



Seminario “Suelos y Agricultura”

Perspectivas para la sustentabilidad

MARTES
05
DIC

PROGRAMA

09:00 - 09:30 REGISTRO

09:30 - 09:40 SALUDOS DE BIENVENIDA AUTORIDADES UNIVERSITARIAS

Dr. Celso Navarro C. Decano Facultad de Recursos Naturales. Universidad Católica de Temuco

Dra. Ximena Araneda D. Directora Escuela Agronomía. Universidad Católica de Temuco.

09:45 - 10:15 ROL DE LOS HONGOS MICORRÍICOS ARBUSCULARES EN LOS SUELOS AGRÍCOLAS

Dra. Claudia Castillo R.

Académica, Investigadora. Universidad Católica de Temuco.

10:15 - 10:45 LA IMPORTANCIA DE LA CONSERVACION DE LA ESTRUCTURA EN EL ROL DEL SUELO COMO ALMACÉN DE AGUA PARA LA AGRICULTURA

Dr. José Dörner F.

Académico, Investigador. Universidad Austral de Chile

10:45 - 11:15 BACTERIAS PROMOTORAS DEL CRECIMIENTO VEGETAL PARA LA SUSTENTABILIDAD DE SUELOS AGRICOLAS

Dr. Mauricio Schoebitz C.

Académico, Investigador. Universidad de Concepción.

11:15- 11:30 COFFEE BREAK

11:30- 12:10 BIODIVERSIDAD DE MICORRIZAS Y SOSTENIBILIDAD DEL SISTEMA SUELO-PLANTA

Dra. María del Mar Alguacil G.

Investigadora. Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura CEBAS-CSIC. España

12:10- 12:40 SISTEMA DE INCENTIVOS PARA LA SUSTENTABILIDAD AGROAMBIENTAL DE SUELOS AGROPECUARIOS, EN EL SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO.

Sr. Angel Centrón L.

Ingeniero Agrónomo. Encargado SIRDS-D Región de la Araucanía. Servicio Agrícola y Ganadero (SAG).

12:45- 13:00 MESA REDONDA Y COMENTARIOS FINALES

13:00- 13:10 PALABRAS AL CIERRE

Dr. Gustavo Curaqueo.

Académico. Investigador. Universidad Católica de Temuco

Lugar: Auditorio Cincuentenario. Campus Juan Pablo II.

Universidad Católica de Temuco

Informaciones y contacto: gcuraqueo@uct.cl /452-553732

Organizan



Fondecyt
Fondo Nacional de Desarrollo
Científico y Tecnológico



**UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE
TEMUCO**

Auspicia



**NÚCLEO DE INVESTIGACIÓN EN
PRODUCCIÓN ALIMENTARIA**