
Rastrear tortugas marinas desde Cuba con técnicas satelitales

31/05/2013



Expertos cubanos estudian los desplazamientos de las tortugas marinas con técnicas satelitales, respaldados por organizaciones como el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF), confirmaron hoy coordinadores del proyecto.

Las pesquisas iniciadas en años anteriores proseguirán en 2013 para determinar el destino de esos quelonios luego de la temporada de desove en el país caribeño, explicó a Prensa Latina el representante de WWF en Cuba, José Luis Gerhartz.

Monitoreos realizados en zonas como la occidental península de Guanahacabibes demuestran que algunos ejemplares viajan hacia países cercanos luego de poner sus huevos, mientras otros permanecen alrededor del archipiélago.

Queremos marcar nuevamente un grupo de tortugas -añadió- para continuar las averiguaciones en la isla, donde existen relevantes escenarios para la anidación y la alimentación de esos antiguos habitantes del océano.

Al referirse a las medidas adoptadas en Cuba para preservar a esos reptiles mencionó la prohibición permanente de la pesca, unida a la búsqueda de otras alternativas de alimentación en comunidades costeras habituadas al

consumo de su carne.

El especialista comentó que la mayoría de los lugares donde anidan esos animales pertenecen a áreas protegidas por lo que se benefician con regulaciones conservacionistas.

No obstante los avances adelantó que se prepara una gran campaña de educación ambiental para incrementar el cuidado de las tortugas marinas y mitigar los efectos de amenazas presentes aún como la caza furtiva y el comercio ilegal de esos quelonios.

La comunidad de La Coloma celebra este viernes el segundo festival dedicado al cuidado de las tortugas marinas, denominadas por antiguas culturas pescados con escudos.

Conversatorios con pobladores, un desfile de disfraces y concursos con temática ecologista sobresalen entre las opciones del programa en ese asentamiento ribereño, situado en el suroeste de la nación.

En próximas etapas realizaremos una festividad similar en La Bajada, península de Guanahacabibes, donde arriban tres especies para hacer sus nidadas (verde, carey y caguama) y pretendemos repetir la experiencia en otras localidades del país, aseguró Gerhartz.

La Coloma está próxima al Parque Nacional Cayos de San Felipe, conjunto de islillas a donde llegan careyes y otras variedades para enterrar sus huevos en la arena de playas casi vírgenes.

Jardines de la Reina, el Parque Nacional Cayos de San Felipe, Cayo Largo del Sur, la península de Guanahacabibes e Isla de la Juventud, son los principales lugares a donde viajan las tortugas marinas para dejar descendencia durante la época de desove, que se extiende de mayo a septiembre.
