumidulum* Ins. et Krieg. 98, Taf. 3, Fig. 26.  
 — *cucumis* (Corda) Ralfs 99, Taf. 2, Fig. 8.  
 — „forma“ Nordst. 99, Taf. 3, Fig. 2.  
 — var. *dubium* 99.  
 — var. *magnum* 99.

- Cosmarium cucurbita* Bréb. 99, Taf. 1, Fig. 4; 109.  
 — var. *latius* West 99, Taf. 1, Fig. 6.  
 — *cucurbitimum* (Biss.) Lüt. 99, 109.  
 — var. *grande* Grönbl. 99, Taf. 1, Fig. 1 und 2.  
 — f. *major* West 99.  
 — var. *scoticum* West et West 99.  
 — var. *subpolymorphum* Nordst. 99.  
 — *curtum* (Bréb.) Ralfs 99, Taf. 1, Fig. 25 und 26.  
 — var. *attenuatum* Bréb. 99, Taf. 1, Fig. 27.  
 — f. *maius* Wille 99, Taf. 1, Fig. 28.  
 — *cymatonotophorum* West 99, Taf. 4, Fig. 13.  
 — *cyclicum* var. *angulatum* West 99, Taf. 4, Fig. 16.  
 — var. *arcticum* Nordst. 99, Taf. 4, Fig. 17.  
 — *cymatopleurum* Nordst. 99, Taf. 3, Fig. 5.  
 — var. *Archerii* Roy. et Biss. 99.  
 — *Davidsonii* Roy et Biss. 100, Taf. 4, Fig. 21.  
 — *Debaryi* Arch. 100.  
 — *decedens* (Reinsch) Racib. 100, Taf. 1, Fig. 24.  
 — *depressum* (Näg.) Lund. 100, Taf. 2, Fig. 13.  
 — *difficile* Lüt. 100, Taf. 4, Fig. 8.  
 — var. *sublaeve* Lüt. 100, Taf. 4, Fig. 9.  
 — f. *trigona* 100, Taf. 4, Fig. 10.  
 — *elegantissimum* var. *simplicius* W. et W. 100, Taf. 4, Fig. 2.  
 — f. *minor* Ins. et Krieg. 100, Taf. 4, Fig. 3.  
 — *furcatosporum* W. et W. 100, Taf. 5, Fig. 6.  
 — *garrolense* Roy et Biss. 100.  
 — *gibberulum* Lüt. 100.  
 — *globosum* Bulnh. 100, Taf. 1, Fig. 10.  
 — *granatum* Bréb. 100, Taf. 1, Fig. 29.  
 — var. *ocellatum* 110.  
 — *Hammeri* Reinsch var. *homaloderum* (Nordst.) West 100, Taf. 1, Fig. 33.  
 — *holmense* Lund. 100, Taf. 3, Fig. 6.  
 — var. *integrum* Lund. 100.  
 — *hornavanense* (Schmidle) Gutw. 101, Taf. 6, Fig. 1.  
 — *impressulum* Elfv. 101, Taf. 3, Fig. 25.  
 — *incertum* Schmidle 101.  
 — *Insami* Ins. et Krieg. 101, Taf. 2, Fig. 1.  
 — *laeve* Rab. 101, Taf. 3, Fig. 27.  
 — *latum* Bréb. 101, 102.  
 — *logiense* var. *expansum* W. et W. 102.  
 — *lomnicense* Lüt. 102, Taf. 4, Fig. 14.  
 — *Meneghinii* Bréb. 102, Taf. 3, Fig. 14 und 18.  
 — *microphinctum* Nordst. 102, Taf. 2, Fig. 3.
- Cosmarium microphinctum* var. *crispulum* Nordst. 102.  
 — *Moerlianus* Lüt. 97.  
 — *moniliforme* (Turp.) Ralfs 102, Taf. 1, Fig. 19.  
 — var. *panduriforme* Heimerl 102, Taf. 1, Fig. 20.  
 — *nasutum* Nordst. 103.  
 — f. *granulata* Nordst. 103, Taf. 4, Fig. 20.  
 — *Netzerianum* Schmidle 103, Taf. 5, Fig. 19.  
 — *notabile* Bréb. 103, Taf. 3, Fig. 22.  
 — var. *transiens* Ins. et Krieg. 103, Taf. 4, Fig. 18.  
 — *novae semliae* Wille 103, Taf. 4, Fig. 12.  
 — *obliquus* Nordst. 103, Taf. 1, Fig. 34.  
 — *obsoletum* (Hantzsch) Reinsch 103, Taf. 4, Fig. 7.  
 — *obtusatum* Schmidle 103, Taf. 4, Fig. 19.  
 — *ochthodes* Nordst. 104, Taf. 6, Fig. 13.  
 — var. *aequalis* Ins. et Krieg. 104, Taf. 6, Fig. 8.  
 — var. *amoebum* West 104, Taf. 6, Fig. 7.  
 — *ornatum* Ralfs 104, Taf. 5, Fig. 9.  
 — *orthopunctatum* Schmidle 104.  
 — *orthostichum* Lund. 104, Taf. 5, Fig. 1.  
 — var. *compactum* West 104, Taf. 5, Fig. 2.  
 — *ovale* Ralfs 104.  
 — *pachydermum* Lund. 101, 104, Taf. 3, Fig. 1.  
 — var. *hexagonum* Gutw. 104.  
 — *parvulum* var. *excavatum* Ins. et Krieg. 104, Taf. 1, Fig. 23.  
 — *perforatum* var. *crassangulatum* Ins. et Krieg. 105, Taf. 4, Fig. 6.  
 — *pericymaticum* Nordst. 105, Taf. 3, Fig. 21.  
 — var. *notabiliforme* Ins. et Krieg. 105, Taf. 3, Fig. 23.  
 — *phaseolus* var. *elevatum* Nordst. 105, Taf. 2, Fig. 20.  
 — var. *rectangulare* Ins. et Krieg. 105, Taf. 2, Fig. 21.  
 — *Pokornyianum* (Grun.) W. et W. 105, Taf. 1, Fig. 32.  
 — *polonicum* var. *alpinum* Schmidle 105, Taf. 5, Fig. 10.  
 — *portianum* Archer 105, Taf. 5, Fig. 3.  
 — *praegrande* Lund. 105.  
 — *praemorsum* Lund. 105, Taf. 6, Fig. 3.  
 — var. *quadripunctatum* Ins. et Krieg. 105, Taf. 5, Fig. 21.  
 — *prominulum* Racib. 106 Taf. 3, Fig. 11.  
 — *pseudoprotuberans* var. *Borgei* Ins. et Krieg. 106, Taf. 2, Fig. 19.  
 — *pseudopyramidatum* Lund. 106, Taf. 2, Fig. 10.  
 — var. *carniolicum* Lüt. 106, Taf. 2, Fig. 11.

- Cosmaium punctulatum* Bréb. 106, Taf. 5, Fig. 12.  
 — — forma 106, Taf. 6, Fig. 2.  
 — — var. *mesoleium* Racib. 106, Taf. 5, Fig. 22 u. 23.  
 — — var. *ornatum* Istv. 106, Taf. 5, Fig. 13.  
 — — var. *subpunctulatum* (Nordst.) Börges. 106, Taf. 5, Fig. 20.  
 — *pygmaeum* Arch. 106, Taf. 3, Fig. 8.  
 — *pyramidatum* Bréb. 106, Taf. 2, Fig. 9.  
 — *quadratum* (Gay) De Toni 106), Taf. 3, Fig. 13.  
 — — var. *applanatum* Ins. et Krieg. 107, Taf. 3, Fig. 17.  
 — *quadratum* Ralfs 107, Taf. 2, Fig. 2 und 15.  
 — *quadrifarium* Lund. var. *hexastichum* (Lund.) Nordst. 107.  
 — *quadrum* Lund. 101, 107, Taf. 5, Fig. 16.  
 — — var. *sublatum* (Nordst.) West 107.  
 — *Raciborskii* Lagerh. 107, Taf. 4, Fig. 15.  
 — *rectangulare* Grun. 107, Taf. 2, Fig. 16.  
 — *Regnelli* Wille 107, Taf. 3, Fig. 12.  
 — *Reinschii* Arch. 97.  
 — *reniforme* (Ralfs) Archer 107.  
 — *retusifforme* (Wille) Gutw. 107, Taf. 3, Fig. 10.  
 — — var. *alpinum* Schmidle 108, Taf. 3, Fig. 15.  
 — — var. *elevatum* Ins. et Krieg. 108, Taf. 3, Fig. 16.  
 — *retusum* 107.  
 — *smolandicum* Lund. 108, Taf. 3, Fig. 3.  
 — *sparsipunctatum* (Schmidle) West 108.  
 — *speciosissimum* Schmidle 108, Taf. 4, Fig. 33.  
 — *speciosum* Lund. 108, Taf. 4, Fig. 27.  
 — — var. *incrassatum* Ins. et Krieg. 108, Taf. 4, Fig. 29.  
 — — *intermedium* (Wille) Ins. et Krieg. 108, Taf. 4, Fig. 31.  
 — — var. *latius* Ins. et Krieg. 108, Taf. 4, Fig. 30.  
 — — var. *simplex* Nordst. 108, Taf. 4, Fig. 28.  
 — *subarctoam* (Lagerh.) Racib. 108, Taf. 1, Fig. 35.  
 — *subbroomei* Schmidle 108, Taf. 5, Fig. 4.  
 — *subcostatum* Nordst. 109, Taf. 5, Fig. 15.  
 — *subcrenatum* Hantzsch 109, Taf. 5, Fig. 5.  
 — *subcucumis* 99.  
 — *subdeplanatum* Schmidle 109, Taf. 2, Fig. 18.  
 — *subglobosum* Nordst. 109, Taf. 1, Fig. 8.  
 — *subochthodes* Schmidle 109, Taf. 6, Fig. 6.  
*Cosmarium subochthodes* f. *granulosa* Ins. 109.  
 — *subreniforme* Nordst. 109, Taf. 5, Fig. 14.  
 — *subspeciosum* Nordst. 109, Taf. 4, Fig. 26 und 32.  
 — *subtumidum* Nordst. 109, Taf. 2, Fig. 12.  
 — *tesselatum* (Delp.) Nordst. 109.  
 — — var. *Cohnii* Nordst. 102.  
 — *tetragonum* var. *Lundelli* Cooke 109, Taf. 3, Fig. 20.  
 — *tetraophthalmum* Bréb. 109, Taf. 4, Fig. 12.  
 — *Thwaitesii* Ralfs 109, Taf. 1, Fig. 7.  
 — *tinctum* Ralfs 110, Taf. 1, Fig. 11 und 12.  
 — *transitorium* (Heimerl) Duc. 110, Taf. 2, Fig. 7.  
 — *trilobatum* f. *retusa* Reinsch 110, Taf. 3, Fig. 19.  
 — *tuddalense* Ström 101.  
 — *tumens* Nordst. 110, Taf. 4, Fig. 34.  
 — *tumidum* Lund. 110, Taf. 2, Fig. 5.  
 — *turgidum* Lund. 110.  
 — — var. *ovatum* Nordst. 110, Taf. 2, Fig. 6.  
 — *undulatum* var. *Wollei* West 110, Taf. 3, Fig. 28.  
 — *Ungerianum* (Näg.) De Bary 110, Taf. 5, Fig. 8.  
 — *variolatum* Lund. 110.  
 — — var. *cataractarum* Racib. 110, Taf. 1, Fig. 30.  
 — *venustum* (Bréb.) Arch. 110, Taf. 3, Fig. 9.  
 — *vexatum* West „forma“ Borge 110, Taf. 6, Fig. 4.  
 — — var. *concauum* Schmidle 111, Taf. 6, Fig. 5.  
 — *viride* (Corda) Joshua 111, Taf. 1, Fig. 9.  
 — *zonatum* Lund. 111, Taf. 4, Fig. 11.  
*Cratoneuron* 215.  
*Cratoneuron commutatum* ssp. *decipiens* 215, 281.  
 — — var. *Janzeni* Lske. 281.  
 — *decipiens* 215, 216, 281.  
 — *filicinum* 194, 214, 215.  
 — *papillosum* Warnst. 215, 230, 238, 281.  
 — — Grout 281.  
 — *Williamsii* Grout 281.  
*Cronisia* Berk. 150.  
*Cryptocarpus* Austin 140.  
*Crypto-Hypnum subgracile* Hpe. 228.  
*Ctenidium molluscum* 173, 174, 175, 176.  
*Cyathodium* 148.  
*Cymbella ventricosa* Kütz. 128, Taf. 9, Fig. 16—18.

- Diaphanodon** 212.  
 — blandus (Harv.) Ren. et Card. 212.  
 — Pfeideri Broth. msc. 212.  
 — thuidioides Ren. et Card. 210.  
**Drepanocladus uncinatus** 219.  
**Duthiella** 211, 212, 288, 289.  
 — complanata Broth. 289.  
 — emodi C. M. 211, 288, 289.  
 — flaccida (Card.) Broth. 289.  
 — japonica Broth. 289.  
 — lacustris Reim. et Sak. 289.  
 — mussooriensis Reim. 288, 289.  
 — pellucens Card. et Thér. 289.  
 — perpapillata Broth. 289.  
 — rigida Broth. 289.  
 — speciosissima Broth. 289.  
 — Wallichii (Hook.) C. M. 288, 289.  
 — f. robusta Broth. 289.
- Enteromorpha intestinalis** (L.) Link. 125.  
**Eurhynchiella leskeifolia** (C. M.) Fleisch. 295.  
 — Zeyheri (Spreng.) Fleisch. 295.
- Fragilaria mutabilis** (W. Sm.) Grun. 128, Taf. 7, Fig. 1 b.  
**Funicularia** 150.
- Gymnogramme leptophylla** 156.
- Haplocladium** C. Müller 191, 193, 196, 199, 201, 203, 205, 209, 213, 214, 281, 283.  
 — afrocapillatum 265, 267.  
 — amblyostomum (C. M.) Broth. 221, 229.  
 — amblystegioides (Broth. et Par.) Broth. 267.  
 — amplexicaule (Rehm.) Broth. 265, 267.  
 — angustifolium (Hpe. et C. M.) Broth. 192, 194, 195, 196, 197, 198, 200, 213, 215, 222, 223, 247, 251, 262, 264, 265, 266, 269, \*270, \*271, \*272, \*273, \*274, \*275, \*276, \*277, \*278, \*279, \*280, 283, 286, 292, 294.  
 — — var. viride Thér. 275, 276.  
 — argutidens Broth. 292.  
 — austrorepens (C. M.) Broth. 221.  
 — bavianum C. M. 231.  
 — caldense (Broth.) Broth. 221, 229.  
 — capillatum (Mitt.) Broth. 195, 214, 220, 222, 223, 226, 230, 239, 246, 247, 249, 277, 292.  
 — — var. Mittenii Thér. 222.  
 — — var. intermedium (Lac.) Thér. 262, 271.  
 — cataractarum (C. M.) Broth. 221, 229.  
 — cryptocolea (Besch.) Broth. 210, 229.
- Haplocladium diaphanum** C. M. 221, 292.  
 — discolor 274, 286.  
 — dispersum (C. M.) Reim. 200, 290.  
 — Eberhardtii Par. et Broth. 220, 230.  
 — Ferriei (Broth. msc.) Fleisch. 210.  
 — flavinerva C. M. 230, \*258.  
 — fuscissimum C. M. 194, 263, 266, 294.  
 — gracilisetum Thér. 214, 284.  
 — hakonicum C. M. 267.  
 — incurvum Broth. 198, 200, 271, 284, 285.  
 — Jacquemonti (C. M.) Broth. 199, 200, 213, 216, 271, 284, 285, 289, 290, 291.  
 — Lapatae (C. M.) Broth. 221, 229.  
 — Larminati 274, 275.  
 — laterculi (C. M.) Broth. 221, 228.  
 — latifolium (Sande-Lac.) Broth. 228, 292.  
 — leptopteris C. M. 194, 215.  
 — longicuspes (Broth.) Broth. 221, 229, 252, \*257, 259.  
 — longinerve (Lindb.) Broth. 222, 230.  
 — macropilum C. M. 194, 263, 266, 294.  
 — malachiticum C. M. 230.  
 — microcalycinum C. M. 273, 295.  
 — microcarpum Card. 263, 267.  
 — microphyllum (Sw.) Broth. 162, 192, 194, 195, 197, 198, 200, 210, 213, 214, 215, 216, 218, 219, 221, 226, 227, 237, 239, 252, 257, 260, 265, 269, 273, 278, 283, 286, 294.  
 — — ssp. eumicrophyllum Reim. 220, 222, 223, 226, 227, 231, 240, \*244, \*245, \*246, \*247, \*248, \*249, \*254, \*255, \*256, \*257, \*258, \*259, 277, 278.  
 — — ssp. capillatum (Mitt.) Reim. 210, 220, 222, 223, 230, 235, 240, \*250, \*251, \*253, \*260, 261, 280, 293.  
 — — ssp. virginianum (Brid.) Reim. 220, 231, 236, \*240, \*241, \*242.  
 — — var. Eberhardtii (Par. et Broth.) 295.  
 — — var. latifolium (Lac.) Thér. 248, 261.  
 — — var. lignicola (Kindb.) 260.  
 — — var. Ravenelii S. et L. 252, \*254, 265.  
 — miser 274.  
 — molliculum (Broth.) Broth. 221, 230.  
 — muricolum (C. M.) Broth. 221, 228, 252.  
 — obscuriusculum (Mitt.) Broth. 222, 230.  
 — occultissimum C. M. 194, 220, 229, 250.  
 — papillariaceum C. M. 194, 210, 222, 230, 292.  
 — paraguayense (Besch.) Broth. 221, 228.  
 — paraphylliferum Broth. 222, 231.  
 — persistens (C. M.) Broth. 255.  
 — pseudogracile (C. M.) Broth. 221, 229, 255, 256.  
 — pulchellum (De Not.) Broth. 192, 195, 224, 262, 263, 266.  
 — riograndense (C. M.) Broth. 221, 230.

- Haplocladium rubicundulum* C. M. 263, 267, 292, 294.  
 — *Schimperi* Thér. 200, 271, 284, 285, 291.  
 — *schwetschkeoides* (Card.) Broth. 275, 284.  
 — *scopulum* (Mitt.) Broth. 266.  
 — *semilunare* (C. M.) Broth. 221, 229.  
 — *spuriocapillatum* Broth. 222, 231.  
 — *stellatifolium* (Hpe.) Broth. 221, 228.  
 — *strictulum* (Card.) Reim. 199, 200, 285, 290.  
 — *subbipinnatum* (Hpe.) Fleisch. 292.  
 — *subgracile* (Hpe.) Broth. 221, 228, 259.  
 — *subintegrifolium* Broth. 291.  
 — *sublaevifolium* C. M. 267, 291.  
 — *subulaceum* (Mitt.) Broth. 195, 210, 222, 239, 263, 264, 266, 270, 292, 294.  
 — *subulatissimum* C. M. 231.  
 — *subulatum* Card. 263, 267.  
 — *Torskii* (Kiaer) Broth. 221, 230.  
 — *transvaaliense* C. M. 264, 267.  
 — *Tsunoda* (Broth.) Reim. 200, 271, \*284, 286, 290.  
 — *uruguense* (C. M.) Broth. 221, 229.  
 — *virginianum* (Brid.) Broth. 162, 192, 193, 194, 198, 199, 203, 223, 226, 227, 262, 263, 293.  
 — — *f. spiniferum* Podp. 293.  
*Helicodontium* 265.  
*Helodium gracillimum* Fleisch. 215, 230.  
*Heterocladium heteropterum* 173.  
*Hygroamblystegium* 213, 214, 215.  
 — *irriguum* 193, 281.  
 — *varium* 193, 214, 262.  
*Hygrohypnum eugyrium* (Schimp.) Broth. 173.  
 — *Mackayi* (Schimp.) Loeske 176, 177.  
 — *micans* (Wils.) Broth. 169.  
 — *Novae-Caesareae* (Aust.) Grout. 169.  
*Hypnum abietinum* var. *minor* Hook. 216, 217.  
 — *acanthoneuron* Schwaegr. 8.  
 — *amblyostomum* C. M. 193, 229, 253.  
 — *amplexicaule* Rehm 267.  
 — *angustifolium* Hpe. et C. M. 264, 266.  
 — *attenuatifolium* C. M. 229.  
 — *austroserpens* C. M. 193, 229, 253.  
 — *callichroum* 174.  
 — *calyptratrum* Sull. 220, 228.  
 — *cataractarum* C. M. 193, 221, 228.  
 — *cupressiforme* 238.  
 — — var. *filiforme* 172.  
 — *debile* Rehm. 266.  
 — *fluminense* Hpe. 228.  
 — *gracile* Bruch et Schimp. 216, 217, 218, 227, 291, 292.  
 — — var. *lancastricense* Sull. et Lesqu. 224, 231.  
 — *gracilescens* C. M. 291.  
 — *Grayanum* Sull. msc. 217.  
 — — Sull. in C. M. 227.  
*Hypnum Haldanianum* Grev. 166.  
 — *Jacquemonti* Br. et Schpr. 290, 291.  
 — *laterculi* C. M. 193, 228, 253.  
 — *leskeifolium* C. M. 294, 295.  
 — *micans* Swartz 170.  
 — — Wils. 169.  
 — — var. *badense* Herzog 170.  
 — *microphyllum* Sw. 192, 193, 226, 253.  
 — — Mühlenb. 217.  
 — *muricola* C. M. 221, 228.  
 — *Novae-Caesareae* Aust. 169.  
 — *ochraceum* 173, 174, 175.  
 — *ornithopodioides* Huds. 291.  
 — *paludicolum* C. M. 229.  
 — *persistens* C. M. 193, 256.  
 — *punctulatum* Bals. et de Not. 223, 231.  
 — *riograndense* C. M. 230.  
 — *scitum* Palis 287.  
 — *semense* C. M. 290.  
 — *semilunare* C. M. 229.  
 — *sibiricum* C. M. 291, 292.  
 — *stellatifolium* Hpe. 228, 253.  
 — *Stereodon virginianus* Brid. 224, 225, 227, 231.  
 — *subnudum* C. M. 229, 293, 294.  
 — *subplumiferum* 175.  
 — *varium* Hook. et Wils. 217.  
 — *virginianum* Brid. 225.  
 — *Wallichii* Hook. 288.  
*Isopterygium micans* (Swartz) Broth. 170.  
*Jungermannia carinata* Grev. 160.  
 — *cymbifolia* Hook. 166.  
 — *Pterygophyllum* Nees 167.  
*Jungermanniales* 148.  
*Leibleinia penicillata* Kütz. 122.  
*Leptodictyon riparium* 219.  
*Leskea* 202, 213.  
 — *algarvica* Schimp. 203.  
 — *capillata* Mitt. 220, 222, 230.  
 — *microphylla* (Sw.) Mitt. 220, 221, 227.  
 — *obscuriuscula* Mitt. 230, 247.  
 — *pellucinerervis* Mitt. 210.  
 — *polycarpa* 219, 255.  
 — *scopula* Mitt. 263, 266.  
 — *subulacea* Mitt. 263, 264, 266, 294.  
 — *Wallichii* (Hook.) Mitt. 288, 289.  
*Leskeela nervosa* 193.  
*Lesqueureuxia filamentosa* (Dicks.) Lindb. 224.  
*Leucolepis* Lindb. 8.  
 — *acanthoneura* Lindb. 8.  
*Limnobium* 171.  
 — *eugyrium* Schpr. 174.  
*Lophocolea minor* 219.

- Lyngbya penicillata (Kütz.) Rbh. 122.  
 — var. tripunctata Biswas 121, Taf. 7,  
 Fig. 2.
- Marchantia polymorpha** 219.  
 Marchantiales 148.
- Micropterygium** 165  
 — carinatum (Grev.) Reim. 166.  
 — cymbifolium (Hook.) Nees. 166.  
 — exalatum Steph. 165, 166, 167.  
 — parvistipulum 165.  
 — portoricense Steph. 167.  
 — Pterygophyllum 167.  
 — trachyphyllum Reim. 168.  
 — — var. cubense Reim. 168.  
 — — var. guyanense Reim. 168.  
 — vulgare 167.
- Microthuidium** (Limpr.) Warnst. 283.  
 — minutulum (Hedw.) Warnst. 283.
- Mnium** Br. eur. 12, 13.  
 Sektion Eumnium Mitt. 12, 13, 32.  
 Sektion Pinnaticosta Kab. 12, 14, 68.  
 Sektion Polla Brid. 12, 13, 16.  
 Sektion Pseudobryum Kindb. 12, 14,  
 68.  
 Sektion Pseudoleucoclepis Kab. 12, 13,  
 14.  
 Sektion Rhizomnion Mitt. 12, 14, 62.
- aculeatum Mitt. 37.  
 — acutum Lindb. 34.  
 — affine Bland. 42.  
 — albolimbatum C. M. 16.  
 — amurense Broth. 32.  
 — angustum Broth. 65.  
 — antiquorum Card. et Dix. 10.  
 — arbusculum C. M. 61.  
 — — var. densirete Broth. 61.  
 — arcticum Kindb. 42.  
 — arcuatum Broth. 14.  
 — Blyttii Br. eur. 20, 22.  
 — boreale Kindb. 42.  
 — brevinerve Dix. 37.  
 — cinclidioides (Blytt.) Hüben. 68.  
 — confertidens (Lindb. et Arn.) Par. 62.  
 — coriaceum Griff. 32, 46.  
 — curvulatum (Lindb.) Limpr. 42.  
 — curvulum C. M. 14.  
 — cuspidatum Dix. 34.  
 — cuspidatum 219.  
 — cuspidatum Hedw. 33.  
 — — ssp. eucuspidatum Kab. 33, \*35.  
 — — ssp. trichomanes Kab. 32, 34, \*35.  
 — — var. amurense (Broth.) Kab. 36.  
 — — var. decursivifolium (C. M. Kab.  
 \*35, 37.  
 — — var. serricuspis (C. M.) Kab. \*35,  
 37.  
 — decrescens Lindb. 37.  
 — decurrens C. M. et Kindb. 16, 25.  
 — densirete (Hpe.) C. M. 61.  
 — dilatatum Mitt. 55, \*56.  
 — Drummondii Br. et Sch. 16, 19, 39.
- Mnium dubitatum** Card. 32, 34.  
 — Duthiei C. M. 20.  
 — elimbatum Fleisch. 55.  
 — Esquirolii Card. et Thér. 32, 51.  
 — excurrens Par. et Broth. 67.  
 — falcatum C. M. 28.  
 — filicaule C. M. 16, 28.  
 — flagellare Sull. et Lesqu. 10.  
 — formosicum Card. 55, \*56.  
 — glabrescens Kindb. \*66, 67.  
 — Gollani C. M. 23.  
 — gracillimum C. M. 25.  
 — Handelii Broth. 50.  
 — heterophyllum Schwaegr. 20.  
 — — var. euheterophyllum Kab. 20,  
 \*21.  
 — — var. sapparens (Besch.) Kab. 16,  
 \*21, 22.  
 — hornum (L.) Hedw. 17.  
 — hymenophylloides Hüben. 62.  
 — immarginatum (Lindb.) Broth. 14,  
 \*15, 16.  
 — inclinatum Lindb. 27, \*29.  
 — incrassatum C. M. 32, 34.  
 — insigne Mitt. 43.  
 — integro-radiatum Dix. 54, \*56.  
 — integrum Br. jav. \*47, 48.  
 — japonico-heterophyllum Dix. 23.  
 — japonicum Lindb. 37, \*38.  
 — — Schimp. 34.  
 — kashmirensis Broth. 34.  
 — Kawadai Okam. 69.  
 — Kiyoshii Okam. 49.  
 — laevinerve Card. 23, \*24.  
 — laxelimbatum Broth. 52.  
 — ligulaceum C. M. 43, 59.  
 — — var. angustilimbatum Dix. 60.  
 — ligulifolium Card. 61.  
 — lucidum E. G. Britt. 7.  
 — luteolimbatum Broth. 49.  
 — lycopodioides Br. eur. 16.  
 — — Hook. 27.  
 — — Schwaegr. 31.  
 — f. albolimbatum (C. M.) 31.  
 — Mackinnoni Broth. 52.  
 — macrofilare C. M. et Kindb. 19, 39.  
 — magnifolium Horik. 54.  
 — magnirete (Lindb. et Arn.) \*29, 31.  
 — marginatum (Dicks.) P. B. \*24, 27,  
 162, 282.  
 — Maximoviczii Lindb. 32, 59, \*60.  
 — medium 42.  
 — — Br. eur. 41.  
 — — var. arcticum (C. Jensen) Kab. 41.  
 — Menziesii C. M. 8.  
 — microblastum Broth. 32, 34.  
 — microovale (C. M.) Kab. 32, 46.  
 — microphyllum Doz. et Mk. 10.  
 — minutulum Besch. 67.  
 — Nakanishikii Broth. 52, 73.  
 — naazense Card. et Thér. 32, 51.  
 — Neevii C. M. 39.  
 — Niagarae Kindb. 28.

- Mnium orthorhynchum* Bridel 26, 162, 282.  
 — — — Br. eur. 16, 25, \*26.  
 — — var. *tenellum* Schimp. 27.  
 — *parvidentatum* Warnst. 22.  
 — *parvulum* Mitt. 62, 65.  
 — *pseudocurrens* C. M. 49.  
 — *pseudolycopodioides* Lesqu. et Jam. 23.  
 — *pseudopunctatum* C. M. 48, 63.  
 — *punctatum* Hedw. 20, 63.  
 — — var. *eupunctatum* Kab. \*63.  
 — — var. *reflexifolium* (C. M.) Kab. 64.  
 — *purpureoneuron* C. M. 25.  
 — *reticulatum* Mitt. 63.  
 — *rhynchophorum* Hook. 43.  
 — *riparium* Mitt. 16, 28, \*29.  
 — *rostellatum* C. M. 25.  
 — *rostratum* (Schrad.) Schwaegr. 43, \*44.  
 — — f. *coriaceum* (Griff.) Kab. 32, 46.  
 — — f. *laxirete* Kab. \*44, 46.  
 — — f. *microovale* (C. M.) Kab. 32, \*44, 46.  
 — — var. *coriaceum* Dix. 46.  
 — *rosulaceum* C. M. 34.  
 — *rosulatum* Broth. 25.  
 — *rubicaule* Dix. et Sak. 17.  
 — *rugicum* 42.  
 — *sapporens* Besch. 16, 22.  
 — *Sawadai* Card. 22.  
 — *secundum* C. M. 27.  
 — *Seligeri* (Jur.) Milde 42.  
 — *serratum* Schrad. 27.  
 — *sikkimense* Ren. et Card. 32, 72.  
 — *silvaticum* Lindb. 33.  
 — *simplicicaule* C. M. 10.  
 — *sinensipunctatum* C. M. 16, 28.  
 — *Sirjaevi* Podp. 34.  
 — *spathulatum* Mitt. 32, 59.  
 — *spathulifolium* Dix. 48.  
 — *speciosissimum* Schimp. 68, \*69.  
 — *speciosum* Mitt. 62, 68.  
 — — Br. et Sch. 65.  
 — *spinosum* (Voit.) Schwaegr. 17, \*18.  
 — *spinulosoides* C. M. 20.  
 — *spinulosum* Br. eur. 19.  
 — — ssp. *macroiliare* C. M. et Kindb. 16.  
 — *stellare* Hedw. 19, 21, 62.  
 — *striatulum* Mitt. 62, 65.  
 — *subacutum* Broth. 34.  
 — *subcrispum* C. M. 72.  
 — *subglobosum* Br. eur. 65.  
 — *subundulatum* Dix. \*58.  
 — *subvesicatum* Card. et Thér. 32.  
 — — Broth. et Par. 51.  
 — *succulentum* Mitt. 32, 51.  
 — *tenerrimum* C. M. 28.  
 — *Thomsoni* Schimp. \*26, 27.  
 — *trichomanes* C. M. 32.  
 — — Mitt. 34.  
 — *umbratile* Mitt. 28.  
 — *undulatifolium* Warnst. 61.
- Mnium undulatifolium* f. *minutum* Kab. 61.  
 — *undulatum* Hedw. 61.  
 — *venustum* Mitt. 39, \*40.  
 — *vesicatum* Besch. \*47, 48.  
 — — var. *euvesicatum* Kab. 48.  
 — — var. *latedecurrens* (Dix.) Kab. 48.  
 — *voxense* Besch. 51.  
 — *Wichurae* Broth. 23.  
 — *yakusimense* Card. et Thér. 32, 51.  
 — — var. *grandifolium* Dix. et Thér. 52.  
 — *yunnanense* Thér. 32, 59.  
*Myrinia pulvinata* 219.  
*Mytilopsis* Spruce 165, 166.  
 — *albifrons* Spruce 165.  
*Myurella Careyana* Sull. 291.  
 — *gracilis* (Weinm.) Lindb. 291.  
 — *sibirica* (C. R.) Reim. 292.  
*Myuroclada concinna* 219.
- Orthomniopsis* 70.  
 — *japonica* Broth. \*70.  
*Orthomnion* (Wils.) Mitt. 70.  
 — *crispum* Wils. \*71, 72.  
 — *Loheri* Broth. 70, \*71, 73.  
 — *stolonaceum* Broth. 52, 73.  
 — *trichomitrium* Wils. 32, \*71, 72.  
*Orthotheciella* (C. M.) Broth. 213.  
*Oscillatoria acula* Br. et Bisw. 121, Taf. 8, Fig. 7.  
*Oxyrrhynchium* 292.
- Penium Libellula* (Focke) Nordst. 126, Taf. 8, Fig. 11.  
*Phacosphaera opaca* Dang. 123, Taf. 7, Fig. 1 a.  
*Phormidium submembranaceum* (Ard. et Straff.) Gom. 121.  
*Pseudoleskea* 213, 290.  
 — *angustifolia* (Hpe. et C. M.) Jaeg. et Sauerb. 266.  
 — *Artariae* 290.  
 — *atrovirens* (Dicks.) Br. eur. 213, 224, 281.  
 — — var. *patens* Mönkem. 281.  
 — *capillata* (Mitt.) Jaeg. et Sauerb. 230.  
 — *capilliramea* C. M. 295.  
 — *catenulata* (Brid.) Br. eur. 262.  
 — *cryptocolea* Besch. 220, 229.  
 — — var. *thelidia* Besch. 249.  
 — *dispersa* C. M. 290.  
 — *filamentosa* (Dicks.) Broth. 213, 224.  
 — *gracilis* (Jur.) Schpr. 266.  
 — *intermedia* Sande-Lac 222, 263, 266, 271, 272, \*277.  
 — *japonica* Geh. 267.  
 — *Laplatae* C. M. 229, 255.  
 — *latifolia* Sande-Lac 220, 228, 261, 272.  
 — *Macowaniana* C. M. 295.  
 — *macropilum* (C. M.) Salm. 266.  
 — *microphylla* (Sw.) Jaeg. et Sauerb. 221.



- Pseudoleskea muricola* (C. M.) Jaeg. et Sauerb. 228.  
 — *obscuriuscula* (Mitt.) Jaeg. et Sauerb. 230.  
 — *papillarioides* C. M. 294.  
 — *paraguensis* Besch. 228, \*256, 293.  
 — *patens* (Lindb.) Limp. 213, 281.  
 — *plagiostoma* C. M. 290.  
 — *pseudo-attenuata* 290.  
 — *pseudogracile* (C. M.) Par. 229.  
 — *scopula* (Mitt.) Jaeg. et Sauerb. 266.  
 — *semensis* (C. M.) Par. 290.  
 — *stellatifolia* (Hpe.) Broth. 228.  
 — *subulacea* (Mitt.) Jaeg. et Sauerb. 266.  
 — *uruguensis* C. M. 229, 255.  
*Pseudoleskeala catenulata* (Brid.) Br. eur. 193, 262.  
*Pseudoleskeopsis* Thér. 213, 214, 290.  
 — *Artariae* (Thér.) Thér. 290.  
 — *Fauriei* (Broth. et Par.) Broth. 261.  
 — *pseudo-attenuata* (C. M.) Thér. 290, 295.  
 — — var. *macowaniana* (C. M.) Thér. 295.  
*Pseudo-Pterogonium* 290.  
*Pterogonium gracile* (L. Hedw.) Br. eur. 291.  
 — *ornithopodioides* (Huds.) Lindb. 291.  
*Pterigynandrum gracile* Hedw. 291.  
*Pyralisia polyantha* 219.  
  
**Rauia** Aust. 201, 284, 286, 287.  
 — *bandaiensis* (Broth. et Par.) Broth. 199, 201, 286, 287.  
 — *firmula* (C. M.) Broth. 202, 287.  
 — *leskeaeifolia* (Ren. et Card.) Broth. 202.  
 — *niveocalycina* (C. M.) Broth. 202.  
 — *plumaria* (Mitt.) Broth. 202, 287.  
 — *praelonga* (Schimp.) Broth. 202.  
 — *scita* (Pal.) Aust. 201, 287, 288.  
 — *siambonica* (C. M.) Broth. 202.  
 — *subcatenulata* (Schimp.) Broth. 202.  
 — *subfilamentosa* (Kiaer) Broth. 202.  
 — *teretiuscula* (Mitt.) Broth. 202, 287.  
*Rauiella* Reim. 287.  
 — *fujisana* (Par.) Reim. 287.  
 — *scita* (Palis.) Reim. 287.  
*Rhaphidostegium micans* (Wils.) Mönkem. 169.  
 — *Novae-Caesareae* (Aust.) Ren. et Card. 169.  
*Rhizogonium acanthoneuron* C. M. 8.  
 — *flagellare* (S. et L.) Par. 10.  
 — *microphyllum* Jaeg. 10.  
*Rhyachostegiella Zeyheri* (Spreng.) Broth. 295.  
*Rhynchostegium leskeifolium* C. M. 294, 295.  
*Riccia* Austin 140.  
 — *crystallina* 141.  
 — *Curtisii* T. P. James 143, 147, 151.  
 — — *Stephani* 146, 147, 151.  
  
*Riccia Frostii* 141.  
 — *natans* 150.  
 — *paradoxa* Wils. et Hook. 150.  
 — *synspora* Schffn. 149, 151.  
 Ricciaceae 148.  
*Ricciella* 151.  
*Ricciocarpus natans* f. *terrestris* 150.  
*Rigodium* 292.  
*Roellia* Kindb. 7.  
 — *lucida* (Britt.) Kindb. 7, \*8.  
 — *Sandbergii* Holz. 7.  
 — *simplex* Kindb. 7.  
*Rudia fluminensis* Schpr. 228, 283.  
  
*Scenedesmus quadricauda* (Turp.) Bréb. 125.  
*Schizothrix lacustris* A. Br. 123, Taf. 9, Fig. 15.  
 — *penicillata* (Kütz.) Gom. 122, Taf. 7, Fig. 3.  
*Sematophyllum micans* (Wils.) Braithw. 169, 171.  
 — *Novae-Caesareae* (Aust.) E. G. Britt. 169.  
*Semitophyllum demissum* 172.  
*Sphaerocarpus* 148, 149, 153.  
 — *californicus* Aust. 155, 161.  
 — *cristatus* Howe 162.  
 — *Donnellii* Aust. 162.  
 — *Drewei* Wigg. 162.  
 — *europaeus* Lorbeer 162.  
 — *hians* Haynes 162.  
 — *Michellii* 160, 161.  
 — *terrestris* (Mich.) Smith 153.  
 — *texanus* Aust. 153.  
*Stereocaulon* 131.  
 — *caespitosum* Redgr. 131, \*132, \*135, 138.  
 — *cornutum* Nyl. 131, 138.  
 — *gregarium* Redgr. 136, \*137, 139.  
 — *salazinum* (Bory) Nyl. 131.  
*Stigonema mamellosum* 134.  
  
**Tamariscella** Glazoviana C. M. 230.  
 — *microtamariscina* C. M. 231.  
 — *nuda* C. M. 293.  
 — *porphyreopelma* C. M. 230.  
 — *sambiakophila* C. M. 230.  
 — *semilunare* 229.  
 — *stellatifolia* 228.  
 — *subnuda* 229.  
*Tetraëdron bengalicum* (Turn.) Wille 125, Taf. 8, Fig. 9.  
 — *pentaëdricum* f. *minimum* W. et G. S. West 125, Taf. 8, Fig. 9.  
*Thallocarpus* Lindb. 140, 148, 151.  
 — *Curtisii* 140, 146, 150.  
 — *synsporus* 149.  
*Thuidiella* Schimp. 196, 197, 199, 201, 283, 284.  
 — *vestitissimum* Besch. 201.

## XII Pflanzennamen des Textes. — Autorennamen des Repertoriums.

- Thuidiopsis* (Broth.) Fleisch. 199, 201, 284, 285.  
 — *furfurosa* (Hook fil. et Wils.) 200.  
 — *hakkodatensis* (Broth. et Par.) 199.  
 — *strictula* (Card.) Broth. 199.  
 — *Tsunodae* Broth. 200, 284.  
*Thuidium* 204, 283.  
 — Untergattung *Thuidiella* 196, 197.  
 — *afrocapillatum* Broth. 264, 267.  
 — *ambiguum* De Not. 225, 231.  
 — *amblyostomum* (C. M.) Par. 229.  
 — *amblystegioides* Broth. et Par. 214, 263, 267.  
 — *amplexicaule* (Rehm) C. M. 264, 267.  
 — *angustifolium* Hpe. et C. M. 266.  
 — *aristifolium* Broth. 267.  
 — *bandaiensis* Broth. et Par. 287.  
 — *bipinnatum* Mitt. 285.  
 — *caldense* Broth. 229, 257.  
 — *calopteris* C. M. 231.  
 — *calyptratum* Sull. 228.  
 — *capillatum* (Mitt.) Jaeg. et Sauerb. 222, 230.  
 — *cataractarum* (C. M.) Par. 229.  
 — *Cooperi* Mitt. 267.  
 — *cylindraceum* Mitt. 287.  
 — *décipiens* De Not. 215, 216, 281.  
 — *discolor* 286.  
 — *Fauriei* Broth. et Par. 261.  
 — *fujisanum* Par. 287.  
 — *fuscissimum* (C. M.) Par. 266.  
 — *fusijanum* Par. 287.  
 — *gracile* Bruch et Schimp. 216, 217, 218, 220, 227, 292.  
 — — var. *lancastriense* 225, 226.  
 — *hakkodatense* Broth. et Par. 199.  
 — *japonicum* Doz. et Molk. 261.  
 — *lancastriense* (Sull. et Lesqu.) Aust. 225, 231.  
 — *laterculi* (C. M.) Par. 228.  
 — *latifolium* (Lande-Lac) Broth. 228, \*260, 261.  
 — *lignicola* Kindb. 220, 229, 259, 260, 261.  
 — *longicuspes* Broth. 229.  
 — *longinerve* Lindb. 230.  
 — *macropilum* (C. M.) Par. 266.  
 — *microphyllum* (Sw.) Jaeg. et Sauerb. 227.  
 — — Best. 260.  
 — *micropteris* 207.  
 — *microtamariscinum* C. M. 247.  
*Thuidium minutulum* (Hedw.) Br. europ. 193, 194, 196, 198.  
 — *miser* 286.  
 — *Molkenboeri* 200.  
 — *molliculum* Broth. 230, 257.  
 — *muricolum* (C. M.) Jaeg. et Sauerb. 228.  
 — *nipponense* Schpr. 231.  
 — *obscuriusculum* (Mitt.) Jaeg. et Sauerb. 230.  
 — *occultissimum* (C. M.) Par. 220, 230.  
 — *pallens* Lindb. 216, 218, 228, 260.  
 — *papillariaceum* (C. M.) Par. 230.  
 — *pellucens* Ren. et Card. 197.  
 — *pinulatum* Rehm nec Lindb. 266.  
 — *pseudogratile* (C. M.) Par. 229.  
 — *pugionifolium* Broth. 210.  
 — *pulchellum* De Not. 224, 262, 264, 266, 294.  
 — *punctulatum* De Not. 203, 223, 224, 226, 231, 262.  
 — *pygmaeum* 207.  
 — *Rehmani* Jaeg. et Sauerb. 266.  
 — *rubicundulum* (C. M.) Par. 267.  
 — *scitum* (Palis.) Aust. 287.  
 — *scopulum* (Mitt.) Jaeg. et Sauerb. 266, 273.  
 — *semilunare* C. M. 229.  
 — *Solmsii* Milde 203.  
 — *stellatifolium* (Hpe.) Jaeg. et Sauerb. 228.  
 — *strictulum* Card. 199.  
 — *subbipinnatum* Hpe. 292.  
 — *subcapillatum* Broth. et Par. 231.  
 — *subgracile* (Hpe.) Jaeg. et Sauerb. 228.  
 — *subintegrifolium* Broth. 273.  
 — *subnudum* (C. M.) Par. 229.  
 — — var. *Bescherelli* Par. 293.  
 — *subulaceum* (Mitt.) Jaeg. et Sauerb. 266.  
 — *Torskii* Kiaer 230, 256.  
 — *transvaaliense* C. M. 267.  
 — *virginianum* (Brid.) Lindb. 225, 226.  
 — — (Brid.) Schpr. 231.  
*Timmia bavarica* 162, 282.  
 — *megapolitana* 162, 282.  
*Trachycystis* Lindb. 9.  
 — *antiquorum* (Card. et Dix.) Kab. 10.  
 — *flagellaris* Lindb. 10.  
 — *microphylla* Lindb. 10.  
*Trachypus* 212.

## III. Autorennamen des Repertoriums.

- Aaron, J. 124.  
 Abbayes, H. des 39, 132.  
 Abreu, S. F. 105.  
 Adams, J. 109.  
 Adati, M. 91.  
 Adriani, M. S. 88.  
 Ahlner, St. 39, 132.  
 Ainsworth, G. C. 28.  
 Akano, R. 94.  
 Albrecht, J. H. 43.  
 Alexopoulos, C. I. 28.  
 Alicante, M. M. 92.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1936

Band/Volume: [76\\_1936](#)

Autor(en)/Author(s): Beger H.

Artikel/Article: [Inhalt III-XII](#)