

## Nuevas entidades taxonómicas para la Flora Latinoamericana

### DUMONTIACEAE

- Dudresnaya colombiana* Taylor, en l.c.: 162.- Colombia: Valle.  
*Leptocladia laxa* Taylor, en l.c.: 163.- Méjico: Baja California.

### SQUAMARIACEAE

- Peyssonnelia clarionensis* Taylor, en l.c.: 168.- Méjico; Ecuador.

### CORALLINACEAE

- Amphiroa compressa* v. *tenuis* Taylor, en l.c.: 191.- Méjico; Ecuador.  
*Amphiroa franciscana* Taylor, en l.c.: 187.- Méjico; Ecuador.  
*Amphiroa galapagensis* Taylor, en l.c.: 189.- Ecuador: Archipiélago de Colón.  
*Amphiroa Hancockii* Taylor, en *Allan Hancock Atlantic Expedition, Rep. Num.*, 2: 95, 1942.- Panamá.  
*Amphiroa mexicana* Taylor, en *Allan Hancock Pacific Expeditions*, 12: 189, 1945.- Méjico.  
*Amphiroa minutissima* Taylor, en l.c.: 186.- Costa Rica.  
*Bossea angustata* Taylor, en l.c.: 193.- Méjico: Baja California.  
*Bossea pachyclada* Taylor, en l.c.: 194.- Méjico: Baja California.  
*Corallina gracilis* v. *lycopodioides* Taylor, en l.c.: 200.- Méjico; Baja Calif.  
*Fosliella minuta* Taylor, en l.c.: 183.- Panamá; Ecuador.  
*Jania mexicana* Taylor, en l.c.: 197.- Méjico: Oaxaca.  
*Lithophyllum amprostratum* Taylor, en l.c.: 180.- Ecuador: Archipiélago de Colón.  
*Lithophyllum molucense* v. *geministratum* Taylor, en l.c.: 181.- Ecuador: Archipiélago de Colón.  
*Melobesia galapagensis* (Foslie) Taylor, en l.c.: 176. (= *Lithothamnion galapagense* Foslie).

### KALLYMENIACEAE

- Callophyllis ligulata* Taylor, en l.c.: 218.- Ecuador; Colombia.  
*Kallymenia latiloba* Taylor, en l.c.: 216.- Ecuador: Archipiélago de Colón.  
*Kallymenia multiloba* Taylor, en l.c.: 216.- Ecuador: Archipiélago de Colón.  
*Kallymenia Setchellii* Taylor, en l.c.: 215.- Ecuador: Archipiélago de Colón.  
*Kallymenia tenuifolia* Taylor, en l.c.: 214.- Méjico.

## SEBDENIACEAE

*Sebdenia rubra* Taylor, en l.c.: 220.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

## SOLIERIACEAE

*Sarcoditheca divaricata* Taylor, en l.c.: 223.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

*Sarcoditheca ecuadoreana* Taylor, en l.c.: 224.- Méjico; Ecuador.

*Sarcoditheca tenuis* Taylor, en l.c.: 223.- Ecuador: Archipiélago de Colón

## GRACILARIACEAE

*Gracilaria brevis* Taylor, en l.c.: 235.- Ecuador: Guayas.

*Gracilaria cerrosiana* Taylor, en l.c.: 232.- Méjico: Baja California.

*Gracilaria panamensis* Taylor, en l.c.: 231.- Costa Rica; Panamá; Ecuador.

*Gracilaria Skottsbergii* Taylor, en l.c.: 233.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

*Gracilaria tenuifolia* Taylor, en l.c.: 234.- Méjico.

*Gracilaria venezuelensis* Taylor, en *Allan Hancock Atlantic Expedition, Rep. Num.*, 2: 110, 1942.- Venezuela.

*Tylotus ecuadoreanus* Taylor, en *Allan Hancock Pacific Expedition*, 12: 235, 1945.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

## PHYLLOPHORACEAE

*Ahnfeltia Svensonii* Taylor, en l.c.: 238.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

*Gymnogongrus Smithii* Taylor, en l.c.: 239.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

## GIGARTINACEAE

*Chondrus albemarlensis* Taylor, en l.c.: 243.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

*Chondrus Hancockii* Taylor, en l.c.: 242.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

## RHODYMENIACEAE

*Botryocladia tenuissima* Taylor, en l.c.: 254.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

*Faucheia crispera* Taylor, en l.c.: 248.- Méjico: Nayarit.

*Faucheia galapagensis* Taylor, en l.c.: 246.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

*Faucheia galapagensis* f. *pygmaea* Taylor, en l.c.: 247.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

*Faucheia peltata* Taylor, en *Allan Hancock Atlantic Expedition, Rep. Numb.* 2: 113, 1942.- Venezuela.

*Faucheia rhizophylla* Taylor, en *Allan Hancock Pacific Expeditions*, 12: 247, 1945.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

- Leptofaucha rhodymenioides** Taylor, en **Allan Hancock Atlantic Expedition, Rep. Numb.**, 2: 114, 1942.- Islas Occidentales Holandesas.
- Rhodymenia Dawsonii** Taylor, en **Allan Hancock Pacific Expeditions**, 12: 251, 1945.- Méjico: Baja California.
- Rhodymenia decumbens** Taylor, en **l.c.**: 251.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

## CERAMIACEAE

- Antithamnion veleroae** Taylor, en **l.c.**: 261.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Callithamnion ecuadorenum** Taylor, en **l.c.**: 259.- Ecuador; Archipiélago de Colón.
- Callithamnion epiphyticum** Taylor, en **l.c.**: 260.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Callithamnion pacificum** Taylor, en **l.c.**: 258.- Méjico.
- Callithamnion soccoriense** Taylor, en **l.c.**: 258.- Méjico.
- Haloplegma mexicanum** Taylor, en **l.c.**: 262.- Méjico.
- Ceramium hoodii** Taylor, en **l.c.**: 269.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Lejolisia colombiana** Taylor, en **l.c.**: 265.- Colombia: Valle.
- Platythamnion pectinatum v. laxum** Taylor, en **l.c.**: 266.- Méjico.
- Platythamnion reversum v. laxum** Taylor, en **l.c.**: 267.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Pleonosporium complanatum** Taylor, en **l.c.**: 267.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Spermothamnion phycophilum** Taylor, en **l.c.**: 263.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

## RHODOMELACEAE

- Bryothamnion pacificum** Taylor, en **l.c.**: 296.- Méjico: Nayarit.
- Chondria flexicaulis** Taylor, en **l.c.**: 294.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Chondria platyclada** Taylor, en **l.c.**: 295.- Costa Rica; Ecuador: Cauca.
- Cladhymenia lanceifolia** Taylor, en **Allan Hancock Atlantic Expedition, Rep. Numb.**, 2: 137, 1942.- Colombia.
- Laurencia congesta** Taylor, en **Allan Hancock Pacific Expeditions**, 12: 292, 1945.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Laurencia oppositoclada** Taylor, en **l.c.**: 292.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Laurencia peninsularis** Taylor, en **l.c.**: 291.- Méjico: Baja California.
- Laurencia voragina** Taylor, en **l.c.**: 290.- Méjico: Guerrero.
- Polysiphonia bifurcata** Hollenberg, en **l.c.**: 301.- Costa Rica.
- Polysiphonia Howei** Hollenberg, en **l.c.**: 302.- Panamá; Colombia.

## DELESSERIACEAE

- Acrosorium fragile** Taylor, en **l.c.**: 285.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Acrosorium Papenfussii** Taylor, en **l.c.**: 284.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

- Delesseria Hancockii** Taylor, en *l.c.*: 278.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Grinnellia americana** v. **caribaea** Taylor, en **Allan Hancock Atlantic Expedition**, *Rep. Numb.*, 2: 127, 1942.- Islas Occidentales Holandesas; Venezuela.
- Hemineura Howellii** Taylor, en **Allan Hancock Pacific Expeditions**, 12: 275, 1945.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Hypoglossum abyssicolum** Taylor, en *l.c.*: 277.- Méjico a Ecuador.
- Myriogramme fusciorubra** (Hook. f. et Harv.) Levring, en *Arkiv för Bot.*, 31-A (8): 21, 1944. (= **Nitophyllum fusciorubrum** Hook. f. et Harv.).
- Myriogramme Kylinii** Taylor, en **Allan Hancock Pacific Expeditions**, 12: 281, 1945.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Nitophyllum divaricatum** Taylor, en *l.c.*: 283.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Nitophyllum galapagense** Taylor, en *l.c.*: 282.- Ecuador: Archipiélago de Colón.
- Phycodrys pulchra** Taylor, en *l.c.*: 279.- Ecuador: Archipiélago de Colón.

## EUMYCETES

## LAGENIDIACEAE

- Lagenidium Distylae** Karling, en *Lloydia*, 7 (4): 330, 1944.- Parásito en los huevos de **Distyla sp.**, Brasil.
- Lagenidium microsporium** Karling, en *l.c.*: 328.- Parásito en el cuerpo de **Distyla sp.**, Brasil: Amazonas.
- Lagenidium parthenosporium** Karling, en *l.c.*: 329.- Parásito en los huevos y en el cuerpo de **Distyla sp.** y **Philodina sp.**, en los huevos de **Chaetotus larus** y en el cuerpo de **Heterodera sp.**, de una muestra de suelo, Matto Grosso, Brasil.

## CHYTRIDIACEAE

- Chytriomycetes** Karling, en *Amer. Journ. Bot.*: 32: 363, 1945.
- Chytriomycetes aureus** Karling, en *l.c.*: 363.- Brasil: Amazonas.
- Chytriomycetes hyalinus** Karling, en *l.c.*: 363.- Brasil: Amazonas.
- Myceliochytrium** Johanson, en **Torreya**, 45: 104, 1945. (Tipo: **Myceliochytrium fulgens** Johanson).
- Myceliochytrium fulgens** Johanson, en *l.c.*: 104.- Brasil: Matto Grosso, Amazonas.
- Nowakowskiella macrospora** Karling, en *Amer. Journ. Bot.*, 32: 29, 1945.- Brasil: Acre.
- Rhizidiomycetes hirsutus** Karling, en *Bull. Torrey Bot. Club.*, 72: 47, 1945.- Brasil: Acre.
- Rhopalophlyctis** Karling, en *Amer. Journ. Bot.*, 32: 363, 1945. (Tipo: **Rh.sarcoptoides** Karling).
- Rhopalophlyctis sarcoptoides** Karling, en *l.c.*: 363.- Brasil: Amazonas.

**Siphonaria Peterseni** Karling, en **Amer. Journ. Bot.**, 32: 580, 1945.- Brasil: Amazonas.

**Siphonaria Sparrowii** Karling, en **l.c.**: 581.- Brasil: Amazonas.

#### HYPOCREACEAE

**Nectria Dodgei** Heiser, en **Ann. Missouri Bot. Gard.**, 32: 288, 1945.- Guatemala.

#### USTILAGINACEAE

**Ustilago conclata** Zundel, en **Mycologia**, 37: 372, 1945.- Colombia.

**Ustilago Garcesi** Zundel, en **l.c.**: 372.- Colombia.

#### TILLETIACEAE

**Entyloma Tegetesium** Zundel, en **l.c.**: 373.- Guatemala.

**Glossosporium amaranthi** E. Hirschhorn, en **Mycologia**, 37: 280, 1945.- Argentina: Salta.

**Tilletia phalaridis** E. Hirschhorn, en **l.c.**: 278.- Argentina: Santa Fe.

#### PUCCINIACEAE

**Aecidium mitoense** Cummins, en **Mycologia**, 37: 609, 1945.- Perú.

**Puccinia abutiloides** Cummins, en **l.c.**: 611.- Perú.

**Puccinia Macbrideana** Cummins, en **l.c.**: 615.- Perú.

**Puccinia satureiae** Cummins, en **l.c.**: 616.- Perú.

**Uredo arcrophylli** Cummins, en **l.c.**: 616.- Perú.

#### MELAMPSORACEAE

**Phakopsora desmium** (Berk. et Br.) Cummins, en **Bull. Torrey Bot. Club**, 72: 206, 1945. (= **Aecidium desmium** Berk. et Br.).

**Sphenospora mera** Cummins, en **l.c.**: 214.- Venezuela, sobre **Cynoches chlo-rochilon**.

### LICHENES

#### PYRENULACEAE

**Monoblastia lutescens** Hendrick, en **Allan Hancock Pacific Expeditions**, 3 (9): 183, 1942.- Costa Rica.

#### VERRUCARIACEAE

**Staurothele monosporoides** Santesson, en **Arkiv för Bot.**, 31 (A-7): 8, 1944.- Argentina: Jujuy.



## GALICIACEAE

- Calicium americanum* Santesson, en *Arkiv för Bot.*, 30 (A-14): 11, 1943.- Paraguay; Argentina: Jujuy.
- Calicium cinereorufescens* (Vain.) Santesson, en *l.c.*: 7. (= *C. trachelium* v. *cinereorufescens* Vain.).
- Calicium infundibuliforme* Santesson, en *l.c.*: 10.- Brasil: Río Grande do Sul.
- Calicium leucochlorum* var. *paraguayense* Santesson, en *l.c.*: 5.- Paraguay.
- Calicium rufescens* (Vain.) Santesson, en *l.c.*: 6. (= *C. trachelium* v. *rufescens* Vain.).

## CHIODECTONACEAE

- Minksia saxicola* Hendrick, en *Allan Hancock Pacific Expeditions*, 3 (9): 184, 1942.

## ROCCELLACEAE

- Roccella minima* Santesson, en *Arkiv för Bot.*, 31 (A-7): 6, 1944.- Chile: Antofagasta.

## CLADONIACEAE

- Cladonia confusa* Santesson, en *Arkiv för Bot.*, 30 (A-10): 13, 1943.- Centro y Sud América.
- Cladonia pohlia* Santesson, en *l.c.*: 15.- Venezuela; Cuba.
- Cladonia vicaria* Santesson, en *l.c.*: 11.- Sud de Argentina y Chile.

## ACAROSPORACEAS

- Acarospora Regnelliana* Santesson, en *Arkiv. för Bot.*, 31 (A-7): 12, 1944.- Brasil: Río Grande do Sul.
- Placomaronea candelarioides* v. *lacunculata* Santesson, en *l.c.*: 9.- Argentina: Jujuy.

## HEPPIACEAE

- Peltularia* Santesson, en *Arkiv för Bot.*, 31 (A-7): 3, 1944. (Tipo: *Coccocarpia gyrophoroides* Räs.).
- Peltularia gyrophoroides* (Räs.) Santesson, en *l.c.*: 4. (= *Coccocarpia gyrophoroides* Räs.).

## PANNARIACEAE

- Parmeliella pycnophora* var. *subdivisa* (Zahlbr.) Santesson, en *l.c.*: 15. (= *Coccocarpia Gayana* var. *subdivisa* Zahlbr.).

## PELTIGERACEAE

- Peltigera frigida* Santesson, en *l.c.*: 11.- Chile: Patagonia Occidental.

## PARMELIACEAE

- Menegazzia albida* (Zahlbr.) Santesson, en *Arkiv för Bot.*, 30 (A-11): 16, 1943. (= *Parmelia cincinnata* v. *albida* Zahlbr.).
- Menegazzia dispora* (Nyl.) Santesson, en *l.c.*: 19. (= *Parmelia dispora* Nyl.).
- Menegazzia globulifera* Santesson, en *l.c.*: 30.- Tierra del Fuego.
- Menegazzia Hollermayeri* (Räs.) Santesson, en *l.c.*: 22. (= *Parmelia Hollermayeri* (Räs.).
- Menegazzia magellanica* Santesson, en *l.c.*: 23.- Chile: Punta Arenas; *Arlospora* Räs.).
- Menegazzia megalospora* (Räs.) Santesson, en *l.c.*: 21. (= *Parmelia magellanica*: Tierra del Fuego.
- Menegazzia opuntioides* (Müll. Arg.) Santesson, en *l.c.*: 25. (= *Parmelia opuntioides* Müll. Arg.).
- Menegazzia sanguinascens* (Räs.) Santesson, en *l.c.*: 28. (= *Parmelia sanguinascens* Räs.).
- Menegazzia tenuis* Santesson, en *l.c.*: 27.- Tierra del Fuego.
- Menegazzia valdiviensis* (Räs.) Santesson, en *l.c.*: 26. (= *Parmelia valdiviensis* Räs.).

## USNEACEAE

- Alectoria patagonica* Santesson, en *Arkiv för Bot.*, 30 (A-6): 7, 1943.- Argentina: Nahuel Huapí.
- Usnea campestris* Santesson, en *l.c.*: 9.- Sur de Argentina y de Chile

## PHYSICIACEAE

- Anaptychia pectinata* (Zahlbr.) Santesson, en *Arkiv för Bot.*, 31 (A-7): 14, 1944. (= *Anaptychia dactyliza* f. *pectinata* Zahlbr.).

## ARCHEGONIATAE: Musci.

## DICRANACEAE

- Chorisodontium sericeum* Bartram, en *Farlowia*, 2 (3): 309, 1946.- Chile: Magallanes.

## POTTIACEAE

- Didymodon ampliretis* Bartram, en *l.c.*: 310.- Tierra del Fuego.
- Molendoa fuegiana* Bartram, en *l.c.*: 309.- Tierra del Fuego.
- Tortula robusta* v. *laxa* Bartram, en *l.c.*: 310.- Tierra del Fuego.

## GRIMMIACEAE

- Grimmia scabripes* Bartram, en *l.c.*: 310.- Chile: Ñuble.
- Rhacomitrium limbatum* Bartram, en *l.c.*: 311.- Tierra del Fuego; Chile: Magallanes.
- Rhacomitrium scabrifolium* Bartram, en *l.c.*: 311.- Tierra del Fuego.

## FUNARIACEAE

*Funaria pungens* Bartram, en l.c.: 311.- Tierra del Fuego.

## SPLACHNACEAE

*Tayloria magellanica* v. *gigantea* Bartram, en l.c.: 312.- Tierra del Fuego.

## BRYACEAE

*Bryum austrochilense* Bartram, en l.c.: 313.- Chile: Ñuble.

*Bryum brachycarpum* Bartram, en l.c.: 314.- Tierra del Fuego.

*Bryum dicarpum* Bartram, en l.c.: 313.- Tierra del Fuego.

*Bryum fuegianum* Bartram, en l.c.: 313.- Tierra del Fuego.

*Bryum macrosporum* Bartram, en l.c.: 313.- Chile: Magallanes.

*Bryum pauperculum* Bartram, en l.c.: 314.- Chile: Magallanes.

*Bryum pseudothyridium* Bartram, en l.c.: 314.- Chile: Magallanes.

*Bryum Roivaineni* Bartram, en l.c.: 312.- Chile: Magallanes.

*Mielichhoferia multiflora* Bartram, en l.c.: 312.- Chile: Ñuble.

## BARTRAMIACEAE

*Breutelia angustiretis* Bartram, en l.c.: 315.- Tierra del Fuego.

*Philonotis luteola* Bartram, en l.c.: 315.- Tierra del Fuego.

## ORTHOTRICHACEAE

*Macromitrium coriaceum* Bartram, en l.c.: 315.- Chile: Chiloé.

## LEMBOPHYLLACEAE

*Camptochaete arbusculans* Broth. ex Bartram, en l.c.: 316.- Chile: Ñuble.

## AMBLYSTEGIACEAE

*Calliergidium austrostramineum* (C. M.) Bartram, en l.c.: 317. (= *Hypnum austrostramineum* C. M.).

*Hygroamblystegium filum* v. *compactum* Bartram, en l.c.: 317.- Chile: Magallanes.

*Hygroamblystegium fuegianum* v. *excurrens* (Card. et Broth.) Bartram, en l.c.: 317. (= *Amblystegium excurrens* Card. et Broth.).

*Hygroamblystegium fuegianum* v. *gracilis* (Card. et Broth.) Bartram, en l.c.: 317. (= *Pseudoleskea fuegiana* v. *gracilis* Card. et Broth.).

*Hygroamblystegium fuegianum* v. *secundum* Bartram, en l.c.: 317.- Chile: Magallanes.

*Hygroamblystegium fuegianum* v. *Skottsbergii* (Card.) Bartram, en l.c.: 317. (= *Pseudoleskea fuegiana* v. *Skottsbergii* Card.).

## BRACHYTECIACEAE

*Brachytecium longidécurrens* Bartram, en l.c.: 318.- Chile: Magallanes.

*Brachytecium microcollinum* Bartram, en l.c.: 318.- Chile: Ñuble.

## PLAGIOTHECIACEAE

*Plagiothecium nitidum* (Hook. et Wils.) Bartram, en l.c.: 318. (= *Leskea nitida* Hook. f. et Wils.).

## SEMATOPHYLLACEAE

*Sematophyllum aureonitidum* Bartram, en l.c.: 319.- Chile: Magallanes.