



BRYOQUEL

La base de données des bryophytes du Québec-Labrador : synonymes pouvant être confondants

Version : 4 décembre 2023

Le présent document propose une liste de synonymes risquant d'être confondants pour les utilisateurs des diverses publications, anciennes ou récentes, traitant des bryophytes du Québec-Labrador. Cette liste ne vise que les taxons présents sur le territoire, n'a pas la prétention d'être exhaustive, et ne saurait aucunement remplacer les sites web dédiés à la nomenclature botanique.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Amblystegiella confervoides</i> (Brid.) Loeske	<i>Serpoleskea confervoides</i> (Brid.) Loeske
<i>Amblystegiella confervoides</i> f. <i>brevifolia</i> Grout	<i>Serpoleskea confervoides</i> (Brid.) Loeske
<i>Amblystegiella sprucei</i> (Bruch) Loeske	<i>Platydictya jungermannioides</i> (Brid.) H.A. Crum
<i>Amblystegiella subtilis</i> (Hedw.) Loeske	<i>Serpoleskea subtilis</i> (Hedw.) Loeske
<i>Amblystegium americanum</i> Grout	<i>Conardia compacta</i> (Hook.) H. Rob.
<i>Amblystegium fluviatile</i> (Hedw.) Schimp.	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>
<i>Amblystegium humile</i> (P. Beauv.) Crundw.	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>humile</i> (P. Beauv.) Vanderp. & Hedenäs
<i>Amblystegium juratzkanum</i> Schimp.	<i>Amblystegium serpens</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Amblystegium riparium</i> (Hedw.) Schimp.	<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Amblystegium saxatile</i> Schimp.	<i>Pseudocampylium radicale</i> (P. Beauv.) Vanderp. & Hedenäs
<i>Amblystegium serpens</i> var. <i>juratzkanum</i> (Schimp.) Rau & Herv.	<i>Amblystegium serpens</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Amblystegium subtile</i> (Hedw.) Schimp.	<i>Serpoleskea subtilis</i> (Hedw.) Loeske
<i>Amblystegium tenax</i> (Hedw.) C.E.O. Jensen	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>
<i>Amblystegium trichopodium</i> (Schultz) Hartm.	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>
<i>Amblystegium varium</i> (Hedw.) Lindb.	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>
<i>Amblystegium compactum</i> (Müll. Hal.) Aust.	<i>Conardia compacta</i> (Hook.) H. Rob.
<i>Anastrophyllum cavifolium</i> (H. Buch & S.W. Arnell) Lammes	<i>Orthocaulis cavifolius</i> H. Buch & S.W. Arnell
<i>Anastrophyllum hellerianum</i> (Nees ex Lindenb.) R.M. Schust.	<i>Crossocalyx hellerianus</i> (Nees ex Lindenb.) Meyl.
<i>Anastrophyllum minutum</i> (Schreb.) R.M. Schust.	<i>Sphenolobus minutus</i> (Schreb.) Berggr.
<i>Anastrophyllum minutum</i> f. <i>cuspidata</i> (Kaal.) R.M. Schust.	<i>Sphenolobus minutus</i> (Schreb.) Berggr.
<i>Anastrophyllum minutum</i> var. <i>grande</i> (Gottsche ex Lindb.) R.M. Schust	<i>Sphenolobus minutus</i> (Schreb.) Berggr.
<i>Anastrophyllum minutum</i> var. <i>weberi</i> (Mart.) Kartt.	<i>Sphenolobus minutus</i> (Schreb.) Berggr.
<i>Anastrophyllum saxicola</i> (Schrad.) R.M. Schust.	<i>Sphenolobus saxicola</i> (Schrad.) Steph.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Andreaea hartmannii</i> Thed.	<i>Andreaea alpina</i> Hedw.
<i>Andreaea obovata</i> Thed.	<i>Andreaea alpina</i> Hedw.
<i>Andreaea rothii</i> var. <i>crassinervia</i> (Bruch) Mönk.	<i>Andreaea crassinervia</i> Bruch
<i>Andreaea rupestris</i> var. <i>acuminata</i> (Schimp.) Sharp	<i>Andreaea rupestris</i> Hedw.
<i>Andreaea rupestris</i> var. <i>alpestris</i> (Thed.) Sharp	<i>Andreaea alpestris</i> (Thed.) Schimp.
<i>Andreaea rupestris</i> var. <i>papillosa</i> (Lindb.) Podp.	<i>Andreaea rupestris</i> Hedw.
<i>Aneura maxima</i> auct. pro parte, non (Schiffn.) Steph.	<i>Aneura sharpii</i> Inoue & N.G. Miller
<i>Aneura maxima</i> (Schiffn.) Steph.	<i>Aneura sharpii</i> Inoue & N.G. Miller
<i>Anisothecium schreberianum</i> Hedw.	<i>Dicranella schreberiana</i> (Hedw.) Hilf. ex H.A. Crum & L.E. Anderson
<i>Anisothecium varium</i> (Hedw.) Mitt.	<i>Dicranella varia</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Anomobryum filiforme</i> (Dicks.) Husn.	<i>Anomobryum julaceum</i> (Schrad. ex G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.) Schimp.
<i>Anomodon tristis</i> (Ces.) Sull. et Lesq.	<i>Haplohymenium triste</i> (Ces.) Kindb.
<i>Anomomarsupella cephaloziellioides</i> R.M. Schust.	<i>Eremonotus myriocarpus</i> (Carrington) Pearson
<i>Anthoceros laevis</i> (L.) Prosk.	<i>Phaeoceros carolinianus</i> (Michx.) Prosk.
<i>Anthoceros laevis</i> L. subsp. <i>carolinianus</i> (Michx.) R.M. Schust.	<i>Phaeoceros carolinianus</i> (Michx.) Prosk.
<i>Anthoceros punctatus</i> auct.	<i>Anthoceros agrestis</i> Paton
<i>Aphanorrhegma patens</i> (Hedw.) Lindb.	<i>Physcomitrium patens</i> (Hedw.) Mitt.
<i>Aplodon wormskjoldii</i> variante orthographique invalide	<i>Aplodon wormskjoldii</i> (Hornem.) R. Br.
<i>Aplozia pumila</i> (With.) Dumort.	<i>Jungermannia pumila</i> With.
<i>Apomarsupella revoluta</i> (Nees) R.M. Schust.	<i>Gymnomitrion revolutum</i> (Nees) H. Philib.
<i>Arctoa blyttii</i> (Bruch & Schimp.) Loeske	<i>Kiaeria blyttii</i> (Bruch & Schimp.) Broth.
<i>Arctoa fulvella</i> var. <i>anderssonii</i> (Wich.) Grout	<i>Arctoa anderssonii</i> Wich.
<i>Arctoa starkei</i> (Weber & D.Mohr) Loeske	<i>Kiaeria starkei</i> (F. Weber & D. Mohr) I. Hagen
<i>Aspiromitus macounii</i> (M. Howe) R.M.Schust.	<i>Anthoceros macounii</i> M. Howe
<i>Aspiromitus punctatus</i> subsp. <i>agrestis</i> (Paton) R.M. Schust.	<i>Anthoceros agrestis</i> Paton
<i>Asterella gracilis</i> (F. Weber) Underw.	<i>Mannia gracilis</i> (F. Weber) D.B. Schill & D.G. Long
<i>Asterella ludwigii</i> auct. pl., non (Schwaegr.) Underw.	<i>Asterella gracilis</i> (F. Weber) Underw.
<i>Astomum muhlenbergianum</i> (Sw.) Grout	<i>Weissia muhlenbergiana</i> (Sw.) W.D. Reese & B.A.E. Lemmon
<i>Astomum phascoides</i> (Hook. ex Drumm.) Grout	<i>Weissia phascopsis</i> R.H. Zander
<i>Athalamia hyalina</i> (Sommerf.) S. Hatt.	<i>Clevea hyalina</i> (Sommerf.) Lindb.
<i>Atrichum macmillanii</i> (Holz.) Frye	<i>Atrichum angustatum</i> (Brid.) Bruch & Schimp.
<i>Atrichum paraphyllum</i> Wareham	<i>Atrichum crispulum</i> Schimp. ex Besch.
<i>Atrichum undulatum</i> var. <i>altecristatum</i> Renauld & Cardot	<i>Atrichum altecristatum</i> (Renauld & Cardot) B.B. Smyth & L.C.D. Smyth
<i>Atrichum undulatum</i> var. <i>edianum</i> H.A. Crum	<i>Atrichum crispulum</i> Schimp. ex Besch.
<i>Atrichum xanthopelma</i> (Müll.Hal.) A. Jaeg.	<i>Atrichum angustatum</i> (Brid.) Bruch & Schimp.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Aulacomnium palustre</i> var. <i>congestum</i> Boulay	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.
<i>Aulacomnium palustre</i> var. <i>fasciculare</i> (Funck. ex Brid.) Bruch & Schimp.	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.
<i>Aulacomnium palustre</i> var. <i>imbricatum</i> Bruch & Schimp	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.
<i>Aulacomnium palustre</i> var. <i>polycephalum</i> (Brid.) Huebener	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.
<i>Barbilophozia atlantica</i> (Kaal.) Müll. Frib.	<i>Orthocaulis atlanticus</i> (Kaal.) Müll. Frib.
<i>Barbilophozia attenuata</i> (Nees) Loeske	<i>Neoorthocaulis attenuatus</i> (Mart.) L. Söderstr., De Roo, Hedd.
<i>Barbilophozia binsteadii</i> (Kaal.) Loeske	<i>Neoorthocaulis binsteadii</i> (Kaal.) L. Söderstr., De Roo & Hedd.
<i>Barbilophozia cavifolia</i> (H. Buch & S.W. Arnell) Stotler & Crand.-Stot.	<i>Orthocaulis cavifolius</i> H. Buch & S.W. Arnell
<i>Barbilophozia floerkei</i> (F. Weber & D. Mohr) Loeske	<i>Neoorthocaulis floerkei</i> (F. Weber & D. Mohr) L. Söderstr., De Roo & Hedd.
<i>Barbilophozia kunzeana</i> (Huebener) Müll. Frib.	<i>Schljakovia kunzeana</i> (Huebener) Konstant. & Vilnet
<i>Barbilophozia quadriloba</i> (Lindb.) Loeske	<i>Schljakovianthus quadriloba</i> (Lindb.) Konstant. & Vilnet
<i>Barbula acuta</i> (Brid.) Brid.	<i>Didymodon acutus</i> (Brid.) K. Saito
<i>Barbula fallax</i> Hedw.	<i>Didymodon fallax</i> (Hedw.) R.H. Zander
<i>Barbula maschalogaena</i> Renauld & Cardot	<i>Didymodon maschalogaena</i> (Renauld & Cardot) Broth.
<i>Barbula recurvifolia</i> Schimp.	<i>Didymodon ferrugineus</i> (Schimp. ex Besch.) M.O. Hill
<i>Barbula reflexa</i> (Brid.) Brid.	<i>Didymodon ferrugineus</i> (Schimp. ex Besch.) M.O. Hill
<i>Bartramia pomiformis</i> var. <i>elongata</i> Turner	<i>Bartramia pomiformis</i> Hedw.
<i>Brachytheciastrum velutinum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen	<i>Brachythecium velutinum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Brachythecium albicans</i> var. <i>occidentale</i> Ren. & Card.	<i>Brachythecium albicans</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Brachythecium calcareum</i> Kindb.	<i>Brachythecium campestre</i> (Müll. Hal.) Schimp.
<i>Brachythecium flagellare</i> (Hedw.) Jenn.	<i>Brachythecium plumosum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Brachythecium intricatum</i> (Schreb. ex Hedw.) Kindb.	<i>Brachythecium velutinum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Brachythecium nelsonii</i> Grout	<i>Brachythecium latifolium</i> Kindb.
<i>Brachythecium oxycladon</i> (Brid.) A. Jaeger	<i>Brachythecium acuminatum</i> (Hedw.) Austin
<i>Brachythecium oxycladon</i> auct. pl. non (Brid.) A. Jaeger	<i>Brachythecium laetum</i> (Brid.) Schimp.
<i>Brachythecium oxycladon</i> f. <i>falcatum</i> Grout	<i>Brachythecium falcatum</i> (Grout) H.A. Crum
<i>Brachythecium oxycladon</i> var. <i>dentatum</i> (Lesq. & James) Grout	<i>Brachythecium laetum</i> (Brid.) Schimp.
<i>Brachythecium populeum</i> var. <i>ovatum</i> Grout	<i>Brachythecium populeum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Brachythecium serrulatum</i> (Hedw.) H. Robinson	<i>Rhynchostegium serrulatum</i> (Hedw.) A. Jaeger
<i>Brachythecium starkii</i> (variante orthographique)	<i>Brachythecium starkei</i> (Brid.) Schimp.
<i>Brotherella delicatula</i> (James) M. Fleisch.	<i>Brotherella recurvans</i> (Michx.) M. Fleisch.
<i>Bruchia sullivantii</i> Austin	<i>Bruchia flexuosa</i> (Schwägr.) Müll. Hal.
<i>Bryhnia graminicolor</i> (Brid.) Grout	<i>Koponeniella graminicolor</i> (Brid.) Huttunen, Ignatov, Min Li & Y.F. Wang
<i>Bryhnia graminicolor</i> var. <i>holzingeri</i> (Ren. & Card.) Grout	<i>Koponeniella graminicolor</i> (Brid.) Huttunen, Ignatov, Min Li & Y.F. Wang
<i>Bryhnia novae-angliae</i> (Sull. & Lesq.) Grout	<i>Brachythecium novae-angliae</i> (Sull. & Lesq.) Jaeg.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Bryohaplocladium microphyllum</i> (Hedw.) R. Watan. & Z. Iwats.	<i>Haplocladium microphyllum</i> (Hedw.) Broth.
<i>Bryum amblyodon</i> Müll. Hal.	<i>Bryum archangelicum</i> Bruch & Schimp.
<i>Bryum angustirete</i> Kindb.	<i>Bryum algovicum</i> Sendtn. ex Müll. Hal.
<i>Bryum annotinum</i> Hedw.	<i>Pohlia annotina</i> (Hedw.) Lindb.
<i>Bryum argenteum</i> subsp. <i>veronense</i> J.J. Amann	<i>Bryum veronense</i> De Not.
<i>Bryum bicolor</i> Dicks.	<i>Bryum dichotomum</i> Hedw.
<i>Bryum biddlecomiae</i> Austin	<i>Bryum archangelicum</i> Bruch & Schimp.
<i>Bryum capillare</i> subsp. <i>elegans</i> (Nees) Lindb.	<i>Bryum elegans</i> Nees
<i>Bryum cernuum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	<i>Bryum uliginosum</i> (Brid.) Bruch & Schimp.
<i>Bryum inclinatum</i> (Hedw.) Dicks. ex With.	<i>Bryum archangelicum</i> Bruch & Schimp.
<i>Bryum lanatum</i> (P. Beauv.) Brid.	<i>Bryum argenteum</i> Hedw.
<i>Bryum lisae</i> var. <i>cuspidatum</i> (Bruch & Schimp.) Margad.	<i>Bryum creberrimum</i> Taylor
<i>Bryum mamillatum</i> Lindb.	<i>Bryum warneum</i> (Röhl.) Brid.
<i>Bryum obtusifolium</i> Lindb.	<i>Bryum cryophilum</i> Mårtensson
<i>Bryum oelandicum</i> H. Philib.	<i>Bryum warneum</i> (Röhl.) Brid.
<i>Bryum pendulum</i> Oeder ex Brid.	<i>Bryum algovicum</i> Sendtn. ex Müll. Hal.
<i>Bryum pseudotriquetrum</i> subsp. <i>bimum</i> (Schreb.) Hartm.	<i>Bryum bimum</i> (Schreb.) Turner
<i>Bryum pseudotriquetrum</i> var. <i>bimum</i> (Schreb.) Lilj.	<i>Bryum bimum</i> (Schreb.) Turner
<i>Bryum purpurascens</i> (R. Br.) Bruch & Schimp.	<i>Bryum arcticum</i> (R. Br.) Bruch & Schimp.
<i>Bryum stenotrichum</i> Müll. Hal.	<i>Bryum archangelicum</i> Bruch & Schimp.
<i>Bryum stenotrichum</i> var. <i>biddlecomiae</i> (Austin) E. Lawton	<i>Bryum archangelicum</i> Bruch & Schimp.
<i>Bryum stirtonii</i> Schimp.	<i>Bryum elegans</i> Nees
<i>Bryum tortifolium</i> Brid.	<i>Bryum cyclophyllum</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.
<i>Bryum flaccidum</i> auct., non Brid.	<i>Bryum laevifilum</i> Syed
<i>Bucklandiella affinis</i> (Schleich. ex F. Weber & D. Mohr) Bednarek-Ochyra & Ochyra	<i>Racomitrium affine</i> (Schleich. ex F. Weber & D. Mohr) Lindb.
<i>Bucklandiella microcarpa</i> (Hedw.) Bednarek-Ochyra & Ochyra	<i>Racomitrium microcarpum</i> (Hedw.) Brid.
<i>Bucklandiella microcarpa</i> (Hedw.) Ochyra & Bednarek-Ochyra	<i>Racomitrium microcarpum</i> (Hedw.) Brid.
<i>Bucklandiella sudetica</i> (Funck) Ochyra & Bednarek-Ochyra	<i>Racomitrium sudeticum</i> (Funck) Bruch & Schimp.
<i>Bucklandiella venusta</i> (Frisvoll) Bednarek-Ochyra & Ochyra	<i>Racomitrium venustum</i> Frisvoll
<i>Calliergidium pseudostramineum</i> (Müll. Hal.) Grout	<i>Warnstorffia pseudostraminea</i> (Müll. Hal.) Tuom. & T.J. Kop.
<i>Calliergon cordifolium</i> var. <i>latifolium</i> Karczm.	<i>Calliergon cordifolium</i> (Hedw.) Kindb.
<i>Calliergon cuspidatum</i> (Hedw.) Kindb.	<i>Calliergonella cuspidata</i> (Hedw.) Loeske
<i>Calliergon giganteum</i> var. <i>cyclophyllotum</i> (Hotz.) Grout	<i>Calliergon giganteum</i> (Schimp.) Kindb.
<i>Calliergon giganteum</i> var. <i>hystricosum</i> G. Roth & Bock	<i>Calliergon giganteum</i> (Schimp.) Kindb.
<i>Calliergon giganteum</i> var. <i>immersum</i> Warnst.	<i>Calliergon giganteum</i> (Schimp.) Kindb.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Calliergon giganteum</i> var. <i>tenuis</i> Karczm.	<i>Calliergon giganteum</i> (Schimp.) Kindb.
<i>Calliergon obtusifolium</i> Karczm.	<i>Calliergon richardsonii</i> (Mitt.) Kindb.
<i>Calliergon sarmentosum</i> (Wahlenb.) Kindb.	<i>Sarmentypnum sarmentosum</i> (Wahlenb.) Tuom. & T.J. Kop.
<i>Calliergon stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Kindb.	<i>Straminergon stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Hedenäs
<i>Calliergon trifarium</i> (F. Weber & D. Mohr) Kindb.	<i>Pseudocalliergon trifarium</i> (F. Weber & D. Mohr) Loeske
<i>Calliergon turgescens</i> (T. Jensen) Kindb.	<i>Pseudocalliergon turgescens</i> (T. Jensen) Loeske
<i>Calliergon turgescens</i> var. <i>patens</i> Karczm.	<i>Pseudocalliergon turgescens</i> (T. Jensen) Loeske
<i>Calliergon wickesii</i> Grout	<i>Loeskypnum wickesiae</i> (Grout) Tuom.
<i>Calliergonella lindbergii</i> (Mitt.) Hedenäs	<i>Hypnum lindbergii</i> Mitt.
<i>Calliergonella schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Grout	<i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.
<i>Calypogeia fissa</i> (L.) Raddi subsp. <i>neogaea</i> R.M. Schust.	<i>Calypogeia neogaea</i> (R.M. Schust.) Bakalin
<i>Calypogeia meylanii</i> H. Buch	<i>Calypogeia integristipula</i> Stephani
<i>Campyliadelphus polgamus</i> (Schimp.) Kanda	<i>Drepanocladus polygamus</i> (Schimp.) Hedenäs
<i>Campylium arcticum</i> (R.S. Williams) Broth.	<i>Drepanocladus arcticus</i> (R.S. Williams) Hedenäs
<i>Campylium chrysophyllum</i> (Brid.) Lange	<i>Campyliadelphus chrysophyllus</i> (Brid.) Kanda
<i>Campylium chrysophyllum</i> var. <i>brevifolium</i> (Ren. & Card.) Grout	<i>Campyliadelphus chrysophyllus</i> (Brid.) Kanda
<i>Campylium halleri</i> (Hedw.) Lindb.	<i>Campylophyllum halleri</i> (Hedw.) M. Fleisch.
<i>Campylium hispidulum</i> (Brid.) Mitt.	<i>Campylophyllum hispidulum</i> (Brid.) Hedenäs
<i>Campylium hispidulum</i> var. <i>sommerfeltii</i> (Myrin) Lindb.	<i>Campylophyllum sommerfeltii</i> (Myrin) Hedenäs
<i>Campylium polygamum</i> (Schimp.) C.E.O. Jensen	<i>Drepanocladus polygamus</i> (Schimp.) Hedenäs
<i>Campylium radicale</i> (P. Beauv.) Grout	<i>Pseudocampylium radicale</i> (P. Beauv.) Vanderp. & Hedenäs
<i>Campylium sommerfeltii</i> (Myrin) Lange	<i>Campylophyllum sommerfeltii</i> (Myrin) Hedenäs
<i>Campylium stellatum</i> var. <i>arcticum</i> (R.S. Williams) L.I. Savicz	<i>Drepanocladus arcticus</i> (R.S. Williams) Hedenäs
<i>Campylium stellatum</i> var. <i>protensum</i> (Brid.) Bryhn	<i>Campylium protensum</i> (Brid.) Kindb.
<i>Cephalozia affinis</i> Lindb. ex Steph.	<i>Fuscocephaloziopsis lunulifolia</i> (Dumont.) Váňa & L. Söderstr.
<i>Cephalozia bicuspidata</i> subsp. <i>ambigua</i> (C. Massal.) R.M. Schust.	<i>Cephalozia ambigua</i> C. Massal.
<i>Cephalozia bicuspidata</i> subsp. <i>lammersiana</i> (Huebener) R.M. Schust.	<i>Cephalozia bicuspidata</i> (L.) Dumort.
<i>Cephalozia bicuspidata</i> var. <i>arctica</i> Bryhn & Kaal.	<i>Cephalozia ambigua</i> C. Massal.
<i>Cephalozia catenulata</i> (Huebener) Lindb.	<i>Fuscocephaloziopsis catenulata</i> (Huebener) Váňa & L. Söderstr. subsp.
<i>Cephalozia connivens</i> (Dicks.) Lindb.	<i>Fuscocephaloziopsis connivens</i> (Dicks.) Váňa & L. Söderstr. subsp. <i>connivens</i>
<i>Cephalozia divaricata</i> (Sm.) Dumort.	<i>Cephaloziella divaricata</i> (Sm.) Schiffn.
<i>Cephalozia fluitans</i> Spr.	<i>Odontoschisma fluitans</i> (Nees) L. Söderstr. & Váňa
<i>Cephalozia leucantha</i> Spruce	<i>Fuscocephaloziopsis leucantha</i> (Spruce) Váňa & L. Söderstr.
<i>Cephalozia loitlesbergeri</i> Schiffn.	<i>Fuscocephaloziopsis loitlesbergeri</i> (Schiffn.) Váňa & L. Söderstr.
<i>Cephalozia lunulifolia</i> (Dumont.) Dumort.	<i>Fuscocephaloziopsis lunulifolia</i> (Dumont.) Váňa & L. Söderstr.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Cephalozia macrostachya</i> Kaal.	<i>Fuscocephaloziopsis macrostachya</i> (Kaal.) Váňa & L. Söderstr. var.
<i>Cephalozia media</i> Lindb	<i>Fuscocephaloziopsis lunulifolia</i> (Dumort.) Váňa & L. Söderstr.
<i>Cephalozia multiflora</i> Spruce	<i>Fuscocephaloziopsis lunulifolia</i> (Dumort.) Váňa & L. Söderstr.
<i>Cephalozia pleniceps</i> (Austin) Lindb.	<i>Fuscocephaloziopsis pleniceps</i> (Austin) Váňa & L. Söderstr.
<i>Cephaloziella arctogena</i> (R.M. Schust.) Konstant.	<i>Cephaloziella rubella</i> (Nees) Warnst. var. <i>rubella</i>
<i>Cephaloziella byssacea</i> (Roth) Warnst.	<i>Cephaloziella divaricata</i> (Sm.) Schiffn.
<i>Cephaloziella rubella</i> var. <i>bifida</i> (Schreb. & Schmid.) Douin	<i>Cephaloziella rubella</i> (Nees) Warnst. var. <i>rubella</i>
<i>Cephaloziella rubella</i> var. <i>elegans</i> (Heeg) R.M. Schust.	<i>Cephaloziella elegans</i> (Heeg) Schiffn.
<i>Cephaloziella spinosa</i> Douin	<i>Cephaloziella spinigera</i> (Lindb.) Warnst.
<i>Cephaloziella starkei</i> (Funk) Schiffn.	<i>Cephaloziella divaricata</i> (Sm.) Schiffn.
<i>Cephaloziella subdentata</i> Warnst.	<i>Cephaloziella spinigera</i> (Lindb.) Warnst.
<i>Ceratodon conicus</i> (Hampe) Lindb.	<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.
<i>Ceratodon purpureus</i> f. <i>aristatus</i> (Austin) E. Britton	<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.
<i>Ceratodon purpureus</i> var. <i>aristatus</i> Austin	<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.
<i>Ceratodon purpureus</i> var. <i>rotundifolius</i> Berggr.	<i>Ceratodon heterophyllum</i> Kindb.
<i>Chamberlainia acuminata</i> (Hedw.) Grout	<i>Brachythecium acuminatum</i> (Hedw.) Austin
<i>Chamberlainia cyrtophylla</i> (Kindb.) Grout	<i>Brachythecium acuminatum</i> (Hedw.) Austin
<i>Chandonanthus setiformis</i> (Ehrh.) Schljakov	<i>Tetralophozia setiformis</i> (Ehrh.) Schljakov
<i>Chiloscyphus coadunatus</i> (Sw.) R.M. Schust. & J.J. Engel var. <i>rivularis</i> (Raddi)	<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort.
<i>Frisvollia</i> , <i>Elvebakkia</i> , Flatberg & Oakland	
<i>Chiloscyphus cuspidatus</i> (Nees) J.J. Engel & R.M. Schust.	<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort.
<i>Chiloscyphus latifolius</i> (Nees) J.J. Engel & R.M. Schust.	<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort.
<i>Chiloscyphus minor</i> (Nees) J.J. Engel & R.M. Schust.	<i>Lophocolea minor</i> Nees
<i>Chiloscyphus profundus</i> (Nees) J.J. Engel & R.M. Schust.	<i>Lophocolea heterophylla</i> (Schrad.) Dumort.
<i>Cladopodiella fluitans</i> (Nees) Jörg.	<i>Odontoschisma fluitans</i> (Nees) L. Söderstr. & Váňa
<i>Cladopodiella francisci</i> (Hook.) Jörg.	<i>Odontoschisma francisci</i> (Hook.) L. Söderstr. & Váňa
<i>Climacium kindbergii</i> (Ren. & Card.) Grout	<i>Climacium americanum</i> Brid.
<i>Codriophorus aciculare</i> (Hedw.) P. Beauv.	<i>Racomitrium aciculare</i> (Hedw.) Brid.
<i>Codriophorus fascicularis</i> (Hedw.) Bednarek-Ochyra & Ochyra	<i>Racomitrium fasciculare</i> (Hedw.) Brid.
<i>Conocephalum conicum</i> auct. sensu lato	<i>Conocephalum salebrosum</i> Szweyk., Buczkowska & Odrzykoski
<i>Conostomum boreale</i> Sw.	<i>Conostomum tetragonum</i> (Hedw.) Lindb.
<i>Cratoneuron commutatum</i> var. <i>falcatum</i> (Brid.) Mönk.	<i>Palustriella falcata</i> (Brid.) Hedenäs
<i>Cratoneuron falcatum</i> (Brid.) G. Roth	<i>Palustriella falcata</i> (Brid.) Hedenäs
<i>Cratoneuron filicinum</i> var. <i>aciculinum</i> (Müll. Hal. & Kindb.) Grout	<i>Cratoneuron filicinum</i> (Hedw.) Spruce
<i>Ctenidium malacodes</i> auct., non Mitt.	<i>Ctenidium subrectifolium</i> (Brid.) G. Pedano ex W.R. Buck & B.H. Allen

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Ctenidium molluscum</i> auct.	<i>Ctenidium subrectifolium</i> (Brid.) G. Pedano ex W.R. Buck & B.H. Allen
<i>Ctenidium molluscum</i> auct. non (Hedw.) Mitt.	<i>Ctenidium subrectifolium</i> (Brid.) G. Pedano ex W.R. Buck & B.H. Allen
<i>Cynodontium alpestre</i> auct.	<i>Cynodontium tenellum</i> (Schimp.) Limpr.
<i>Cynodontium glaucescens</i> (Lindb. & Arnell) Paris	<i>Cnestrum glaucescens</i> (Lindb. & Arnell) Holmen ex Mogensen & Steere
<i>Cynodontium schisti</i> (F. Weber & D. Mohr) Lindb.	<i>Cnestrum schisti</i> (F. Weber & D. Mohr) I. Hagen
<i>Cyrtosmia minutulum</i> (Hedw.) W.R. Buck & H.A. Crum	<i>Pelekium minutulum</i> (Hedw.) A. Touw
<i>Cyrtosmia pygmaeum</i> (Schimp.) W.R. Buck & H.A. Crum	<i>Pelekium pygmaeum</i> (Schimp.) A. Touw
<i>Desmatodon cernuus</i> (Huebener) Bruch & Schimp.	<i>Tortula cernua</i> (Huebener) Lindb.
<i>Desmatodon cernuus</i> Huebener	<i>Tortula cernua</i> (Huebener) Lindb.
<i>Desmatodon heimii</i> (Hedw.) Mitt.	<i>Hennediella heimii</i> (Hedw.) R.H. Zander
<i>Desmatodon latifolius</i> (Hedw.) Brid.	<i>Tortula hoppeana</i> (Schultz) Ochyra
<i>Desmatodon latifolius</i> var. <i>latifolius</i> (Hedw.) Brid.	<i>Tortula hoppeana</i> (Schultz) Ochyra
<i>Desmatodon latifolius</i> var. <i>muticus</i> (Brid.) Brid.	<i>Tortula hoppeana</i> (Schultz) Ochyra
<i>Desmatodon leucostoma</i> (R. Brown) Berggren	<i>Tortula leucostoma</i> (R. Br.) Hook. & Grev.
<i>Desmatodon porteri</i> James	<i>Tortula porteri</i> (James) Broth.
<i>Desmatodon randii</i> (Ken.) Laz.	<i>Tortula cernua</i> (Huebener) Lindb.
<i>Desmatodon systylus</i> Schimp.	<i>Tortula systyla</i> (Schimp.) Lindb.
<i>Dichodontium flavescens</i> (Dicks.) Lindb.	<i>Dichodontium pellucidum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Dichodontium palustre</i> (Dicks.) M. Stech	<i>Diobelonella palustris</i> (Dicks.) Ochyra
<i>Dichodontium pellucidum</i> var. <i>flavescens</i> (Dicks.) Kindb.	<i>Dichodontium pellucidum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Dicranella heteromalla</i> var. <i>orthocarpa</i> (Hedw.) A. Jaeger	<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Dicranella palustris</i> (Dicks.) Crundw.	<i>Diobelonella palustris</i> (Dicks.) Ochyra
<i>Dicranella schreberi</i> (Schwartz ex Anon.) Schimp.	<i>Dicranella schreberiana</i> (Hedw.) Hilf. ex H.A. Crum & L.E. Anderson
<i>Dicranella schreberi</i> var. <i>elata</i> Schimp.	<i>Dicranella schreberiana</i> (Hedw.) Hilf. ex H.A. Crum & L.E. Anderson
<i>Dicranella squarrosa</i> (Schrad.) Schimp.	<i>Dicranella palustris</i> (Dicks.) Crundw.
<i>Dicranodontium longirostre</i> (F. Weber & D. Mohr) Bruch & Schimp.	<i>Dicranodontium denudatum</i> (Brid.) E. Britton
<i>Dicranoweisia crispula</i> (Hedw.) Milde	<i>Hymenoloma crispulum</i> (Hedw.) Ochyra
<i>Dicranum alatum</i> (Barnes) Cardot & Thér.	<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.
<i>Dicranum angustum</i> Lindb.	<i>Dicranum spadiceum</i> J.E. Zetterst.
<i>Dicranum arcticum</i> Schimp.	<i>Kiaeria glacialis</i> (Berggr.) I. Hagen
<i>Dicranum bergeri</i> Bland.	<i>Dicranum undulatum</i> Schrad. ex Brid.
<i>Dicranum bonjeanii</i> var. <i>alatum</i> Barnes	<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.
<i>Dicranum drummondii</i> Müller Hal.	<i>Dicranum ontariense</i> W.L. Peterson
<i>Dicranum fuscescens</i> var. <i>congestum</i> (Brid.) Husnot	<i>Dicranum flexicaule</i> Brid.
<i>Dicranum fuscescens</i> var. <i>flexicaule</i> (Brid.) Wilson	<i>Dicranum flexicaule</i> Brid.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Dicranum muehlenbeckii</i> var. <i>cirratum</i> (Schimp.) Lindb.	<i>Dicranum brevifolium</i> (Lindb.) Lindb.
<i>Dicranum rugosum</i> (Funck) Hoffm. ex Brid.	<i>Dicranum polysetum</i> Sw.
<i>Dicranum sabuletorum</i> Ren. & Card.	<i>Dicranum condensatum</i> Hedw.
<i>Dicranum schraderi</i> Wahlenb.	<i>Dicranum undulatum</i> Schrad. ex Brid.
<i>Dicranum undulatum</i> Turner, non Brid.	<i>Dicranum bonjeanii</i> De Not.
<i>Didymodon fallax</i> var. <i>reflexus</i> (Brid.) R.H. Zander	<i>Didymodon ferrugineus</i> (Schimp. ex Besch.) M.O. Hill
<i>Didymodon michiganensis</i> (Steere) K. Saito	<i>Didymodon maschalogena</i> (Renauld & Cardot) Broth.
<i>Didymodon recurvirostris</i> (Hedw.) Jenn.	<i>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</i> (Hedw.) P.C. Chen
<i>Didymodon recurvirostris</i> var. <i>dentatus</i> (Schimp.) Steere	<i>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</i> (Hedw.) P.C. Chen
<i>Didymodon rigidulus</i> var. <i>gracilis</i> (Schleich. ex Hook. & Grev.) R.H. Zander	<i>Didymodon acutus</i> (Brid.) K. Saito
<i>Didymodon rufus</i> Lorentz	<i>Didymodon asperifolius</i> (Mitt.) H.A. Crum, Steere & L.E. Anderson
<i>Diplophyllum apiculatum</i> var. <i>obtusatum</i> R.M. Schust.	<i>Diplophyllum obtusatum</i> (R.M. Schust.) R.M. Schust.
<i>Ditrichum crispatissimum</i> (Müll. Hal.) Paris	<i>Flexitrichum gracile</i> (Mitt.) Ignatov & Fedosov
<i>Ditrichum cylindricum</i> (Hedw.) Grout	<i>Trichodon cylindricus</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Ditrichum flexicaule</i> (Schwägr.) Hampe	<i>Flexitrichum flexicaule</i> (Schwägr.) Ignatov & Fedosov
<i>Ditrichum giganteum</i> Williams	<i>Flexitrichum gracile</i> (Mitt.) Ignatov & Fedosov
<i>Ditrichum gracile</i> (Mitt.) Kuntze	<i>Flexitrichum gracile</i> (Mitt.) Ignatov & Fedosov
<i>Dolichotheca striatella</i> (Brid.) Loeske	<i>Herzogiella striatella</i> (Brid.) Z. Iwats.
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>aquaticus</i> (Sanio) Renaud	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>capillifolius</i> (Warnst.) Riehm.	<i>Drepanocladus longifolius</i> (Wilson ex Mitt.) Broth. ex Paris
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>gracilescens</i> (Schimp.) G. Roth	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>intermedius</i> (Schimp.) G. Roth	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>kneiffii</i> (Schimp.) Mönk.	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>paternus</i> (Sanio) Selenc	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>polycarpon</i> (Blandow ex Voit) G. Roth	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>tenuis</i> (Limpr.) G. Roth	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Drepanocladus aduncus</i> var. <i>typicus</i> Wynne	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Drepanocladus badius</i> (Hartm.) G. Roth	<i>Loeskypnum badium</i> (Hartm.) H.K.G. Paul
<i>Drepanocladus brevifolius</i> (Lindb.) Warnst.	<i>Pseudocalliergon brevifolium</i> (Lindb.) Hedenäs
<i>Drepanocladus brevifolius</i> (Lindb.) Warnst.	<i>Sanionia orthothecoides</i> (Lindb.) Loeske
<i>Drepanocladus capillifolius</i> (Warnst.) Warnst.	<i>Drepanocladus longifolius</i> (Wilson ex Mitt.) Broth. ex Paris
<i>Drepanocladus exannulatus</i> (Schimp.) Warnst.	<i>Sarmentypnum exannulatum</i> (Schimp.) Hedenäs
<i>Drepanocladus fluitans</i> (Hedw.) Warnst.	<i>Warnstorffia fluitans</i> (Hedw.) Loeske
<i>Drepanocladus intermedius</i> (Lindb.) Warnst.	<i>Scorpidium cossonii</i> (Schimp.) Hedenäs
<i>Drepanocladus latifolius</i> (Lindb. & Arnell) Warnst.	<i>Pseudocalliergon brevifolium</i> (Lindb.) Hedenäs

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Drepanocladus lycopodioides</i> var. <i>brevifolius</i> (Lindb.) Mönk.	<i>Pseudocalliergon brevifolium</i> (Lindb.) Hedenäs
<i>Drepanocladus orthothecioides</i> (Lindb.) G. Roth.	<i>Sanionia orthothecioides</i> (Lindb.) Loeske
<i>Drepanocladus pseudostramineus</i> (Müll. Hal.) G. Roth	<i>Warnstorffia pseudostraminea</i> (Müll. Hal.) Tuom. & T.J. Kop.
<i>Drepanocladus purpuracens</i> (Schimp.) Loeske	<i>Sarmentypnum exannulatum</i> (Schimp.) Hedenäs
<i>Drepanocladus revolvens</i> (Sw.) Warnst.	<i>Scorpidium revolvens</i> (Sw.) Rubers
<i>Drepanocladus revolvens</i> var. <i>intermedius</i> (Lindb.) L.R. Wilson	<i>Scorpidium cossonii</i> (Schimp.) Hedenäs
<i>Drepanocladus tundrae</i> (Arnell) Loeske	<i>Sarmentypnum tundrae</i> (Arnell) Hedenäs
<i>Drepanocladus uncinatus</i> (Hedw.) Warnst.	<i>Sanionia uncinata</i> (Hedw.) Loeske
<i>Drepanocladus uncinatus</i> var. <i>plumosus</i> (Schimp.) Warnst.	<i>Sanionia uncinata</i> (Hedw.) Loeske
<i>Drepanocladus uncinatus</i> var. <i>subjulaceus</i> (Schimp.) Warnst.	<i>Sanionia uncinata</i> (Hedw.) Loeske
<i>Drepanocladus uncinatus</i> var. <i>typicus</i> Wynne	<i>Sanionia uncinata</i> (Hedw.) Loeske
<i>Drepanocladus vernicosus</i> (Mitt.) Warnst.	<i>Hamatocaulis vernicosus</i> (Mitt.) Hedenäs
<i>Dryptodon atratus</i> (Miel. ex Hornsch.) Limpr.	<i>Grimmia atrata</i> Miel. ex Hornsch.
<i>Entodon seductrix</i> var. <i>lanceolatus</i> Grout	<i>Entodon seductrix</i> (Hedw.) Müll. Hal.
<i>Entodon seductrix</i> var. <i>minor</i> Austin ex Grout	<i>Entodon seductrix</i> (Hedw.) Müll. Hal.
<i>Eurhynchium hians</i> (Hedw.) Sande-Lac.	<i>Oxyrrhynchium hians</i> (Hedw.) Loeske
<i>Eurhynchium praelongum</i> (Hedw.) Schimp.	<i>Kindbergia praelonga</i> (Hedw.) Ochyra
<i>Eurhynchium praelongum</i> var. <i>stockesii</i> (Turn.) Dix	<i>Kindbergia praelonga</i> (Hedw.) Ochyra
<i>Eurhynchium pulchellum</i> (Hedw.) Jenn.	<i>Eurhynchiastrum pulchellum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen
<i>Eurhynchium serrulatum</i> (Hedw.) Kindb.	<i>Rhynchostegium serrulatum</i> (Hedw.) A. Jaeger
<i>Eurhynchium strigosum</i> (Hoffm. ex F. Weber & D. Mohr) Schimp.	<i>Eurhynchiastrum pulchellum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen
<i>Eurhynchium strigosum</i> var. <i>robustum</i> Röll	<i>Eurhynchiastrum pulchellum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen
<i>Eurhynchium strigosum</i> var. <i>praecox</i> (Hedw.) Husn.	<i>Eurhynchiastrum pulchellum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen
<i>Fimbriaria tenella</i> Nees	<i>Asterella tenella</i> (L.) P. Beauv.
<i>Fissidens adianthoides</i> var. <i>immarginatus</i> Lesq. & James	<i>Fissidens adianthoides</i> Hedw.
<i>Fissidens cristatus</i> Wilson ex Mitt.	<i>Fissidens dubius</i> P. Beauv.
<i>Fissidens exiguum</i> Sull.	<i>Fissidens bryoides</i> Hedw.
<i>Fissidens viridulus</i> (Sw.) Wahl.	<i>Fissidens bryoides</i> Hedw.
<i>Fontinalis cardotii</i> (Renauld) Cardot	<i>Fontinalis sphagnifolia</i> (Müll. Hal.) Wijk & Margad.
<i>Fontinalis duriaeae</i> Schimp.	<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm.
<i>Fontinalis eatoni</i> Sull. & Lesq.	<i>Fontinalis sphagnifolia</i> (Müll. Hal.) Wijk & Margad.
<i>Fontinalis flaccida</i> Renauld & Cardot	<i>Fontinalis sullivantii</i> Lindb.
<i>Fontinalis frostii</i> Sull.	<i>Fontinalis sphagnifolia</i> (Müll. Hal.) Wijk & Margad.
<i>Fontinalis gigantea</i> Sull.	<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.
<i>Fontinalis hypnoides</i> var. <i>duriaei</i> (Schimp.) Husn.	<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Fontinalis lescurii</i> Sull.	<i>Fontinalis sphagnifolia</i> (Müll. Hal.) Wijk & Margad.
<i>Fontinalis lescurii</i> var. <i>cymbifolia</i> Austin	<i>Fontinalis novae-angliae</i> Sull.
<i>Fontinalis lescurii</i> var. <i>ramosior</i> Sull.	<i>Fontinalis sphagnifolia</i> (Müll. Hal.) Wijk & Margad.
<i>Fontinalis missourica</i> Cardot	<i>Fontinalis sullivantii</i> Lindb.
<i>Fontinalis nitida</i> Lindb. & Arnell	<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm.
<i>Fontinalis novae-angliae</i> subsp. <i>cardotii</i> Renaud	<i>Fontinalis sphagnifolia</i> (Müll. Hal.) Wijk & Margad.
<i>Fontinalis novae-angliae</i> var. <i>cymbifolia</i> (Austin) W.H. Welch	<i>Fontinalis novae-angliae</i> Sull.
<i>Fontinalis novae-angliae</i> var. <i>heterophylla</i> Cardot	<i>Fontinalis sphagnifolia</i> (Müll. Hal.) Wijk & Margad.
<i>Fontinalis novae-angliae</i> var. <i>latifolia</i> Cardot.	<i>Fontinalis sphagnifolia</i> (Müll. Hal.) Wijk & Margad.
<i>Fontinalis novae-angliae</i> var. <i>lorenziae</i> Cardot	<i>Fontinalis novae-angliae</i> Sull.
<i>Frullania bolanderi</i> auct. pro parte, non Austin	<i>Frullania austini</i> J.J. Atwood, Vilnet, Mamontov & Konstant.
<i>Frullania bolanderi</i> Austin	<i>Frullania austini</i> J.J. Atwood, Vilnet, Mamontov & Konstant.
<i>Frullania inflata</i> Gottsche var. <i>communis</i> R.M. Schust.	<i>Frullania inflata</i> Gottsche
<i>Frullania tamarisci</i> subsp. <i>asagrayana</i> (Mont.) Hatt.	<i>Frullania asagrayana</i> Mont.
<i>Gemmabryum bicolor</i> (Dicks.) J.R. Spence	<i>Bryum dichotomum</i> Hedw.
<i>Gemmabryum caespiticium</i> (Hedw.) J.R. Spence	<i>Bryum caespiticium</i> Hedw.
<i>Gemmabryum demaretianum</i> (Arts) J.R. Spence	<i>Bryum demaretianum</i> Arts
<i>Gemmabryum dichotomum</i> (Hedw.) J.R. Spence & H.P. Ramsay	<i>Bryum dichotomum</i> Hedw.
<i>Gemmabryum gemmiferum</i> (R. Wilczek & Demaret) J.R. Spence	<i>Bryum gemmiferum</i> R. Wilczek & Demaret
<i>Gemmabryum klinggraeffii</i> (Schimper) J.R. Spence & H.P. Ramsay	<i>Bryum klinggraeffii</i> Schimp.
<i>Gemmabryum tenuisetum</i> (Limpr.) J.R. Spence & H.P. Ramsay	<i>Bryum tenuisetum</i> Limpr.
<i>Gemmabryum violaceum</i> (A.C. Crundw. & Nyholm) J.R. Spence	<i>Bryum violaceum</i> Crundw. & Nyholm
<i>Grimma apocarpa</i> var. <i>dupretii</i> (Thér.) Sayre	<i>Schistidium dupretii</i> (Thér.) W.A. Weber
<i>Grimmia affinis</i> Hornsch.	<i>Grimmia longirostris</i> Hook.
<i>Grimmia agassizii</i> (Sull. & Lesq. in Sull.) Jaeg.	<i>Schistidium agassizii</i> Sull. & Lesq.
<i>Grimmia alpestris</i> var. <i>sessitana</i> (de Not.) I. Hagen	<i>Grimmia sessitana</i> De Not.
<i>Grimmia alpicola</i> var. <i>dupretii</i> (Thér.) Crum	<i>Schistidium dupretii</i> (Thér.) W.A. Weber
<i>Grimmia alpicola</i> var. <i>rivularis</i> (Brid.) Wahlenb.	<i>Schistidium rivulare</i> (Brid.) Podp.
<i>Grimmia apocarpa</i> Hedw.	<i>Schistidium apocarpum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.
<i>Grimmia apocarpa</i> var. <i>canadensis</i> Dupret	<i>Schistidium canadense</i> (Dupret) Ignatova & H.H. Blom
<i>Grimmia arctophila</i> subsp. <i>labradorica</i> Kindb.	<i>Grimmia longirostris</i> Hook.
<i>Grimmia commutata</i> Huebener nom. illeg.	<i>Grimmia ovalis</i> (Hedw.) Lindb.
<i>Grimmia cribosa</i> Hedw.	<i>Coscinodon cribrosus</i> (Hedw.) Spruce
<i>Grimmia dupretii</i> Thér.	<i>Schistidium dupretii</i> (Thér.) W.A. Weber
<i>Grimmia hermannii</i> H.A. Crum	<i>Grimmia muehlenbeckii</i> Schimp.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Grimmia latifolia</i> Brid., nom. illeg. non (<i>Schwägr.</i>) F. Weber & D. Mohr	<i>Schistidium viride</i> H.H. Blom & C. Darigo
<i>Grimmia maritima</i> Turn. ex R. Scott	<i>Schistidium maritimum</i> (Turner ex Robt. Scott) Bruch & Schimp.
<i>Grimmia poecilostoma</i> Cardot & Sébille	<i>Grimmia crinitoleucophaea</i> Cardot
<i>Grimmia pseudorivularis</i> subsp. <i>lancifolia</i> Kindb.	<i>Schistidium rivulare</i> (Brid.) Podp.
<i>Grimmia reflexidens</i> Müll. Hall.	<i>Grimmia sessitana</i> De Not.
<i>Grimmia sudetica</i> Spreng. ex Schkuhr	<i>Grimmia donniana</i> Sm.
<i>Grimmia tenerrima</i> Renauld & Cardot	<i>Grimmia sessitana</i> De Not.
<i>Grimmia tornagkiana</i> Brassard & Hedd.	<i>Grimmia incurva</i> Schwägr.
<i>Grimmia trichophylla</i> subsp. <i>muehlenbeckii</i> (Schimp.) Boulay	<i>Grimmia muehlenbeckii</i> Schimp.
<i>Grimmia trichophylla</i> var. <i>tenuis</i> (Wahlenb.) Wijk & Margad.	<i>Grimmia muehlenbeckii</i> Schimp.
<i>Gymnocolea acutiloba</i> (Schiffner) K. Müll.	<i>Gymnocolea inflata</i> (Huds.) Dumort. subsp. <i>acutiloba</i> (Schiffn.) R.M. Schust. & Damsh. ex L. Söderstr. & Váňa
<i>Gymnomitrion apiculatum</i> (Schiffn.) Müll. Frib.	<i>Marsupella apiculata</i> Schiffn.
<i>Gymnostomum recurvirostrum</i> Hedw.	<i>Hymenostylium recurvirostrum</i> (Hedw.) Dixon
<i>Gymnostomum recurvirostrum</i> var. <i>commutatum</i> (Mitt.) Grout	<i>Hymenostylium recurvirostrum</i> (Hedw.) Dixon
<i>Gymnostomum recurvirostrum</i> var. <i>latifolium</i> (J.E. Zetterst.) H.A. Crum	<i>Hymenostylium recurvirostrum</i> (Hedw.) Dixon
<i>Gymnostomum recurvirostrum</i> var. <i>scabrum</i> (Lindb.) Grout	<i>Hymenostylium recurvirostrum</i> (Hedw.) Dixon
<i>Hemitheca pylaesii</i> Brid.	<i>Sphagnum pylaesii</i> Brid.
<i>Heterocladium squarrosulum</i> Lindb.	<i>Heterocladium dimorphum</i> (Brid.) Schimp.
<i>Heterogemma capitata</i> (Hook.) Konstant. & Vilnet	<i>Tritomaria capitata</i> (Hook.) Stotler & Crand.-Stotl.
<i>Heterogemma laxa</i> (Lindb.) Konstant. & Vilnet	<i>Tritomaria laxa</i> (Lindb.) Stotler & Crand.-Stotl.
<i>Heterophyllum haldanianum</i> (Grev.) M. Fleisch.	<i>Callicladium haldanianum</i> (Grev.) H.A. Crum
<i>Holmgrenia chrysea</i> (Schwägr.) Lindb.	<i>Orthothecium chrysaeum</i> (Schwägr.) Schimp. var. <i>chrysaeum</i>
<i>Holmgrenia intricata</i> (Hartm.) Lindb.	<i>Orthothecium intricatum</i> (Hartm.) Schimp.
<i>Homalia jamesii</i> Schimp.	<i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Hydrogrimmia mollis</i> (Bruch & Schimp.) Loeske	<i>Grimmia mollis</i> Bruch & Schimp.
<i>Hygroamblystegium fluviatile</i> (Hedw.) Loeske	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>
<i>Hygroamblystegium humile</i> (P. Beauv.) Vanderp., Hedenäs & Goffinet	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>
<i>Hygroamblystegium tenax</i> (Hedw.) C.E.O. Jensen	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>
<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. subsp. <i>noterophilum</i> (Sull. & Lesq.) Vanderp. & Hedenäs	<i>Hygroamblystegium noterophilum</i> (Sull. & Lesq.) Warnst.
<i>Hygrohypnum dilatatum</i> (Wilson) Loeske	<i>Hygrohypnum duriusculum</i> (De Not.) D.W. Jamieson
<i>Hygrohypnum eugyrium</i> var. <i>mackayi</i> (Schimp.) Broth.	<i>Hygrohypnum eugyrium</i> (Schimp.) Loeske
<i>Hygrohypnum eumontanum</i> H.A. Crum, Steere & L.E. Anderson	<i>Hygrohypnum montanum</i> (Lindb.) Broth.
<i>Hygrohypnum luridum</i> var. <i> julaceum</i> (Schimp.) Podp.	<i>Hygrohypnum luridum</i> (Hedw.) Jenn.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Hygrohypnum pseudomontanum</i> (Kindb.) Grout	<i>Hygrohypnum luridum</i> (Hedw.) Jenn.
<i>Hylocomium pyrenaicum</i> (Spruce) Lindb.	<i>Hylocomiastrum pyrenaicum</i> (Spruce) M. Fleisch. ex Broth.
<i>Hylocomium splendens</i> var. <i>obtusifolium</i> (Geh.) Paris	<i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Hylocomium umbratum</i> (Hedw.) Schimp.	<i>Hylocomiastrum umbratum</i> (Hedw.) M. Fleisch. ex Broth.
<i>Hypnum brevifolium</i> Lindb.	<i>Pseudocalliergon brevifolium</i> (Lindb.) Hedenäs
<i>Hypnum cossонii</i> Schimp.	<i>Scorpidium cossонii</i> (Schimp.) Hedenäs
<i>Hypnum crista-castrensis</i> Hedw.	<i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.
<i>Hypnum exannulatum</i> Schimp.	<i>Sarmentypnum exannulatum</i> (Schimp.) Hedenäs
<i>Hypnum falcatum</i> Brid	<i>Palustriella falcata</i> (Brid.) Hedenäs
<i>Hypnum fluitans</i> Hedw.	<i>Warnstorffia fluitans</i> (Hedw.) Loeske
<i>Hypnum pallescens</i> var. <i>protuberans</i> (Brid) Aust.	<i>Hypnum pallescens</i> (Hedw.) P. Beauv.
<i>Hypnum pratense</i> W.D.J. Koch ex Spruce	<i>Breidleria pratensis</i> (Koch ex Spruce) Loeske
<i>Hypnum reptile</i> Michx	<i>Hypnum pallescens</i> (Hedw.) P. Beauv.
<i>Hypnum revolvens</i> Sw.	<i>Scorpidium revolvens</i> (Sw.) Rubers
<i>Isopaches hellerianus</i> (Nees ex Lindenb.) H. Buch	<i>Sphenolobus hellerianus</i> (Nees ex Lindenb.) Steph.
<i>Isopterygium borrerianum</i> (Spruce) Lindb.	<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i> (Brid.) Z. Iwats.
<i>Isopterygium distichaceum</i> (Mitt.) A. Jaeger	<i>Pseudotaxiphyllum distichaceum</i> (Mitt.) Z. Iwats.
<i>Isopterygium elegans</i> Brid. (Lindb.)	<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i> (Brid.) Z. Iwats.
<i>Isopterygium muellerianum</i> (Schimp.) A. Jaeger	<i>Isopterygiopsis muelleriana</i> (Schimp.) Z. Iwats.
<i>Isopterygium pulchellum</i> (Hedw.) A. Jaeger	<i>Isopterygiopsis pulchella</i> (Hedw.) Z. Iwats.
<i>Isopterygium striatellum</i> (Brid.) Loeske	<i>Herzogiella striatella</i> (Brid.) Z. Iwats.
<i>Isopterygium turfaceum</i> (Lindb.) Lindb.	<i>Herzogiella turfacea</i> (Lindb.) Z. Iwats.
<i>Jamesoniella autumnalis</i> (DC.) Steph.	<i>Syzygiella autumnalis</i> (DC.) K. Feldberg, Váňa, Hentschel & J. Heinrichs
<i>Jamesoniella autumnalis</i> var. <i>heterostipa</i> (Evans) Frye & L. Clark	<i>Syzygiella autumnalis</i> (DC.) K. Feldberg, Váňa, Hentschel & J. Heinrichs
<i>Jamesoniella undulifolia</i> (Nees) Müll. Frib.	<i>Biantheridion undulifolium</i> (Nees) Konstant. & Vilnet
<i>Jungermannia barbata</i> Schreb.	<i>Barbilophozia barbata</i> (Schreb.) Loeske
<i>Jungermannia caespiticia</i> Lindenb.	<i>Endogemma caespiticia</i> (Lindenb.) Konstant., Vilnet & A.V.Troitsky
<i>Jungermannia confertissima</i> Nees	<i>Solenostoma confertissimum</i> (Nees) Schljakov
<i>Jungermannia cordifolia</i> Hook.	<i>Jungermannia eucordifolia</i> Schljakov
<i>Jungermannia crenuliformis</i> Austin	<i>Solenostoma crenuliforme</i> (Austin) Steph.
<i>Jungermannia exsertifolia</i> Steph. subsp. <i>cordifolia</i> (Dumort.) Váňa	<i>Jungermannia eucordifolia</i> Schljakov
<i>Jungermannia gracillima</i> Sm.	<i>Solenostoma gracillimum</i> (Sm.) R.M. Schust.
<i>Jungermannia hyalina</i> Lyell	<i>Solenostoma hyalinum</i> (Lyell) Mitt.
<i>Jungermannia inflata</i> Huds.	<i>Gymnocolea inflata</i> (Huds.) Dumort. subsp. <i>inflata</i>
<i>Jungermannia karl-muelleri</i> Grolle	<i>Jungermannia pumila</i> With.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Jungermannia lanceolata</i> auct. pl., non L.	<i>Lioclaena lanceolata</i> Nees
<i>Jungermannia leiantha</i> Grolle	<i>Lioclaena lanceolata</i> Nees
<i>Jungermannia lycopodioides</i> Wallr.	<i>Barbilophozia lycopodioides</i> (Wallr.) Loeske
<i>Jungermannia oblongifolia</i> Hook. f. & Taylor	<i>Jungermannia pumila</i> With.
<i>Jungermannia obovata</i> Nees	<i>Solenostoma obovatum</i> (Nees) C. Massal.
<i>Jungermannia schiffneri</i> (Loitl.) A. Evans	<i>Jungermannia polaris</i> Lindb.
<i>Jungermannia setiformis</i> Ehrh.	<i>Tetralophozia setiformis</i> (Ehrh.) Schljakov
<i>Jungermannia sphaerocarpa</i> Hook.	<i>Solenostoma sphaerocarpum</i> (Hook.) Steph.
<i>Jungermannia sphaerocarpa</i> var. <i>nana</i> (Breidl.) Frye & L. Clark [nom ill.]	<i>Solenostoma sphaerocarpum</i> (Hook.) Steph.
<i>Jungermannia subelliptica</i> (Lindb. ex Heeg) Levier	<i>Solenostoma obovatum</i> (Nees) C. Massal.
<i>Jungermannia tristis</i> Nees	<i>Jungermannia atrovirens</i> Dumort.
<i>Jungermannia ventricosa</i> Dicks.	<i>Lophozia ventricosa</i> (Dicks.) Dumort. var. <i>ventricosa</i>
<i>Kurzia setacea</i> (Weber) Grolle	<i>Kurzia pauciflora</i> (Dicks.) Grolle
<i>Leiocolea badensis</i> (Gottsche) Jørg.	<i>Mesoptychia badensis</i> (Gottsche ex Rabenh.) L. Söderstr. & Váňa
<i>Leiocolea bantriensis</i> (Hook.) L.Söderstr. et Váňa	<i>Mesoptychia bantriensis</i> (Hook.) L. Söderstr. & Váňa
<i>Leiocolea collaris</i> (Nees) Jörg.	<i>Mesoptychia collaris</i> (Nees) L. Söderstr. & Váňa
<i>Leiocolea gillmanii</i> (Austin) A. Evans	<i>Mesoptychia gillmanii</i> (Austin) L. Söderstr. & Váňa
<i>Leiocolea heterocolpos</i> var. <i>harpanthoides</i> (Bryhn & Kaal.) S.W. Arnell	<i>Mesoptychia heterocolpos</i> (Thed.) H. Buch var. <i>harpanthoides</i> (Bryhn et Kaal.) L.Söderstr. et Váňa
<i>Leiocolea heterocolpos</i> var. <i>heterocolpos</i> (Thed.) H. Buch	<i>Mesoptychia heterocolpos</i> (Thed. ex Hartm.) L. Söderstr. & Váňa var. <i>heterocolpos</i>
<i>Leiocolea obtusa</i> (Lindb.) H. Buch	<i>Obtusifolium obtusum</i> (Lindb.) S.W. Arnell
<i>Leiocolea rutheana</i> (Limpr.) Müll. Freib.	<i>Mesoptychia rutheana</i> (Limpr.) L. Söderstr. & Váňa
<i>Leiocolea schultzii</i> Jörg.	<i>Mesoptychia rutheana</i> (Limpr.) L. Söderstr. & Váňa
<i>Leiomylia anomala</i> (Hook.) J.J. Engel & Braggins	<i>Mylia anomala</i> (Hook.) Gray
<i>Leptodictyum brevipes</i> (Cardot & Thér.) Broth.	<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Leptodictyum humile</i> (P. Beauv.) Ochyra	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>humile</i> (P. Beauv.) Vanderp. & Hedenäs
<i>Leptodictyum riparium</i> var. <i>abbreviatum</i> (Schimp.) Grout	<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Leptodictyum riparium</i> var. <i>brachiphyllum</i> (Cardot & Thériot) Grout	<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Leptodictyum riparium</i> var. <i>elongatum</i> (Schimp.) Warnst.	<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Leptodictyum trichopodium</i> (Schultz) Warnst.	<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk. var. <i>varium</i>
<i>Leptodictyum vacillans</i> (Sullivant) Broth.	<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.
<i>Leptotrichum tortile</i> (Schrad.) Hampe	<i>Ditrichum pusillum</i> (Hedw.) Hampe
<i>Leptotrichum vaginans</i> (Sull.) Molendo	<i>Ditrichum lineare</i> (Sm.) Lindb.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Lescuraea patens</i> Lindb.	<i>Pseudoleskea patens</i> (Lindb.) Kindb.
<i>Lescuraea radicosa</i> (Mitt.) Mönk.	<i>Pseudoleskea radicosa</i> (Mitt.) Macoun & Kindb. var. <i>radicosa</i>
<i>Lescuraea stenophylla</i> (Renauld & Cardot) Kindb.	<i>Pseudoleskea stenophylla</i> Renauld & Cardot
<i>Leskeia arenicola</i> Best	<i>Leskeia polycarpa</i> Hedw.
<i>Leskeia nervosa</i> (Brid.) Myr.	<i>Pseudoleskeella nervosa</i> (Brid.) Nyholm
<i>Leskeia polycarpa</i> var. <i>paludosa</i> (Hedw.) Schimp.	<i>Leskeia polycarpa</i> Hedw.
<i>Leskeella nervosa</i> (Brid.) Loeske	<i>Pseudoleskeella nervosa</i> (Brid.) Nyholm
<i>Leucodon andrewsianus</i> (H.A. Crum & L.E. Anderson) W.D. Reese & L.E. Anderson	<i>Leucodon sciurooides</i> (Hedw.) Schwägr.
<i>Leucodon brachypus</i> var. <i>andrewsianus</i> H.A. Crum & L.E. Anderson	<i>Leucodon sciurooides</i> (Hedw.) Schwägr.
<i>Limprichtia cossonii</i> (Schimp.) L.E. Anderson, H.A. Crum & W.R. Buck	<i>Scorpidium cossonii</i> (Schimp.) Hedenäs
<i>Limprichtia revolvens</i> (Sw.) Loeske	<i>Scorpidium revolvens</i> (Sw.) Rubers
<i>Lindbergia austinii</i> (Sull.) Broth.	<i>Lindbergia brachyptera</i> (Mitt.) Kindb.
<i>Lindbergia brachyptera</i> var. <i>austinii</i> (Sull.) Grout	<i>Lindbergia brachyptera</i> (Mitt.) Kindb.
<i>Lophocolea bidentata</i> var. <i>cuspidata</i> Nees	<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort.
<i>Lophocolea bidentata</i> var. <i>latifolia</i> (Nees) Rabenh.	<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort.
<i>Lophocolea bidentata</i> var. <i>rivularis</i> (Raddi,) Warnst.	<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort.
<i>Lophocolea bidentata</i> var. <i>rivularis</i> (Raddi.) Warnst.	<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort.
<i>Lophocolea cuspidata</i> (Nees.) Limpr.	<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort.
<i>Lophozia alpestris</i> (Schleich. ex F. Weber) Evans	<i>Mesoptychia bantriensis</i> (Hook.) L. Söderstr. & Váňa
<i>Lophozia alpestris</i> auct. pl., non (Schleich. ex F. Weber) Evans	<i>Barbilophozia sudetica</i> (Nees ex Huebener) L. Söderstr., De Roo & Hedd.
<i>Lophozia alpestris</i> subsp. <i>polaris</i> R.M. Schust.	<i>Lophoziopsis polaris</i> (R.M. Schust.) Konstant. & Vilnet
<i>Lophozia atlantica</i> (Kaal.) Müll.Frib.	<i>Orthocaulis atlanticus</i> (Kaal.) Müll. Frib.
<i>Lophozia attenuata</i> (Mart.) Dumort.	<i>Neoorthocaulis attenuatus</i> (Mart.) L. Söderstr., De Roo, Hedd. & Mart.
<i>Lophozia badensis</i> (Gottsche) Schiffn.	<i>Mesoptychia badensis</i> (Gottsche ex Rabenh.) L. Söderstr. & Váňa
<i>Lophozia bantriensis</i> (Hook.) Steph.	<i>Mesoptychia bantriensis</i> (Hook.) L. Söderstr. & Váňa
<i>Lophozia barbata</i> (Schreb.) Dumort.	<i>Barbilophozia barbata</i> (Schreb.) Loeske
<i>Lophozia bicrenata</i> (Schmidel ex Hoffm.) Dumort.	<i>Isopaches bicrenatus</i> (Schmidel ex Hoffm.) H. Buch
<i>Lophozia binsteadii</i> (Kaal.) A. Evans	<i>Neoorthocaulis binsteadii</i> (Kaal.) L. Söderstr., De Roo & Hedd.
<i>Lophozia capitata</i> (Hook.) Macoun	<i>Tritomaria capitata</i> (Hook.) Stotler & Crand.-Stotl.
<i>Lophozia capitata</i> subsp. <i>laxa</i> (Lindb.) Bisang	<i>Tritomaria laxa</i> (Lindb.) Stotler & Crand.-Stotl.
<i>Lophozia cavifolia</i> (H. Buch. & S.W. Arnell) R.M. Schust.	<i>Orthocaulis cavifolius</i> H. Buch & S.W. Arnell
<i>Lophozia confertifolia</i> Schiffn.	<i>Lophozia wenzelii</i> (Nees) Stephaní
<i>Lophozia debiliformis</i> Schuster & Damsholt	<i>Barbilophozia sudetica</i> (Nees ex Huebener) L. Söderstr., De Roo & Hedd.
<i>Lophozia excisa</i> (Dicks.) Dumort.	<i>Lophoziopsis excisa</i> (Dicks.) Konstant. & Vilnet
<i>Lophozia floerkei</i> (F. Weber & D. Mohr) Schiffn.	<i>Neoorthocaulis floerkei</i> (F. Weber & D. Mohr) L. Söderstr., De Roo & Hedd.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Lophozia gillmanii</i> (Austin) R.M. Schust.	<i>Mesoptychia gillmanii</i> (Austin) L. Söderstr. & Váňa
<i>Lophozia grandiretis</i> (Lindb. ex Kaal.) Schiffn.	<i>Schistochilopsis grandiretis</i> (Lindb.) Konstant.
<i>Lophozia groenlandica</i> auct. amer.	<i>Lophozia schusteriana</i> Schljakov
<i>Lophozia hatcheri</i> (A. Evans.) Steph.	<i>Barbilophozia hatcheri</i> (A. Evans) Loeske
<i>Lophozia heterocolpos</i> (Thed.) M. Howe	<i>Mesoptychia heterocolpos</i> (Thed. ex Hartm.) L. Söderstr. & Váňa var. <i>heterocolpos</i>
<i>Lophozia incisa</i> Schrad.) Dumort.	<i>Schistochilopsis incisa</i> (Schrad.) Konstant. var. <i>incisa</i>
<i>Lophozia incisa</i> ssp. <i>opacifolia</i> (Culm.) R.M. Schust. & Damsh.	<i>Schistochilopsis incisa</i> (Schrad.) Konstant. var. <i>opacifolia</i> (Culm.) Bakalin
<i>Lophozia inflata</i> (Huds.) M. Howe	<i>Gymnocolea inflata</i> (Huds.) Dumort. subsp. <i>inflata</i>
<i>Lophozia kunzeana</i> (Huebener) A. Evans	<i>Schljakovia kunzeana</i> (Huebener) Konstant. & Vilnet
<i>Lophozia latifolia</i> R.M. Schust.	<i>Lophoziopsis latifolia</i> (R.M. Schust.) Köckinger
<i>Lophozia laxa</i> (Lindb.) Grolle	<i>Tritomaria laxa</i> (Lindb.) Stotler & Crand.-Stotl.
<i>Lophozia longiflora</i> (Nees) Schiffn.	<i>Lophozia guttulata</i> (Lindb. & Arnell) A. Evans
<i>Lophozia longiflora</i> (Nees) Schiffn.	<i>Lophozia guttulata</i> (Lindb. & Arnell) A. Evans
<i>Lophozia lycopodioides</i> (Wallr.) Cogn.	<i>Barbilophozia lycopodioides</i> (Wallr.) Loeske
<i>Lophozia marchica</i> (Nees in Limpr.) Steph.	<i>Tritomaria laxa</i> (Lindb.) Stotler & Crand.-Stotl.
<i>Lophozia obtusa</i> (Lindb.) A. Evans	<i>Obtusifolium obtusum</i> (Lindb.) S.W. Arnell
<i>Lophozia opacifolia</i> Culm. ex Meyl.	<i>Schistochilopsis incisa</i> (Schrad.) Konstant. var. <i>opacifolia</i> (Culm. ex Meyl.) Bakalin
<i>Lophozia polaris</i> (R.M. Schust.) R.M. Schust. & Damsh.	<i>Lophoziopsis polaris</i> (R.M. Schust.) Konstant. & Vilnet
<i>Lophozia porphyroleuca</i> (Nees) Schiffn.	<i>Lophozia guttulata</i> (Lindb. & Arnell) A. Evans
<i>Lophozia porphyroleuca</i> sensu R.M. Schust., non <i>Jungermannia porphyroleuca</i> (Nees) Schiffn.	<i>Lophozia guttulata</i> (Lindb. & Arnell) A. Evans
<i>Lophozia propagulifera</i> auct., non (Gottsche) Steph.	<i>Lophoziopsis latifolia</i> (R.M. Schust.) Köckinger
<i>Lophozia quadriloba</i> A. Evans (Lindb.)	<i>Schljakovianthus quadriloba</i> (Lindb.) Konstant. & Vilnet
<i>Lophozia rutheana</i> (Limpr.) M. Howe	<i>Mesoptychia rutheana</i> (Limpr.) L. Söderstr. & Váňa
<i>Lophozia sudetica</i> (Nees ex Huebener) Grolle	<i>Barbilophozia sudetica</i> (Nees ex Huebener) L. Söderstr., De Roo & Hedd.
<i>Lophozia ventricosa</i> (Dicks.) Dumort. var. <i>longiflora</i> (Nees) Macoun	<i>Lophozia longiflora</i> (Nees) Schiffn.
<i>Lophozia ventricosa</i> (Dicks.) Dumort. var. <i>silvicola</i> (H. Buch) R.M. Schust.	<i>Lophozia silvicola</i> H. Buch
<i>Lophozia ventricosa</i> (Dicks.) Dumort. var. <i>uliginosa</i> Breidl. ex Schiffn.	<i>Lophozia longiflora</i> (Nees) Schiffn.
<i>Marchantia alpestris</i> (Nees) Burgeff	<i>Marchantia polymorpha</i> L. subsp. <i>montivagans</i> Bischl. & Boisselier-Dubayle
<i>Marchantia aquatica</i> (Nees) Burgeff	<i>Marchantia polymorpha</i> L. subsp. <i>polymorpha</i>
<i>Marchantia polymorpha</i> s.lat.	<i>Marchantia polymorpha</i> L. subsp. <i>ruderalis</i> Bischl. & Boisselier-Dubayle
<i>Marsupella brevissima</i> (Dumort.) Grolle	<i>Gymnomitrium brevissimum</i> (Dumort.) Warnst.
<i>Marsupella groenlandica</i> C. Jens.	<i>Marsupella arctica</i> (Berggr.) Bryhn & Kaal.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Marsupella revoluta</i> (Nees) Dumort.	<i>Gymnomitrion revolutum</i> (Nees) H. Philib.
<i>Marsupella sphacelata</i> f. <i>media</i> (Gottsch.) R.M. Schust.	<i>Marsupella sphacelata</i> (Giesecke ex Lindenb.) Dumort.
<i>Marsupella sphacelata</i> var. <i>erythrorhiza</i> (Limpr.) Schiffn.	<i>Marsupella sphacelata</i> (Giesecke ex Lindenb.) Dumort.
<i>Marsupella sullivanii</i> (De Not.) Evans	<i>Marsupella sphacelata</i> (Giesecke ex Lindenb.) Dumort.
<i>Marsupella ustulata</i> Spruce	<i>Marsupella sprucei</i> (Limpr.) Bernet
<i>Marsupella ustulata</i> var. <i>sprucei</i> (Limpr.) R.M. Schust.	<i>Marsupella sprucei</i> (Limpr.) Bernet
<i>Meesia albertinii</i> B.S.G.	<i>Meesia hexasticha</i> (Funck) Bruch
<i>Meesia alpina</i> Funck ex Bruch	<i>Meesia uliginosa</i> Hedw.
<i>Meesia angustifolia</i> Brid.	<i>Meesia uliginosa</i> Hedw.
<i>Meesia hexagona</i> Albertini in Funck	<i>Meesia hexasticha</i> (Funck) Bruch
<i>Meesia longiseta</i> var. <i>hexasticha</i> (Funck) Schwaegr. ex Hüb.	<i>Meesia hexasticha</i> (Funck) Bruch
<i>Meesia longiseta</i> var. <i>macounii</i> Grout.	<i>Meesia longiseta</i> Hedw.
<i>Meesia macounii</i> Kindb.	<i>Meesia longiseta</i> Hedw.
<i>Meesia minor</i> Brid.	<i>Meesia uliginosa</i> Hedw.
<i>Meesia stricta</i> Brid.	<i>Meesia uliginosa</i> Hedw.
<i>Meesia trichodes</i> Spruce.	<i>Meesia uliginosa</i> Hedw.
<i>Meesia trifaria</i> Crum, Steere & Anders.	<i>Meesia triquetra</i> (L. ex Jolycl.) Ångström
<i>Meesia tristicha</i> Bruch.	<i>Meesia triquetra</i> (L. ex Jolycl.) Ångström
<i>Metacalypogeia schusteriana</i> S. Hatt. & Mizut.	<i>Eocalypogeia schusteriana</i> (S. Hatt. & Mizut.) R.M. Schust.
<i>Metzgeria furcata</i> var. <i>ulvula</i> sensu Schuster, non Nees	<i>Metzgeria furcata</i> (L.) Corda
<i>Metzgeria setigera</i> R.M. Schust. ex Crand.-Stotl. & L. Söderstr.	<i>Metzgeria furcata</i> (L.) Corda
<i>Microlepidozia setacea</i> auct.	<i>Kurzia pauciflora</i> (Dicks.) Grolle
<i>Mielichhoferia mielichhoferiana</i> var. <i>elongata</i> (Hoppe & Hornsch.) Wijk & Margad.	<i>Mielichhoferia elongata</i> (Hoppe & Hornsch.) Nees & Hornsch.
<i>Mniobryum albicans</i> (Wahlenb.) Limpr. nom. illeg.	<i>Pohlia wahlenbergii</i> (F. Weber & D. Mohr) A.L. Andrews
<i>Mniobryum wahlenbergii</i> (Web.) & Mohr Jenn.	<i>Pohlia wahlenbergii</i> (F. Weber & D. Mohr) A.L. Andrews
<i>Mnium affine</i> var. <i>ciliare</i> Müll. Hal.	<i>Plagiomnium ciliare</i> (Müll. Hal.) T.J. Kop.
<i>Mnium affine</i> var. <i>rugicum</i> (Laurer) Bruch. & Schimp.	<i>Plagiomnium ellipticum</i> (Brid.) T.J. Kop.
<i>Mnium ambiguum</i> H. Müll.	<i>Mnium lycopodioides</i> Schwägr.
<i>Mnium andrewsianum</i> Steere	<i>Rhizomnium andrewsianum</i> (Steere) T.J. Kop.
<i>Mnium ciliare</i> (Müll. Hal.) Schimp.	<i>Plagiomnium ciliare</i> (Müll. Hal.) T.J. Kop.
<i>Mnium cinclidiodes</i> Hübener	<i>Pseudobryum cinclidiodes</i> (Huebener) T.J. Kop.
<i>Mnium cuspidatum</i> Hedw.	<i>Plagiomnium cuspidatum</i> (Hedw.) T.J. Kop.
<i>Mnium drummondii</i> Bruch. & Schimp.	<i>Plagiomnium drummondii</i> (Bruch & Schimp.) T.J. Kop.
<i>Mnium gracile</i> H.A. Crum & L.E. Anderson	<i>Rhizomnium gracile</i> T.J. Kop.
<i>Mnium hymenophylloides</i> Huebener	<i>Cyrtomnium hymenophylloides</i> (Huebener) T.J. Kop.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Mnium hymenophyllum</i> Bruch Schimp.	<i>Cyrtomnium hymenophyllum</i> (Bruch & Schimp.) Holmen
<i>Mnium longirostre</i> Brid.	<i>Plagiomnium rostratum</i> (Schrad.) T.J. Kop.
<i>Mnium medium</i> Bruch & Schimp.	<i>Plagiomnium medium</i> (Bruch & Schimp.) T.J. Kop.
<i>Mnium palustre</i> Hedw.	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.
<i>Mnium pseudopunctatum</i> Bruch & Schimp.	<i>Rhizomnium pseudopunctatum</i> (Bruch & Schimp.) T.J. Kop.
<i>Mnium punctatum</i> Hedw.	<i>Rhizomnium punctatum</i> (Hedw.) T.J. Kop.
<i>Mnium punctatum</i> var. <i>appalachianum</i> (T.J. Kop.) H.A. Crum & L.E. Anderson	<i>Rhizomnium appalachianum</i> T.J. Kop.
<i>Mnium riparium</i> Mitt.	<i>Mnium lycopodioides</i> Schwägr.
<i>Mnium rugicum</i> Laurer	<i>Plagiomnium ellipticum</i> (Brid.) T.J. Kop.
<i>Mnium serratum</i> Schrad. ex Brid.	<i>Mnium marginatum</i> (Dicks. ex With.) P. Beauv.
<i>Myurella apiculata</i> (Sommerf.) Schimp.	<i>Myurella tenerima</i> (Brid.) Lindb.
<i>Myurella julacea</i> var. <i>scabrifolia</i> Lindb.	<i>Myurella julacea</i> (Schwägr.) Schimp.
<i>Neckera oligocarpa</i> Bruch	<i>Neckera pennata</i> Hedw.
<i>Niphotrichum canescens</i> (Hedw.) Bednarek-Ochyra & Ochyra	<i>Racomitrium canescens</i> (Hedw.) Brid. subsp. <i>canescens</i>
<i>Niphotrichum canescens</i> subsp. <i>canescens</i> (Hedw.) Bednarek-Ochyra & Ochyra	<i>Racomitrium canescens</i> (Hedw.) Brid. subsp. <i>canescens</i>
<i>Niphotrichum canescens</i> subsp. <i>latifolium</i> (Lange & C.E.O. Jensen) Bednarek-Ochyra & Ochyra	<i>Racomitrium canescens</i> (Hedw.) Brid. subsp. <i>latifolium</i> (Lange & C.E.O. Jensen) Frisvoll
<i>Niphotrichum elongatum</i> (Ehrh. ex Frisvoll) Bednarek-Ochyra & Ochyra	<i>Racomitrium elongatum</i> Ehrh. ex Frisvoll
<i>Niphotrichum ericoides</i> Bednarek-Ochyra & Ochyra	<i>Racomitrium ericoides</i> (Brid.) Brid.
<i>Niphotrichum panschii</i> (Müll. Hal.) Bednarek-Ochyra & Ochyra	<i>Racomitrium panschii</i> (Müll. Hal.) Kindb.
<i>Oncophorus polycarpus</i> (Hedw.) Brid.	<i>Cynodontium polycarpon</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Oncophorus polycarpus</i> var. <i>strumiferus</i> (Hedw.) Grout	<i>Cynodontium strumiferum</i> (Hedw.) Lindb.
<i>Oncophorus schisti</i> (F. Weber & D. Mohr) Lindb.	<i>Cynodontium schisti</i> (F. Weber & D. Mohr) Lindb.
<i>Oncophorus strumulosus</i> (Müller Hal. & Kindb.) Britton	<i>Cynodontium strumulosum</i> Müll. Hal. & Kindb.
<i>Oncophorus tenellus</i> (Schimp.) R.S. Williams	<i>Cynodontium tenellum</i> (Schimp.) Limpr.
<i>Oncophorus virens</i> var. <i>serratus</i> (Bruch & Schimp.) Braith.	<i>Oncophorus virens</i> (Hedw.) Brid.
<i>Oncophorus wahlenbergii</i> var. <i>compactus</i> (Bruch & Schimp.) Braith.	<i>Oncophorus wahlenbergii</i> Brid.
<i>Orthocaulis attenuatus</i> (Mart.) A. Evans	<i>Neoorthocaulis attenuatus</i> (Mart.) L. Söderstr., De Roo, Hedd. & Mart.
<i>Orthocaulis binsteadii</i> (Kaal.) H. Buch	<i>Neoorthocaulis binsteadii</i> (Kaal.) L. Söderstr., De Roo & Hedd.
<i>Orthocaulis floerkei</i> (F. Weber & D. Mohr) H. Buch.	<i>Neoorthocaulis floerkei</i> (F. Weber & D. Mohr) L. Söderstr., De Roo & Hedd.
<i>Orthocaulis gracilis</i> (Schleich. ex Steph.) H. Buch.	<i>Neoorthocaulis attenuatus</i> (Mart.) L. Söderstr., De Roo, Hedd. & Mart.
<i>Orthocaulis kunzeanus</i> (Huebener) H. Buch.	<i>Schljakovia kunzeana</i> (Huebener) Konstant. & Vilnet
<i>Orthocaulis quadrilobus</i> (Lindb.) H. Buch.	<i>Schljakovianthus quadriloba</i> (Lindb.) Konstant. & Vilnet
<i>Orthodicranum flagellare</i> (Hedw.) Loeske	<i>Dicranum flagellare</i> Hedw.
<i>Orthodicranum fulvum</i> (Hook.) G. Roth.	<i>Dicranum fulvum</i> Hook.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Orthodicranum montanum</i> (Hedw.) Loeske	<i>Dicranum montanum</i> Hedw.
<i>Orthodicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) G. Roth.	<i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.
<i>Orthotrichum anomalum</i> var. <i>saxatile</i> Milde	<i>Orthotrichum anomalum</i> Hedw.
<i>Orthotrichum elegans</i> Schwägr. ex Hook. & Grev.	<i>Lewinskya elegans</i> (Schwägr. ex Hook. & Grev.) F. Lara, Garilleti & Goffinet
<i>Orthotrichum microblephare</i> Schimp.	<i>Lewinskya pylaisii</i> (Brid.) F. Lara, Garilleti & Goffinet
<i>Orthotrichum obtusifolium</i> Schrad. ex Brid.	<i>Nyholmiella obtusifolia</i> (Schrad. ex Brid.) Holmen & E. Warncke
<i>Orthotrichum pylaisii</i> Brid.	<i>Lewinskya pylaisii</i> (Brid.) F. Lara, Garilleti & Goffinet
<i>Orthotrichum sordidum</i> Sull. & Lesq.	<i>Lewinskya sordida</i> (Sull. & Lesq.) F. Lara, Garilleti & Goffinet
<i>Orthotrichum speciosum</i> Nees	<i>Lewinskya speciosa</i> (Nees) F. Lara, Garilleti & Goffinet
<i>Orthotrichum speciosum</i> subsp. <i>elegans</i> (Hook. & Grev.) Lindb.	<i>Lewinskya elegans</i> (Schwägr. ex Hook. & Grev.) F. Lara, Garilleti & Goffinet
<i>Orthotrichum speciosum</i> var. <i>elegans</i> (Hook. & Grev.) Warnst.	<i>Lewinskya elegans</i> (Schwägr. ex Hook. & Grev.) F. Lara, Garilleti & Goffinet
<i>Oxyrrhynchium praelongum</i> var. <i>stokesii</i> (Turner) Podp.	<i>Kindbergia praelonga</i> (Hedw.) Ochyra
<i>Oxystegus tenuirostris</i> (Hook. & Taylor) A.J.E. Sm.	<i>Trichostomum tenuirostre</i> (Hook. & Taylor) Lindb.
<i>Palustriella commutata</i> var. <i>falcata</i> (Brid.) Ochyra	<i>Palustriella falcata</i> (Brid.) Hedenäs
<i>Paraleucobryum longifolium</i> var. <i>subalpinum</i> (Milde) Cas.-Gil.	<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Ehrh. ex Hedw.) Loeske
<i>Pellia endiviifolia</i> (Dicks.) Dumort.	<i>Apopellia endiviifolia</i> (Dicks.) Nebel & D. Quandt
<i>Pellia endiviifolia</i> auct. pl. amer., non (Dicks.) Dumort.	<i>Apopellia megaspora</i> (R.M. Schust.) Nebel & D. Quandt
<i>Pellia fabbronica</i> auct.	<i>Apopellia megaspora</i> (R.M. Schust.) Nebel & D. Quandt
<i>Pellia fabbronica</i> Raddi.	<i>Apopellia endiviifolia</i> (Dicks.) Nebel & D. Quandt
<i>Pellia megaspora</i> R.M. Schust.	<i>Apopellia megaspora</i> (R.M. Schust.) Nebel & D. Quandt
<i>Phaeoceros laevis</i> (L.) Prosk. subsp. <i>carolinianus</i> (Michx.) Prosk.	<i>Phaeoceros carolinianus</i> (Michx.) Prosk.
<i>Phascum cuspidatum</i> var. <i>americanum</i> Ren. & Card.	<i>Phascum cuspidatum</i> Hedw.
<i>Philonotis caespitosa</i> Jur.	<i>Philonotis fontana</i> (Hedw.) Brid. var. <i>fontana</i>
<i>Philonotis fontana</i> var. <i>pumila</i> (Turner) Brid.	<i>Philonotis tomentella</i> Molendo
<i>Physcomitrella patens</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	<i>Physcomitrium patens</i> (Hedw.) Mitt.
<i>Physcomitrium turbinatum</i> Müll.Hal. ex Lesqu. & James	<i>Physcomitrium pyriforme</i> (Hedw.) Hampe
<i>Plagiochila asplenoides</i> subsp. <i>poreloides</i> (Torrey ex Nees) R.M. Schust.	<i>Plagiochila poreloides</i> (Torr. ex Nees) Lindenb. var. <i>poreloides</i>
<i>Plagiochila asplenoides</i> subsp. <i>poreloides</i> f. <i>subarctica</i> (Jörg.) R.M. Schust.	<i>Plagiochila poreloides</i> (Torr. ex Nees) Lindenb. var. <i>subarctica</i> (Jörg.) Lammes
<i>Plagiochila asplenoides</i> var. <i>subarctica</i> Jörg.	<i>Plagiochila poreloides</i> (Torr. ex Nees) Lindenb. var. <i>subarctica</i> (Jörg.) Lammes
<i>Plagiochila poreloides</i> f. <i>subarctica</i> (Jörg.) Konstantinova	<i>Plagiochila poreloides</i> (Torr. ex Nees) Lindenb. var. <i>subarctica</i> (Jörg.) Lammes
<i>Plagiommium medium</i> subsp. <i>curvatulum</i> (Lindb.) H.A. Crum & L.E. Anderson	<i>Plagiommium curvatulum</i> (Lindb.) Schljakov
<i>Plagiommium rugicum</i> (Laurer) T.J. Kop.	<i>Plagiommium ellipticum</i> (Brid.) T.J. Kop.
<i>Plagiopus oederi</i> (Brid.) Limpr.	<i>Plagiopus oederianus</i> (Sw.) H.A. Crum & L.E. Anderson
<i>Plagiothecium curvifolium</i> f. <i>albescens</i> (Warnst.) Mönk.	<i>Plagiothecium laetum</i> Schimp.
<i>Plagiothecium curvifolium</i> f. <i>gracile</i> A. Kopsch	<i>Plagiothecium laetum</i> Schimp.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Plagiothecium denticulatum</i> f. <i>propaguliferum</i> R. Ruthe ex Limpr.	<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Plagiothecium denticulatum</i> var. <i>aptychus</i> (Spruce) F. Lees	<i>Plagiothecium laetum</i> Schimp.
<i>Plagiothecium denticulatum</i> var. <i>donii</i> Lindb.	<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Plagiothecium denticulatum</i> var. <i>majus</i> (Boulay) Delogne	<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Plagiothecium denticulatum</i> var. <i>tenellum</i> Schimp.	<i>Plagiothecium laetum</i> Schimp.
<i>Plagiothecium deplanatum</i> (Bruch & Schimp. ex Sull.) Spruce	<i>Taxiphyllum deplanatum</i> (Bruch & Schimp. ex Sull.) M. Fleisch.
<i>Plagiothecium elegans</i> (Brid.) Schimp.	<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i> (Brid.) Z. Iwats.
<i>Plagiothecium laetum</i> f. <i>propaguliferum</i> Jedl.	<i>Plagiothecium laetum</i> Schimp.
<i>Plagiothecium latebricola</i> f. <i>gemmascens</i> (Ryan & I. Hagen) Correns	<i>Plagiothecium latebricola</i> Schimp.
<i>Plagiothecium muellerianum</i> Schimp.	<i>Isopterygiopsis muelleriana</i> (Schimp.) Z. Iwats.
<i>Plagiothecium pulchellum</i> (Hedw.) Schimp.	<i>Isopterygiopsis pulchella</i> (Hedw.) Z. Iwats.
<i>Plagiothecium pulchellum</i> var. <i>nitidulum</i> (Wahlenb.) Ren. & Card.	<i>Isopterygiopsis pulchella</i> (Hedw.) Z. Iwats.
<i>Plagiothecium roeseanum</i> Schimp.	<i>Plagiothecium cavifolium</i> (Brid.) Z. Iwats.
<i>Plagiothecium ruthei</i> f. <i>phyllorhizans</i> (Schiffn.) Jedl.	<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Plagiothecium ruthei</i> Limpr.	<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Plagiothecium striatellum</i> (Brid.) Lindb.	<i>Herzogiella striatella</i> (Brid.) Z. Iwats.
<i>Plagiothecium turfaceum</i> (Lindb.) Lindb.	<i>Herzogiella turfacea</i> (Lindb.) Z. Iwats.
<i>Platydictya confervoides</i> (Brid.) H.A. Crum	<i>Serpoleskea confervoides</i> (Brid.) Loeske
<i>Platydictya minutissima</i> (Sull. & Lesq.) H.A. Crum	<i>Serpoleskea minutissima</i> (Sull. & Lesq.) W.R. Buck & B.H. Allen
<i>Platydictya subtilis</i> (Hedw.) H.A. Crum	<i>Serpoleskea subtilis</i> (Hedw.) Loeske
<i>Plectocolea crenulata</i> (Smith) Evans	<i>Solenostoma gracillimum</i> (Sm.) R.M. Schust.
<i>Plectocolea crenuliformis</i> Mitt.	<i>Solenostoma crenuliforme</i> (Austin) Steph.
<i>Plectocolea hyalina</i> (Lyell) Mitt.	<i>Solenostoma hyalinum</i> (Lyell) Mitt.
<i>Plectocolea obovata</i> (Nees) Mitt.	<i>Solenostoma obovatum</i> (Nees) C. Massal.
<i>Plectocolea subelliptica</i> (Lindb. ex Heeg) A. Evans	<i>Solenostoma obovatum</i> (Nees) C. Massal.
<i>Pleuroclada albescens</i> (Hook.) Spruce, nom. illeg.	<i>Fuscocephaloziopsis albescens</i> (Hook.) Váňa & L. Söderstr.
<i>Pleurocladula albescens</i> var. <i>albescens</i> (Hook.) Grolle	<i>Fuscocephaloziopsis albescens</i> (Hook.) Váňa & L. Söderstr.
<i>Pleurocladula albescens</i> var. <i>islandica</i> (Nees) L. Söderstr. & Váňa	<i>Fuscocephaloziopsis albescens</i> Váňa & L. Söderstr.
<i>Pogonatum alpinum</i> (Hedw.) Röhl.	<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm.
<i>Pogonatum alpinum</i> var. <i>arcticum</i> (Brid.) Brid.	<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm.
<i>Pogonatum alpinum</i> var. <i>brevifolium</i> (R.Br.) Brid.	<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm.
<i>Pogonatum brevicaule</i> P. Beauv.	<i>Pogonatum pensylvanicum</i> (Bartram ex Hedw.) P. Beauv.
<i>Pogonatum tenue</i> Rau & Herv.	<i>Pogonatum pensylvanicum</i> (Bartram ex Hedw.) P. Beauv.
<i>Pohlia acuminata</i> Hoppe & Hornsch.	<i>Pohlia elongata</i> Hedw. var. <i>elongata</i>
<i>Pohlia annotina</i> var. <i>decipiens</i> Loeske	<i>Pohlia annotina</i> (Hedw.) Lindb.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Pohlia annotina</i> var. <i>loeskei</i> H.A. Crum, Steere & L.E. Anderson	<i>Pohlia annotina</i> (Hedw.) Lindb.
<i>Pohlia cucullata</i> Bruch.	<i>Pohlia obtusifolia</i> (Vill. ex Brid.) L.F. Koch
<i>Pohlia filiformis</i> (Dicks.) A.L. Andrews	<i>Anomobryum julaceum</i> (Schrad. ex G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.) Schimp.
<i>Pohlia gracilis</i> Hoppe & Hornsch.	<i>Pohlia filum</i> (Schimp.) Mårtensson
<i>Pohlia longicollis</i> (variante orthographique)	<i>Pohlia longicolla</i> (Hedw.) Lindb.
<i>Pohlia rothii</i> (Correns) Broth.	<i>Pohlia filum</i> (Schimp.) Mårtensson
<i>Pohlia rutilans</i> Broth.	<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.
<i>Pohlia schimperi</i> (Müll. Hal.) A.L. Andrews	<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.
<i>Pohlia schleicheri</i> H.A. Crum	<i>Pohlia filum</i> (Schimp.) Mårtensson
<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm. var. <i>fragile</i> (Bryhn) D.G. Long	<i>Polytrichastrum fragile</i> (Bryhn) Schljakov
<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm. var. <i>septentrionale</i> (Sw. ex Brid.) G.L. Sm.	<i>Polytrichastrum septentrionale</i> (Brid.) E.I. Ivanova, N.E. Bell & Ignatov
<i>Polytrichastrum formosum</i> (Hedw.) G.L. Sm. var. <i>densifolium</i> (Wilson ex Mitt.) Z. Iwats. & Nog.	<i>Polytrichum densifolium</i> Wilson ex Mitt.
<i>Polytrichastrum longisetum</i> (Sw. ex Brid.) G.L. Sm.	<i>Polytrichum longisetum</i> Sw. ex Brid.
<i>Polytrichastrum ohioense</i> (Renauld & Cardot) G.L. Sm.	<i>Polytrichum ohioense</i> Renauld & Cardot
<i>Polytrichastrum pallidisetum</i> (Funck) G.L. Sm.	<i>Polytrichum pallidisetum</i> Funck
<i>Polytrichum affine</i> Funck.	<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.
<i>Polytrichum alpinum</i> Hedw.	<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm.
<i>Polytrichum alpinum</i> var. <i>arcticum</i> (Brid.) Wahl.	<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm.
<i>Polytrichum commune</i> var. <i>canadense</i> Huebener	<i>Polytrichum commune</i> Hedw. var. <i>commune</i>
<i>Polytrichum commune</i> var. <i>diminutum</i> (I. Hagen) D.G. Long	<i>Polytrichum jensenii</i> I. Hagen
<i>Polytrichum commune</i> var. <i>jensenii</i> (I. Hagen) Mönk.	<i>Polytrichum jensenii</i> I. Hagen
<i>Polytrichum commune</i> var. <i>swartzii</i> (C. Hartm.) Nyholm	<i>Polytrichum swartzii</i> Hartm.
<i>Polytrichum commune</i> var. <i>yukonense</i> (Cardot & Thériot) Frye	<i>Polytrichum jensenii</i> I. Hagen
<i>Polytrichum gracile</i> Dicks.	<i>Polytrichum longisetum</i> Sw. ex Brid.
<i>Polytrichum juniperinum</i> var. <i>affine</i> (Funck.) Brid.	<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.
<i>Polytrichum juniperinum</i> var. <i>alpestre</i> (Hopp.) Röhl.	<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.
<i>Polytrichum juniperinum</i> var. <i>alpinum</i> Schimp.	<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.
<i>Polytrichum juniperinum</i> var. <i>gracilius</i> Wahlenb.	<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.
<i>Polytrichum juniperinum</i> var. <i>strictum</i> (Menz. ex Brid.) Roehl.	<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.
<i>Polytrichum norvegicum</i> auct. non Hedw.	<i>Polytrichastrum sexangulare</i> (Flörke ex Brid.) G.L. Sm.
<i>Polytrichum piliferum</i> var. <i>hyperboreum</i> (R.Br.) Müll.Hal.	<i>Polytrichum hyperboreum</i> R. Br.
<i>Polytrichum septentrionale</i> auct. p.p., non Brid.	<i>Polytrichum commune</i> Hedw. var. <i>commune</i>
<i>Polytrichum sexangulare</i> Brid.	<i>Polytrichastrum sexangulare</i> (Flörke ex Brid.) G.L. Sm.
<i>Polytrichum yukonense</i> Cardot & Thériot	<i>Polytrichum jensenii</i> I. Hagen

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Porella platyphylloidea</i> (Schwein.) Lindb.	<i>Porella platyphylla</i> (L.) Pfeiff.
<i>Porotrichum alleghaniense</i> (Müll. Hal.) Grout	<i>Thamnobryum alleghaniense</i> (Müll. Hal.) Nieuwl.
<i>Pottia heimii</i> (Hedw.) Fürnrohr	<i>Hennediella heimii</i> (Hedw.) R.H. Zander
<i>Pottia truncata</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	<i>Tortula truncata</i> (Hedw.) Mitt.
<i>Preissia quadrata</i> (Scop.) Nees subsp. <i>quadrata</i>	<i>Marchantia quadrata</i> Scop. subsp. <i>quadrata</i>
<i>Preissia quadrata</i> (Scop.) Nees subsp. <i>hyperborea</i> R.M. Schust	<i>Marchantia quadrata</i> Scop. subsp. <i>hyperborea</i> (R.M. Schust.) Borovich.
<i>Pseudoleskea frigida</i> (Kindb.) Sharp	<i>Lescuraea saxicola</i> (Schimp.) Molendo
<i>Pseudoleskeella catenulata</i> var. <i>acuminata</i> (Culm.) J.J. Amann	<i>Pseudoleskeella rupestris</i> (Berggr.) Hedenäs & L. Söderstr.
<i>Pseudoleskeella nervosa</i> var. <i>sibirica</i> (Arnell) E. Lawton	<i>Pseudoleskeella rupestris</i> (Berggr.) Hedenäs & L. Söderstr.
<i>Pseudoleskeella sibirica</i> (Arnell) P.S. Wilson & D.H. Norris	<i>Pseudoleskeella rupestris</i> (Berggr.) Hedenäs & L. Söderstr.
<i>Pseudoleskeella williamsii</i> (Best) H.A. Crum, Steere & L.E. Anderson	<i>Pseudoleskeella tectorum</i> (A. Braun ex Brid.) Broth.
<i>Pseudolophozia sudetica</i> (Nees ex Huebener) Konstant. & Vilnet	<i>Barbilophozia sudetica</i> (Nees ex Huebener) L. Söderstr., De Roo & Hedd.
<i>Ptychostomum acutiforme</i> (Limpr.) J.R. Spence	<i>Bryum acutiforme</i> Limpr.
<i>Ptychostomum archangelicum</i> (Bruch & Schimp.) J.R. Spence	<i>Bryum archangelicum</i> Bruch & Schimp.
<i>Ptychostomum arcticum</i> (R. Br.) J.R. Spence	<i>Bryum arcticum</i> (R. Br.) Bruch & Schimp.
<i>Ptychostomum bimum</i> (Schreb.) J.R. Spence	<i>Bryum bimum</i> (Schreb.) Turner
<i>Ptychostomum calophyllum</i> (R. Br.) J.R. Spence	<i>Bryum calophyllum</i> R. Br.
<i>Ptychostomum cernuum</i> (Hedw.) Hornsch.	<i>Bryum uliginosum</i> (Brid.) Bruch & Schimp.
<i>Ptychostomum creberimum</i> (Taylor) J.R. Spence & H.P. Ramsay	<i>Bryum creberimum</i> Taylor
<i>Ptychostomum cryophilum</i> (Mårtensson) J.R. Spence	<i>Bryum cryophilum</i> Mårtensson
<i>Ptychostomum cyclophyllum</i> (Schwägr.) J.R. Spence	<i>Bryum cyclophyllum</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.
<i>Ptychostomum inclinatum</i> (Sw. ex Brid.) J.R. Spence	<i>Bryum archangelicum</i> Bruch & Schimp.
<i>Ptychostomum knowltonii</i> (Barnes) J.R. Spence	<i>Bryum knowltonii</i> Barnes
<i>Ptychostomum lonchocaulon</i> (Müll. Hal.) J.R. Spence	<i>Bryum lonchocaulon</i> Müll. Hal.
<i>Ptychostomum longisetum</i> (Blandow ex Schwägr.) J.R. Spence	<i>Bryum longisetum</i> Blandow ex Schwägr. var. <i>longisetum</i>
<i>Ptychostomum marratii</i> (Wilson) J.R. Spence	<i>Bryum marratii</i> Hook. & Wilson
<i>Ptychostomum pallens</i> (Sw.) J.R. Spence	<i>Bryum pallens</i> Sw.
<i>Ptychostomum pallescens</i> (Schleich. ex Schwägr.) J.R. Spence	<i>Bryum pallescens</i> Schleich. ex Schwägr.
<i>Ptychostomum pendulum</i> Hornsch.	<i>Bryum algovicum</i> Sendtn. ex Müll. Hal.
<i>Ptychostomum pseudotriquetrum</i> (Hedw.) J.R. Spence & H.P. Ramsay	<i>Bryum pseudotriquetrum</i> (Hedw.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.
<i>Ptychostomum salinum</i> (I. Hagen ex Limpr.) J.R. Spence	<i>Bryum salinum</i> I. Hagen ex Limpr.
<i>Ptychostomum turbinatum</i> (Hedw.) J.R. Spence	<i>Bryum turbinatum</i> (Hedw.) Turner
<i>Ptychostomum warneum</i> (Röhl.) J.R. Spence	<i>Bryum warneum</i> (Röhl.) Brid.
<i>Ptychostomum weigelii</i> (Spreng.) J.R. Spence	<i>Bryum weigelii</i> Spreng.
<i>Ptychostomum wrightii</i> (Sull.) J.R. Spence	<i>Bryum wrightii</i> Sull.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Pylaisia condensata</i> (Mitt.) A. Jaeger	<i>Pylaisia selwynii</i> Kindb.
<i>Pylaisia polyantha</i> var. <i>pseudoplatygyria</i> (Kindb.) Grout	<i>Pylaisia polyantha</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Pylaisia selwini</i> (variante orthographique invalide)	<i>Pylaisia selwynii</i> Kindb.
<i>Pylaisia subdenticulata</i> Schimp.	<i>Pylaisia polyantha</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Pylaisiadelpha recurvans</i> (Michx.) W.R. Buck	<i>Brotherella recurvans</i> (Michx.) M. Fleisch.
<i>Pylaisiella intricata</i> (Hedw.) Grout	<i>Pylaisia intricata</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Pylaisiella polyantha</i> (Hedw.) Grout	<i>Pylaisia polyantha</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Pylaisiella selwynii</i> (Kindberg) H.A. Crum, Steere & L.E. Anderson	<i>Pylaisia selwynii</i> Kindb.
<i>Racomitrium canescens</i> var. <i>ericoides</i> (Brid.) Hart.	<i>Racomitrium ericoides</i> (Brid.) Brid.
<i>Racomitrium heterostichum</i> subsp. <i>affinis</i> (F. Weber & D. Mohr) J.J. Aman	<i>Racomitrium affine</i> (Schleich. ex F. Weber & D. Mohr) Lindb.
<i>Racomitrium heterostichum</i> var. <i>alopecurum</i> Hüb.	<i>Racomitrium affine</i> (Schleich. ex F. Weber & D. Mohr) Lindb.
<i>Racomitrium heterostichum</i> var. <i>microcarpon</i> (Hedw.) Boulay	<i>Racomitrium microcarpum</i> (Hedw.) Brid.
<i>Racomitrium heterostichum</i> var. <i>ramulosum</i> (Lindb.) G.N. Jones	<i>Racomitrium microcarpum</i> (Hedw.) Brid.
<i>Racomitrium heterostichum</i> var. <i>sudeticum</i> (Funck) E. Bauer	<i>Racomitrium sudeticum</i> (Funck) Bruch & Schimp.
<i>Rhabdoweisia denticulata</i> (Brid.) Bruch, Schimp. & W. Gümbel	<i>Rhabdoweisia crispata</i> (Dicks. ex With.) Lindb.
<i>Rhizomnium personii</i> T.J. Kop.	<i>Rhizomnium magnifolium</i> (Horik.) T.J. Kop.
<i>Rhizomnium punctatum</i> subsp. <i>chlorophyllosum</i> (Kindb.) T.J. Kop.	<i>Rhizomnium punctatum</i> (Hedw.) T.J. Kop.
<i>Rhynchostegiella compacta</i> (Müll. Hal.) Loeske	<i>Conardia compacta</i> (Hook.) H. Rob.
<i>Rhynchostegium pulchellum</i> (Hedw.) H. Robinson	<i>Eurhynchiastrum pulchellum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen
<i>Rhytidadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Warnst.	<i>Hylocomiadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Ochyra & Stebel
<i>Riccardia pinguis</i> (L.) Gray	<i>Aneura pinguis</i> (L.) Dumort.
<i>Riccia arvensis</i> Austin	<i>Riccia bifurca</i> Hoffm.
<i>Riccia crystallina</i> auct. pro parte non L.	<i>Riccia cavernosa</i> Hoffm.
<i>Riccia sullivantii</i> Austin	<i>Riccia huebeneriana</i> Lindenb. subsp. <i>sullivantii</i> (Austin) R.M. Schust.
<i>Ricciocarpus natans</i> variante orthographique invalide	<i>Ricciocarpos natans</i> (L.) Corda
<i>Rosulabryum capillare</i> (Hedw.) J.R. Spence	<i>Bryum capillare</i> Hedw.
<i>Rosulabryum elegans</i> (Nees) Ochyra	<i>Bryum elegans</i> Nees
<i>Rosulabryum laevifilum</i> (Syed) Ochyra	<i>Bryum laevifilum</i> Syed
<i>Rosulabryum rubens</i> (Mitt.) J.R. Spence	<i>Bryum rubens</i> Mitt.
<i>Scapania brevicaulis</i> Taylor var. <i>dubia</i> R.M. Schust.	<i>Scapania degenii</i> Schiffn. ex Müll. Frib.
<i>Scapania degenii</i> var. <i>dubia</i> R.M. Schust.	<i>Scapania degenii</i> Schiffn. ex Müll. Frib.
<i>Scapania mucronata</i> subsp. <i>praetervisa</i> (Meyl.) R.M. Schust.	<i>Scapania praetervisa</i> Meyl.
<i>Scapania nemorosa</i> Dumort.	<i>Scapania nemorea</i> (L.) Grolle
<i>Scapania parvifolia</i> Warnst.	<i>Scapania scandica</i> (Arnell & H. Buch) Macvicar
<i>Scapaniella glaucocephala</i> (Taylor) A. Evans	<i>Scapania glaucocephala</i> (Taylor) Austin

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Schistidium apocarpum</i> subsp. <i>canadense</i> (Dupret) H.H. Blom ex Allen & Pursell	<i>Schistidium canadense</i> (Dupret) Ignatova & H.H. Blom
<i>Schistidium apocarpum</i> var. <i>dupretii</i> (Thér.) Wijk & Marg.	<i>Schistidium dupretii</i> (Thér.) W.A. Weber
<i>Schistochilopsis capitata</i> (Hook.) Konstant.	<i>Tritomaria capitata</i> (Hook.) Stotler & Crand.-Stotl.
<i>Schistochilopsis incisa</i> (Schrad.) Konstant.	<i>Schistochilopsis incisa</i> (Schrad.) Konstant. var. <i>incisa</i>
<i>Schistochilopsis opacifolia</i> (Culm. ex Meyl.) Konstant.	<i>Schistochilopsis incisa</i> (Schrad.) Konstant. var. <i>opacifolia</i> (Culm. ex Meyl.) Bakalin
<i>Schistochilopsis laxa</i> (Lindb.) Konstant.	<i>Tritomaria laxa</i> (Lindb.) Stotler & Crand.-Stotl.
<i>Schizophyllum sphenoloboides</i> (R.M. Schust.) Váňa & L. Söderstr.	<i>Anastrophyllum sphenoloboides</i> R.M. Schust.
<i>Schizophyllum sphenoloboides</i> (R.M. Schust.) Váňa & L. Söderstr.	<i>Anastrophyllum sphenoloboides</i> R.M. Schust.
<i>Schwetschkeopsis denticulata</i> (Sull.) Broth.	<i>Schwetschkeopsis fabronia</i> (Schwägr.) Broth.
<i>Sciaromium lescurii</i> (Sull.) Broth.	<i>Platylomella lescurii</i> (Sull.) A.L. Andrews
<i>Sciuro-hypnum curtum</i> (Lindb.) Ignatov	<i>Brachythecium curtum</i> (Lindb.) Limpr.
<i>Sciuro-hypnum glaciale</i> (Schimp.) Ignatov & Huttunen	<i>Brachythecium glaciale</i> Schimp.
<i>Sciuro-hypnum latifolium</i> (Kindb.) Ignatov & Huttunen	<i>Brachythecium latifolium</i> Kindb.
<i>Sciuro-hypnum nelsonii</i> (Grout) Ochyra & Zarnowiec	<i>Brachythecium latifolium</i> Kindb.
<i>Sciuro-hypnum plumosum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen	<i>Brachythecium plumosum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Sciuro-hypnum populeum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen	<i>Brachythecium populeum</i> (Hedw.) Schimp.
<i>Sciuro-hypnum reflexum</i> (Starke) Ignatov & Huttunen	<i>Brachythecium reflexum</i> (Starke) Schimp.
<i>Sciuro-hypnum starkei</i> (Brid.) Ignatov & Huttunen	<i>Brachythecium starkii</i> (Brid.) Schimp.
<i>Scorpidium trifarium</i> (F. Weber & D. Mohr) H.K.G. Paul	<i>Pseudocalliergon trifarium</i> (F. Weber & D. Mohr) Loeske
<i>Scorpidium turgescens</i> (T. Jensen) Loeske	<i>Pseudocalliergon turgescens</i> (T. Jensen) Loeske
<i>Sharpiella striatella</i> (Brid.) Z. Iwats.	<i>Herzogiella striatella</i> (Brid.) Z. Iwats.
<i>Sharpiella turfacea</i> (Lindb.) Z. Iwats.	<i>Herzogiella turfacea</i> (Lindb.) Z. Iwats.
<i>Solenostoma caespiticium</i> (Lindb.) Steph.	<i>Endogemma caespiticia</i> (Lindenb.) Konstant., Vilnet & A.V.Troitsky
<i>Solenostoma cordifolium</i> (Dumort.) Steph.	<i>Jungermannia eucordifolia</i> Schljakov
<i>Solenostoma crenulata</i> Mitt.	<i>Solenostoma gracillimum</i> (Sm.) R.M. Schust.
<i>Solenostoma pumilum</i> subsp. <i>polaris</i> (Beggr.) R.M. Schust.	<i>Jungermannia polaris</i> Lindb.
<i>Solenostoma pumilum</i> subsp. <i>pumilum</i> (With.) Müll. Frib.	<i>Jungermannia pumila</i> With.
<i>Solenostoma pusillum</i> auct. amer. var. <i>vinaceum</i> R.M. Schust.	<i>Solenostoma confertissimum</i> (Nees) Schljakov
<i>Solenostoma pusillum</i> var. <i>vinaceum</i> R.M. Schust.	<i>Solenostoma confertissimum</i> (Nees) Schljakov
<i>Solenostoma subellipticum</i> (Lindb. ex Heeg) R.M. Schust.	<i>Solenostoma obovatum</i> (Nees) C. Massal.
<i>Sphagnum acutifolium</i> Schrader	<i>Sphagnum capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw.
<i>Sphagnum acutifolium</i> var. <i>flavicomans</i> Cardot	<i>Sphagnum flavicomans</i> (Cardot) Warnst.
<i>Sphagnum acutifolium</i> var. <i>fuscum</i> Schimp.	<i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) H. Klinggr.
<i>Sphagnum acutifolium</i> var. <i>quinquefarium</i> Braithw.	<i>Sphagnum quinquefarium</i> (Lindb.) Warnst.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Sphagnum acutifolium</i> var. <i>robustum</i> Russow	<i>Sphagnum russowii</i> Warnst.
<i>Sphagnum acutifolium</i> var. <i>tenellum</i> Schimp.	<i>Sphagnum rubellum</i> Wilson
<i>Sphagnum amblyphyllum</i> (Russow) Warnst.	<i>Sphagnum flexuosum</i> Dozy & Molk.
<i>Sphagnum amblyphyllum</i> var. <i>parviflorum</i> (Sendt.) Warnst.	<i>Sphagnum angustifolium</i> (Warnst.) C.E.O. Jensen
<i>Sphagnum andersonianum</i> R.E. Andrus	<i>Sphagnum rubellum</i> Wilson
<i>Sphagnum annulatum</i> var. <i>porosum</i> (Warnst.) W.S.G. Maass	<i>Sphagnum jensenii</i> H. Lindb.
<i>Sphagnum apiculatum</i> H. Lindb.	<i>Sphagnum fallax</i> H. Klinggr.
<i>Sphagnum bolanderi</i> Warnst.	<i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson
<i>Sphagnum capillaceum</i> (Weiss) Schrank	<i>Sphagnum capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw.
<i>Sphagnum capillaceum</i> var. <i>tenellum</i> (Schimp.) A.L. Andrews	<i>Sphagnum rubellum</i> Wilson
<i>Sphagnum capillaceum</i> var. <i>tenerum</i> H.A. Crum	<i>Sphagnum tenerum</i> Sull. & Lesq. ex Sull.
<i>Sphagnum capillifolium</i> var. <i>tenellum</i> (Schimp.) H.A. Crum	<i>Sphagnum rubellum</i> Wilson
<i>Sphagnum capillifolium</i> var. <i>tenerum</i> H.A. Crum	<i>Sphagnum tenerum</i> Sull. & Lesq. ex Sull.
<i>Sphagnum compactum</i> var. <i>imbricatum</i> Warnst.	<i>Sphagnum compactum</i> Lam. & DC.
<i>Sphagnum contortum</i> var. <i>platyphyllum</i> Warnst.	<i>Sphagnum platyphyllum</i> (Lindb.) Warnst.
<i>Sphagnum crispum</i> R.E. Andrus	<i>Sphagnum subsecundum</i> Nees
<i>Sphagnum cuspidatum</i> var. <i>fallax</i> H. Klinggr.	<i>Sphagnum fallax</i> H. Klinggr.
<i>Sphagnum cuspidatum</i> var. <i>majus</i> Russow	<i>Sphagnum majus</i> (Russow) C.E.O. Jensen subsp. <i>majus</i>
<i>Sphagnum cuspidatum</i> var. <i>miquelonense</i> (Renauld & Cardot) Renauld & Cardot	<i>Sphagnum torreyanum</i> Sull.
<i>Sphagnum cuspidatum</i> var. <i>plumosum</i> Nees & Hornsch.	<i>Sphagnum cuspidatum</i> Ehrh. ex Hoffm.
<i>Sphagnum cuspidatum</i> var. <i>plumulosum</i> Schimp.	<i>Sphagnum cuspidatum</i> Ehrh. ex Hoffm.
<i>Sphagnum cuspidatum</i> var. <i>torreyi</i> Braithw.	<i>Sphagnum torreyanum</i> Sull.
<i>Sphagnum cymbifolium</i> (Ehrh.) Hedw.	<i>Sphagnum palustre</i> L.
<i>Sphagnum cymbifolium</i> subsp. <i>austinii</i> (Sull.) J. Cardot	<i>Sphagnum austinii</i> Sull.
<i>Sphagnum cymbifolium</i> var. <i>austinii</i> (Sull.) Warnst.	<i>Sphagnum austinii</i> Sull.
<i>Sphagnum cymbifolium</i> var. <i>papillosum</i> Schimp.	<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.
<i>Sphagnum dusenii</i> (C.E.O. Jensen) Russow & Warnst.	<i>Sphagnum majus</i> (Russow) C.E.O. Jensen subsp. <i>majus</i>
<i>Sphagnum fallax</i> subsp. <i>isoviitae</i> (Flatberg) M.O. Hill	<i>Sphagnum isoviitae</i> Flatberg
<i>Sphagnum fallax</i> var. <i>isoviitae</i> (Flatberg) Lönnell & Hassel	<i>Sphagnum isoviitae</i> Flatberg
<i>Sphagnum fallax</i> var. <i>angustifolium</i> (Warnst.) Nyholm	<i>Sphagnum angustifolium</i> (Warnst.) C.E.O. Jensen
<i>Sphagnum fallax</i> var. <i>flexuosum</i> (Dozy & Molk.) Nyholm	<i>Sphagnum flexuosum</i> Dozy & Molk.
<i>Sphagnum faxonii</i> Warnst.	<i>Sphagnum cuspidatum</i> Ehrh. ex Hoffm.
<i>Sphagnum fimbriatum</i> subsp. <i>concinnum</i> (Berggr.) K.I. Flatberg & Frisvoll	<i>Sphagnum concinnum</i> (Berggr.) Flatberg
<i>Sphagnum flexuosum</i> var. <i>fallax</i> (H. Klinggr.) A.J.E. Smith	<i>Sphagnum fallax</i> H. Klinggr.
<i>Sphagnum flexuosum</i> var. <i>ramosissimum</i> R.E. Andrus	<i>Sphagnum flexuosum</i> Dozy & Molk.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Sphagnum flexuosum</i> var. <i>recurvum</i> Dozy & Molk.	<i>Sphagnum flexuosum</i> Dozy & Molk.
<i>Sphagnum flexuosum</i> var. <i>tenue</i> (H. Klingg.) Pilous	<i>Sphagnum angustifolium</i> (Warnst.) C.E.O. Jensen
<i>Sphagnum fuscum</i> var. <i>fuscescens</i> Warnst.	<i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) H. Klinggr.
<i>Sphagnum grassii</i> H.A. Crum	<i>Sphagnum platyphyllum</i> (Lindb.) Warnst.
<i>Sphagnum imbricatum</i> subsp. <i>affine</i> (Renauld & Cardot) Flatberg	<i>Sphagnum affine</i> Renauld & Cardot
<i>Sphagnum imbricatum</i> subsp. <i>austinii</i> (Sull.) Flatberg	<i>Sphagnum austinii</i> Sull.
<i>Sphagnum imbricatum</i> var. <i>affine</i> (Renauld & Cardot) Warnst.	<i>Sphagnum affine</i> Renauld & Cardot
<i>Sphagnum imbricatum</i> var. <i>arcticum</i> Flatberg	<i>Sphagnum steerei</i> R.E. Andrus
<i>Sphagnum imbricatum</i> var. <i>laeve</i> Warnst.	<i>Sphagnum affine</i> Renauld & Cardot
<i>Sphagnum kearneyi</i> Warnst.	<i>Sphagnum torreyanum</i> Sull.
<i>Sphagnum laxifolium</i> var. <i>miquelonense</i> Renauld & Cardot	<i>Sphagnum torreyanum</i> Sull.
<i>Sphagnum lindbergii</i> var. <i>microphyllum</i> Warnst.	<i>Sphagnum lenense</i> H. Lindb. ex L.I. Savicz
<i>Sphagnum molluscum</i> Bruch	<i>Sphagnum tenellum</i> (Brid.) Brid.
<i>Sphagnum mucronatum</i> (Russow) Zickendrath	<i>Sphagnum fallax</i> H. Klinggr.
<i>Sphagnum nemoreum</i> Scopoli	<i>Sphagnum capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw.
<i>Sphagnum nemoreum</i> var. <i>angermanicum</i> (Melin) Ronning	<i>Sphagnum angermanicum</i> Melin
<i>Sphagnum nitidum</i> Warnst.	<i>Sphagnum subfulvum</i> Sjörs
<i>Sphagnum palustre</i> subsp. <i>intermedium</i> Russow	<i>Sphagnum centrale</i> C.E.O. Jensen
<i>Sphagnum papillosum</i> var. <i>laeve</i> Warnst.	<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.
<i>Sphagnum papillosum</i> var. <i>sublaeve</i> Röll	<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.
<i>Sphagnum parvifolium</i> (Warnst.) Warnst.	<i>Sphagnum angustifolium</i> (Warnst.) C.E.O. Jensen
<i>Sphagnum plumulosum</i> var. <i>flavicomans</i> (Cardot) A.L. Andrews	<i>Sphagnum flavicomans</i> (Cardot) Warnst.
<i>Sphagnum pylaesii</i> var. <i>austinii</i> (Husn.) Warnst.	<i>Sphagnum pylaesii</i> Brid.
<i>Sphagnum pylaesii</i> var. <i>prostratum</i> (Brid.) Cardot	<i>Sphagnum pylaesii</i> Brid.
<i>Sphagnum pylaesii</i> var. <i>ramosum</i> Warnst.	<i>Sphagnum pylaesii</i> Brid.
<i>Sphagnum recurvum</i> subsp. <i>amblyphyllum</i> Russow	<i>Sphagnum flexuosum</i> Dozy & Molk.
<i>Sphagnum recurvum</i> subsp. <i>balticum</i> Russow	<i>Sphagnum balticum</i> (Russow) C.E.O. Jensen
<i>Sphagnum recurvum</i> subsp. <i>mucronatum</i> Russow	<i>Sphagnum fallax</i> H. Klinggr.
<i>Sphagnum recurvum</i> var. <i>amblyphyllum</i> (Russow) Warnst.	<i>Sphagnum flexuosum</i> Dozy & Molk.
<i>Sphagnum recurvum</i> var. <i>brevifolium</i> (Braithw.) Warnst.	<i>Sphagnum fallax</i> H. Klinggr.
<i>Sphagnum recurvum</i> var. <i>fallax</i> (H. Klingg.) H.K.G. Paul	<i>Sphagnum fallax</i> H. Klinggr.
<i>Sphagnum recurvum</i> var. <i>mucronatum</i> (Russow) Warnst.	<i>Sphagnum fallax</i> H. Klinggr.
<i>Sphagnum recurvum</i> var. <i>parvifolium</i> Warnst.	<i>Sphagnum angustifolium</i> (Warnst.) C.E.O. Jensen
<i>Sphagnum recurvum</i> var. <i>tenue</i> H. Klinggr.	<i>Sphagnum angustifolium</i> (Warnst.) C.E.O. Jensen
<i>Sphagnum rigidum</i> (Nees & Hornsch.) Schimp.	<i>Sphagnum compactum</i> Lam. & DC.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Sphagnum robustum</i> (Warnst.) Röll	<i>Sphagnum russowii</i> Warnst.
<i>Sphagnum rubellum</i> var. <i>rubescens</i> Warnst.	<i>Sphagnum rubellum</i> Wilson
<i>Sphagnum schofieldii</i> H.A. Crum	<i>Sphagnum quinquefarium</i> (Lindb.) Warnst.
<i>Sphagnum sedoides</i> Brid.	<i>Sphagnum pylaesii</i> Brid.
<i>Sphagnum sedoides</i> var. <i>austinii</i> Husn.	<i>Sphagnum pylaesii</i> Brid.
<i>Sphagnum sedoides</i> var. <i>prostratum</i> Brid.	<i>Sphagnum pylaesii</i> Brid.
<i>Sphagnum semisquarrosum</i> (Russow) Lepage	<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome
<i>Sphagnum subbicolor</i> Hampe	<i>Sphagnum centrale</i> C.E.O. Jensen
<i>Sphagnum subnitens</i> var. <i>flavicomans</i> (Cardot) Warnst.	<i>Sphagnum flavicomans</i> (Cardot) Warnst.
<i>Sphagnum subnitens</i> var. <i>obscurum</i> Warnst.	<i>Sphagnum flavicomans</i> (Cardot) Warnst.
<i>Sphagnum subnitens</i> var. <i>viride</i> Warnst.	<i>Sphagnum flavicomans</i> (Cardot) Warnst.
<i>Sphagnum subsecundum</i> var. <i>platyphyllum</i> (Lindb.) Cardot	<i>Sphagnum platyphyllum</i> (Lindb.) Warnst.
<i>Sphagnum tenuifolium</i> Warnst.	<i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) H. Klinggr.
<i>Sphagnum teres</i> var. <i>imbricatum</i> (Schimp.) Warnst.	<i>Sphagnum teres</i> (Schimp.) Ångström
<i>Sphagnum virginianum</i> Warnst.	<i>Sphagnum cuspidatum</i> Ehrh. ex Hoffm.
<i>Sphagnum waghornei</i> Warnst.	<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.
<i>Sphagnum warnstorfianum</i> Du Rietz	<i>Sphagnum warnstorpii</i> Russow
<i>Sphenolobus hellerianus</i> (Nees ex Lindenb.) Steph.	<i>Crossocalyx hellerianus</i> (Nees ex Lindenb.) Meyl.
<i>Splachnum ovatum</i> Hedw.	<i>Splachnum sphaericum</i> Hedw.
<i>Splachnum pennsylvanicum</i> (variante orthographique invalide)	<i>Splachnum pensylvanicum</i> (Brid.) Grout ex H.A. Crum
<i>Steerecleus serrulatus</i> (Hedw.) H. Robinson	<i>Rhynchostegium serrulatum</i> (Hedw.) A. Jaeger
<i>Stokesiella praelonga</i> (Hedw.) H. Robinson	<i>Kindbergia praelonga</i> (Hedw.) Ochyra
<i>Stokesiella praelonga</i> var. <i>stokesii</i> (Turn.) H.A. Crum	<i>Kindbergia praelonga</i> (Hedw.) Ochyra
<i>Streblotrichum convoluta</i> (Hedw.) P. Beauv.	<i>Barbula convoluta</i> Hedw.
<i>Streptocolea atrata</i> (Miel. ex Hornsh.) Ochyra & Zarnowiec	<i>Grimmia atrata</i> Miel. ex Hornsch.
<i>Tayloria serrata</i> var. <i>tenuis</i> (Dicks.) Bruch & Schimp.	<i>Tayloria serrata</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.
<i>Temnoma setiformis</i> (Ehrh.) M. Howe	<i>Tetralophozia setiformis</i> (Ehrh.) Schljakov
<i>Tetraplodon bryoides</i> var. <i>cavifolius</i> (Schimp.) H. Möller	<i>Tetraplodon urceolatus</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.
<i>Tetraplodon mnioides</i> var. <i>cavifolius</i> Schimp.	<i>Tetraplodon urceolatus</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.
<i>Tetraplodon mnioides</i> var. <i>urceolatus</i> (Hedw.) H.A. Crum	<i>Tetraplodon urceolatus</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.
<i>Tetraplodon mnioides</i> var. <i>urceolatus</i> auct. plur.	<i>Tetraplodon urceolatus</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.
<i>Tetraplodon pennsylvanicus</i> (Brid.) Sayre	<i>Splachnum pensylvanicum</i> (Brid.) Grout ex H.A. Crum
<i>Thuidium abietinum</i> (Hedw.) Schimp.	<i>Abietinella abietina</i> (Hedw.) M. Fleisch.
<i>Thuidium delicatulum</i> var. <i>radicans</i> (Kindb.) H.A. Crum, Steere & L.E. Anderson	<i>Thuidium assimile</i> (Mitt.) A. Jaeger
<i>Thuidium microphyllum</i> (Hedw.) A. Jaeger	<i>Haplocladium microphyllum</i> (Hedw.) Broth.

Synonymes	Noms acceptés dans BRYOQUEL
<i>Thuidium minutulum</i> (Hedw.) Schimp.	<i>Pelekium minutulum</i> (Hedw.) A. Touw
<i>Thuidium philibertii</i> Limpr.	<i>Thuidium assimile</i> (Mitt.) A. Jaeger
<i>Thuidium pygmaeum</i> Schimp.	<i>Pelekium pygmaeum</i> (Schimp.) A. Touw
<i>Thuidium scitum</i> (P. Beauv.) Austin	<i>Rauiella scita</i> (P. Beauv.) Reimers
<i>Timmia arctica</i> Kindb.	<i>Timmia austriaca</i> Hedw.
<i>Timmia austriaca</i> var. <i>arctica</i> (Kindb.) Arnell	<i>Timmia austriaca</i> Hedw.
<i>Timmia austriaca</i> var. <i>brevifolia</i> Renaud & Cardot	<i>Timmia austriaca</i> Hedw.
<i>Timmia austriaca</i> var. <i>papillosa</i> Hesselbo	<i>Timmia austriaca</i> Hedw.
<i>Timmia bavarica</i> Hessler	<i>Timmia megapolitana</i> Hedw. subsp. <i>bavarica</i> (Hessl.) Brassard
<i>Timmia cucullata</i> Michaux	<i>Timmia megapolitana</i> Hedw. subsp. <i>megapolitana</i>
<i>Timmia megapolitana</i> var. <i>bavarica</i> (Hessler) Bridel	<i>Timmia megapolitana</i> Hedw. subsp. <i>bavarica</i> (Hessl.) Brassard
<i>Timmia norvegica</i> var. <i>crassiretis</i> Hesselbo	<i>Timmia sibirica</i> Lindb. & Arnell
<i>Timmia norvegica</i> J.E. Zetterst. var. <i>excurrents</i> Bryhn	<i>Timmia comata</i> Lindb. & Arnell
<i>Tortella inclinatula</i> Müll. Hal. & Kindb.	<i>Tortella inclinata</i> (R. Hedw.) Limpr.
<i>Tortella tortuosa</i> var. <i>arctica</i> (Arnold) Broth.	<i>Tortella arctica</i> (Arnell) Crundw. & Nyholm
<i>Tortula acaulon</i> (With.) R.H. Zander	<i>Phascum cuspidatum</i> Hedw.
<i>Tortula acuta</i> Brid	<i>Didymodon acutus</i> (Brid.) K. Saito
<i>Tortula gracilis</i> Schleich. ex Hook. & Grev.	<i>Didymodon acutus</i> (Brid.) K. Saito
<i>Tortula norvegica</i> (F. Weber) Lindb.	<i>Syntrichia norvegica</i> F. Weber
<i>Tortula ruralis</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr	<i>Syntrichia ruralis</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr
<i>Trichostomum cuspidatissimum</i> Cardot & Thériot	<i>Trichostomum arcticum</i> Kaal.
<i>Trichostomum cylindricum</i> (Brid.) Müll. Hal.	<i>Trichostomum tenuirostre</i> (Hook. & Taylor) Lindb.
<i>Tritomaria heterophylla</i> R.M. Schust.	<i>Pseudotritomaria heterophylla</i> (R.M. Schust.) Konstant. & Vilnet
<i>Tritomaria polita</i> (Nees) Jørg. subsp. <i>polita</i>	<i>Saccobasis polita</i> (Nees) H. Buch
<i>Tritomaria polita</i> (Nees) Jørg. subsp. <i>polymorpha</i> R.M. Schust.	<i>Saccobasis polymorpha</i> (R.M. Schust.) Schljakov
<i>Ulota americana</i> Mitt.	<i>Ulota hutchinsiae</i> (Sm.) Hammar
<i>Ulota ludwigii</i> (Brid.) Brid.	<i>Ulota coarctata</i> (P. Beauv.) Hammar
<i>Warnstorffia exannulata</i> (Schimp.) Loeske	<i>Sarmentypnum exannulatum</i> (Schimp.) Hedenäs
<i>Warnstorffia sarmentosa</i> (Wahlenb.) Hedenäs	<i>Sarmentypnum sarmentosum</i> (Wahlenb.) Tuom. & T.J. Kop.
<i>Warnstorffia tundrae</i> (Arnell) Loeske	<i>Sarmentypnum tundrae</i> (Arnell) Hedenäs
<i>Webera nutans</i> Hedw.	<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.
<i>Weissia viridula</i> Hedw.	<i>Weissia controversa</i> Hedw.
<i>Zygodon viridissimus</i> var. <i>rupestris</i> Lindb.	<i>Zygodon rupestris</i> Schimp. ex Lorentz