

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