

Tallinna Botaanikaäia Herbaariumi (TALL) sammaltaimede nimestik (uuendatud 01.2021)
The list of bryophyte taxa in Tallinn Botanic Garden Herbarium (TALL) (updated 01.2021)

Koostajad/compilers: Leiti Kannukene & Tiiu Kupper

Nomenklatuur/nomenclature follows:

N. G. **Hodgetts**, L. Söderström, T. L. Blockeel, S. Caspari, M. S. Ignatov, N. A. Konstantinova, N. Lockhart, B. Papp, C. Schröck, M. Sim-Sim, D. Bell, N. E. Bell, H. H. Blom, M. A. Bruggeman-Nannenga, M. Brugués, J. Enroth, K. I. Flatberg, R. Garilleti, L. Hedenäs, D. T. Holyoak, V. Hugonnot, I. Kariyawasam, H. Köckinger, J. Kučera, F. Lara & R. D. Porley (2020) An annotated checklist of bryophytes of Europe, Macaronesia and Cyprus, *Journal of Bryology*, 42:1, 1-116, DOI: 10.1080/03736687.2019.1694329
GBIF.org (2021), GBIF Home Page. Available from: <https://www.gbif.org> (accessed 6.-23. January 2021).
Tropicos.org. Missouri Botanical Garden. Available from: <http://www.tropicos.org> (accessed 6.-23. January 2021).
The Plant List (2013). Version 1.1. Published on the Internet; <http://www.theplantlist.org/> (accessed 6.-23. January 2021).

Lühendid/abbreviations: **EST** – Herbarium Estonicum; **GEN** – Herbarium Generale; **Ex-** Exsiccate collections
 Rasvases kirjas nimekirja järjestuses uus perekond /in Bold is new genus first mentioned in the list.

Taksonid/Taxa	EST	GEN	Ex
Division ANTHOCEROTOPHYTHA (kõdersammaltaimed)			
<i>Anthoceros agrestis</i> Paton		GEN	
Division MARCHANTIOPHYTA (helviksammaltaimed)			
<i>Acrobolbus knightii</i> (Mitt.) Briscoe		GEN	
<i>Acrolejeunea sandvicensis</i> (Gottsche) Steph.		GEN	
<i>Anastrophyllum auritum</i> (Lehm.) Stephani		GEN	
<i>Anastrophyllum glaziovii</i> Stephani		GEN	
<i>Anastrophyllum nigrescens</i> (Mitt.) Stephani		GEN	
<i>Aneura pinguis</i> (L.) Dumort.	EST		
<i>Anthelia juratzkana</i> (Limpr.) Trevis.		GEN	Ex
<i>Apopellia endiviifolia</i> (Dicks.) Nebel & D.Quandt	EST		
<i>Barbilophozia barbata</i> (Schmidel ex Schreb.) Loeske	EST	GEN	
<i>Barbilophozia lycopodioides</i> (Wallr.) Loeske		GEN	
<i>Barbilophozia sudetica</i> (Nees ex Huebener) L.Söderstr., De Roo & Hedd.			Ex
<i>Bazzania adnexa</i> (Lehm. & Lindenb.) Trevis.		GEN	
<i>Bazzania cordistipula</i> (Mont.) Trevis.		GEN	
<i>Bazzania hookeri</i> (Lindenb.) Trevis.		GEN	
<i>Bazzania patens</i> (Mont.) Trevis.		GEN	
<i>Bazzania sandvicensis</i> (Gottsche ex Stephani) Stephani		GEN	
<i>Bazzania trilobata</i> (L.) Gray	EST	GEN	
<i>Blasia pusilla</i> L.	EST		
<i>Blepharolejeunea securifolia</i> (Spruce) R.M.Schust.		GEN	

<i>Blepharostoma trichophyllum</i> (L.) Dumort.	EST	GEN	
<i>Blepharostoma trichophyllum</i> subsp. <i>brevirete</i> (Bryhn & Kaal.) R.M.Schust.		GEN	
<i>Bryopteris filicina</i> (Sw.) Nees		GEN	
<i>Calypogeia integristipula</i> Stephani	EST		
<i>Calypogeia neesiana</i> (C.Massal & Carestia) Müll.Frib.	EST		
<i>Cephalozia bicuspidata</i> (L.) Dumort.	EST	GEN	
<i>Cephalozia sandvicensis</i> (Mont.) Spruce		GEN	
<i>Cephaloziella hampeana</i> (Nees) Schiffn. ex Loeske	EST		
<i>Cephaloziella rubella</i> (Nees) Warnst.	EST		
<i>Cephaloziella varians</i> (Gottsche) Steph.		GEN	
<i>Chiloscyphus pallescens</i> (Ehrh.) Dumort.	EST	GEN	
<i>Chiloscyphus polyanthos</i> (L.) Corda		GEN	Ex
<i>Cololejeunea cordifolia</i> (Stephani) R.M.Schust.		GEN	
<i>Conocephalum conicum</i> (L.) Dumort.	EST		
<i>Conocephalum salebrosum</i> Szweyk., Buczk. & Odrzyk.	EST		
<i>Cryptochila grandiflora</i> (Lindenb. & Gottsche) Grolle		GEN	
<i>Diplophyllum albicans</i> (L.) Dumort.		GEN	
<i>Diplophyllum taxifolium</i> (Wahlenb.) Dumort.		GEN	
<i>Douinia plicata</i> (Lindb.) Konstant. & Vilnet		GEN	
<i>Frullania dilatata</i> (L.) Dumort.	EST	GEN	
<i>Frullania ericoides</i> (Nees) Mont.		GEN	
<i>Frullania falciloba</i> Taylor ex Lehm.		GEN	
<i>Frullania probosciphora</i> Taylor		GEN	
<i>Frullania rostrata</i> (Hook. & Taylor) Gottsche, Lindenb. & Nees		GEN	
<i>Gymnocolea inflata</i> (Huds.) Dumort.	EST		
<i>Gymnomitrium brevissimum</i> (Dumort.) Warnst.			Ex
<i>Gymnomitrium concinnatum</i> (Lightf.) Corda		GEN	Ex
<i>Gymnomitrium corallioides</i> Nees		GEN	
<i>Harpanthus flotovianus</i> (Nees) Nees			Ex
<i>Herbertus aduncus</i> (Dickson) Gray		GEN	
<i>Herbertus divergens</i> (Stephani) Herzog		GEN	
<i>Herbertus gracilis</i> (Mont.) Steph.		GEN	
<i>Herbertus hawaiiensis</i> H.A.Mill.		GEN	
<i>Herbertus limbatus</i> (Stephani) Herzog		GEN	
<i>Herbertus sanguineus</i> (Mont.) Austin		GEN	
<i>Jackiella javanica</i> Schiffn.		GEN	
<i>Jungermannia eucordifolia</i> Schljakov			Ex
<i>Jungermannia fasciculata</i> (Lindenb.) Hook. & Taylor		GEN	
<i>Kurzia pauszifolia</i> (Dicks.) Grolle	EST		
<i>Lejeunea flava</i> (Sw.) Nees		GEN	
<i>Lepicolea scolopendra</i> (Hook.) Dumort. ex Trevis.		GEN	
<i>Lepidolaena taylorii</i> (Gottsche) Trevis.		GEN	
<i>Lepidozia haskarliana</i> (Gottsche, Lindenb. & Nees) Steph.		GEN	
<i>Lepidozia laevifolia</i> (Hook. f. & Taylor) Gottsche, Lindenb. & Nees		GEN	
<i>Lepidozia reptans</i> (L.) Dumort.	EST	GEN	
<i>Leptoscyphus gibbosus</i> (Taylor) Mitt.		GEN	
<i>Liochlaena lanceolata</i> Nees	EST		Ex
<i>Lophocolea cunniana</i> Nees		GEN	
<i>Lophocolea heterophylla</i> (Schrad.) Dumort.	EST		
<i>Lophocolea minor</i> Nees	EST	GEN	

<i>Lophocolea semiteres</i> (Lehm.) Mitt.		GEN	
Lophozia <i>ventricosa</i> (Dicks.) Dumort.	EST	GEN	
Lunularia <i>cruciata</i> (L.) Dumort. ex Lindb.		GEN	
Mannia <i>sibirica</i> (Müll.Frib.) Frye & L.Clarc	EST		
Marchantia <i>berteroana</i> Lehm. & Lindenb.		GEN	
<i>Marchantia marginata</i> Stephani			
<i>Marchantia polymorpha</i> L.	EST	GEN	
<i>Marchantia polymorpha</i> subsp. <i>montivagans</i> Bischl. & Boissel.-Dub.		GEN	
<i>Marchantia polymorpha</i> subsp. <i>ruderalis</i> Bischl. & Boissel.-Dub.	EST		
<i>Marchantia quadrata</i> Scop.	EST		
Marsupella <i>apiculata</i> Schiffn.		GEN	
<i>Marsupella aquatica</i> (Lindenb.) Schiffn.			Ex
<i>Marsupella arctica</i> (Berggr.) Bryhn & Kaal.		GEN	
<i>Marsupella sphacelata</i> (Giesecke ex Lindenb.) Dumort.		GEN	Ex
Mesoptychia <i>bantriensis</i> (Hook.) L.Söderstr. & Váňa	EST		
<i>Mesoptychia rutheana</i> (Limpr.) L.Söderstr. & Váňa		GEN	
Metzgeria <i>australis</i> Stephani		GEN	
<i>Metzgeria conjugata</i> Lindb.		GEN	
<i>Metzgeria furcata</i> (L.) Corda	EST		
Micropterygium <i>trachyphyllum</i> Reimers		GEN	
Mylia <i>anomala</i> (Hook.) Gray	EST		Ex
<i>Mylia taylorii</i> (Hook.) Gray			Ex
Nardia <i>breidlerii</i> (Limpr.) Lindb.			Ex
<i>Nardia geoscyphus</i> (De Not.) Lindb.			Ex
<i>Nardia scalaris</i> Gray		GEN	Ex
Neorthocaulis <i>attenuatus</i> (Mart.) L.Söderstr., De Roo & Hedd.	EST	GEN	
<i>Neorthocaulis binsteadii</i> (Kaal.) L.Söderstr., De Roo & Hedd.		GEN	
<i>Neorthocaulis floerkei</i> (F.Weber & D.Mohr) Söderstr., De Roo & Hedd.		GEN	Ex
Nowellia <i>curvifolia</i> (Dicks.) Mitt.	EST		
Pellia <i>epiphylla</i> (L.) Corda		GEN	
<i>Pellia neesiana</i> (Gottsche) Limpr.	EST	GEN	Ex
Plagiochila <i>arctica</i> Bryhn & Kaal.		GEN	
<i>Plagiochila asplenioides</i> (L.) Dumort.	EST	GEN	
<i>Plagiochila circinalis</i> (Lehm. & Lindenb.) Lehm.		GEN	
<i>Plagiochila deflexa</i> (Mont.) Gottsche		GEN	
<i>Plagiochila dependula</i> Taylor		GEN	
<i>Plagiochila fuscolutea</i> Taylor		GEN	
<i>Plagiochila gaudichaudii</i> Mont. & Gottsche		GEN	
<i>Plagiochila gigantea</i> (Hook.) Dumort.		GEN	
<i>Plagiochila porelloides</i> (Torr. ex Nees) Lindenb.	EST		
<i>Plagiochila remyana</i> Steph.		GEN	
Pleurozia <i>conchifolia</i> (Hook. & Arn.) Austin		GEN	
<i>Pleurozia subinflata</i> (Austin) Austin		GEN	
Porella <i>cordaeana</i> (Huebener) Moore	EST		Ex
<i>Porella lindbergiana</i> (Gottsche) O.Yano		GEN	
<i>Porella platyphylla</i> (L.) Pfeiff.	EST	GEN	
Ptilidium <i>ciliare</i> (L.) Hampe	EST	GEN	
<i>Ptilidium pulcherrimum</i> (Weber) Vain.	EST	GEN	
Radula <i>complanata</i> (L.) Dumort.	EST	GEN	
<i>Radula cordata</i> Mitt.		GEN	

<i>Reboulia hemisphaerica</i> (L.) Raddi	EST	
<i>Riccardia incurvata</i> Lindb.	EST	
<i>Riccardia obtusifrons</i> (Steph.) H.A.Mill.		GEN
<i>Riccia cavernosa</i> Hoffm.	EST	
<i>Riccia fluitans</i> L.	EST	GEN
<i>Ricciocarpus natans</i> (L.) Corda	EST	
<i>Saccobasis polita</i> (Nees) H.Buch		Ex
<i>Scapania aequiloba</i> (Schwägr.) Dumort.		GEN
<i>Scapania gymnostomophila</i> Kaal.		GEN
<i>Scapania irrigua</i> (Nees) Nees		GEN
<i>Scapania nemorea</i> (L.) Grolle		GEN
<i>Scapania paludicola</i> var. <i>rotundiloba</i> R.M.Schust. ex Konstant. & L.Söderstr.		Ex
<i>Scapania paludosa</i> (Müll.Frib.) Müll.Frib.		Ex
<i>Scapania scandica</i> (Arnell & H.Buch) Macvicar		GEN
<i>Scapania uliginosa</i> (Lindenb.) Dumort.		Ex
<i>Schistochilopsis incisa</i> (Schrad.) Konstant.		GEN
<i>Schistochilopsis opacifolia</i> (Culm. ex Meyl.) Konstant.		GEN
<i>Schljakovia kunzeana</i> (Huebner) Konstant. & Vilnet		Ex
<i>Schljakovianthus quadrilobus</i> (Lindb.) Konstant. & Vilnet		GEN Ex
<i>Solenostoma hyalinum</i> (Lyell) Mitt.	EST	
<i>Solenostoma obovatum</i> (Nees) C.Massal.		GEN
<i>Solenostoma sphaerocarpum</i> (Hook.) Steph.		GEN
<i>Sphenolobus minutus</i> (Schreb. ex D.Crantz) Berggr.		GEN Ex
<i>Sphenolobus saxicola</i> (Schrad.) Steph.		Ex
<i>Syzygiella autumnalis</i> (DC.) K. Feldberg, Váña, Hentschel & Heinrichs	EST	
<i>Syzygiella geminifolia</i> (Mitt.) Steph.		GEN
<i>Syzygiella manca</i> (Mont.) Stephani		GEN
<i>Syzygiella rubricaulis</i> (Nees) Stephani		GEN
<i>Targionia hypophylla</i> L.		GEN
<i>Tetralophozia setiformis</i> (Ehrh.) Schljakov		Ex
<i>Thysananthus convolutus</i> Lindenb.		GEN
<i>Triandrophyllum subtrifidum</i> (Hook.f. & Taylor) Fulford & Hatcher		GEN
<i>Trichocolea tomentella</i> (Ehrh.) Dumort.	EST	GEN
<i>Trilophozia quinquedentata</i> (Huds.) Bakalin	EST	GEN
<i>Tritomaria scitula</i> (Taylor) Jørg.		GEN
<i>Tylimanthus cf. diversifolius</i> Hodgs.		GEN
<i>Tylimanthus tenellus</i> (Taylor ex Lehm.) Mitt.		GEN

Division **BRYOPHYTA** (lehtsammaltained)

<i>Abietinella abietina</i> (Hedw.) M.Fleisch.	EST	GEN
<i>Acanthodium rigidum</i> Mitt.		GEN
<i>Acanthorrhynchum papillatum</i> (Harv.) M.Fleisch.		GEN
<i>Achrophyllum dentatum</i> (Hook.f. & Wilson) Vitt & Crosby		GEN
<i>Acrocladium auriculatum</i> (Mont.) Mitt.		GEN
<i>Acrocladium chlamydophyllum</i> (Hook.f. & Wilson) Müll.Hal. & Broth.		GEN
<i>Acroporium baviense</i> (Besch.) Broth.		GEN
<i>Acroporium diminutum</i> (Brid.) M.Fleisch.		GEN
<i>Acroporium divaricatum</i> E.B.Bartram		Ex
<i>Acroporium fuscoflavum</i> (Paris) Broth.		GEN

<i>Acroporium hermaphroditum</i> (Müll.Hal.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Acroporium pungens</i> (Hedw.) Broth.		GEN	
<i>Acroporium secundum</i> (Reinw. & Hornsch.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Acroporium stramineum</i> (Reinw. & Hornsch.) M.Fleisch.		GEN	Ex
<i>Acroporium turgidum</i> Mitt.		GEN	
<i>Aerobryidium crispifolium</i> (Broth. & Geh.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Aerobryopsis longissima</i> (Dozy & Molk.) M.Fleisch.		GEN	Ex
<i>Aerobryopsis subdivergens</i> (Broth.) Broth.		GEN	
<i>Aerobryopsis wallichii</i> (Brid.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Aerobryum speciosum</i> Dozy & Molk.		GEN	
<i>Alleniella complanata</i> (Hedw.) S.Olsson, Enroth & D.Quandt	EST	GEN	
<i>Aloina brevirostris</i> (Hook. & Grev.) Kindb.		GEN	
<i>Aloina rigida</i> (Hedw.) Limpr.		GEN	
<i>Amblystegium serpens</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Amphidium lapponicum</i> (Hedw.) Schimp.		GEN	Ex
<i>Amphidium mougeotii</i> (Schimp.) Schimp.		GEN	Ex
<i>Amphidium tortuosum</i> (Hornsch.) Cufodontis		GEN	
<i>Anacolia webbii</i> (Mont.) Schimp.			Ex
<i>Andreaea alpestris</i> (Thed.) Schimp.		GEN	
<i>Andreaea australis</i> F.Muell.		GEN	
<i>Andreaea depressinervis</i> Cardot		GEN	
<i>Andreaea mutabilis</i> Hook.f. & Wilson		GEN	
<i>Andreaea rupestris</i> Hedw.	EST	GEN	Ex
<i>Andreaea rupestris</i> var. <i>papillosa</i> (Lindb.) Podp.		GEN	
<i>Anoetangium aestivum</i> (Hedw.) Mitt.		GEN	
<i>Anomobryum angustirete</i> Broth.		GEN	
<i>Anomodon longifolius</i> (Schleich. ex Brid.) Hartm.	EST	GEN	
<i>Anomodon rugelii</i> (Müll.Hal.) Keissl.	EST		
<i>Anomodon viticulosus</i> (Hedw.) Hook. & Taylor	EST	GEN	
<i>Anomodon pseudotrictis</i> (Müll.Hal.) Kindb.		GEN	
<i>Antitrichia curtispindula</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	
<i>Aongstroemia julacea</i> (Hook.) Mitt.		GEN	
<i>Aplodon wormskioldii</i> (Hornem.) R.Br.		GEN	
<i>Aquilonium plicatum</i> (Lindb.) Hedenäs, Schlesak & D.Quandt		GEN	
<i>Arctoa fulvella</i> (Dicks.) Bruch & Schimp.		GEN	
<i>Arthrocnemum schimperi</i> (Dozy & Molk.) Dozy & Molk.		GEN	Ex
<i>Atrichum androgynum</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger		GEN	
<i>Atrichum angustatum</i> (Brid.) Bruch & Schimp.	EST	GEN	Ex
<i>Atrichum flavisetum</i> Mitt.	EST		
<i>Atrichum tenellum</i> (Röhl.) Bruch & Schimp.	EST	GEN	
<i>Atrichum undulatum</i> (Hedw.) P.Beauv.	EST	GEN	
<i>Aulacomnium acuminatum</i> (Lindb. & Arnell) Kindb.			Ex
<i>Aulacomnium androgynum</i> (Hedw.) Schwägr.	EST	GEN	
<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.	EST	GEN	Ex
<i>Aulacomnium turgidum</i> (Wahlenb.) Schwägr.		GEN	
<i>Austrohondaella limata</i> (Hook.f. & Wilson) Z.Iwats., H.P.Ramsay & Fife		GEN	
<i>Baldwiniella kealeensis</i> (Reichardt) E.B.Bartram		GEN	
<i>Barbelopsis trichophora</i> (Mont.) W.R.Buck		GEN	Ex
<i>Barbula beschernellei</i> Sauerb.		GEN	
<i>Barbula calycina</i> Schwägr.		GEN	

<i>Barbula indica</i> (Hook.) Spreng.		GEN	
<i>Barbula santiagensis</i> Broth.		GEN	
<i>Barbula unguiculata</i> Hedw.	EST	GEN	Ex
Bartramia <i>ithyphylla</i> Brid.		GEN	
<i>Bartramia pomiformis</i> Hedw.		GEN	Ex
<i>Bartramia robusta</i> Hook.f. & Wilson		GEN	
Besherellia <i>elegantissima</i> Duby		GEN	
Blindia <i>acuta</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.		GEN	
<i>Blindia robusta</i> Hampe		GEN	
Blindiadelphus <i>campylopodus</i> (Kindb.) Fedosov & Ignatov	EST		
<i>Blindiadelphus diversifolius</i> (Lindb.) Fedosov & Ignatov		GEN	
<i>Blindiadelphus polaris</i> (Berggr.) Fedosov & Ignatov		GEN	
<i>Blindiadelphus recurvatus</i> (Hedw.) Fedosov & Ignatov	EST	GEN	
Boulaya <i>mittenii</i> (Broth.) Cardot		GEN	
Brachymenium <i>coarctatum</i> Bosch & Sande Lac.			Ex
<i>Brachymenium exile</i> Bosch & Sande Lac.			Ex
<i>Brachymenium nepalense</i> Hook.		GEN	Ex
Brachytheciastrum <i>velutinum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen	EST	GEN	
Brachythecium <i>albicans</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Brachythecium campestre</i> (Müll.Hal.) Schimp.	EST		
<i>Brachythecium cirrosum</i> (Schwägr.) Schimp.		GEN	
<i>Brachythecium erythrorrhizon</i> Schimp.	EST		
<i>Brachythecium glareosum</i> (Bruch ex Spruce) Schimp.	EST	GEN	
<i>Brachythecium mildeanum</i> (Schimp.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Brachythecium occidentale</i> (Hampe) A.Jaeger		GEN	
<i>Brachythecium paradoxum</i> (Hook .f. & Wilson) A.Jaeger		GEN	
<i>Brachythecium rivulare</i> Schimp.	EST	GEN	Ex
<i>Brachythecium ruderale</i> (Brid.) W.R.Buck		GEN	
<i>Brachythecium rutabulum</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Brachythecium salebrosum</i> (Hoffm. ex F.Weber & D.Mohr) Schimp.	EST	GEN	
<i>Brachythecium salebrosum</i> subsp. <i>sericeum</i> (Warnst.) J.J.Amann		GEN	
<i>Brachythecium tommasinii</i> (Sendtn. ex Boulay) Ignatov & Huttunen			Ex
<i>Brachythecium turgidum</i> (Hartm.) Kindb.	EST	GEN	
<i>Brachythecium udum</i> I.Hagen		GEN	
Braithwaitea <i>sulcata</i> (Hook.) A.Jaeger & Sauerb.		GEN	
Braunfelsia <i>dicranoides</i> (Dozy & Molk.) Broth.		GEN	
<i>Braunfelsia edentula</i> (Mitt.) Wijk & Margad.		GEN	
Braunia <i>cirrhifolia</i> (Mitt.) A.Jaeger		GEN	
<i>Braunia imberbis</i> (Sm.) N.Dalton & D.G.Long		GEN	
Breutelia <i>affinis</i> (Hook.) Mitt.		GEN	
<i>Breutelia chrysea</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger		GEN	
<i>Breutelia elongata</i> (Hook.f. & Wilson) Mitt.		GEN	
<i>Breutelia karsteniana</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger		GEN	
<i>Breutelia pendula</i> (Sm.) Mitt.		GEN	
<i>Breutelia roemeri</i> M.Fleisch.		GEN	
<i>Breutelia tomentosa</i> (Brid.) A.Jaeger		GEN	
Brotherobryum <i>undulatifolium</i> Zanten		GEN	
Bryandersonia <i>illecebra</i> (Hedw.) H.Rob.		GEN	
Bryobrittonia <i>longipes</i> (Mitt.) D.G.Horton		GEN	
Bryobrothera <i>crenulata</i> (Broth. & Paris) Thér.		GEN	Ex

<i>Bryoerythrophyllum alpigenum</i> (Venturi) P.C.Chen		GEN	
<i>Bryoerythrophyllum binnsii</i> (R.Br.) Wijk & Margad.		GEN	
<i>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</i> (Hedw.) P.C.Chen	EST	GEN	
Bryum altisetum Müll.Hal.			Ex
<i>Bryum argenteum</i> Hedw.	EST	GEN	Ex
<i>Bryum billarderi</i> Schwaegr.		GEN	
<i>Bryum blindii</i> Bruch & Schimp.	EST		
<i>Bryum chrysophyllum</i> Ochi		GEN	
<i>Bryum clavatum</i> (Schimp.) Müll.Hal.		GEN	
<i>Bryum coronatum</i> Schwägr.		GEN	
<i>Bryum gemmiparum</i> De Not.			Ex
<i>Bryum klinggraeffii</i> Schimp.	EST		
<i>Bryum laevigatum</i> Hook.f. & Wilson		GEN	
<i>Bryum marratii</i> Hook.f. & Wilson	EST		
<i>Bryum pachythea</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Bryum russulum</i> Broth. & Geh.		GEN	
<i>Bryum tumidulum</i> Bom.			Ex
Buckia vaucheri (Lesq.) D.Rios, M.T.Gallego & J.Guerra		GEN	
Buxbaumia aphylla Hedw.	EST	GEN	
Callicladium haldanianum (Grev.) H.A.Crum	EST	GEN	
Callicostella pallida (Hornsch.) Ångstr.		GEN	
<i>Callicostella papillata</i> (Mont.) Mitt.		GEN	
Calliergon cordifolium (Hedw.) Kindb.	EST	GEN	
<i>Calliergon giganteum</i> (Schimp.) Kindb.	EST	GEN	
<i>Calliergon megalophyllum</i> Mikut.	EST	GEN	
<i>Calliergon richardsonii</i> (Mitt.) Kindb.	EST	GEN	
Calliergonella cuspidata (Hedw.) Loeske	EST	GEN	
<i>Calliergonella lindbergii</i> (Mitt.) Hedenäs	EST	GEN	
Calomnion complanatum (Hook. f. & Wilson) Lindb.		GEN	
<i>Calomnion milleri</i> Vitt		GEN	
Calymperes afzelii Sw.			Ex
<i>Calymperes boulayi</i> Besch.		GEN	
<i>Calymperes crassinerve</i> (Mitt.) A.Jaeger			Ex
<i>Calymperes erosum</i> Müll.Hal.		GEN	Ex
<i>Calymperes graeffeanum</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Calymperes lonchophyllum</i> Schwägr.		GEN	
<i>Calymperes moluccense</i> Schwägr.		GEN	Ex
<i>Calymperes motleyi</i> Mitt.		GEN	
<i>Calymperes porrectum</i> Mitt.		GEN	
<i>Calymperes serratum</i> A.Braun ex Müll.Hal.		GEN	
<i>Calymperes subintegrum</i> Broth.		GEN	
<i>Calymperes tahitense</i> (Sull.) Mitt.		GEN	
<i>Calymperes tenerum</i> Müll.Hal.		GEN	Ex
Calyptopogon mnioides (Schwägr.) Broth.		GEN	
Calypothecium recurvulum (Broth.) Broth.		GEN	
Calypstrochaeta otwayensis Streimann			Ex
Camptochaete arbuscula (Sm.) Reichardt		GEN	
<i>Camptochaete excavata</i> (Taylor) A.Jaeger		GEN	
<i>Camptochaete gracilis</i> (Hook.f. & Wilson) Paris		GEN	
<i>Camptochaete leichardtii</i> (Hampe) Broth.			Ex

<i>Camptochaete orbiculata</i> (Thér.) H.Rob.		GEN	
<i>Camptochaete vaga</i> (Hornsch. ex Müll.Hal.) Broth.		GEN	
<i>Camptodontium cryptodon</i> (Mont.) Reimers		GEN	
<i>Campyliadelphus chrysophyllus</i> (Brid.) R.S.Chopra	EST		
<i>Campyliadelphus elodes</i> (Lindb.) Kanda	EST		
<i>Campylium protensum</i> (Brid.) Kindb.	EST		
<i>Campylium stellatum</i> (Hedw.) Lange & C.E.O.Jensen	EST	GEN	
<i>Campylium zemliae</i> (C.E.O.Jensen) C.E.O.Jensen		GEN	
<i>Campylophyllopsis calcarea</i> (Crundw. & Nyholm) Ochyra	EST	GEN	
<i>Campylophyllopsis sommerfeltii</i> (Myrin.) Ochyra	EST		
<i>Campylophyllum halleri</i> (Hedw.) M.Fleisch.	EST		Ex
<i>Campylopodium medium</i> (Duby) Giese & J.-P.Frahm		GEN	
<i>Campylopus angustiretis</i> (Austin) Lesq. & James		GEN	
<i>Campylopus australis</i> Catches. & J.P.Frahm		GEN	Ex
<i>Campylopus bicolor</i> (Hornsch. ex Müll.Hal.) Wilson		GEN	
<i>Campylopus catarractilis</i> (Müll.Hal.) Paris			Ex
<i>Campylopus clavatus</i> (R.Br.) Wilson		GEN	Ex
<i>Campylopus comosus</i> (Schwägr.) Bosch & Sande Lac.		GEN	
<i>Campylopus cubensis</i> Sull.		GEN	
<i>Campylopus ericoides</i> (Griff.) A.Jaeger		GEN	Ex
<i>Campylopus exasperatus</i> (Nees ex Blume) Brid.		GEN	
<i>Campylopus hawaiiicus</i> (Müll.Hal.) Broth.		GEN	
<i>Campylopus heterostachys</i> (Hampe) A.Jaeger		GEN	
<i>Campylopus huallagensis</i> Broth.		GEN	
<i>Campylopus incrassatus</i> Müll.Hal.			Ex
<i>Campylopus introflexus</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	Ex
<i>Campylopus jamesonii</i> (Hook.) A.Jaeger		GEN	
<i>Campylopus kirkii</i> Mitt. ex Beckett			Ex
<i>Campylopus laxitextus</i> Sande Lac.			Ex
<i>Campylopus nivalis</i> (Brid.) Brid.		GEN	
<i>Campylopus occultus</i> Mitt.		GEN	
<i>Campylopus pauper</i> (Hampe) Mitt.		GEN	
<i>Campylopus pilifer</i> Brid.		GEN	
<i>Campylopus pittieri</i> R.S.Williams		GEN	
<i>Campylopus praemorsus</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger		GEN	
<i>Campylopus pyriformis</i> (Schultz) Brid.		GEN	
<i>Campylopus reflexisetus</i> (Müll.Hal.) Broth.		GEN	
<i>Campylopus richardii</i> Brid.		GEN	
<i>Campylopus savannarum</i> (Müll.Hal.) Mitt.		GEN	
<i>Campylopus schimperi</i> Milde		GEN	
<i>Campylopus schmidii</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger		GEN	
<i>Campylopus sinensis</i> (Müll.Hal.) J.P.Frahm		GEN	
<i>Campylopus trachyblepharon</i> (Müll.Hal.) Mitt.		GEN	
<i>Campylopus umbellatus</i> (Schwärg. & Gaudich. ex Arn.) Paris		GEN	
<i>Caribaeohypnum polypterum</i> (Mitt.) Ando & Higuchi		GEN	
<i>Catagonium nitens</i> (Brid.) Cardot		GEN	
<i>Catoscopium nigratum</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	
<i>Ceratodon heterophyllus</i> Kindb.		GEN	
<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	Ex
<i>Chaetomitrium elegans</i> Geh.		GEN	

<i>Chaetomitrium orthorrhynchum</i> (Dozy & Molck.) Bosch & Sande Lac.		GEN	
<i>Chaetomitrium perlaeve</i> Dixon		GEN	
Chamberlainia acuminata (Hedw.) Grout		GEN	
Chenia leptophylla (Müll.Hal.) R.H.Zander		GEN	
Chionoloma bombayense (Müll.Hal.) P.Sollman		GEN	
Cinclidium arcticum (Bruch. & Schimp.) Schimp.		GEN	Ex
<i>Cinclidium latifolium</i> Lindb.		GEN	
<i>Cinclidium stygium</i> Sw.	EST	GEN	
<i>Cinclidium subrotundum</i> Lindb.		GEN	
Cinclidotus aquaticus (Hedw.) Bruch & Schimp.		GEN	
<i>Cinclidotus fontinaloides</i> (Hedw.) P.Beauv.		GEN	
<i>Cinclidotus riparius</i> (Host ex Brid.) Arn.		GEN	
Cirriphyllum piliferum (Hedw.) Grout	EST	GEN	
Claopodium pellucinerve (Mitt.) Best.		GEN	
<i>Claopodium prionophyllum</i> (Müll.Hal.) Broth.		GEN	
Climacium dendroides (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	EST	GEN	Ex
<i>Climacium japonicum</i> S.O.Lindb.		GEN	
Conostomum curvirostre (Mitt.) Mitt.		GEN	
<i>Conostomum tetragonum</i> (Hedw.) Lindb.		GEN	Ex
Cratoneuron curvicaule (Jur.) G.Roth		GEN	
<i>Cratoneuron filicinum</i> (Hedw.) Spruce	EST	GEN	
<i>Cratoneuron filicinum</i> var. <i>trichodes</i> (Brid.) G.Roth		GEN	
Cratoneuropsis relaxa (Hook.f. & Wilson) M.Fleisch.		GEN	
Cryptodicranum armitii (Müll.Hal.) E.B.Bartram		GEN	
Cryptopapillaria chrysoclada (Müll.Hal.) Menzel		GEN	
Ctenidium malacodes Mitt.		GEN	
<i>Ctenidium molluscum</i> (Hedw.) Mitt.	EST	GEN	
<i>Ctenidium pubescens</i> (Hook. f. & Wilson) Broth.		GEN	Ex
Cyathophorum bulbosum (Hedw.) Müll.Hal.		GEN	
Cylindrothecium macropodum (Hedw.) Sull.		GEN	
Cynodontium fallax Limpr.		GEN	
<i>Cynodontium strumiferum</i> (Hedw.) Lindb.	EST	GEN	
Cyrtomnium hymenophylloides (Huebener) T.J.Kop.		GEN	
<i>Cyrtomnium hymenophyllum</i> (Bruch & Schimp.) Holmen		GEN	Ex
Cyrtopus setosus (Hedw.) Hook.f.		GEN	
Daltonia splachnoides (Sm.) Hook. & Taylor		GEN	Ex
Dawsonia beccarii Broth. & Geh.		GEN	
<i>Dawsonia grandis</i> Schliep. & Geh.		GEN	Ex
<i>Dawsonia longifolia</i> (Greville) Zanten		GEN	
<i>Dawsonia longiseta</i> Hampe		GEN	Ex
<i>Dawsonia polytrichoides</i> R.Br.		GEN	Ex
Dendroligotrichum dendroides (Brid. ex Hedw.) Broth.		GEN	
Dichelyma capillaceum (L. ex Dicks.) Myrin		GEN	
<i>Dichelyma falcatum</i> (Hedw.) Myrin	EST	GEN	
Dichodontium pellucidum (Hedw.) Schimp.		GEN	
Dicnemoloma pallidum (Hook.) Wijk & Margad.		GEN	
Dicnemon calycinum (Hook.) Schwägr.		GEN	
<i>Dicnemon dixonianum</i> B.H.Allen		GEN	
<i>Dicnemon semicryptum</i> Müll.Hal.		GEN	
Dicranella cerviculata (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	

<i>Dicranella crispera</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Dicranella dietrichiae</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger		GEN	
<i>Dicranella hawaiiica</i> (Müll.Hal.) Broth.		GEN	
<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Dicranella hochreutineri</i> Cardot		GEN	
<i>Dicranella rufescens</i> (Dicks.) Schimp.		GEN	
<i>Dicranella schreberiana</i> (Hedw.) Dixon	EST		
<i>Dicranella varia</i> (Hedw.) Schimp.	EST		
<i>Dicranodontium denudatum</i> (Brid.) E.Britton		GEN	
<i>Dicranodontium porodictyon</i> Cardot & Thér.		GEN	Ex
<i>Dicranoloma arfakianum</i> (Müll.Hal. ex Geh.) Renauld		GEN	
<i>Dicranoloma assimile</i> (Hampe) Paris		GEN	
<i>Dicranoloma austro-scoparium</i> (Müll.Hal. ex Broth.) Renauld			Ex
<i>Dicranoloma billardierii</i> (Brid.) Paris		GEN	Ex
<i>Dicranoloma blumii</i> (Nees) Paris		GEN	Ex
<i>Dicranoloma diaphanoneurum</i> (Hampe & Müll.Hal.) Paris		GEN	
<i>Dicranoloma dicarpum</i> (Nees) Paris		GEN	Ex
<i>Dicranoloma menziesii</i> (Taylor) Paris		GEN	Ex
<i>Dicranoloma platycaulon</i> Müll.Hal. ex Dixon		GEN	
<i>Dicranoloma plurisetum</i> Müll.Hal. ex Dixon			Ex
<i>Dicranoloma robustum</i> (Hook.f. & Wilson) Paris		GEN	Ex
<i>Dicranoweisia cirrata</i> (Hedw.) Lindb.		GEN	
<i>Dicranum angustum</i> Lindb.		GEN	
<i>Dicranum bonjeanii</i> De Not.	EST	GEN	
<i>Dicranum brevifolium</i> (Lindb.) Lindb.	EST	GEN	
<i>Dicranum drummondii</i> Müll.Hal.	EST	GEN	
<i>Dicranum elongatum</i> Schleich. ex Schwägr.		GEN	
<i>Dicranum flagellare</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Dicranum flexicaule</i> Brid.	EST		
<i>Dicranum fragilifolium</i> Lindb.		GEN	
<i>Dicranum frigidum</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Dicranum fulvum</i> Hook.		GEN	
<i>Dicranum groenlandicum</i> Brid.		GEN	
<i>Dicranum leioneuron</i> Kindb.	EST		
<i>Dicranum majus</i> Sm.	EST	GEN	
<i>Dicranum montanum</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Dicranum muehlenbeckii</i> Bruch & Schimp.		GEN	
<i>Dicranum polysetum</i> Sw. ex anon.	EST	GEN	
<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Dicranum sieberianum</i> Hornsch.		GEN	
<i>Dicranum spadiceum</i> J.E.Zetterst.		GEN	
<i>Dicranum speirophyllum</i> Mont.		GEN	
<i>Dicranum speirophyllum</i> var. <i>breviflagellare</i> (Müll.Hal.) E.B.Bartram		GEN	
<i>Dicranum spurium</i> Hedw.	EST		
<i>Dicranum undulatum</i> Schrad. ex Brid.	EST	GEN	Ex
<i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.	EST	GEN	
<i>Didymodon asperifolius</i> (Mitt) H.A.Crum		GEN	
<i>Didymodon australasiae</i> (Hook. & Grev.) R.H.Zander		GEN	
<i>Didymodon fallax</i> (Hedw.) R.H.Zander	EST	GEN	
<i>Didymodon ferrugineus</i> (Schimp. ex Besh.) M.O.Hill	EST	GEN	

<i>Didymodon giganteus</i> (Funck.) Jur.			GEN
<i>Didymodon gorodkovii</i> (Abramova & I.I.Abramov) Schljakov			GEN
<i>Didymodon insulanus</i> (De Not.) M.O.Hill.	EST		
<i>Didymodon johansenii</i> (R.S.Williams) H.A.Crum			GEN
<i>Didymodon rigidifolius</i> Dixon			GEN
<i>Didymodon rigidulus</i> Hedw.	EST		
<i>Didymodon tophaceus</i> (Brid.) Lisa	EST		GEN
<i>Didymodon vinealis</i> (Brid.) R.H.Zander	EST		GEN Ex
Diobelonella palustris (Dicks.) Ochyra			Ex
Discelium nudum (Dicks.) Brid.	EST		
Distichium capillaceum (Hedw.) Bruch & Schimp.	EST		GEN Ex
<i>Distichium hagenii</i> Ryan ex H.Philib.			GEN
<i>Distichium inclinatum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	EST		GEN
Distichophyllum crispulum (Hook.f. & Wilson) Mitt.			GEN Ex
<i>Distichophyllum freycinetii</i> (Schwägr.) Mitt.			GEN
<i>Distichophyllum microcarpum</i> (Hedw.) Mitt.			GEN
<i>Distichophyllum paradoxum</i> (Mont.) Mitt.			GEN
<i>Distichophyllum pulchellum</i> (Hampe) Mitt.			GEN Ex
<i>Distichophyllum rotundifolium</i> (Hook.f. & Wilson) Müll.Hal. & Broth.			GEN
Ditrichum brevirostre Broth.			GEN
<i>Ditrichum capillare</i> (Müll.Hal.) Paris			GEN
<i>Ditrichum cylindricarpum</i> (Müll.Hal.) F.Muell.			GEN
<i>Ditrichum difficile</i> (Duby) M.Fleisch.			GEN Ex
<i>Ditrichum lineare</i> (Sw.) Lindb.	EST		
<i>Ditrichum punctulatum</i> Mitt.			GEN
<i>Ditrichum pusillum</i> (Hedw.) Hampe			GEN
Donrichardsia bartramii Ignatov & Huttunen			GEN
Drepanocladus aduncus (Hedw.) Warnst.	EST		GEN
<i>Drepanocladus brevifolius</i> (Lindb.) Warnst.			GEN
<i>Drepanocladus capillifolius</i> (Warnst.) Warnst.	EST		
<i>Drepanocladus polygamus</i> (Schimp.) Hedenäs	EST		GEN
<i>Drepanocladus sendtneri</i> (Schimp. ex H.Müll.) Warnst.	EST		GEN
<i>Drepanocladus sordidus</i> (Müll.Hall.) Hedenäs	EST		
<i>Drepanocladus trifarius</i> (F.Weber & D.Mohr) Broth. ex Paris			GEN
<i>Drepanocladus turgescens</i> (T.Jensen) Broth.	EST		GEN Ex
Dryptodon patens (Hedw.) Brid.			GEN
Eccremidium arcuatum (Hook.f. & Wilson) Müll.Hal.			GEN
<i>Eccremidium pulchellum</i> (Hook.f. & Wilson) Müll.Hal.			GEN
Echinodium hispidum (Hook.f. & Wilson) Reichardt			GEN
<i>Echinodium umbrosum</i> var. <i>glaucoviride</i> (Mitt.) S.P.Churchill			GEN
Ectropothecium leptochaeton (Schwägr.) W.R.Buck			GEN
<i>Ectropothecium sikkimense</i> (Renauld & Cardot) Renauld & Cardot			GEN
Encalypta affinis R.Hedw.			GEN
<i>Encalypta alpina</i> Sm.			GEN
<i>Encalypta ciliata</i> Hedw.			GEN
<i>Encalypta procera</i> Bruch			GEN
<i>Encalypta rhaptocarpa</i> Schwägr.	EST		GEN
<i>Encalypta streptocarpa</i> Hedw.	EST		
<i>Encalypta vulgaris</i> Hedw.	EST		
Entodon brevisetus (Hook. & Wilson) Lindb.			GEN

<i>Entodon concinnus</i> (De Not.) Paris		GEN	
<i>Entodon mackaviensis</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Entodon plicatus</i> Müll.Hal.		GEN	Ex
<i>Entodon schleicheri</i> (Schimp.) Demet.		GEN	
<i>Entodon seductrix</i> (Hedw.) Müll.Hal.		GEN	
<i>Entodon subcuspidatus</i> (Müll.Hal.) E.B.Bartram			Ex
Entosthodon radians (Hedw.) Müll.Hal.		GEN	
Eriopus apiculatus (Hook.f. & Wilson) Mitt.		GEN	
Erpodium australiense I.G.Stone		GEN	
Erythrodontium julaceum (Hook. & Schwägr.) Paris		GEN	
Eucamptodon muelleri Hampe & Müll.Hal.		GEN	
Eucladium verticillatum (With.) Bruch & Schimp.			Ex
Eurhynchiastrum pulchellum (Hedw.) Ignatov & Huttunen	EST	GEN	
Eurhynchiella acanthophylla (Mont.) M.Fleisch.		GEN	
Eurhynchium angustirete (Broth.) T.J.Kop.	EST	GEN	
<i>Eurhynchium muelleri</i> (A.Jaeger) E.B.Bartram		GEN	
<i>Eurhynchium striatum</i> (Hedw.) Schimp.		GEN	
Eurohypnum leptothallum (Müll.Hal.) Ando		GEN	
Exostratum asperum (Mitt.) L.T.Ellis		GEN	
Exsertotheca crispa (Hedw.) S.Olsson, Enroth & D.Quandt	EST	GEN	
Fabronia australis Hook.		GEN	
Fissidens adianthoides Hedw.	EST	GEN	
<i>Fissidens arnoldii</i> R.Ruthe	EST		
<i>Fissidens asplenioides</i> Hedw.		GEN	
<i>Fissidens bryoides</i> Hedw.	EST	GEN	Ex
<i>Fissidens crispulus</i> Brid.		GEN	
<i>Fissidens curvatus</i> Hornsch.		GEN	
<i>Fissidens dealbatus</i> Hook.f. & Wilson		GEN	
<i>Fissidens dietrichiae</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Fissidens dubius</i> P.Beauv.	EST	GEN	
<i>Fissidens dubius</i> var <i>mucronatus</i> (Limpr) Kartt., Hedenäs & L.Söderstr.	EST		
<i>Fissidens elegans</i> Brid.			Ex
<i>Fissidens exilis</i> Hedw.	EST		
<i>Fissidens fontanus</i> (Bach.Pyl.) Steud.	EST		
<i>Fissidens gracilifolius</i> Brugg.-Nann. & Nyholm	EST		
<i>Fissidens hyophilus</i> Mitt.		GEN	
<i>Fissidens incurvus</i> Starke ex Röhl.		GEN	
<i>Fissidens leptocladus</i> Müll.Hal. ex Rodway		GEN	
<i>Fissidens linearis</i> Brid.		GEN	
<i>Fissidens megalotis</i> Schimp. ex Müll.Hal.		GEN	
<i>Fissidens nothotaxifolius</i> N.A.Pursell & Hoe			Ex
<i>Fissidens oblongifolius</i> Hook.f. & Wilson		GEN	
<i>Fissidens osmundoides</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Fissidens pacificus</i> Ångström			Ex
<i>Fissidens pallidus</i> Hook.f. & Wilson		GEN	
<i>Fissidens pusillus</i> (Wilson) Milde	EST	GEN	
<i>Fissidens serratus</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Fissidens submarginatus</i> Bruch		GEN	Ex
<i>Fissidens zippelianus</i> Dozy & Molk.		GEN	
<i>Fissidens taxifolius</i> Hedw.	EST	GEN	

<i>Fissidens taylorii</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Fissidens tenellus</i> Hook.f. & Wilson		GEN	
<i>Flexitrichum flexicaule</i> (Schwägr.) Ignatov & Fedosov	EST	GEN	
<i>Floribundaria floribunda</i> (Dozy & Molk.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Floribundaria pseudofloribunda</i> M.Fleisch.		GEN	Ex
<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Fontinalis antipyretica</i> subsp. <i>gracilis</i> (Lindb.) Kindb.	EST		
<i>Fontinalis dalecarlica</i> Schimp.	EST		Ex
<i>Fontinalis dalecarlica</i> var. <i>atra</i> Limpr.			Ex
<i>Fontinalis fasciculata</i> var. <i>danubica</i> Cardot & Fam.			Ex
<i>Fontinalis hypnoides</i> C.Hartm.	EST	GEN	
<i>Fontinalis squamosa</i> Hedw.	EST		Ex
<i>Forsstroemia trichomitria</i> subsp. <i>australis</i> (Müll.Hal.) L.R.Stark		GEN	
<i>Funaria arctica</i> (Berggr.) Kindb.		GEN	
<i>Funaria hygrometrica</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Garovaglia elegans</i> (Dozy & Molk.) Bosch & Sande Lac.		GEN	
<i>Garovaglia powellii</i> var. <i>muelleri</i> (Hampe) During		GEN	
<i>Garovaglia subelegans</i> Broth.		GEN	
<i>Glossadelphus limnobioides</i> Broth.			Ex
<i>Glossadelphus ogatae</i> Broth. & Yasuda			Ex
<i>Glyphothecium sciuroides</i> (Hook.) Hampe		GEN	
<i>Goniomitrium acuminatum</i> Hook. & Wilson		GEN	
<i>Grimmia anomala</i> Hampe ex Schimp.		GEN	
<i>Grimmia crinita</i> Brid.	EST		
<i>Grimmia donniana</i> Sm.			Ex
<i>Grimmia elatior</i> Bruch ex Bals.-Criv. & De Not.		GEN	
<i>Grimmia funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.		GEN	
<i>Grimmia hartmanii</i> Schimp.	EST		
<i>Grimmia incurva</i> Schwägr.		GEN	
<i>Grimmia laevigata</i> (Brid.) Brid.		GEN	Ex
<i>Grimmia longirostris</i> W.J.Hooker		GEN	
<i>Grimmia macroperichaetialis</i> Greven		GEN	
<i>Grimmia muehlenbeckii</i> Schimp.	EST		
<i>Grimmia navicularis</i> Herzog		GEN	
<i>Grimmia ovalis</i> (Hedw.) Lindb.	EST	GEN	
<i>Grimmia pulvinata</i> (Hedw.) Sm.	EST	GEN	
<i>Grimmia torquata</i> Drumm.			Ex
<i>Grimmia trichophylla</i> Grev.	EST	GEN	
<i>Groutiella tomentosa</i> (Hornsch.) Wijk & Margad.		GEN	
<i>Gymnostomum aeruginosum</i> Sm.	EST		
<i>Gymnostomum calcareum</i> Nees & Hornsch.	EST		
<i>Gyrowesia tenuis</i> (Hedw.) Schimp.	EST		
<i>Hamatocaulis lapponicus</i> (Norrl.) Hedenäs	EST	GEN	
<i>Hamatocaulis vernicosus</i> (Mitt.) Hedenäs	EST	GEN	
<i>Hampeella pallens</i> (Sande Lac.) M.Fleisch.			Ex
<i>Haplocladium angustifolium</i> (Hampe & Müll.Hal.) Broth.		GEN	
<i>Haplocladium microphyllum</i> (Hedw.) Broth.		GEN	
<i>Haplohymenium triste</i> (Ces.) Kindb.		GEN	
<i>Hedenaesia muriculata</i> (Hook.f. & Wilson) Huttunen & Ignatov		GEN	
<i>Hedwigia ciliata</i> (Hedw.) P.Beauv.	EST	GEN	Ex

<i>Hedwigia emodica</i> Hampe ex Müll.Hal.	EST		
<i>Hedwigia stellata</i> Hedenäs	EST	GEN	
<i>Hedwigidum integrifolium</i> (P.Beauv.) Dixon		GEN	
<i>Helodium blandowii</i> (F.Weber & D.Mohr) Warnst.	EST	GEN	Ex
<i>Hennediella heimii</i> (Hedw.) R.H.Zander	EST		
<i>Hennediella heimii</i> var. <i>arctica</i> (Lindb.) R.H.Zander		GEN	
<i>Herzogiella seligeri</i> (Brid.) Z.Iwats.	EST	GEN	
<i>Herzogiella striatella</i> (Brid.) Z.Iwats.	EST		
<i>Heterocladium implexum</i> (Kunze ex Schwägr.) Lorenz		GEN	
<i>Heterophyllum nemorosum</i> (W.D.J.Koch ex Brid.) Kindb.		GEN	
<i>Himantocladium cyclophyllum</i> (Müll.Hal.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Himantocladium loriforme</i> (Bosch & Sande Lac.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Holomitrium obliquum</i> E.S.Salmon		GEN	
<i>Holomitrium perichaetiale</i> (Hook.) Brid.		GEN	Ex
<i>Holomitrium seticalycinum</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	
<i>Homaliodendron flabellatum</i> (Sm.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Homaliodendron microdendron</i> (Mont.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Homaliodendron montagneanum</i> (Müll.Hal.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Homalothecium laevisetum</i> Sande Lac.		GEN	
<i>Homalothecium lutescens</i> (Hedw.) H.Rob.	EST	GEN	Ex
<i>Homalothecium lutescens</i> subsp. <i>fulgescens</i> (Mitt. ex Müll.Hal.) Heike Hofmann		GEN	
<i>Homalothecium philippeanum</i> (Spruce) Schimp.			Ex
<i>Homalothecium sericeum</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Homalothecium nevadense</i> (Lesq.) Renauld & Cardot		GEN	
<i>Homomallium incurvatum</i> (Brid.) Loeske	EST	GEN	
<i>Hookeria acutifolia</i> Hook. & Grev.		GEN	
<i>Hookeria spinosa</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Hygroamblystegium fluviatile</i> (Hedw.) Loeske	EST		
<i>Hygroamblystegium fuegianum</i> (Besch.) Reimers		GEN	
<i>Hygroamblystegium tenax</i> (Hedw.) Jenn.	EST		
<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk.	EST	GEN	
<i>Hygrohypnella ochracea</i> (Turner ex Wilson) Ignatov & Ignatova		GEN	Ex
<i>Hygrohypnella polaris</i> (Lindb.) Ignatov & Ignatova		GEN	
<i>Hygrohypnum cochlearifolium</i> (Venturi) Broth.		GEN	
<i>Hygrohypnum luridum</i> (Hedw.) Jenn.	EST		
<i>Hylocomiadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Ochyra & Stebel	EST	GEN	
<i>Hylocomiastrum pyrenaicum</i> (Spruce) M.Fleisch.		GEN	
<i>Hylocomiastrum umbratum</i> (Hedw.) M.Fleisch.	EST		
<i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	Ex
<i>Hymenodontopsis bifaria</i> (Hook.) N.E.Bell, A.E.Newton & D.Quant		GEN	
<i>Hymenodontopsis stresemannii</i> Herzog		GEN	
<i>Hymenoloma crispulum</i> (Hedw.) Ochyra	EST	GEN	Ex
<i>Hymenostylium recurvirostrum</i> (Hedw.) Dixon	EST	GEN	
<i>Hyophila involuta</i> (Hook.) A.Jaeger		GEN	
<i>Hypnodendron arcuatum</i> (Hedw.) Lindb. ex Mitt.		GEN	
<i>Hypnodendron auricomum</i> Broth. & Geh.		GEN	
<i>Hypnodendron comatulum</i> (Broth.) Touw			Ex
<i>Hypnodendron comosum</i> (Labill.) Mitt.		GEN	
<i>Hypnodendron dendroides</i> (Brid.) A.Touw		GEN	

<i>Hypnodendron vitiense</i> subsp. <i>australe</i> Touw	GEN	Ex
Hypnum <i>andoi</i> A.J.E.Sm.	EST	
<i>Hypnum bambergeri</i> Schimp.	GEN	
<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw.	EST	GEN
<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>filiforme</i> Brid.	EST	
<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>lacunosum</i> Brid.	EST	GEN
<i>Hypnum plumaeforme</i> Wilson	GEN	
<i>Hypnum procerrimum</i> Molendo	GEN	
<i>Hypnum resupinatum</i> Taylor	EST	
Hypopterygium <i>flavolimbatum</i> Müll.Hal.	GEN	
<i>Hypopterygium rotulatum</i> (Hedw.) Brid.	GEN	
<i>Hypopterygium tamarisci</i> (Sw.) Brid. ex Müll.Hal.	GEN	
Ischyrodon <i>lepturus</i> (Taylor) Schelpe	GEN	
Isopterygiopsis <i>pulchella</i> (Hedw.) Z.Iwats.	EST	
Isopterygium <i>minutirameum</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger	GEN	
<i>Isopterygium serrulatum</i> M.Fleisch.	GEN	
Isothecium <i>alopecuroides</i> (Lam. ex Dubois) Isov.	EST	GEN
<i>Isothecium cristatum</i> (Hampe) H.Rob.	GEN	
<i>Isothecium myosuroides</i> Brid.	EST	GEN
Iwatsukiella <i>leucotricha</i> (Mitt.) W.R.Buck & H.A.Crum	GEN	
Jaffuelobryum <i>latifolium</i> Thér.	GEN	
Jochenia <i>pallescens</i> (Hedw.) Hedenäs, Schlesak & D.Quandt	EST	GEN
Kiaeria <i>glacialis</i> (Berggr.) I.Hagen	GEN	
<i>Kiaeria starkei</i> (F.Weber & D.Mohr) I.Hagen		Ex
Kindbergia <i>praelonga</i> (Hedw.) Ochyra	EST	GEN
Leiomela <i>bartramioides</i> (Hook.) Paris	GEN	
Lembophyllum <i>divulsum</i> (Hook. & Wilson) Lindb.	GEN	
Leptobryum <i>pyriforme</i> (Hedw.) Wilson	EST	GEN Ex
Leptodictyum <i>riparium</i> (Hedw.) Warnst.	EST	GEN
Leptodon <i>smithii</i> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	GEN	
Leptodontium <i>flexifolium</i> (Dicks.) Hampe		Ex
<i>Leptodontium wallisii</i> (Müll.Hal.) Kindb.	GEN	
Leptopterigynandrum <i>austro-alpinum</i> Müll.Hal.	GEN	
Leptostomum <i>inclinans</i> R.Br.	GEN	
<i>Leptostomum macrocarpum</i> (Hedw.) Bachelot de la Pylaie	GEN	
Leptotheca <i>gaudichaudii</i> Schwägr.	GEN	
Leptotrichella <i>macrocarpa</i> (Broth. & Irmsch.) Ochyra	GEN	
Lepyrodon <i>australis</i> Hampe ex Broth.	GEN	
<i>Lepyrodon hexastichus</i> (Mont.) Wijk & Margad.	GEN	
<i>Lepyrodon lagurus</i> (Hook.) Mitt.	GEN	
<i>Lepyrodon tomentosus</i> (Hook.) Mitt.	GEN	
Lescuraea <i>incurvata</i> (Hedw.) E.Lawton	GEN	
<i>Lescuraea plicata</i> (Schleich. ex F.Weber & D.Mohr) Broth.	GEN	
<i>Lescuraea saxicola</i> (Schimp.) Molendo	GEN	
Leskea <i>polycarpa</i> Hedw.	EST	GEN
Leucobryum <i>aduncum</i> Dozy & Molk.	GEN	
<i>Leucobryum albidum</i> (Brid. ex P.Beauv.) Lindb.	GEN	
<i>Leucobryum candidum</i> (Brid. ex P.Beauv.) Wilson	GEN	
<i>Leucobryum crispum</i> Müll.Hal.	GEN	
<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr.	EST	GEN Ex

<i>Leucobryum gracile</i> Sullivant	GEN
<i>Leucobryum javense</i> (Brid.) Mitt.	GEN
<i>Leucobryum juniperoideum</i> (Brid.) Müll.Hal.	GEN
<i>Leucobryum martianum</i> (Hornsch.) Hampe ex Müll.Hal.	GEN
<i>Leucobryum pachyphyllum</i> Müll.Hal.	GEN
<i>Leucobryum sanctum</i> (Brid.) Hampe	GEN
<i>Leucobryum seemanii</i> Mitt.	GEN
Leucodon parvulus (Mitt.) A.Jaeger	GEN
<i>Leucodon pendulus</i> Lindb.	GEN
<i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwägr.	EST GEN
Leucoloma cruegerianum (Müll.Hal.) A.Jaeger	GEN
Leucophanella borneensis (Hampe) M.Fleisch.	GEN
Leucophanes angustifolium Renauld & Cardot	GEN
<i>Leucophanes candidum</i> (Schwägr.) Lindb.	GEN
<i>Leucophanes glaucum</i> (Schwägr.) Mitt.	GEN
<i>Leucophanes octoblepharoides</i> Brid.	GEN
Lewinskya affinis (Schrad. ex Brid.) F.Lara, Garilleti & Goffinet	EST
<i>Lewinskya fastigiata</i> (Bruch ex Brid.) Vigalondo, F.Lara & Garilleti	EST
<i>Lewinskya pylaisii</i> (Brid.) F.Lara, Garilleti & Goffinet	EST
<i>Lewinskya rupestre</i> (Schleich. ex Schwägr.) F.Lara, Garilleti & Goffinet	EST GEN
<i>Lewinskya speciosa</i> (Nees) F.Lara, Garilleti & Goffinet	EST GEN
<i>Lewinskya striata</i> (Hedw.) F.Lara, Garilleti & Goffinet	EST
Limbella tricostata (Sull.) Müll.Hal. ex E.B.Bartram	GEN
Loeskypnum badium (Hartm.) H.K.G.Paul	GEN
Lyellia aspera (I.Hagen & C.E.O.Jensen) Frye	GEN
Macrocoma sullivantii (Müll.Hal.) Grout	GEN
<i>Macrocoma tenuis</i> (Hook. & Grev.) Vitt	GEN
Macromitrium angustifolium Dozy & Molk.	GEN
<i>Macromitrium aurescens</i> Hampe	GEN
<i>Macromitrium brachypodium</i> Müll.Hal.	GEN
<i>Macromitrium brevicaule</i> (Besch.) Broth.	GEN
<i>Macromitrium cirrosum</i> (Hedw.) Brid.	GEN
<i>Macromitrium densum</i> Mitt.	GEN
<i>Macromitrium emersulum</i> Müll.Hal.	GEN
<i>Macromitrium excertum</i> Broth.	GEN
<i>Macromitrium frustratum</i> B.H.Allen	GEN
<i>Macromitrium funiforme</i> Dixon	GEN
<i>Macromitrium fuscescens</i> Schwägr.	GEN
<i>Macromitrium gracile</i> (Hook.) Schwägr.	GEN
<i>Macromitrium guatemalense</i> Müll.Hal.	GEN
<i>Macromitrium harrisii</i> Paris	GEN
<i>Macromitrium hemitrichodes</i> Schwägr.	GEN
<i>Macromitrium incurvifolium</i> (Hook. & Grev.) Schwägr.	GEN Ex
<i>Macromitrium ligulaefolium</i> Broth.	GEN
<i>Macromitrium longicaule</i> Müll.Hal.	GEN
<i>Macromitrium longifolium</i> (Hook.) Brid.	GEN
<i>Macromitrium longipes</i> (Hook.) Schwaegr.	GEN
<i>Macromitrium microstomum</i> (Hook. & Grev.) Schwägr.	GEN
<i>Macromitrium peraristatum</i> Broth.	GEN
<i>Macromitrium piliferum</i> Schwägr.	GEN

<i>Macromitrium parvifolium</i> Dixon		GEN	
<i>Macromitrium ptychomitrioides</i> Besch.		GEN	
<i>Macromitrium repandum</i> Müll.Hal.		GEN	Ex
<i>Macromitrium semperi</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Macromitrium similirete</i> E.B.Bartram		GEN	
<i>Macromitrium streimannii</i> Vitt		GEN	
<i>Macromitrium submucronifolium</i> Müll.Hal. & Hampe		GEN	
<i>Macromitrium trachypodium</i> Mitt.		GEN	
<i>Macromitrium tylostomum</i> Bosch & Sande Lac.		GEN	
<i>Macromitrium yuleanum</i> Broth. & Geh.		GEN	
Mastopoma robinsonii (Broth.) E.B.Bartram		GEN	
Meesia longiseta Hedw.		GEN	
Meesia muelleri Müll.Hal. & Hampe		GEN	
Meesia triquetra (L. ex Jolycl.) Ångstr.	EST	GEN	
Meesia uliginosa Hedw.	EST	GEN	
Meiothecium jagorii (Müll.Hal.) Broth.		GEN	
Mesochaete taxiforme (Hampe) Watts & Whitel.			Ex
Mesochaete undulata Lindb.		GEN	
Mesonodon flavescens (Hook.) W.R.Buck		GEN	
Mesotus celatus Mitt.		GEN	
Meteoriopsis reclinata (Müll.Hal.) M.Fleisch.		GEN	Ex
Meteoriopsis squarrosa (Hook. ex Harv.) M.Fleisch.		GEN	
Meteorium buchananii (Brid.) Broth.		GEN	
Meteorium convolvens Mitt.		GEN	
Meteorium illecebrinum (Müll.Hal.) Broth.		GEN	
Meteorium intricatum Mitten			Ex
Meteorium nitens Hook.f. & Wilson		GEN	
Meteorium polytrichum Dozy & Molk.		GEN	
Microbryum davallianum (Sm.) R.H.Zander	EST		
Microbryum starckeanum (Hedw.) R.H.Zander		GEN	
Mittenia plumula (Mitt.) Lindb.		GEN	
Mitthyridium constrictum (Sull.) H.Rob.			Ex
Mitthyridium crassum (Broth.) H.Rob.			Ex
Mitthyridium fasciculatum (Hook. & Grev.) H.Rob.			Ex
Mitthyridium papuanum (Broth.) H.Rob.		GEN	
Mitthyridium repens (Harv.) R.Rob.		GEN	Ex
Mitthyridium undulatum (Dozy & Molk.) H.Rob.		GEN	
Mnium blyttii Bruch & Schimp.		GEN	Ex
Mnium hornum Hedw.	EST	GEN	
Mnium marginatum (Dicks.) P.Beauv.	EST	GEN	
Mnium stellare Hedw.	EST		
Mnium thomsonii Schimp.		GEN	
Muellerobryum whiteleggei (Broth.) M.Fleisch.		GEN	
Myrinia pulvinata (Wahlenb.) Schimp.	EST		
Myurella julacea (Schwägr.) Schimp.	EST	GEN	
Myurella sibirica (Müll.Hal.) Reimers		GEN	
Myurella tenerrima (Brid.) Lindb.		GEN	
Myuroclada maximowiczii (G.G.Borshcz.) Steere & W.B.Schofield		GEN	
Neckera chilensis Schimp. ex Mont.		GEN	
Neckera oligocarpa Bruch		GEN	

<i>Neckera pennata</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Neckera scabridens</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Neckera spruceana</i> Mitt.		GEN	
<i>Neckeropsis fimbriata</i> (Harv.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Neckeropsis gracilenta</i> (Bosch & Sande Lac.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Neckeropsis lepineana</i> (Mont.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Neckeropsis undulata</i> (Hedw.) Reichardt		GEN	
<i>Neolindbergia vitiensis</i> (E.B.Bartram) Enroth		GEN	
<i>Nyholmiella gymnostoma</i> (Bruch ex Brid.) Holmen & E.Warncke	EST		
<i>Nyholmiella obtusifolia</i> (Brid.) Holmen & E.Warncke	EST	GEN	Ex
<i>Ochrobryum gardneri</i> (Müll.Hal.) Mitt.		GEN	
<i>Octoblepharum albidum</i> Hedw.		GEN	Ex
<i>Oligotrichum canaliculatum</i> (Hook. & Arnott) Mitt.		GEN	
<i>Oligotrichum hercynicum</i> (Hedw.) Lam. & DC.		GEN	Ex
<i>Oncophorus wahlenbergii</i> Brid.		GEN	Ex
<i>Oncophorus virens</i> (Hedw.) Brid.		GEN	Ex
<i>Orthodontium lineare</i> Schwägr.		GEN	
<i>Orthodontopsis bardunovii</i> Ignatov & B.C.Tan		GEN	
<i>Orthomnion bryoides</i> (Griff.) Nork.		GEN	
<i>Orthorrhynchium elegans</i> (Hook.f. & Wilson) Reichardt		GEN	
<i>Orthorrhynchium elegans</i> subsp. <i>cymbifolioides</i> (Müll.Hal.) S.H.Lin		GEN	
<i>Orthostichella pentasticha</i> (Brid.) W.R.Buck		GEN	
<i>Orthostichopsis praetermissa</i> W.R.Buck		GEN	
<i>Orthostichopsis tetragona</i> (Sw. ex Hedw.) Broth.		GEN	
<i>Orthothecium chryseon</i> (Schwägr.) Schimp.		GEN	
<i>Orthothecium rufescens</i> (Dicks. ex Brid.) Schimp.		GEN	
<i>Orthothecium strictum</i> Lorentz		GEN	
<i>Orthotrichum anaglyptodon</i> Cardot		GEN	
<i>Orthotrichum anomalum</i> Hedw.	EST		
<i>Orthotrichum cupulatum</i> Brid.	EST		
<i>Orthotrichum diaphanum</i> Brid.	EST		
<i>Orthotrichum hawaiiicum</i> Müll.Hal.			Ex
<i>Orthotrichum pallens</i> Bruch ex Brid.	EST		
<i>Orthotrichum pumilum</i> Sw. ex anon.	EST		
<i>Orthotrichum tasmanicum</i> Hook.f. & Wilson		GEN	
<i>Oxyrrhynchium hians</i> (Hedw.) Loeske	EST	GEN	
<i>Palamocladium euchloron</i> (Bruch ex Müll.Hal.) Wijk & Margad.		GEN	
<i>Palamocladium leskeoides</i> (Hook.) E.Britton		GEN	
<i>Palamocladium wilkesianum</i> (Sull.) Müll.Hal.		GEN	
<i>Paludella squarrosa</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	Ex
<i>Palustriella commutata</i> (Hedw.) Ochyra	EST	GEN	
<i>Palustriella decipiens</i> (De Not.) Ochyra	EST		
<i>Palustriella falcata</i> (Brid.) Hedenäs	EST		
<i>Papillaria crocea</i> (Hampe) A.Jaeger		GEN	
<i>Papillaria flavolimbata</i> (Müll.Hal. & Hampe) A.Jaeger		GEN	
<i>Papillaria flexicaulis</i> (Wilson) A.Jaeger		GEN	
<i>Papillaria illecebra</i> (Sull.) Broth.		GEN	
<i>Papillaria zeliflexicaulis</i> Streimann		GEN	
<i>Papillidiopsis luxurians</i> (Dozy & Molk.) W.R.Buch & B.C.Tan		GEN	
<i>Paraleucobryum nerve</i> (Thed.) Loeske		GEN	

<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Hedw.) Loeske	EST	GEN	Ex
Pelekium <i>sparsum</i> (Hook.f. & Wilson) Soares, A.E.R., Câmara & P.E.A.S.		GEN	
Philonotis <i>americana</i> Dism.		GEN	
<i>Philonotis caespitosa</i> Jur.	EST		
<i>Philonotis calcarea</i> (Bruch & Schimp.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Philonotis capillaris</i> Lindb.	EST		
<i>Philonotis fontana</i> (Hedw.) Brid.		GEN	Ex
<i>Philonotis hastata</i> (Duby) Wijk & Margad.		GEN	
<i>Philonotis marchica</i> (Hedw.) Brid.		GEN	
<i>Philonotis nigroflava</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Philonotis pyriformis</i> Wijk & Margadant		GEN	
<i>Philonotis scabrifolia</i> (Hook.f. & Wilson) Braithw.		GEN	
<i>Philonotis secunda</i> (Dozy & Molk.) Bosch & Sande Lac.		GEN	
<i>Philonotis seriata</i> Mitt.			Ex
<i>Philonotis tenuis</i> (Taylor) Reichardt		GEN	
<i>Philonotis tomentella</i> Molendo		GEN	Ex
<i>Philonotis uncinata</i> (Schwägr.) Brid.		GEN	
Phyllogonium <i>elegans</i> Hook.f. & Wilson		GEN	
<i>Phyllogonium fulgens</i> (Hedw.) Brid.		GEN	
<i>Phyllogonium viscosum</i> (P.Beauv.) Mitt.		GEN	
Physcomitrium <i>eurystomum</i> Sendt.	EST		
<i>Physcomitrium pyriforme</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	EST	GEN	
Piloecium <i>pseudorufescens</i> (Hampe) Müll.Hal.		GEN	
Pilosium <i>chlorophyllum</i> (Hornsch.) Müll.Hal.		GEN	
Pilotrichella <i>deppei</i> (Hornsch. ex Müll.Hal.) Besch.		GEN	
<i>Pilotrichella flexilis</i> (Hedw.) Ångström		GEN	
<i>Pilotrichella leuconeura</i> (Müll.Hal.) Besch.		GEN	Ex
<i>Pilotrichella mauiensis</i> (Sull.) A.Jaeger			Ex
Plagiobryum <i>demissum</i> (Hook.) Lindb.		GEN	
Plagiomnium <i>affine</i> (Blandow ex Funck) T.J.Kop.	EST	GEN	
<i>Plagiomnium confertidens</i> (Lindb. & Arnell) T.J.Kop.		GEN	
<i>Plagiomnium curvatulum</i> (Lindb.) Schljakov		GEN	
<i>Plagiomnium cuspidatum</i> (Hedw.) T.J.Kop.	EST	GEN	
<i>Plagiomnium drummondii</i> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.		GEN	
<i>Plagiomnium elatum</i> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.	EST	GEN	
<i>Plagiomnium ellipticum</i> (Brid.) T.J.Kop.	EST	GEN	
<i>Plagiomnium integrum</i> (Bosch. & Sande Lac.) T.J.Kop.		GEN	
<i>Plagiomnium medium</i> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.	EST	GEN	
<i>Plagiomnium rostratum</i> (Schrad.) T.J.Kop.	EST	GEN	
<i>Plagiomnium undulatum</i> (Hedw.) T.J.Kop.	EST	GEN	
Plagiopus <i>oederianus</i> (Sw.) H.A.Crum et L.E.Anderson	EST	GEN	Ex
Plagiothecium <i>cavifolium</i> (Brid.) Z.Iwats.	EST		
<i>Plagiothecium curvifolium</i> Schlieph. ex Limpr.	EST	GEN	
<i>Plagiothecium densum</i> (Schimp.) Jedd.		GEN	
<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Plagiothecium denticulatum</i> var. <i>undulatum</i> R.Ruthe ex Geh.	EST		
<i>Plagiothecium laetum</i> Schimp.	EST	GEN	
<i>Plagiothecium lamprostachys</i> (Hampe) A.Jaeger		GEN	
<i>Plagiothecium latebricola</i> Schimp.	EST	GEN	
<i>Plagiothecium nemorale</i> (Mitt.) A.Jaeger	EST	GEN	

<i>Plagiothecium succulentum</i> (Wilson) Lindb.	EST	GEN	
<i>Plagiothecium undulatum</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Platydictya jungermannioides</i> (Brid.) H.A.Crum	EST		
<i>Platygyrium repens</i> (Brid.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Platyhypnum alpestre</i> (Hedw.) Ochyra			Ex
<i>Platyhypnum cochlearifolium</i> (Venturi) Ochyra		GEN	
<i>Platyhypnum smithii</i> (Sw.) Ochyra			Ex
<i>Pleuridium subulatum</i> (Hedw.) Rabenh.	EST	GEN	
<i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.	EST	GEN	Ex
<i>Podperaea krylovii</i> (Podp.) Z.Iwats. & Glime		GEN	
<i>Pogonatum aloides</i> (Hedw.) P.Beauv.		GEN	Ex
<i>Pogonatum dentatum</i> (Menzies ex Brid.) Brid.	EST	GEN	
<i>Pogonatum macrophyllum</i> Dozy & Molk.		GEN	
<i>Pogonatum neesii</i> (Müll.Hal.) Dozy		GEN	
<i>Pogonatum subulatum</i> (Brid.) Brid.		GEN	
<i>Pogonatum tahitense</i> Schimp.		GEN	
<i>Pogonatum urnigerum</i> (Hedw.) P.Beauv.	EST	GEN	Ex
<i>Pohlia andalusica</i> (Höhn.) Broth.		GEN	
<i>Pohlia andrewsii</i> A.J.Shaw		GEN	
<i>Pohlia atropurpurea</i> (Wahlenb.) H.Lindb.		GEN	
<i>Pohlia bulbifera</i> (Warnst.) Warnst.	EST	GEN	Ex
<i>Pohlia cruda</i> (Hedw.) Lindb.	EST	GEN	
<i>Pohlia drummondii</i> (Müll.Hal.) A.L.Andrews		GEN	
<i>Pohlia elongata</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Pohlia lescuriana</i> (Sull.) Ochi		GEN	
<i>Pohlia maiensis</i> (Broth. ex E.B.Bartram) W.Schulze-Motel			Ex
<i>Pohlia melanodon</i> (Brid.) A.J.Shaw	EST	GEN	
<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.	EST	GEN	
<i>Pohlia nutans</i> var. <i>logiseta</i> (Huebener) Delonge	EST	GEN	
<i>Pohlia prolifera</i> (Kindb.) Lindb. ex Broth.	EST	GEN	
<i>Pohlia sphagnicola</i> (Bruch ex Schimp.) Broth.	EST		
<i>Pohlia wahlenbergii</i> (F.Weber & D.Mohr) A.L.Andrews	EST	GEN	
<i>Pohlia wahlenbergii</i> var. <i>glacialis</i> (Brid.) E.F.Warb.			Ex
<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L.Sm.		GEN	Ex
<i>Polytrichastrum fragile</i> (Bryhn) Schljakov		GEN	Ex
<i>Polytrichastrum septentrionale</i> (Brid.) E.I.Ivanova, N.E.Bell & Ignatov		GEN	
<i>Polytrichastrum tenellum</i> G.L.Smith		GEN	
<i>Polytrichum commune</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Polytrichum formosum</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Polytrichum hyperboreum</i> R.Br.		GEN	
<i>Polytrichum jensenii</i> I.Hagen		GEN	
<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Polytrichum longisetum</i> Sw. ex Brid.	EST	GEN	
<i>Polytrichum pallidisetum</i> Funck	EST	GEN	
<i>Polytrichum perigoniale</i> Michx.	EST		
<i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.	EST	GEN	Ex
<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.	EST	GEN	Ex
<i>Porotrichum korthalsianum</i> (Dozy & Molk.) Mitt.		GEN	
<i>Porotrichum substriatum</i> (Hampe) Mitt.		GEN	
<i>Pseudanomodon attenuatus</i> (Hedw.) Ignatov & Fedosov	EST	GEN	

<i>Pseudoamblystegium subtile</i> (Hedw.) Vanderp. & Hedenäs	EST	GEN	
<i>Pseudobryum cinclidioides</i> (Huebner) T.J.Kop.	EST	GEN	Ex
<i>Pseudocrossidium crinitum</i> (Schultz) R.H.Zander		GEN	
<i>Pseudocrossidium hornschurchianum</i> (Schultz) R.H.Zander	EST		
<i>Pseudohygrohypnum fertile</i> (Sendtn.) Jan Kučera & Ignatov		GEN	
<i>Pseudoleskea chilensis</i> (Lorentz) Ochyra		GEN	
<i>Pseudoleskeella catenulata</i> (Brid. ex Schrad.) Kindb.	EST		
<i>Pseudoleskeella nervosa</i> (Brid.) Nyholm	EST	GEN	
<i>Pseudoleskeella tectorum</i> (Funck ex Brid.) Kindb. ex Broth.		GEN	
<i>Pseudoleskeopsis imbricata</i> (Hook.f. & Wilson) Thér.		GEN	
<i>Pseudoscleropodium purum</i> (Hedw.) M.Fleisch.	EST	GEN	
<i>Psilopilum cavifolium</i> (Wilson) I.Hagen		GEN	
<i>Psilopilum laevigatum</i> (Wahlenb.) Lindb.		GEN	
<i>Pterigynandrum filiforme</i> Hedw.	EST		Ex
<i>Pterobryella praenitens</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Pterobryon densum</i> Hornsch.		GEN	
<i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.	EST	GEN	Ex
<i>Ptychomitrium australe</i> (Hampe) A.Jaeger		GEN	
<i>Ptychomitrium lepidomitrium</i> Schimp.			Ex
<i>Ptychomitrium mittenii</i> A.Jaeger		GEN	
<i>Ptychomnion aciculare</i> (Brid.) Mitt.			Ex
<i>Ptychostomum capillare</i> (Hedw.) Holyoak & N.Pedersen	EST	GEN	
<i>Ptychostomum cellulare</i> (Hook.) D.Bell & Holyoak			Ex
<i>Ptychostomum cernuum</i> (Hedw.) Hornsch.	EST		
<i>Ptychostomum compactum</i> Hornsch.	EST		Ex
<i>Ptychostomum cryophilum</i> (Mårtensson) J.R.Spence		GEN	
<i>Ptychostomum cyclophyllum</i> (Schwaegr.) J.R.Spence		GEN	Ex
<i>Ptychostomum elegans</i> (Nees) D.Bell & Holyoak	EST		
<i>Ptychostomum funckii</i> (Schwägr.) J.R.Spence	EST		
<i>Ptychostomum imbricatulum</i> (Müll.Hal.) Holyoak & N.Pedersen	EST	GEN	
<i>Ptychostomum inclinatum</i> (Sw. ex Brid.) J.R.Spence	EST		
<i>Ptychostomum intermedium</i> (Brid.) J.R.Spence		GEN	
<i>Ptychostomum knowltonii</i> (Barnes) J.R.Spence			Ex
<i>Ptychostomum kunzei</i> (Hornsch.) J.R.Spence	EST		
<i>Ptychostomum moravicum</i> (Podp.) Ros & Mazimpaka	EST		
<i>Ptychostomum pallens</i> (Sw. ex anon.) J.R.Spence	EST		
<i>Ptychostomum pallescens</i> (Schleich. ex Schwägr.) J.R.Spence	EST		
<i>Ptychostomum pseudotriquetrum</i> (Hedw.) J.R.Spence & H.P.Ramsay ex Holyoak & N.Pedersen	EST	GEN	
<i>Ptychostomum salinum</i> (I. Hagen ex Limpr.) J.R.Spence	EST		
<i>Ptychostomum schleicheri</i> (DC.) J.R.Spence ex D.Bell & Holyoak		GEN	Ex
<i>Ptychostomum torquescens</i> (Bruch & Schimp.) Ros & Mazimpaka			Ex
<i>Ptychostomum warneum</i> (Röhl.) J.R.Spence	EST		
<i>Ptychostomum weigelii</i> (Biehler) J.R.Spence		GEN	Ex
<i>Ptychostomum wrightii</i> (Sull. & Lesq.) J.R.Spence		GEN	Ex
<i>Pulvigerella lyellii</i> (Hook. & Taylor) Plášek, Sawicki & Ochyra	EST		
<i>Pylaisia polyantha</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Pylaisia selwynii</i> Kindb.		GEN	
<i>Pyrrohobryum latifolium</i> (Bosch & Sande Lac.) Mitt.		GEN	
<i>Pyrrohobryum mnioides</i> (Hook.) Manuel		GEN	Ex
<i>Pyrrohobryum paramattense</i> (Müll.Hal.) Manuel		GEN	Ex

<i>Pyrrhobryum spiniforme</i> (Hedw.) Mitt.		GEN	
Racomitrium aciculare (Hedw.) Brid.		GEN	Ex
<i>Racomitrium canescens</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	
<i>Racomitrium crispulum</i> (Hook. & Wilson) Hook. & Wilson		GEN	
<i>Racomitrium elongatum</i> Ehrh. ex Frisvoll	EST		
<i>Racomitrium emersum</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger		GEN	
<i>Racomitrium ericoides</i> (Brid.) Brid.	EST	GEN	
<i>Racomitrium fasciculare</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	Ex
<i>Racomitrium heterostichum</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	
<i>Racomitrium lanuginosum</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	Ex
<i>Racomitrium lanuginosum</i> var. <i>pruinatum</i> Wilson		GEN	
<i>Racomitrium microcarpon</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	Ex
<i>Racomitrium panschii</i> (Müll.Hal.) Kindb.		GEN	
<i>Racomitrium sudeticum</i> (Funck) Bruch & Schimp.	EST	GEN	
Racopilum cuspidigerum (Schwägr.) Ångström		GEN	Ex
<i>Racopilum intermedium</i> Hampe		GEN	
<i>Racopilum spectabile</i> Reinw. & Hornsch.		GEN	
<i>Racopilum strumiferum</i> (Müll.Hal.) Mitt.		GEN	
Radulina borbonica (Bél.) W.R.Buck		GEN	
<i>Radulina hamata</i> (Dozy & Molk.) W.R.Buck & B.C.Tan		GEN	Ex
Rhabdoweisia crispata (Dicks.) Lindb.		GEN	
Rhacocarpus purpurascens (Brid.) Paris		GEN	
Rhaphidorrhynchum amoenum (Hedw.) M.Fleisch.		GEN	
Rhaphidostichum luzonense (Broth.) Broth.		GEN	
Rhizogonium distichum (Sw.) Brid.		GEN	
<i>Rhizogonium novae-hollandiae</i> (Brid.) Brid.		GEN	
<i>Rhizogonium pennatum</i> Hook.f. & Wilson		GEN	
<i>Rhizogonium pungens</i> Sull.		GEN	
Rhizomnium andrewsianum (Steere) T.J.Kop.		GEN	Ex
<i>Rhizomnium magnifolium</i> (Horik.) T.J.Kop.			Ex
<i>Rhizomnium pseudopunctatum</i> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.	EST		
<i>Rhizomnium punctatum</i> (Hedw.) T.J.Kop.	EST	GEN	
Rhodobryum giganteum (Schwägr.) Paris		GEN	
<i>Rhodobryum ontariense</i> (Kindb.) Kindb.	EST	GEN	
<i>Rhodobryum roseum</i> (Hedw.) Limpr.	EST	GEN	
Rhynchostegiella brachypodia M.Fleisch.			Ex
Rhynchostegiopsis flexuosa (Sull.) Müll.Hal.		GEN	
<i>Rhynchostegiopsis tunguraguana</i> (Mitt.) Broth.		GEN	
Rhynchostegium murale (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Rhynchostegium patulum</i> A.Jaeger		GEN	
<i>Rhynchostegium riparioides</i> (Hedw.) Cardot	EST	GEN	
<i>Rhynchostegium selaginellifolium</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Rhynchostegium tenuifolium</i> (Hedw.) Reichardt		GEN	
Rhytidiadelphus squarrosus (Hedw.) Warnst.	EST	GEN	
<i>Rhytidiadelphus subpinnatus</i> (Lindb.) T.J.Kop.	EST		
Rhytidium rugosum (Hedw.) Kindb.		GEN	
Roaldia revoluta (Mitt.) P.E.A.S.Câmara & M.Carvalho-Silva		GEN	
Rosulabryum campylothecium (Taylor) J.R.Spence		GEN	
Saelania glaucescens (Hedw.) Broth.	EST	GEN	
Sanionia nivalis Hedenäs		GEN	

<i>Sanionia orthothecioides</i> (Lindb.) Loeske		GEN	
<i>Sanionia uncinata</i> (Hedw.) Loeske	EST	GEN	
Sarmentypnum <i>exannulatum</i> (Schimp.) Hedenäs	EST	GEN	
<i>Sarmentypnum sarmentosum</i> (Wahlenb.) Tuom. & T.J.Kop.		GEN	
<i>Sarmentypnum trichophyllum</i> (Warnst.) Hedenäs	EST		
<i>Sarmentypnum tundrae</i> (Arnell) Hedenäs	EST		
Schistidium <i>agassizii</i> Sull. & Lesq.			Ex
<i>Schistidium andreaeopsis</i> (Müll.Hal.) Laz.		GEN	
<i>Schistidium apocarpum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	EST	GEN	
<i>Schistidium confertum</i> (Funck) Bruch & Schimp.	EST		
<i>Schistidium confusum</i> H.H.Blom	EST		
<i>Schistidium frigidum</i> H.H.Blom		GEN	
<i>Schistidium grandirete</i> H.H.Blom		GEN	
<i>Schistidium holmenianum</i> Steere & Brassard		GEN	
<i>Schistidium lancifolium</i> (Kindb.) H.H.Blom		GEN	
<i>Schistidium maritimum</i> (Sm. ex R.Scott) Bruch & Schimp.	EST		
<i>Schistidium maritimum</i> subsp. <i>piliferum</i> (I.Hagen) B.Bremer	EST		
<i>Schistidium papillosum</i> Culm.	EST	GEN	
<i>Schistidium platyphyllum</i> (Mitt.) H.Perss.	EST	GEN	
<i>Schistidium pulchrum</i> H.H.Blom		GEN	
<i>Schistidium rivulare</i> (Brid.) Podp.	EST	GEN	
<i>Schistidium sordidum</i> I.Hagen		GEN	
<i>Schistidium strictum</i> (Turener) Loeske ex Martensson		GEN	Ex
<i>Schistidium submuticum</i> H.H.Blom	EST		
<i>Schistidium trichodon</i> (Brid.) Poelt	EST	GEN	
Schistomitrium <i>mucronifolium</i> (Müll.Hal.) M.Fleisch.		GEN	
Schistostega <i>pennata</i> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr		GEN	
Schlotheimia <i>angustata</i> Mitt.		GEN	
<i>Schlotheimia brownii</i> Schwägr.		GEN	
<i>Schlotheimia emarginato-pilosa</i> Herzog		GEN	
<i>Schlotheimia funiformis</i> Taylor ex Dixon		GEN	
<i>Schlotheimia knightii</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Schlotheimia mac-gregorii</i> Broth. & Geh.		GEN	
Schoenobryum <i>concaevifolium</i> (Griff.) Gangulee		GEN	
Schwetschkea <i>pygmaea</i> (Dozy & Molk.) Müll.Hal.		GEN	
Sciuro-hypnum <i>curtum</i> (Lindb.) Ignatov	EST	GEN	
<i>Sciuro-hypnum glaciale</i> (Schimp.) Ignatov & Huttunen			Ex
<i>Sciuro-hypnum plumosum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen	EST	GEN	
<i>Sciuro-hypnum populeum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen	EST	GEN	
<i>Sciuro-hypnum reflexum</i> (Starke) Ignatov & Huttunen	EST	GEN	Ex
<i>Sciuro-hypnum starkei</i> (Brid.) Ignatov & Huttunen	EST	GEN	
Sclerodontium <i>pallidum</i> (Hook.) Schwägr.			Ex
Scorpidium <i>cossonii</i> (Schimp.) Hedenäs	EST	GEN	
<i>Scorpidium revolvens</i> (Sw. ex anon.) Rubers		GEN	Ex
<i>Scorpidium scorpioides</i> (Hedw.) Limpr.	EST	GEN	Ex
Scouleria <i>aquatica</i> Hook.		GEN	
Seligeria <i>calcareae</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.		GEN	
<i>Seligeria pusilla</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	EST		
Sematophyllum <i>hawaiiense</i> (Broth.) Broth.		GEN	
<i>Sematophyllum homomallum</i> (Hampe) Broth.		GEN	

<i>Sematophyllum subhumile</i> (Müll.Hal.) M.Fleisch.		GEN	
<i>Sematophyllum subpinnatum</i> (Brid.) E. Britton		GEN	
<i>Sematophyllum subsimplex</i> (Hedw.) Mitt.		GEN	
<i>Sematophyllum swartzii</i> (Schwägr.) Welch & Crum		GEN	
<i>Sematophyllum uncinatum</i> I.G.Stone & G.A.M.Scott			Ex
<i>Serpoleskea converfoides</i> (Brid.) Schimp.	EST		
<i>Sphagnum affine</i> Renauld & Cardot		GEN	
<i>Sphagnum angustifolium</i> (C.E.O.Jensen ex Russow) C.E.O.Jensen		GEN	Ex
<i>Sphagnum aongstroemii</i> C.Hartm.		GEN	Ex
<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp.		GEN	
<i>Sphagnum balticum</i> (Russow) C.E.O.Jensen	EST	GEN	
<i>Sphagnum brachycaulon</i> Müll.Hal. ex Warnst.		GEN	
<i>Sphagnum capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw.	EST	GEN	
<i>Sphagnum carolinianum</i> R.E.Andrus		GEN	
<i>Sphagnum centrale</i> C.E.O.Jensen			Ex
<i>Sphagnum compactum</i> Lam. & DC.	EST	GEN	
<i>Sphagnum contortum</i> Schultz	EST		
<i>Sphagnum cristatum</i> Hampe		GEN	Ex
<i>Sphagnum cuculliforme</i> H.A.Crum		GEN	
<i>Sphagnum cuspidatum</i> Ehrh. ex Hoffm.	EST	GEN	
<i>Sphagnum divinum</i> Flatberg & Hassel	EST		
<i>Sphagnum fallax</i> (H.Klinggr.) H.Klinggr.	EST	GEN	
<i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson	EST	GEN	Ex
<i>Sphagnum flexuosum</i> Dozy & Molk.	EST		
<i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) H.Klinggr.	EST	GEN	
<i>Sphagnum girgensohnii</i> Russow	EST	GEN	Ex
<i>Sphagnum imbricatum</i> Hornschuch ex Russow			Ex
<i>Sphagnum inundatum</i> Russow		GEN	
<i>Sphagnum jensenii</i> H.Lindb.		GEN	
<i>Sphagnum junghuhnianum</i> var. <i>gedeanum</i> (Dozy & Molk.) Warnst.			Ex
<i>Sphagnum lenense</i> H.Lindb. ex L.I.Savicz		GEN	Ex
<i>Sphagnum lindbergii</i> Schimp.	EST	GEN	Ex
<i>Sphagnum majus</i> (Russow) C.E.O.Jensen	EST		
<i>Sphagnum medium</i> Limpr.	EST		
<i>Sphagnum molle</i> Sull.		GEN	
<i>Sphagnum novo-zelandicum</i> Mitt.			Ex
<i>Sphagnum obtusum</i> Warnst.		GEN	
<i>Sphagnum orientale</i> L.I.Savicz			Ex
<i>Sphagnum palustre</i> L.	EST	GEN	
<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.	EST		Ex
<i>Sphagnum quinquefarium</i> (Braithw.) Warnst.	EST		
<i>Sphagnum recurvum</i> P. Beauv.		GEN	
<i>Sphagnum riparium</i> Ångstr.			Ex
<i>Sphagnum rubellum</i> Wilson	EST	GEN	
<i>Sphagnum russowii</i> Warnst.		GEN	
<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome	EST	GEN	Ex
<i>Sphagnum strictum</i> Sull.		GEN	
<i>Sphagnum subfulvum</i> Sjörs	EST		
<i>Sphagnum subnitens</i> Russow & Warnst.	EST		
<i>Sphagnum subsecundum</i> Nees		GEN	

<i>Sphagnum tenellum</i> (Brid.) Pers. ex Brid.	EST		
<i>Sphagnum teres</i> (Schimp.) Ångstr.	EST	GEN	Ex
<i>Sphagnum warnstorffii</i> Russow	EST	GEN	
<i>Sphagnum wulfianum</i> Girg.	EST		Ex
Spiridens <i>vieillardii</i> Schimp.		GEN	
Splachnum <i>ampullaceum</i> Hedw.	EST		
<i>Splachnum luteum</i> Hedw.		GEN	Ex
<i>Splachnum sphaericum</i> Hedw.		GEN	
<i>Splachnum vasculosum</i> Hedw.		GEN	Ex
Squamidium <i>leucotrichum</i> Broth.		GEN	
<i>Squamidium nigricans</i> (Hook.) Broth.		GEN	
Stegonia <i>latifolia</i> (Schwägr.) Venturi ex Broth.		GEN	
Stereodon <i>hamulosus</i> (Schimp.) Lindb.		GEN	
<i>Stereodon holmenii</i> (Ando) Ignatov & Ignatova		GEN	
<i>Stereodon pratensis</i> (W.D.J.Koch ex Spruce) Warnst.	EST	GEN	
<i>Stereodon subimponens</i> (Lesq.) Broth.		GEN	
Stereodontopsis <i>excavata</i> (Broth.) Ando		GEN	
Stereophyllum <i>radiculosum</i> (Hook.) Mitt.		GEN	
Straminergon <i>stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Hedenäs	EST	GEN	Ex
Streblotrichum <i>convolutum</i> (Hedw.) P.Beauv.	EST	GEN	
Struckia <i>enervis</i> (Broth.) Ignatov, T.J.Kop. & D.G.Long		GEN	
Symphysodontella <i>cylindracea</i> (Mont.) M.Fleisch.			Ex
Syntrichia <i>calcicola</i> J.J.Amann	EST		
<i>Syntrichia caninervis</i> var. <i>astrakhanica</i> Ignatov, Ignatova & Suragina	EST		
<i>Syntrichia laevipila</i> Brid.		GEN	
<i>Syntrichia leucostega</i> (Müll.Hal.) R.H.Zander		GEN	
<i>Syntrichia montana</i> Nees	EST		
<i>Syntrichia norvegica</i> F.Weber	EST	GEN	
<i>Syntrichia papillosa</i> (Wilson) Jur.		GEN	
<i>Syntrichia ruraliformis</i> (Besch.) Mans.	EST		
<i>Syntrichia ruralis</i> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	EST	GEN	
<i>Syntrichia ruralis</i> var. <i>epilosa</i> (Venturi) J.J.Amann	EST		
<i>Syntrichia sinensis</i> (Müll.Hal.) Ochyra		GEN	
<i>Syntrichia virescens</i> (De Not.) Ochyra	EST		
Syrrhopodon <i>albo-vaginatus</i> Schwägr.		GEN	
<i>Syrrhopodon annotinus</i> W.D.Reese & D.G.Griffin		GEN	
<i>Syrrhopodon aristifolius</i> Mitt.		GEN	
<i>Syrrhopodon armatus</i> Mitt.		GEN	
<i>Syrrhopodon croceus</i> Mitt.		GEN	
<i>Syrrhopodon elongatus</i> var. <i>glaziovii</i> (Hampe) W.D.Reese		GEN	
<i>Syrrhopodon gardneri</i> (Hook.) Schwägr.		GEN	
<i>Syrrhopodon hawaiiicus</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Syrrhopodon involutus</i> Schwägr.		GEN	
<i>Syrrhopodon muelleri</i> (Dozy & Molk.) Sande Lac.		GEN	Ex
<i>Syrrhopodon perarmatus</i> Broth. & Watts		GEN	
<i>Syrrhopodon rigidus</i> Hook. & Grev		GEN	
<i>Syrrhopodon trachyphyllus</i> Mont.			Ex
Zelometeorium <i>patulum</i> (Hedw.) Manuel		GEN	
Zygodon <i>fasciculatus</i> Mitt.		GEN	
<i>Zygodon intermedius</i> Bruch, Schimp. & W.Gümbel		GEN	

<i>Zygodon viridissimus</i> (Dicks.) Brid.	EST		
Taxiphyllum <i>laevifolium</i> (Mitt.) W.R.Buck		GEN	
<i>Taxiphyllum wissgrillii</i> (Garov.) Wijk & Margad.	EST	GEN	
Taxithelium <i>instratum</i> (Brid.) Broth.		GEN	
<i>Taxithelium merrillii</i> Broth.			Ex
<i>Taxithelium mundulum</i> (Sull.) E.B.Bartram		GEN	
<i>Taxithelium nepalense</i> (Schwägr.) Broth.		GEN	
Tayloria <i>lingulata</i> (Dicks.) Lindb.		GEN	
<i>Tayloria octoblepharum</i> (Hook.) Mitt.		GEN	
<i>Tayloria serrata</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.		GEN	
<i>Tayloria tenuis</i> (Dicks.) Schimp.	EST		
Tetraphis <i>pellucida</i> Hedw.	EST	GEN	Ex
Tetraplodon <i>angustatus</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.		GEN	
<i>Tetraplodon mnioides</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	EST	GEN	
Thamnobryum <i>alopecurum</i> (Hedw.) Gangulee	EST	GEN	
<i>Thamnobryum pandum</i> (Hook. f. & Wilson) I.G.Stone & G.A.M.Scott			Ex
<i>Thamnobryum pumilum</i> (Hook. & Wilson) B.C.Tan		GEN	
Thuidium <i>assimile</i> (Mitt.) A.Jaeger	EST	GEN	
<i>Thuidium cymbifolium</i> (Dozy & Molk.) Dozy & Molk.		GEN	
<i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
<i>Thuidium furfurosum</i> (Hook.f. & Wilson) Reichardt		GEN	
<i>Thuidium laeviusculum</i> (Mitt.) A.Jaeger		GEN	
<i>Thuidium plumulosum</i> (Dozy & Molk.) Dozy & Molk.		GEN	
<i>Thuidium recognitum</i> (Hedw.) Lindb.	EST	GEN	
<i>Thuidium subglaucinum</i> Cardot		GEN	Ex
<i>Thuidium tamariscinum</i> (Hedw.) Schimp.	EST		
<i>Thuidium tomentosum</i> Schimp. ex Besch.		GEN	
<i>Thuidium urceolatum</i> Lorentz		GEN	
Timmia <i>austriaca</i> Hedw.		GEN	
<i>Timmia bavarica</i> Hessel.	EST	GEN	
<i>Timmia comata</i> Lindb. & Arnell		GEN	
<i>Timmia megapolitana</i> Hedw.	EST	GEN	
Toloxis <i>imponderosa</i> (Taylor) W.R.Buck		GEN	
Tomenthypnum <i>nitens</i> (Hedw.) Loeske	EST	GEN	Ex
Tortella <i>arctica</i> (Arnell) Crundw. & Nyholm		GEN	Ex
<i>Tortella densa</i> (Lorenz & Molendo) Crundw. & Nyholm	EST		
<i>Tortella flavovirens</i> (Bruch) Broth.		GEN	
<i>Tortella fragilis</i> (Drumm.) Limpr.	EST	GEN	
<i>Tortella inclinata</i> (R.Hedw.) Limpr.	EST	GEN	
<i>Tortella knightii</i> (Mitt.) Broth.		GEN	
<i>Tortella rigens</i> Alberts.	EST		
<i>Tortella spitsbergensis</i> (Bizot & Thér.) O.Werner, Köckinger & Ros		GEN	
<i>Tortella squarrosa</i> (Brid.) Limpr.		GEN	
<i>Tortella tortuosa</i> (Hedw.) Limpr.	EST	GEN	
Tortula <i>acaulon</i> (With.) R.H.Zander	EST	GEN	
<i>Tortula acaulon</i> var. <i>pilifera</i> (Hedw.) R.H.Zander	EST		
<i>Tortula anderssonii</i> Ångstr.			Ex
<i>Tortula caucasica</i> Broth.	EST		
<i>Tortula lingulata</i> Lindb.	EST		Ex
<i>Tortula mucronifolia</i> Schwägr.		GEN	

<i>Tortula muralis</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Tortula muralis</i> var. <i>aestiva</i> Hedw.	EST		
<i>Tortula protobryoides</i> R.H.Zander	EST		
<i>Tortula randii</i> (Kenn.) H.R.Zander		GEN	
<i>Tortula rubra</i> Mitt.		GEN	
<i>Tortula schimperi</i> M.J.Cano, O.Werner & J.Guerra		GEN	
<i>Tortula subulata</i> Hedw.	EST		
<i>Tortula systylia</i> (Schimp.) Lindb.		GEN	
<i>Tortula truncata</i> (Hedw.) Mitt.	EST	GEN	
Trachycystis <i>flagellaris</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.			Ex
<i>Trachycystis ussuriensis</i> (Maack & Regel) T.J.Kop.		GEN	
Trachyloma <i>diversinerve</i> Hampe		GEN	Ex
<i>Trachyloma planifolium</i> (Hedw.) Brid.		GEN	
Trachyphyllum <i>inflexum</i> (Harv.) Gepp		GEN	
Trachypodopsis <i>serrulata</i> var. <i>crispatula</i> (Hook.) Zanten		GEN	
Trachypus <i>bicolor</i> (Reinw.) Hornsch.		GEN	
Trematodon <i>ambiguus</i> (Hedw.) Hornsch.	EST		
<i>Trematodon latinervis</i> Müll.Hal.		GEN	
<i>Trematodon longicollis</i> Michx.		GEN	
Trichodon <i>cylindricus</i> (Hedw.) Schimp.	EST	GEN	
Trichosteleum <i>papillosum</i> (Hornsch.) A.Jaeger		GEN	
Trichostomum <i>brachydontium</i> Bruch		GEN	Ex
<i>Trichostomum crispulum</i> Bruch	EST	GEN	
<i>Trichostomum eckelianum</i> R.H.Zander		GEN	
Tridontium <i>tasmanicum</i> Hook.f.		GEN	
Triquetrella <i>papillata</i> (Hook.f. & Wilson) Broth.		GEN	
Trismegistia <i>lancifolia</i> (Harv.) Broth.		GEN	
Ulota <i>bruchii</i> Hornsch. ex Brid.	EST		
<i>Ulota crispa</i> (Hedw.) Brid.	EST	GEN	
<i>Ulota crispula</i> Bruch	EST		
<i>Ulota curvifolia</i> (Wahlenb.) Lilj.		GEN	Ex
<i>Ulota drummondii</i> (Hook. & Grev.) Brid.	EST		
<i>Ulota intermedia</i> Schimp.	EST		
<i>Ulota lutea</i> (Hook.f. & Wilson) Mitt.		GEN	
Warburgiella <i>subleptorrhynchoides</i> (M.Fleisch.) M.Fleisch.		GEN	
Warnstorfia <i>fluitans</i> (Hedw.) Loeske	EST	GEN	
<i>Warnstorfia pseudostraminea</i> (Müll.Hal.) Tuom. & T.J.Kop.		GEN	
<i>Warnstorfia rotae</i> (De Not.) Wheld.		GEN	
Weissia <i>brachycarpa</i> (Nees & Hornsch.) Jur.	EST		
<i>Weissia condensa</i> (Voit.) Lindb.		GEN	
<i>Weissia controversa</i> Hedw.	EST	GEN	
<i>Weissia ovalis</i> (R.S.Williams) E.B.Bartram		GEN	
<i>Weissia squarrosa</i> (Nees & Hornsch.) Müll.Hal.	EST		
Vesicularia <i>reticulata</i> (Dozy & Molk.) Broth.		GEN	
<i>Vesicularia vesicularis</i> var. <i>rutilans</i> (Brid.) W.R.Buck		GEN	
Weymouthia <i>cochlearifolia</i> (Schwägr.) Dixon		GEN	
Wijkia <i>tanytricha</i> (Mont.) H.A.Crum		GEN	
Vittia <i>pachyloma</i> (Mont.) Ochyra		GEN	