



V TALLER NACIONAL DEL PROGRAMA DE CONSERVACIÓN DE LOS MURCIÉLAGOS DE ARGENTINA

28 al 31 de Mayo de 2014
Gobernación de la Provincia de Catamarca

Día 1

Miércoles 28 de Mayo

9:00 – 10:00 APERTURA DEL TALLER

Palabras de bienvenida de Luis Fikdamir Julio (Responsable Delegación Catamarca)

Palabras de Mónica Díaz (Responsable PCMA)

Palabras de bienvenida de autoridades locales

COPETÍN DE RECEPCIÓN

10:30 - 13:00 Simposio “Las colonias de *Tadarida brasiliensis* en los sitios SICOM’s de Argentina: Estado actual y Proyecciones al Futuro”.

Coordinador y presentaciones Dr. Rubén Barquez. (Abierto al público en General)

La Calera- Córdoba (Lic. Verónica Damino)

Facultad de Derecho- Rosario Santa Fe (Prof. María Eugenia Montani)

Dique Escaba- Tucumán (Lic. Santiago Gamboa)

Discusión y Conclusiones.

13:00 – 15:00 RECESO ALMUERZO

15:00 – 16:30 ACTIVIDADES CIENTÍFICAS

Charla: “Los murciélagos de Catamarca” por Fikdamir Julio (30’)

Presentación de trabajos (pósters u orales) expuestos en reuniones científicas anteriores (10’ por expositor).

16: 30 CAFÉ

17:00 – 20:00 TRATAMIENTO DE ASUNTOS INTERNOS DEL PCMA

Informe sobre la Participación del PCMA en el Congreso Internacional de Murciélagos en Costa Rica (2013)

Información sobre el I COLAM - Ecuador 2014 (Mónica Díaz)

Presentación de Informes de actividades por área (10’ por expositor)

Presentación de Informes por delegación (10’ por expositor)

21:00 CENA DE CAMARADERIA

Día 2

Jueves 29 de Mayo

09:00 - 10:00 TRATAMIENTO DE ASUNTOS INTERNOS DEL PCMA

Creación de la Fundación PCMA (Tucumán) (Informe y tratamiento del proyecto)

Convenios con otras Instituciones (Temaiken, Parque Villavicencio, etc.).

10:00 CAFÉ

10:30 CHARLA: "Problemática del *Desmodus rotundus* y en particular en Catamarca".

Institución: SENASA. Expositores: Médicos Vet. Gabriel Ruso y Jorge Delgado.

11:30 - 13:00 TRATAMIENTO DE ASUNTOS INTERNOS DEL PCMA

Posición del PCMA respecto a los zoológicos. Elaboración de un documento.

13:00 RECESO ALMUERZO

15:00 – 17:00 MURCICUADERNO

“**La experiencia del Murcicuaderno en Argentina**”: Tratamiento y análisis del proyecto, experiencias adquiridas, actividades realizadas, Itinerario, Impacto, cambios sugeridos, que hacer con los resultados, otros temas relacionados a proponer.

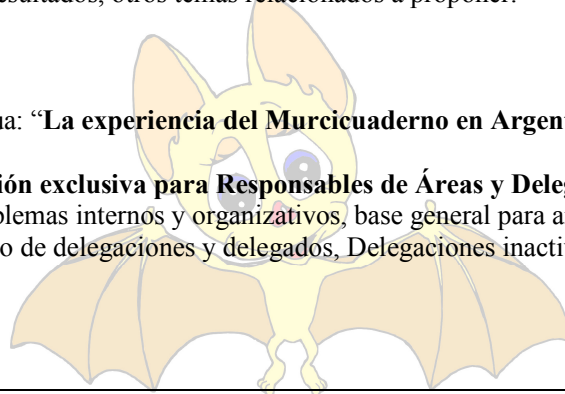
17:00 CAFÉ

17:30.-18:30 Continúa: “**La experiencia del Murcicuaderno en Argentina**”

18:30. – 20:00 Reunión exclusiva para Responsables de Áreas y Delegados

(Tratamiento de problemas internos y organizativos, base general para analizar el tema en el día 3; Funcionamiento de delegaciones y delegados, Delegaciones inactivas, nuevas y áreas de vacancia)

20:00 CENA



Día 3

Viernes 30 de Mayo

09:00 – 10:30 TRATAMIENTO DE ASUNTOS INTERNOS DEL PCMA

La organización del PCMA, lineamientos de funcionamiento interno (áreas, miembros, voluntarios, etc.).

Confirmación o Reemplazo de Responsables de Área y de Delegados (propuestas, acondicionamiento y afinamiento de funciones de cada uno)

Generación de Material informativo del PCMA (Póster y folletos sobre diversidad de Murciélagos de Argentina, y otros)

Póster y folletos sobre el Protocolo de exclusión

Presentación del protocolo de exclusión en Municipios.

10:30 CHARLA: “Espeleología, importancia y colaboración en la localización de las especies de murciélagos existentes en el territorio”.

Institución: Grupo Espeleológico Catamarca (GEC). Expositores: Sebastián Rodríguez y Nicolás Reynoso.

11:00 CAFÉ

11:30 – 13:00 TRATAMIENTO DE ASUNTOS INTERNOS DEL PCMA

Análisis de un Protocolo de Investigación y elaboración de un documento informativo

13: 00 RECESO ALMUERZO

15:00.- Designación de Sede para el VI Taller Nacional del PCMA 2015

15:15 - 16:00.- Charla sobre energía eólica en Argentina (Cesar Bracamonte). Discusión de la problemática y postura del PCMA al respecto.

16:30.- CAFÉ

17:00.- 18:30.-Conclusiones finales del taller

18:30.-Foto grupal

CURSO DE POSTGRADO
“Métodos de campo para el estudio de los quirópteros”
Profesores Rubén Barquez y Mónica Díaz.

Inscripción: hasta el 16 de Mayo (confirmar por email y enviar carta de intención a Lic. Fernanda López mflopezberri@hotmail.com)

Los objetivos de este curso son acercar y familiarizar al estudiante en la teoría y práctica de aspectos metodológicos de los temas que se listan en el programa adjunto. De este modo se introducirá al cursante en los procesos protocolares y científicos de la investigación de campo, la obtención de los datos básicos, su procesamiento y la interpretación de resultados.

Costo: \$250 para el público en general / \$100 para Miembros PCMA

Lugar: Sumampa, Catamarca

TEMARIO

- Introducción al conocimiento de los murciélagos. Familias de Argentina, géneros y especies. Reconocimiento.
- Métodos de captura. Consideraciones generales. Manipuleo. Uso de redes de niebla. Toma de datos y procesamiento de los ejemplares capturados. Literatura especializada.
- Reproducción; la identificación de sexos y los caracteres sexuales secundarios. Tamaño, pelaje, glándulas, vocalización, comportamiento. Estatus reproductivo de los machos y hembras. Preñez, parto y lactancia.
- Determinación de la edad. Características de los dientes; desgaste dental. Características de los huesos; fusión epifisial y diafisial. Masa corporal; coloración del pelaje.
- Técnicas de marcado y observación: Bandas, anillos, mutilación, químicos, collares. Monitoreo acústico. Colecta y registro de datos.
- Análisis de la dieta. Frugívoros; nectarívoros; insectívoros, carnívoros; piscívoros y granívoros.
- Preparación y fijación de tejidos para estudios moleculares.
- Taxidermia; equipo requerido; sacrificio; toma de datos; preparación de los especímenes. Protección de los especímenes. El museo y su uso en estudios científicos.
- Colecta y preservación de ectoparásitos. Registro de datos. Identificación de los principales grupos de ectoparásitos.
- Colecta y preservación de endoparásitos. Principales grupos. Fijación y montaje. Consideraciones estadísticas.
- Consideraciones sobre las precauciones de la salud del investigador. El uso de gases tóxicos; enfermedades: Rabia, histoplasmosis. Prevención.