



III Jornadas sobre Cambio Climático de la Universidad de Buenos Aires

“Cambio Climático: el desafío ambiental del siglo XXI”

10 y 11 de noviembre de 2011, Facultad de Derecho, Ciudad de Buenos Aires.

El programa de las III Jornadas sobre Cambio Climático, durante los días 10 y 11 de noviembre en la Facultad de Derecho, contempló el desarrollo de diferentes ejes temáticos sobre áreas críticas relativas a la problemática del Cambio Climático y sus impactos en nuestro país, a través de presentaciones de investigadores expertos y concurso de *posters*. Su propósito, entre otros, fue divulgar investigaciones científicas interdisciplinarias y propuestas de la Universidad de Buenos Aires como así también de distintas universidades nacionales, ONG's y organismos públicos, tanto nacionales como municipales sobre la problemática en cuestión.

En las distintas mesas redondas, conferencias magistrales, mesas de debate y espacios de preguntas a los expertos, fueron partícipes investigadores extranjeros como el Dr. Jorge Rojas Hernández de la Universidad de Concepción (Chile); el Dr. Paulo Saldiva, de la Universidad de San Pablo (Brasil); y el Dr. Holm Tiessen, Director del Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI) (Brasil); como así también investigadores nacionales como los doctores Soledad Aguilar, Carlos Balboa, Vicente Barros, Guillermo Berra, Rodolfo Bertoncello, Daniel Bouille, Jorge Fernández Bussy, Adriana Calderaro, Juan Cavagnaro, Alejandra Celis, Alicia Fernández Cirelli, Claudio Daniele, Claudio Menéndez, Alberio Piola, Matilde Rusticucci, Celeste Saulo, Silvina Solman, Carlos Tanides, y Daniel Tomasini.

Como uno de los objetivos de las III Jornadas era la interrelación entre los diferentes sectores que se abocan a la problemática que nos incumbe, y como es costumbre en la Universidad de Buenos Aires, orientada a la trasmisión de conocimientos a la sociedad en su conjunto, el mentado evento contó con la presencia de funcionarios de distintos organismos públicos, como son los doctores Lorenzo Basso (Secretario de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación), Nazareno Castillo Marín (Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación), Samuel Ortiz Basualdo (Ministerio de Relaciones Exteriores, Comercio Internacional y Culto de la Nación), Cristina Maiztegui (Defensoría del Pueblo de la Nación) y Atilio Alimena (Defensoría del Pueblo de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires).

El éxito de dicho evento estuvo signado por algunos aspectos que es necesario mencionar:



- La excelencia científica de las presentaciones de todos los investigadores invitados
- 500 inscriptos, entre asistentes y expositores
- Presentaciones de más de 130 *posters* de investigadores de distintas universidades nacionales, extranjeras, ONG's, organismos públicos e institutos vinculados a la temática. De los mismos, varios correspondieron a Proyectos de la Programación Científica UBACYT 2008-2010.
- Sobresaliente presencia de alumnos de nivel medio, tanto nacionales como extranjeros
- La concurrencia en ambos días y en todas las presentaciones fue entre 250 y 300 personas

Cabe mencionar que del concurso de *posters* fueron ganadoras las siguientes presentaciones:

- **Primer Premio:** *Corpus legal vigente en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires en materia de cambio climático.*
- Autores: María Julia Dallasoppa y Ana Silvia Fernández
- Facultad de Derecho, UBA
- **Segundo Premio:** *Variabilidad decadal de la amplitud y la fase del ciclo anual de la situación hídrica en la región oriental argentina de producción agrícola en secano.*
- Autores: Vanesa C. Pantano y Olga C. Penalba
- Depto. Ciencias de la Atmósfera y los Océanos, FCEN, UBA.

Las cuatro *Menciones de Honor* fueron para las siguientes presentaciones:

- **Primera Mención:** *Proyecciones hidrológicas futuras para humedales en Sudamérica.*
- Autores: Natalia Montroull y Ramiro Saurral
- CIMA/CONICET y DCAyO/FCEN, UBA
- **Segunda Mención:** *Frecuencia de ocurrencia de los sistemas frontales sobre el sudeste de Sudamérica en proyecciones del clima futuro.*
- Kelen Andrade, Gabriela Muller, Iracema Cavalcanti y M. Elena Fernández Long
- IMPE/CPTC, Brasil; CICYTTP/CONICET; Facultad de Agronomía/UBA.
- **Tercera Mención:** *Efecto del cambio climático en el fitoplancton sub-antártico.*
- Autores: M. Hernando, G. Malanga, S. Puntaruolo y G. Ferreyra.
- Fac. de Medicina/ U. de Morón, Fac. de Farmacia y Bioquímica/ UBA y U. de Quebec à Rimouski (Canadá).
- **Cuarta Mención:** *La territorialización del cambio climático. Estudios de caso y agenda de investigación desde la comunicación ambiental.*
- Autores: Pablo Gavirati
- Instituto Gino Germani, F. Ciencias Sociales, UBA



Como cierre del primer día, se realizó el Acto Inaugural, el cual contó con la presencia del Sr. Vicerrector de la Universidad de Buenos Aires, Dr. Prof. Alberto Barbieri; del Sr. Subsecretario de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación, Ing. Francisco Gandía; de la Sra. Secretaria Académica de la Facultad de Derecho, Dra. Silvia Nonna y de la Sra. Subsecretaria de Planificación y Coordinadora General del PIUBACC, Dra. Ana María Balaszczuk.

A modo de conclusión

En estos años de existencia el PIUBACC ha logrado establecerse como un referente institucional en materia de Cambio Climático. Así lo demuestra no solo la permanente invitación a participar de distintos espacios y redes que tienen como centro la problemática climática, sino también la cada vez mayor concurrencia a las distintas actividades organizadas por el programa. Por supuesto, cantidad no es sinónimo de calidad, pero en las últimas jornadas se consolidó una tendencia que el programa venía buscando desde su creación: la posibilidad de organizar actividades con los expertos más reconocidos a nivel mundial no solo para un público con conocimientos en el tema, sino también orientadas a socializar dicho conocimiento entre los distintos sectores de la sociedad; ese fue uno de los objetivos primeros, hoy, es un objetivo cumplido.