

**Tableau 2 Correspondance entre la nomenclature utilisée dans *Bryoquel* et celle en usage dans
Études sur les Mousses de la région de Montréal**

Bryoquel		Études sur les Mousses de la région de Montréal	
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon	Famille
Abietinella abietina (Hedw.) M. Fleisch.	Thuidiaceae	Abietinella abietina (Dill., L.) C. Müll.	Thuidiacées
	Thuidiaceae	Thuidium abietinum (Hedw.) Bry. Eur.	Thuidiacées
Amblystegium serpens (Hedw.) Schimp.	Amblystegiaceae	Amblystegium Juratzkanum Schimp.	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	Amblystegium serpens (L.) Bry. Eur.	Amblystégiacées
Anacamptodon splachnoides (Froel. ex Brid.) Brid.	Amblystegiaceae	Anacamptodon splachnoides (Froel.) Brid.	Fabroniacées
Andreaea rupestris Hedw.	Andreaceae	Andreaea petrophila Ehrh.	Andrééacées
Anomodon attenuatus (Hedw.) Huebener	Anomodontaceae	Anomodon attenuatus (Schreb.) Hüben.	Thuidiacées
Anomodon minor (Hedw.) Lindb.	Anomodontaceae	Anomodon minor (Palis.) Fürnr.	Thuidiacées
Anomodon rostratus (Hedw.) Schimp.	Anomodontaceae	Anomodon rostratus (Hedw.) Schimp.	Thuidiacées
Anomodon rugelii (Müll. Hal.) Keissl.	Anomodontaceae	Anomodon apiculatus Bry. Eur.	Thuidiacées
Arctoa fulvella (Dicks.) Bruch & Schimp.	Dicranaceae	Arctoa fulvella (Dicks.) Bry. Eur.	Dicranacées
	Dicranaceae	Dicranum fulvellum Sm.	Dicranacées
Atrichum angustatum (Brid.) Bruch & Schimp.	Polytrichaceae	Catharinea angustata Brid.	Polytrichacées
Atrichum crispulum Schimp. ex Besch.	Polytrichaceae	Catharinea undulata (L.) Web. & Mohr.	Polytrichacées
Atrichum crispum (James) Sull.	Polytrichaceae	Catharinea crispa ?	Polytrichacées
Aulacomnium palustre (Hedw.) Schwägr.	Aulacomniaceae	Aulacomnium palustre (L.) Schwaegr.	Aulacomniacées
	Aulacomniaceae	Gymnocybe palustris Fries.	Aulacomniacées
Barbula unguiculata Hedw.	Pottiaceae	Barbula unguiculata (Huds.) Hedw.	Pottiacées
Bartramia pomiformis Hedw.	Bartramiaceae	Bartramia pomiformis (L.) Hedw.	Bartramiacées
Blindia acuta (Hedw.) Bruch & Schimp.	Seligeriaceae	Blindia acuta (Huds.) Bry. Eur.	Séligéracées
Brachythecium acuminatum (Hedw.) Austin	Brachytheciaceae	Brachythecium acuminatum (Hedw.) Kindb.	Brachythéciacées
Brachythecium acutum (Mitt.) Sull.	Brachytheciaceae	Brachythecium acutum (Mitt.) Sull.	Brachythéciacées
Brachythecium campestre (Müll. Hal.) Schimp.	Brachytheciaceae	Brachythecium calcareum Kindb.	Brachythéciacées
	Brachytheciaceae	Brachythecium campestre Bry. Eur.	Brachythéciacées
Brachythecium glaciale Schimp.	Brachytheciaceae	Brachythecium glaciale Bry. Eur. ?	Brachythéciacées
Brachythecium laetum (Brid.) Schimp.	Brachytheciaceae	Brachythecium laetum Bry. Eur.	Brachythéciacées
	Brachytheciaceae	Brachythecium oxycladon (Brid.) Jaeg. & Saürb.	Brachythéciacées
	Brachytheciaceae	Brachythecium oxycladon var. dentatum (Lesq. James) Grout	Brachythéciacées
Brachythecium novae-angliae (Sull. & Lesq.) Jaeg.	Brachytheciaceae	Bryhnia novae-angliae (Sull. & Lesq.) Grout	Brachythéciacées
	Brachytheciaceae	Bryhnia novae-angliae (Sull. & Lesq.) Grout	Brachythéciacées
Brachythecium plumosum (Hedw.) Schimp.	Brachytheciaceae	Brachythecium plumosum (Sw.) Bry. Eur.	Brachythéciacées
Brachythecium populeum (Hedw.) Schimp.	Brachytheciaceae	Brachythecium populeum (Hedw.) Bry. Eur.	Brachythéciacées
	Brachytheciaceae	Brachythecium populeum var. ovatum Grout	Brachythéciacées
Brachythecium reflexum (Starke) Schimp.	Brachytheciaceae	Brachythecium reflexum (Starke) Bry. Eur.	Brachythéciacées
Brachythecium rivulare Schimp.	Brachytheciaceae	Brachythecium rivulare Bry. Eur.	Brachythéciacées
Brachythecium rutabulum (Hedw.) Schimp.	Brachytheciaceae	Brachythecium rutabulum (L.) Bry. Eur.	Brachythéciacées
Brachythecium starkei (Brid.) Schimp.	Brachytheciaceae	Brachythecium Starkei (Brid.) Bry. Eur.	Brachythéciacées

Bryoquel		Études sur les Mousses de la région de Montréal	
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon	Famille
<i>Brachythecium velutinum</i> (Hedw.) Schimp.	Brachytheciaceae	<i>Brachythecium velutinum</i> (L.) Bry. Eur.	Brachytheciacées
<i>Breidleria pratensis</i> (Koch ex Spruce) Loeske	Hypnaceae	<i>Breidleria pratensis</i> (Koch) Loeske	Hypnacées
	Hypnaceae	<i>Hypnum pratense</i> Brid.	Hypnacées
<i>Brotherella recurvans</i> (Michx.) M. Fleisch.	Pylaisiadelphaceae	<i>Brotherella recurvans</i> (Schwaegr.) Fleisch.	Sématophyllacées
<i>Bruchia flexuosa</i> (Schwägr.) Müll. Hal.	Bruchiaceae	<i>Bruchia Sullivantii</i> Aust.	Dicranacées
<i>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</i> (Hedw.) P.C. Chen	Pottiaceae	<i>Didymodon rubellus</i> (Hoffm.) Bry. Eur.	Pottiacées
<i>Bryum algovicum</i> Sendtn. ex Müll. Hal.	Bryaceae	<i>Bryum camproneurum</i> Card. & Thér. sp. nov.	Bryacées
<i>Bryum argenteum</i> Hedw.	Bryaceae	<i>Bryum argenteum</i> L.	Bryacées
<i>Bryum bimum</i> (Schreb.) Turner	Bryaceae	<i>Bryum bimum</i> Schreb.	Bryacées
<i>Bryum caespiticium</i> Hedw.	Bryaceae	<i>Bryum caespiticium</i> L.	Bryacées
<i>Bryum capillare</i> Hedw.	Bryaceae	<i>Bryum capillare</i> L.	Bryacées
<i>Bryum pseudotriquetrum</i> (Hedw.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.	Bryaceae	<i>Bryum pseudotriquetrum</i> (Hedw.) Schwaegr.	Bryacées
	Bryaceae	<i>Bryum ventricosum</i> Dicks.	Bryacées
<i>Bryum warneum</i> (Röhl.) Brid.	Bryaceae	<i>Bryum mamillatum</i> Lindb.	Bryacées
<i>Buxbaumia aphylla</i> Hedw.	Buxbaumiaceae	<i>Buxbaumia aphylla</i> L.	Buxbaumiacées
<i>Callicladium haldanianum</i> (Grev.) H.A. Crum	Hypnaceae	<i>Heterophyllum Haldanianum</i> (Grev.) Kindb.	Sématophyllacées
<i>Calliergon cordifolium</i> (Hedw.) Kindb.	Calliergonaceae	<i>Calliergon cordifolium</i> (Hedw.) Kindb.	Amblystégiacées
<i>Calliergon giganteum</i> (Schimp.) Kindb.	Calliergonaceae	<i>Calliergon giganteum</i> (Schimp.) Kindb.	Amblystégiacées
<i>Calliergon richardsonii</i> (Mitt.) Kindb.	Calliergonaceae	<i>Calliergon Richardsoni</i> (Mitt.) Kindb.	Amblystégiacées
<i>Calliergonella cuspidata</i> (Hedw.) Loeske	Amblystegiaceae	<i>Calliergonella cuspidata</i> (L.) Loeske.	Amblystégiacées
<i>Campyliadelphus chrysophyllum</i> (Brid.) Kanda	Amblystegiaceae	<i>Campylium chrysophyllum</i> (Brid.) Bryhn.	Amblystégiacées
<i>Campylium protensum</i> (Brid.) Kindb.	Amblystegiaceae	<i>Campylium protensum</i> (Brid.) Broth.	Amblystégiacées
<i>Campylium stellatum</i> (Hedw.) C.E.O. Jensen	Amblystegiaceae	<i>Campylium stellatum</i> (Schreb.) Lang. & C. Jens.	Amblystégiacées
<i>Campylophyllum hispidulum</i> (Brid.) Hedenäs	Amblystegiaceae	<i>Campylium hispidulum</i> (Brid.) Mitt.	Amblystégiacées
<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.	Ditrichaceae	<i>Ceratodon purpureus</i> (L.) Brid.	Ditrichacées
<i>Cinclidium stygium</i> Sw.	Mniaceae	<i>Cinclidium stygium</i> Sw.	Mniacées
<i>Cirriphyllum piliferum</i> (Hedw.) Grout	Brachytheciaceae	<i>Cirriphyllum piliferum</i> (Schreb.) Grout.	Brachytheciacées
<i>Climacium americanum</i> Brid.	Climaciaceae	<i>Climacium americanum</i> Brid.	Climaciacées
	Climaciaceae	<i>Climacium Kindbergii</i> (Ren. & Card.) Grout.	Climaciacées
<i>Climacium dendroides</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr	Climaciaceae	<i>Climacium dendroides</i> (Dill. L.) Web. & Mohr.	Climaciacées
<i>Cratoneuron filicinum</i> (Hedw.) Spruce	Amblystegiaceae	<i>Cratoneuron filicinum</i> (L.) Roth.	Amblystégiacées
<i>Ctenidium subrectifolium</i> (Brid.) G. Pedano ex W.R. Buck & B.H. Allen ⁽¹⁾	Hypnaceae	<i>Ctenidium molluscum</i> (Hedw.) Mitt.	Hypnacées
	Hypnaceae	<i>Ctenidium molluscum</i> var. <i>condensatum</i> Schimp.	Hypnacées
<i>Dichelyma capillaceum</i> (With.) Myrin	Fontinalaceae	<i>Dichelyma capillaceum</i> (Dill.) Schimp.	Fontinalacées
<i>Dichelyma pallescens</i> Bruch & Schimp.	Fontinalaceae	<i>Dichelyma pallescens</i> Bry. Eur.	Fontinalacées
<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.	Dicranaceae	<i>Dicranella heteromalla</i> (L.) Schimp.	Dicranacées
	Dicranaceae	<i>Dicranella heteromalla</i> var. <i>orthocarpa</i> (Hedw.) E.G.B.	Dicranacées
<i>Dicranella varia</i> (Hedw.) Schimp.	Dicranaceae	<i>Anisothecium rubrum</i> (Huds.) Lindb.	Dicranacées
	Dicranaceae	<i>Dicranella varia</i> (Hedw.) Schimp.	Dicranacées
<i>Dicranodontium denudatum</i> (Brid.) E. Britton	Dicranaceae	<i>Dicranodontium longirostre</i> (Web. & Mohr) Bry. Eur.	Dicranacées

Bryoquel		Études sur les Mousses de la région de Montréal	
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon	Famille
Dicranum bonjeanii De Not.	Dicranaceae	Dicranum Bonjeani De Not.	Dicranacées
	Dicranaceae	Dicranum Bonjeani var. alatum	Dicranacées
Dicranum flagellare Hedw.	Dicranaceae	Dicranum flagellare Hedw.	Dicranacées
	Dicranaceae	Orhodicranum flagellare (Hedw.) Loeske.	Dicranacées
Dicranum fulvum Hook.	Dicranaceae	Dicranum fulvum Hook.	Dicranacées
Dicranum fuscescens Turner	Dicranaceae	Dicranum fuscescens Turn.	Dicranacées
Dicranum majus Turner var. orthophyllum A. Braun ex Milde	Dicranaceae	Dicranum majus Smith.	Dicranacées
Dicranum montanum Hedw.	Dicranaceae	Dicranum montanum Hedw.	Dicranacées
	Dicranaceae	Orhodicranum montanum (Hedw.) Loeske.	Dicranacées
Dicranum ontariense WL Peterson ⁽²⁾	Dicranaceae	Dicranum Drummondii C. Müll.	Dicranacées
Dicranum scoparium Hedw.	Dicranaceae	Dicranum alatum (Barnes) Card. & Thér.	Dicranacées
	Dicranaceae	Dicranum scoparium (L.) Hedw.	Dicranacées
Dicranum spurium Hedw.	Dicranaceae	Dicranum spurium Hedw.	Dicranacées
Dicranum undulatum Schrad. ex Brid.	Dicranaceae	Dicranum Bergeri Bland.	Dicranacées
	Dicranaceae	Dicranum undulatum Ehrh.	Dicranacées
Dicranum viride (Sull. & Lesq.) Lindb.	Dicranaceae	Dicranum viride (Sull. & Lesq.) Lindb.	Dicranacées
Didymodon fallax (Hedw.) R.H. Zander	Pottiaceae	Barbula fallax Hedw.	Pottiacées
Diphyscium foliosum (Hedw.) D. Mohr	Diphysciaceae	Diphyscium foliosum Bry. Eur.	Diphysciacées
	Diphysciaceae	Diphyscium sessile (Schmid.) Lindb.	Diphysciacées
Ditrichum pusillum (Hedw.) Hampe	Ditrichaceae	Ditrichum tortile (Schrad.) Lindb.	Ditrichacées
	Ditrichaceae	Ditrichum tortile var. pusillum Bry. Eur.	Ditrichacées
Drepanocladus aduncus (Hedw.) Warnst.	Amblystegiaceae	Drepanocladus aduncus (Hedw.) warnst.	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	Drepanocladus aduncus var. aquaticus (Sanio) Renauld	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	Drepanocladus aduncus var. intermedius Bry. Eur. (non Lindb.)	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	Drepanocladus aduncus var. paternus Sanio.	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	Drepanocladus aduncus var. paternus f. fallax Dupret	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	Drepanocladus aduncus var. polycarpon Bland.	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	Drepanocladus aduncus var. tenuis Renauld	Amblystégiacées
Drepanocladus longifolius (Wilson ex Mitt.) Broth. ex Paris	Amblystegiaceae	Drepanocladus capillifolius Warnst.	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	Drepanocladus capillifolius f. fallax (Ren.) Dupret	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	Harpidium capillifolium var. fallax Ren.	Amblystégiacées
Drepanocladus polygamus (Schimp.) Hedenäs	Amblystegiaceae	Campylium polygamum (Bry. Eur.) Bryhn.	Amblystégiacées
Drummondia prorepens (Hedw.) E. Britton	Orthotrichaceae	Drummondia clavellata Hook.	Orthotrichacées
Encalypta procera Bruch	Encalyptaceae	Encalypta contorta (Wulf.) Lindb.	Encalyptacées
Encalypta rhaftocarpa Schwägr.	Encalyptaceae	Encalypta vulgaris (Hedw.) Hoffm.	Encalyptacées
Entodon cladorrhizans (Hedw.) Müll. Hal.	Entodontaceae	Entodon cladorrhizans (Hedw.) C. Müll.	Entodontacées
Entodon seductrix (Hedw.) Müll. Hal.	Entodontaceae	Entodon seductrix (Hedw.) C. Müll.	Entodontacées
Eurhynchiastrum pulchellum (Hedw.) Ignatov & Huttunen	Brachytheciaceae	Eurhynchium strigosum (Hoffm.) Bry. Eur.	Brachythéciacées
	Brachytheciaceae	Eurhynchium strigosum var. praecox (Hedw.) Husnot.	Brachythéciacées
Fissidens adianthoides Hedw.	Fissidentaceae	Fissidens adiantoides (L.) Hedw.	Fissidentacées
Fissidens bryoides Hedw.	Fissidentaceae	Fissidens bryoides (L.) Hedw.	Fissidentacées

Bryoquel		Études sur les Mousses de la région de Montréal	
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon	Famille
<i>Fissidens dubius</i> P. Beauv.	Fissidentaceae	<i>Fissidens cristatus</i> Wils.	Fissidentacées
	Fissidentaceae	<i>Fissidens decipiens</i> De Not.	Fissidentacées
<i>Fissidens osmundoides</i> Hedw.	Fissidentaceae	<i>Fissidens osmundoides</i> (Sw.) Hedw.	Fissidentacées
<i>Fissidens taxifolius</i> Hedw.	Fissidentaceae	<i>Fissidens taxifolius</i> (L.) Hedw.	Fissidentacées
<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.	Fontinalaceae	<i>Fontinalis antipyretica</i> L., var. <i>gigantea</i> Sull.	Fontinalacées
<i>Fontinalis dalecarlica</i> Bruch & Schimp.	Fontinalaceae	<i>Fontinalis dalecarlica</i> Schimp.	Fontinalacées
<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm.	Fontinalaceae	<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm.	Fontinalacées
	Fontinalaceae	<i>Fontinalis nitida</i> Lindb. & Arn.	Fontinalacées
<i>Fontinalis novae-angliae</i> Sull.	Fontinalaceae	<i>Fontinalis novae-angliae</i> Sull.	Fontinalacées
<i>Fontinalis sphagnifolia</i> (Müll. Hal.) Wijk & Margad.	Fontinalaceae	<i>Fontinalis Lescurii</i> Sull.	Fontinalacées
<i>Funaria hygrometrica</i> Hedw.	Funariaceae	<i>Funaria hygrometrica</i> (L.) Sibth.	Funariacées
<i>Grimmia unicolor</i> Hook.	Grimmiaceae	<i>Grimmia unicolor</i> Hook.	Grimmiacées
<i>Gymnostomum aeruginosum</i> Sm.	Pottiaceae	<i>Gymnostomum rupestre</i> Schleich.	Pottiacées
<i>Gymnostomum boreale</i> Nyholm & Hedenäs	Pottiaceae	<i>Gymnostomum calcareum</i> Nees & Hornsch.	Pottiacées
<i>Hamatocaulis vernicosus</i> (Mitt.) Hedenäs	Calliergonaceae	<i>Drepanocladus vernicosus</i> (Lindb) Warnst.	Amblystégiacées
<i>Haplocladium microphyllum</i> (Hedw.) Broth.	Leskeaceae	<i>Haplocladium microphyllum</i> (Sw.) Broth.	Thuidiacées
	Leskeaceae	<i>Haplocladium virginianum</i> (Brid.) Broth.	Thuidiacées
<i>Hedwigia ciliata</i> (Hedw.) P. Beauv.	Hedwigiaceae	<i>Hedwigia albicans</i> (Web.) Lindb.	Hedwigiacées
	Hedwigiaceae	<i>Hedwigia ciliata</i> Ehrh.	Hedwigiacées
<i>Helodium blandowii</i> (F. Weber & D. Mohr) Warnst. var. <i>helodioides</i> (Renauld & Cardot) H.A. Crum, Steere & L.E. Anderson	Helodiaceae	<i>Helodium lanatum</i> (Stroem) Broth.	Thuidiacées
	Helodiaceae	<i>Thuidium Blandowii</i> (Web. & Mohr) Bry. Eur.	Thuidiacées
<i>Helodium paludosum</i> (Austin) Broth.	Helodiaceae	<i>Helodium paludosum</i> (Sull.) Aust.	Thuidiacées
	Helodiaceae	<i>Thuidium paludosum</i> (Sull.) R. & H.	Thuidiacées
<i>Herzogiella striatella</i> (Brid.) Z. Iwats.	Hypnaceae	<i>Dolicotheca striatella</i> (Brid.) Loeske.	Hypnacées
	Hypnaceae	<i>Plagiothecium striatum</i> (Brid.) Lindb.	Plagiotheciacées
<i>Herzogiella turfacea</i> (Lindb.) Z. Iwats.	Hypnaceae	<i>Isopterygium turfaceum</i> (Lindb.) Lindb.	Hypnacées
<i>Heterocladium dimorphum</i> (Brid.) Schimp.	Pterigynandraceae	<i>Heterocladium heteropterum</i> (Bruch) Bry. Eur.	Thuidiacées
	Pterigynandraceae	<i>Heterocladium squarrosum</i> (Voit) Lindb.	Thuidiacées
<i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Schimp.	Neckeraceae	<i>Homalia Jamesii</i> Schimp.	Neckéracées
<i>Homomallium adnatum</i> (Hedw.) Broth.	Hypnaceae	<i>Amblystegiella adnata</i> (Hedw.) Nichols	Amblystégiacées
	Hypnaceae	<i>Amblystegium adnatum</i> (Hedw.) Aust.	Amblystégiacées
	Hypnaceae	<i>Homomallium adnatum</i> (Hedw.) Broth.	Hypnacées
<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>	Amblystegiaceae	<i>Amblystegium orthocladon</i> (Brid.) Card.	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	<i>Amblystegium varium</i> (Hedw.) Lindb.	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	<i>Hygroamblystegium fluvatile</i> (Sw.) Loeske.	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	<i>Hygroamblystegium irriguum</i> (Wils.) Loeske.	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	<i>Hygroamblystegium irriguum</i> var. <i>spinifolium</i> (Sch.) Grout.	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	<i>Hygroamblystegium irriguum forma marianopolitanum</i> Dupret	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	<i>Hygroamblystegium noterophilum</i>	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	<i>Leptodictyum trichopodium</i> (Schultz) Warnst. var. <i>Kochii</i> (Bry. Eur.) Broth.	Amblystégiacées
<i>Hygrohypnum duriusculum</i> (De Not.) D.W. Jamieson	Amblystegiaceae	<i>Hygrohypnum dilatatum</i> (Wils.) Loeske	Amblystégiacées

Bryoquel		Études sur les Mousses de la région de Montréal	
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon	Famille
<i>Hygrohypnum eugyrium</i> (Schimp.) Loeske	Amblystegiaceae	<i>Hygrohypnum eugyrium</i> (Bry. Eur.) Loeske.	Amblystégiaées
	Amblystegiaceae	<i>Hygrohypnum eugyrium</i> var. <i>Mackayi</i> (Schimp.) Broth.	Amblystégiaées
<i>Hygrohypnum ochraceum</i> (Turner ex Wilson) Loeske	Amblystegiaceae	<i>Hygrohypnum ochraceum</i> (Turn.) Loeske.	Amblystégiaées
	Hylocomiaceae	<i>Hylocomiastrum pyrenaicum</i> (Spruce) Fleisch.	Hylocomiacées
<i>Hylocomiastrum pyrenaicum</i> (Spruce) M. Fleisch. ex Broth.	Hylocomiaceae	<i>Hylocomium pyrenaicum</i> (Spruce) Lindb.	Hylocomiacées
	Hylocomiaceae	<i>Hylocomiastrum umbratum</i> (Hedw.) Fleisch.	Hylocomiacées
<i>Hylocomiastrum umbratum</i> (Hedw.) M. Fleisch. ex Broth.	Hylocomiaceae	<i>Hylocomium umbratum</i> (Ehrh.) Fleisch.	Hylocomiacées
	Hylocomiaceae	<i>Hylocomium proliferum</i> (L.) Lindb.	Hylocomiacées
<i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.	Hylocomiaceae	<i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.	Hylocomiacées
<i>Hymenostylium recurvirostrum</i> (Hedw.) Dixon	Pottiaceae	<i>Gymnostomum curvirostre</i> (Ehrh.) Hedw.	Pottiacées
<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw. ¹	Hypnaceae	<i>Hypnum cupressiforme</i> L.	Hypnacées
<i>Hypnum curvifolium</i> Hedw.	Hypnaceae	<i>Hypnum curvifolium</i> Hedw.	Hypnacées
<i>Hypnum fauriei</i> Cardot	Hypnaceae	<i>Hypnum fertile</i> Sendt.	Hypnacées
<i>Hypnum imponens</i> Hedw.	Hypnaceae	<i>Hypnum imponens</i> Hedw.	Hypnacées
<i>Hypnum lindbergii</i> Mitt.	Hypnaceae	<i>Breidleria arcuata</i> (Lindb.) Fleisch.	Hypnacées
	Hypnaceae	<i>Hypnum arcuatulum</i> Lindb.	Hypnacées
	Hypnaceae	<i>Hypnum patientiae</i> Lindb.	Hypnacées
<i>Hypnum pallescens</i> (Hedw.) P. Beauv.	Hypnaceae	<i>Hypnum reptile</i> Michx.	Hypnacées
<i>Isopterygiopsis muelleriana</i> (Schimp.) Z. Iwats.	Hypnaceae	<i>Isopterygium Muellerianum</i> (Schimp.) Lindb.	Hypnacées
<i>Isopterygiopsis pulchella</i> (Hedw.) Z. Iwats.	Hypnaceae	<i>Isopterygium pulchellum</i> (Dicks.) Jaeg.	Hypnacées
<i>Leptobryum pyriforme</i> (Hedw.) Wilson	Meesiaceae	<i>Leptobryum pyriforme</i> (L.) Wils.	Bryacées
<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.	Amblystegiaceae	<i>Leptodictyum riparium</i> (L.) Warnst.	Amblystégiaées
	Amblystegiaceae	<i>Leptodictyum riparium</i> var. <i>abbreviatum</i> (Bry. Eur.) Grout.	Amblystégiaées
	Amblystegiaceae	<i>Leptodictyum riparium</i> var. <i>elongatum</i>	Amblystégiaées
	Amblystegiaceae	<i>Leptodictyum riparium</i> f. <i>longifolium</i> (Schultz) Bry. Eur.	Amblystégiaées
	Amblystegiaceae	<i>Leptodictyum riparium</i> f. <i>obtusum</i> Grout.	Amblystégiaées
	Amblystegiaceae	<i>Leptodictyum vacillans</i> (Sull.) Broth.	Amblystégiaées
<i>Leskea gracilescens</i> Hedw.	Leskeaceae	<i>Leskea gracilescens</i> Hedw.	Leskéacées
<i>Leskea obscura</i> Hedw.	Leskeaceae	<i>Leskea obscura</i> Hedw.	Leskéacées
<i>Leskea polycarpa</i> Hedw.	Leskeaceae	<i>Leskea arenicola</i> Best.	Leskéacées
	Leskeaceae	<i>Leskea polycarpa</i> Ehrh.	Leskéacées
	Leskeaceae	<i>Leskea polycarpa</i> var. <i>paludosa</i> (Hedw.) Schimp.	Leskéacées
<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångström	Leucobryaceae	<i>Leucobryum glaucum</i> (L.) Schimp.	Leucobryacées
<i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwägr.	Leucodontaceae	<i>Leucodon sciuroides</i> (L.) Schwägr.	Leucodontacées
<i>Lindbergia brachyptera</i> (Mitt.) Kindb.	Leskeaceae	<i>Leskea Austinii</i> Sull.	Leskéacées
	Leskeaceae	<i>Liindbergia Austinii</i> (Sull.) Broth.	Leskéacées
<i>Mnium hornum</i> Hedw.	Mniaceae	<i>Mnium hornum</i> L.	Mniacées
<i>Mnium spinulosum</i> Bruch & Schimp.	Mniaceae	<i>Mnium spinulosum</i> Bry. Eur.	Mniacées
<i>Mnium stellare</i> Hedw.	Mniaceae	<i>Mnium stellare</i> Reich.	Mniacées
<i>Mnium thomsonii</i> Schimp.	Mniaceae	<i>Mnium orthorrhynchum</i> Brid.	Mniacées
<i>Myurella julacea</i> (Schwägr.) Schimp.	Pterigynandraceae	<i>Myurella julacea</i> (Vill.) Bry. Eur.	Théliacées
<i>Myurella sibirica</i> (Müll. Hal.) Reimers	Pterigynandraceae	<i>Myurella Careyana</i> Sull.	Théliacées

Bryoquel		Études sur les Mousses de la région de Montréal	
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon	Famille
<i>Neckera pennata</i> Hedw.	Neckeraceae	<i>Neckera pennata</i> (L.) Hedw.	Neckéracées
<i>Nyholmiella obtusifolia</i> (Schrad. ex Brid.) Holmen & E. Warncke	Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum obtusifolium</i> Schrad.	Orthotrichacées
<i>Oncophorus wahlenbergii</i> Brid.	Dicranaceae	<i>Oncophorus virens</i> var. <i>Wahlenbergii</i>	Dicranacées
<i>Orthotrichum anomalum</i> Hedw.	Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum anomalum</i> Hedw.	Orthotrichacées
<i>Orthotrichum ohioense</i> Sull. & Lesq.	Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum ohioense</i> Sull. & Lesq.	Orthotrichacées
<i>Orthotrichum speciosum</i> Nees	Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum speciosum</i> Nees.	Orthotrichacées
<i>Orthotrichum strangulatum</i> P. Beauv.	Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum strangulatum</i> Sull.	Orthotrichacées
<i>Oxyrrhynchium hians</i> (Hedw.) Loeske	Brachytheciaceae	<i>Eurhynchium hians</i> (Hedw.) Jaeg. & Saürb.	Brachythéciacées
	Brachytheciaceae	<i>Oxyrrhynchium hians</i> (Hedw.) Loeske.	Brachythéciacées
<i>Paludella squarrosa</i> (Hedw.) Brid.	Meesiaceae	<i>Paludella squarrosa</i> (L.) Brid.	Méésacées
<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Ehrh. ex Hedw.) Loeske	Dicranaceae	<i>Dicranum longifolium</i> Ehrh.	Dicranacées
	Dicranaceae	<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Ehrh.) Loeske.	Dicranacées
<i>Philonotis fontana</i> (Hedw.) Brid. var. <i>americana</i> (Dism.) Flowers ex H.A. Crum	Bartramiaceae	<i>Philonotis americana</i> Dismier	Bartramiacées
<i>Philonotis fontana</i> (Hedw.) Brid. var. <i>fontana</i>	Bartramiaceae	<i>Philonotis fontana</i> (L.) Brid.	Bartramiacées
<i>Philonotis marchica</i> (Hedw.) Brid.	Bartramiaceae	<i>Philonotis marchica</i> (Willd.) Brid.	Bartramiacées
<i>Physcomitrium pyriforme</i> (Hedw.) Hampe	Funariaceae	<i>Physcomitrium turbinatum</i> (Michx.) Brid.	Funariacées
<i>Plagiomnium ciliare</i> (Müll. Hal.) T.J. Kop.	Mniaceae	<i>Mnium affine</i> var. <i>ciliare</i> Grev.	Mniacées
<i>Plagiomnium cuspidatum</i> (Hedw.) T.J. Kop.	Mniaceae	<i>Mnium cuspidatum</i> (L.) Leyss.	Mniacées
<i>Plagiomnium ellipticum</i> (Brid.) T.J. Kop.	Mniaceae	<i>Mnium rugicum</i> Laur.	Mniacées
<i>Plagiomnium rostratum</i> (Schrad.) T.J. Kop.	Mniaceae	<i>Mnium rostratum</i> Schrad.	Mniacées
<i>Plagiopus oederianus</i> (Sw.) H.A. Crum & L.E. Anderson	Bartramiaceae	<i>Bartramia Oederi</i> (Gunn.) Sw.	Bartramiacées
<i>Plagiothecium cavifolium</i> (Brid.) Z. Iwats.	Plagiociaceae	<i>Plagiothecium Roeseanum</i> (Hampe) Bry. Eur.	Plagiotheciacées
<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp.	Plagiociaceae	<i>Plagiothecium denticulatum</i> (L.) Bry. Eur.	Plagiotheciacées
<i>Plagiothecium laetum</i> Schimp.	Plagiociaceae	<i>Plagiothecium silvaticum</i> (Huds.) Bry. Eur.	Plagiotheciacées
<i>Plagiothecium laetum</i> Schimp.	Plagiociaceae	<i>Plagiothecium laetum</i> Bry. Eur.	Plagiotheciacées
<i>Plagiothecium latebricola</i> Schimp.	Plagiociaceae	<i>Plagiotheciella latebricola</i> (Wils.) Fleisch.	Hypnacées
	Plagiociaceae	<i>Plagiothecium latebricola</i> (Wils.) Bry. Eur.	Plagiotheciacées
<i>Plagiothecium piliferum</i> (Sw.) Schimp.	Plagiociaceae	<i>Plagiotheciella pilifera</i> (Sw.) Fleisch.	Hypnacées
	Plagiociaceae	<i>Plagiothecium piliferum</i> (Sw.) Bry. Eur.	Plagiotheciacées
<i>Platydictya confervoides</i> (Brid.) H.A. Crum	Amblystegiaceae	<i>Amblystegiella confervoides</i> (Brid.) Loeske.	Amblystégiacées
<i>Platydictya jungermannioides</i> (Brid.) H.A. Crum	Amblystegiaceae	<i>Amblystegiella Sprucei</i> (Bruch) Loeske.	Amblystégiacées
<i>Platydictya subtilis</i> (Hedw.) H.A. Crum	Amblystegiaceae	<i>Amblystegiella subtilis</i> (Hedw.) Loeske.	Amblystégiacées
<i>Platygrium repens</i> (Brid.) Schimp.	Hypnaceae	<i>Platygrium repens</i> (Brid.) Bry. Eur.	Hypnacées
<i>Pleuridium subulatum</i> (Hedw.) Rabenh.	Ditrichaceae	<i>Pleuridium subulatum</i> (Huds.) Rabenh.	Ditrichacées
	Hylocomiaceae	<i>Calliergon Schreberi</i> Willd.	Amblystégiacées
<i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.	Hylocomiaceae	<i>Calliergonella Schreberi</i> (Bry. Eur.) Grout.	Amblystégiacées
	Hylocomiaceae	<i>Pleurozium Schreberi</i> (Willd.) Mitt.	Entodontacées
<i>Pogonatum pensylvanicum</i> (Bartram ex Hedw.) P. Beauv.	Polytrichaceae	<i>Pogonatum brevicaule</i> (Brid.) Palis.	Polytrichacées
<i>Pohlia annotina</i> (Hedw.) Lindb.	Mielichhoferiaceae	<i>Webera annotina</i> (Hedw.) Bruch.	Bryacées
<i>Pohlia cruda</i> (Hedw.) Lindb.	Mielichhoferiaceae	<i>Webera cruda</i> (L.) Lindb.	Bryacées
<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.	Mielichhoferiaceae	<i>Webera nutans</i> (Schreb.) Hedw.	Bryacées

Bryoquel		Études sur les Mousses de la région de Montréal	
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon	Famille
<i>Pohlia wahlenbergii</i> (F. Weber & D. Mohr) A.L. Andrews	Mielichhoferiaceae	<i>Mniobryum albicans</i> (Wahlenb.) Limpr.	Bryacées
<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm. var. <i>alpinum</i>	Polytrichaceae	<i>Pogonatum alpinum</i> (L.) Roehl.	Polytrichacées
<i>Polytrichastrum ohioense</i> (Renauld & Cardot) G.L. Sm.	Polytrichaceae	<i>Polytrichum alpinum</i> L.	Polytrichacées
<i>Polytrichum commune</i> Hedw. var. <i>commune</i>	Polytrichaceae	<i>Polytrichum ohioense</i> Ren. & Card.	Polytrichacées
<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.	Polytrichaceae	<i>Polytrichum commune</i> L.	Polytrichacées
<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.	Polytrichaceae	<i>Polytrichum juniperinum</i> Willd.	Polytrichacées
<i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.	Polytrichaceae	<i>Polytrichum piliferum</i> Schreb.	Polytrichacées
<i>Pseudobryum cincidioides</i> (Hubener) T.J. Kop.	Mniaceae	<i>Mnium cincidioides</i> (Blytt) Hüben.	Mniacées
<i>Pseudocalliergon trifarium</i> (F. Weber & D. Mohr) Loeske	Amblystegiaceae	<i>Calliergon trifarium</i> (Web. & Mohr.) Kindb.	Amblystégiacées
<i>Pseudocampylium radicale</i> (P. Beauv.) Vanderp. & Hedenäs	Amblystegiaceae	<i>Campylium radicale</i> (Palis.) Grout.	Amblystégiacées
<i>Pseudoleskeella nervosa</i> (Brid.) Nyholm	Leskeaceae	<i>Leskeella nervosa</i> (Schwaegr.) Loeske.	Leskéacées
<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i> (Brid.) Z. Iwats.	Hypnaceae	<i>Isopterygium elegans</i> (Hook.) Lindb.	Hypnacées
	Hypnaceae	<i>Isopterygium elegans</i> var. <i>gracilens</i> Aust.	Hypnacées
	Hypnaceae	<i>Isopterygium elegans</i> var. <i>gracilens</i> Aust.	Hypnacées
<i>Pterigynandrum filiforme</i> Hedw.	Pterigynandraceae	<i>Pterigynandrum filiforme</i> (Timm) Hedw.	Entodontacées
<i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.	Hypnaceae	<i>Ptilium Crista-castrensis</i> (L.) De Not.	Hypnacées
<i>Pylaisia intricata</i> (Hedw.) Schimp.	Hypnaceae	<i>Pylaisia intricata</i> (Hedw.) Card.	Hypnacées
<i>Pylaisia polyantha</i> (Hedw.) Schimp.	Hypnaceae	<i>Pylaisia polyantha</i> (Schreb.) Bry. Eur.	Hypnacées
	Hypnaceae	<i>Pylaisia subdenticulata</i> Schimp.	Hypnacées
<i>Pylaisia selwynii</i> Kindb.	Hypnaceae	<i>Pylaisia Schimperi</i> Card.	Hypnacées
	Hypnaceae	<i>Pylaisia Selwynii</i> Kindb.	Hypnacées
<i>Racomitrium aciculare</i> (Hedw.) Brid.	Grimmiaceae	<i>Racomitrium aciculare</i> (L.) Brid.	Grimmiacées
<i>Racomitrium fasciculare</i> (Hedw.) Brid.	Grimmiaceae	<i>Racomitrium fasciculare</i> (Schrad.) Brid.	Grimmiacées
<i>Racomitrium sudeticum</i> (Funck) Bruch & Schimp.	Grimmiaceae	<i>Racomitrium sudeticum</i> (Funk.) Bry. Eur.	Grimmiacées
<i>Rauiella scita</i> (P. Beauv.) Reimers	Thuidiaceae	<i>Rauia scita</i> (Palis.) Aust.	Thuidiacées
<i>Rhizomnium punctatum</i> (Hedw.) T.J. Kop.	Mniaceae	<i>Mnium punctatum</i> L.	Mniacées
<i>Rhodobryum ontariense</i> (Kindb.) Kindb.	Bryaceae	<i>Rhodobryum roseum</i> (Weis) Limpr.	Bryacées
<i>Rhynchostegium aquaticum</i> A. Jaeger	Brachytheciaceae	<i>Platyhypnidium rusciforme</i> (Neck.) Fleisch.	Amblystégiacées
	Brachytheciaceae	<i>Rhynchostegium rusciforme</i> (Neck.) Bry. Eur.	Brachythéciacées
<i>Rhynchostegium serrulatum</i> (Hedw.) A. Jaeger	Brachytheciaceae	<i>Rhynchostegium serrulatum</i> (Hedw.) Jaeg.	Brachythéciacées
<i>Rhytidadelphus loreus</i> (Hedw.) Warnst.	Hylocomiaceae	<i>Rhytidadelphus loreus</i> (Dill., L.) Warnst.	Rhytidiacées
<i>Rhytidadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Warnst.	Hylocomiaceae	<i>Rhytidadelphus triquetrus</i> (L.) Warnst.	Rhytidiacées
<i>Rhytidium rugosum</i> (Hedw.) Kindb.	Rhytidiacaceae	<i>Rhytidium rugosum</i> (Ehrh.) Kindb.	Rhytidiacées
<i>Sanionia uncinata</i> (Hedw.) Loeske	Amblystegiaceae	<i>Drepanocladus uncinatus</i> (Hedw.) Warnst.	Amblystégiacées
	Amblystegiaceae	<i>Drepanocladus uncinatus</i> var. <i>plumulosus</i> (Bry. Eur.) Roth.	Amblystégiacées
<i>Sarmentypnum sarmentosum</i> (Wahlenb.) Tuom. & T.J. Kop.	Calliergonaceae	<i>Calliergon sarmentosum</i> (Wahlenb.) Kindb.	Amblystégiacées
<i>Schistidium apocarpum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	Grimmiaceae	<i>Grimmia apocarpa</i> (L.) Hedw.	Grimmiacées
	Grimmiaceae	<i>Grimmia apocarpa</i> var. <i>epilosa</i> Warnst.	Grimmiacées
	Grimmiaceae	<i>Grimmia apocarpa</i> var. <i>epilosa</i> Warnst. f. <i>canadensis</i> Loeske.	Grimmiacées
<i>Schistidium canadense</i> (Dupret) Ignatova & H.H. Blom	Grimmiaceae	<i>Grimmia apocarpa</i> (L.) Hedw. var. <i>canadensis</i> Dupr. var. nov.	Grimmiacées
<i>Schistidium dupretii</i> (Thér.) W.A. Weber	Grimmiaceae	<i>Grimmia Dupretii</i> Thér.	Grimmiacées

Bryoquel		Études sur les Mousses de la région de Montréal	
Nom du taxon	Famille	Nom du taxon	Famille
<i>Schistidium rivulare</i> (Brid.) Podp.	Grimmiaceae	<i>Grimmia rivularis</i> Schwaegr.	Grimmiacées
<i>Scorpidium cossonii</i> (Schimp.) Hedenäs	Calliergonaceae	<i>Drepanocladus intermedius</i> (Lindb.) Warnst.	Amblystégiacées
<i>Scorpidium revolvens</i> (Sw.) Rubers	Calliergonaceae	<i>Drepanocladus revolvens</i> (Sw.) Warnst.	Amblystégiacées
<i>Scorpidium scorpioides</i> (Hedw.) Limpr.	Calliergonaceae	<i>Scorpidium scorpioides</i> (L.) Limpr.	Amblystégiacées
<i>Sphagnum capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw.	Sphagnaceae	<i>Sphagnum acutifolium</i>	Sphagnacées
<i>Sphagnum palustre</i> L.	Sphagnaceae	<i>Sphagnum cymbifolium</i>	Sphagnacées
<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome	Sphagnaceae	<i>Sphagnum squarrosum</i>	Sphagnacées
<i>Splachnum ampullaceum</i> Hedw.	Splachnaceae	<i>Splachnum ampullaceum</i> L.	Splachnacées
<i>Straminergon stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Hedenäs	Calliergonaceae	<i>Calliergon stramineum</i> (Dicks.) Kindb.	Amblystégiacées
<i>Syntrichia ruralis</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr	Pottiaceae	<i>Tortula ruralis</i> (L.) Ehrh.	Pottiacées
<i>Taxiphyllum deplanatum</i> (Bruch & Schimp. ex Sull.) M. Fleisch.	Hypnaceae	<i>Taxyphyllum deplanatum</i> (Sull.) Fleisch.	Hypnacées
<i>Tetraphis Hedw.¹</i>	Tetraphidaceae	<i>Tetraphis Hedw.</i>	Georgiacées
<i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.	Tetraphidaceae	<i>Georgia pellucida</i> (L.) Rabenh.	Georgiacées
<i>Thamnobryum alleghaniense</i> (Müll. Hal.) Nieuwl.	Neckeraceae	<i>Porotrichum alleghaniense</i>	Neckéracées
	Neckeraceae	<i>Thamnium alleghaniense</i> (C. Müll.) Bry. Eur.	Neckéracées
<i>Thelia asprella</i> (Schimp.) Sull.	Theliaceae	<i>Thelia asprella</i> Sull.	Théliacées
<i>Thuidium assimile</i> (Mitt.) A. Jaeger	Thuidiaceae	<i>Thuidium Philiberti</i> Limpr.	Thuidiacées
<i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Schimp.	Thuidiaceae	<i>Thuidium delicatulum</i> (Dill. L.) Mitt.	Thuidiacées
<i>Thuidium recognitum</i> (Hedw.) Lindb.	Thuidiaceae	<i>Thuidium recognitum</i> (L. Hedw.) Lindb.	Thuidiacées
<i>Timmia austriaca</i> Hedw.	Timmiaceae	<i>Timmia austriaca</i> Hedw.	Timmiacées
<i>Timmia megapolitana</i> Hedw. subsp. ⁽³⁾	Timmiaceae	<i>Timmia megapolitana</i> Hedw.	Timmiacées
<i>Tomentypnum nitens</i> (Hedw.) Loeske	Amblystegiaceae	<i>Camptothecium nitens</i> (Schreb.) Schimp.	Brachythéciacées
	Amblystegiaceae	<i>Tomenhypnum nitens</i> (Schreb.) Loeske.	Brachythéciacées
<i>Tortella tortuosa</i> (Hedw.) Limpr.	Pottiaceae	<i>Tortella tortuosa</i> (L.) Limpr.	Pottiacées
<i>Trematodon ambiguus</i> (Hedw.) Hornsch.	Bruchiaceae	<i>Trematodon ambiguus</i> (Hedw.) Hornsch.	Dicranacées
<i>Ulota coarctata</i> (P. Beauv.) Hammar	Orthotrichaceae	<i>Ulota Ludwigii</i> Brid.	Orthotrichacées
	Orthotrichaceae	<i>Ulota Bruchii</i> Hornsch.	Orthotrichacées
<i>Ulota crispa</i> (Hedw.) Brid.	Orthotrichaceae	<i>Ulota crispa</i> Brid.	Orthotrichacées
<i>Ulota hutchinsiae</i> (Sm.) Hammar	Orthotrichaceae	<i>Ulota americana</i> (Palis.) Limpr.	Orthotrichacées
<i>Warnstorffia fluitans</i> (Hedw.) Loeske	Calliergonaceae	<i>Drepanocladus fluitans</i> (Dill.) Warnst.	Amblystégiacées
	Calliergonaceae	<i>Drepanocladus fluitans</i> f. <i>Jeanbernati</i> (Ren.) Mönkem.	Amblystégiacées
<i>Weissia controversa</i> Hedw.	Pottiaceae	<i>Weisia viridula</i> (L.) Hedw.	Pottiacées

⁽¹⁾ Ces 2 taxons sont mentionnés mentionnés comme synonyme du *Ctenidium molluscum* (Hedwig) Mitten dans "Tropicos" et dans "Flora of North America - Vol. 28_Byophyes:Mosses, part2"

⁽²⁾ Voir liste des synonymes dans Bryoquel

⁽³⁾ 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.