

Appendix 3. List of synonyms

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Boissiera : mémoires de botanique systématique**

Band (Jahr): **63 (2010)**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Appendix 3. List of synonyms (newly proposed synonyms given in bold).

Synonym	Accepted name
<i>Bryum patens</i> Hedw.	<i>G. ramondii</i> (DC.) Margad.
<i>Campylopus caespiticus</i> Brid.	<i>G. caespiticia</i> (Brid.) Jur.
<i>Campylopus laevigatus</i> Brid.	<i>G. laevigata</i> (Brid.) Brid.
<i>Coscinodon australis</i> Dixon & Sainsbury	<i>G. asperitricha</i> Dixon & Sainsbury
<i>Coscinodon japonicus</i> Sakurai	<i>G. elongata</i> Kaulf.
<i>Dicranum ovale</i> Hedw.	<i>G. ovalis</i> (Hedw.) Lindb.
<i>Dicranum phascoidum</i> P. Beauv.	<i>G. crinita</i> Brid.
<i>Didymodon percarinatus</i> Dixon & Sakurai	<i>G. percarinata</i> (Dixon & Sakurai) Deguchi
<i>Dryptodon patens</i> var. <i>propagulifer</i> J. Amann	<i>G. ramondii</i> (DC.) Margad.
<i>Fissidens pulvinatus</i> Hedw.	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.
<i>Fissidens pulvinatus</i> var. <i>africanus</i> Spreng.	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.
<i>Gasterogrimmia poecilostoma</i> Cardot & Sébille	<i>G. tergestina</i> Bruch & Schimp.
<i>Grimmia affinis</i> Hornsch.	<i>G. fuscolutea</i> Hook.
<i>G. affinis</i> Hornsch.	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. afro-incurva</i> Broth.	<i>G. incurva</i> Schwägr.
<i>G. alpestris</i> f. <i>hybrida</i> Chal.	<i>G. sessitana</i> De Not.
<i>G. alpestris</i> var. <i>hybrida</i> (Chal.) Chal.	<i>G. sessitana</i> De Not.
<i>G. alternuata</i> (Müll. Hal. & Kindb.) Kindb.	<i>G. decipiens</i> (Schultz) Lindb.
<i>G. americana</i> E. B. Bartram	<i>G. laevigata</i> (Brid.) Brid.
<i>G. ancistrodes</i> Durieu & Mont.	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. andreaeacea</i> Müll. Hal.	<i>G. elongata</i> Kaulf.
<i>G. anodon</i> f. <i>anomala</i> (E. B. Bartram) G. N. Jones	<i>G. anodon</i> Bruch & Schimp.
<i>G. anodon</i> var. <i>anomala</i> E. B. Bartram	<i>G. anodon</i> Bruch & Schimp.
<i>G. anodon</i> var. <i>sinaitica</i> Renauld & Cardot	<i>G. anodon</i> Bruch & Schimp.
<i>G. antillarum</i> Thér.	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. apiculata</i> Hornsch.	<i>G. fuscolutea</i> Hook.
<i>G. apocarpa</i> var. <i>pilifera</i> (P. Beauv.) Brid.	<i>G. pilifera</i> P. Beauv.
<i>G. apocaula</i> DC.	<i>G. plagiopodia</i> Hedw.
<i>G. arachnoidea</i> Dusén	<i>G. pygmaea</i> Müll. Hal.
<i>G. arctophila</i> Kindb.	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. arcuatifolia</i> Kindb.	<i>G. decipiens</i> (Schultz) Lindb.
<i>G. arenaria</i> Hampe	<i>G. donniana</i> Sm.
<i>G. argentea</i> R. Br. bis	<i>G. plagiopodia</i> Hedw.
<i>G. argyrotricha</i> Müll. Hal.	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. arizonae</i> Renauld & Cardot	<i>G. pilifera</i> P. Beauv.
<i>G. arsenei</i> Cardot	<i>G. pilifera</i> P. Beauv.
<i>G. aspera</i> Müll. Hal.	<i>G. elatior</i> Bals.-Criv. & De Not.
<i>G. atroviridis</i> Cardot	<i>G. pilifera</i> P. Beauv.
<i>G. aurasia</i> Besch.	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.
<i>G. austinii</i> Kindb.	<i>G. ovalis</i> (Hedw.) Lindb.

Synonym	Accepted name
<i>G. australis</i> (Dixon & Sainsbury) J. Muñoz & Ochyra	<i>G. asperitricha</i> Dixon & Sainsbury
<i>G. austrofunalis</i> Broth.	<i>G. kidderi</i> James
<i>G. azorica</i> Renauld & Cardot	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. basaltica</i> Mitt.	<i>G. pygmaea</i> Müll. Hal.
<i>G. benoistii</i> Thér.	<i>G. austrofunalis</i> Müll. Hal.
<i>G. bernoullii</i> Müll. Hal.	<i>G. laevigata</i> (Brid.) Brid.
<i>G. borneensis</i> Dixon & Herzog	<i>G. hartmanii</i> Schimp.
<i>G. bossierei</i> Cardot & Thér.	<i>G. kidderi</i> James
<i>G. brachydictyon</i> (Cardot) Deguchi	<i>G. hartmanii</i> Schimp.
<i>G. brachyodon</i> Austin	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. brandegei</i> Austin	<i>G. tergestina</i> Bruch & Schimp.
<i>G. breviexserta</i> Müll. Hal.	<i>G. khasiana</i> Mitt.
<i>G. britannica</i> A. J. E. Sm.	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. brittoniae</i> R. S. Williams	<i>G. funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.
<i>G. brownii</i> Paris	<i>G. consobrina</i> Müll. Hal.
<i>G. californica</i> Sull.	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. callosa</i> Müll. Hal.	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.
<i>G. calotricha</i> Müll. Hal.	<i>G. laevigata</i> (Brid.) Brid.
<i>G. capillata</i> De Not.	<i>G. crinita</i> Brid.
<i>G. capillata</i> var. <i>calva</i> J. Amann	<i>G. crinita</i> Brid.
<i>G. catalinensis</i> E. B. Bartram	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. catalinensis</i> var. <i>mutica</i> E. B. Bartram	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. cernua</i> f. <i>atra</i> Nees & Hornsch.	<i>G. torquata</i> Drumm.
<i>G. chilensis</i> Thér.	<i>G. sessitana</i> De Not.
<i>G. cossonii</i> Besch.	<i>G. ovalis</i> (Hedw.) Lindb.
<i>G. crassifolia</i> Broth.	<i>G. tergestina</i> Bruch & Schimp.
<i>G. crassiretis</i> Cardot & Broth.	<i>G. austrofunalis</i> Müll. Hal.
<i>G. crinita</i> var. <i>capillata</i> (De Not.) De Not.	<i>G. crinita</i> Brid.
<i>G. crinita</i> var. <i>libani</i> Bizot	<i>G. crinita</i> Brid.
<i>G. crinitoleucophaea</i> Cardot	<i>G. tergestina</i> Bruch & Schimp.
<i>G. crispatula</i> Müll. Hal. & Hampe	<i>G. consobrina</i> Müll. Hal.
<i>G. curviseta</i> Bouman	<i>G. orbicularis</i> Wilson
<i>G. cygnicolla</i> Taylor	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.
<i>G. decalvata</i> Cardot	<i>G. elongata</i> Kaulf.
<i>G. densa</i> Kindb.	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. dimorphula</i> Müll. Hal.	<i>G. khasiana</i> Mitt.
<i>G. donniana</i> f. <i>antarctica</i> Kuc	<i>G. sessitana</i> De Not.
<i>G. drakensbergensis</i> Sim	<i>G. pygmaea</i> Müll. Hal.
<i>G. ecklonii</i> Spreng.	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.
<i>G. elatior</i> var. <i>squarriifolia</i> Dixon & Thér.	<i>G. pilifera</i> P. Beauv.
<i>G. eurybasis</i> Dixon & Sakurai	<i>G. pilifera</i> P. Beauv.
<i>G. exquisita</i> J. Muñoz	<i>G. orbicularis</i> Wilson
<i>G. flettii</i> (Holz.) Cardot	<i>G. elongata</i> Kaulf.

Synonym	Accepted name
<i>G. flexicaulis</i> Müll. Hal.	<i>G. fuscolutea</i> Hook.
<i>G. flexicaulis</i> var. <i>dicksonii</i> Dusén	<i>G. consobrina</i> Müll. Hal.
<i>G. flexifolia</i> R. Br. bis	<i>G. consobrina</i> Müll. Hal.
<i>G. frondosa</i> James	<i>G. kidderi</i> James
<i>G. fuliginosa</i> Müll. Hal.	<i>G. elongata</i> Kaulf.
<i>G. funalis</i> var. <i>leptodictyon</i> Herzog	<i>G. funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.
<i>G. ganderi</i> Limpr.	<i>G. donniana</i> Sm.
<i>G. gibertii</i> Mitt.	<i>G. orbicularis</i> Wilson
<i>G. glauca</i> Cardot	<i>G. laevigata</i> (Brid.) Brid.
<i>G. grisea</i> Cardot	<i>G. sessitana</i> De Not.
<i>G. gusindei</i> J. Froehl.	<i>G. consobrina</i> Müll. Hal.
<i>G. gymnostoma</i> Culm.	<i>G. tergestina</i> Bruch & Schimp.
<i>G. hartmanii</i> f. <i>atra</i> H. Möller	<i>G. hartmanii</i> Schimp.
<i>G. hartmanii</i> var. <i>fastigiata</i> Thér. & Mong.	<i>G. decipiens</i> (Schultz) Lindb.
<i>G. hausmanniana</i> De Not.	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. hermanii</i> H. A. Crum	<i>G. muehlenbeckii</i> Schimp.
<i>G. holleri</i> Molendo	<i>G. fuscolutea</i> Hook.
<i>G. holzingeri</i> Cardot & Thér.	<i>G. nivalis</i> Kindb.
<i>G. hutchinsonii</i> R. Br. bis	<i>G. pygmaea</i> Müll. Hal.
<i>G. imberbis</i> Müll. Hal.	<i>G. consobrina</i> Müll. Hal.
<i>G. immersa</i> Ochrya	<i>G. asperitricha</i> Dixon & Sainsbury
<i>G. immersoleucophaea</i> (Müll. Hal.) Kindb.	<i>G. sessitana</i> De Not.
<i>G. inaequalis</i> Dixon & Sainsbury	<i>G. donniana</i> Sm.
<i>G. incrasscapsulis</i> B. G. Bell	<i>G. donniana</i> Sm.
<i>G. incurva</i> var. <i>rhaetica</i> J. Amann	<i>G. elongata</i> Kaulf.
<i>G. inflectens</i> Mitt.	<i>G. nepalensis</i> Mitt.
<i>G. involucrata</i> Cardot	<i>G. laevigata</i> (Brid.) Brid.
<i>G. itatiaiensis</i> Müll. Hal.	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. jacutica</i> Ignatova & al.	<i>G. decipiens</i> (Schultz) Lindb.
<i>G. kerguelensis</i> Cardot	<i>G. kidderi</i> James
<i>G. lamellosa</i> (Müll. Hal.) A. Jaeger	<i>G. alpestris</i> (F. Weber & D. Mohr) Schleich.
<i>G. leibergii</i> Paris	<i>G. decipiens</i> (Schultz) Lindb.
<i>G. leptotricha</i> Müll. Hal.	<i>G. orbicularis</i> Wilson
<i>G. leucophaeola</i> Müll. Hal.	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. limprichtii</i> Kern	<i>G. tergestina</i> Bruch & Schimp.
<i>G. longicapsula</i> [<i>longicapusula</i>] C. H. Gao & T. Cao	<i>G. macrotheca</i> Mitt.
<i>G. macroperichaetialis</i> Greven	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. macropulvinata</i> Dusén	<i>G. consobrina</i> Müll. Hal.
<i>G. mairei</i> Cardot & Copp.	<i>G. crinita</i> Brid.
<i>G. mammillaris</i> Poech	<i>G. orbicularis</i> Wilson
<i>G. maunakeaensis</i> Greven	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. mesopotamica</i> Schiffn.	<i>G. crinita</i> Brid.
<i>G. meteorae</i> C. C. Towns.	<i>G. nutans</i> Bruch

Synonym	Accepted name
<i>G. mexicana</i> Greven	<i>G. atrata</i> Hornsch.
<i>G. microglobosa</i> Müll. Hal.	<i>G. pygmaea</i> Müll. Hal.
<i>G. microovata</i> Müll. Hal.	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. microtricha</i> Müll. Hal. & Kindb.	<i>G. alpestris</i> (F. Weber & D. Mohr) Schleich.
<i>G. milleri</i> Hastings & Greven	<i>G. donniana</i> Sm.
<i>G. minutifolia</i> Müll. Hal.	<i>G. kidderi</i> James
<i>G. montana</i> var. <i>abnoba</i> H. Schmidt	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. montana</i> var. <i>brachyodon</i> (Austin) Lesq. & James	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. montana</i> var. <i>idahensis</i> Renauld & Cardot	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. moxleyi</i> R. S. Williams	<i>G. orbicularis</i> Wilson
<i>G. murina</i> Müll. Hal.	<i>G. laevigata</i> (Brid.) Brid.
<i>G. navicularis</i> Herzog	<i>G. elongata</i> Kaulf.
<i>G. nevadensis</i> Greven	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. nigricans</i> DC.	<i>G. ovalis</i> (Hedw.) Lindb.
<i>G. nivea</i> Dusén	<i>G. plagiopodia</i> Hedw.
<i>G. nordenskjöldii</i> Cardot	<i>G. kidderi</i> James
<i>G. novae-zealandiae</i> R. Br. bis	<i>G. pygmaea</i> Müll. Hal.
<i>G. obtusata</i> (Müll. Hal. & Hampe) A. Jaeger	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.
<i>G. obtusifolia</i> C. H. Gao & T. Cao	<i>G. tergestina</i> Bruch & Schimp.
<i>G. obtusolinealis</i> Müll. Hal.	<i>G. ovalis</i> (Hedw.) Lindb.
<i>G. ochyriana</i> J. Muñoz	<i>G. atrata</i> Hornsch.
<i>G. olneyi</i> Sull.	<i>G. ovalis</i> (Hedw.) Lindb.
<i>G. orbicularis</i> var. <i>brevipila</i> J. Amann	<i>G. orbicularis</i> Wilson
<i>G. orbicularis</i> var. <i>humilis</i> J. Amann	<i>G. orbicularis</i> Wilson
<i>G. orbicularis</i> var. <i>patagonica</i> Cardot	<i>G. pygmaea</i> Müll. Hal.
<i>G. orbicularis</i> var. <i>persica</i> Schifffn.	<i>G. orbicularis</i> Wilson
<i>G. ovata</i> F. Weber & D. Mohr	<i>G. ovalis</i> (Hedw.) Lindb.
<i>G. ovata</i> var. <i>praecox</i> A. Kern.	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. pachyneurula</i> Müll. Hal. & Kindb.	<i>G. anomala</i> Schimp.
<i>G. pachyphylla</i> Leiberg	<i>G. decipiens</i> (Schultz) Lindb.
<i>G. pansa</i> R. S. Williams	<i>G. austrofunalis</i> Müll. Hal.
<i>G. papillinervis</i> Kindb.	<i>G. nivalis</i> Kindb.
<i>G. papillosa</i> (Warnst.) Kindb.	<i>G. elatior</i> Bals.-Criv. & De Not.
<i>G. perpillosa</i> Ochyra	<i>G. asperitricha</i> Dixon & Sainsbury
<i>G. pensilvanica</i> Schwägr.	<i>G. pilifera</i> P. Beauv.
<i>G. philibertiana</i> E. Britton	<i>G. anomala</i> Schimp.
<i>G. phyllanta</i> Broth.	<i>G. anomala</i> Schimp.
<i>G. pilosissima</i> Herzog	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. plagiopodia</i> var. <i>antarctica</i> E. B. Bartram	<i>G. plagiopodia</i> Hedw.
<i>G. poecilostoma</i> Limpr.	<i>G. tergestina</i> Bruch & Schimp.
<i>G. pseudoanodon</i> Deguchi	<i>G. anodon</i> Bruch & Schimp.
<i>G. pulvinata</i> var. <i>asphaltita</i> Renauld & Cardot	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.
<i>G. pulvinata</i> var. <i>sardoa</i> Herzog	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.

Synonym	Accepted name
<i>G. pulvinatula</i> Müll. Hal.	<i>G. pygmaea</i> Müll. Hal.
<i>G. pyrenaica</i> Kern	<i>G. caespiticia</i> (Brid.) Jur.
<i>G. quatricruris</i> Müll. Hal.	<i>G. fuscolutea</i> Hook.
<i>G. redunca</i> Mitt.	<i>G. elongata</i> Kaulf.
<i>G. retracta</i> Stirt.	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. retracta</i> var. <i>submutica</i> Stirt.	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. robusta</i> Braithw.	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. rufa</i> Müll. Hal.	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. ryanii</i> Bryhn	<i>G. funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.
<i>G. ryanii</i> f. <i>tenuis</i> J. Amann	<i>G. funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.
<i>G. sanii</i> Greven	<i>G. fuscolutea</i> Hook.
<i>G. santaritae</i> E. B. Bartram	<i>G. pilifera</i> P. Beauv.
<i>G. sardoa</i> Müll. Hal.	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. sardoa</i> var. <i>gracilis</i> Warnst. & M. Fleisch.	<i>G. meridionalis</i> (Müll. Hal.) E. Maier
<i>G. schiedeana</i> Müll. Hal.	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. senilis</i> J. Shaw	<i>G. laevigata</i> (Brid.) Brid.
<i>G. serrana</i> J. Muñoz & al.	<i>G. ovalis</i> (Hedw.) Lindb.
<i>G. serrata</i> Kindb.	<i>G. ramondii</i> (DC.) Margad.
<i>G. sinaica</i> Bruch & Schimp.	<i>G. orbicularis</i> Wilson
<i>G. somervellii</i> Dixon	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. stenobasis</i> Dixon	<i>G. kidderi</i> James
<i>G. stenopyxis</i> Thér.	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. stirtonii</i> Schimp.	<i>G. trichophylla</i> Grev.
<i>G. stolonifera</i> Müll. Hal.	<i>G. pygmaea</i> Müll. Hal.
<i>G. subcaespiticia</i> Schiffn.	<i>G. caespiticia</i> (Brid.) Jur.
<i>G. subcallosa</i> Müll. Hal.	<i>G. consobrina</i> Müll. Hal.
<i>G. subdoniana</i> Nog.	<i>G. fuscolutea</i> Hook.
<i>G. subleucophaea</i> Müll. Hal.	<i>G. laevigata</i> (Brid.) Brid.
<i>G. subovata</i> Müll. Hal.	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. subpapillinervis</i> Kindb.	<i>G. alpestris</i> (F. Weber & D. Mohr) Schleich.
<i>G. subquatricruris</i> Broth.	<i>G. bicolor</i> Herzog
<i>G. subsquarrosa</i> Wilson	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. subsquarrosa</i> var. <i>edinensis</i> Braithw.	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. subsulcata</i> Limpr.	<i>G. sessitana</i> De Not.
<i>G. sulcata</i> Saut.	<i>G. caespiticia</i> (Brid.) Jur.
<i>G. sumatrana</i> Dixon	<i>G. longirostris</i> Hook.
<i>G. tasmanica</i> Müll. Hal.	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.
<i>G. tenella</i> (Müll. Hal.) Kindb.	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. tenerrima</i> Renauld & Cardot	<i>G. alpestris</i> (F. Weber & D. Mohr) Schleich.
<i>G. tergestina</i> f. <i>epilosa</i> Limpr.	<i>G. tergestina</i> Bruch & Schimp.
<i>G. toluensis</i> Cardot	<i>G. elongata</i> Kaulf.
<i>G. torenii</i> Hastings	<i>G. tergestina</i> Bruch & Schimp.

Synonym	Accepted name
<i>G. torngakiana</i> Brassard & Hedd.	<i>G. incurva</i> Schwägr.
<i>G. torquata</i> f. <i>mutica</i> (Herzog) Loeske	<i>G. funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.
<i>G. torquata</i> var. <i>mutica</i> Herzog	<i>G. funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.
<i>G. torquata</i> var. <i>flettii</i> (Holz.) Vaar.	<i>G. elongata</i> Kaulf.
<i>G. trichophylla</i> subsp. <i>meridionalis</i> (Müll. Hal.) Loeske	<i>G. meridionalis</i> (Müll. Hal.) E. Maier
<i>G. trichophylla</i> var. <i>australis</i> Hampe	<i>G. pygmaea</i> Müll. Hal.
<i>G. trichophylla</i> var. <i>brachycarpa</i> De Not.	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. trichophylla</i> var. <i>meridionalis</i> Müll. Hal.	<i>G. meridionalis</i> (Müll. Hal.) E. Maier
<i>G. trichophylla</i> var. <i>septentrionalis</i> Schimp.	<i>G. muehlenbeckii</i> Schimp.
<i>G. trichophylla</i> var. <i>subincurva</i> H. Winter	<i>G. lisae</i> De Not.
<i>G. trichophylla</i> var. <i>teneriffae</i> Renaud & Cardot	<i>G. meridionalis</i> (Müll. Hal.) E. Maier
<i>G. trichophylloidea</i> Müll. Hal.	<i>G. fuscolutea</i> Hook.
<i>G. triformis</i> Carestia & De Not.	<i>G. donniana</i> Sm.
<i>G. tristicha</i> Herzog	<i>G. atrata</i> Hornsch.
<i>G. tristicha</i> var. <i>comosa</i> Herzog	<i>G. atrata</i> Hornsch.
<i>G. tristichoides</i> Margad.	<i>G. atrata</i> Hornsch.
<i>G. tristichoides</i> f. <i>comosa</i> (Herzog) Margad.	<i>G. atrata</i> Hornsch.
<i>G. ungeri</i> Jur.	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>G. unicuris</i> Müll. Hal.	<i>G. fuscolutea</i> Hook.
<i>G. vulcanica</i> Besch.	<i>G. elongata</i> Kaulf.
<i>G. watsonii</i> Lesq. & James	<i>G. consobrina</i> Müll. Hal.
<i>G. wilsonii</i> Greven	<i>G. ovalis</i> (Hedw.) Lindb.
<i>G. woollsiana</i> Müll. Hal.	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.
<i>G. zahlbruckneri</i> Garov.	<i>G. donniana</i> Sm.
<i>Guembelia abyssinica</i> Müll. Hal.	<i>G. abyssinica</i> (Müll. Hal.) Mitt.
<i>Guembelia immersoleucophaea</i> Müll. Hal.	<i>G. sessitana</i> De Not.
<i>Guembelia lamellosa</i> Müll. Hal	<i>G. alpestris</i> (F. Weber & D. Mohr) Schleich.
<i>Guembelia obtusata</i> Müll. Hal. & Hampe	<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.
<i>Guembelia tenella</i> Müll. Hal.	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.
<i>Pterigynandrum ramondii</i> DC.	<i>G. ramondii</i> (DC.) Margad.
<i>Racomitrium alternatum</i> Müll. Hal. & Kindb.	<i>G. decipiens</i> (Schultz) Lindb.
<i>Racomitrium austro-sudeticum</i> Broth.	<i>G. austrofunalis</i> Müll. Hal.
<i>Racomitrium flettii</i> Holz.	<i>G. elongata</i> Kaulf.
<i>Racomitrium papillosum</i> Warnst.	<i>G. elatior</i> Bals.-Criv. & De Not.
<i>Racomitrium patens</i> var. <i>brachydictyon</i> Cardot	<i>G. hartmanii</i> Schimp.
<i>Symblepharis racomitrioides</i> Dixon	<i>G. abyssinica</i> (Müll. Hal.) Mitt.
<i>Trichostomum arcuatum</i> DC.	<i>G. elatior</i> Bals.-Criv. & De Not.
<i>Trichostomum decipiens</i> Schultz	<i>G. decipiens</i> (Schultz) Lindb.
<i>Trichostomum funale</i> Schwägr.	<i>G. funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.
<i>Trichostomum incurvum</i> Hornsch.	<i>G. elatior</i> Bals.-Criv. & De Not.
<i>Trichostomum pulvinatum</i> var. <i>alpestre</i> F. Weber & D. Mohr	<i>G. alpestris</i> (F. Weber & D. Mohr) Schleich.