

## VEDA REPRODUCTIVA DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA CENTRO-SUR

### **ADJUNTO REPORTE SEMANA 41 (03 DE OCTUBRE AL 09 DE OCTUBRE)**

La Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, de acuerdo a lo establecido en el D. EX. N° 530/2016, indica que a partir del 5 de octubre la veda podrá extenderse o suspenderse semanalmente hasta el 31 de octubre, dependiendo de los resultados del monitoreo que realiza el Instituto de Fomento Pesquero (IFOP).

Conforme a lo anterior se indica que:

1. De acuerdo a los resultados del monitoreo que realizó IFOP en el periodo comprendido entre el 03 de octubre y 09 de octubre del 2016 y la aplicación del principio precautorio, se extiende la veda reproductiva de sardina común y anchoveta en las Regiones VII y VIII.
2. En el caso de la IX y XIV Región se mantiene abierta la temporada de pesca.
3. Los resultados del monitoreo en la V Región se encuentran pendientes hasta que se genere la información para tomar la decisión de extender o suspender la veda reproductiva en la V y VI Regiones.
4. La extensión o suspensión de la veda reproductiva será evaluada semanalmente a través de los resultados que entrega el monitoreo que realiza IFOP, los cuales serán publicados los días **lunes de cada semana** en sitio de dominio electrónico de la Subsecretaria de Pesca y Acuicultura.





DOCUMENTO MONITOREO REPRODUCTIVO

MONITOREO DEL PROCESO REPRODUCTIVO DE SARDINA COMUN Y ANCHOVETA DE LA ZONA CENTRO SUR, 2016

Semana N° 41 : del 3 al 9 de octubre

Muestreo Biológico

ESPECIE	REGIÓN	HEMBRAS				OBSERVACIONES	N°
		n° hembras estado III y IV	IGS (%) (1)	MADUREZ (%)	PHA (2)		
SARDINA COMÚN	V	Sin Datos				Embarcación en zona de pesca. Zarpe hoy 06:00 horas después de pasado el mal tiempo y puerto cerrado.	
	VIII (ITATA)	277	6,3	Inactivas: 2,8% III: 96,1% IV: 1,1% V: ,0%	97%	Total de la muestra: 394 n° hembras: 285	
	VIII (BAHIA CONCEPCIÓN)	207	7,4	Inactivas: 1,4% III: 95,2% IV: 3,2% V: ,0%	98%	Total de la muestra: 352 n° hembras: 210	
	VIII (GOLFO DE ARAUCO)	Sin Datos		Inactivas: ,0% III: ,0% IV: ,0% V: ,0%	0%	Total de la muestra: n° hembras:	
	VIII (I. MOCHA)	Sin Datos		Inactivas: ,0% III: ,0% IV: ,0% V: ,0%	0%	Total de la muestra: n° hembras:	
	<b>VIII (TOTAL)</b>	<b>484</b>	<b>6,7</b>	<b>Inactivas: 2,2% III: 95,7% IV: 2,0% V: ,0%</b>	<b>98%</b>	<b>Total de la muestra: 746 n° hembras: 495</b>	
	IX	137	4,9	Inactivas: 63,1% III: 33,2% IV: 2,1% V: 1,5%	35%	Total de la muestra: 514 n° hembras: 388	
	XIV	2	3,9	Inactivas: 88,6% III: 2,9% IV: 2,9% V: 5,7%	6%	Total de la muestra: 80 n° hembras: 35	
ANCHOVETA	V	Sin Datos					
	VIII (ITATA)	279	8,1	Inactivas: 2,4% III: 90,9% IV: 6,6% V: ,0%	98%	Total de la muestra: 520 n° hembras: 286	
	VIII (BAHIA CONCEPCIÓN)	238	9,3	Inactivas: ,8% III: 89,6% IV: 9,6% V: ,0%	99%	Total de la muestra: 423 n° hembras: 240	
	VIII (GOLFO DE ARAUCO)	38	11,7	Inactivas: ,0% III: 100,0% IV: ,0% V: ,0%	100%	Total de la muestra: 123 n° hembras: 38	
	VIII (I. MOCHA)	Sin Datos					
	<b>VIII (TOTAL)</b>	<b>555</b>	<b>8,8</b>	<b>Inactivas: 1,6% III: 91,0% IV: 7,4% V: ,0%</b>	<b>98%</b>	<b>Total de la muestra: 1066 n° hembras: 564</b>	
	IX	Sin Datos					
	XIV	Sin Datos					

(1) IGS : Se estima para el total de hembras en Estado de Madurez III y IV

(2) PHA : Potencial de Hembras Activas (EM III y IV)

(\*) Las muestras no satisfacen los requerimientos mínimos estadísticos