



Sernapesca llama al cuidado de las tortugas marinas al conmemorar su día mundial

FAUNA. De las siete especies de tortugas marinas que existen en el mundo, cinco llegan hasta las costas de nuestro país para alimentarse, incluso hasta Chiloé.

Este 16 de junio se conmemoró el Día Mundial de las Tortugas Marinas. Esta fecha se estableció con el objetivo de concientizar a nivel mundial sobre el peligro que enfrentan estas especies y las amenazas que las acechan, además de involucrar a la ciudadanía en su cuidado y supervivencia.

El Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Sernapesca) se sumó al Día Mundial de las Tortugas Marinas para fomentar los esfuerzos de conserva-

ción. Ricardo Sáez, jefe de la Unidad de Conservación y Biodiversidad de Sernapesca, recordó que “de las siete especies de tortugas marinas que existen en el mundo, cinco llegan a las costas de nuestro país para alimentarse, llegando incluso hasta Chiloé. Se concentran principalmente en la zona norte, puesto que requieren de aguas más cálidas para vivir”.

Según los registros del Servicio durante 2025, hasta mayo se han registrado 12 varamientos de tortugas marinas, de las

cuales siete corresponden a tortugas verdes y cinco a tortugas oliváceas.

“Estamos llegando a la mitad de los 24 varamientos ocurridos durante el año pasado — que fueron 17 de tortugas oliváceas y 7 de tortugas verdes —, registrados mayoritariamente en las regiones de Antofagasta, Coquimbo y Valparaíso. En lo que va de 2025, la mayor cantidad de varamientos ha ocurrido en las regiones de Arica, Coquimbo y Valparaíso”, comentó Sáez.

RESCATE EN CHILOÉ

“El 10 de marzo varó una tortuga olivácea en Ancud, en la isla de Chiloé. De inmediato se activó el protocolo de rescate y fue trasladada al Centro de Rehabilitación de Fauna Silvestre de la ONG Chiloé Silvestre, donde recibió las primeras atenciones. Tras evaluar su estado de salud, se gestionó su traslado aéreo a Santiago, con destino final al Centro de la Fundación Safari Conservation en Rancagua”, detalló Ricardo Sáez. ☞



LAS TORTUGAS MARINAS SALEN A TIERRA CON FINES REPRODUCTIVOS.

CEDIDA