



IX Jornadas - X Reunión de Investigación y Conservación  
de Tortugas Marinas en el Atlántico Sur Occidental

#ASO2023 la PALOMA - ROCHA - URUGUAY

## **Taller: Unidades Regionales de Manejo de Tortugas Marinas en el ASO - RMUs ASO 2023**

Organizadores: Bryan Wallace, Gabriela Vélez-Rubio y Laura Prodocimi

Fecha: Sábado 4 de noviembre. 10:00 a 12:00Hs

Conocimiento previo: no requiere

### Objetivos

- 1) conocer al proceso de elaboración y los resultados finales de las Unidades Regionales de Manejo (RMUs por sus siglas en inglés) y
- 2) Discutir ideas de adaptar esta estructura para promover priorización de actividades de conservación en la región del ASO.

La propuesta de este taller se basa en trabajar sobre la base de una estructura establecida por el Grupo de Especialistas sobre las Tortugas Marinas (MTSG por sus siglas en inglés) del UICN que promueve la conservación de las tortugas marinas para afinar y coordinar nuestras prioridades a nivel regional y nacional.

### Dinámica del taller:

- 1) Antecedentes sobre el proceso de elaboración de las RMUs, inclusive de la información incorporada, la participación de miembros del MTSG, y los resultados de las nuevas RMUs,
- 2) Discusión de cómo las RMUs apoyan o no a las actividades actuales de conservación en la región ASO, y
- 3) Cómo adaptar los conceptos y herramientas relevantes para fortalecer nuestras actividades de conservación en el ASO.

### Bibliografía

- Wallace, B.P.; Posnik, Z.A.; Hurley, B.J.; DiMatteo, A.D.; Bandimere, A.; Rodriguez, I.; Maxwell, S.M.; Meyer, L.; Brenner, H.; Jensen, M.P.; et al. Marine Turtle Regional Management Units 2.0: An Updated Framework for Conservation and Research of Wide-Ranging Megafauna Species. *Endanger. Species Res.. in press.*
- Wallace BP, DiMatteo AD, Hurley BJ, Finkbeiner EM, Bolten AB, Chaloupka MY, et al. (2010) Regional Management Units for Marine Turtles: A Novel Framework for Prioritizing Conservation and Research across Multiple Scales. *PLoS ONE* 5(12): e15465. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0015465>



IX Jornadas - X Reunión de Investigación y Conservación  
de Tortugas Marinas en el Atlántico Sur Occidental

#ASO2023 la PALOMA - ROCHA - URUGUAY

Sobre nosotros:

Dra. Gabriela M. Vélez-Rubio Doctora en Biodiversidad. Docente asistente de la Sección de Oceanografía y Ecología Marina de Facultad de Ciencias, Udelar. Coordinadora científica de Karumbé. Especialista en tortugas marinas de la UICN.

Dr. Bryan Wallace es Director de la consultoría Ecolibrium, Inc., co-coordinador de la Red para la Conservación de la Tortuga Laúd en el Océano Pacífico Oriental (Red Laúd OPO), y coordinador de la iniciativa “Burning Issues” de parte del Grupo de Especialistas sobre las Tortugas Marinas de la UICN.

Dra. Laura Prosdocimi: Doctora en Biología. Investigadora asistente Laboratorio de Ecología, Comportamiento y Mamíferos Marinos (LECyMM). Museo Argentino de Ciencias Naturales (MACN-CONICET). Especialista en tortugas marinas de la UICN. Miembro de la ONG Karumbé. Email: lprosd@yahoo.com.ar