



Programa Seminario de Suelos degradados

Lugar: Auditorio del Centro de Biotecnología, Universidad de Concepción.

Fecha: Viernes 16 de Octubre del 2015.

Presentación: Dr. Leandro Paulino, Departamento de Suelos y Recursos Naturales, Universidad de Concepción, Chillán.

09:00 Recepción e Inscripciones

09:30 Palabras de Bienvenida:

Sr. Raúl Cerda González, Decano de la Facultad de Agronomía, Universidad de Concepción.

Dr. Pablo Cornejo, Departamento de Ciencias Químicas y Recursos Naturales, Facultad de Ingeniería y Ciencias, Universidad de la Frontera, Temuco. Presidente de la Sociedad Chilena de Ciencias del Suelo.

10:00 “Secuestro de C en el suelo: su manejo sustentable y la mitigación al cambio climático”. Dr. Erick Zagal, Departamento de Suelos y Recursos Naturales, Facultad de Agronomía, Universidad de Concepción, Chillán.

10:45 Pausa para el café

11:15 “Micorrizas arbusculares: aliadas estratégicas en la recuperación de suelos degradados y contaminados”. Dr. Pablo Cornejo, Universidad de la Frontera, Temuco.

12:00 “Degradación de suelos por actividad agrícola y su remediación en ambientes mediterráneos semiáridos”. Dr. Oscar Seguel Seguel, Departamento de Ingeniería y Suelos, Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile, Santiago.

12:45 Almuerzo libre

14:30 “Indicadores de calidad física de suelos derivados de cenizas volcánicas (Andisoles)”. Dr. Marco Sandoval Estrada, Departamento de Suelos y Recursos Naturales, Facultad de Agronomía, Universidad de Concepción, Chillán.

15:15 “Desafíos de la restauración de suelos degradados en el marco de la política forestal ambiental” Dr. Rolando Rodríguez, Departamento de Manejo Forestal, Facultad de Ciencias Forestales, Universidad de Concepción, Concepción.

16: 00 Pausa para el café

16:30 “El rol del suelo como almacén de agua en la agricultura”. Dr. José Dörner Fernández, Centro de Investigación en Suelos Volcánicos. Instituto de Ingeniería Agrícola y Suelos, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Austral de Chile, Valdivia.

17:15 “El suelo; recurso fundamental para la sobrevivencia del hombre. Sr. Carlos Crovetto. Centro de desarrollo de la Cero Labranza CEDECELA, Florida.

18:15 Mesa Redonda Dirigida por el Dr. Neal Stolpe, Departamento de Suelos y Recursos Naturales, Facultad de Agronomía, Universidad de Concepción, Chillán.

19:00 Cierre

Inscripciones:

Ma. José Gallegos P.

Secretaria. Facultad de Agronomía-Concepción. Universidad de Concepción

mgallegosp@udec.cl

Teléfono: +56 41 266 1438

Mayor información puede dirigirse a Dr. Mauricio Schoebitz (mschoebitz@udec.cl), Dr. Leandro Paulino (lpaulino@udec.cl) del Departamento de Suelos y Recursos Naturales, Facultad de Agronomía, Universidad de Concepción.