



SEMINARIO INTERNACIONAL CAMBIOS CLIMÁTICOS, AGRICULTURA Y TECNOLOGÍAS DE DESARROLLO LIMPIO

MIÉRCOLES 26 DE SEPTIEMBRE 2007

Lugar: Facultad de Ciencias Empresariales, Universidad de Talca

Hora	Actividad
9:30	<i>Registro y Entrega de Material</i>
10:00	INAUGURACIÓN SEMINARIO INTERNACIONAL <i>Sr. Moisés Falcón</i> , Decano Facultad de Ciencias Empresariales Bienvenida
10:15	<i>Dr. Arcadio Cerda</i> , Universidad de Talca. Conferencia: Valoración económica del ambiente: Una introducción
10:30	<i>Dr. Richard Adams</i> , Oregon State University, USA. Conferencia: Cambios Climáticos y agricultura: Desafíos y oportunidades
11:15	<i>Coffee Break</i>
11:30	<i>Sra. Paola Conca</i> , Prochile. Conferencia: Perspectivas del mercado captura de carbono para el empresario chileno
12:15	<i>Dr. Samuel Ortega</i> , Universidad de Talca. Conferencia: Herramientas tecnológicas para el uso del agua en la agricultura frente a escenarios de cambios climáticos
13:00	<i>Receso</i>

III CONGRESO LATINOAMERICANO Y DEL CARIBE DE ECONOMISTAS AMBIENTALES Y DE RECURSOS NATURALES

MIÉRCOLES 26 DE SEPTIEMBRE 2007

Lugar: Facultad de Ciencias Empresariales, Universidad de Talca

Hora	Actividad
14:00	<i>Registro y Entrega de Material</i>
15:00	INAUGURACIÓN III CONGRESO ALEAR
15:15	<i>Dr. Arcadio Cerda Urrutia</i> Bienvenida, Organización
15:30	<i>Dr. Richard Adams</i> . Oregon State University, USA. Conferencia: The effects of climate change on water supply and demand
16:00	<i>Coffee Break</i>
16:15	<i>Dr. Karl Göran Mäler</i> . Beijer International Institute of Ecological Economics, Suecia Conferencia: Valuation of resilience in ecological systems
16:45	Trade liberalization and the environment: The expansion of afforested land in Chile. <i>Mario Niklitschek y Jorge Gayoso</i> . Chile.
17:15	Does context matter more for hypothetical than for actual contributions? Evidence from a natural field experiment. <i>Francisco Alpizar; Fredrik Carlsson y Olof Johansson-Stenman</i> . Costa Rica.
18:00	<i>Cóctel de Bienvenida</i>

JUEVES 27 DE SEPTIEMBRELugar: *Termas de Quinamávida*

Salón Colbún WORKSHOP ON THE ECONOMICS OF WATER RESOURCES- BID-INWAP		Salón Rarí
Sección 1a: Servicios ambientales		Sección 1b: Recursos Forestales
9:00	Accounting for ecosystem services – a way to understand the requirements for sustainable development. <i>Sara Aniyar, Åsa Jansson y Karl-Göran Mäler;</i>	Potencial del mecanismo de desarrollo limpio en las plantaciones forestales de Panamá. <i>Marta Raquel Argüello et. al.. Costa Rica.</i>
9:30	Forest management and poverty reduction in Bolivia: The new epiphany?. <i>Lorenzo Pellegrini. The Netherlands</i>	Productividad, costos y efectos sobre el suelo forestal de cuatro sistemas de cosecha forestal. <i>Oscar Bustos Letelier y Mauricio Ponce. Chile.</i>
10:00	Dr. Ray Huffaker. Washington State University, USA. Conferencia: Integrating science into policy: the paradox of agricultural water conservation policy	
11:00	<i>Coffee Break</i>	
Sección 2a: Recursos Hídricos		Sección 2b: Recursos Forestales y otros
11:30	Heterogeneous risk preferences and water market activity. <i>Oscar Cristi y Fernando Díaz. Chile.</i>	Aspectos económicos y ecológicos de la recolección de follaje en los bosques lluviosos de la eco-región valdiviana, Sur de Chile. <i>Brenda Román et. al.. Chile</i>
12:00	Water reuse in Brazilian manufacturing firms. <i>José Gustavo Féres. Brazil.</i>	Evaluación de iniciativas con pagos directos para conservación: análisis econométrico del programa costarricense de pagos por servicios ambientales. <i>Rodrigo Arriagada et. al.. USA.</i>
12:30	Contaminación del agua, sector agropecuario y política ambiental en México. <i>Rosario Pérez Espejo. México.</i>	Explaining afforestation with a panel data of municipalities in Southern Chile. <i>Ricardo Esteban González. Chile.</i>
13:00	Adopción de técnicas de conservación de recursos hídricos y prácticas agrícolas en Linares-Chile. <i>Roberto Jara y Boris Bravo-Ureta, José Díaz. Chile/USA.</i>	Land conservation policies and income distribution. <i>Juan Robalino. Costa Rica</i>
13:30	Análisis económico-ambiental para la función de extracción de agua en la cuenca del Río Guanabo, Ciudad de la Habana. Cuba. <i>Hakna Ferro Azcona. Cuba.</i>	El estudio de la agricultura en la economía actual: Aportes teóricos para un viejo debate. <i>Juan Carlos Muñoz et. al.. Colombia</i>
14:00	<i>Almuerzo</i>	
Sección 3a: Recursos Hídricos y Valoración 1		Sección 3b: Valoración Económica: Pref. Reveladas 1
15:30	Evaluación de los impactos económicos derivados de la interrupción del caudal por una presa. <i>Felipe Flores Vichi. México.</i>	Spatial limits of the TCM revisited: Island effects. <i>Juan M. González, John B. Loomis y Armando González-Cabán. USA.</i>
16:00	Incidencia de los estudios de valoración económica en la gestión y protección del recurso hídrico en Costa Rica. <i>Mary Luz Moreno Diaz. Costa Rica</i>	Integrating revealed preferences and psychometric measures to identify heterogeneity. <i>Felipe Vásquez y Michael Hanemann. Chile</i>
16:30	<i>Coffee Break</i>	
Sección 4a: Recursos Hídricos y Valoración 2		Sección 4b: Valoración Económica: Pref. Reveladas 2
17:00	Estimando beneficios económicos por cambios en la calidad ambiental del agua de consumo humano. <i>Carlos Soncco Mamani y Roger Loyola. Perú</i>	Valoración de atributos turístico recreacionales: El caso de la pesca deportiva en la Región de Aysén. <i>Lucía Andrea Vergara y Mario Niklitschek. Chile.</i>
17:30	Valoración económica de los servicios recreacionales de la laguna Alalay. <i>Adam Rúa Quiroga. Bolivia.</i>	Los beneficios económicos de actividades recreacionales en áreas protegidas públicas: Una aplicación del método de costo del viaje en el sur de Chile. <i>Dáisy Núñez, Laura Nahuelhual y John Loomis. Chile</i>
18:00	Análisis económico de los beneficios sociales generados por el parque nacional natural corales del Rosario y San Bernardo, Colombia. <i>Andres Mogollón Duffo. Colombia.</i>	Valoración de la pesca recreativa costera en la VIII Región: aplicación del método del costo viaje individual. <i>Catterina Sobenes Vennekool y Nélyda Campos. Chile.</i>
18:30	Hacia Un desarrollo Urbano Sostenible: Estimación de las Principales deseconomías Presentes en el Gran Área Metropolitana de Costa Rica. <i>Marco Otoyá Chavarría, Costa Rica</i>	Valuing a water recreation facility using semi parametric estimators in the travel cost method. <i>Mónica Marcela Jaime y Alejandro Tudela. Chile.</i>
19:00	Uso de Un enfoque de “Sitio de Pernocación” en el Tratamiento de Viajes de Mu multi-destino: una aplicación al modelamiento de la demanda por recreación en el sur de Chile. <i>Laura Nahuelhual. Chile</i>	

VIERNES 28 DE SEPTIEMBRE

Lugar: Termas de Quinamávinda

Salón Colbún		Salón Rarí	
Sección 5a: Fiscalización		Sección 5b: Recursos Naturales	
9:00	Imperfectly enforceable pollution tax with asymmetric information. <i>Marcelo Caffera y John K. Stranlund.</i> Uruguay.	Estimando el valor económico de la depreciación natural: Una propuesta. <i>Carlos Orihuela Romero.</i> Perú.	
9:30	The choice of policy instruments to control pollution under costly enforcement and incomplete information. <i>Carlos Chávez, Mauricio Villena y John Stranlund.</i> Chile.	Manejo de pesquerías en la reserva marina galápagos: Una perspectiva bioeconómica. <i>Cesar Viteri Mejia et al.</i> Ecuador.	
10:00	Analyzing the impact of inspections and enforcement on industrial water pollution. <i>Maria Teresa Ruiz-Tagle.</i> United Kingdom.	Percepción de la calidad de los servicios proporcionados por la Reserva Nacional Radal Siete Tazas. <i>Jorge Zamora González y Angela León.</i> Chile.	
10:30	Sr. Andrei Jouravlev. Cepal-Chile Conferencia: Mercados de derechos de uso de agua		
11:00	<i>Coffee Break</i>		
Sección 6a: Fiscalización, Política Ambiental		Sección 6b: Preferencias, Valoración y Experimentos de Elección	
11:30	Fiscalización y cumplimiento en el programa de tasas retributivas en Colombia: El caso Corpochivor. <i>Sandra Carolina Briceño y Carlos Chávez.</i> Chile.	El uso de preferencias reveladas y preferencias declaradas en la valoración económica. <i>Oscar Melo, Carla Arguello y Guillermo Donoso.</i> Chile.	
12:00	The use of probabilistic analysis to improve decision-making in environmental regulation in a developing context: the case of arsenic regulation in Chile. <i>Raul O'Ryan.</i> Chile.	A stated preferences approach for analyzing regulation and negotiation schemes in a recreational use mangrove forest at the northwestern coast of Mexico. <i>Enrique Sanjurjo y Fredrik Carlsson.</i> México.	
12:30	Environmental policy, fuel prices and the switching to natural gas in Santiago, Chile. <i>Jessica Coria.</i> Chile.	¿Habla el dinero? el efecto de un atributo monetario sobre las tasas marginales de sustitución en un experimento de elección. Claudia Doménica Aravena, Peter Martinsson y Ricardo Scarpa. Chile.	
13:00	Is the endangered species act endangering species? <i>Michael Margolis y Daniel Osgood, John List.</i> México	Absolute and relative concern for environmentally friendly goods. <i>Jorge Garcia, Fredrik Carlsson y Åsa Löfgren.</i> USA.	
13:30	<i>Almuerzo</i>		
Sección 7a: Política Ambiental		Sección 7b: Valoración Contingente	
15:30	Evaluación del programa de conversión de combustible en vehículos en el Valle de Aburrá (Colombia). <i>Carlos Adrián Saldarriaga y Carlos Andrés Vergara.</i> Colombia.	Estimaciones paramétrica y no paramétrica en un estudio de valoración contingente: Caso de la pesca recreativa de la VIII Región, Chile. <i>Nélyda Campos R. y Catterina Sobenes Vennekool.</i> Chile	
16:00	Información pública sobre el desempeño ambiental: efectos de la certificación sobre el consumo ecoturístico en el Parque Natural Tayrona, Colombia. <i>Daniel Alfredo Revollo.</i> Colombia.	Efectos de covariantes en la distribución de la disponibilidad a pagar por el método de Turnbull. <i>Gonzalo Gabriel Villa.</i> Ecuador.	
16:30	<i>Coffee Break</i>		
Sección 8a: Precios y Costos de Bienes		Sección 8b: Recursos de Uso Común	
17:00	The environmental Kuznets curve and social (hara) preferences <i>Roberto Pasten y Eugenio Figueroa,</i> Chile	Evolución de preferencias bajo escenarios de información completa e incompleta: teoría y evidencia experimental. <i>César Salazar Espinoza.</i> Chile.	
17:30	Profits, costs and outputs of organic farming versus intensive farming. <i>Josep M. Argilés y Néstor Duch Brown.</i> España.	Gobernabilidad y recursos de uso común: el caso del Parque Nacional Natural Corales del Rosario y San Bernardo (Colombia). <i>Rocio Moreno y Jorge Maldonado.</i> Colombia.	
18:00	Buying direct from the producer: Choice of supplier in a regional market for non timber forest products <i>Simone Carolina Bauch,</i> USA	Valoración económica de los impactos de la contaminación por plomo en sangre en población infantil del Callao, Perú <i>Jorge O. Elgegren,</i> Perú	
18:30	Explotación de Recursos No-Renovables en Áreas Protegidas. Valoración de las Áreas Naturales Protegidas en Bolivia <i>Sazcha Marcelo Olivera Villarroel,</i> México	Sobre la gestión pesquera de los stocks transzonales en la plataforma continental Argentina: una perspectiva económica <i>Carlos Sebastián Villasante,</i> España	
19:00	Proyecto de mecanismo de desarrollo limpio. Central Hidroeléctrica de Santa Ana. <i>Raquel Duarte Cely,</i> Colombia	Percepción del estado de salud sobre la enfermedad diarreica aguda y los botaderos de basura a cielo abierto en Soledad - Atlántico: Una aplicación de la función de producción de salud. <i>Jimmy Alberto Ferrer.</i> Colombia.	
19:30	<i>Clausura</i>		