

## **Seminario Internacional Adaptación al Cambio Climático: Una Urgencia Pendiente**

Jueves 22 Mayo, 2014

9:00 hrs a 13:30 hrs.

Salón Humberto Fuenzalida, 1er piso, Departamento de Geología –FCFM-

Plaza Ercilla 803, Santiago de Chile

(Idioma: Inglés y castellano, con traducción simultánea)

### **ORGANIZADORES**

- Departamento de Ciencias Ambientales y Recursos Naturales Renovables, Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile
- Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR2)
- Victorian Centre for Climate Change Adaptation Research (VCCCAR), The University of Melbourne

### **OBJETIVO**

Uno de los mensajes claves generados del reciente liberado Quinto Reporte del Grupo de Trabajo II del IPCC es el déficit existente de implementación de medidas de adaptación respecto a la necesidad actual de la sociedad de adaptarse. Para hacernos cargo de esta problemática hemos convocado a expertos internacionales como nacionales para compartir experiencias de investigaciones en adaptación al cambio climático, con énfasis en cómo se traduce la normativa y resultados de investigación en acción. La discusión se centrará en las barreras que se presentan para que esto suceda y casos exitosos de adaptación con énfasis a nivel local, que es dónde se materializan las acciones de adaptación, y como estas acciones a nivel local se articulan con distintos niveles de gobernanza. Como producto del seminario se espera obtener un resumen de barreras y propuestas de acciones identificadas durante discusión para promover la implementación de prácticas de adaptación.

8:30-9:00: **REGISTRO**

9:00-9:20: **BIENVENIDA**

**Fernando Farías**, Jefe Oficina de Cambio Climático, Ministerio del Medio Ambiente, Chile

**Paulina Aldunce**, Departamento de Ciencias Ambientales y Recursos Naturales Renovables, Universidad de Chile y Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR)2

9:20- 10:40: **GOBERNANZA Y ROL DEL ESTADO EN LA ADAPTACIÓN A LOS IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO**

Moderador: **Alejandro León**, Director del Departamento de Ciencias Ambientales y Recursos Naturales Renovables, Universidad de Chile

- **Rodney Keenan** (Director “Victorian Centre for Climate Change Adaptation Research, VCCCAR) “*Impactos del cambio climático en Australia y el rol del Estado en la adaptación*” 20 minutos
- **Réne Garreaud** (Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR)2 y Departamento de Geofísica, Universidad de Chile) “*Impactos del cambio climático en Chile*” 15 minutos
- **Fernando Farías** (Jefe Oficina de Cambio Climático, Ministerio del Medio Ambiente, Chile) “*El rol del Estado en posibilitar la adaptación*” 15 minutos
- **Pilar Moraga** (CR)2 y Centro de Derecho Ambiental y **Marie-Claire Cordonier Segger**, LLB/BCL (McGill), MEM (Yale), DPhil (Oxford) “*Directrices internacionales de la adaptación y su aplicación a nivel nacional*” 15 minutos

**Preguntas y discusión**

15 minutos

10:40-11:20 **CAFÉ**

11:20-13:00 **MÚLTIPLES NIVELES DE GOBERNANZA Y ADAPTACIÓN LOCAL**

Moderador: **Maritza Jadrijevic**, Encargada de Política Nacional y Planificación de la Oficina de Cambio Climático, Ministerio de Medio Ambiente.

- **Elissa Waters** (Department of Resource Management and Geography, The University of Melbourne) “*Múltiples niveles de gobernanza para la adaptación: aumento del nivel del mar en Australia*” 20 minutos
- **Rodrigo Fuster** (Laboratorio de Análisis Territorial y Departamento de Ciencias Ambientales y Recursos Naturales Renovables, Universidad de Chile) “*Efectos de la gobernanza para la adaptación a nivel local a la sequía en Chile*” 15 minutos
- **Tamara Sysak** (Department of Resource Management and Geography, The University of Melbourne) “*Bringing it ‘home: La importancia de la adaptación en el desarrollo de responsabilidad para la sequía*” 20 minutos
- **Sebastian Vicuña** (Centro de Cambio Global, Pontificia Universidad Católica de Chile) “*Experiencias locales de adaptación en Chile*” 15 minutos
- **Cristóbal Reveco** (ONG Adapt Chile) “*La realidad de adaptación al nivel municipal en Chile*” 15 minutos

**Preguntas y discusión**

15 minutos

13:00- 13:20: **REFLEXIONANDO CON LA AUDIENCIA**

**Laura Meza**, Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, FAO

*Discusión para captar la diversidad de puntos de vista de la audiencia, de modo de determinar lo que se requiere para avanzar en adaptación e identificar las principales barreras que debe enfrentar la sociedad.* 20 minutos

13:20-13:30: **CIERRE**

**Paulina Aldunce**, Departamento de Ciencias Ambientales y Recursos Naturales Renovables, Universidad de Chile y Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR)2.