

Global Rank	State Rank	Species
Mosses		
G5	S5	<i>Abietinella abietina</i> (Hedw.) Fleisch <i>Thuidium abietinum</i> (Hedw.) Schimp.
G4G5	S1	<i>Acaulon rufescens</i> A. Jaeger <i>Acaulon muticum</i> var. <i>rufescens</i> (A. Jaeger) H.A. Crum
G4G5	S1	<i>Alleniella besseri</i> (Lobarz.) S. Olsson, Enroth & D. Quandt <i>Neckera besseri</i> (Lobarz) Jur. <i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Schimp. fo. <i>gracilis</i>
G5	SH	<i>Alleniella complanata</i> (Hedw.) S. Olsson, Enroth & D. Quandt <i>Neckera complanata</i> (Hedw.) Hub.
G5	S5	<i>Amblystegium serpens</i> (Hedw.) Schimp. <i>Amblystegium serpens</i> (Hedw.) Schimp. var. <i>juratzkanum</i> (Schimp.) Rau & Herv.
G5	S2	<i>Amphidium lapponicum</i> (Hedw.) Schimp.
G5	S2	<i>Amphidium mougeotii</i> (Bruch & Schimp. in B.S.G.) Schimp.
G3G5	S3	<i>Anacamptodon splachnoides</i> (Frol. ex Brid.) Brid.
G5?	S1	<i>Andreaea crassinervia</i> Bruch
G5	S3	<i>Andreaea rothii</i> Web. & Mohr.
G5	S5	<i>Andreaea rupestris</i> Hedw.
GU	S1	<i>Anomobryum concinatum</i> (Spruce) Lindb.
G5	S3	<i>Anomodon minor</i> (Hedw.) Lindb.
G5	S5	<i>Anomodon rugelii</i> (Müll. Hal.) Keissl. <i>Anomodontopsis rugelii</i> (Müll. Hal.) Ignatov & Fedosov
G5	S2	<i>Anomodon tristis</i> (Ces.) Sull. & Lesq. <i>Haplohymenium triste</i> (Ces. in De Not.) Kindb.
G5	S4	<i>Anomodon viticulosus</i> (Hedw.) Hook. & Tayl.
GNR	S3	<i>Aongstroemia canadensis</i> (Mitt.) Siebel & Fedosov <i>Dicranella schreberiana</i> (Hedw.) Hilf. ex Crum & Anderson <i>Dicranella schreberiana</i> var. <i>robusta</i> (Schimp. ex Braithw.) H.A. Crum & L.E. Anderson
G5	S1	<i>Aquilonium plicatum</i> (Lindb.) Hedenäs <i>Hypnum plicatum</i> (Lindb.) Jaeg.
G4G5	SH	<i>Archidium alternifolium</i> (Hedw.) Schimp.
G5	S1	<i>Arctoa fulvella</i> (Dicks.) Bruch & Schimp.
G5	S1	<i>Arctoa starkei</i> (F. Weber & D. Mohr.) Loeske <i>Kiaeria starkei</i> (F. Weber & D. Mohr) I. Hagen
G5	S5	<i>Atrichum altecristatum</i> (Ren. & Card.) Smyth & Smyth
G5	S5	<i>Atrichum angustatum</i> (Brid.) Bruch. & Schimp.
G5	S5	<i>Atrichum crispulum</i> Beschereille
G5	S2S3	<i>Atrichum crispum</i> (James) Sull.
G4G5	S1	<i>Atrichum tenellum</i> (Rohl.) Bruch & Schimp.
G5	S1	<i>Aulacomnium androgynum</i> (Hedw.) Schwaegr.
G5	S3	<i>Aulacomnium heterostichum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp. <i>Arrhenopterum heterostichum</i> Hedw.
G5	S5	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwaegr.
G5	S5	<i>Barbula unguiculata</i> Hedw. <i>Barbula unguiculata</i> fo. <i>apiculata</i>
G5	S5	<i>Bartramia pomiformis</i> Hedw.
G5	S3	<i>Blindia acuta</i> Bruch. & Schimp.
G4	S1	<i>Blindiadelphus campylopodus</i> (Kindb.) Fedosov & Ignatov <i>Seligeria campylopoda</i> Kindb.
G5	S4	<i>Brachytheciastrum velutinum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen <i>Brachythecium velutinum</i> (Hedw.) Schimp.
G5	SU	<i>Brachythecium acuminatum</i> (Hedw.) Aust.
G5	S2	<i>Brachythecium acutum</i> (Mitt.) Sull.
G5	SH	<i>Brachythecium albicans</i> (Hedw.) Schimp.
G4G5Q	S3	<i>Brachythecium campestre</i> (C. Mull.) Schimp. <i>Brachythecium calcareum</i> Kindb.
G5	S3	<i>Brachythecium capillaceum</i> (F. Weber & D. Mohr) Giacom. <i>Brachythecium rotaeaeum</i> De Not.
G5	S1	<i>Brachythecium erythrorrhizon</i> Schimp.
GNR	S1	<i>Brachythecium falcatum</i> (Grout) H.A. Crum
G5	S5	<i>Brachythecium laetum</i> (Brid.) Schimp.

		Brachythecium digastrum C. Mull. & Kindb. in Mac. & Kindb.
		Brachythecium oxycladon (Brid.) Jaeg (misapplied)
G5	S5	Brachythecium novae-angliae (Sull. & Lesq.) A. Jaegr.
		Bryhnia novae-angliae (Sull. & Lesq. in Sull.) Grout
G5	S5	Brachythecium rivulare Schimp.
G5	S5	Brachythecium rutabulum (Hedw.) Schimp.
G5	S1	Brachythecium turgidum (Hartm.) Kindb.
G5	S5	Brideliella wahlenbergii (Brid.) Fedosov, M. Stech & Ignatov
		Oncophorus wahlenbergii Brid.
G5	S5	Brotherella recurvans (Michx.) Fleisch.
G5	S1	Bryoandersonia illecebra (Hedw.) Robins.
G5	S4	Bryoerythrophyllum recurvirostrum (Hedw.) Chen.
G5T5	S5	Bryum argenteum Hedw. var. argenteum
G3G5	S1	Bryum blindii Bruch & Schimp.
G3G5	SU	Bryum gemmiparum DeNot.
		Imbriobryum gemmiparum (De Not.) J.R. Spence
GNR	S1	Bryum veronense De Not.
G5	S2	Bucklandiella microcarpos (Hedw.) Bednarek-Ochyra & Ochyra.
		Racomitrium microcarpon (Hedw.) Brid.
		Racomitrium heterostichum (Hedw.) Brid var. microcarpon (Hedw.) Boulay
G5	S1	Bucklandiella sudetica (Funck) Bednarek-Ochyra & Ochyra
		Racomitrium sudeticum (Funck) Bruch & Schimp.
GU	S2	Bucklandiella venusta (Frisvoll) Bednarek-Ochyra & Ochyra
		Racomitrium venustum Frisvoll
G5	S2	Buxbaumia aphylla Hedw.
G2G4	S1	Buxbaumia minakatae Okam.
G5	SH	Buxbaumia viridis (Moug. Ex DC.) Brid. Ex Moug. & Nestl.
G5	S2S3	Calcidiceranella varia (Hedw.) Bonfim Santos, Fedosov & Kučera
		Dicranella varia (Hedw.) Schimp
G5	S5	Callicladium haldaneanum (Grev.) Crum
G5	S5	Callicladium imponens (Hedw.) Hedenäs
		Hypnum imponens Hedw.
G5	S5	Calliergon cordifolium (Hedw.) Kindb.
G5	S5	Calliergon giganteum (Schimp.) Kindb.
G5	S3	Calliergon richardsonii (Mitt.) Kindb. in Warnst.
		Calliergon obtusifolium Karsz.
G5	S5	Calliergonella curvifolia (Hedw.) B.H. Allen
		Hypnum curvifolium Hedw.
G5	S4S5	Calliergonella cuspidata (Hedw.) Loeske
G5	S5	Calliergonella lindbergii (Mitt.) Hedenäs
		Hypnum lindbergii Mitt.
G5	S5	Campylium chrysophyllum (Brid.) J. Lange
		Campyliadelphus chrysophyllus (Brid.) Kanda
G5	S5	Campylium stellatum (Hedw.) C. Jens.
G5	S5	Campylophyllopsis hispidula (Brid.) Ochyra
		Campylium hispidulum (Brid.) Mitt.
		Campylophyllum hispidulum (Brid.) Hedenäs
GNR	SH	Campylophyllopsis sommerfeltii (Myrin) Ochyra
		Campylophyllum sommerfeltii (Myrin) Hedenäs
G3G5	S1	Campylophyllum montanum (Lindb.) B.H. Allen
		Hygrohypnum montanum (Lindb.) Broth.
		Hygrohypnum eumontanum H.A. Crum, Steere & L.E. Anderson
G3G5	S1	Campylostelium saxicola (Web. & Mohr.) Bruch & Schimp.
G5T5	S5	Ceratodon purpureus (Hedw.) Brid. subsp. purpureus
G5	S2S3	Chionoloma tenuirostre (Hook & Taylor) M. Alons., M.J. Cano & J.A. Jiménez
		Trichostomum tenuirostre (Hook. & Tayl.) Lindb. var. tenuirostre
		Oxystegus tenuirostris (Hook & Tayl.) A.J.E. Sm.
		Oxystegus cylindricus (Bruch ex Brid.) Hilp.
G5	S1	Cinclidium stygium Sw. in Schrad.
G5	S2	Cirriphyllum piliferum (Hedw.) Grout
G5	S5	Claopodium rostratum (Hedw.) Ignatov
		Anomodon rostratus (Hedw.) Schimp.
G5	S3	Climacium americanum Brid.
		Climacium kindbergii (Ren. & Card.) Grout
G5	S5	Climacium dendroides (Hedw.) Web. & Mohr.

G3G5	S1	<i>Cnestrum alpestre</i> (Wahl.) Nyholm <i>Cynodontium alpestre</i> (Wahl.) Milde <i>Cynodontium torquescens</i> Limpr.
G5	S4	<i>Codriophorus acicularis</i> (Hedw.) P. Beauv. <i>Racomitrium aciculare</i> (Hedw.) Brid.
GNR	S2	<i>Codriophorus aduncooides</i> (Bednarek-Ochyra) Bedn.-Ochyra & Ochyra <i>Racomitrium aduncooides</i> Bedn.-Ochyra
G5	SH	<i>Conardia compacta</i> (Müll. Hal.) H. Rob. <i>Rhynchostegiella compacta</i> (Müll. Hal.) Loeske
G5	S4	<i>Cratoneuron filicinum</i> (Hedw.) Spruce
GNR	S1	<i>Ctenidium subrectifolium</i> (Brid.) G. Pedano ex W.R. Buck & B.H. Allen
G5	S1	<i>Cynodontium strumiferum</i> (Hedw.) Lindb.
G5	S1	<i>Cynodontium tenellum</i> (Bruch. & Schimp.) Limpr.
G5?	S2	<i>Cyrtomnium hymenophylloides</i> (Hub.) Nyh. ex T. Kop. <i>Mnium hymenophylloides</i> Huebener
G5	S2	<i>Dichelyma capillaceum</i> (With.) Myr.
G5	SH	<i>Dichelyma falcatum</i> (Hedw.) Myr.
G5	S2	<i>Dichelyma pallescens</i> Schimp.
G5	S2S3	<i>Dichodontium pellucidum</i> (Hedw.) Schimp.
G5	S1	<i>Dicranella cerviculata</i> (Hedw.) Schimp.
G5	S5	<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.
G5	SH	<i>Dicranellopsis subulata</i> (Hedw.) Bonfim Santos, Siebel & Fedosov <i>Dicranella subulata</i> (Hedw.) Schimp.
G4G5	S2	<i>Dicranodontium denudatum</i> (Brid.) Britt. in Williams
G5	S1	<i>Dicranum acutifolium</i> (Lindb. & Arnell) C.E.O. Jensen
G5	S1	<i>Dicranum bonjeanii</i> De Not. in Lisa
G5	S1	<i>Dicranum condensatum</i> Hedw.
G5T5	S4	<i>Dicranum fuscescens</i> Turn. var. <i>fuscescens</i>
G3G5	S1	<i>Dicranum muehlenbeckii</i> Bruch & Schimp.
G4G5	S2	<i>Dicranum ontariense</i> Peters. <i>Dicranum drummondii</i> Sull. ex Lindb.
G5	S5	<i>Dicranum polysetum</i> Sw. <i>Dicranum rugosum</i> Hoffm. ex Brid.
G5	S5	<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.
G5	S1	<i>Dicranum spurium</i> Hedw.
G5	S4	<i>Dicranum undulatum</i> Brid.
G5	S5	<i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq. in Sull.) Lindb. <i>Campylopus viridis</i> Sull. & Lesq.
G5	S1	<i>Didymodon rigidulus</i> Hedw.
G5	S1	<i>Dilutineuron fasciculare</i> (Schrad. Ex Hedw.) Bedn.-Ochyra, Sawicki, Ochyra, Szczecińska & Plášek <i>Codriophorus fascicularis</i> (Hedwig) Bedn.-Ochyra & Ochyra <i>Racomitrium fasciculare</i> (Hedw.) Brid.
G5	S5	<i>Diphyscium foliosum</i> (Hedw.) Mohr.
G5	S2	<i>Distichium capillaceum</i> (Hedw.) Bruch. & Schimp.
G5	S3S4	<i>Ditrichum lineare</i> (Sw.) Lindb.
G5	S3S4	<i>Ditrichum pusillum</i> (Hedw.) Hampe <i>Ditrichum tortile</i> (Schrad.) Brockm.
GNR	S1	<i>Ditrichum tortuloides</i> Grout
G3G5	S1	<i>Drepanium fastigiatum</i> (Brid.) Lange & G.E.O. Jensen <i>Hypnum recurvatum</i> (Lindb. & Arnell) Kindb.
G5	S5	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.
GNR	S1	<i>Drepanocladus longifolius</i> (Mitt.) Broth. ex Paris
GNR	S1	<i>Drepanocladus polycarpos</i> (Blandow ex Voit) Warnst.
G5	S2S3	<i>Drepanocladus polygamus</i> (Schimp.) Hedenäs <i>Campylium polygamum</i> (Schimp.) C. Jens.
G5	S1	<i>Drepanocladus trifarius</i> (Web. & Mohr.) Broth. <i>Pseudocalliergon trifarium</i> (Web. & Mohr.) Loeske <i>Calliergon trifarium</i> (Web. & Mohr.) Kindb.
G3G5	SU	<i>Drepanocladus turgescens</i> (T. Jensen) Broth. <i>Pseudocalliergon turgescens</i> (T. Jensen) Loeske
G5	S2	<i>Drummondia prorepens</i> (Hedw.) Britt.
G3G5	S2	<i>Elodium paludosum</i> Aust.
G5	S3	<i>Encalypta ciliata</i> Hedw.
G5	S5	<i>Encalypta procera</i> Bruch
G5	SH	<i>Encalypta raptocarpa</i> Schwaegr.

G4?	S1	<i>Entodon brevisetus</i> (Hook & Wils. in Wils.) Lindb.
G5	S5	<i>Entodon cladorrhizans</i> (Hedw.) C. Mull.
G5	S4	<i>Entodon seductrix</i> (Hedw.) C. Mull.
G4G5	S1S3	<i>Ephemerum cohaerens</i> (Hedw.) Hampe
G4TNR	S1	<i>Ephemerum crassinervium</i> (Schwäger.) Hampe var. <i>crassinervium</i>
G4G5	S1S3	<i>Ephemerum spinulosum</i> Bruch. & Schimp. in Schimp.
G5	S4	<i>Eurhynchiastrum pulchellum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen var. <i>pulchellum</i> <i>Eurhynchium pulchellum</i> (Hedw.) Jenn. var. <i>pulchellum</i>
G5	S5	<i>Fissidens adianthoides</i> Hedw.
G5	S4	<i>Fissidens bryoides</i> Hedw.
G5	S5	<i>Fissidens bushii</i> (Card & Ther.) Card & Ther.
G5	S5	<i>Fissidens dubius</i> P. Beauv. <i>Fissidens cristatus</i> Wils. ex Mitt.
GNR	SH	<i>Fissidens exiguus</i> Sull.
G3G4	S1	<i>Fissidens exilis</i> Hedw.
G5	SH	<i>Fissidens fontanus</i> (B. Pyl.) Steud.
GNR	SU	<i>Fissidens minutulus</i> Sull.
G5	S5	<i>Fissidens osmundioides</i> Hedw.
G4G5	S1	<i>Fissidens subbasilaris</i> Hedw.
G5	S5	<i>Fissidens taxifolius</i> Hedw.
GNR	SH	<i>Fissidens viridulus</i> (Sw.) Wahlenb.
G5	S1	<i>Flexitrichum flexicaule</i> (Schwaegr.) Ignatov & Fedosov <i>Ditrichum flexicaule</i> (Schwaegr.) Hampe
G5	S4S5	<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw. <i>Fontinalis patula</i>
G5	S4S5	<i>Fontinalis dalecarlica</i> Schimp.
G5TNR	S1	<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm. var. <i>duriaei</i> (Schimp.) Husn.
G5	S5	<i>Fontinalis novae-angliae</i> Sull. s.l.
G3G5	S2	<i>Fontinalis sphagnifolia</i> (C. Mull.) Wijk & Marg.
GNR	SH	<i>Fontinalis sullivantii</i> Lindb. <i>Fontinalis disticha</i>
G5	S2	<i>Forsstroemia trichomitria</i> (Hedw.) Lindb.
G5T5	S5	<i>Funaria hygrometrica</i> Hedw. var. <i>hygrometrica</i>
G5	S2	<i>Geheebia fallax</i> (Hedw.) Zand. <i>Didymodon fallax</i> (Hedw.) Zand.
G5	S1	<i>Geheebia ferruginea</i> (Schimp. ex Besch.) Zand. <i>Didymodon ferrugineus</i> (Schimp. ex Besch.) M. O. Hill <i>Barbula reflexa</i> (Brid.) Brid. <i>Didymodon fallax</i> (Hedw.) Zand. var. <i>reflexus</i> (Brid.) Zand.
G5	S1	<i>Geheebia tophacea</i> (Brid.) Zand. <i>Didymodon tophaceus</i> (Brid.) Lisa
G3G5	SU	<i>Gemmabryum dichotomum</i> (Hedw.) J.R. Spence & H.P. Ramsay <i>Bryum bicolor</i> Dicks.
G4G5	S1	<i>Gemmabryum klinggraeffii</i> (Schimp.) J.R. Spence
G4G5	S1	<i>Grimmia donniana</i> Sm.
G4G5	S1	<i>Grimmia hartmanii</i> Schimp.
G5	SH	<i>Grimmia laevigata</i> (Brid.) Brid.
G5	S1	<i>Grimmia longirostris</i> Hooker <i>Grimmia affinis</i> Hoppe & Hornsch.
GNR	S1	<i>Grimmia milleri</i> Hastings & Greven
G3G5	S2	<i>Grimmia muehlenbeckii</i> Schimp.
G3G5	S1	<i>Grimmia olneyi</i> Sull.
G4G5	S2	<i>Grimmia pilifera</i> P. Beauv.
G3G5	SH	<i>Grimmia torquata</i> Hornsch. in Grev.
G5?	SH	<i>Grimmia trichophylla</i> Grev.
G4G5	S1	<i>Grimmia unicolor</i> Hook. in Grev.
G5	S5	<i>Gymnostomum aeruginosum</i> Sm.
G3G5	S1	<i>Hageniella micans</i> (Mitt.) B.C. Tan & Y. Jia <i>Hygrohypnum micans</i> (Mitt.) Broth.
G5	S2	<i>Hamatocaulis vernicosus</i> (Mitt.) Hedenäs <i>Drepanocladus vernicosus</i>
G5	S2	<i>Haplocladium microphyllum</i> (Hedw.) Broth. <i>Bryohaplocladium microphyllum</i> (Hedw.) Wat. & Iwats.
G5	SH	<i>Haplocladium virginianum</i> (Brid.) Broth. <i>Bryohaplocladium virginianum</i> (Brid.) Wat. & Iwats.

G5	S5	<i>Hedwigia ciliata</i> (Hedw.) P. Beauv.
GNR	SU	<i>Hedwigia filiformis</i> (Michx.) P. Beauv.
		<i>Hedwigia integrifolia</i> P. Beauv.
G5	S3	<i>Helodium blandovii</i> (Web. & Mohr.) Warnst.
		<i>Elodium blandovii</i> (Web. & Mohr.) Eckel
G3	S1	<i>Helodium elodioides</i> (Ren. & Card.) B.H. Allen
		<i>Elodium elodioides</i> (Ren. & Card. ex Roll.) Eckel
G5	S5	<i>Herzogiella striatella</i> (Brid.) Iwats.
G5	S2S3	<i>Herzogiella turfacea</i> (Lindb.) Iwats.
G5	S1	<i>Heteroclaadiella dimorpha</i> (Brid.) Ignatov & Fedosov
		<i>Heterocladium dimorphum</i> (Brid.) Schimp.
G5T5	S3S4	<i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Schimp. var. <i>trichomanoides</i>
G5?	SH	<i>Homalotheciella subcapillata</i> (Hedw.) Broth.
G3G5	S5	<i>Homomallium adnatum</i> (Hedw.) Broth.
G5?	S1	<i>Hydrogonium orientale</i> (F. Weber) Jan Kůčera
		<i>Barbula indica</i> (Hook.) Spreng. var. <i>indica</i>
G5	S5	<i>Hygroamblystegium fluviatile</i> (Hedw.) Loeske
		<i>Amblystegium fluviatile</i> (Hedw.) Schimp
G5	S2	<i>Hygroamblystegium humile</i> (P. Beauv.) Vanderp., Hedenäs & Goffinet
		<i>Hygroamblystegium varium</i> var. <i>humile</i> (P. Beauv.) Vanderp. & Hedenäs
		<i>Leptodictyum humile</i> (P. Beauv.) Ochyra
		<i>Leptodictyum trichopodium</i> (Schultz) Warnst.
		<i>Amblystegium trichopodium</i> (Schultz) C. Hartm.
G5	S5	<i>Hygroamblystegium tenax</i> (Hedw.) Jenn.
		<i>Amblystegium tenax</i> (Hedw.) C.E.O. Jensen
G5	S5	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk.
		<i>Amblystegium varium</i> (Hedw.) Lindb.
G5	S5	<i>Hygrohypnella ochracea</i> (Turner ex Wils.) Ignatov & Ignatova
		<i>Hygrohypnum ochraceum</i> (Turn. ex Wils.) Loeske
G3	S1	<i>Hygrohypnum closteri</i> (Aust.) Grout
G5	S2S3	<i>Hygrohypnum luridum</i> (Hedw.) Jenn.
G5	S5	<i>Hylacomiaadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Ochyra & Stebel
		<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Warnst.
G5	S2	<i>Hylacomiastrum pyrenaicum</i> (Spruce) Fleisch. in Broth.
		<i>Hylacomium pyrenaicum</i> (Spruce) Lindb.
G5	S4	<i>Hylacomiastrum umbratum</i> (Hedw.) Fleisch. in Broth.
		<i>Hylacomium umbratum</i>
G5	S5	<i>Hylacomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.
G4G5	SH	<i>Hymenoloma crispulum</i> (Hedw.) Ochyra
		<i>Dicranoweisia crispula</i> (Hedw.) Lindb. ex Milde
G5	S3	<i>Hymenostylium recurvirostrum</i> (Hedw.) Dix.
		<i>Gymnostomum recurvirostrum</i> var. <i>latifolium</i>
		<i>Gymnostomum recurvirostrum</i>
		<i>Gymnostomum recurvirostrum</i> var. <i>commutatum</i>
G4G5	S3	<i>Hyophila involuta</i> (Hook.) Jaeg.
G4	SU	<i>Hypnum andoi</i> A.J.E. Sm.
G5	S3	<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw. s.l.
G5T5	SU	<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw. var. <i>cupressiforme</i>
G5TNR	S3	<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw. var. <i>filiforme</i> Brid.
G5TNR	S1	<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw. var. <i>julaceum</i> Brid.
G5	SH	<i>Hypnum resupinatum</i> Taylor
		<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw. var. <i>resupinatum</i> (Tayl. ex Spruce) Schimp.
GNR	S1	<i>Imbricium mildeanum</i> (Jur.) J.R. Spence
G5	S1	<i>Isopterygiella pulchella</i> (Hedw.) Ignatov & Ignatova
		<i>Isopterygiopsis pulchella</i> (Hedw.) Iwats.
GNR	SU	<i>Isopterygiopsis catagonioides</i> (Broth.) Ignatov & Ignatova
G5	SU	<i>Isopterygiopsis muelleriana</i> (Schimp.) Iwats.
		<i>Isopterygium muellerianum</i>
G4	SH	<i>Isopterygium tenerum</i> (Sw.) Mitt.
G5	S5	<i>Jochenia pallescens</i> (Hedw.) Hedenäs
		<i>Hypnum pallescens</i> (Hedw.) P. Beauv.
GNR	SH	<i>Jochenia protuberans</i> (Brid.) Kůčera & Ignatov
		<i>Hypnum protuberans</i> Brid.
G5	S2S3	<i>Koponeniella graminicolor</i> (Brid.) Huttunen
		<i>Bryhnia graminicolor</i> (Brid.) Grout

G5	S4S5	<i>Leptobryum pyriforme</i> (Hedw.) Wils.
G5	S5	<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst. <i>Amblystegium riparium</i> <i>Leptodictyum brevipes</i> <i>Leptodictyum laxirete</i> <i>Leptodictyum siphon</i> <i>Leptodictyum vacillans</i>
G4G5	SH	<i>Lescurea saxicola</i> (Schimp.) Milde
G5	S2	<i>Leskea gracilescens</i> Hedw.
G5	S2	<i>Leskea obscura</i> Hedw.
G5	S5	<i>Leskea polycarpa</i> Hedw. <i>Leskea arenicola</i> Best <i>Leskea polycarpa</i> Hedw. var. <i>paludosa</i> (Hedw.) Schimp.
G5	S3	<i>Leucobryum albidum</i> (Brid. ex P. Beauv.) Lindb.
G5	S5	<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Angstr. in Fries
G5	S1	<i>Leucodon brachypus</i> Brid. <i>Leucodon brachypus</i> Brid. var. <i>brachypus</i>
G5	SH	<i>Leucodon julaceus</i> (Hedw.) Sull.
G5	S4S5	<i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwaegr. <i>Leucodon andrewsianus</i> (Crum & Anderson) Reese & Anderson <i>Leucodon brachypus</i> Brid var. <i>andrewsianus</i> Crum & Anderson
G5	S1	<i>Lindbergia brachyptera</i> (Mitt.) Kindb.
G5	S1	<i>Lewinskya elegans</i> (Schwägr. ex Hook. & Grev.) F. Lara et al. <i>Orthotrichum elegans</i> Schwaegr. ex Hook. & Grev.
G5	S5	<i>Lewinskya sordida</i> (Sull. & Lesq.) F. Lara, Garilleti & Goffinet <i>Orthotrichum sordidum</i> Sull & Lesq. in Aust.
G5	S3	<i>Lewinskya speciosa</i> (Nees) F. Lara, Garilleti & Goffinet <i>Orthotrichum speciosum</i> Nees in Sturm s.l.
G5	S1	<i>Loeskeobryum brevirostre</i> (Brid.) Fleisch. in Broth. <i>Hylacomium brevirostre</i>
G5	S2	<i>Meesia triquetra</i> (Richt.) Angstr.
G5	SH	<i>Meesia uliginosa</i> Hedw.
G5TNR	S1	<i>Microbryum davallianum</i> (Sm.) R. H. Zand. var. <i>davallianum</i> <i>Pottia davalliana</i> (Sm. Ex Drake) C. Jens.
G5	S1	<i>Microbryum floerkeanum</i> (Web. & D. Mohr.) Schimp.
G4G5	S1	<i>Micromitrium tenerum</i> (Bruch. & Schimp.) Crosby
G5	S4S5	<i>Mnium hornum</i> Hedw.
G5	S3	<i>Mnium lycopodioides</i> Schwaegr. <i>Mnium ambiguum</i> H. Mull.
G5	S4	<i>Mnium marginatum</i> (With.) Brid. ex P. Beauv.
G5	S4	<i>Mnium spinulosum</i> Bruch & Schimp.
G5	S4	<i>Mnium stellare</i> Hedw.
G5	S2	<i>Mnium thomsonii</i> Schimp. <i>Mnium orthorhynchum</i>
G5	S2	<i>Myurella julacea</i> (Schwaegr.) Schimp.
G5	S5	<i>Myurella sibirica</i> (C. Mull.) Reim.
G5	S5	<i>Neckera pennata</i> Hedw. var. <i>pennata</i>
GNR	S1	<i>Neckera oligocarpa</i> Bruch. in Angstr.
G5T5	S3	<i>Niphotrichum canescens</i> (Hedwig) Bednarek-Ochyra & Ochyra subsp. <i>canescens</i> <i>Racomitrium canescens</i> (Hedw.) Brid. var. <i>canescens</i>
G5	S2S3	<i>Nyholmiella obtusifolia</i> (Brid.) Holmen & E. Warncke <i>Orthotrichum obtusifolium</i> Brid.
G5	SH	<i>Oncophorus virens</i> (Hedw.) Brid.
G5	S5	<i>Orthodicranum flagellare</i> (Hedw.) Loeske <i>Dicranum flagellare</i> Hedw.
G5	S5	<i>Orthodicranum fulvum</i> (Hook.) G. Roth <i>Dicranum fulvum</i> Hook.
G5	S5	<i>Orthodicranum montanum</i> (Hedw.) Loeske <i>Dicranum montanum</i> Hedw.
G5	S5	<i>Orthotrichum anomalum</i> Hedw.
GNR	S1	<i>Orthotrichum lescurii</i> Austin
G4	S2	<i>Orthotrichum ohioense</i> Sull & Lesq. in Aust.
G5	S1	<i>Orthotrichum pumilum</i> Sw.
G5	S5	<i>Orthotrichum stellatum</i> Brid.
G4	S2	<i>Orthotrichum strangulatum</i> P. Beauv.

G5	S2	Oxyrrhynchium hians (Hedw.) Loeske Eurhynchium hians (Hedw.) Sande Lac.
G5	S2	Paludella squarrosa (Hedw.) Brid.
G5	S1	Palustriella falcata (Brid.) Hedenäs Cratoneuron commutatum var. falcatum (Brid.) Mönk.
G5	S5	Paraleucobryum longifolium (Hedw.) Loeske
G5	SH	Pelekium minutulum (Hedw.) Touw Cyрто-hypnum minutulum (Hedw.) W.R. Buck & H.A. Crum Thuidium minutulum (Hedw.) Schimp.
G4G5	S1	Pelekium pygmaeum (Schimp.) Touw Cyрто-hypnum pygmaeum (Schimp.) W.R. Buck & H.A. Crum Thuidium pygmaeum Schimp.
G5T4?	SU	Philonotis caespitosa Jur. Philonotis fontana (Hedw.) Brid. var. caespitosa (Jur.) Schimp.
G5	S5	Philonotis fontana (Hedw.) Brid. var. fontana
G5	S3	Philonotis marchica (Hedw.) Brid. Philonotis muhlenbergii (Schwaegr.) Brid.
GNR	SU	Philonotis tomentella Molendo Philonotis fontana (Hedw.) Brid. var. pumila (Turn.) Brid.
G3	SH	Philonotis yezoana Besch. & Card. in Card.
G2G4	S1	Physcomitrium collenchymatum Gier
G4	S1	Physcomitrium immersum Sull.
G5	S4	Physcomitrium pyriforme (Hedw.) Hampe
G4G5	S2S3	Physcomitrium serratum (Wilson & Hook.) Müll. Hal. Aphanorhagma serratum (Hook. f. & Wills. in Drumm.) Sull. in Gra
G5	S1	Plagiobryum zieri (Hedw.) Lindb.
G5	S5	Plagiomnium ciliare (C. Mull.) T. Kop. Mnium affine var. ciliare Mnium ciliare
G5	S5	Plagiomnium cuspidatum (Hedw.) T. Kop Mnium cuspidatum
G5	SH	Plagiomnium drummondii (Bruch. & Schimp.) T. Kop Mnium drummondii
G5	S3S4	Plagiomnium ellipticum (Brid.) T. Kop. Mnium affine Mnium affine var. rugicum Mnium rugicum
G5	S4	Plagiomnium medium (Bruch. & Schimp.) T. Kop. s.l. Mnium medium
G5	S2	Plagiomnium rostratum (Schrad.) T. Kop. Mnium longirostrum
G5	S4	Plagiopus oederianus (Sw.) H.A. Crum & L.E. Anderson
GNR	S5	Plagiothecium cavifolium (Brid.) Iwats.
GNR	S5	Plagiothecium denticulatum (Hedw.) Schimp.
G5	S5	Plagiothecium lactum Schimp.
G3G4	SH	Plagiothecium latebricola Schimp.
GNRQ	SU	Plagiothecium nemorale (Mitt.) A. Jaeger
GNR	SU	Plagiothecium succulentum (Wilson) Lindb.
G5	S1	Platydictya jungermannioides (Brid.) Crum
G5	S5	Platygyrium repens (Brid.) Schimp.
G5	S2	Platyhypnum duriusculum (De Not.) Ochyra Hygrohypnum duriusculum (De Not.) Jamieson
G5	SH	Platylomella lescurii (Sull. in Gray) Andrews Sciaromium lescurii
G5	S3S4	Pleuridium pallidum (Hedw.) Jan Kučera & Fedosov Ditrichum pallidum (Hedw.) Hampe
G3G5	SH	Pleuridium rhynchostegium (Kindb.) Fedosov & Jan Kučera Ditrichum rhynchostegium Kindb.
G5	S2S3	Pleuridium subulatum (Hedw.) Rabenh.
G5	S5	Pleurozium schreberi (Brid.) Mitt.
G5	S2	Pogonatum dentatum (Brid.) Brid.
G5	S5	Pogonatum pensilvanicum (Hedw.) P. Beauv.
G5	S3	Pogonatum urnigerum (Hedw.) P. Beauv.
G4G5	S1	Pohlia andalusica (Höhn.) Broth.
G4G5	S2	Pohlia annotina (Hedw.) Lindb.

G5	S2	<i>Pohlia bulbifera</i> (Warnst.) Warnst.
G5	S4	<i>Pohlia cruda</i> (Hedw.) Lindb.
G4	SH	<i>Pohlia drummondii</i> (C. Mull.) Andrews
G4G5TNR	S1	<i>Pohlia elongata</i> Hedw. var. <i>elongata</i>
G4G5	SH	<i>Pohlia longicolla</i> (Hedw.) Lindb.
G4?	S1	<i>Pohlia melanodon</i> (Brid.) A.J. Shaw
G5	S5	<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.
		<i>Pohlia sphagnicola</i> (Bruch & Schimp.) Broth.
G5	S1S3	<i>Pohlia proligera</i> (Kindb. ex Breidl.) Lindb. ex Arnell
G5	S3	<i>Pohlia wahlenbergii</i> (Web. & Mohr) Andrews
		<i>Mniobryum wahlenbergii</i> (Web. & Mohr.) Jenn.
G5TNR	S5	<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm. var. <i>alpinum</i>
		<i>Pogonatum alpinum</i>
G5	S5	<i>Polytrichum commune</i> Hedw.
G5	S2	<i>Polytrichum densifolium</i> Wilson ex Mitt.
		<i>Polytrichastrum formosum</i> Hedw. var. <i>densifolium</i> (Mitten) Z. Iwatsuki & A. Noguchi
G5	S5	<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.
G5	S1	<i>Polytrichum longisetum</i> Sw. ex Brid.
		<i>Polytrichastrum longisetum</i> (Brid.) G. L. Smith
G5	S5	<i>Polytrichum ohioense</i> Renauld & Card.
		<i>Polytrichastrum ohioense</i> (Ren. & Card.) G. L. Smith
G4	S5	<i>Polytrichum pallidisetum</i> Funck
		<i>Polytrichastrum pallidisetum</i> (Funck) G. L. Smith
		<i>Polytrichum smithiae</i> Grout
G5T5	SH	<i>Polytrichum perigoniale</i> Michx.
G5	S5	<i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.
G5	S3	<i>Polytrichum strictum</i> Brid.
		<i>Polytrichum juniperinum</i> var. <i>affine</i>
G5	S5	<i>Pseudanomodon attenuatus</i> (Hedw.) Ignatov & Fedosov
		<i>Anomodon attenuatus</i> (Hedw.) Hub.
G5	S2	<i>Pseudoamblystegium subtile</i> (Hedw.) Vanderp. & Hedenäs
		<i>Serpoleskea subtilis</i> (Hew.) Loeske
		<i>Platydictya subtilis</i> (Hedw.) Crum
G5	S2S3	<i>Pseudobryum cinclidioides</i> (Hub.) T. Kop.
		<i>Mnium cinclidioides</i>
G3G5	SH	<i>Pseudocampylium radicale</i> (P. Beauv.) Vanderpoorten & Hedenäs
		<i>Campylium radicale</i> (P. Beauv.) Grout
		<i>Amblystegium radicale</i> (P. Beauv.) Schimp.
GNR	S4?	<i>Pseudohygrohypnum appalachianum</i> Brinda, Fedosov & Ignatova
G5	S1S3	<i>Pseudohygrohypnum fauriei</i> (Card.) Kučera & Ignatov
		<i>Hypnum fauriei</i> Card.
G3	S1	<i>Pseudohygrohypnum subeugyrium</i> (Ren. & Card.) Ignatov & Ignatova
		<i>Hygrohypnum subeugyrium</i> (Ren. & Card.) Broth.
G5	S5	<i>Pseudoleskeella nervosa</i> (Brid.) Nyholm
		<i>Leskeella nervosa</i> (Brid.) Loeske
G5	S1	<i>Pseudoleskeella tectorum</i> (Funck ex Brid.) Kindb. ex Broth.
G5	S2S4	<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i> (Brid.) Iwats.
		<i>Isopterygium elegans</i>
GNR	S2S3	<i>Pseudotaxiphyllum subfalcatum</i> (Austin) X.Q. Li, Q. Zuo & Y.F. Wang
G5	S3	<i>Pterigynandrum filiforme</i> Hedw.
G5	S5	<i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.
G4	S1	<i>Ptychomitrium incurvum</i> (Schwaegr.) Spruce
G5	SU	<i>Ptychostomum bimum</i> (Schreb.) J.R. Spence
		<i>Bryum pseudotriquetrum</i> var. <i>bimum</i>
G3G5	SH	<i>Ptychostomum cernuum</i> (Hedw.) Hornsch.
G5	SH	<i>Ptychostomum compactum</i> Hornsch.
		<i>Ptychostomum pendulum</i> Hornsch.
		<i>Bryum algovicum</i> Sendt. ex Mull.
G5	S5	<i>Ptychostomum creberrimum</i> (Taylor) J.R. Spence & H.P. Ramsay
		<i>Bryum lisae</i> De Not. var. <i>cuspidatum</i> (Bruch & Schimp.) Marg.
		<i>Bryum creberrimum</i>
G5	S4S5	<i>Ptychostomum imbricatum</i> (Müll. Hal.) Holyoak & N. Pedersen
		<i>Gemmabryum caespiticium</i> (Hedw.) J.R. Spence
		<i>Bryum caespiticium</i> Hedw.
G5	S2	<i>Ptychostomum pallens</i> (Swartz) J. R. Spence

		Bryum pallens (Brid.) Sw. in Rohl.
G5	S1	Ptychostomum pallescens (Schleich. ex Schwägr.) J.R. Spence Bryum pallescens Schleich. ex Schwägr.
G5	S5	Ptychostomum pseudotriquetrum (Hedw.) J.R. Spence & H.P. Ramsay ex Holyoak & N. Pedersen Bryum pseudotriquetrum
G5	S2	Ptychostomum weigeli (Spreng.) J.R. Spence Bryum weigeli Spreng. in Biehler
G5	S5	Pylaisia intricata (Hedw.) Schimp.
G5	S2S4	Pylaisia polyantha (Hedw.) Schimp.
G5	S5	Pylaisia selwynii Kindb. Pylaisiella selwynii (Kindb.) H. A. Crum, Steere & L. E. Anderson
G5?	S1	Pylaisiadelpha tenuirostris (Bruch & Schimp. ex Sull.) W.R. Buck Pylaisia tenuirostris (Bruch & Schimp. ex Sull.) A. Jaeger
G3G5	S3	Rauarella scita (P. Beauv.) Reim. Rauarella scita (P. Beauv.) Reim. var. aestivalis (Aust.) Wijk & Morgad. Thuidium scitum
G5	S3	Rhabdoweisia crispata (With.) Lindb.
G5	S5	Rhizomnium appalachianum T. Kop. Mnium punctatum var. appalachianum Mnium punctatum var. elatum
G5	S5	Rhizomnium chlorophyllum (Kindb.) T. Kop. Rhizomnium punctatum (Hedw.) T. Kop. Mnium punctatum
G5	SU	Rhizomnium magnifolium (Horik.) T. Kop. Mnium punctatum var. elatum
G5	S2	Rhizomnium pseudopunctatum (Bruch. & Schimp.) T. Kop. Mnium pseudopunctatum
G5	S5	Rhodobryum ontariense (Kindb.) Kindb. Rhodobryum roseum (Hedw.) Limpr.
G4	S5	Rhynchostegium riparioides (Hedw.) Cardot Torrentaria riparioides (Hedw.) Ochyra Platyhypnidium riparioides (Hedw.) Dix. Eurhynchium riparioides
G5	S3S5	Rhynchostegium serrulatum (Hedw.) A. Jaeger Stereocleus serrulatus (Hedw.) Robbins
G5	S5	Rhytidiadelphus subpinnatus (Lindb.) T.J. Kop.
G5	S3	Rhytidium rugosum (Hedw.) Kindb.
G5	S4	Rosulabryum capillare (Hedw.) J.R. Spence Bryum capillare Hedw. s. l.
GNR	SU	Rosulabryum moravicum (Podp.) Ochyra & Stebel Rosulabryum laevifilum (Syed) Ochyra Bryum laevifilum Syed
G5?	S2S3	Ruficaulis rufescens (Dicks.) Bonfim Santos & Fedosov Dicranella rufescens (With.) Schimp.
G5	S2	Saelania glaucescens (Hedw.) Broth. in Bomanss. & Broth.
G5	S5	Sanionia uncinata (Hedw.) Warnst. Drepanocladus uncinatus
G5	S3	Schistidium agassizii Sull. & Lesq. in Sull. Grimmia agassizii Grimmia alpicola Schistidium alpicola (Hedw.) Limpr.
G5	SU	Schistidium apocarpum (Hedw.) Bruch. & Schimp. s.s.
G4	S1	Schistidium boreale Poelt
G5	SU	Schistidium canadense (Dupr.) Ignatova & H.H. Blom Schistidium apocarpum (Hedw.) Bruch. & Schimp. subsp. canadense (Dupr.) H. H. Blom
GNR	S1	Schistidium crassithecium H.H. Blom ex B.H. Allen
GNR	S1	Schistidium dupretii (Thér.) W.A. Weber
GNR	SH	Schistidium lancifolium (Kindb.) H. H. Blom
GNR	S3	Schistidium liliputanum (Mull. Hal.) Deguchi
G5	S1	Schistidium papillosum Culm.
G5	S4	Schistidium rivulare (Brid.) Podp. Grimmia alpicola var. rivularis Grimmia rivularis
G3	SH	Schistidium trichodon (Brid.) Poelt.
GNR	S1	Schistidium viride H. H. Blom

G4	S3	<i>Schistostega pennata</i> (Hedw.) Web. & Mohr.
G5	S1	<i>Schwetschkeopsis fabronia</i> (Schwaegr.) Broth.
G5	S5	<i>Sciuro-hypnum curtum</i> (Lindb.) Ignatov <i>Brachythecium curtum</i> (Lindb.) Limpr. <i>Brachythecium oedipodium</i> (Mitt.) Jaeg. (misapplied)
G5	S5	<i>Sciuro-hypnum plumosum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen <i>Brachythecium plumosum</i> (Hedw.) Schimp.
G5	S5	<i>Sciuro-hypnum populeum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen <i>Brachythecium populeum</i> (Hedw.) Schimp.
G5	S5	<i>Sciuro-hypnum reflexum</i> (Starke) Ignatov & Huttunen <i>Brachythecium reflexum</i> (Starke in Web. & Mohr.) Schimp. var. <i>reflexum</i>
G5	S1	<i>Sciuro-hypnum starkei</i> (Brid.) Ignatov & Huttunen <i>Brachythecium starkei</i> (Brid.) Schimp.
G5	S3	<i>Scorpidium cossonii</i> (Schimp.) Hedenäs <i>Limprichtia cossonii</i> (Schimp.) Anderson et al.
G5	S1S3	<i>Scorpidium revolvens</i> (Sw.) Rubers <i>Limprichtia revolvens</i> (Sw.) Loeske <i>Drepanocladus revolvens</i>
G5	S2	<i>Scorpidium scorpioides</i> (Hedw.) Limpr.
G4?	S1	<i>Seligeria calcarea</i> (Hedw.) Bruch. & Schimp.
G4G5	S1	<i>Seligeria donniana</i> (Sm.) C. Mull.
G3G5	S1	<i>Seligeria pusilla</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.
G4	SH	<i>Seligeria tristichoides</i> Kindb.
G5	S1	<i>Sematophyllum adnatum</i> (Michx.) Britt.
G5	S1	<i>Sematophyllum demissum</i> (Wils.) Mitt.
G5	S1	<i>Sematophyllum marylandicum</i> (C. Mull.) Britt.
G4G5	S2S4	<i>Serpoleskea confervoides</i> (Brid.) Loeske <i>Platydictya confervoides</i> (Brid.) Crum
G5	S1	<i>Sphagnum affine</i> Ren. & Card.
G5	S1	<i>Sphagnum angermanicum</i> Melin
G5	S5	<i>Sphagnum angustifolium</i> (C. Jens. ex Russ.) C. Jens. in Tolf <i>Sphagnum recurvum</i> var. <i>tenu</i>
G5	S1	<i>Sphagnum austinii</i> Sull. in Aust.
G5	S5	<i>Sphagnum capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw. <i>Sphagnum nemoreum</i> <i>Sphagnum subtile</i> (Russ.) Warnst.
G5	S5	<i>Sphagnum centrale</i> C. Jens. in Arnell & C. Jens.
G5	S1	<i>Sphagnum compactum</i> DC. in Lam. & DC.
G5	S2	<i>Sphagnum contortum</i> Schultz <i>Sphagnum subsecundum</i> var. <i>contortum</i>
G5	S3S4	<i>Sphagnum cuspidatum</i> Ehrh. ex Hoffm. <i>Sphagnum viride</i> Flatb.
GNR	SU	<i>Sphagnum divinum</i> Flatberg & Hassel One of several species formerly identified as <i>Sphagnum magellanicum</i>
G5	S5	<i>Sphagnum fallax</i> (Klinggr.) Klinggr. <i>Sphagnum recurvum</i> var. <i>brevifolium</i> <i>Sphagnum brevifolium</i> (Lindb. Ex Braithw.) Röhl. <i>Sphagnum isoviitae</i> Flatberg
G5	S5	<i>Sphagnum fimbriatum</i> Wils. in Wils. & Hook. f. in Hook. f. subsp. <i>fimbriatum</i>
G5	S2	<i>Sphagnum flexuosum</i> Dozy & Molk. <i>Sphagnum recurvum</i> var. <i>amblyphyllum</i>
G5	S5	<i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) Klinggr.
G5	S5	<i>Sphagnum girgensohnii</i> Russ.
G5	S2	<i>Sphagnum lescurii</i> Sull. in Gray <i>Sphagnum inundatum</i> Russ. (eastern North American collections) <i>Sphagnum subsecundum</i> var. <i>rufescens</i>
G5?	S1	<i>Sphagnum lindbergii</i> Schimp. in Lindb.
G5	S2	<i>Sphagnum majus</i> (Russ.) C. Jens. <i>Sphagnum majus</i> subsp. <i>majus</i> (Russ.) C. Jens. <i>Sphagnum majus</i> subsp. <i>norvegicum</i> Flatberg
GNR	SU	<i>Sphagnum medium</i> Limpr. One of several species formerly identified as <i>Sphagnum magellanicum</i>
G5	S5	<i>Sphagnum palustre</i> L. <i>Sphagnum henryense</i> Warnst.
G5	S3	<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.

G5	S1	<i>Sphagnum platyphyllum</i> (Lindb. ex Braithw.) Sull. ex Warnst.
G5	S1	<i>Sphagnum pulchrum</i> (Lindb. ex Braithw.) Warnst.
G5	S3	<i>Sphagnum quinquefarium</i> (Lindb. ex Braithw.) Warnst.
G5	S1	<i>Sphagnum recurvum</i> P. Beauv.
G5	S1	<i>Sphagnum riparium</i> Angstr.
G5	S5	<i>Sphagnum rubellum</i> Wils. <i>Sphagnum capillifolium</i> var. <i>tenellum</i> <i>Sphagnum andersonianum</i> Andrus <i>Sphagnum bartlettianum</i> Warnst.
G5	S5	<i>Sphagnum russowii</i> Warnst. <i>Sphagnum robustum</i> (Warnst.) Röll
G5	S5	<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome
G5	S2	<i>Sphagnum subfulvum</i> Sjors <i>Sphagnum nitidum</i> Warnst.
G5	S4	<i>Sphagnum subsecundum</i> Nees in Sturm
G5	S1	<i>Sphagnum tenellum</i> (Brid.) Bory
G5	S4	<i>Sphagnum teres</i> (Schimp.) Angstr. in Hartm.
G5	SU	<i>Sphagnum torreyanum</i> Sull. <i>Sphagnum atlanticum</i> Andrus
G5	S5	<i>Sphagnum warnstorffii</i> Russ.
G5	S3	<i>Sphagnum wulfianum</i> Girg.
G5	S3	<i>Splachnum ampullaceum</i> Hedw.
G4?	S1	<i>Splachnum pensylvanicum</i> (Brid.) Grout ex Crum
G5	S3	<i>Stereodon pratensis</i> (W.D.J. Koch ex Spruce) Warnst. <i>Hypnum pratense</i> (Rabenh.) W. Koch ex Spruce
G5	S2S3	<i>Streblotrichum convolutum</i> (Hedw.) P.-Beauv. <i>Barbula convoluta</i> Hedw. var. <i>convolute</i>
G5	S1	<i>Syntrichia papillosa</i> (Wils. ex Spruce) Spruce
G5	S2	<i>Syntrichia ruralis</i> (Hedw.) Web. & Mohr <i>Tortula ruralis</i> (Hedw.) Gaertn. et al.
G4G5	S3	<i>Taxiphyllum deplanatum</i> (Bruch. & Schimp. ex Sull.) Fleisch.
G4	SH	<i>Tayloria tenuis</i> (Dicks.) Schimp.
G5T5	S5	<i>Tetraphis pellucida</i> Hedw. var. <i>pellucida</i>
G5	S1	<i>Tetraplodon angustatus</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.
G4	S1	<i>Tetraplodon mnioides</i> (Hedw.) Bruch. & Schimp.
GNR	S2	<i>Tetradontium brownianum</i> (Dicks.) Schwägr.
GNR	S1	<i>Tetradontium ovatum</i> (Funck) Schwägr.
G5?	S3	<i>Thamnobryum subserratum</i> (Hook. ex Harv.) Nog. & Z. Iwats. <i>Thamnobryum alleghaniense</i> (C. Mull.) Nieuwl.
G5	S2	<i>Thelia asprella</i> Sull. in Sull. & Lesq.
G5	SH	<i>Thelia hirtella</i> (Hedw.) Sull. in Sull & Lesq.
G5	SU	<i>Thuidium assimile</i> (Mitt.) A. Jaeger <i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Schimp. var. <i>radicans</i> (Kindb.) H. A. Crum <i>Thuidium philibertii</i> Limpr.
G5	S5	<i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Schimp. <i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Schimp. var. <i>delicatulum</i>
G5	S5	<i>Thuidium recognitum</i> (Hedw.) Lindb.
G5	S1	<i>Timmia comata</i> Lindb. & Arnell <i>Timmia norvegica</i> var. <i>excurrens</i> Bryhn
G5	S2	<i>Timmia megapolitana</i> Hedw. <i>Timmia megapolitana</i> Hedw. subsp. <i>megapolitana</i>
G3G5	S1	<i>Tomentypnum falcifolium</i> (Ren. ex Nichols) Tuom. in Ahti & Fagers. <i>Tomentypnum nitens</i> var. <i>falcifolium</i>
G5	S3	<i>Tomentypnum nitens</i> (Hedw.) Loeske
G4G5	S1	<i>Tortella densa</i> (Lorentz & Molendo) Limpr. <i>Tortella inclinata</i> var. <i>densa</i> (Lorentz & Molendo) Limpr.
G5	S1	<i>Tortella fragilis</i> (Drumm.) Limpr.
G5	S3	<i>Tortella humilis</i> (Hedw.) Jenn.
G4G5	S1	<i>Tortella inclinata</i> (Hedw.) Limpr.
G5TNR	SH	<i>Tortella nitida</i> var. <i>fragilifolia</i> (Jur.) Köckinger & Hedenäs <i>Tortella tortuosa</i> (Hedw.) Limpr. var. <i>fragilifolia</i> (Juratz.) Limpr.
G5	S5	<i>Tortella tortuosa</i> (Hedw.) Limpr. <i>Tortella tortuosa</i> (Hedw.) Limpr. var. <i>tortuosa</i>
G5	S2	<i>Tortula mucronifolia</i> Schwaegr.
G5	S1	<i>Tortula obtusifolia</i> (Schwaegr.) Mathieu

		Desmatodon obtusifolius (Schwaegr.) Schimp.
G3?	SH	Tortula porteri (James) Broth.
		Desmatodon porteri James in Aust.
G3G5	S3	Tortula truncata (Hedw.) Mitt.
		Pottia truncata (Hedw.) Bruch & Schimp.
G5	S2S3	Trematodon ambiguus (Hedw.) Hornsch.
G5	S1	Trematodon longicollis Michx.
G4G5	S1	Trichostomum crispulum Bruch in F. Muell.
G5	S5	Ulota coarctata (P. Beauv.) Hammar
G5	S5	Ulota crispula Bruch
G4G5	S1	Ulota curvifolia (Wahl.) Lilj.
G5T5	S5	Ulota hutchinsiae (Sm.) Hammar var. hutchinsiae
G5	S2S3	Warnstorfia exannulata (Schimp.) Loeske
		Sarmentypnum exannulatum (Schimp.) Hedenäs
		Drepanocladus exannulatus
G5	S4	Warnstorfia fluitans (Hedw.) Loeske
		Drepanocladus fluitans
G3G4	S1	Warnstorfia pseudostraminea (Müll. Hal.) Tuom. & T.J. Kop.
G5	S3	Warnstorfia straminea (Dicks. ex Brid.) W.R. Buck & Goffinet
		Straminergon stramineum (Dicks. ex Brid.) Hedenäs
		Calliergon stramineum (Brid.) Kindb
G5	S4	Weissia controversa Hedw.
G5	S1S3	Weissia muhlenbergiana (Sw.) W. D. Reese & B. A. E. Lemmon
		Astomum muhlenbergianum (Sw.) Grout
G3G5	S1	Zygodon conoideus (Dicks.) Hook. & Tayl.

Global Rank	State Rank	Species
-------------	------------	---------

Liverworts

G5	S2	Anastrophyllum michauxii (F. Weber) H. Buch
G5T5	S5	Aneura pinguis (L.) Dum. var. pinguis
		Riccardia pinguis (L.) Gray
GNR	S1	Aneura sharpii Inoue & N.G. Mill.
G5	SU	Apopellia endiviifolia (Dicks.) Nebel & D. Quandt
		Pellia endiviifolia (Dicks.) Dumort.
GNR	S1	Apopellia megaspora (R. M. Schust.) Nebel & D. Quandt
		Pellia megaspora Schust.
G5	S3	Asterella tenella (L.) P. Beauv.
G5	S5	Barbilophozia barbata (Schmid. ex Schreb.) Loeske
		Lophozia barbata (Schmid.) Dum.
G5	S1	Barbilophozia hatcheri (Evans) Loeske
		Lophozia hatcheri (Evans) Steph.
G5	S1	Barbilophozia lycopodioides (Wallr.) Loeske
G4G5	S1	Barbilophozia sudetica (Nees ex Huebener) L. Soderstr., De Roo & Hedd.
		Lophozia sudetica (Nees) Grolle
		Pseudolophozia sudetica (Nees ex Huebener) Konstant. & Vilnet
G4G5	S4	Bazzania denudata (Torrey ex Gott. et al.) Trev.
G4T4	S3	Bazzania tricrenata (Wahlenb.) Lindb. var. tricrenata
G5T5	S5	Bazzania trilobata (L.) Gray var. trilobata
G5	S5	Blasia pusilla L.
G5T5	S5	Blepharostoma trichophyllum (L.) Dumort. subsp. trichophyllum
G5	SH	Calypogeia azurea Stotler & Crotz
G5	S4	Calypogeia integristipula Steph.
G5T5	S4	Calypogeia muelleriana (Schiffn.) Müll.Frib. subsp. muelleriana
G5	S4	Calypogeia neesiana (Mass. & Carest.) K. Mull.
G4	S5	Calypogeia neogaea (Schust.) Bakalin
		Calypogeia fissa (L.) Raddi subsp. neogaea Schust.
G4G5	S3	Calypogeia sphagnicola (Arnell & J. Perss.) Warnst. & Loeske
G5	SH	Calypogeia succica (H. Arnell & J. Perss.) K. Mull.
G3G4	S1	Cephalozia ambigua C. Massal.
G5	S4	Cephalozia bicuspidata (L.) Dum.

G5T5	S3	Cephaloziella divaricata (Sm.) Schiffn. var. divaricata Cephaloziella byssacea (Roth) Warnst. Cephaloziella starkei (Funck.) Schiffn.
G4	S2	Cephaloziella elachista (Jack) Schiffn.
G3?	SH	Cephaloziella elegans (Heeg) Schiffn.
G5	S3	Cephaloziella hampeana (Nees) Schiffn.
G3G5	SH	Cephaloziella massalongoi (Spruce) K. Mull.
GNR	S2	Cephaloziella rubella (Nees) Warnst. Cephaloziella rubella (Nees) Warnst. var. bifida (Schmid. ex Hoffm.) Douin
G2G4	S1	Cephaloziella stellulifera (Tayl.) Schiffn.
G5	SH	Cephaloziella varians (Gott.) Steph.
G5T4	SH	Chiloscyphus pallescens (Ehrh. ex Hoffm.) Dum. var. fragilis (Roth) K. Mull.
G5T5	S2	Chiloscyphus pallescens (Ehrh. ex Hoffm.) Dum. var. pallescens
G5T4	S1	Chiloscyphus polyanthos (L.) Corda var. polyanthos
G5T4	SH	Chiloscyphus polyanthos (L.) Corda var. rivularis (Schrad.) Nees
G3G4	SH	Cladoradula tenax (Lindb.) M.A.M. Renner, Gradst., Ilk-Borg., & F.R. Oliveira-da-Silva Radula tenax Lindb.
G5	SH	Clevea hyalina (Sommert.) Lindb. Athalamia hyalina (Sommert.) Hatt.
G5	S4	Cololejeunea biddlecomeae (Aust.) Evans
G5	S5	Conocephalum salebrosum Szweyk., Buczk. & Odrzyk.
G5	S2	Crossocalyx hellerianus (Nees ex Lindenb.) Meyl. Anastrophyllum hellerianum (Nees) Schust.
G5	S4	Diplophyllum apiculatum (Evans) Steph.
G2	SH	Diplophyllum obtusatum (R.M. Schust.) R.M. Schust.
G5T5	S3	Diplophyllum taxifolium (Wahlenb.) Dumort. var. taxifolium
G4	SH	Endogemma caespiticia (Lindenb.) Konstant., Vilnet & A.V. Troitsky Jungermannia caespiticia Lindenb. Solenostoma caespiticium (Lindb.) Steph
G5	S2	Fossombronia foveolata Lindb.
G4G5	SH	Fossombronia wondraczekii (Corda) Dumort. ex Lindb.
G5	S5	Frullania asagrayana Mont. Frullania tamarisci (L.) Dum. subsp. asagrayana (Mont.) Hatt.
GNR	S1	Frullania austinii J.J. Atwood, Vilnet, Mamontov, & Konstant.
G4	S1	Frullania brittoniae Evans
G5	S5	Frullania eboracensis Gott.
G5	S2	Frullania inflata Gott.
G5	S2	Frullania oakesiana Aust.
G4	S1	Frullania plana Sull.
G4G5	S2	Frullania riparia Hampe ex Lehm.
G3	S1	Frullania selwyniana Pears.
G5	SH	Fuscocephaloziopsis catenulata (Huebener) Váňa & L. Söderstr. Cephalozia catenulata (Hub.) Lindb.
G5	S2	Fuscocephaloziopsis connivens (Dicks.) Váňa & L. Söderstr. Cephalozia connivens (Dicks.) Lindb. s.l.
G4	SH	Fuscocephaloziopsis leucantha (Spruce) Váňa & L. Söderstr. Cephalozia leucantha Spruce
G5	S5	Fuscocephaloziopsis lunulifolia (Dumort.) Váňa & L. Söderstr. Cephalozia lunulifolia (Dum.) Dum. Cephalozia media Lindb.
G4	SH	Fuscocephaloziopsis macrostachya (Kaal.) Váňa & L. Söderstr. Cephalozia macrostachya Kaal. subsp. macrostachya
G5	S2	Fuscocephaloziopsis pleniceps (Austin) Váňa & L. Söderstr. Cephalozia pleniceps (Aust.) Lindb. var. pleniceps
G5	S5	Geocalyx graveolens (Schrad.) Nees
G5T5	S2	Gymnocolea inflata (Huds.) Dum. var. inflata
G5T3Q	SH	Gymnocolea inflata (Huds.) Dum. subsp. acutiloba (Schiffn.) R.M. Schust. & Damsh. ex L. Söderstr. & Váňa
G5	SH	Gymnomitrium concinnatum (Lightf.) Corda
G4?	S2	Harpanthus drummondii (Tayl.) Grolle
G4G5	S1	Harpanthus scutatus (Web & Mohr) Spruce
G4	SH	Heterogemma capitata (Hook.) Konstant. & Vilnet Lophozia capitata (Hook.) Macoun
G4	S2	Heterogemma laxa (Lindb.) Konstant. & Vilnet Lophozia laxa (Lindb.) Grolle Lophozia marchica (Nees) Steph.

G5	S3	Isopaches bicrenatus (Schmid.) Buch Lophozia bicrenata (Schmid. ex Hoffm.) Dum.
G5T5	S2	Jubula hutchinsiae (Hook.) Dumort. subsp. pennsylvanica (Steph.) Verd. Jubula pennsylvanica (Steph.) Evans subsp. pennsylvanica
G5	SH	Jungermannia eucordifolia Schljakov Jungermannia exsertifolia Steph. subsp. cordifolia (Dumort.) Vána Solenostoma cordifolium (Hook.) Steph.
G5	S3	Jungermannia pumila With. Solenostoma pumilum (With.) K. Mull.
G5	S1	Kurzia pauciflora (Dicks.) Grolle
G5	S5	Lejeunea cavifolia (Ehrh.) Lindb. emend. Buch
G5T4	S1	Lejeunea lamacerina (Steph.) Schiffn. subsp. gemminata Schust.
G5	S5	Lepidozia reptans (L.) Dum.
G5	S4	Liochlaena lanceolata Nees Jungermannia leiantha Grolle Jungermannia lanceolata L. amend. Schrad.
G5	S1	Lophocolea bidentata (L.) Dum. Lophocolea cuspidata (Nees) Limpr. var. alata K. Mull.
G5	S5	Lophocolea heterophylla (Schrad.) Dum. Chiloscyphus profundus (Nees) Engel & Schust.
G5	S2	Lophocolea minor Nees Chiloscyphus minor (Nees) Eng. & Schust.
G4	S1	Lophozia ascendens (Warnst.) Schust.
	S2	Lophozia guttulata (Lindb. & H. Arnell) Evans
G5	S3	Lophozia longiflora (Nees) Schiffn. Lophozia porphyroleuca (Nees) Schiffn. Lophozia ventricosa (Dicks.) Dum. var. longiflora (Nees) Macoun
G5	S1	Lophozia silvicola H. Buch
G5T4T5	S4	Lophozia ventricosa (Dicks.) Dum. var. ventricosa
G4G5T4	S1	Lophozia wenzelii (Nees) Steph. var. wenzelii Lophocolea confertifolia Schiffn.
G5	S1	Lophoziosis excisa (Dicks.) Konstant. & Vilnet Lophozia excisa (Dicks.) Dum. s.l.
G5?	S3	Lophoziosis longidens (Lindb.) Konstant. & Vilnet Lophozia longidens (Lindb.) Macoun subsp. longidens
G5	SH	Lunularia cruciata (L.) Dum.
G5	S1	Mannia fragrans (Balbis) Frye & Clark
G4?	SH	Mannia pilosa (Hornem.) Frye & Clark
G4?	SH	Mannia sibirica (Müll. Frib.) Frye & L. Clark
G3G4	SH	Mannia triandra (Scop.) Grolle Mannia rupestris (Nees) Frye & L. Clark
G5T3T5	S1	Marchantia polymorpha subsp. montivagans Bischl. & Boissel.-Dub. Marchantia alpestris (Nees) Burgeff
G5TNR	S2	Marchantia polymorpha L. subsp. polymorpha Marchantia aquatica (Nees) Burgeff
G5TNR	S5	Marchantia polymorpha subsp. ruderalis Bischl. & Boissel.-Dub.
G5T5	S5	Marchantia quadrata Scop. subsp. quadrata Preissia quadrata (Scop.) Nees subsp. quadrata
G5TNR	S1	Marchantia quadrata Scop. subsp. hyperborea (Schust.) Borovich. Preissia quadrata (Scop.) Nees subsp. hyperborea Schust
G5	S3	Marsupella emarginata (Ehrh.) Dum. Marsupella ustulata (Hub.) Spruce var. ustulata
G5	S1	Marsupella sphacelata (Gieseke) Dum.
G5?	S2	Mesoptychia badensis (Gottsche) L. Söderstr. & Vána Lophozia badensis (Gott. ex Rabenh.) Schiffn. var. badensis
G5	S1	Mesoptychia collaris (Nees) L. Söderstr. & Vána
G5	S3	Mesoptychia gillmanii (Austin) L. Söderstr. & Vána Lophozia gillmanii (Aust.) Schust. s.l. Leiocolea gillmanii (Aust.) Evans
G5TU	SH	Mesoptychia heterocolpos (Thed.) L. Söderstr. & Vána var. heterocolpos Lophozia heterocolpos (Thed.) M.A. Howe var. heterocolpos Leiocolea heterocolpa (Thed.) ex Hartm.) Buch.
GNR	SH	Mesoptychia rutheana (Limpr.) L. Söderstr. & Vána Lophozia rutheana (Limpr.) M.A. Howe
G5	S5	Metzgeria conjugata Lindb.

G4G5	S2	<i>Metzgeria crassipilis</i> (Lindb.) Evans
G5	S5	<i>Metzgeria furcata</i> (L.) Dum.
G5	SH	<i>Metzgeria pubescens</i> (Schrank) Raddi <i>Apometzgeria pubescens</i> (Schrank) Kuwah.
GNR	S2	<i>Moerckia flotoviana</i> (Nees) Schiffn.
G4?	S3	<i>Moerckia hibernica</i> (Hook.) Gott.
G5	S4	<i>Mylia anomala</i> (Hook.) S. Gray
G5	S1	<i>Mylia taylorii</i> (Hook.) S. Gray
G5T5	SH	<i>Nardia scalaris</i> S. Gray var. <i>scalaris</i>
G5	S4	<i>Neorthocaulis attenuatus</i> (Mart.) L. Söderstr., De Roo, Hedd. & Mart. <i>Barbilophozia attenuata</i> (Mart.) Loeske <i>Lophozia attenuata</i> (Mart.) Dum.
G5	SH	<i>Neorthocaulis floerkei</i> (F. Weber & D. Mohr) L. Söderstr., De Roo & Hedd. <i>Barbilophozia floerkei</i> (Web. & Mohr) var. <i>floerkei</i> <i>Lophozia floerkei</i> (Web. & Mohr.) Schiffn.
G5	S5	<i>Nowellia curvifolia</i> (Dicks.) Mitt.
G5T5	S3	<i>Odontoschisma denudatum</i> (Nees ex Mart.) Dum. subsp. <i>denudatum</i>
G5	S4	<i>Odontoschisma fluitans</i> (Nees) L. Söderstr. & Vána <i>Cladopodiella fluitans</i> (Nees) Joerg. <i>Cephalozia fluitans</i> (Nees) Spruce
G5	SH	<i>Odontoschisma sphagni</i> (Dicks.) Dumort. <i>Odontoschisma prostratum</i> (Sw.) Trev.
G5	S4	<i>Pallavicinia lyellii</i> (Hook.) Carruth.
G5T5	S5	<i>Pellia epiphylla</i> (L.) Corda var. <i>epiphylla</i>
GNR	S5	<i>Pellia neesiana</i> (Gott.) Limpr.
G3	S1	<i>Plagiochila austinii</i> Evans
G5	S5	<i>Plagiochila porelloides</i> (Torrey ex Nees) Lindenb. <i>Plagiochila asplenioides</i> (L.) Dum. subsp. <i>porelloides</i> (Torrey ex nees) Schust.
G5	S2	<i>Porella pinnata</i> L.
G5	S5	<i>Porella platyphylla</i> (L.) Pfeiff. <i>Porella platyphylloidea</i> (Schwein.) Lindb.
GNR	SH	<i>Protochilopsis grandiretis</i> (Lindb. ex Kaal.) A.V. Troitsky, Bakalin & Fedosov <i>Schistochilopsis grandiretis</i> (Lindb. ex Kaal.) Konstant. <i>Lophozia grandiretis</i> (Lindb.) Schiffn. var. <i>grandiretis</i>
G5	S5	<i>Ptilidium ciliare</i> (L.) Hampe
G5	S5	<i>Ptilidium pulcherrimum</i> (G. Web.) Hampe
G5	S5	<i>Radula complanata</i> (L.) Dum.
G5	S2	<i>Radula obconica</i> Sull.
G5	S3	<i>Reboulia hemisphaerica</i> (L.) Raddi
G5	S4	<i>Riccardia latifrons</i> Lindb.
G5TNR	S4	<i>Riccardia multifida</i> (L.) S. Gray var. <i>multifida</i>
G5	S3	<i>Riccardia palmata</i> (Hedw.) Carruth.
G5	S1	<i>Riccia bifurca</i> Hoffm.
G5	SH	<i>Riccia canaliculata</i> Hoffm.
G5	S1	<i>Riccia cavernosa</i> Hoffm. <i>Riccia crystallina</i> auct. pro parte non L.
G5	S4	<i>Riccia fluitans</i> L. <i>Cladopodiella fluitans</i>
G5	SH	<i>Riccia frostii</i> Aust.
G4G5T4T5QS2		<i>Riccia huebeneriana</i> Lindenb. subsp. <i>sullivantii</i> (Aust.) Schust.
G5	S1	<i>Riccia sorocarpa</i> Bisch.
G5	S4	<i>Ricciocarpos natans</i> (L.) Corda
G3?	S1	<i>Scapania carinthiaca</i> J.B. Jack ex Lindb.
G5T5	SH	<i>Scapania curta</i> (Mart.) Dum. var. <i>curta</i>
G5T5	S1	<i>Scapania cuspiduligera</i> (Nees) K. Mull. var. <i>cuspiduligera</i>
G4G5	SH	<i>Scapania glaucocephala</i> (Tayl.) Aust.
G4	S2	<i>Scapania gymnostomophila</i> Kaal.
G5T5?	S2	<i>Scapania irrigua</i> (Nees) Gott. et al. subsp. <i>irrigua</i>
G2G4TU	SH	<i>Scapania lingulata</i> Buch var. <i>lingulata</i>
G5	S1	<i>Scapania mucronata</i> Buch
G5	S5	<i>Scapania nemorea</i> (L.) Grolle <i>Scapania nemorosa</i> (L.) Dum.
G5T3T5	S2	<i>Scapania paludicola</i> Loeske & K. Mull. var. <i>paludicola</i>
G5	SH	<i>Scapania paludosa</i> (K. Mull.) K. Mull.
G4	SH	<i>Scapania subalpina</i> (Nees ex Lindenb.) Dumort.

G4G5	S1	<i>Scapania umbrosa</i> (Schrad.) Dum.
G5	S5	<i>Scapania undulata</i> (L.) Dum.
G5T5	S4	<i>Schistochilopsis incisa</i> (Schrad.) Konstant. var. <i>incisa</i> <i>Lophozia incisa</i> (Schrad.) Dum. var. <i>incisa</i>
G5	S1	<i>Schljakovia kunzeana</i> (Huebener) Konstant. & Vilnet <i>Barbilophozia kunzeana</i> (Hüb.) Gams <i>Lophozia kunzeana</i> (Hüb.) Evans
G5	S4	<i>Solenostoma gracillimum</i> (Smith) Schust. <i>Jungermannia gracillima</i> Sm.
G5	S1	<i>Solenostoma hyalinum</i> (Lyell) Mitt. <i>Jungermannia hyalina</i> Lyell
GNR	SH	<i>Solenostoma obovatum</i> (Nees) Schust. <i>Jungermannia obovata</i> Nees
G2G4	S2	<i>Solenostoma obscurum</i> (Evans) Schust. <i>Jungermannia evansii</i> Vana
G5	SH	<i>Solenostoma sphaerocarpum</i> (Hook.) Steph. <i>Jungermannia sphaerocarpa</i> Hook.
G5	S3	<i>Sphenolobus minutus</i> (Schreb.) Berggr. <i>Anastrophyllum minutum</i> (Schreb.) Schust. var. <i>minutum</i> <i>Eremonotus minutus</i> (Schreb.) Schust.
G3G4	SH	<i>Sphenolobus saxicola</i> (Schrad.) Steph. <i>Anastrophyllum saxicola</i> (Schrad.) Schust.
G5	S5	<i>Syzygiella autumnalis</i> (DC.) K. Feldberg, Váňa, Hentschel & Heinrichs <i>Jamesoniella autumnalis</i> (DC.) Steph. var. <i>autumnalis</i>
G5	S1	<i>Tetralophozia setiformis</i> (Ehrh.) Schljak. <i>Chandonanthus setiformis</i> (Ehrh.) Lindb.
G5	S5	<i>Trichocolea tomentella</i> (Ehrh.) Dum.
G5	S2	<i>Trilophozia quinquedentata</i> (Huds.) Bakalin <i>Tritomaria quinquedentata</i> (Huds.) Buch. var. <i>quinquedentata</i>
G5	S3	<i>Tritomaria exsecta</i> (Schrad.) Loeske
G5T5	S1	<i>Tritomaria exsectiformis</i> (Breidl.) Loeske subsp. <i>exsectiformis</i>

Global	State	Species
Rank	Rank	

Hornworts

G4G5	S1	<i>Anthoceros agrestis</i> Paton
G3G4	S1	<i>Anthoceros macounii</i> M.A. Howe
G5	S2	<i>Notothylas orbicularis</i> (Schwein.) Sull.
G5	S3	<i>Phaeoceros carolinianus</i> (Michx.) Prosk