



EL PODER TRANSFORMADOR
DE LA PALMA DE ACEITE

XX
Conferencia
Internacional sobre

**PALMA
DE ACEITE**

20th International Oil Palm Conference

CONFERENCIA:

Bioinsumos para la agricultura sostenible, la alimentación y la seguridad medioambiental



MARCOS ANTÔNIO SOARES

Profesor Universidad Federal de Mato Grosso (UFMT) |
UFMT - Departamento de Botánica y Ecología.
Brasil.

SESIÓN 2
GESTIÓN SOSTENIBLE
DE LOS CULTIVOS.

SEPT 28 | 2022

Profesor de la Universidad Federal de Mato Grosso (campus de Cuiabá). Fue coordinador del curso de graduación en Ciencias Biológicas, coordinador estatal del programa de posgrado de Biotecnología y Biodiversidad en el Medio Oeste y del curso de especialización en Microbiología. Además imparte cursos de licenciatura y de posgrado.

En los últimos años ha realizado dos prácticas postdoctorales en Ecología Endofítica y Bioinformática. Coordina el Laboratorio de Biotecnología y Ecología Microbiana.

Responsable del Laboratorio de Biotecnología y Ecología Microbiana/UFMT donde desarrolla proyectos financiados por agencias federales y estatales. El interés de nuestro grupo se centra en la comprensión de las comunidades microbianas ambientales y endófitas para la generación de productos y procesos biotecnológicos aliados al valor de la microbiota y la conservación de la biodiversidad.

Es miembro permanente del profesorado de los programas de postgrado en Ecología y Conservación de la Biodiversidad (MSc y PhD) y Biotecnología y Biodiversidad (PhD), y colabora con los programas de MSc en Ciencias Ambientales. Asesora a estudiantes de grado, máster y doctorado.