



PERÚ

Ministerio
de la Producción



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

“Año del diálogo y la reconciliación nacional”

NOTA DE PRENSA

Imarpe - Pisco reporta varazón de *Pleuroncodes monodon* (munida, o camarón rojo) en playa “La posa” caleta Laguna grande, Pisco

Personal del laboratorio costero del Imarpe - Pisco, reportó una importante varazón de “camarón rojo” o munida (*Pleuroncodes monodon*) ocurrida entre el 27 y 29 de mayo del 2018, cerca al desembarcadero pesquero Laguna Grande; ocasionada presumiblemente por los fuertes vientos y las corrientes marinas que desplazaron al referido recurso -caracterizado por su limitada capacidad de movimiento- hacia la albufera litoral, en donde quedó atrapado.



Ubicación geográfica de varazón de *Pleuroncodes monodon* (camarón rojo) en caleta Laguna Grande-Pisco-Región Ica

Este evento, se presentó en una extensión lineal aproximada de 900 m² del borde costero, formando una franja roja con concentraciones en los extremos entre 96 y 467 ejemplares y la parte central entre 749 y 1567 ejemplares por 25cm², respectivamente; proporcionalmente el ancho de la franja desde los extremos hacia la parte central. Alcanzó hasta un espesor máximo de 4 cm. de alto. La varazón se inició el domingo 27 y continuo hasta el 29 de mayo respectivamente, finalizando con una ligera intensidad.

Cabe referir, que la munida es una especie asociada a aguas costeras frías, cumple un rol importante en la dinámica trófica del ecosistema marino peruano y se constituye en alimento de numerosas especies entre peces, lobos marinos y aves.



PERÚ

Ministerio
de la Producción



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

“Año del diálogo y la reconciliación nacional”



Varazón de munida en la zona de Laguna Grande, Pisco – Icas, mayo del 2018.

Callao, 4 de junio 2018