

# Académico UST será galardonado en Países Bajos con la Medalla Carlos Luis Spegazzini

**DISTINCIÓN.** El Dr. César Marín logró reconocimiento que entrega la International Mycological Association.

Entre el 11 y el 15 de agosto se realizará el 12º Congreso Micológico Internacional en la ciudad de Maastricht, en Países Bajos. En la instancia la International Mycological Association, que reúne a más de 30 mil micólogos a nivel global, entregará la Medalla Carlos Luis Spegazzini al profesor titular UST César Marín, en reconocimiento a sus relevantes aportes científicos.

Marín es doctor en Ciencias mención Ecología y Evolución; y Biólogo Ambiental. Cuenta además con seis estadías de investigación (2015-2022) durante año y medio en las universidades de Hannover (Alema-

**2 postdoctorados** ha realizado el académico. Uno de ellos fue en el Instituto de Botánica de la Academia Checa de Ciencias.

nia), de Tartu (Estonia) y Lund (Suecia). Ha sido invitado a dictar clases en múltiples cursos de pre y postgrado en universidades de Chile, Colombia, Brasil, Argentina y Uruguay. Actualmente, junto con ser académico, es investigador del Centro de Investigación e Innovación para el Cambio Climático de la Universidad Santo Tomás. También es el presidente y

fundador de la South American Mycorrhizal Research Network, una red científica con casi 350 integrantes de 47 países. Y es fundador de la Global Soil Biodiversity Observation Network; y pertenece a la junta directiva de la International Mycorrhiza Society.

Sus líneas de investigación son biodiversidad y funciones ecosistémicas del suelo; micorrizas: biodiversidad, funciones y aplicaciones; selección multinivel, y manejo ecológico de malezas.

#### NUEVO LOGRO

La Medalla Carlos Luis Spegazzini es considerada el galardón



EL DOCTOR CÉSAR MARÍN ES TAMBIÉN ASESOR CIENTÍFICO DEL FUNGIFEST.

más importante de micología en América Latina. Se otorga a micólogos en el inicio de sus carreras científicas, hasta 10 años tras la obtención del doctorado.

“Me genera un gran sensación de felicidad y de satisfacción. Terminé mi doctorado hace unos seis años, en ese

tiempo asistí al último Congreso Micológico Internacional y vi en la ceremonia de premiación a colegas egresados de Harvard o trabajando en Stanford. En ese entonces, lo veía como algo inalcanzable”, dice.

Y sobre su campo de investigación, agrega: “Un catálogo reciente de los hongos de Chi-

“

Terminé mi doctorado hace unos seis años, en ese tiempo asistí al último Congreso Micológico Internacional y vi en la ceremonia de premiación a colegas egresados de Harvard o trabajando en Stanford. En ese entonces, lo veía como algo inalcanzable”.

**Dr. César Marín**  
Profesor titular UST

le, lista unas 1600 especies, pero se estima que podrían existir más de 30 mil o inclusive más, que no han sido descritas. Es fundamental una mayor inversión pública para conocer la biodiversidad de hongos que tenemos en el país”.

A la fecha el investigador también cuenta con los premios Somos Micelio de FungiFest (2022); Humberto Maturana de la Sociedad de Biología de Chile (2021); y el de Afrocolombiano del Año, categoría Academia, del Diario El Espectador (2019). c3