

TALLER – MESA REDONDA



**INCENDIOS EN ECOSISTEMAS
MEDITERRÁNEOS Y ESTRATEGIAS
DE RESTAURACIÓN**

4 Mayo, 8:30 hrs.
**Facultad de Ciencias Forestales, UdeC
Victoria 631, Barrio Universitario, Concepción.**
Confirmar: facultadforestaludec@gmail.com / fono +56412204848.



PROGRAMA GENERAL

- 8:30 – 8:40 Palabras de bienvenida. **Jorge Cancino**. Decano Facultad de Ciencias Forestales, Universidad de de Concepción.
- 8:40 - 9:00 Propósito del seminario. **Marcela Bustamante**. Facultad de Ciencias Forestales, Universidad de Concepción.
- 9:00 – 10:00 **Tendencias globales: Los Mega Incendios. Experiencias de España y Australia.**
- 9:00 – 9:20 Buenas prácticas para la prevención y manejo de incendios en sistemas Mediterráneos. **Carlos García**. Universidad de Barcelona, España.
- 9:20 – 9:40 Mega incendios en Australia. **Andrew Sullivan**. Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation (CSIRO), Australia.
- 9:40 – 10:10 Preguntas y Discusión
- 10:10 – 10:40 Café

10:40 – 12:00 **Restauración en Ecosistemas Mediterráneos, experiencias de Chile y España**

10:40 – 11:00 Impactos y estrategias de recuperación de incendios en ecosistemas Mediterráneos de España. **Ramón Vallejo**. Universidad de Barcelona, España.

11:00–11:20 Infraestructura ecológica y prioridades de restauración. **Cristian Echeverría**, Facultad de Ciencias Forestales, Universidad de Concepción.

11:20 – 11:40 Potencial de restauración en el bosque esclerófilo. **Cecilia Smith**. Instituto de Ecología y Biodiversidad.

11:40 – 12:00 Propagación de plantas para la restauración. **Marcela Bustamante**. Facultad de Ciencias Forestales, Universidad de Concepción, Instituto de Ecología y Biodiversidad.

12:00 – 12:30 Discusión y Preguntas

12:30 – 13:00 **Mesa redonda y Discusión General**

Organizadores:

Juan Armesto, Dr. en Botánica y Fisiología de Plantas de la Universidad de Rutgers, Director del Instituto de Ecología y Biodiversidad (IEB) y profesor del Departamento de Ecología de la Pontificia Universidad Católica de Chile.

Marcela Bustamante, Dra. en Ciencias Biológicas mención Ecología de la Pontificia Universidad Católica de Chile, Profesora de la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad de Concepción e Investigadora Asociada del IEB.

Leonel Sierralta, Dr. en Ciencias Biológicas mención Ecología de la Pontificia Universidad Católica de Chile, Gerente Sostenibilidad y Medio Ambiente, CMPC.

Expositores:

Cristian Echeverría, Dr. en Ecología de Bosques y Conservación de la Universidad de Cambridge, Profesor de la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad de Concepción.

Carlos Gracia, Dr. en Biología de la Universidad de Barcelona, Profesor del Departamento de Biología Evolutiva, Ecología y Ciencias Ambientales de la Universidad de Barcelona.

Andrew Sullivan, Dr. en Termocinética Competitiva y Comportamiento no Lineal de Incendios Forestales de la Australian National University, Senior Research y Research Team Leader de la Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation (CSIRO), Australia.

Cecilia Smith, Dra. en Ciencias mención Biología y Ecología, Universidad de Chile, Profesora de la Universidad de Los Lagos, investigadora Adjunta del IEB y Profesora Adjunta de la Universidad Austral de Chile.

Ramón Vallejo, Dr. en Biología de la Universidad de Barcelona, Profesor del Departamento de Biología Evolutiva, Ecología y Ciencias Ambientales de la Universidad de Barcelona.