

SEMINARIO – TALLER INTERNACIONAL

“La Dimensión Humana del Cambio Climático en Chile: Preguntas emergentes para una agenda de investigación interdisciplinaria”

Jueves 29 de Septiembre de 2016
08:30 a 17:30 hrs.

Auditorio Pedro Ortiz, Facultad de Ciencias Sociales Universidad de Chile
(Avenida Capitán Ignacio Carrera Pinto 1045, Ñuñoa)

ANTECEDENTES

El Panel Intergubernamental para el Cambio Climático (IPCC) ha señalado la necesidad de incorporar factores psicológicos y sociales en el diseño, implementación y evaluación de estrategias de mitigación y adaptación a los nuevos escenarios climáticos. Complejos procesos psicológicos influyen la percepción del problema y el tipo de respuestas desarrolladas en cada sistema social. La inclusión u omisión de estos factores psicológicos y sociales está fuertemente asociada a la calidad de las respuestas desplegadas y a la eficiencia en el uso de los recursos públicos para enfrentar el problema. En Chile, la integración y desarrollo de estos aspectos está en sintonía con el Plan Nacional de Acción al Cambio Climático, donde se prioriza la necesidad de desarrollar una línea base de conocimiento relacionada con la educación y sensibilización respecto al problema. No obstante, en nuestro país el desarrollo y la discusión científica en esta área es muy limitada.

OBJETIVOS

- Analizar y comprender los complejos fenómenos psicosociales asociados a la percepción y respuestas al cambio climático.
- Difundir los resultados del proyecto de investigación CONICYT “Integrando el conocimiento psicológico y el estudio de las dinámicas sociales en el abordaje del cambio climático en Chile” respecto a la dimensión humana del cambio climático.
- Revisar las principales experiencias de acción comunitaria en Chile en torno a la problemática del Cambio Climático.
- Identificar los principales desafíos para la investigación y el diseño de políticas públicas a partir del intercambio de aproximaciones conceptuales y empíricas entre científicos nacionales, internacionales; instituciones públicas y privadas que trabajan en la temática, y la comunidad en general.

METODOLOGÍA

El análisis de la dimensión humana del cambio climático se abordará de dos formas: **Mesas Redondas**, en las que diferentes expertos discutirán sobre los factores psicosociales del cambio climático y presentarán sus investigaciones y/o experiencias de acción social al respecto; y **Workshops o Talleres de Trabajo**, donde se profundiza el debate de todos los asistentes en torno a los desafíos derivados de las temáticas tratadas en las mesas redondas para construir la propuesta de lineamientos de la agenda de investigación en cambio climático, con miras a contribuir en el diseño de políticas públicas más efectivas.



UNIVERSIDAD DE CHILE



PROGRAMA:

HORA		ACTIVIDAD	Expositor
08:30	08:55	Registro participantes	
09:00	09:10	Bienvenida e inauguración	Rodolfo Sapiains FACSO, Universidad de Chile.
09:10	10:25	Mesa Redonda 1: "Gobernanza del Cambio Climático"	Maritza Jadrijevic , Departamento de Cambio Climático, Ministerio del Medio Ambiente. Dra. Pilar Moraga , Centro de Ciencias del Clima y la Resiliencia, CR ² . Dr. James Patterson , Vrije Universiteit Amsterdam. Innovcities. Dra. Paulina Aldunce , Centro de Ciencias del Clima y la Resiliencia, CR ² .
10:25	11:30	Taller de Trabajo 1	Dr. James Patterson
11:30	11:45	Pausa Café	
11:45	12:45	Mesa Redonda 2: "La dimensión subjetiva del Cambio Climático"	Dr. Rodolfo Sapiains , Proyecto CONICYT "Integrando el conocimiento psicológico y el estudio de las dinámicas sociales en el abordaje del cambio climático en Chile", Departamento de Psicología, Universidad de Chile. Dra. Zoé Leviston , CSIRO, Australia. Dra. Anahí Urquiza , Centro de Ciencias del Clima y la Resiliencia, CR ² .
12:45	13:45	Taller de Trabajo 2.	Dr. James Patterson
13:45	14:45	Almuerzo	
15:00	16:00	Mesa Redonda 3: "Experiencias comunitarias ante el Cambio Climático en Chile".	Matías Asún , Director Green Peace Chile. Cristóbal Revecó , Director Adapt Chile. Felipe Grez , Investigador Observatorio Latinoamericano de Conflictos Ambientales (OLCA).
16:00	17:00	Taller de Trabajo 3.	Dr. James Patterson
17:00	17:15	Cierre	Rodolfo Sapiains FACSO, Universidad de Chile.
17:15	17:30	Café de cierre	