

Organizan:



# Seminario Desafíos para la Incorporación de la Restauración Ecológica en las Políticas Públicas

Salón Ricardo Donoso, Archivo Nacional  
Miraflores 50, Santiago  
Lunes 9 de Junio de 2014, 14:30-19:30

## Organizadores

Corporación Nacional Forestal  
Instituto de Conservación Biodiversidad y Territorio, Universidad Austral de Chile.  
Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR)<sup>2</sup>  
Fundación Centro de los Bosques Nativos FORECOS

## Patrocinio

Ministerio de Medio Ambiente  
The Nature Conservancy (TNC-Chile)  
World Wildlife Fund (WWF- Chile)  
Sociedad Iberoamericana y del Caribe de Restauración Ecológica (SIACRE)  
Forest Stewardship Council (FSC-Chile)  
Forestal MININCO S.A.  
Forestal MASISA S.A.

## Objetivos:

- 1) Generar un diálogo e intercambiar perspectivas para la incorporación de la restauración ecológica en las políticas públicas considerando la experiencia en Chile y otros países.
- 2) Identificar necesidades del sector público y privado para la restauración ecológica y cómo contribuir a ellas desde los diferentes ámbitos.
- 3) Identificar oportunidades para promover la restauración de gran escala en Chile en terrenos públicos y privados.
- 4) Discutir lineamientos para establecer una agenda de restauración que contenga la identificación de tareas y ecosistemas prioritarios, generación y adecuación de instrumentos públicos y estimación de necesidades de inversión.





## **PROGRAMA**

<b>14:30 - 15:00</b>	<b>Inscripción</b>
<b>15:00 - 15:20</b>	Bienvenida y Contexto, Objetivos, Metodología de trabajo. Antonio Lara, Universidad Austral de Chile e Investigador Principal del Centro (CR)2
<b>15:20 - 15:50</b>	¿Por qué Restaurar? Valores ecológicos, socio-económicos y culturales de la restauración en diferentes países. Andre Clewell, Ex presidente de la Society for Ecological Restoration (SER)
<b>15:50 - 16:20</b>	¿Cómo las políticas públicas, leyes y regulaciones pueden contribuir a la restauración efectiva, exitosa y de gran escala? James Aronson, Centro de Ecología Funcional y Evolutiva, Montpellier, Francia
<b>16:20 - 16:40</b>	Pausa - Café
<b>16:40 - 17:00</b>	Restauración Ecológica en Chile: Una mirada desde el Estado. Sr. Aarón Cavieres, Director Ejecutivo de la Corporación Nacional Forestal, CONAF.
<b>17:00 - 17:15</b>	Sr. Alfonso de Urresti, Senador de la República
<b>17:15 - 17:30</b>	Sr. Antonio Horvath, Senador de la República
<b>17:30 - 17:50</b>	Representante del Ministerio del Medio Ambiente
<b>17:50 - 18:10</b>	Sr. Alfredo Unda, FSC-Chile
<b>18:10 - 18:30</b>	Representante de CORMA
<b>18:30 - 19:25</b>	Panel de Discusión y conclusiones
<b>19:25 - 19:30</b>	Palabras de cierre.





## Perfil Profesional de los Expositores

**Andre Clewell**, escribió el libro *Ecological Restoration* en colaboración con James Aronson—un libro usado alrededor el mundo, incluyendo Chile. Fue Presidente de la Sociedad de Restauración Ecológica (SER) y escribió *The SER Primer* y otros documentos claves disponibles en el sitio web de SER ([www.ser.org](http://www.ser.org)). El Dr. Clewell ha dictado talleres de restauración en los cinco continentes y el más reciente en China. Ha estado en Chile en 2012 y 2013 dictando cursos de Restauración Ecológica en Valdivia y Angol, visitando además experiencias de restauración que están siendo implementadas por ONGs y empresas forestales, y sosteniendo reuniones con autoridades de Gobierno y representantes de FSC-Chile. Su trabajo en restauración ecológica se inició recuperando bosques pantanosos afectados por extracción minera. Por 22 años el Dr. Clewell dirigió su propia empresa de planificación e implementación de proyectos de restauración ecológica, después de trabajar como Profesor en la Universidad Estatal de Florida por 17 años.

**James Aronson**, es un ecólogo de la restauración del Centro de Ecología Funcional y Evolutiva (del CNRS) en Montpellier, Francia y del Jardín Botánico de Missouri, donde es un co-fundador de la Alianza para la Restauración del Capital Natural ([www.rncalliance.org](http://www.rncalliance.org)). Tiene un Ph.D. en Ecología Vegetal de la Universidad Hebrea de Jerusalén. Mientras que ha trabajado y enseñado los aspectos conceptuales y prácticos de la restauración ecológica basada en la ciencia ha hecho consultorías y participa en diversos programas de restauración en marcha alrededor del mundo. Es un representante de la Sociedad de Restauración Ecológica (SER) y editor en jefe de la serie de libros *La Ciencia y Práctica de la Restauración Ecológica* de SER-Island Press. Ha publicado profusamente durante los últimos 20 años sobre restauración ecológica, restauración del capital natural y temas relacionados. En los años 80', el Dr. Aronson vivió un año y medio en la ciudad de Chillán, trabajando en colaboración con investigadores del INIA en un proyecto de rehabilitación ecológica y económica de los espinales del secano interior.

**Antonio Lara**, es Ingeniero Forestal, Universidad de Chile, Chile, Ph.D, Universidad de Colorado, EE.UU. Profesor Titular de la Facultad de Ciencias Forestales y Recursos Naturales, Universidad Austral de Chile, Investigador Principal del Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR)² y Presidente de la Fundación Centro de los Bosques Nativos FORECOS. Sus principales líneas de investigación incluyen los servicios ecosistémicos, restauración ecológica, ecología, política y conservación de los bosques nativos y cambio climático. Dicta y participa en cursos de pre y postgrado sobre restauración ecológica y servicios ecosistémicos. Autor y co-autor de numerosos artículos científicos además de diversos capítulos de libro y libros. Ha liderado y participa en varias redes de colaboración que incluyen al sector público, empresas privadas y organizaciones comunitarias en torno a los servicios ecosistémicos y restauración ecológica.





**Alfonso de Urresti**, es abogado de la Universidad de Chile, con un Master en Derecho Público de la Universidad Autónoma de Barcelona. Ingresó a la política en enseñanza media y en la época universitaria fue dirigente estudiantil de su casa de estudios, manifestando su fuerte compromiso social y de servicio público. Ha participado como presidente provincial del partido socialista, jefe de gabinete de la Intendencia de Los Lagos, participó en la elección a diputado el año 2005. En este proceso obtuvo la primera mayoría, convirtiéndose en el primer diputado socialista que obtiene este cargo en el distrito 53, tras el retorno de la democracia. El año 2009 vuelve a participar en la elección a diputado, obteniendo nuevamente la primera mayoría en su distrito. El 2011 fue jefe de Bancada de Diputados del Partido Socialista, y desde el 2012 es vicepresidente nacional del Partido Socialista de Chile. En la Cámara de Diputados integró las comisiones permanentes de Recursos Naturales, Cultura y las Artes, y las especiales de Turismo, Bomberos y de Seguridad Ciudadana. El 17 de noviembre de 2013, en las elecciones senatoriales, obtuvo un contundente triunfo logrando la primera mayoría regional y segunda a nivel nacional con el 46.8%. Desde el 11 de marzo de 2014 representa a la Región de Los Ríos en el Senado. Actualmente integra las comisiones de Constitución, Legislación y Justicia; Obras Públicas y Desafíos del Futuro.

**Antonio Horvath**, es Ingeniero Civil, de la Universidad de Chile, con estudios en Bellas Artes de la misma Universidad. Postgrado en Ingeniería Civil y Medio Ambiente, recibió el grado de Master en Ciencias de la Ingeniería en la Universidad de Purdue, Estados Unidos. Director Regional de Vialidad de la XI región entre los años 1976 y 1983, luego Secretario Regional Ministerial de Obras Públicas en la misma región entre los años 1986 y 1989. Ingeniero del Departamento de Estudios de la Dirección de Vialidad entre 1974 y 1976. Diputado Independiente por la Región de Aysén en el período 1990-1994. En la Cámara de Diputados fue integrante de las Comisiones Permanentes de Recursos Naturales y Medio Ambiente, Obras Públicas, y las Comisiones Especiales de Bosque Nativo, Pesca y Capa de Ozono. Elegido Senador por Aysén por el período 1994-2002, y reelecto por la misma Región para el período 2002-2010 y 2010-2018, en las 3 oportunidades con la primera mayoría regional. Integra las Comisiones Permanentes de Obras Públicas y Transportes, de la Comisión de Régimen Interior y de la Comisión de Intereses Marítimos, Pesca y Acuicultura, la que actualmente preside. De la Comisión de Medio Ambiente y Bienes Nacionales ha sido presidente en el período 1994-1998, durante el año 2000 y desde el 2002 hasta el año 2006. Presidente de la Comisión de Vivienda del Senado para el período 2007-2008. Participó además, en calidad de coordinador, en la Comisión de Energías Renovables del Grupo Tantauco.

**Aarón Cavieres Cancino**, Director Ejecutivo de la Corporación Nacional Forestal, CONAF. Ingeniero Forestal de la Universidad de Chile. Master of Science in Forestry de la Universidad de Wisconsin. Especializado en Manejo Forestal Sustentable, en Política Forestal y en Recursos Naturales y Biodiversidad. Es profesor del Programa de Magíster en Áreas Silvestres y Conservación de la Naturaleza de la Facultad de Ciencias Forestales y Conservación de la Naturaleza de la Universidad de Chile y del Programa de Maestría en Desarrollo Territorial Rural; Enfoques y Métodos de la Universidad Academia de Humanismo Cristiano.





Perfiles de otros expositores en preparación.

## PATROCINADORES

