

**Jornadas “Investigar y Aprender en Nuestras Áreas Protegidas”**

**Martes 13 de agosto**

Mañana	
<b>8<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup></b>	Inscripción y Acreditación a las Jornadas
<b>9<sup>00</sup> - 9<sup>30</sup></b>	Palabras de bienvenida- Mg. María Eva Ascheri – Decana Fac. de Cs. Ex. Y Nat.- - Lic. Fabián Tittarelli- Subsecretario de Ambiente
Conferencia	
<b>9<sup>30</sup>-10<sup>30</sup></b>	<b>La implementación de áreas naturales protegidas como estrategia de conservación de la biodiversidad</b> - Bertolini, María Paula
<b>10<sup>30</sup> - 11<sup>00</sup></b>	Break (café)
Exposición de trabajos	
<b>11<sup>00</sup> - 11<sup>15</sup></b>	<b>Conozcamos las Áreas Protegidas</b> - Fantini, Miguel
<b>11<sup>15</sup> – 11<sup>30</sup></b>	<b>Dieta y tasa de aportes de presas del Halconcito colorado (<i>Falco sparverius</i>) en ambientes naturales y agroecosistemas pampeanos</b> - Orozco Valor, Paula
<b>11<sup>30</sup> – 11<sup>45</sup></b>	<b>Las lagunas someras de Parque Luro: ambientes sorprendentemente diversos y dinámicos</b> - Pilati, Alberto
<b>11<sup>45</sup> - 12<sup>00</sup></b>	<b>Ciencia ciudadana, relevamiento de vertebrados en la Reserva Natural Urbana Benicio Delfín Pérez</b> – Cervio, Margarita
<b>12<sup>00</sup> - 12<sup>15</sup></b>	<b>Evolución histórica del sistema de humedales de los ríos Atuel y Salado</b> - Páez, Ramiro
Tarde	
Exposición de trabajos	
<b>14<sup>00</sup> – 14<sup>15</sup></b>	<b>Estudio de la rareza <i>Gaillardia cabreræ</i> (Asteraceae), endemismo del centro sur de La Pampa: implicancias para su conservación</b> - Beinticinco, Laura
<b>14<sup>15</sup> – 14<sup>30</sup></b>	<b>Efectos del cambio de régimen hidrológico sobre la salinidad del agua superficial y subterránea en la Reserva Provincial Ñochilei-có</b> - Dornes, Pablo
<b>14<sup>30</sup>– 14<sup>45</sup></b>	<b>Volcanismo basáltico en el Área Protegida Cerro Negro y zonas aledañas</b> - Bertotto, Walter
<b>14<sup>45</sup> – 15<sup>00</sup></b>	<b>Mesofauna de suelo de la Reserva Natural Parque Luro</b> - Martínez, Pablo
<b>15<sup>15</sup> – 15<sup>30</sup></b>	<b>Flora vascular de la Reserva Provincial Pichi Mahuida dpto. Lihué Calel, La Pampa, Argentina</b> – Weinzettel, Miguel
<b>15<sup>30</sup> – 15<sup>45</sup></b>	<b>Las Arañas (Araneae) de la Reserva Provincial Parque Luro</b> - Peralta Seen, Nicolás
<b>15<sup>45</sup> – 16<sup>00</sup></b>	<b>Evaluación del riesgo de caída de árboles en la Reserva Natural Urbana Delfín Pérez (General Pico, La Pampa)</b> - Montero, Laura
<b>16<sup>00</sup> – 16<sup>15</sup></b>	<b>Reserva Activa Laguna de Utracán</b> - Alzuri, Viviana
<b>16<sup>15</sup> – 16<sup>30</sup></b>	<b>Las áreas protegidas van a la escuela</b> - Reyes, Marcos
<b>16<sup>30</sup>- 17<sup>30</sup></b>	Break (café)
	<b>Sesión de Poster</b>
	Audiovisual <b>El Río Colorado y su relación con Áreas Protegidas</b> - Pollak, Juan
Conferencia	
<b>17<sup>30</sup> – 18<sup>30</sup></b>	<b>El clima de la Tierra a través del tiempo y cambio climático</b> - Zárate, Marcelo

**Miércoles 14 de agosto**

Mañana	
Conferencia	
<b>9<sup>00</sup> – 10<sup>00</sup></b>	<b>Biocorredores urbanos, una oportunidad para sumar naturaleza en la ciudad-</b> Haene, Eduardo
Exposición de trabajos	
<b>10<sup>00</sup> – 10<sup>15</sup></b>	<b>Relevamiento forestal, florístico y de cobertura de suelos de la Reserva Provincial Pichi Mahuida, La Pampa, Argentina-</b> Weinzettel, Miguel
<b>10<sup>15</sup> – 10<sup>30</sup></b>	<b>Strigidos del bosque semiárido del centro de Argentina prefieren cavidades excavadas en caldén para nidificar-</b> Hidalgo, Agustín
<b>10<sup>30</sup> – 10<sup>45</sup></b>	<b>Flora vascular de la Reserva Provincial Cerro Negro-</b> Prina, Aníbal
<b>10<sup>45</sup> – 11<sup>00</sup></b>	<b>Ecología de dos aves migrantes australes del Neotrópico en su área reproductiva en el centro de Argentina: el churrinche (<i>Pyrocephalus rubinus</i>) y la tijereta (<i>Tyrannus savana</i>)-</b> Rebollo, María Emilia
<b>11<sup>00</sup>-11<sup>30</sup></b>	Break (café)
Conferencia	
<b>11<sup>30</sup> - 12<sup>30</sup></b>	<b>Generación y transferencia de conocimiento en áreas protegidas de La Pampa-</b> Hierro, José Luis
Tarde	
Exposición de trabajos	
<b>14<sup>00</sup> – 14<sup>15</sup></b>	<b>La Reserva Provincial Laguna Guatraché como espacio para la formación en manejo de bosque nativo y vivero mediante la extensión universitaria-</b> Alvarez Redondo, Mónica
<b>14<sup>15</sup> – 14<sup>30</sup></b>	<b>Los huecos de los árboles: un recurso clave para muchas especies-</b> Lopéz, Fernando
<b>14<sup>30</sup>– 14<sup>45</sup></b>	<b>Geografía, biogeografía, territorios y propuestas de aprendizaje: la experiencia de una salida de campo-</b> Labey, María del Carmen
<b>14<sup>45</sup> – 15<sup>00</sup></b>	<b>Voluntariado Universitario "Conociendo Áreas Protegidas"-</b> Betelu, Maite
<b>15<sup>00</sup> – 15<sup>30</sup></b>	<b>"Sistema Provincial de Áreas Protegidas de la Pampa"-</b> Subsecretaría de Ambiente
<b>15<sup>30</sup> – 16<sup>30</sup></b>	Break (café)
	<b>Sesión de Poster</b>
	Audiovisual: <b>Turismo Activo en Áreas Protegidas de La Pampa-</b> Pollak, Juan
Conferencia	
<b>17<sup>00</sup>-18<sup>00</sup></b>	<b>El Parque Nacional Lihué Calel y la conservación de los carnívoros pampeanos-</b> Pereira, Javier