

Imarpe registra varamiento de fauna marina entre Puerto Eten y San José

Personal científico del Instituto del Mar del Perú - Santa Rosa, registró el pasado 25 de enero, entre Puerto Eten y San José, el varamiento de 13 lobos chuscos (*Otaria flavencens*), 11 delfines común de hocico largo (*Delphinus capensis*), 13 pelícanos (*Pelecanus thagus*), 9 piqueros (*Sula variegata*) y 1 guanay (*Phalacrocorax bougainvillii*), los cuales se encontraban en avanzado estado de descomposición por lo que no fue posible realizar las necropsias exhaustivas, ya que los órganos se encontraban deshechos e irreconocibles.

Cabe referir, que algunos ejemplares de lobo chusco presentaron restos de redes en el estómago y dos delfines fueron hallados uno con la cola amputada y el otro con un cabo atado en la misma, que presumiblemente podrían estar asociados a interacción con pesquerías.

Es importante señalar, que el Servicio de Fauna y Flora Silvestre (SERFOR) es la entidad encargada de evaluar los casos referentes a aves, lobos y tortugas marinas con el apoyo del Imarpe. No obstante, nuestra institución continuará afianzando su labor de investigación ante eventos de mortandad de vertebrados marinos como delfines, marsopas y ballenas.

Finalmente, el Instituto del Mar del Perú solicita la colaboración de la comunidad nacional, instituciones públicas y privadas a fin de reportarlos inmediatamente, lo cual contribuirá a tomar las acciones oportunas y determinar las causas de mortandad de especies a lo largo del litoral marino y continental del país.



Ejemplar varado de lobo chusco con restos de redes monofilamento en el estómago.



PERÚ

Ministerio
de la Producción



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

“AÑO DE LA LUCHA CONTRA LA CORRUPCIÓN Y LA IMPUNIDAD”



Ejemplar de delfín común de hocico largo con cola amputada y restos de cabo en la cola.

Callao, 30 de enero del 2019.