Macrohongos del Jardín Botánico de Cartagena "Guillermo Piñeres", Turbaco, COLOMBIA

Luisa Fernanda Chavarro¹, Antonio Ruiz¹, Ana Esperanza Franco², Maria Paula Contreras³, Santiago Madriñán^{1,3}

¹Universidad de los Andes, ²Universidad de Antioquia, ³Jardín Botánico de Cartagena "Guillermo Piñeres"

Fotos: Luisa Fernanda Chavarro © Jardín Botánico de Cartagena "Guillermo Piñeres" [direccion@jbgp.org.co] Abreviaturas: Basidiomycota (B), Ascomycota (A), Myxogastria (M)

Nidulariaceae, Agaricales, B

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[xxx número de guía determinado] versión 1 04/2021



El jardín botánico está situado en Turbaco, Bolívar. Se encuentra a 150 metros sobre el nivel del mar al sureste de Cartagena. Ocupa 9 hectáreas, las cuales se dividen en 5 ha de colecciones vivas y 4 ha de bosque natural. Tiene una precipitación media anual de 232 mm. La lluvia cae principalmente desde finales de agosto hasta principios de diciembre, con una temporada de lluvias más corta en abril. El resto del año disfruta de un clima seco y soleado con temperaturas medias elevadas. A pesar de la larga estación seca, su manantial natural abastece al jardín con abundante agua dulce durante todo el año. Es una de las colecciones de plantas más importantes del Caribe ya que conserva diversas especies de los bosques secos, ecosistemas altamente amenazado.



Physalacriaceae, Agaricales, B

Pluteaceae, Agaricales, B

Nidulariaceae, Agaricales, B

Macrohongos del Jardín Botánico de Cartagena "Guillermo Piñeres", Turbaco, COLOMBIA

Luisa Fernanda Chavarro¹, Antonio Ruiz¹, Ana Esperanza Franco¹ & Santiago Madriñán^{1,3}

¹Universidad de los Andes, ²Universidad de Antioquia ³Jardín Botánico de Cartagena "Guillermo Piñeres"

Photos: Luisa Fernanda Chavarro © Jardín Botánico de Cartagena "Guillermo Piñeres" [direccion@jbgp.org.co] Abreviaturas: Basidiomycota (B), Ascomycota (A), Myxogastria (M)

Polyporaceae, Polyporales, B

[fieldguides.fieldmuseum.org] [xxx número de guía determinado] versión 1 Coprinellus disseminatus Schizophyllum commune Parasola plicatilis Psathyrella sp. 16 Psathyrellaceae, Agaricales, B Psathyrellaceae, Agaricales, B Psathyrellaceae, Agaricales, B Schizophyllaceae, Agaricales, B Schizophyllum umbrinum 18 Schizophyllum umbrinum 19 Auricularia fuscosuccinea Geastrum sp. Schizophyllaceae, Agaricales, B Schizophyllaceae, Agaricales, B Auriculariaceae, Auriculariales, B Geastraceae, Geastrales, B cf. Earliella scabrosa Clathrus ruber 22 Laternea triscapa 23 24 Ganoderma cf. resinaceum Phallaceae, Phallales, B Phallaceae, Phallales, B Polyporaceae, Polyporales, B Polyporaceae, Polyporales, B 25 Lentinus tricholoma (complejo) 26 Polyporus tenuiculus Polyporus tenuiculus Polyporus sp. 27 28 Polyporaceae, Polyporales, B Polyporaceae, Polyporales, B Polyporaceae, Polyporales, B Polyporaceae, Polyporales, B 29 Trametes coccinea 30 Trametes polyzona Tremella sp. 32 Stemonitis sp.

Polyporaceae, Polyporales, B

Tremellaceae, Tremellales, B

Stemonitidaceae, Stemonitidales, M