



# BRYOQUEL

La base de données des bryophytes du Québec : rang S des bryophyte du Québec

Version : 2 mars 2018

Le présent document propose un rang S pour chaque bryophyte du Québec.

De l'information plus détaillée sur les taxons (noms français, anglais, familles) est disponible dans la  
« Liste des taxons présents au Québec-Labrador ».

**La Société québécoise de bryologie n'a pas autorité pour établir les rangs de priorité pour la conservation. Les rangs ici proposés résultent d'une coordination entre la SQB et le ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques.**

**Le rang SNA est attribué aux taxons non documentés ou présents uniquement au Labrador.**

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Anthocérotes	<i>Anthoceros agrestis</i>	S1
Anthocérotes	<i>Anthoceros macounii</i>	S2
Anthocérotes	<i>Notothylas orbicularis</i>	S1
Anthocérotes	<i>Phaeoceros carolinianus</i>	S3S4
Hépatiques	<i>Anastrophyllum assimile</i>	SNA
Hépatiques	<i>Anastrophyllum michauxii</i>	S4
Hépatiques	<i>Aneura maxima</i>	S1
Hépatiques	<i>Aneura pinguis</i>	S5
Hépatiques	<i>Anthelia julacea</i>	SU
Hépatiques	<i>Anthelia juratzkana</i>	SU
Hépatiques	<i>Apopellia endiviifolia</i>	S1
Hépatiques	<i>Apopellia megaspora</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Arnellia fennica</i>	S3
Hépatiques	<i>Asterella tenella</i>	SH
Hépatiques	<i>Barbilophozia barbata</i>	S5
Hépatiques	<i>Barbilophozia hatcheri</i>	S5
Hépatiques	<i>Barbilophozia lycopodioides</i>	S5
Hépatiques	<i>Barbilophozia sudetica</i>	S4S5
Hépatiques	<i>Bazzania denudata</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Bazzania tricrenata</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Bazzania trilobata</i>	S5
Hépatiques	<i>Biantheridion undulifolium</i>	S1
Hépatiques	<i>Blasia pusilla</i>	S4
Hépatiques	<i>Blepharostoma trichophyllum</i> var. <i>brevirete</i>	S3S4
Hépatiques	<i>Blepharostoma trichophyllum</i> var. <i>trichophyllum</i>	S5
Hépatiques	<i>Calypogeia fissa</i> subsp. <i>neogaea</i>	S2
Hépatiques	<i>Calypogeia integristipula</i>	S4

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Hépatiques	<i>Calypogeia muelleriana</i>	S4
Hépatiques	<i>Calypogeia neesiana</i>	S4
Hépatiques	<i>Calypogeia sphagnicola</i>	S3
Hépatiques	<i>Calypogeia suecica</i>	S3?
Hépatiques	<i>Cephalozia ambigua</i>	SNR
Hépatiques	<i>Cephalozia bicuspidata</i>	S5
Hépatiques	<i>Cephaloziella divaricata</i>	S4?
Hépatiques	<i>Cephaloziella elachista</i>	S2
Hépatiques	<i>Cephaloziella grimsulana</i>	S3
Hépatiques	<i>Cephaloziella hampeana</i>	S3S4?
Hépatiques	<i>Cephaloziella rubella</i> var. <i>rubella</i>	S4S5
Hépatiques	<i>Cephaloziella rubella</i> var. <i>sullivantii</i>	S1
Hépatiques	<i>Cephaloziella spinigera</i>	S2
Hépatiques	<i>Cephaloziella uncinata</i>	S1
Hépatiques	<i>Cephaloziella varians</i>	S3?
Hépatiques	<i>Chiloscyphus pallescens</i> var. <i>fragilis</i>	SU
Hépatiques	<i>Chiloscyphus pallescens</i> var. <i>pallescens</i>	S3S4
Hépatiques	<i>Chiloscyphus polyanthos</i> var. <i>polyanthos</i>	S3S4
Hépatiques	<i>Chiloscyphus polyanthos</i> var. <i>rivularis</i>	Su
Hépatiques	<i>Clevea hyalina</i>	S1
Hépatiques	<i>Cololejeunea biddlecomiae</i>	S3
Hépatiques	<i>Conocephalum salebrosum</i>	S5
Hépatiques	<i>Crossocalyx hellerianus</i>	S4
Hépatiques	<i>Diplophyllum albicans</i>	S2
Hépatiques	<i>Diplophyllum apiculatum</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Diplophyllum obtusatum</i>	S1
Hépatiques	<i>Diplophyllum taxifolium</i>	S3?
Hépatiques	<i>Endogemma caespiticia</i>	S1
Hépatiques	<i>Eocalypogeia schusterana</i>	S3
Hépatiques	<i>Eremonotus myriocarpus</i>	S1
Hépatiques	<i>Fossombronia foveolata</i>	S3
Hépatiques	<i>Fossombronia wondraczekii</i>	S3
Hépatiques	<i>Frullania asagrayana</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Frullania bolanderi</i>	S3S4
Hépatiques	<i>Frullania brittoniae</i>	S1
Hépatiques	<i>Frullania eboracensis</i>	S5
Hépatiques	<i>Frullania inflata</i> var. <i>communis</i>	S1
Hépatiques	<i>Frullania oakesiana</i>	S5
Hépatiques	<i>Frullania riparia</i>	SH
Hépatiques	<i>Frullania selwyniana</i>	S2
Hépatiques	<i>Fuscocephaloziopsis albescens</i>	S3
Hépatiques	<i>Fuscocephaloziopsis catenulata</i> subsp. <i>catenulata</i>	S1

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Hépatiques	<i>Fuscocephaloziopsis connivens</i>	S4
Hépatiques	<i>Fuscocephaloziopsis leucantha</i>	S3
Hépatiques	<i>Fuscocephaloziopsis loitlesbergeri</i>	S2
Hépatiques	<i>Fuscocephaloziopsis lunulifolia</i>	S5
Hépatiques	<i>Fuscocephaloziopsis macrostachya</i> var. <i>macrostachya</i>	S1
Hépatiques	<i>Fuscocephaloziopsis pleniceps</i>	S4
Hépatiques	<i>Geocalyx graveolens</i>	S5
Hépatiques	<i>Gymnocolea inflata</i> subsp. <i>acutiloba</i>	S1
Hépatiques	<i>Gymnocolea inflata</i> subsp. <i>inflata</i>	S5
Hépatiques	<i>Gymnomitrium brevissimum</i>	S3
Hépatiques	<i>Gymnomitrium concinnatum</i>	S5
Hépatiques	<i>Gymnomitrium coralloides</i>	S3
Hépatiques	<i>Gymnomitrium obtusum</i>	S1
Hépatiques	<i>Gymnomitrium revolutum</i>	S1
Hépatiques	<i>Harpanthus drummondii</i>	S1
Hépatiques	<i>Harpanthus flotovianus</i>	S3
Hépatiques	<i>Harpanthus scutatus</i>	S3
Hépatiques	<i>Hygrobrella laxifolia</i>	S1
Hépatiques	<i>Isopaches bicrenatus</i>	S4
Hépatiques	<i>Jungermannia atrovirens</i>	S1
Hépatiques	<i>Jungermannia exsertifolia</i> subsp. <i>cordifolia</i>	S3?
Hépatiques	<i>Jungermannia polaris</i>	S1
Hépatiques	<i>Jungermannia pumila</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Kurzia pauciflora</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Lejeunea cavifolia</i>	S3
Hépatiques	<i>Lepidozia reptans</i>	S5
Hépatiques	<i>Liochlaena lanceolata</i>	S4
Hépatiques	<i>Lophocolea bidentata</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Lophocolea heterophylla</i>	S5
Hépatiques	<i>Lophocolea minor</i>	S4
Hépatiques	<i>Lophozia ascendens</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Lophozia guttulata</i>	S4S5
Hépatiques	<i>Lophozia schusterana</i>	S2
Hépatiques	<i>Lophozia silvicola</i>	S1
Hépatiques	<i>Lophozia ventricosa</i> var. <i>uliginosa</i>	S1
Hépatiques	<i>Lophozia ventricosa</i> var. <i>ventricosa</i>	S4S5
Hépatiques	<i>Lophozia wenzelii</i>	S4
Hépatiques	<i>Lophozia excisa</i>	S3
Hépatiques	<i>Lophozia longidens</i>	S5
Hépatiques	<i>Lophozia polaris</i>	S3?
Hépatiques	<i>Lunularia cruciata</i>	SNA
Hépatiques	<i>Mannia fragrans</i>	S1

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Hépatiques	<i>Mannia gracilis</i>	S1
Hépatiques	<i>Mannia pilosa</i>	S1
Hépatiques	<i>Marchantia polymorpha</i> subsp. <i>montivagans</i>	S1
Hépatiques	<i>Marchantia polymorpha</i> subsp. <i>polymorpha</i>	S2
Hépatiques	<i>Marchantia polymorpha</i> subsp. <i>ruderalis</i>	S4
Hépatiques	<i>Marchantia quadrata</i> subsp. <i>hyperborea</i>	S2?
Hépatiques	<i>Marchantia quadrata</i> subsp. <i>quadrata</i>	S5
Hépatiques	<i>Marsupella apiculata</i>	S2
Hépatiques	<i>Marsupella aquatica</i>	S1
Hépatiques	<i>Marsupella arctica</i>	S2?
Hépatiques	<i>Marsupella boeckii</i>	S1
Hépatiques	<i>Marsupella condensata</i>	S1
Hépatiques	<i>Marsupella emarginata</i> var. <i>emarginata</i>	S4
Hépatiques	<i>Marsupella sparsifolia</i>	S1
Hépatiques	<i>Marsupella sphacelata</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Marsupella sprucei</i>	S2
Hépatiques	<i>Mesoptychia badensis</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Mesoptychia bantriensis</i>	S1
Hépatiques	<i>Mesoptychia collaris</i>	SU
Hépatiques	<i>Mesoptychia gillmanii</i>	S3S4
Hépatiques	<i>Mesoptychia heterocolpos</i> var. <i>harpanthoides</i>	SNA
Hépatiques	<i>Mesoptychia heterocolpos</i> var. <i>heterocolpos</i>	S3?
Hépatiques	<i>Mesoptychia rutheana</i>	S2
Hépatiques	<i>Metzgeria conjugata</i>	S2
Hépatiques	<i>Metzgeria setigera</i>	S3
Hépatiques	<i>Microlejeunea ulicina</i>	S1
Hépatiques	<i>Moerckia blyttii</i>	S1
Hépatiques	<i>Moerckia flotoviana</i>	S3
Hépatiques	<i>Mylia anomala</i>	S5
Hépatiques	<i>Mylia taylorii</i>	S3S4
Hépatiques	<i>Nardia geoscyphus</i>	S4
Hépatiques	<i>Nardia insecta</i>	S1
Hépatiques	<i>Nardia scalaris</i>	S1
Hépatiques	<i>Neoorthocaulis attenuatus</i>	S4S5
Hépatiques	<i>Neoorthocaulis binsteadii</i>	S3S4
Hépatiques	<i>Neoorthocaulis floerkei</i>	S4
Hépatiques	<i>Nowellia curvifolia</i>	S5
Hépatiques	<i>Obtusifolium obtusum</i>	S3
Hépatiques	<i>Odontoschisma denudatum</i>	S4
Hépatiques	<i>Odontoschisma elongatum</i>	S4
Hépatiques	<i>Odontoschisma fluitans</i>	S5
Hépatiques	<i>Odontoschisma francisci</i>	S2S3

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Hépatiques	<i>Odontoschisma macounii</i>	S3
Hépatiques	<i>Odontoschisma sphagni</i>	SH
Hépatiques	<i>Orthocaulis atlanticus</i>	S3
Hépatiques	<i>Orthocaulis cavifolius</i>	S3
Hépatiques	<i>Pallavicinia lyellii</i>	S3
Hépatiques	<i>Pellia epiphylla</i>	S5
Hépatiques	<i>Pellia neesiana</i>	S5
Hépatiques	<i>Plagiochila porelloides</i> var. <i>porelloides</i>	S5
Hépatiques	<i>Plagiochila porelloides</i> var. <i>subarctica</i>	S2
Hépatiques	<i>Porella pinnata</i>	S3
Hépatiques	<i>Porella platyphylla</i>	S5
Hépatiques	<i>Prasanthus suecicus</i>	S4
Hépatiques	<i>Pseudotritomaria heterophylla</i>	S2
Hépatiques	<i>Ptilidium ciliare</i>	S5
Hépatiques	<i>Ptilidium pulcherrimum</i>	S5
Hépatiques	<i>Radula complanata</i>	S5
Hépatiques	<i>Reboulia hemisphaerica</i>	S2
Hépatiques	<i>Riccardia chamedryfolia</i>	S3?
Hépatiques	<i>Riccardia latifrons</i>	S4
Hépatiques	<i>Riccardia multifida</i>	S3S4?
Hépatiques	<i>Riccardia palmata</i>	S2
Hépatiques	<i>Riccia beyrichiana</i>	S1
Hépatiques	<i>Riccia bifurca</i>	S1
Hépatiques	<i>Riccia cavernosa</i>	S1
Hépatiques	<i>Riccia fluitans</i>	S2
Hépatiques	<i>Riccia frostii</i>	S1
Hépatiques	<i>Riccia huebeneriana</i> subsp. <i>sullivantii</i>	S2
Hépatiques	<i>Riccia rhenana</i>	S1
Hépatiques	<i>Riccia sorocarpa</i>	S1
Hépatiques	<i>Ricciocarpos natans</i>	S2
Hépatiques	<i>Saccobasis polita</i>	S1
Hépatiques	<i>Saccobasis polymorpha</i>	SNA
Hépatiques	<i>Sauteria alpina</i>	S1
Hépatiques	<i>Scapania apiculata</i>	S2
Hépatiques	<i>Scapania brevicaulis</i>	S3
Hépatiques	<i>Scapania carinthiaca</i> var. <i>carinthiaca</i>	SH
Hépatiques	<i>Scapania crassiretis</i>	S2
Hépatiques	<i>Scapania curta</i>	SNR
Hépatiques	<i>Scapania cuspiduligera</i>	S3S4
Hépatiques	<i>Scapania glaucocephala</i> var. <i>glaucocephala</i>	S1
Hépatiques	<i>Scapania gymnostomophila</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Scapania hyperborea</i>	S3

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Hépatiques	<i>Scapania irrigua</i> subsp. <i>irrigua</i>	S4
Hépatiques	<i>Scapania irrigua</i> subsp. <i>rufescens</i>	S1
Hépatiques	<i>Scapania kaurinii</i>	S1
Hépatiques	<i>Scapania ligulifolia</i>	SH
Hépatiques	<i>Scapania mucronata</i>	S4
Hépatiques	<i>Scapania nemorea</i>	S5
Hépatiques	<i>Scapania obcordata</i>	S2
Hépatiques	<i>Scapania paludicola</i> var. <i>paludicola</i>	S4
Hépatiques	<i>Scapania paludicola</i> var. <i>viridigemma</i>	SNA
Hépatiques	<i>Scapania paludosa</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Scapania praetervisata</i>	S2
Hépatiques	<i>Scapania pseudocalcicola</i>	S1
Hépatiques	<i>Scapania scandica</i>	S1
Hépatiques	<i>Scapania serrulata</i>	SNA
Hépatiques	<i>Scapania spitsbergensis</i>	SU
Hépatiques	<i>Scapania subalpina</i>	S3
Hépatiques	<i>Scapania uliginosa</i>	S3
Hépatiques	<i>Scapania umbrosa</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Scapania undulata</i>	S5
Hépatiques	<i>Schistochilopsis grandiretis</i>	S1
Hépatiques	<i>Schistochilopsis incisa</i> var. <i>incisa</i>	S5
Hépatiques	<i>Schistochilopsis opacifolia</i>	S3
Hépatiques	<i>Schizophyllopsis sphenoloboides</i>	SNA
Hépatiques	<i>Schljakovia kunzeana</i>	S4
Hépatiques	<i>Schljakovianthus quadrilobus</i>	S4
Hépatiques	<i>Solenostoma confertissimum</i>	SU
Hépatiques	<i>Solenostoma crenuliforme</i>	S3
Hépatiques	<i>Solenostoma gracillimum</i>	S4
Hépatiques	<i>Solenostoma hyalinum</i>	S3
Hépatiques	<i>Solenostoma obovatum</i>	S3
Hépatiques	<i>Solenostoma sphaerocarpum</i>	S2S3
Hépatiques	<i>Sphenolobus minutus</i>	S5
Hépatiques	<i>Sphenolobus saxicola</i>	S3
Hépatiques	<i>Syzygiella autumnalis</i>	S5
Hépatiques	<i>Tetralophozia setiformis</i>	S4
Hépatiques	<i>Trichocolea tomentella</i>	S3S4
Hépatiques	<i>Tritomaria capitata</i>	S1
Hépatiques	<i>Tritomaria exsecta</i>	S3
Hépatiques	<i>Tritomaria exsectiformis</i>	S3S4
Hépatiques	<i>Tritomaria laxa</i>	S1
Hépatiques	<i>Tritomaria quinquedentata</i> subsp. <i>quinquedentata</i>	S5
Hépatiques	<i>Tritomaria quinquedentata</i> subsp. <i>turgida</i>	S1

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Hépatiques	<i>Tritomaria scitula</i>	S2S3
Mousses	<i>Abietinella abietina</i>	S5
Mousses	<i>Acaulon muticum</i> var. <i>muticum</i>	SX
Mousses	<i>Aloina brevirostris</i>	S1
Mousses	<i>Aloina rigida</i>	S3
Mousses	<i>Amblyodon dealbatus</i>	S3
Mousses	<i>Amblystegium serpens</i>	S5
Mousses	<i>Amphidium lapponicum</i>	S5
Mousses	<i>Amphidium mougeotii</i>	S3
Mousses	<i>Anacamptodon splachnoides</i>	S2
Mousses	<i>Andreaea alpestris</i>	S2
Mousses	<i>Andreaea blyttii</i>	S2
Mousses	<i>Andreaea crassinervia</i>	S1
Mousses	<i>Andreaea nivalis</i>	S1
Mousses	<i>Andreaea obovata</i>	S3
Mousses	<i>Andreaea rothii</i>	S2
Mousses	<i>Andreaea rupestris</i>	S5
Mousses	<i>Anomobryum julaceum</i>	S3
Mousses	<i>Anomodon attenuatus</i>	S5
Mousses	<i>Anomodon minor</i>	S3
Mousses	<i>Anomodon rostratus</i>	S5
Mousses	<i>Anomodon rugelii</i>	S3
Mousses	<i>Anomodon viticulosus</i>	S2S3
Mousses	<i>Aongstroemia longipes</i>	S1
Mousses	<i>Aphanorrhegma serratum</i>	S3
Mousses	<i>Aplodon wormskioldii</i>	S4
Mousses	<i>Arctoa anderssonii</i>	S1
Mousses	<i>Arctoa fulvella</i>	S3
Mousses	<i>Arctoa hyperborea</i>	SNA
Mousses	<i>Atrichum altecristatum</i>	S4
Mousses	<i>Atrichum angustatum</i>	S3
Mousses	<i>Atrichum crispulum</i>	S3?
Mousses	<i>Atrichum crispum</i>	S3
Mousses	<i>Atrichum tenellum</i>	S3
Mousses	<i>Aulacomnium androgynum</i>	S1
Mousses	<i>Aulacomnium palustre</i>	S5
Mousses	<i>Aulacomnium turgidum</i>	S5
Mousses	<i>Barbula convoluta</i>	S4
Mousses	<i>Barbula unguiculata</i>	S5
Mousses	<i>Bartramia ithyphylla</i>	S4
Mousses	<i>Bartramia pomiformis</i>	S5
Mousses	<i>Blindia acuta</i>	S5

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Brachythecium acuminatum</i>	S5
Mousses	<i>Brachythecium acutum</i>	S5?
Mousses	<i>Brachythecium albicans</i>	S5
Mousses	<i>Brachythecium campestre</i>	S5
Mousses	<i>Brachythecium curtum</i>	S5
Mousses	<i>Brachythecium erythrorrhizon</i>	S3S4
Mousses	<i>Brachythecium falcatum</i>	S2
Mousses	<i>Brachythecium glaciale</i>	S1
Mousses	<i>Brachythecium laetum</i>	S5
Mousses	<i>Brachythecium latifolium</i>	S1
Mousses	<i>Brachythecium novae-angliae</i>	S5
Mousses	<i>Brachythecium plumosum</i>	S5
Mousses	<i>Brachythecium populeum</i>	S5
Mousses	<i>Brachythecium reflexum</i>	S5
Mousses	<i>Brachythecium rivulare</i>	S5
Mousses	<i>Brachythecium rotaeantum</i>	SNR
Mousses	<i>Brachythecium rutabulum</i>	S5
Mousses	<i>Brachythecium starkei</i>	S2S3?
Mousses	<i>Brachythecium turgidum</i>	S3
Mousses	<i>Brachythecium velutinum</i>	S5
Mousses	<i>Breidleria pratensis</i>	S5
Mousses	<i>Brotherella recurvans</i>	S5
Mousses	<i>Bruchia flexuosa</i>	SH
Mousses	<i>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</i>	S5
Mousses	<i>Bryum algovicum</i>	S4
Mousses	<i>Bryum archangelicum</i>	S5
Mousses	<i>Bryum arcticum</i>	S3
Mousses	<i>Bryum argenteum</i>	S5
Mousses	<i>Bryum bimum</i>	S5?
Mousses	<i>Bryum blindii</i>	S2?
Mousses	<i>Bryum caespiticium</i>	S5
Mousses	<i>Bryum calobryoides</i>	S2S3
Mousses	<i>Bryum calophyllum</i>	S3
Mousses	<i>Bryum capillare</i>	S5
Mousses	<i>Bryum creberrimum</i>	S5
Mousses	<i>Bryum cryophilum</i>	S3
Mousses	<i>Bryum cyclophyllum</i>	SNA
Mousses	<i>Bryum demaretianum</i>	SH
Mousses	<i>Bryum dichotomum</i>	S2
Mousses	<i>Bryum elegans</i>	S1
Mousses	<i>Bryum gemmiferum</i>	SNA
Mousses	<i>Bryum gemmiparum</i>	S1



Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Bryum klinggraeffii</i>	S2
Mousses	<i>Bryum knowltonii</i>	S1
Mousses	<i>Bryum laevifilum</i>	S5
Mousses	<i>Bryum lonchocaulon</i>	SNA
Mousses	<i>Bryum longisetum</i>	S1
Mousses	<i>Bryum longisetum</i> var. <i>labradorensis</i>	SNR
Mousses	<i>Bryum marratii</i>	S1
Mousses	<i>Bryum muehlenbeckii</i>	S2
Mousses	<i>Bryum pallens</i>	S5
Mousses	<i>Bryum pallescens</i>	S5
Mousses	<i>Bryum pseudotriquetrum</i>	S5
Mousses	<i>Bryum rubens</i>	S1
Mousses	<i>Bryum salinum</i>	S3
Mousses	<i>Bryum tenuisetum</i>	S2?
Mousses	<i>Bryum turbinatum</i>	S3S4
Mousses	<i>Bryum uliginosum</i>	S3
Mousses	<i>Bryum veronense</i>	S3
Mousses	<i>Bryum violaceum</i>	S2
Mousses	<i>Bryum warneum</i>	S1
Mousses	<i>Bryum weigeli</i>	S5
Mousses	<i>Bryum wrightii</i>	S2
Mousses	<i>Buxbaumia aphylla</i>	S3S4
Mousses	<i>Buxbaumia piperi</i>	S1
Mousses	<i>Callicladium haldanianum</i>	S5
Mousses	<i>Calliergon cordifolium</i>	S5
Mousses	<i>Calliergon giganteum</i>	S5
Mousses	<i>Calliergon richardsonii</i>	S4
Mousses	<i>Calliergonella cuspidata</i>	S4
Mousses	<i>Campyliadelphus chrysophyllus</i>	S5
Mousses	<i>Campylium protensum</i>	S2
Mousses	<i>Campylium stellatum</i>	S5
Mousses	<i>Campylophyllum halleri</i>	S3
Mousses	<i>Campylophyllum hispidulum</i>	S5
Mousses	<i>Campylophyllum sommerfeltii</i>	S1
Mousses	<i>Campylopus schimperi</i>	SH
Mousses	<i>Campylostelium saxicola</i>	S1
Mousses	<i>Catoscopium nigrum</i>	S4
Mousses	<i>Ceratodon heterophyllus</i>	S1
Mousses	<i>Ceratodon purpureus</i>	S5
Mousses	<i>Cinclidium latifolium</i>	S1
Mousses	<i>Cinclidium stygium</i>	S5
Mousses	<i>Cinclidium subrotundum</i>	S3

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Cirriphyllum piliferum</i>	S2?
Mousses	<i>Climacium americanum</i>	S1
Mousses	<i>Climacium dendroides</i>	S5
Mousses	<i>Conardia compacta</i>	S2
Mousses	<i>Conostomum tetragonum</i>	S5
Mousses	<i>Coscinodon cribrosus</i>	S2
Mousses	<i>Cratoneuron filicinum</i>	S5
Mousses	<i>Ctenidium subrectifolium</i>	S1
Mousses	<i>Cynodontium glaucescens</i>	S1
Mousses	<i>Cynodontium polycarpum</i>	S3
Mousses	<i>Cynodontium schisti</i>	S1
Mousses	<i>Cynodontium strumiferum</i>	S5
Mousses	<i>Cynodontium strumulosum</i>	S2S3
Mousses	<i>Cynodontium tenellum</i>	S5
Mousses	<i>Cyrtomnium hymenophylloides</i>	S3S4
Mousses	<i>Cyrtomnium hymenophyllum</i>	S3
Mousses	<i>Dichelyma capillaceum</i>	S3
Mousses	<i>Dichelyma falcatum</i>	S5
Mousses	<i>Dichelyma pallescens</i>	S4
Mousses	<i>Dichelyma uncinatum</i>	SH
Mousses	<i>Dichodontium pellucidum</i>	S5
Mousses	<i>Dicranella cerviculata</i>	S3
Mousses	<i>Dicranella crispa</i>	S2S3
Mousses	<i>Dicranella heteromalla</i>	S5
Mousses	<i>Dicranella palustris</i>	S1
Mousses	<i>Dicranella rufescens</i>	S3
Mousses	<i>Dicranella schreberiana</i>	S4
Mousses	<i>Dicranella staphylina</i>	S1
Mousses	<i>Dicranella subulata</i>	S4
Mousses	<i>Dicranella varia</i>	S5
Mousses	<i>Dicranodontium denudatum</i>	S1
Mousses	<i>Dicranoweisia crispula</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum acutifolium</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum bonjeanii</i>	S5?
Mousses	<i>Dicranum brevifolium</i>	S2S3
Mousses	<i>Dicranum condensatum</i>	S2
Mousses	<i>Dicranum elongatum</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum flagellare</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum flexicaule</i>	S3
Mousses	<i>Dicranum fragilifolium</i>	S3
Mousses	<i>Dicranum fulvum</i>	S4
Mousses	<i>Dicranum fuscescens</i>	S5

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Dicranum groenlandicum</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum leioneuron</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum majus</i> var. <i>majus</i>	S4
Mousses	<i>Dicranum majus</i> var. <i>orthophyllum</i>	S3S4
Mousses	<i>Dicranum montanum</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum muehlenbeckii</i>	S3
Mousses	<i>Dicranum ontariense</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum polysetum</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum scoparium</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum spadiceum</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum spurium</i>	S3
Mousses	<i>Dicranum undulatum</i>	S5
Mousses	<i>Dicranum viride</i>	S3S4
Mousses	<i>Didymodon acutus</i>	S3
Mousses	<i>Didymodon asperifolius</i>	S3
Mousses	<i>Didymodon fallax</i>	S3
Mousses	<i>Didymodon ferrugineus</i>	S2
Mousses	<i>Didymodon maschalogenus</i>	S1
Mousses	<i>Didymodon rigidulus</i> var. <i>rigidulus</i>	S2S3
Mousses	<i>Didymodon tophaceus</i>	S2
Mousses	<i>Diphyscium foliosum</i>	S4
Mousses	<i>Discelium nudum</i>	SH
Mousses	<i>Distichium capillaceum</i>	S5
Mousses	<i>Distichium inclinatum</i>	S4
Mousses	<i>Ditrichum flexicaule</i>	S5
Mousses	<i>Ditrichum gracile</i>	S3
Mousses	<i>Ditrichum lineare</i>	S5
Mousses	<i>Ditrichum pallidum</i>	SH
Mousses	<i>Ditrichum pusillum</i>	S5
Mousses	<i>Drepanocladus aduncus</i>	S5
Mousses	<i>Drepanocladus arcticus</i>	S1
Mousses	<i>Drepanocladus longifolius</i>	S2
Mousses	<i>Drepanocladus polygamus</i>	S5
Mousses	<i>Drummondia prorepens</i>	S2
Mousses	<i>Encalypta affinis</i> subsp. <i>affinis</i>	S1
Mousses	<i>Encalypta affinis</i> subsp. <i>macounii</i>	SNA
Mousses	<i>Encalypta alpina</i>	S2S3
Mousses	<i>Encalypta brevicollis</i>	S3
Mousses	<i>Encalypta brevipes</i>	S1
Mousses	<i>Encalypta ciliata</i>	S5
Mousses	<i>Encalypta longicollis</i>	S1
Mousses	<i>Encalypta procera</i>	S5

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Encalypta raptocarpa</i>	S4
Mousses	<i>Entodon cladorrhizans</i>	S2
Mousses	<i>Entodon seductrix</i>	S2
Mousses	<i>Ephemerum cohaerens</i>	SNA
Mousses	<i>Ephemerum crassinervium</i>	S2
Mousses	<i>Ephemerum serratum</i>	S1
Mousses	<i>Ephemerum spinulosum</i>	S2
Mousses	<i>Eurhynchiastrum pulchellum</i>	S5
Mousses	<i>Fissidens adianthoides</i>	S5
Mousses	<i>Fissidens bryoides</i>	S3S4
Mousses	<i>Fissidens bushii</i>	S2
Mousses	<i>Fissidens dubius</i>	S5
Mousses	<i>Fissidens exilis</i>	S1
Mousses	<i>Fissidens fontanus</i>	S1
Mousses	<i>Fissidens grandifrons</i>	S1
Mousses	<i>Fissidens minutulus</i>	S2
Mousses	<i>Fissidens obtusifolius</i>	S1
Mousses	<i>Fissidens osmundoides</i>	S5
Mousses	<i>Fissidens subbasilaris</i>	S1
Mousses	<i>Fissidens taxifolius</i>	S3
Mousses	<i>Fontinalis antipyretica</i>	S5
Mousses	<i>Fontinalis dalecarlica</i>	S5
Mousses	<i>Fontinalis hypnoides</i>	S5
Mousses	<i>Fontinalis novae-angliae</i>	S5
Mousses	<i>Fontinalis sphagnifolia</i>	SU
Mousses	<i>Fontinalis sullivantii</i>	SNR
Mousses	<i>Forsstroemia trichomitria</i>	S1
Mousses	<i>Funaria hygrometrica</i>	S5
Mousses	<i>Grimmia anodon</i>	S2?
Mousses	<i>Grimmia atrata</i>	S1
Mousses	<i>Grimmia crinitoleucophaea</i>	S1
Mousses	<i>Grimmia donniana</i>	S3
Mousses	<i>Grimmia elatior</i>	SNA
Mousses	<i>Grimmia elongata</i>	S1
Mousses	<i>Grimmia funalis</i>	SNA
Mousses	<i>Grimmia incurva</i>	S1
Mousses	<i>Grimmia longirostris</i>	S5
Mousses	<i>Grimmia mollis</i>	S1
Mousses	<i>Grimmia muehlenbeckii</i>	S3
Mousses	<i>Grimmia olneyi</i>	S1
Mousses	<i>Grimmia ovalis</i>	S4
Mousses	<i>Grimmia pilifera</i>	S1

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Grimmia sessitana</i>	S1
Mousses	<i>Grimmia teretinervis</i>	S1
Mousses	<i>Grimmia torquata</i>	S3
Mousses	<i>Grimmia trichophylla</i>	S1
Mousses	<i>Grimmia unicolor</i>	S5
Mousses	<i>Gymnostomum aeruginosum</i>	S3S4
Mousses	<i>Gymnostomum boreale</i>	S3?
Mousses	<i>Hamatocaulis vernicosus</i>	S5
Mousses	<i>Haplocladium microphyllum</i>	S2
Mousses	<i>Haplohymenium triste</i>	S3
Mousses	<i>Hedwigia ciliata</i>	S5
Mousses	<i>Helodium blandowii</i> var. <i>blandowii</i>	S3?
Mousses	<i>Helodium blandowii</i> var. <i>helodioides</i>	SU
Mousses	<i>Helodium paludosum</i>	SNR
Mousses	<i>Henediella heimii</i>	S3
Mousses	<i>Herzogiella striatella</i>	S4
Mousses	<i>Herzogiella turfacea</i>	S4
Mousses	<i>Heterocladium dimorphum</i>	S3S4
Mousses	<i>Homalia trichomanoides</i>	S5
Mousses	<i>Homomallium adnatum</i>	S3S4
Mousses	<i>Hygroamblystegium noterophilum</i>	S1
Mousses	<i>Hygroamblystegium varium</i> var. <i>humile</i>	SU
Mousses	<i>Hygroamblystegium varium</i> var. <i>varium</i>	S5
Mousses	<i>Hygrohypnum alpestre</i>	S2S3
Mousses	<i>Hygrohypnum bestii</i>	S3
Mousses	<i>Hygrohypnum cochleariifolium</i>	SNA
Mousses	<i>Hygrohypnum duriusculum</i>	S5
Mousses	<i>Hygrohypnum eugyrium</i>	S5
Mousses	<i>Hygrohypnum luridum</i>	S5
Mousses	<i>Hygrohypnum montanum</i>	S1
Mousses	<i>Hygrohypnum ochraceum</i>	S5
Mousses	<i>Hygrohypnum polare</i>	S3
Mousses	<i>Hygrohypnum smithii</i>	S2S3
Mousses	<i>Hygrohypnum subeugyrium</i>	S1
Mousses	<i>Hylocomiastrum pyrenaicum</i>	S5
Mousses	<i>Hylocomiastrum umbratum</i>	S5
Mousses	<i>Hylocomium splendens</i>	S5
Mousses	<i>Hymenostylium recurvirostrum</i>	S5
Mousses	<i>Hyophila involuta</i>	S1
Mousses	<i>Hypnum andoi</i>	S1
Mousses	<i>Hypnum bambergeri</i>	S3
Mousses	<i>Hypnum callichroum</i>	S1

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>cupressiforme</i>	S5
Mousses	<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>filiforme</i>	SNA
Mousses	<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>resupinatum</i>	SU
Mousses	<i>Hypnum curvifolium</i>	S4
Mousses	<i>Hypnum fauriei</i>	SU
Mousses	<i>Hypnum imponens</i>	S5
Mousses	<i>Hypnum lindbergii</i>	S5
Mousses	<i>Hypnum pallescens</i>	S5
Mousses	<i>Hypnum plicatulum</i>	S3
Mousses	<i>Hypnum recurvatum</i>	S3
Mousses	<i>Hypnum revolutum</i>	S2S3
Mousses	<i>Hypnum vaucheri</i>	S3
Mousses	<i>Isopterygiopsis muelleriana</i>	S5
Mousses	<i>Isopterygiopsis pulchella</i>	S5
Mousses	<i>Kiaeria blyttii</i>	S3
Mousses	<i>Kiaeria falcata</i>	S1
Mousses	<i>Kiaeria glacialis</i>	S2S3
Mousses	<i>Kiaeria starkei</i>	S5
Mousses	<i>Kindbergia praelonga</i>	SNR
Mousses	<i>Koponeniella graminicolor</i>	S2
Mousses	<i>Leptobryum pyriforme</i>	S5
Mousses	<i>Leptodictyum riparium</i>	S5
Mousses	<i>Lescurea saxicola</i>	S3
Mousses	<i>Leskea gracilescens</i>	S2?
Mousses	<i>Leskea obscura</i>	SH
Mousses	<i>Leskea polycarpa</i>	S5
Mousses	<i>Leucobryum albidum</i>	SNR
Mousses	<i>Leucobryum glaucum</i>	S5
Mousses	<i>Leucodon sciuroides</i>	S3S4
Mousses	<i>Lindbergia brachyptera</i>	S2
Mousses	<i>Loeskypnum badium</i>	S5
Mousses	<i>Loeskypnum wickesiae</i>	S3
Mousses	<i>Meesia hexasticha</i>	S2
Mousses	<i>Meesia triquetra</i>	S5
Mousses	<i>Meesia uliginosa</i>	S5
Mousses	<i>Micromitrium tenerum</i>	S1
Mousses	<i>Mielichhoferia elongata</i>	S2
Mousses	<i>Mielichhoferia mielichhoferiana</i>	SNA
Mousses	<i>Mnium hornum</i>	S4
Mousses	<i>Mnium lycopodioides</i>	S5
Mousses	<i>Mnium marginatum</i>	S5
Mousses	<i>Mnium spinulosum</i>	S5

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Mnium stellare</i>	S4
Mousses	<i>Mnium thomsonii</i>	S3?
Mousses	<i>Myurella julacea</i>	S4
Mousses	<i>Myurella sibirica</i>	S4
Mousses	<i>Myurella tenerrima</i>	S4
Mousses	<i>Neckera pennata</i>	S5
Mousses	<i>Nyholmiella obtusifolia</i>	S5
Mousses	<i>Oligotrichum falcatum</i>	S1
Mousses	<i>Oligotrichum hercynicum</i>	S2?
Mousses	<i>Oncophorus virens</i>	S5
Mousses	<i>Oncophorus wahlenbergii</i>	S5
Mousses	<i>Orthothecium chryseon</i> var. <i>chryseon</i>	S3
Mousses	<i>Orthothecium chryseon</i> var. <i>cochleariifolium</i>	S1
Mousses	<i>Orthothecium intricatum</i>	S2
Mousses	<i>Orthothecium strictum</i>	S4
Mousses	<i>Orthotrichum alpestre</i>	S2
Mousses	<i>Orthotrichum anomalum</i>	S5
Mousses	<i>Orthotrichum elegans</i>	S5
Mousses	<i>Orthotrichum ohioense</i>	S2
Mousses	<i>Orthotrichum pallens</i>	S1
Mousses	<i>Orthotrichum pumilum</i>	S3
Mousses	<i>Orthotrichum pylaisii</i>	S4
Mousses	<i>Orthotrichum sordidum</i>	S4
Mousses	<i>Orthotrichum speciosum</i>	S5
Mousses	<i>Orthotrichum stellatum</i>	S3
Mousses	<i>Orthotrichum strangulatum</i>	S2
Mousses	<i>Oxyrrhynchium hians</i>	S3
Mousses	<i>Paludella squarrosa</i>	S5
Mousses	<i>Palustriella falcata</i>	S3
Mousses	<i>Paraleucobryum longifolium</i>	S5
Mousses	<i>Pelekium minutulum</i>	S1
Mousses	<i>Pelekium pygmaeum</i>	S2
Mousses	<i>Phascum cuspidatum</i>	S1
Mousses	<i>Philonotis fontana</i> var. <i>americana</i>	S2
Mousses	<i>Philonotis fontana</i> var. <i>fontana</i>	S5
Mousses	<i>Philonotis marchica</i>	S3
Mousses	<i>Philonotis tomentella</i>	S2
Mousses	<i>Physcomitrella patens</i>	S1
Mousses	<i>Physcomitrium immersum</i>	S3
Mousses	<i>Physcomitrium pyriforme</i>	S3
Mousses	<i>Plagiobryum demissum</i>	SNA
Mousses	<i>Plagiobryum zieri</i>	S2S3

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Plagiomnium ciliare</i>	S5
Mousses	<i>Plagiomnium curvatulum</i>	S1
Mousses	<i>Plagiomnium cuspidatum</i>	S5
Mousses	<i>Plagiomnium drummondii</i>	S5
Mousses	<i>Plagiomnium ellipticum</i>	S5
Mousses	<i>Plagiomnium medium</i>	S5
Mousses	<i>Plagiomnium rostratum</i>	S3
Mousses	<i>Plagiopus oederianus</i>	S4
Mousses	<i>Plagiothecium cavifolium</i>	S5
Mousses	<i>Plagiothecium denticulatum</i>	S5
Mousses	<i>Plagiothecium laetum</i>	S5
Mousses	<i>Plagiothecium latebricola</i>	S2
Mousses	<i>Plagiothecium piliferum</i>	SH
Mousses	<i>Platydictya confervoides</i>	S3?
Mousses	<i>Platydictya jungermannioides</i>	S4
Mousses	<i>Platydictya subtilis</i>	S3S4
Mousses	<i>Platygyrium repens</i>	S4
Mousses	<i>Platylomella lescurii</i>	S1
Mousses	<i>Pleuridium subulatum</i>	S2
Mousses	<i>Pleurozium schreberi</i>	S5
Mousses	<i>Pogonatum dentatum</i>	S5
Mousses	<i>Pogonatum pensilvanicum</i>	S4
Mousses	<i>Pogonatum urnigerum</i>	S4
Mousses	<i>Pohlia andalusica</i>	S2S3
Mousses	<i>Pohlia annotina</i>	S2S3
Mousses	<i>Pohlia bulbifera</i>	S5
Mousses	<i>Pohlia cruda</i>	S5
Mousses	<i>Pohlia crudoides</i>	S2S3
Mousses	<i>Pohlia drummondii</i>	S3
Mousses	<i>Pohlia elongata</i> var. <i>elongata</i>	S2S3
Mousses	<i>Pohlia elongata</i> var. <i>greenii</i>	SNA
Mousses	<i>Pohlia filum</i>	S5
Mousses	<i>Pohlia lescuriana</i>	S2
Mousses	<i>Pohlia longicolla</i>	S3
Mousses	<i>Pohlia melanodon</i>	S1
Mousses	<i>Pohlia nutans</i>	S5
Mousses	<i>Pohlia obtusifolia</i>	S3
Mousses	<i>Pohlia proligera</i>	S5
Mousses	<i>Pohlia sphagnicola</i>	S2S3
Mousses	<i>Pohlia wahlenbergii</i>	S5
Mousses	<i>Polytrichastrum alpinum</i> var. <i>alpinum</i>	S5
Mousses	<i>Polytrichastrum alpinum</i> var. <i>fragile</i>	S3



Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Polytrichastrum alpinum</i> var. <i>septentrionale</i>	S2S3
Mousses	<i>Polytrichastrum formosum</i> var. <i>densifolium</i>	S3S4
Mousses	<i>Polytrichastrum longisetum</i>	S5
Mousses	<i>Polytrichastrum ohioense</i>	SH
Mousses	<i>Polytrichastrum pallidisetum</i>	S5
Mousses	<i>Polytrichastrum sexangulare</i> var. <i>sexangulare</i>	S3
Mousses	<i>Polytrichum commune</i> var. <i>commune</i>	S5
Mousses	<i>Polytrichum commune</i> var. <i>perigoniale</i>	S3
Mousses	<i>Polytrichum hyperboreum</i>	S4
Mousses	<i>Polytrichum jensenii</i>	S2S3
Mousses	<i>Polytrichum juniperinum</i>	S5
Mousses	<i>Polytrichum piliferum</i>	S5
Mousses	<i>Polytrichum strictum</i>	S5
Mousses	<i>Polytrichum swartzii</i>	S4
Mousses	<i>Pseudobryum cinclidioides</i>	S4
Mousses	<i>Pseudocalliergon brevifolium</i>	S1
Mousses	<i>Pseudocalliergon trifarium</i>	S3
Mousses	<i>Pseudocalliergon turgescens</i>	S3
Mousses	<i>Pseudocampylium radicale</i>	S3
Mousses	<i>Pseudoleskea patens</i>	SH
Mousses	<i>Pseudoleskea radicata</i> var. <i>compacta</i>	SU
Mousses	<i>Pseudoleskea radicata</i> var. <i>radicata</i>	S3
Mousses	<i>Pseudoleskea stenophylla</i>	S1
Mousses	<i>Pseudoleskeella nervosa</i>	S5
Mousses	<i>Pseudoleskeella rupestris</i>	S3
Mousses	<i>Pseudoleskeella tectorum</i>	S3
Mousses	<i>Pseudotaxiphyllum distichaceum</i>	S2
Mousses	<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i>	S3
Mousses	<i>Psilopilum cavifolium</i>	S1
Mousses	<i>Psilopilum laevigatum</i>	S4
Mousses	<i>Pterigynandrum filiforme</i>	S5
Mousses	<i>Pterygoneurum ovatum</i>	SH
Mousses	<i>Ptilium crista-castrensis</i>	S5
Mousses	<i>Pylaisia condensata</i>	S5
Mousses	<i>Pylaisia intricata</i>	S3?
Mousses	<i>Pylaisia polyantha</i>	S5
Mousses	<i>Racomitrium aciculare</i>	S3
Mousses	<i>Racomitrium affine</i>	S3
Mousses	<i>Racomitrium canescens</i> subsp. <i>canescens</i>	S5
Mousses	<i>Racomitrium canescens</i> subsp. <i>latifolium</i>	S1
Mousses	<i>Racomitrium elongatum</i>	S1
Mousses	<i>Racomitrium ericoides</i>	S3

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Racomitrium fasciculare</i>	S5
Mousses	<i>Racomitrium lanuginosum</i>	S5
Mousses	<i>Racomitrium microcarpum</i>	S5
Mousses	<i>Racomitrium panschii</i>	S1
Mousses	<i>Racomitrium sudeticum</i>	S5
Mousses	<i>Racomitrium venustum</i>	SU
Mousses	<i>Rauarella scita</i>	S3
Mousses	<i>Rhabdoweisia crispata</i>	S5
Mousses	<i>Rhizomnium andrewsianum</i>	S1
Mousses	<i>Rhizomnium appalachianum</i>	S5
Mousses	<i>Rhizomnium gracile</i>	S3
Mousses	<i>Rhizomnium magnifolium</i>	S5
Mousses	<i>Rhizomnium pseudopunctatum</i>	S5
Mousses	<i>Rhizomnium punctatum</i>	S5
Mousses	<i>Rhodobryum ontariense</i>	S4
Mousses	<i>Rhynchostegium aquaticum</i>	S4
Mousses	<i>Rhynchostegium serrulatum</i>	S4
Mousses	<i>Rhytidiadelphus loreus</i>	SH
Mousses	<i>Rhytidiadelphus subpinnatus</i>	S5
Mousses	<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i>	S5
Mousses	<i>Rhytidium rugosum</i>	S5
Mousses	<i>Saelania glaucescens</i>	S3
Mousses	<i>Sanionia orthothecioides</i>	SH
Mousses	<i>Sanionia uncinata</i>	S5
Mousses	<i>Sarmentypnum exannulatum</i>	S5
Mousses	<i>Sarmentypnum sarmentosum</i>	S5
Mousses	<i>Sarmentypnum tundrae</i>	S2
Mousses	<i>Schistidium agassizii</i>	S5
Mousses	<i>Schistidium apocarpum</i>	SU
Mousses	<i>Schistidium atrichum</i>	S1
Mousses	<i>Schistidium boreale</i>	S3S4
Mousses	<i>Schistidium canadense</i>	SU
Mousses	<i>Schistidium crassipilum</i>	S1
Mousses	<i>Schistidium cryptocarpum</i>	SH
Mousses	<i>Schistidium dupretii</i>	S4
Mousses	<i>Schistidium flexipile</i>	S1
Mousses	<i>Schistidium frigidum</i>	S1
Mousses	<i>Schistidium grandirete</i>	SH
Mousses	<i>Schistidium holmenianum</i>	S1
Mousses	<i>Schistidium liliputanum</i>	S4
Mousses	<i>Schistidium maritimum</i>	S4S5
Mousses	<i>Schistidium papillosum</i>	S3

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	Schistidium platyphyllum subsp. platyphyllum	SNR
Mousses	Schistidium pulchrum	S1
Mousses	Schistidium rivulare	S5
Mousses	Schistidium robustum	S3
Mousses	Schistidium trichodon	S3
Mousses	Schistidium venetum	S1
Mousses	Schistidium viride	S3
Mousses	Schistostega pennata	S4
Mousses	Schwetschkeopsis fabronia	SU
Mousses	Scorpidium cossonii	S5
Mousses	Scorpidium revolvens	S5
Mousses	Scorpidium scorpioides	S5
Mousses	Seligeria brevifolia	S1
Mousses	Seligeria calcarea	S3
Mousses	Seligeria campylopoda	S3
Mousses	Seligeria diversifolia	S1
Mousses	Seligeria donniana	S3
Mousses	Seligeria oelandica	S3
Mousses	Seligeria recurvata	S1
Mousses	Seligeria tristichoides	S3
Mousses	Sphagnum affine	S3
Mousses	Sphagnum angermanicum	S3
Mousses	Sphagnum angustifolium	S5
Mousses	Sphagnum annulatum	S3
Mousses	Sphagnum aongstroemii	S1
Mousses	Sphagnum arcticum	S2
Mousses	Sphagnum austinii	S1
Mousses	Sphagnum balticum	S5
Mousses	Sphagnum capillifolium	S5
Mousses	Sphagnum centrale	S5
Mousses	Sphagnum compactum	S5
Mousses	Sphagnum concinnum	S4
Mousses	Sphagnum contortum	S4
Mousses	Sphagnum cuspidatum	S5
Mousses	Sphagnum fallax	S5
Mousses	Sphagnum fimbriatum	S5
Mousses	Sphagnum flavicomans	S2
Mousses	Sphagnum flexuosum	S3
Mousses	Sphagnum fuscum	S5
Mousses	Sphagnum girgensohnii	S5
Mousses	Sphagnum incundum	S1S3
Mousses	Sphagnum isoviitae	S1

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Sphagnum jensenii</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum lenense</i>	S3
Mousses	<i>Sphagnum lescurii</i>	S3
Mousses	<i>Sphagnum lindbergii</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum magellanicum</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum majus</i> subsp. <i>majus</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum majus</i> subsp. <i>norvegicum</i>	SNA
Mousses	<i>Sphagnum mirum</i>	S1
Mousses	<i>Sphagnum molle</i>	S1
Mousses	<i>Sphagnum obtusum</i>	S2
Mousses	<i>Sphagnum olafii</i>	S3
Mousses	<i>Sphagnum orientale</i>	S1
Mousses	<i>Sphagnum palustre</i>	S3
Mousses	<i>Sphagnum papillosum</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum perfoliatum</i>	S1
Mousses	<i>Sphagnum platyphyllum</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum pulchrum</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum pylaesii</i>	S3
Mousses	<i>Sphagnum quinquefarium</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum riparium</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum rubellum</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum rubiginosum</i>	S1
Mousses	<i>Sphagnum russowii</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum squarrosum</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum steerei</i>	S2
Mousses	<i>Sphagnum subfulvum</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum subsecundum</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum tenellum</i>	S3S4
Mousses	<i>Sphagnum tenerum</i>	SU
Mousses	<i>Sphagnum teres</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum torreyanum</i>	S3
Mousses	<i>Sphagnum tundrae</i>	S3
Mousses	<i>Sphagnum venustum</i>	S2
Mousses	<i>Sphagnum warnstorffii</i>	S5
Mousses	<i>Sphagnum wulfianum</i>	S4
Mousses	<i>Splachnum ampullaceum</i>	S4
Mousses	<i>Splachnum luteum</i>	S4
Mousses	<i>Splachnum pennsylvanicum</i>	SH
Mousses	<i>Splachnum rubrum</i>	S4
Mousses	<i>Splachnum sphaericum</i>	S3
Mousses	<i>Splachnum vasculosum</i>	S2S3
Mousses	<i>Stegonia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	S1

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Stegonia latifolia</i> var. <i>pilifera</i>	S1
Mousses	<i>Straminergon stramineum</i>	S5
Mousses	<i>Syntrichia norvegica</i>	S3
Mousses	<i>Syntrichia ruralis</i>	S5
Mousses	<i>Taxiphyllum deplanatum</i>	S3
Mousses	<i>Tayloria acuminata</i>	SH
Mousses	<i>Tayloria lingulata</i>	S2S3
Mousses	<i>Tayloria serrata</i>	S3
Mousses	<i>Tayloria splachnoides</i>	SH
Mousses	<i>Tetraphis geniculata</i>	S2S3
Mousses	<i>Tetraphis pellucida</i>	S5
Mousses	<i>Tetraplodon angustatus</i>	S4
Mousses	<i>Tetraplodon mnioides</i>	S5
Mousses	<i>Tetraplodon pallidus</i>	S1
Mousses	<i>Tetraplodon urceolatus</i>	S5
Mousses	<i>Tetrodontium brownianum</i>	S1
Mousses	<i>Tetrodontium ovatum</i>	S1
Mousses	<i>Tetrodontium repandum</i>	S1
Mousses	<i>Thamnobryum alleghaniense</i>	S2
Mousses	<i>Thelia asprella</i>	SH
Mousses	<i>Thelia hirtella</i>	SH
Mousses	<i>Thuidium assimile</i>	S3?
Mousses	<i>Thuidium delicatulum</i>	S5
Mousses	<i>Thuidium recognitum</i>	S5
Mousses	<i>Timmia austriaca</i>	S3
Mousses	<i>Timmia megapolitana</i> subsp. <i>bavarica</i>	S2
Mousses	<i>Timmia megapolitana</i> subsp. <i>megapolitana</i>	S2
Mousses	<i>Timmia norvegica</i> var. <i>excurrens</i>	S1
Mousses	<i>Timmia norvegica</i> var. <i>norvegica</i>	S3
Mousses	<i>Timmia sibirica</i>	S1
Mousses	<i>Tomentypnum falcifolium</i>	S3S4
Mousses	<i>Tomentypnum nitens</i>	S5
Mousses	<i>Tortella arctica</i>	S3?
Mousses	<i>Tortella fragilis</i>	S4
Mousses	<i>Tortella humilis</i>	S2
Mousses	<i>Tortella inclinata</i>	S1
Mousses	<i>Tortella tortuosa</i>	S5
Mousses	<i>Tortula cernua</i>	S3
Mousses	<i>Tortula hoppeana</i>	S2
Mousses	<i>Tortula laureri</i>	S1
Mousses	<i>Tortula leucostoma</i>	S1
Mousses	<i>Tortula mucronifolia</i>	S3

Phylum	Nom	Rang S prop. SQB
Mousses	<i>Tortula nevadensis</i>	S1
Mousses	<i>Tortula porteri</i>	SU
Mousses	<i>Tortula systylia</i>	S3
Mousses	<i>Tortula truncata</i>	S3S4
Mousses	<i>Trematodon ambiguus</i>	S5
Mousses	<i>Trichodon cylindricus</i>	S3
Mousses	<i>Trichostomum arcticum</i>	SH
Mousses	<i>Trichostomum tenuirostre</i>	S3?
Mousses	<i>Ulota coarctata</i>	S5
Mousses	<i>Ulota crispula</i>	SNR
Mousses	<i>Ulota curvifolia</i>	S4
Mousses	<i>Ulota drummondii</i>	S2
Mousses	<i>Ulota hutchinsiae</i>	S5
Mousses	<i>Ulota intermedia</i>	SNR
Mousses	<i>Ulota phyllantha</i>	S3
Mousses	<i>Warnstorfia fluitans</i>	S5
Mousses	<i>Warnstorfia pseudostraminea</i>	S2S3
Mousses	<i>Weissia controversa</i>	S4
Mousses	<i>Weissia muhlenbergiana</i>	SH
Mousses	<i>Weissia phascopsis</i>	SH
Mousses	<i>Zygodon rupestris</i>	S1
Mousses	<i>Zygodon viridissimus</i>	S3