**Actinomyxa** Syd. & P. Syd., *Annls mycol.* **15** (1/2): 146 (1917). – Type: *Actinomyxa australiensis* Syd. & P. Syd. 1917 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Actinopeltis** Höhn., *Denkschr. Kaiserl. Akad. Wiss. Wien* Math.-Naturwiss. Kl. **83**: 17 (1907). – Type: *Actinopeltis peristomalis* Höhn. 1907 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Arnaudiella** Petr., *Annls mycol.* **25** (3/4): 339 (1927). – Type: *Arnaudiella caronae* (Pass.) Petr. 1927 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Asterinella** Theiss., *Annls mycol.* **10** (2): 160 (1912). – Type: *Asterinella puiggarii* (Speg.) Theiss. 1912 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Asterinema** Bat. & Gayão, *Anais IV Congr. Soc. bot. Brasil*: 160 (1953). – Type: *Asterinema caseariae* Bat. & Gayão 1953 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Asteritea** Bat. & R. Garnier, *Brotéria* sér. bot. **30** (1-2): 41 (1961). – Type: *Asteritea roureae* Bat. & R. Garnier 1961 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Asteronia** (Sacc.) Henn., *Hedwigia* **34**: 104 (1895). – Type: *Asteronia sweetiae* Henn. 1895 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Byssopeltis** Bat., J.L. Bezerra & T.T. Barros, *Publções Inst. Micol. Recife* **636**: 5 (1970) [‘1969’]. – Type: *Byssopeltis maranhensis* Bat., J.L. Bezerra & T.T. Barros 1970 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Calothyriopsis** Höhn., *Sber. Akad. Wiss. Wien* Math.-naturw. Kl., Abt. 1 **128**: 552 (1919). – Type: *Calothyriopsis conferta* (Theiss.) Höhn. 1919 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Caribaeomyces** Cif., *Atti Ist. bot. Univ. Lab. crittog. Pavia* Ser. 5 **19**: 98 (1962). – Type: *Caribaeomyces tetrasporus* (Toro) Cif. 1962 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Caudella** Syd. & P. Syd., *Annls mycol.* **14** (1/2): 90 (1916). – Type: *Caudella oligotricha* Syd. & P. Syd. 1916 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Cirsosina** Bat. & J.L. Bezerra, *Revta Biol.* Lisb. **2** (2): 132 (1960). – Type: *Cirsosina rhododendri* Bat. & J.L. Bezerra 1960 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Cirsosiopsis** Butin & Speer, *Sydowia* **31** (1-6): 10 (1979) [‘1978’]. – Type: *Cirsosiopsis violacescens* Butin & Speer 1979 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Dictyoasterina** Hansf., *Proc. Linn. Soc. London* **159**: 39 (1947). – Type: *Dictyoasterina conopharyngiae* Hansf. 1947 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Govindua** Bat. & H. Maia, *Revta Biol.* Lisb. **2**: 95 (1960). – Type: *Govindua shoreae* Bat. & H. Maia 1960 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Hansfordiella** S. Hughes, *Mycol. Pap.* **47**: 10 (1951). – Type: *Hansfordiella asterinearum* S. Hughes 1951 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Dothideomycetidae: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Helminthopeltis** Sousa da Câmara, *Agron. lusit.* **12**: 102 (1950). – Type: *Helminthopeltis almeidaeana* Sousa da Câmara 1950 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Hidakaea** I. Hino & Katum., *Bull. Faculty of Agriculture, Yamaguchi University* **6**: 38 (1955). – Type: *Hidakaea tumidula* I. Hino & Katum. 1955 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Isthmospora** F. Stevens, *Bot. Gaz.* **65** (3): 244 (1918). – Type: *Isthmospora spinosa* F. Stevens 1918 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Dothideomycetidae: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Lembosiella** Sacc., *Syll. fung.* (Abellini) **9**: 1101 (1891). – Type: *Lembosiella polyspora* (Pat.) Sacc. 1891 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Lichenopeltella** Höhn., *Sber. Akad. Wiss. Wien* Math.-naturw. Kl., Abt. 1 **128**: 553 (1919). – Type: *Lichenopeltella maculans* (Zopf) Höhn. 1919 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Maublancia** G. Arnaud, *Annals d’École National d’Agric. de Montpellier* Série 2 **16** (1-4): 158 (1918) [‘1917’]. – Type: *Maublancia myrtacearum* G. Arnaud 1918 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Microthyrium** Desm., *Annls Sci. Nat.* Bot., sér. 2 **15**: 137 (1841). – Type: *Microthyrium microscopicum* Desm. 1841 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Monorhizina** Theiss. & Syd., *Annls mycol.* **13** (3/4): 220 (1915). – Type: *Monorhizina filicina* (Berk. & Broome) Theiss. & Syd. 1915 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Dothideomycetidae: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Muyocopron** Speg., *Anal. Soc. cient. argent.* **12** (3): 113 (1881). – Type: *Muyocopron corrientinum* Speg. 1881 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Pachythyrium** G. Arnaud ex Spooner & P.M. Kirk, *Mycol. Res.* **94** (2): 228 (1990). – Type: *Pachythyrium parasiticum* (Fabre) G. Arnaud ex Spooner & P.M. Kirk 1990 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Palawania** Syd. & P. Syd., *Philipp. J. Sci.* C, Bot. **9** (2): 171 (1914). – Type: *Palawania grandis* (Niessl) Syd. & P. Syd. 1914 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Petrakiopeltis** Bat., A.F. Vital & Cif., *Publções Inst. Micol. Recife* **90**: 10 (1957). – Type: *Petrakiopeltis byrsonimae* Bat., A.F. Vital & Cif. 1957 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Phaeothyriolum** Syd., *Annls mycol.* **36** (4): 305 (1938). – Type: *Phaeothyriolum eucalyptinum* Syd. 1938 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Phragmaspidium** Bat., *Publções Inst. Micol. Recife* **260**: 109 (1960). – Type: *Phragmaspidium corruscans* (Rehm) Bat. 1960 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Platypeltella** Petr., *Annls mycol.* **27** (1/2): 62 (1929). – Type: *Platypeltella smilacis* Petr. 1929 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Polycyclinopsis** Bat., A.F. Vital & I.H. Lima, *Revta Biol.* Lisb. **1** (3-4): 284 (1958). – Type: *Polycyclinopsis solani* Bat., A.F. Vital & I.H. Lima 1958 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Polystomellina** Bat. & A.F. Vital, *Revta Biol.* Lisb. **1** (3-4): 280 (1958). – Type: *Polystomellina didymopanacis* Bat. & A.F. Vital 1958 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Resendea** Bat., *Brotéria* sér. Ci. Nat. **30** (3-4): 87 (1961). – Type: *Resendea paraguayensis* Bat. 1961 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Sapucchaka** K. Ramakr., *J. Indian bot. Soc.* **35**: 115 (1956). – Type: *Sapucchaka madreeya* K. Ramakr. 1956 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Scolecopeltidium** F. Stevens & Manter, *Bot. Gaz.* **79** (3): 282 (1925). – Type: *Scolecopeltidium salacensis* (Racib.) F. Stevens & Manter 1925 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Seynesiella** G. Arnaud, *Annals d’École National d’Agric. de Montpellier* Série 2 **16** (1-4): 202 (1918) [‘1917’]. – Type: *Seynesiella juniperi* (Desm.) G. Arnaud 1918 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Seynesiopeltis** F. Stevens & R.W. Ryan, *Bulletin of the Bernice P. Bishop Museum, Honolulu, Hawaii* **19**: 69 (1925). – Type: *Seynesiopeltis tetraplasandrae* F. Stevens & R.W. Ryan 1925 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Stegothyrium** Höhn., *Sber. Akad. Wiss. Wien* Math.-naturw. Kl., Abt. 1 **127**: 382 [54 repr.] (1918). – Type: *Stegothyrium denudans* (Rehm) Höhn. 1918 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Tothia** Bat., *Annls hist.-nat. Mus. natn. hung.* **52**: 105 (1960). – Type: *Tothia fuscella* (Sacc.) Bat. 1960 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Trichopeltella** Höhn., *Sber. Akad. Wiss. Wien* Math.-naturw. Kl., Abt. 1 **119**: 458 [66 repr.] (1910). – Type: *Trichopeltella montana* (Racib.) Höhn. 1910 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Trichopeltina** Theiss., *Zentbl. Bakt. ParasitKde* Abt. II **39**: 630 (1914). – Type: *Trichopeltina labecula* (Mont.) Theiss. 1914 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Trichopeltospora** Bat. & Cif., *Publções Inst. Micol. Recife* **90**: 17 (1958). – Type: *Trichopeltospora pipericola* Bat., Cif. & C.A.A. Costa 1958 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Trichopeltum** Bat., Cif. & C.A.A. Costa, *Publções Inst. Micol. Recife* **90**: 20 (1957). – Type: *Trichopeltum hawaiiense* Bat. & C.A.A. Costa 1957 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Trichothyriella** Theiss., *Beih. bot. Zbl.* Abt. 2 **32**: 4 (1914). – Type: *Trichothyriella quercigena* (Berk. ex Cooke) Theiss. 1914 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Trichothyrinula** Petr., *Sydowia* **4** (1-6): 171 (1950). – Type: *Trichothyrinula sydowii* Petr. 1950 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Trichothyriomyces** Bat. & H. Maia, *Anais Soc. Biol. Pernambuco* **13** (2): 104 (1955). – Type: *Trichothyriomyces notatus* Bat. & H. Maia 1955 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Trichothyriopsis** Theiss., *Beih. bot. Zbl.* Abt. 2 **32**: 4 (1914). – Type: *Trichothyriopsis densa* (Racib.) Theiss. 1914 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Trichothyrium** Speg., *Boln Acad. nac. Cienc. Córdoba* **11** (4): 555 (1889). – Type: *Trichothyrium sarciniferum* Speg. 1889 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Xenogliocladiopsis** Crous & W.B. Kendr., *Can. J. Bot.* **72** (1): 63 (1994). – Type: *Xenogliocladiopsis eucalyptorum* Crous & W.B. Kendr. 1994 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Dothideomycetidae: Microthyriales: Microthyriaceae].

**Xenostomella** Syd., *Annls mycol.* **28** (1/2): 130 (1930). – Type: *Xenostomella tovarensis* Syd. 1930 – [Fungi: Ascomycota: Pezizomycotina: Dothideomycetes: Incertae sedis: Microthyriales: Microthyriaceae].