



PROGRAMA

IV REUNIÓN BINACIONAL DE ECOLOGÍA

Interacción, Espacio, Tiempo

8 al 13 de agosto 2010
Buenos Aires, Argentina

DOMINGO 8 DE AGOSTO

14 hs

Acreditación

17 hs

Acto inaugural

18-19 hs

Conferencia inaugural

Martín Oesterheld – *Variación espacial y temporal del flujo de energía de pastizales*

19 hs

Brindis de bienvenida

LUNES 9 DE AGOSTO

9-11 hs

Simposio

Teoría en interacciones ecológicas: contrastando hipótesis con datos

9-11 hs

Mesa redonda

Producción agropecuaria y gestión ambiental

9-11 hs

Sesiones orales

11:30-12:30 hs

Conferencia plenaria

Colin Townsend – *The complex ecological impacts of multiple anthropogenic stressors*

13:45-15:45 hs

Simposio

Ecología microbiana

13:45-15:45 hs

Sesiones orales



16:10-17:30 hs

Sesiones orales

17:30-19:30 hs

Sesión de murales

19:30-20:30 hs

Conferencia plenaria

Marcelo Aizen – *¿Un mundo sin abejas?*

MARTES 10 DE AGOSTO

9-11 hs

Simposio

Evolución de rasgos que median las interacciones planta-animal

9-11 hs

Mesa redonda

Los Pueblos Originarios y el ambiente: co-manejo y usos ancestrales

9-11 hs

Sesiones orales

11:30-12:30 hs

Conferencia plenaria

Paul del Giorgio – *Exploring the role of community composition in the metabolic response of freshwater bacterioplankton communities to environmental change*

13:45-15:45 hs

Simposio

Avances recientes en ecología de invasiones biológicas

13:45-15:45 hs

Sesiones orales

16:10-17:30 hs

Sesiones orales

17:30-19:30 hs

Sesión de murales

19:30-20:30 hs

Conferencia plenaria

Fabián Jaksic – *Implicancias funcionales de las invasiones biológicas para la mastofauna de Argentina y Chile*

MIÉRCOLES 11 DE AGOSTO

9-11 hs

Simposio

Conservación de biodiversidad en ambientes productivos



9-11 hs

Mesa redonda

Desertificación: interacciones biofísicas y socioeconómicas en espacio y tiempo

9-11 hs

Sesiones orales

11:30-12:30 hs

Conferencia plenaria

J. Philip Grime – *The evolutionary strategies that shape ecosystems*

13:45-15:45 hs

Simposio

Interfase genética-ecología en conservación

13:45-15:45 hs

Sesiones orales

16:10-17:30 hs

Sesiones orales

17:30-19:30 hs

Sesión de murales

19:30-20:30 hs

Conferencia plenaria

Alexandre Diniz-Filho – *The three phases of ensemble forecasting of niche models: mapping uncertainties in species distributions under climate changes*

JUEVES 12 DE AGOSTO

9-11 hs

Simposio

Proyecciones climáticas regionales y acidificación del océano en el Antropoceno: desafíos y necesidades de integración en ecosistemas costeros australes

9-11 hs

Mesa redonda

Proyectos de investigación de larga duración (LTER) en bosques templados de Argentina, Chile y EEUU

9-11 hs

Sesiones orales

11:30-12:30 hs

Conferencia plenaria

Douglas Levey – *Do habitat corridors increase landscape connectivity? A large scale, experimental test*

13:45-15:45 hs

Simposio

Aportes de la ecología geográfica y la macroecología al estudio de la biodiversidad

13:45-15:45 hs



Sesiones orales

16:10-17:30 hs
Sesiones orales

17:30-19:30 hs
Sesión de murales

19:30-20:30 hs
Conferencia plenaria
David Lindenmayer – *Novel ecosystems and biodiversity conservation: opportunities or dilemmas for conservation biologists*

21:30 hs
Cena & fiesta

VIERNES 13 DE AGOSTO

9-11 hs
Simposio
Ecología para el control y erradicación de especies invasoras

9-11 hs
Mesa redonda
Presentación de la Comisión Asesora de Temas Ambientales (CATA) de la Asociación Argentina de Ecología

9-11 hs
Sesiones orales

11:30-12:30 hs
Conferencia plenaria
James Carlton – *State of the art and science of marine biological invasion ecology: integrating diverse scales of time and space*

13:45-15:45 hs
Simposio
Interacciones ecológicas y sociales en ciudades de América latina: patrones y procesos

13:45-15:45 hs
Sesiones orales

16:10-17:30 hs
Sesiones orales

17:30-19:30 hs
Asamblea de AsAE

17:30-19:30 hs
Asamblea de SOCECOL

19:30-19:45 hs
Entrega de premios

19:45-20:45 hs

Conferencia Premio Patricio Sánchez

Francisco Bozinovic – *Ecological physiology in a changing world*

20:45-21:00 hs

Acto de cierre

