

“Año del Buen Servicio al Ciudadano”

Varamiento de ballena jorobada en puerto Eten -Lambayeque

Especialistas del Laboratorio Costero de Santa Rosa del Instituto del Mar del Perú – Imarpe registraron el pasado 14 de octubre, el varamiento de un ejemplar macho de ballena identificado como *Megaptera novaengliae* “ballena jorobada”, j con una longitud total de 10,13 m y aleta caudal 2,83 m, al norte de Puerto Eten, Lambayeque.

La ballena jorobada presentaba marcas de redes en la aleta caudal. El ejemplar se encontró en avanzado estado de descomposición, no pudiéndose realizar la necropsia respectiva.

Esta especie presenta una amplia distribución en ambos hemisferios, sin embargo, las ballenas jorobadas observadas frente al Perú pertenecen a una población del Pacífico Sudeste que se alimenta en aguas antárticas y en el extremo sur de Sudamérica, desde donde migran a sus áreas de reproducción en aguas de Ecuador, Colombia y probablemente norte del Perú. El litoral peruano forma parte de su ruta de migración, por lo cual puede interactuar con embarcaciones que se desplazan y la flota pesquera, siendo susceptibles a sufrir mortandad por enmallamiento en redes de pesca. Otras amenazas para las ballenas jorobadas son pérdida del hábitat, contaminación química y sonora, así como la falta de alimento.



Ballena jorobada varada al norte de Puerto Eten (Lambayeque).



Marcas de redes en aleta caudal de ballena jorobada varada.