

COMUNICADO N° 051-2024-SANIPES

APLICACIÓN DEL PLAN DE CONTINGENCIA N°026-2024-SANIPES/SDFSFA, POR EVENTO DE RIESGO SANITARIO, RESULTADO DEL CRITERIO SANITARIO CADMIO SUPERIOR AL LÍMITE MÁXIMO DE CONTROL, EN MUESTRAS DEL RECURSO ALMEJA (*Gari solida*), EXTRAÍDAS DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN (BANCO NATURAL) SANTA ROSA (005-IND-07) – BAHÍA INDEPENDENCIA (005) / ICA

Señores:

**CONCESIONES
OPERADORES DE DESEMBARCADEROS
PLANTAS DE PROCESAMIENTO
MERCADOS MAYORISTAS
GOBIERNO REGIONAL DE ICA
MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PISCO
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PARACAS
CAPITANÍA DE PUERTO DE PISCO
USUARIOS EN GENERAL**

El Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (Sanipes), en uso de las facultades establecidas en el artículo 10 del Decreto Supremo N°07-2004-PRODUCE, hace de conocimiento al público en general la **aplicación del Plan de Contingencia N°026-2024-SANIPES/SDFSFA** en el área de producción (**banco natural**) **Santa Rosa (005-IND-07) – Bahía Independencia (005) / Ica**, a partir del 1 de julio de 2024, de conformidad con lo dispuesto en la Resolución Directoral N° 146-2024-SANIPES/DFS de fecha 4 de julio de 2024, toda vez que, mediante **Informe de Ensayo AL-24/110458**, el laboratorio de AGQ PERU S.A.C. emitió el resultado indicando **Cadmio: 4,054 mg/kg** en muestras del recurso **almeja (*Gari solida*)**, el cual fue extraído del **área de producción (banco natural) Santa Rosa (005-IND-07) – Bahía Independencia (005) / Ica**, durante el monitoreo realizado el 21 de junio de 2024, en la estación **07-B-IND**.

Asimismo, conforme a lo señalado en la citada resolución, para la ejecución del mencionado plan de contingencia, se tomarán las siguientes medidas respecto al área de producción:

- Se establece el **cierre** a la extracción de moluscos bivalvos en el **área de producción (banco natural) Santa Rosa (005-IND-07) – Bahía Independencia (005) / Ica**, a partir del 21 de junio de 2024, lo cual fue comunicado a los interesados oportunamente mediante un correo electrónico.
- Implementar con los interesados un cronograma de muestreo intensivo y ensayo de los moluscos bivalvos del área de producción afectada. La toma de muestras para los ensayos la efectuará la autoridad sanitaria.
- La reapertura del área de producción afectada y la finalización de este evento de riesgo sanitario se basarán en la evaluación del análisis de causa y en los resultados de los ensayos de Cadmio, los cuales no deben exceder el límite máximo de control en dos (2) muestreos consecutivos ejecutados en periodos no menores a 48 horas.
- La extracción de los moluscos bivalvos durante el período de **cierre está prohibida**. De incumplirse dicha disposición, se procederá conforme a nuestras funciones y será considerada como un acto contra la salud pública. Por lo tanto, los operadores comprometidos en estas acciones serán sujetos a las penalidades establecidas en la ley.
- De ser el caso, si existieran lotes/productos afectados por dicho evento, se debe proceder con la inmovilización y verificación de la rastreabilidad a partir del 29 de mayo de 2024, debido a que el último monitoreo en moluscos bivalvos que se realizó en el área de producción en mención fue el 28 de mayo de 2024.

Consecuentemente, los extractores, operadores de plantas de procesamiento y operadores de mercados mayoristas, deberán demostrar cumplimiento de las medidas sanitarias adoptadas y participar en las demás acciones del plan de contingencia descrito.

San Isidro, 5 de julio de 2024

(Firmado digitalmente)
KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
SUBDIRECTOR
Sub Dirección de Fiscalización Sanitaria Acuícola
Dirección de Fiscalización Sanitaria
Organismo Nacional de Sanidad Pesquera

(Firmado digitalmente)
ADRIAN ERNESTO PAREDES ESPINAL
DIRECTOR
Dirección de Fiscalización Sanitaria
Organismo Nacional de Sanidad Pesquera