

VEDA RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA REGIONES DE VALPARAÍSO A LOS RÍOS

ADJUNTO REPORTE RECLUTAMIENTO N°11 (SEMANA 5, DEL 29 DE ENERO AL 04 DE FEBRERO 2024)

La Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, de acuerdo con lo establecido en el D. Ex. N°51/2016 y D. Ex. Electrónico N°49/2021, indica que el 7 de febrero para el caso de las Regiones de La Araucanía y de Los Ríos y, el último día de febrero para las Regiones de Valparaíso a la del Biobío, finaliza la veda fija de reclutamiento de sardina común y anchoveta. Por lo tanto, a partir del 8 de febrero y del 1 de marzo, respectivamente, la veda podrá extenderse o suspenderse semanalmente hasta el 30 de abril en las regiones señaladas, dependiendo de los resultados del monitoreo que realiza el Instituto de Fomento Pesquero (IFOP).

Conforme a lo anterior y a los resultados del muestreo realizado por IFOP en el periodo comprendido entre el 29 de enero al 04 de febrero, se indica que:

- En las Regiones de La Araucanía y Los Ríos, se inicia la temporada de pesca de sardina común y anchoveta a contar de las 00:00 h. del jueves 08 de febrero del presente año.
- En la Región de Valparaíso, se evidencia una reducción del porcentaje de ejemplares bajo de la talla de referencia en ambos recursos.
- En las Regiones de Ñuble y Biobío, los indicadores se mantienen altos.

La extensión, activación o suspensión de la veda de reclutamiento será evaluada semanalmente a través de los resultados de estos monitoreos, los cuales serán publicados preferentemente los jueves de cada semana en el sitio de dominio electrónico de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura (www.subpesca.cl), hasta finalizar el periodo referencial de veda.





DOCUMENTO MONITOREO DE RECLUTAMIENTO

MONITOREO DEL PROCESO DE RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA ENTRE LAS REGIONES DE VALPARAÍSO Y LOS RÍOS, AÑO 2024.

Boletín N° 11: semana 05 (29 de enero al 04 de febrero 2024) - PRELIMINAR

1).- Muestreo de Longitud

FLOTA	REGION	ZONA DE PESCA (Latitud - Longitud)	REFERENCIA COSTERA	COMPOSICION ESPECIES	ESPECIE	NÚMERO DE VIAJES	CAPTURA ESTIMADA MUESTREO (kg)	CAPTURA PROMEDIO (kg/viaje)	EJEMPLARES (N°)	INTERVALO TALLAS (cm)	MODA (cm)	% BAJO TMM (1)	% ≤8,5 cm LT (2)	OBSERVACIONES
ARTESANAL	Valparaíso (San Antonio)	33°37'01" - 71°41'29" 33°40'05" - 71°41'53"		S. Común 66,4% Anchoqueta 8,7% Trítire 24,9%	S. COMÚN	1	11,0	11,0	400	6,5 - 14,5	11,5	58,0	11,5	PINV. 1 Viaje, 2 lances.
					ANCHOVETA		1,0	1,0	192	8,5 - 17,0	15,5	5,2		
	Ñuble (Itata)	36°19'00" - 72°51'54" 36°24'48" - 72°53'18"		S. Común 38,0% Anchoqueta 62,0	S. COMÚN	1	22,8	22,8	199	5,5 - 14,5	6,5	97,5	97,0	PINV. 1 viaje, 3 lances , 2 con pesca.
					ANCHOVETA		37,2	37,2	273	8,0 - 18,0	10,0	74,7		
	Biobío (B. Concepción)	36°28'30" - 72°56'48" 36°41'12" - 73°01'00"		S. Común 20,0% Anchoqueta 73,3% Mote 6,7%	S. COMÚN	1	0,0	0,0	208	6,0 - 14,0	7,5	99,5	89,4	PINV. 1 viaje, 3 lances.
					ANCHOVETA		66,0	66,0	604	7,5 - 16,0	9,0	90,6		
	Biobío (G. Arauco)	37°10'06" - 73°21'18"		Anchoqueta 100%	ANCHOVETA	1	50,0	50,0	201	7,5 - 13,5	10,5	86,6	/	PINV. 1 viaje, 1 lance. Recurso escaso. Se recorre la zona proyectada , logrando solo un lance con 100% de anchoquetas.
	Biobío (Lebu)	37°35'06" - 73°39'24" 38°27'30" - 73°34'00"		S. Común 28,0% Anchoqueta 5,5% Sierra 32,5% Jurel 31,0% Otras sp. 3,0%	S. COMÚN	2	17,7	17,7	866	4,5 - 16,5	8,0	62,1	60,7	Muestreos provenientes del crucero de "Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoqueta y sardina común entre la Región de Valparaíso y la Región de Los Lagos, año 2024". Otras sp.: m. común, calamar, atún lanzón y lenguado de ojo chico. PINV. 3 viaje, 6 lances.
					ANCHOVETA		3,4	3,4	665	3,0 - 13,5	12,0	65,1		
	Ñuble - Biobío	36°19'00" - 72°51'54" 38°27'30" - 73°34'00"		S. Común 33,8% Anchoqueta 63,4% Mote 2,7% Jurel 0,1% Sierra 0,1% Otras sp. 0,01%	S. COMÚN	5	40,5	13,5	1.273	5,5 - 14,5	7,0	87,4	83,7	En zona de Lebu, se consideran muestreos de s. común y anchoqueta, provenientes del crucero de "Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoqueta y sardina común entre la Región de Valparaíso y la Región de Los Lagos, año 2024". Otras sp.: m. común, calamar, atún lanzón y
					ANCHOVETA		156,6	39,2	1.743	3,0 - 18,0	10,0	85,0		
	La Araucanía (Toltén-Queule)	39°20'35" - 73°14'40"		S. Común 91,7% Anchoqueta 8,3%	S. COMÚN	1	46	46	195	10,5 - 17,5	16,0	1,0	0,0	PINV.: 1 viaje, 1 lance. No es posible realizar mas lances por rotura de red.
ANCHOVETA					4		4	80	13,5 - 17,5	14,5	0,0			
Los Ríos (Valdivia-Corral)	39°34'48" - 73°19'18"		S. Común 46,5% Anchoqueta 52,3% Jurel 1,0% Mote 0,2%	S. COMÚN	1	288	288	200	9,0 - 16,5	12,5	3,0	0,0	Muestreos provenientes del crucero de "Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoqueta y sardina común entre la Región de Valparaíso y la Región de Los Lagos, año 2024". PINV.: No registra salida por rotura de red.	
				ANCHOVETA		325	325	200	10,5 - 18,0	15,0	1,0			

S/D: Sin Datos

(1): Proporción de ejemplares bajo la Talla Media de Madurez, respecto al total muestreados para s. común (11,5 cm LT) y anchoqueta (12,0 cm LT).

(2): Proporción de s. común bajo Talla de referencia ≤ 8,5 cm LT, respecto del total de ejemplares muestreados.

Captura Estimada: Captura de la(s) embarcación(es) muestreada(s) en el reporte.

Captura Promedio: Captura media de todas las embarcaciones registradas en el reporte.

(*) Los viajes no satisfacen los requerimientos mínimos estadísticos.

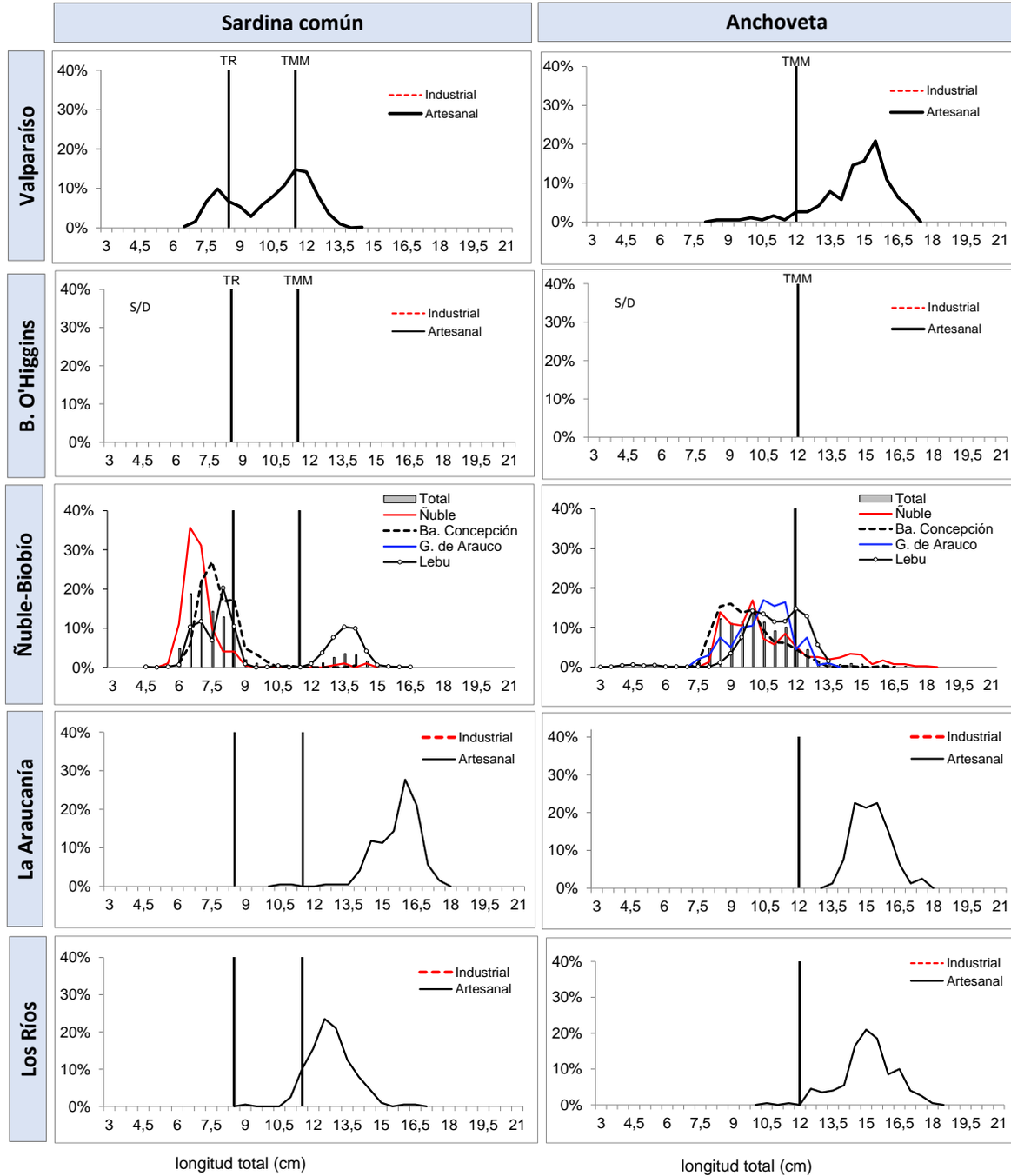


DOCUMENTO MONITOREO DE RECLUTAMIENTO

MONITOREO DEL PROCESO DE RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA ENTRE LAS REGIONES DE VALPARAÍSO Y LOS RÍOS, AÑO 2024.

Boletín N° 11: semana 05 (29 de enero al 04 de febrero 2024) - PRELIMINAR

2).- Estructura de Tallas



TMM : Talla Media de Madurez de 11,5 cm LT (sardina común) y 12,0 cm LT (anchoveta).
TR : Talla de Referencia de 8,5 cm LT. (sardina común)