

Liberan en el Pacífico de Nicaragua casi 5.000 tortugas de paslama, especie en peligro

Un total de 4.874 tortuguillos de paslama, una especie en peligro de extinción, fue liberado este jueves de un refugio de vida silvestre en Nicaragua al océano Pacífico, informaron las autoridades.

Las tortugas fueron liberadas del refugio Río Escalante Chacocente, municipio nicaragüense de Santa Teresa, departamento de Carazo (suroeste), donde nacieron en un vivero, hacia las aguas del océano Pacífico, indicó el Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales (Marena) en una declaración.

«Estas liberaciones representan un paso importante en los esfuerzos para preservar las tortugas marinas, dado que se estima que solo el 1 % de las tortugas que nacen logran llegar a la adultez, debido a factores como los depredadores naturales y las altas temperaturas que afectan el sexo de las crías», explicó esa cartera.

El Marena destacó que efectivos del Ejército de Nicaragua, turistas nacionales y extranjeros fueron los encargados de liberar a los tortuguillos, **«con el objetivo de generar conciencia sobre la conservación de estos impresionantes seres que han habitado nuestros océanos por millones de años»**.

La liberación de esos 4.874 tortuguillos, que forma parte de la campaña nacional 'Juntos y juntas conservamos nuestras tortugas marinas', consiste en llevarlas de los refugios a la playa en donde son puestas en libertad en la arena a unos metros del mar.

Río Escalante Chacocente, junto al refugio de vida silvestre La Flor, ubicado en el municipio de San Juan del Sur, departamento de Rivas, fronterizo con Costa Rica, también en el Pacífico, acogen anualmente miles de tortugas durante «temporada de arribadas», que se extiende de julio a enero.

Los refugios de vida silvestre Río Escalante Chacocente y La Flor son dos de los siete lugares en el mundo donde arriban esas especies de tortugas, entre otras especies de animales que se encuentran en peligro de extinción, según el Marena.

Cualquiera de estas playas puede recibir hasta 4.000 tortugas en una sola noche, según los cálculos de la Dirección de Biodiversidad del Marena.

La cartera de Ambiente y Recursos Naturales espera que en esta temporada arriben unas 120.000 tortugas y eclosionen 1,8 millones de crías en la costa del Pacífico.

Después de vivir unos 15 años en el océano, las tortugas regresan a anidar a la misma playa donde nacieron, probablemente en luna nueva o luna llena, de ahí que las arribadas masivas se pueden predecir, según las autoridades, que cada año emiten un calendario posible de estos fenómenos.

La comercialización de huevos de paslama está prohibida en Nicaragua por ser una especie en peligro de extinción. Sin embargo, EFE ha constatado que algunos mercados, establecimientos y vendedores ambulantes burlan esa medida.

Con información de AlbertoNews