

**Tableau 1 Correspondance entre les noms de taxon mentionnés dans *Études sur les Mousses de la région de Montréal* et ceux en usage dans *Bryoquel***

<b>Études sur les Mousses de la région de Montréal</b>		<b>Bryoquel</b>	
<b>Nom du taxon</b>	<b>Famille</b>	<b>Nom du taxon</b>	<b>Famille</b>
<i>Abietinella abietina</i> (Dill., L.) C. Müll.	Thuidiacées	<i>Abietinella abietina</i> (Hedw.) M. Fleisch.	Thuidiaceae
<i>Amblystegiella adnata</i> (Hedw.) Nichols	Amblystégiaiacées	<i>Homomallium adnatum</i> (Hedw.) Broth.	Hypnaceae
<i>Amblystegiella confervoides</i> (Brid.) Loeske.	Amblystégiaiacées	<i>Platydictya confervoides</i> (Brid.) H.A. Crum	Amblystegiaceae
<i>Amblystegiella Sprucei</i> (Bruch) Loeske.	Amblystégiaiacées	<i>Platydictya jungermannioides</i> (Brid.) H.A. Crum	Amblystegiaceae
<i>Amblystegiella subtilis</i> (Hedw.) Loeske.	Amblystégiaiacées	<i>Platydictya subtilis</i> (Hedw.) H.A. Crum	Amblystegiaceae
<i>Amblystegium adnatum</i> (Hedw.) Aust.	Amblystégiaiacées	<i>Homomallium adnatum</i> (Hedw.) Broth.	Hypnaceae
<i>Amblystegium Juratzkanum</i> Schimp.	Amblystégiaiacées	<i>Amblystegium serpens</i> (Hedw.) Schimp.	Amblystegiaceae
<i>Amblystegium orthocladon</i> (Brid.) Card.	Amblystégiaiacées	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. varium	Amblystegiaceae
<i>Amblystegium serpens</i> (L.) Bry. Eur.	Amblystégiaiacées	<i>Amblystegium serpens</i> (Hedw.) Schimp.	Amblystegiaceae
<i>Amblystegium varium</i> (Hedw.) Lindb.	Amblystégiaiacées	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. varium	Amblystegiaceae
<i>Anacamptodon splachnoides</i> (Froel.) Brid.	Fabroniacées	<i>Anacamptodon splachnoides</i> (Froel. ex Brid.) Brid.	Amblystegiaceae
<i>Andreaea petrophila</i> Ehrh.	Andrééacées	<i>Andreaea rupestris</i> Hedw.	Andreaceae
<i>Anisothecium rubrum</i> (Huds.) Lindb.	Dicranacées	<i>Dicranella varia</i> (Hedw.) Schimp.	Dicranaceae
<i>Anomodon apiculatus</i> Bry. Eur.	Thuidiacées	<i>Anomodon rugelii</i> (Müll. Hal.) Keissl.	Anomodontaceae
<i>Anomodon attenuatus</i> (Schreb.) Hüben.	Thuidiacées	<i>Anomodon attenuatus</i> (Hedw.) Huebener	Anomodontaceae
<i>Anomodon minor</i> (Palis.) Fürnr.	Thuidiacées	<i>Anomodon minor</i> (Hedw.) Lindb.	Anomodontaceae
<i>Anomodon rostratus</i> (Hedw.) Schimp.	Thuidiacées	<i>Anomodon rostratus</i> (Hedw.) Schimp.	Anomodontaceae
<i>Arctoa fulvella</i> (Dicks.) Bry. Eur.	Dicranacées	<i>Arctoa fulvella</i> (Dicks.) Bruch & Schimp.	Dicranaceae
<i>Aulacomnium palustre</i> (L.) Schwaegr.	Aulacomniacées	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.	Aulacomniaceae
<i>Barbula fallax</i> Hedw.	Pottiacées	<i>Didymodon fallax</i> (Hedw.) R.H. Zander	Pottiaceae
<i>Barbula unguiculata</i> (Huds.) Hedw.	Pottiacées	<i>Barbula unguiculata</i> Hedw.	Pottiaceae
<i>Bartramia Oederi</i> (Gunn.) Sw.	Bartramiacées	<i>Plagiopus oederianus</i> (Sw.) H.A. Crum & L.E. Anderson	Bartramiaceae
<i>Bartramia pomiformis</i> (L.) Hedw.	Bartramiacées	<i>Bartramia pomiformis</i> Hedw.	Bartramiaceae
<i>Blindia acuta</i> (Huds.) Bry. Eur.	Séligeracées	<i>Blindia acuta</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	Seligeriaceae
<i>Brachythecium acuminatum</i> (Hedw.) Kindb.	Brachythéciacées	<i>Brachythecium acuminatum</i> (Hedw.) Austin	Brachyteciaeae
<i>Brachythecium acutum</i> (Mitt.) Sull.	Brachythéciacées	<i>Brachythecium acutum</i> (Mitt.) Sull.	Brachyteciaeae
<i>Brachythecium calcareum</i> Kindb.	Brachythéciacées	<i>Brachythecium campestre</i> (Müll. Hal.) Schimp.	Brachyteciaeae
<i>Brachythecium campestre</i> Bry. Eur.	Brachythéciacées	<i>Brachythecium campestre</i> (Müll. Hal.) Schimp.	Brachyteciaeae
<i>Brachythecium glaciale</i> Bry. Eur. ?	Brachythéciacées	<i>Brachythecium glaciale</i> Schimp.	Brachyteciaeae
<i>Brachythecium laetum</i> Bry. Eur.	Brachythéciacées	<i>Brachythecium laetum</i> (Brid.) Schimp.	Brachyteciaeae
<i>Brachythecium oxycladon</i> (Brid.) Jaeg. & Saürb.	Brachythéciacées	<i>Brachythecium laetum</i> (Brid.) Schimp.	Brachyteciaeae
<i>Brachythecium oxycladon</i> var. <i>dentatum</i> (Lesq. James) Grout	Brachythéciacées	<i>Brachythecium laetum</i> (Brid.) Schimp.	Brachyteciaeae
<i>Brachythecium plumosum</i> (Sw.) Bry. Eur.	Brachythéciacées	<i>Brachythecium plumosum</i> (Hedw.) Schimp.	Brachyteciaeae
<i>Brachythecium populeum</i> (Hedw.) Bry. Eur.	Brachythéciacées	<i>Brachythecium populeum</i> (Hedw.) Schimp.	Brachyteciaeae
<i>Brachythecium populeum</i> var. <i>ovatum</i> Grout	Brachythéciacées	<i>Brachythecium populeum</i> (Hedw.) Schimp.	Brachyteciaeae

Études sur les Mousses de la région de Montréal		Bryoquel		
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon		Famille
<i>Brachythecium reflexum</i> (Starke) Bry. Eur.	Brachytheciaceées	<i>Brachythecium reflexum</i> (Starke) Schimp.		Brachytheciaceae
<i>Brachythecium rivulare</i> Bry. Eur.	Brachytheciaceées	<i>Brachythecium rivulare</i> Schimp.		Brachytheciaceae
<i>Brachythecium rutabulum</i> (L.) Bry. Eur.	Brachytheciaceées	<i>Brachythecium rutabulum</i> (Hedw.) Schimp.		Brachytheciaceae
<i>Brachythecium Starkei</i> (Brid.) Bry. Eur.	Brachytheciaceées	<i>Brachythecium starkei</i> (Brid.) Schimp.		Brachytheciaceae
<i>Brachythecium velutinum</i> (L.) Bry. Eur.	Brachytheciaceées	<i>Brachythecium velutinum</i> (Hedw.) Schimp.		Brachytheciaceae
<i>Breidleria arcuata</i> (Lindb.) Fleisch.	Hypnacées	<i>Hypnum lindbergii</i> Mitt.		Hypnaceae
<i>Breidleria pratensis</i> (Koch) Loeske	Hypnacées	<i>Breidleria pratensis</i> (Koch ex Spruce) Loeske		Hypnaceae
<i>Brotherella recurvans</i> (Schwaegr.) Fleisch.	Sématophyllacées	<i>Brotherella recurvans</i> (Michx.) M. Fleisch.		Pylaisiadelphaceae
<i>Bruchia Sullivantii</i> Aust.	Dicranacées	<i>Bruchia flexuosa</i> (Schwägr.) Müll. Hal.		Bruchiaceae
<i>Bryhnia novae-angliae</i> (Sull. & Lesq.) Grout	Brachytheciaceées	<i>Brachythecium novae-angliae</i> (Sull. & Lesq.) Jaeg.		Brachytheciaceae
<i>Bryhnia novae-angliae</i> (Sull. & Lesq.) Grout	Brachytheciaceées	<i>Brachythecium novae-angliae</i> (Sull. & Lesq.) Jaeg.		Brachytheciaceae
<i>Bryum argenteum</i> L.	Bryacées	<i>Bryum argenteum</i> Hedw.		Bryaceae
<i>Bryum bimum</i> Schreb.	Bryacées	<i>Bryum bimum</i> (Schreb.) Turner		Bryaceae
<i>Bryum caespiticium</i> L.	Bryacées	<i>Bryum caespiticium</i> Hedw.		Bryaceae
<i>Bryum campitoneum</i> Card. & Thér. sp. nov.	Bryacées	<i>Bryum algovicum</i> Sendtn. ex Müll. Hal.		Bryaceae
<i>Bryum capillare</i> L.	Bryacées	<i>Bryum capillare</i> Hedw.		Bryaceae
<i>Bryum mamillatum</i> Lindb.	Bryacées	<i>Bryum warneum</i> (Röhl.) Brid.		Bryaceae
<i>Bryum pseudotriquetrum</i> (Hedw.) Schwaegr.	Bryacées	<i>Bryum pseudotriquetrum</i> (Hedw.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.		Bryaceae
<i>Bryum ventricosum</i> Dicks.	Bryacées	<i>Bryum pseudotriquetrum</i> (Hedw.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.		Bryaceae
<i>Buxbaumia aphylla</i> L.	Buxbaumiacées	<i>Buxbaumia aphylla</i> Hedw.		Buxbaumiaceae
<i>Calliergon cordifolium</i> (Hedw.) Kindb.	Amblystégiaées	<i>Calliergon cordifolium</i> (Hedw.) Kindb.		Calliergonaceae
<i>Calliergon giganteum</i> (Schimp.) Kindb.	Amblystégiaées	<i>Calliergon giganteum</i> (Schimp.) Kindb.		Calliergonaceae
<i>Calliergon Richardsoni</i> (Mitt.) Kindb.	Amblystégiaées	<i>Calliergon richardsonii</i> (Mitt.) Kindb.		Calliergonaceae
<i>Calliergon sarmentosum</i> (Wahlenb.) Kindb.	Amblystégiaées	<i>Sarmentypnum sarmentosum</i> (Wahlenb.) Tuom. & T.J. Kop.		Calliergonaceae
<i>Calliergon Schreberi</i> Willd.	Amblystégiaées	<i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.		Hylocomiaceae
<i>Calliergon stramineum</i> (Dicks.) Kindb.	Amblystégiaées	<i>Straminergon stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Hedenäs		Calliergonaceae
<i>Calliergon trifarium</i> (Web. & Mohr.) Kindb.	Amblystégiaées	<i>Pseudocalliergon trifarium</i> (F. Weber & D. Mohr) Loeske		Amblystegiaceae
<i>Calliergonella cuspidata</i> (L.) Loeske.	Amblystégiaées	<i>Calliergonella cuspidata</i> (Hedw.) Loeske		Amblystegiaceae
<i>Calliergonella Schreberi</i> (Bry. Eur.) Grout.	Amblystégiaées	<i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.		Hylocomiaceae
<i>Camptothecium nitens</i> (Schreb.) Schimp.	Brachytheciaceées	<i>Tomentypnum nitens</i> (Hedw.) Loeske		Amblystegiaceae
<i>Campylium chrysophyllum</i> (Brid.) Bryhn.	Amblystégiaées	<i>Campyliadelphus chrysophyllum</i> (Brid.) Kanda		Amblystegiaceae
<i>Campylium hispidulum</i> (Brid.) Mitt.	Amblystégiaées	<i>Campylophyllum hispidulum</i> (Brid.) Hedenäs		Amblystegiaceae
<i>Campylium polygamum</i> (Bry. Eur.) Bryhn.	Amblystégiaées	<i>Drepanocladus polygamus</i> (Schimp.) Hedenäs		Amblystegiaceae
<i>Campylium protensum</i> (Brid.) Broth.	Amblystégiaées	<i>Campylium protensum</i> (Brid.) Kindb.		Amblystegiaceae
<i>Campylium radicale</i> (Palis.) Grout.	Amblystégiaées	<i>Pseudocampylium radicale</i> (P. Beauv.) Vanderp. & Hedenäs		Amblystegiaceae
<i>Campylium stellatum</i> (Schreb.) Lang. & C. Jens.	Amblystégiaées	<i>Campylium stellatum</i> (Hedw.) C.E.O. Jensen		Amblystegiaceae
<i>Catharinea angustata</i> Brid.	Polytrichacées	<i>Atrichum angustatum</i> (Brid.) Bruch & Schimp.		Polytrichaceae
<i>Catharinea crispa</i> ?	Polytrichacées	<i>Atrichum crispum</i> (James) Sull.		Polytrichaceae
<i>Catharinea undulata</i> (L.) Web. & Mohr.	Polytrichacées	<i>Atrichum crispulum</i> Schimp. ex Besch.		Polytrichaceae

Études sur les Mousses de la région de Montréal		Bryoquel		
Nom du taxon	Famille		Nom du taxon	Famille
<i>Ceratodon purpureus</i> (L.) Brid.	Ditrichacées	<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.		Ditrichaceae
<i>Cinclidium stygium</i> Sw.	Mniacées	<i>Cinclidium stygium</i> Sw.		Mniaceae
<i>Cirriphyllum piliferum</i> (Schreb.) Grout.	Brachytheciacées	<i>Cirriphyllum piliferum</i> (Hedw.) Grout		Brachytheciaceae
<i>Climacium americanum</i> Brid.	Climaciacées	<i>Climacium americanum</i> Brid.		Climaciaceae
<i>Climacium dendroides</i> (Dill. L.) Web. & Mohr.	Climaciacées	<i>Climacium dendroides</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr		Climaciaceae
<i>Climacium Kindbergii</i> (Ren. & Card.) Grout.	Climaciacées	<i>Climacium americanum</i> Brid.		Climaciaceae
<i>Cratoneurus filicinum</i> (L.) Roth.	Amblystégiaiacées	<i>Cratoneuron filicinum</i> (Hedw.) Spruce		Amblystegiaceae
<i>Ctenidium molluscum</i> (Hedw.) Mitt.	Hypnacées	<i>Ctenidium subrectifolium</i> (Brid.) G. Pedano ex W.R. Buck & B.H. Allen <sup>(1)</sup>		Hypnaceae
<i>Ctenidium molluscum</i> var. <i>condensatum</i> Schimp. <sup>(1)</sup>	Hypnacées	<i>Ctenidium subrectifolium</i> (Brid.) G. Pedano ex W.R. Buck & B.H. Allen <sup>(1)</sup>		Hypnaceae
<i>Dichelyma capillaceum</i> (Dill.) Schimp.	Fontinalacées	<i>Dichelyma capillaceum</i> (With.) Myrin		Fontinalaceae
<i>Dichelyma pallescens</i> Bry. Eur.	Fontinalacées	<i>Dichelyma pallescens</i> Bruch & Schimp.		Fontinalaceae
<i>Dicranella heteromalla</i> (L.) Schimp.	Dicranacées	<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.		Dicranaceae
<i>Dicranella heteromalla</i> var. <i>orthocarpa</i> (Hedw.) E.G.B.	Dicranacées	<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.		Dicranaceae
<i>Dicranella varia</i> (Hedw.) Schimp.	Dicranacées	<i>Dicranella varia</i> (Hedw.) Schimp.		Dicranaceae
<i>Dicranodontium longirostre</i> (Web. & Mohr) Bry. Eur.	Dicranacées	<i>Dicranodontium denudatum</i> (Brid.) E. Britton		Dicranaceae
<i>Dicranum alatum</i> (Barnes) Card. & Thér.	Dicranacées	<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.		Dicranaceae
<i>Dicranum Bergeri</i> Bland.	Dicranacées	<i>Dicranum undulatum</i> Schrad. ex Brid.		Dicranaceae
<i>Dicranum Bonjeani</i> De Not.	Dicranacées	<i>Dicranum bonjeanii</i> De Not.		Dicranaceae
<i>Dicranum Bonjeani</i> var. <i>alatum</i>	Dicranacées	<i>Dicranum bonjeanii</i> De Not.		Dicranaceae
<i>Dicranum Drummondii</i> C. Müll.	Dicranacées	<i>Dicranum ontariense</i> WL Peterson <sup>(2)</sup>		Dicranaceae
<i>Dicranum flagellare</i> Hedw.	Dicranacées	<i>Dicranum flagellare</i> Hedw.		Dicranaceae
<i>Dicranum fulvellum</i> Sm.	Dicranacées	<i>Arctoa fulvella</i> (Dicks.) Bruch & Schimp.		Dicranaceae
<i>Dicranum fulvum</i> Hook.	Dicranacées	<i>Dicranum fulvum</i> Hook.		Dicranaceae
<i>Dicranum fuscescens</i> Turn.	Dicranacées	<i>Dicranum fuscescens</i> Turner		Dicranaceae
<i>Dicranum longifolium</i> Ehrh.	Dicranacées	<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Ehrh. ex Hedw.) Loeske		Dicranaceae
<i>Dicranum majus</i> Smith.	Dicranacées	<i>Dicranum majus</i> Turner var. <i>orthophyllum</i> A. Braun ex Milde		Dicranaceae
<i>Dicranum montanum</i> Hedw.	Dicranacées	<i>Dicranum montanum</i> Hedw.		Dicranaceae
<i>Dicranum scoparium</i> (L.) Hedw.	Dicranacées	<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.		Dicranaceae
<i>Dicranum spurium</i> Hedw.	Dicranacées	<i>Dicranum spurium</i> Hedw.		Dicranaceae
<i>Dicranum undulatum</i> Ehrh.	Dicranacées	<i>Dicranum undulatum</i> Schrad. ex Brid.		Dicranaceae
<i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.	Dicranacées	<i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.		Dicranaceae
<i>Didymodon rubellus</i> (Hoffm.) Bry. Eur.	Pottiacées	<i>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</i> (Hedw.) P.C. Chen		Pottiaceae
<i>Diphyscium foliosum</i> Bry. Eur.	Diphysciacées	<i>Diphyscium foliosum</i> (Hedw.) D. Mohr		Diphysciaceae
<i>Diphyscium sessile</i> (Schmid.) Lindb.	Diphysciacées	<i>Diphyscium foliosum</i> (Hedw.) D. Mohr		Diphysciaceae
<i>Ditrichum tortile</i> (Schrad.) Lindb.	Ditrichacées	<i>Ditrichum pusillum</i> (Hedw.) Hampe		Ditrichaceae
<i>Ditrichum tortile</i> var. <i>pusillum</i> Bry. Eur.	Ditrichacées	<i>Ditrichum pusillum</i> (Hedw.) Hampe		Ditrichaceae
<i>Dolicotheca striatella</i> (Brid.) Loeske.	Hypnacées	<i>Herzogiella striatella</i> (Brid.) Z. Iwats.		Hypnaceae
<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) warnst.	Amblystégiaiacées	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.		Amblystegiaceae
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>aquaticus</i> (Sanio) Renauld	Amblystégiaiacées	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.		Amblystegiaceae

Études sur les Mousses de la région de Montréal		Bryoquel		
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon		Famille
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>intermedius</i> Bry. Eur. (non Lindb.)	Amblystégiaées	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.		Amblystegiaceae
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>paternus</i> Sanio.	Amblystégiaées	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.		Amblystegiaceae
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>paternus</i> f. <i>fallax</i> Dupret	Amblystégiaées	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.		Amblystegiaceae
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>polycarpon</i> Bland.	Amblystégiaées	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.		Amblystegiaceae
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>tenuis</i> Renauld	Amblystégiaées	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.		Amblystegiaceae
<i>Drepanocladus capillifolius</i> Warnst.	Amblystégiaées	<i>Drepanocladus longifolius</i> (Wilson ex Mitt.) Broth. ex Paris		Amblystegiaceae
<i>Drepanocladus capillifolius</i> f. <i>fallax</i> (Ren.) Dupret	Amblystégiaées	<i>Drepanocladus longifolius</i> (Wilson ex Mitt.) Broth. ex Paris		Amblystegiaceae
<i>Drepanocladus fluitans</i> (Dill.) Warnst.	Amblystégiaées	<i>Warnstorffia fluitans</i> (Hedw.) Loeske		Calliergonaceae
<i>Drepanocladus fluitans</i> f. <i>Jeanbernatii</i> (Ren.) Mönkem.	Amblystégiaées	<i>Warnstorffia fluitans</i> (Hedw.) Loeske		Calliergonaceae
<i>Drepanocladus intermedius</i> (Lindb.) Warnst.	Amblystégiaées	<i>Scorpidium cossonii</i> (Schimp.) Hedenäs		Calliergonaceae
<i>Drepanocladus revolvens</i> (Sw.) Warnst.	Amblystégiaées	<i>Scorpidium revolvens</i> (Sw.) Rubers		Calliergonaceae
<i>Drepanocladus uncinatus</i> (Hedw.) Warnst.	Amblystégiaées	<i>Sanionia uncinata</i> (Hedw.) Loeske		Amblystegiaceae
<i>Drepanocladus uncinatus</i> var. <i>plumosulus</i> (Bry. Eur.) Roth.	Amblystégiaées	<i>Sanionia uncinata</i> (Hedw.) Loeske		Amblystegiaceae
<i>Drepanocladus vernicosus</i> (Lindb.) Warnst.	Amblystégiaées	<i>Hamatocaulis vernicosus</i> (Mitt.) Hedenäs		Calliergonaceae
<i>Drummondia clavellata</i> Hook.	Orthotrichacées	<i>Drummondia prorepens</i> (Hedw.) E. Britton		Orthotrichaceae
<i>Encalypta contorta</i> (Wulf.) Lindb.	Encalyptacées	<i>Encalypta procera</i> Bruch		Encalyptaceae
<i>Encalypta vulgaris</i> (Hedw.) Hoffm.	Encalyptacées	<i>Encalypta rhaftocarpa</i> Schwägr.		Encalyptaceae
<i>Entodon cladorrhizans</i> (Hedw.) C. Müll.	Entodontacées	<i>Entodon cladorrhizans</i> (Hedw.) Müll. Hal.		Entodontaceae
<i>Entodon seductrix</i> (Hedw.) C. Müll.	Entodontacées	<i>Entodon seductrix</i> (Hedw.) Müll. Hal.		Entodontaceae
<i>Eurhynchium hians</i> (Hedw.) Jaeg. & Saürb.	Brachythéciacées	<i>Oxyrrhynchium hians</i> (Hedw.) Loeske		Brachyteciaeae
<i>Eurhynchium strigosum</i> (Hoffm.) Bry. Eur.	Brachythéciacées	<i>Eurhynchiastrum pulchellum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen		Brachyteciaeae
<i>Eurhynchium strigosum</i> var. <i>praecox</i> (Hedw.) Husnot.	Brachythéciacées	<i>Eurhynchiastrum pulchellum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen		Brachyteciaeae
<i>Fissidens adiantoides</i> (L.) Hedw.	Fissidentacées	<i>Fissidens adiantoides</i> Hedw.		Fissidentaceae
<i>Fissidens bryoides</i> (L.) Hedw.	Fissidentacées	<i>Fissidens bryoides</i> Hedw.		Fissidentaceae
<i>Fissidens cristatus</i> Wils.	Fissidentacées	<i>Fissidens dubius</i> P. Beauv.		Fissidentaceae
<i>Fissidens decipiens</i> De Not.	Fissidentacées	<i>Fissidens dubius</i> P. Beauv.		Fissidentaceae
<i>Fissidens osmundoides</i> (Sw.) Hedw.	Fissidentacées	<i>Fissidens osmundoides</i> Hedw.		Fissidentaceae
<i>Fissidens taxifolius</i> (L.) Hedw.	Fissidentacées	<i>Fissidens taxifolius</i> Hedw.		Fissidentaceae
<i>Fontinalis antipyretica</i> L., var. <i>gigantea</i> Sull.	Fontinalacées	<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.		Fontinalaceae
<i>Fontinalis dalecarlica</i> Schimp.	Fontinalacées	<i>Fontinalis dalecarlica</i> Bruch & Schimp.		Fontinalaceae
<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm.	Fontinalacées	<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm.		Fontinalaceae
<i>Fontinalis Lescurii</i> Sull.	Fontinalacées	<i>Fontinalis sphagnifolia</i> (Müll. Hal.) Wijk & Margad.		Fontinalaceae
<i>Fontinalis nitida</i> Lindb. & Arn.	Fontinalacées	<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm.		Fontinalaceae
<i>Fontinalis novae-angliae</i> Sull.	Fontinalacées	<i>Fontinalis novae-angliae</i> Sull.		Fontinalaceae
<i>Funaria hygrometrica</i> (L.) Sibth.	Funariacées	<i>Funaria hygrometrica</i> Hedw.		Funariaceae
<i>Georgia pellucida</i> (L.) Rabenh.	Georgiacées	<i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.		Tetraphidaceae
<i>Grimmia apocarpa</i> (L.) Hedw.	Grimmiacées	<i>Schistidium apocarpum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.		Grimmiaceae
<i>Grimmia apocarpa</i> (L.) Hedw. var. <i>canadensis</i> Dupr. var. nov.	Grimmiacées	<i>Schistidium canadense</i> (Dupret) Ignatova & H.H. Blom		Grimmiaceae
<i>Grimmia apocarpa</i> var. <i>epilosa</i> Warnst.	Grimmiacées	<i>Schistidium apocarpum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.		Grimmiaceae

Études sur les Mousses de la région de Montréal		Bryoquel		
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon		Famille
<i>Grimmia apocarpa</i> var. <i>epilosa</i> Warnst. f. <i>canadensis</i> Loeske.	Grimmiacées	<i>Schistidium apocarpum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.		Grimmiaceae
<i>Grimmia Dupretii</i> Thér.	Grimmiacées	<i>Schistidium dupretii</i> (Thér.) W.A. Weber		Grimmiaceae
<i>Grimmia rivularis</i> Schwaegr.	Grimmiacées	<i>Schistidium rivulare</i> (Brid.) Podp.		Grimmiaceae
<i>Grimmia unicolor</i> Hook.	Grimmiacées	<i>Grimmia unicolor</i> Hook.		Grimmiaceae
<i>Gymnocybe palustris</i> Fries.	Aulacomniacées	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.		Aulacomniaceae
<i>Gymnostomum calcareum</i> Nees & Hornsch.	Pottiacées	<i>Gymnostomum boreale</i> Nyholm & Hedenäs		Pottiaceae
<i>Gymnostomum curvirostre</i> (Ehrh.) Hedw.	Pottiacées	<i>Hymenostylium recurvirostrum</i> (Hedw.) Dixon		Pottiaceae
<i>Gymnostomum rupestre</i> Schleich.	Pottiacées	<i>Gymnostomum aeruginosum</i> Sm.		Pottiaceae
<i>Haplocladium microphyllum</i> (Sw.) Broth.	Thuidiacées	<i>Haplocladium microphyllum</i> (Hedw.) Broth.		Leskeaceae
<i>Haplocladium virginianum</i> (Brid.) Broth.	Thuidiacées	<i>Haplocladium microphyllum</i> (Hedw.) Broth.		Leskeaceae
<i>Harpidium capillifolium</i> var. <i>fallax</i> Ren.	Amblystégiaées	<i>Drepanocladus longifolius</i> (Wilson ex Mitt.) Broth. ex Paris		Amblystegiaceae
<i>Hedwigia albicans</i> (Web.) Lindb.	Hedwigiacées	<i>Hedwigia ciliata</i> (Hedw.) P. Beauv.		Hedwigiaceae
<i>Hedwigia ciliata</i> Ehrh.	Hedwigiacées	<i>Hedwigia ciliata</i> (Hedw.) P. Beauv.		Hedwigiaceae
<i>Helodium lanatum</i> (Stroem) Broth.	Thuidiacées	<i>Helodium blandowii</i> (F. Weber & D. Mohr) Warnst. var. <i>helodiooides</i> (Renauld & Cardot) H.A. Crum, Steere & L.E. Anderson		Helodiaceae
<i>Helodium paludosum</i> (Sull.) Aust.	Thuidiacées	<i>Helodium paludosum</i> (Austin) Broth.		Helodiaceae
<i>Heterocladium heteropterum</i> (Bruch) Bry. Eur.	Thuidiacées	<i>Heterocladium dimorphum</i> (Brid.) Schimp.		Pterigynandraceae
<i>Heterocladium squarrosum</i> (Voit) Lindb.	Thuidiacées	<i>Heterocladium dimorphum</i> (Brid.) Schimp.		Pterigynandraceae
<i>Heterophyllum Haldanianum</i> (Grev.) Kindb.	Sématophyllacées	<i>Callicladium haldanianum</i> (Grev.) H.A. Crum		Hypnaceae
<i>Homalia Jamesii</i> Schimp.	Neckéracées	<i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Schimp.		Neckeraceae
<i>Homomallium adnatum</i> (Hedw.) Broth.	Hypnacées	<i>Homomallium adnatum</i> (Hedw.) Broth.		Hypnaceae
<i>Hygroamblystegium fluviatile</i> (Sw.) Loeske.	Amblystégiaées	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>		Amblystegiaceae
<i>Hygroamblystegium irriguum</i> (Wils.) Loeske.	Amblystégiaées	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>		Amblystegiaceae
<i>Hygroamblystegium irriguum</i> var. <i>spinifolium</i> (Sch.) Grout.	Amblystégiaées	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>		Amblystegiaceae
<i>Hygroamblystegium irriguum</i> forma <i>mariapolitanum</i> Dupret	Amblystégiaées	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>		Amblystegiaceae
<i>Hygroamblystegium noterophilum</i>	Amblystégiaées	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>		Amblystegiaceae
<i>Hygrohypnum dilatatum</i> (Wils.) Loeske	Amblystégiaées	<i>Hygrohypnum duriusculum</i> (De Not.) D.W. Jamieson		Amblystegiaceae
<i>Hygrohypnum eugyrium</i> (Bry. Eur.) Loeske.	Amblystégiaées	<i>Hygrohypnum eugyrium</i> (Schimp.) Loeske		Amblystegiaceae
<i>Hygrohypnum eugyrium</i> var. <i>Mackayi</i> (Schimp.) Broth.	Amblystégiaées	<i>Hygrohypnum eugyrium</i> (Schimp.) Loeske		Amblystegiaceae
<i>Hygrohypnum ochraceum</i> (Turn.) Loeske.	Amblystégiaées	<i>Hygrohypnum ochraceum</i> (Turner ex Wilson) Loeske		Amblystegiaceae
<i>Hylocomiastrum pyrenaicum</i> (Spruce) Fleisch.	Hylocomiacées	<i>Hylocomiastrum pyrenaicum</i> (Spruce) M. Fleisch. ex Broth.		Hylocomiaceae
<i>Hylocomiastrum umbratum</i> (Hedw.) Fleisch.	Hylocomiacées	<i>Hylocomiastrum umbratum</i> (Hedw.) M. Fleisch. ex Broth.		Hylocomiaceae
<i>Hylocomium proliferum</i> (L.) Lindb.	Hylocomiacées	<i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.		Hylocomiaceae
<i>Hylocomium pyrenaicum</i> (Spruce) Lindb.	Hylocomiacées	<i>Hylocomiastrum pyrenaicum</i> (Spruce) M. Fleisch. ex Broth.		Hylocomiaceae
<i>Hylocomium umbratum</i> (Ehrh.) Fleisch.	Hylocomiacées	<i>Hylocomiastrum umbratum</i> (Hedw.) M. Fleisch. ex Broth.		Hylocomiaceae
<i>Hypnum arcuatum</i> Lindb.	Hypnacées	<i>Hypnum lindbergii</i> Mitt.		Hypnaceae
<i>Hypnum cressiforme</i> L.	Hypnacées	<i>Hypnum cressiforme</i> Hedw. <sup>1</sup>		Hypnaceae
<i>Hypnum curvifolium</i> Hedw.	Hypnacées	<i>Hypnum curvifolium</i> Hedw.		Hypnaceae
<i>Hypnum fertile</i> Sendt.	Hypnacées	<i>Hypnum fauriei</i> Cardot		Hypnaceae

Études sur les Mousses de la région de Montréal		Bryoquel		
Nom du taxon	Famille		Nom du taxon	Famille
<i>Hypnum imponens</i> Hedw.	Hypnacées		<i>Hypnum imponens</i> Hedw.	Hypnaceae
<i>Hypnum patientiae</i> Lindb.	Hypnacées		<i>Hypnum lindbergii</i> Mitt.	Hypnaceae
<i>Hypnum pratense</i> Brid.	Hypnacées		<i>Breidleria pratensis</i> (Koch ex Spruce) Loeske	Hypnaceae
<i>Hypnum reptile</i> Michx.	Hypnacées		<i>Hypnum pallescens</i> (Hedw.) P. Beauv.	Hypnaceae
<i>Isopterygium elegans</i> (Hook.) Lindb.	Hypnacées		<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i> (Brid.) Z. Iwats.	Hypnaceae
<i>Isopterygium elegans</i> var. <i>gracilens</i> Aust.	Hypnacées		<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i> (Brid.) Z. Iwats.	Hypnaceae
<i>Isopterygium Muellerianum</i> (Schimp.) Lindb.	Hypnacées		<i>Isopterygiopsis muelleriana</i> (Schimp.) Z. Iwats.	Hypnaceae
<i>Isopterygium pulchellum</i> (Dicks.) Jaeg.	Hypnacées		<i>Isopterygiopsis pulchella</i> (Hedw.) Z. Iwats.	Hypnaceae
<i>Isopterygium turfaceum</i> (Lindb.) Lindb.	Hypnacées		<i>Herzogiella turfacea</i> (Lindb.) Z. Iwats.	Hypnaceae
<i>Leptobryum pyriforme</i> (L.) Wils.	Bryacées		<i>Leptobryum pyriforme</i> (Hedw.) Wilson	Meesiaceae
<i>Leptodictyum riparium</i> (L.) Warnst.	Amblystégiaées		<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.	Amblystegiaceae
<i>Leptodictyum riparium</i> var. <i>abbreviatum</i> (Bry. Eur.) Grout.	Amblystégiaées		<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.	Amblystegiaceae
<i>Leptodictyum riparium</i> var. <i>elongatum</i>	Amblystégiaées		<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.	Amblystegiaceae
<i>Leptodictyum riparium</i> f. <i>longifolium</i> (Schultz) Bry. Eur.	Amblystégiaées		<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.	Amblystegiaceae
<i>Leptodictyum riparium</i> f. <i>obtusum</i> Grout.	Amblystégiaées		<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.	Amblystegiaceae
<i>Leptodictyum trichopodium</i> (Schultz) Warnst. var. <i>Kochii</i> (Bry. Eur.) Broth.	Amblystégiaées		<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>	Amblystegiaceae
<i>Leptodictyum vacillans</i> (Sull.) Broth.	Amblystégiaées		<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.	Amblystegiaceae
<i>Leskea arenicola</i> Best.	Leskéacées		<i>Leskea polycarpa</i> Hedw.	Leskeaceae
<i>Leskea Austinii</i> Sull.	Leskéacées		<i>Lindbergia brachyptera</i> (Mitt.) Kindb.	Leskeaceae
<i>Leskea gracilescens</i> Hedw.	Leskéacées		<i>Leskea gracilescens</i> Hedw.	Leskeaceae
<i>Leskea obscura</i> Hedw.	Leskéacées		<i>Leskea obscura</i> Hedw.	Leskeaceae
<i>Leskea polycarpa</i> Ehrh.	Leskéacées		<i>Leskea polycarpa</i> Hedw.	Leskeaceae
<i>Leskea polycarpa</i> var. <i>paludosa</i> (Hedw.) Schimp.	Leskéacées		<i>Leskea polycarpa</i> Hedw.	Leskeaceae
<i>Leskeela nervosa</i> (Schwaegr.) Loeske.	Leskéacées		<i>Pseudoleskeella nervosa</i> (Brid.) Nyholm	Leskeaceae
<i>Leucobryum glaucum</i> (L.) Schimp.	Leucobryacées		<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångström	Leucobryaceae
<i>Leucodon sciurooides</i> (L.) Schwaegr.	Leucodontacées		<i>Leucodon sciurooides</i> (Hedw.) Schwägr.	Leucodontaceae
<i>Liindbergia Austinii</i> (Sull.) Broth.	Leskéacées		<i>Lindbergia brachyptera</i> (Mitt.) Kindb.	Leskeaceae
<i>Mniobryum albicans</i> (Wahlenb.) Limpr.	Bryacées		<i>Pohlia wahlenbergii</i> (F. Weber & D. Mohr) A.L. Andrews	Mielichhoferiaceae
<i>Mnium affine</i> var. <i>ciliare</i> Grev.	Mniacées		<i>Plagiomnium ciliare</i> (Müll. Hal.) T.J. Kop.	Mniaceae
<i>Mnium cinclidiooides</i> (Blytt) Hüben.	Mniacées		<i>Pseudobryum cinclidiooides</i> (Huebener) T.J. Kop.	Mniaceae
<i>Mnium cuspidatum</i> (L.) Leyss.	Mniacées		<i>Plagiomnium cuspidatum</i> (Hedw.) T.J. Kop.	Mniaceae
<i>Mnium hornum</i> L.	Mniacées		<i>Mnium hornum</i> Hedw.	Mniaceae
<i>Mnium orthorrhynchum</i> Brid.	Mniacées		<i>Mnium thomsonii</i> Schimp.	Mniaceae
<i>Mnium punctatum</i> L.	Mniacées		<i>Rhizomnium punctatum</i> (Hedw.) T.J. Kop.	Mniaceae
<i>Mnium rostratum</i> Schrad.	Mniacées		<i>Plagiomnium rostratum</i> (Schrad.) T.J. Kop.	Mniaceae
<i>Mnium rugicum</i> Laur.	Mniacées		<i>Plagiomnium ellipticum</i> (Brid.) T.J. Kop.	Mniaceae
<i>Mnium spinulosum</i> Bry. Eur.	Mniacées		<i>Mnium spinulosum</i> Bruch & Schimp.	Mniaceae
<i>Mnium stellare</i> Reich.	Mniacées		<i>Mnium stellare</i> Hedw.	Mniaceae
<i>Myurella Careyana</i> Sull.	Théliacées		<i>Myurella sibirica</i> (Müll. Hal.) Reimers	Pterigynandraceae

Études sur les Mousses de la région de Montréal		Bryoquel		
Nom du taxon	Famille		Nom du taxon	Famille
<i>Myurella julacea</i> (Vill.) Bry. Eur.	Théliacées		<i>Myurella julacea</i> (Schwägr.) Schimp.	Pterigynandraceae
<i>Neckera pennata</i> (L.) Hedw.	Neckéracées		<i>Neckera pennata</i> Hedw.	Neckeraceae
<i>Oncophorus virens</i> var. <i>Wahlenbergii</i>	Dicranacées		<i>Oncophorus wahlenbergii</i> Brid.	Dicranaceae
<i>Orthodicranum flagellare</i> (Hedw.) Loeske.	Dicranacées		<i>Dicranum flagellare</i> Hedw.	Dicranaceae
<i>Orthodicranum montanum</i> (Hedw.) Loeske.	Dicranacées		<i>Dicranum montanum</i> Hedw.	Dicranaceae
<i>Orthotrichum anomalum</i> Hedw.	Orthotrichacées		<i>Orthotrichum anomalum</i> Hedw.	Orthotrichaceae
<i>Orthotrichum obtusifolium</i> Schrad.	Orthotrichacées		<i>Nyholmiella obtusifolia</i> (Schrad. ex Brid.) Holmen & E. Warncke	Orthotrichaceae
<i>Orthotrichum ohioense</i> Sull. & Lesq.	Orthotrichacées		<i>Orthotrichum ohioense</i> Sull. & Lesq.	Orthotrichaceae
<i>Orthotrichum speciosum</i> Nees.	Orthotrichacées		<i>Orthotrichum speciosum</i> Nees	Orthotrichaceae
<i>Orthotrichum strangulatum</i> Sull.	Orthotrichacées		<i>Orthotrichum strangulatum</i> P. Beauv.	Orthotrichaceae
<i>Oxyrrhynchium hians</i> (Hedw.) Loeske.	Brachytheciacées		<i>Oxyrrhynchium hians</i> (Hedw.) Loeske	Brachytheciaceae
<i>Paludella squarrosa</i> (L.) Brid.	Méésacées		<i>Paludella squarrosa</i> (Hedw.) Brid.	Meesiaceae
<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Ehrh.) Loeske.	Dicranacées		<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Ehrh. ex Hedw.) Loeske	Dicranaceae
<i>Philonotis americana</i> Dismier	Bartramiacées		<i>Philonotis fontana</i> (Hedw.) Brid. var. <i>americana</i> (Dism.) Flowers ex H.A. Crum	Bartramiaceae
<i>Philonotis fontana</i> (L.) Brid.	Bartramiacées		<i>Philonotis fontana</i> (Hedw.) Brid. var. <i>fontana</i>	Bartramiaceae
<i>Philonotis marchica</i> (Willd.) Brid.	Bartramiacées		<i>Philonotis marchica</i> (Hedw.) Brid.	Bartramiaceae
<i>Physcomitrium turbinatum</i> (Michx.) Brid.	Funariacées		<i>Physcomitrium pyriforme</i> (Hedw.) Hampe	Funariaceae
<i>Plagiotheciella latebricola</i> (Wils.) Fleisch.	Hypnacées		<i>Plagiothecium latebricola</i> Schimp.	Plagioteciaceae
<i>Plagiotheciella pilifera</i> (Sw.) Fleisch.	Hypnacées		<i>Plagiothecium piliferum</i> (Sw.) Schimp.	Plagioteciaceae
<i>Plagiothecium denticulatum</i> (L.) Bry. Eur.	Plagiotheciacées		<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp.	Plagioteciaceae
<i>Plagiothecium laetum</i> Bry. Eur.	Plagiotheciacées		<i>Plagiothecium laetum</i> Schimp.	Plagioteciaceae
<i>Plagiothecium latebricola</i> (Wils.) Bry. Eur.	Plagiotheciacées		<i>Plagiothecium latebricola</i> Schimp.	Plagioteciaceae
<i>Plagiothecium piliferum</i> (Sw.) Bry. Eur.	Plagiotheciacées		<i>Plagiothecium piliferum</i> (Sw.) Schimp.	Plagioteciaceae
<i>Plagiothecium Roeseanum</i> (Hampe) Bry. Eur.	Plagiotheciacées		<i>Plagiothecium cavifolium</i> (Brid.) Z. Iwats.	Plagioteciaceae
<i>Plagiothecium sylvaticum</i> (Huds.) Bry. Eur.	Plagiotheciacées		<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp.	Plagioteciaceae
<i>Plagiothecium striatellum</i> (Brid.) Lindb.	Plagiotheciacées		<i>Herzogiella striatella</i> (Brid.) Z. Iwats.	Hypnaceae
<i>Platygyrium repens</i> (Brid.) Bry. Eur.	Hypnacées		<i>Platygyrium repens</i> (Brid.) Schimp.	Hypnaceae
<i>Platyyphnidium rusciforme</i> (Neck.) Fleisch.	Amblystégiacées		<i>Rhynchosstegium aquaticum</i> A. Jaeger	Brachytheciaceae
<i>Pleuridium subulatum</i> (Huds.) Rabenh.	Ditrichacées		<i>Pleuridium subulatum</i> (Hedw.) Rabenh.	Ditrichaceae
<i>Pleurozium Schreberi</i> (Willd.) Mitt.	Entodontacées		<i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.	Hylocomiaceae
<i>Isopterygium elegans</i> var. <i>gracilens</i> Aust.	Hypnacées		<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i> (Brid.) Z. Iwats.	Hypnaceae
<i>Pogonatum alpinum</i> (L.) Roehl.	Polytrichacées		<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm. var. <i>alpinum</i>	Polytrichaceae
<i>Pogonatum brevicaule</i> (Brid.) Palis.	Polytrichacées		<i>Pogonatum pensylvanicum</i> (Bartram ex Hedw.) P. Beauv.	Polytrichaceae
<i>Polytrichum alpinum</i> L.	Polytrichacées		<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm. var. <i>alpinum</i>	Polytrichaceae
<i>Polytrichum commune</i> L.	Polytrichacées		<i>Polytrichum commune</i> Hedw. var. <i>commune</i>	Polytrichaceae
<i>Polytrichum juniperinum</i> Willd.	Polytrichacées		<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.	Polytrichaceae
<i>Polytrichum ohioense</i> Ren. & Card.	Polytrichacées		<i>Polytrichastrum ohioense</i> (Renauld & Cardot) G.L. Sm.	Polytrichaceae
<i>Polytrichum piliferum</i> Schreb.	Polytrichacées		<i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.	Polytrichaceae
<i>Porotrichum alleghaniense</i>	Neckéracées		<i>Thamnobryum alleghaniense</i> (Müll. Hal.) Nieuwl.	Neckeraceae

Études sur les Mousses de la région de Montréal		Bryoquel		
Nom du taxon	Famille		Nom du taxon	Famille
<i>Pterigynandrum filiforme</i> (Timm) Hedw.	Entodontacées		<i>Pterigynandrum filiforme</i> Hedw.	Pterigynandraceae
<i>Ptilium Crista-castrensis</i> (L.) De Not.	Hypnacées		<i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.	Hypnaceae
<i>Pylaisia intricata</i> (Hedw.) Card.	Hypnacées		<i>Pylaisia intricata</i> (Hedw.) Schimp.	Hypnaceae
<i>Pylaisia polyantha</i> (Schreb.) Bry. Eur.	Hypnacées		<i>Pylaisia polyantha</i> (Hedw.) Schimp.	Hypnaceae
<i>Pylaisia Schimperi</i> Card.	Hypnacées		<i>Pylaisia selwynii</i> Kindb.	Hypnaceae
<i>Pylaisia Selwynii</i> Kindb.	Hypnacées		<i>Pylaisia selwynii</i> Kindb.	Hypnaceae
<i>Pylaisia subdenticulata</i> Schimp.	Hypnacées		<i>Pylaisia polyantha</i> (Hedw.) Schimp.	Hypnaceae
<i>Rauia scita</i> (Palis.) Aust.	Thuidiacées		<i>Rauiella scita</i> (P. Beauv.) Reimers	Thuidiaceae
<i>Racomitrium aciculare</i> (L.) Brid.	Grimmiacées		<i>Racomitrium aciculare</i> (Hedw.) Brid.	Grimmiaceae
<i>Racomitrium fasciculare</i> (Schrad.) Brid.	Grimmiacées		<i>Racomitrium fasciculare</i> (Hedw.) Brid.	Grimmiaceae
<i>Racomitrium sudeticum</i> (Funk.) Bry. Eur.	Grimmiacées		<i>Racomitrium sudeticum</i> (Funck) Bruch & Schimp.	Grimmiaceae
<i>Rhodobryum roseum</i> (Weis) Limpr.	Bryacées		<i>Rhodobryum ontariense</i> (Kindb.) Kindb.	Bryaceae
<i>Rhynchostegium rusciforme</i> (Neck.) Bry. Eur.	Brachytheciacées		<i>Rhynchostegium aquaticum</i> A. Jaeger	Brachytheciaceae
<i>Rhynchostegium serrulatum</i> (Hedw.) Jaeg.	Brachytheciacées		<i>Rhynchostegium serrulatum</i> (Hedw.) A. Jaeger	Brachytheciaceae
<i>Rhytidadelphus loreus</i> (Dill., L.) Warnst.	Rhytidiacées		<i>Rhytidadelphus loreus</i> (Hedw.) Warnst.	Hylocomiaceae
<i>Rhytidadelphus triquetrus</i> (L.) Warnst.	Rhytidiacées		<i>Rhytidadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Warnst.	Hylocomiaceae
<i>Rhytidium rugosum</i> (Ehrh.) Kindb.	Rhytidiacées		<i>Rhytidium rugosum</i> (Hedw.) Kindb.	Rhytidaceae
<i>Scorpidium scorpioides</i> (L.) Limpr.	Amblystégiaées		<i>Scorpidium scorpioides</i> (Hedw.) Limpr.	Calliergonaceae
<i>Sphagnum acutifolium</i>	Sphagnacées		<i>Sphagnum capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw.	Sphagnaceae
<i>Sphagnum cymbifolium</i>	Sphagnacées		<i>Sphagnum palustre</i> L.	Sphagnaceae
<i>Sphagnum squarrosum</i>	Sphagnacées		<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome	Sphagnaceae
<i>Splachnum ampullaceum</i> L.	Splachnacées		<i>Splachnum ampullaceum</i> Hedw.	Splachnaceae
<i>Taxyphyllum deplanatum</i> (Sull.) Fleisch.	Hypnacées		<i>Taxiphyllum deplanatum</i> (Bruch & Schimp. ex Sull.) M. Fleisch.	Hypnaceae
<i>Tetraphis</i> Hedw.	Georgiacées		<i>Tetraphis</i> Hedw. <sup>1</sup>	Tetraphidaceae
<i>Thamnium alleghaniense</i> (C. Müll.) Bry. Eur.	Neckéracées		<i>Thamnobryum alleghaniense</i> (Müll. Hal.) Nieuwl.	Neckeraceae
<i>Thelia asprella</i> Sull.	Théliacées		<i>Thelia asprella</i> (Schimp.) Sull.	Theliaceae
<i>Thuidium abietinum</i> (Hedw.) Bry. Eur.	Thuidiacées		<i>Abietinella abietina</i> (Hedw.) M. Fleisch.	Thuidiaceae
<i>Thuidium Blandowii</i> (Web. & Mohr) Bry. Eur.	Thuidiacées		<i>Helodium blandowii</i> (F. Weber & D. Mohr) Warnst. var. <i>helodiooides</i> (Renauld & Cardot) H.A. Crum, Steere & L.E. Anderson	Helodiaceae
<i>Thuidium delicatulum</i> (Dill. L.) Mitt.	Thuidiacées		<i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Schimp.	Thuidiaceae
<i>Thuidium paludosum</i> (Sull.) R. & H.	Thuidiacées		<i>Helodium paludosum</i> (Austin) Broth.	Helodiaceae
<i>Thuidium Philiberti</i> Limpr.	Thuidiacées		<i>Thuidium assimile</i> (Mitt.) A. Jaeger	Thuidiaceae
<i>Thuidium recognitum</i> (L. Hedw.) Lindb.	Thuidiacées		<i>Thuidium recognitum</i> (Hedw.) Lindb.	Thuidiaceae
<i>Timmia austriaca</i> Hedw.	Timmiacées		<i>Timmia austriaca</i> Hedw.	Timmiaceae
<i>Timmia megapolitana</i> Hedw.	Timmiacées		<i>Timmia megapolitana</i> Hedw. subsp. <sup>(3)</sup>	Timmiaceae
<i>Tomentypnum nitens</i> (Schreb.) Loeske.	Brachytheciacées		<i>Tomentypnum nitens</i> (Hedw.) Loeske	Amblystegiaceae
<i>Tortella tortuosa</i> (L.) Limpr.	Pottiacées		<i>Tortella tortuosa</i> (Hedw.) Limpr.	Pottiaceae
<i>Tortula ruralis</i> (L.) Ehrh.	Pottiacées		<i>Syntrichia ruralis</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr	Pottiaceae
<i>Trematodon ambiguus</i> (Hedw.) Hornsch.	Dicranacées		<i>Trematodon ambiguus</i> (Hedw.) Hornsch.	Bruchiaceae

Études sur les Mousses de la région de Montréal		Bryoquel	
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon	Famille
<i>Ulota americana</i> (Palis.) Limpr.	Orthotrichacées	<i>Ulota hutchinsiae</i> (Sm.) Hammar	Orthotrichaceae
<i>Ulota Bruchii</i> Hornsch.	Orthotrichacées	<i>Ulota crispa</i> (Hedw.) Brid.	Orthotrichaceae
<i>Ulota crispa</i> Brid.	Orthotrichacées	<i>Ulota crispa</i> (Hedw.) Brid.	Orthotrichaceae
<i>Ulota Ludwigii</i> Brid.	Orthotrichacées	<i>Ulota coarctata</i> (P. Beauv.) Hammar	Orthotrichaceae
<i>Webera annotina</i> (Hedw.) Bruch.	Bryacées	<i>Pohlia annotina</i> (Hedw.) Lindb.	Mielichhoferiaceae
<i>Webera cruda</i> (L.) Lindb.	Bryacées	<i>Pohlia cruda</i> (Hedw.) Lindb.	Mielichhoferiaceae
<i>Webera nutans</i> (Schreb.) Hedw.	Bryacées	<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.	Mielichhoferiaceae
<i>Weisia viridula</i> (L.) Hedw.	Pottiacées	<i>Weissia controversa</i> Hedw.	Pottiaceae

<sup>(1)</sup> Ces taxons sont mentionnés mentionnés comme synonyme du *Ctenidium molluscum* (Hedwig) Mitten dans "Tropicos" et dans "Flora of North America - Vol. 28\_Byophyes:Mosses, part2"

<sup>(2)</sup> Voir liste des synonymes dans Bryoquel

<sup>(3)</sup> Les informations contenues dans "Études sur les Mousses de la région de Montréal" ne permettent pas d'indiquer à quelle des variété mentionnées dans Bryoquel ce taxon appartient.