

2 al 6 de Noviembre de 2020



JORNADAS ARGENTINAS DE MASTOZOLOGÍA

Puerto Iguazú

ORGANIZAN



INSTITUTO DE BIOLOGÍA SUBTROPICAL

PRIMERA CIRCULAR

**XXXIII JORNADAS ARGENTINAS DE MASTOZOLOGÍA
2-6 DE NOVIEMBRE DE 2020, PUERTO IGUAZÚ, MISIONES**

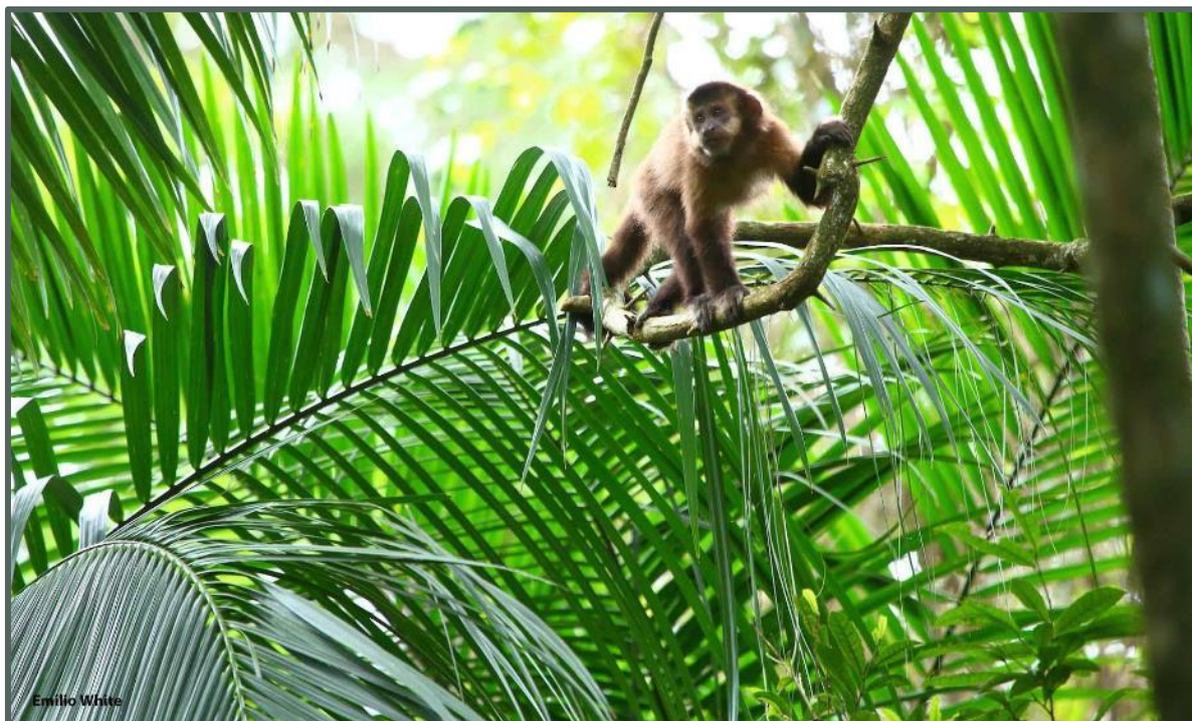


Foto: Emilio White

La Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM) promueve anualmente las Jornadas Argentinas de Mastozoología (JAM). En esta oportunidad el Instituto de Biología Subtropical (IBS - Universidad Nacional de Misiones/CONICET) y la Asociación Civil Centro de Investigaciones del Bosque Atlántico (CeIBA) tienen el gusto de ser anfitriones e invitarlos/as a las XXXIII JAM que organizaremos entre el **2 al 6 de noviembre de 2020** en la ciudad de **Puerto Iguazú, Misiones.**

Como en anteriores oportunidades, el objetivo de las JAM es propiciar el intercambio de ideas y conocimientos entre investigadores, estudiantes, conservacionistas y profesionales de diversas ramas del estudio de los mamíferos. Esperamos estimular la colaboración entre grupos de trabajo de distintas áreas del país y la región Neotropical, así como reafirmar el compromiso de SAREM y las instituciones organizadoras (IBS y CeIBA) para promover no solo el estudio y la conservación de los mamíferos, sino también difundir el conocimiento científico a la sociedad.

La sede de las JAM 2020 será el **Centro de Eventos y Convenciones del Iguazú**, ubicado próximo al Hito de las Tres Fronteras.

Las XXXIII JAM contarán con la presencia de **excelentes conferencistas** del país y del exterior. Como es tradición, además de las presentaciones de trabajos libres en formato oral y poster, habrá simposios, talleres y mesas redondas. Antes y después de las jornadas habrá cursos de formación de grado y posgrado en diversas temáticas relacionadas al estudio y conservación de los mamíferos neotropicales, como así también las imperdibles salidas de campo y eventos sociales.



La **ciudad de Puerto Iguazú**, ubicada en la triple frontera de Argentina, Brasil y Paraguay, está a solo 5 km del Parque Nacional Iguazú, sitio patrimonio natural de la UNESCO y a 15 km de las espectaculares Cataratas del Iguazú. La provincia de Misiones, capital nacional de la biodiversidad, cuenta con 21 Parques Provinciales y una amplia red de reservas naturales privadas. Esta multiplicidad de sitios es de especial interés para naturalistas, biólogos y otros profesionales interesados en los mamíferos.

Esperamos que puedan participar de las XXXIII JAM y que les resulte una experiencia muy enriquecedora.



Foto: Diego Varela



LLAMADO A PROPUESTAS DE ACTIVIDADES

La Comisión Organizadora Local (COL) está interesada en recibir propuestas para la realización de simposios, talleres, mesas redondas, cursos y otras actividades innovadoras. Las personas que deseen organizar estas actividades deberán enviar, **antes del 5 de abril de 2020**, una propuesta vía e-mail a la dirección de contacto de las JAM. Las propuestas serán evaluadas por la COL con el objetivo de mantener la coherencia y el balance entre distintas líneas temáticas y la calidad académica de las mismas. Al evaluar las propuestas se tendrán en cuenta, entre otros aspectos, el mérito científico o trayectoria profesional de los/as participantes, la equidad de género, el impacto de la actividad (ej. científico o social) y la posibilidad de buscar o conseguir financiación para organizar la actividad. Las propuestas (no más de 600 palabras) deben detallar su modalidad (ej. mesa redonda), objetivo y justificación de la actividad, participantes (indicando si los mismos han confirmado su participación o son tentativos), las necesidades de espacio y otros recursos, el costo estimado y posibles fuentes de financiamiento. Las actividades programadas no deberán exceder una duración de 1 h 45 min por sesión (ej. 5 panelistas con 20 min de exposición cada uno más 5 min de introducción), aunque estamos dispuestos a recibir sugerencias de actividades innovadoras que salgan de los formatos clásicos.

INSCRIPCIÓN Y ENVÍO DE RESÚMENES

Los **costos de inscripción** a las JAM, las formas de pago y las fechas para el envío de resúmenes serán comunicados en la próxima circular.

CONTACTO

Martín Tinari e-mail: jam2020iguazu@gmail.com
Teléfono: 03757-423511 (IBS-Iguazú)

SEGUINOS EN LAS REDES SOCIALES

 Facebook: jam2020iguazu

 Instagram: jam2020iguazu

CONFERENCISTAS

Entre los/as prestigiosos/as conferencistas que ya han confirmado su participación en las XXXIII JAM tenemos el agrado de anunciar a:



Pablo Beldoménico

Epidemiología y ecología de enfermedades parasitarias y zoonosis. Instituto de Ciencias Veterinarias del Litoral (ICiVet-Litoral), Universidad Nacional del Litoral - CONICET, Argentina.



Matt Hayward

Ecología de reintroducciones, grandes mamíferos y depredadores tope. Universidad de Newcastle, Australia.



Charles Janson

Ecología del Comportamiento, Primates. Universidad de Montana, EE.UU.



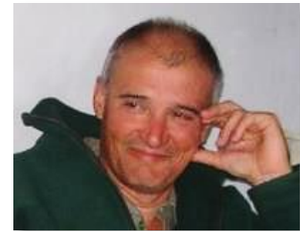
Pablo Teta

Taxonomía y sistemática de pequeños mamíferos. Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia” (CONICET), Buenos Aires, Argentina.



Patricia Mirol

Genética de poblaciones y de la conservación. Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia” (CONICET).



Sergio Vizcaíno

Paleontología y evolución de mamíferos. Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata y CONICET. Premio SAREM 2019.

Próximamente más novedades sobre invitada/os especiales.



COMISIÓN ORGANIZADORA LOCAL

Presidente:	Mario Di Bitetti, Investigador Principal CONICET, IBS Iguazú, FACFOR-UNaM.
Vice-presidenta:	Ilaria Agostini, Investigadora Adjunta CONICET, IBS Iguazú.
Secretario:	Diego Varela, Profesional Asistente, CONICET, IBS Iguazú.
Tesoreras:	Paula Cruz, Becaria Posdoctoral CONICET, IBS Iguazú. Celia Baldovino, Investigadora del CeIBA.

OTROS MIEMBROS DE LA COL:

Agustín Paviolo, Investigador Adjunto CONICET, IBS Iguazú.
Belén Avila, Becaria Doctoral CONICET, IBS Iguazú.
Carlos De Angelo, Investigador Adjunto CONICET, ICBIA, UNRC-CONICET.
Cecilia Lanzone, Investigadora Asistente CONICET, IBS Posadas.
Débora di Francescantonio, Becaria Posdoctoral CONICET, IBS Iguazú.
Eliana Burgos, Becaria Doctoral CONICET, INMeT.
Esteban Pizzio, Técnico Asistente CONICET, IBS Iguazú.
Facundo Robino, Becario Doctoral CONICET, MACN.
Jesica Aquino, Becaria Doctoral CONICET, MACN.
Juan Pablo Arrabal, Técnico, INMeT.
Juan Pablo Zurano, Profesional Asistente CONICET, IBS Iguazú.
Julia Martínez Pardo, Becaria Doctoral CONICET, IBS Iguazú.
Julia Paulucci, Becaria SeCyT (UNC), CZA Córdoba.
Juliana Notarnicola, Investigadora Independiente CONICET, IBS Iguazú, FACFOR-UNaM.
Laura Tauro, Investigadora Adjunta CONICET, IBS Iguazú.
Luz Carrizo, Investigadora Asistente CONICET, IBS Posadas.
Marcia Helou, Técnica y Profesora, INTA, FACFOR-UNaM.
María Eugenia Iezzi, Becaria Posdoctoral CONICET, IBS Iguazú.
María Paula Tujague, Profesora FACFOR-UNaM, IBS Iguazú.
Mariano Giombini, Investigador Asistente CONICET, IBS Iguazú.
Mariano Sánchez, Investigador Asistente CONICET, IBS Posadas.
Martín Tinari, Comunicación y Educación Ambiental, Proyecto Yaguareté, CeIBA.
Melina Brividorro, Becaria posdoctoral CONICET, CEPAVE.
Natalia Casado, Técnica, Proyecto Yaguareté, CeIBA.
Romina Pfoh, Becaria Posdoctoral CONICET, IBS Iguazú.
Sebastián Cirignoli, Técnico, CeIBA.
Sebastián Costa, Técnico Asociado CONICET, IBS Iguazú.
Verónica Quiroga, Investigadora Asistente CONICET, IDEA (UNC-CONICET).
Victoria Vadell, Investigadora Adjunta CONICET, INMeT.
Yamil Di Blanco, Investigador Asistente CONICET, IBS Iguazú.