



El Salvador sigue siendo el lugar favorito de anidación para las tortugas marinas Carey en todo el Pacífico. Así lo confirmaron científicos de la Administración Nacional Atmosférica y Oceánica (NOAA) y de la Iniciativa Carey del Pacífico Oriental ICAPO que este día, junto a técnicos del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, realizaron un taller para hablar sobre la importancia de esta especie.



San Salvador, 17 de julio de 2012. El Salvador sigue siendo el lugar favorito de anidación para las tortugas marinas Carey en todo el Pacífico. Así lo confirmaron científicos de la Administración Nacional Atmosférica y Oceánica (NOAA) y de la Iniciativa Carey del Pacífico Oriental ICAPO que este día, junto a técnicos del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, realizaron un taller para hablar sobre la importancia de esta especie.

El seguimiento que han dado desde el 2008 en nuestro país, indica que la mayor concentración de estas especies marinas se encuentran en los canales de la Bahía de Jiquilisco, Usulután y en la playa Maculís.

Para Alexander Gaos, director Ejecutivo de ICAPO las investigaciones que se han realizado en el país han arrojado datos importantes y novedosos, entre ellos que estas poblaciones se

mantienen muy cercanas a las costas, que no emigran mucho y que se mantienen en las mismas zonas de forraje, es decir, en las áreas donde se alimentan.



A nivel mundial la tortuga Carey se encuentra en peligro de extinción. Se estima que hay entre 200 y 300 hembras anidantes entre México y Perú y de ese total el 50% de todas las anidaciones se concentran en los 37 Km de playas en la Reserva de la Biósfera Xirigualtique –Jiquilico (Bahía de Jiquilisco) en El Salvador.

Pese a que es una especie en peligro de desaparecer, “la presencia de un número significativo de tortugas carey en El Salvador es muy alentadora y presenta una oportunidad exclusiva para su investigación y recuperación en la región,” expresó el Dr. Jeffrey Seminoff, Líder del Programa de Tortugas Marinas para la NOAA y miembro fundador de ICAPO



Manlia Romero, directora de Gobernanza Ambiental y Patrimonio Natural del MARN, explicó que como Gobierno se está trabajando con las comunidades para concientizar e impulsar con fuerza el tema de la conservación de la tortuga carey y del resto de especies que anidan en las costas salvadoreñas.

Según Romero una de las principales amenazas que viven las tortugas es el humano mismo, pues en el océano hay mucha contaminación que incluso les puede causar la muerte como por ejemplo al ingerir bolsas plásticas.

Desde el MARN se apoya el trabajo de instituciones que velan por la conservación de las tortugas, sin embargo, Romero reconoció que aún falta mucho para inculcar en la población sobre la enorme importancia que tienen estas especies en el ecosistema del océano, como por ejemplo, las tortugas son las responsables del control de las medusas.