**Calacogloea** Oberw. & Bandoni, *Can. J. Bot.* **68** (12): 2532 (1991) [‘1990’]. – Type: *Calacogloea peniophorae* Oberw. & Bandoni 1991 – [Fungi: Basidiomycota: Pucciniomycotina: Pucciniomycetes: Incertae sedis: Platygloeales: Platygloeaceae].

**Eocronartium** G.F. Atk., *J. Mycol.* **8** (3): 107 (1902). – Type: *Eocronartium typhuloides* G.F. Atk. 1902 – [Fungi: Basidiomycota: Pucciniomycotina: Pucciniomycetes: Incertae sedis: Platygloeales: Eocronartiaceae].

**Glomopsis** D.M. Hend., *Notes R. bot. Gdn Edinb.* **23** (4): 500 (1961). – Type: *Glomopsis corni* (Peck) D.M. Hend. 1961 – [Fungi: Basidiomycota: Pucciniomycotina: Pucciniomycetes: Incertae sedis: Platygloeales: Platygloeaceae].

**Herpobasidium** Lind, *Ark. Bot.* **7** (no. 8): 5 (1908). – Type: *Herpobasidium filicinum* (Rostr.) Lind 1908 – [Fungi: Basidiomycota: Pucciniomycotina: Pucciniomycetes: Incertae sedis: Platygloeales: Eocronartiaceae].

**Insolibasidium** Oberw. & Bandoni, *Trans. Br. mycol. Soc.* **83** (4): 651 (1984). – Type: *Insolibasidium deformans* (C.J. Gould) Oberw. & Bandoni 1984 – [Fungi: Basidiomycota: Pucciniomycotina: Pucciniomycetes: Incertae sedis: Platygloeales: Platygloeaceae].

**Jola** Möller, *Bot. Mitt. Trop.* **8**: 22, 162 (1895). – Type: *Jola hookeriarum* Möller 1895 – [Fungi: Basidiomycota: Pucciniomycotina: Pucciniomycetes: Incertae sedis: Platygloeales: Eocronartiaceae].

**Platycarpa** Couch, *Mycologia* **41** (4): 427 (1949). – Type: *Platycarpa polypodii* (Couch) Couch 1949 – [Fungi: Basidiomycota: Pucciniomycotina: Pucciniomycetes: Incertae sedis: Platygloeales: Eocronartiaceae].

**Platygloea** J. Schröt., *Krypt.-Fl. Schlesien* (Breslau) **3.1** (17–24): 384 (1887) [‘1889’]. – Type: *Platygloea nigricans* (Fr.) J. Schröt. 1887 – [Fungi: Basidiomycota: Pucciniomycotina: Pucciniomycetes: Incertae sedis: Platygloeales: Platygloeaceae].

**Ptechetelium** Oberw. & Bandoni, *Trans. Br. mycol. Soc.* **83** (4): 645 (1984). – Type: *Ptechetelium cyatheae* (Syd.) Oberw. & Bandoni 1984 – [Fungi: Basidiomycota: Pucciniomycotina: Pucciniomycetes: Incertae sedis: Platygloeales: Eocronartiaceae].