VEDA REPRODUCTIVA DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA CENTRO-SUR

ADJUNTO REPORTE SEMANA 43 (17 DE OCTUBRE AL 23 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 17 y 23 de octubre del 2016 y la aplicación del principio precautorio, se extiende la veda reproductiva de sardina común y anchoveta en las regiones V, VI, VII y VIII hasta el 31 de octubre, quedando abierta la temporada de pesca a partir del 1 de noviembre del presente.

2. En el caso de la IX y XIV Región se mantiene abierta la temporada de pesca.
**DOCUMENTO MONITOREO REPRODUCTIVO**

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

Boletín N° 05: Semana 43 (17 al 23 de octubre, 2016)

1).- Muestreo Biológico

<table>
<thead>
<tr>
<th>ESPECIE</th>
<th>REGIÓN</th>
<th>n° hembras estado III y IV</th>
<th>IGS (%) (1)</th>
<th>MADUREZ (%)</th>
<th>PHA (2)</th>
<th>EJEMPLARES (N°)</th>
<th>ZONA DE PESCA / OBSERVACIÓN</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>V</td>
<td>60</td>
<td>9,3</td>
<td>Inactivas: 35,2%</td>
<td>III: 13,8%</td>
<td>63,8%</td>
<td>Total de la muestra: 200</td>
<td>Viaje 1 Lance 1 33º 40' 07&quot; - 71º 41' 21&quot;</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>IV: 50,0%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>0</td>
<td>-</td>
<td>Inactivas: 100,0%</td>
<td>III: 0%</td>
<td>0,0%</td>
<td>Total de la muestra: 62</td>
<td>Viaje 1 Lance 2 36º 30' 10&quot; - 72º 57' 33&quot;</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>IV: 0%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
|         | 244    | 6,1                       | Inactivas: 20,3% | III: 79,4%  | 79,7%  | Total de la muestra: 439 | Viaje 1 Lance 1 36º 38' 24" - 73º 00' 34"
|         |        |                           |             | IV: 0,3%  |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Viaje 1 Lance 3 36º 38' 24" - 73º 00' 50" |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Viaje 2 Lance 1 36º 39' 27" - 73º 03' 34" |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Viaje 2 Lance 2 36º 38' 58" - 73º 03' 31" |
|         |        |                           |             |             |         |                 |                             |
| IX      | 3      | -                         | Inactivas: 58,0% | III: 1,3%  | 2,0%   | Total de la muestra: 300 | Muestreo en tierra
|         |        |                           |             | IV: 0,7%  |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Viaje 1 Lance 1 39º 16' 00" - 73º 20' 00" |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Viaje 1 Lance 3 39º 10' 49" - 73º 22' 09" |
|         |        |                           |             |             |         |                 |                             |
| XIV     | 210    | 5,7                       | Inactivas: 51,1% | III: 39,8%  | 48,9%  | Total de la muestra: 921 | Industrial: 39º 40' 00" - 73º 27' 00"
|         |        |                           |             | IV: 9,1%  |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Viaje 2 39º 38' 00" - 73º 32' 00" |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Viaje 3 39º 44' 00" - 73º 32' 00" |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Viaje 4 39º 38' 00" - 73º 26' 00" |
|         |        |                           |             |             |         |                 |                             |
| V       | 84     | 10,1                      | Inactivas: 0% | III: 45,2%  | 100,0% | Total de la muestra: 200 | Industrial 39º 40' 00" - 73º 32' 00"
|         |        |                           |             | IV: 54,8%  |
|         |        |                           |             |             |         |                 | industrial 39º 38' 00" - 73º 32' 00" |
|         |        |                           |             |             |         |                 |                             |
|         | 94     | 7,5                       | Inactivas: 6,0% | III: 79,0%  | 94,0%  | Total de la muestra: 165 | Industrial 39º 40' 00" - 73º 32' 00"
|         |        |                           |             | IV: 18,0%  |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Industrial 39º 38' 00" - 73º 32' 00" |
|         |        |                           |             |             |         |                 |                             |
|         | 188    | 7,7                       | Inactivas: 17,7% | III: 87,7%  | 88,6%  | Total de la muestra: 363 | Industrial 39º 40' 00" - 73º 00' 34"
|         |        |                           |             | IV: 0,9%  |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Industrial 39º 38' 00" - 73º 00' 50" |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Industrial 39º 39' 27" - 73º 03' 34" |
|         |        |                           |             |             |         |                 | Industrial 39º 38' 58" - 73º 03' 31" |
|         |        |                           |             |             |         |                 |                             |
| IX      | 3      | -                         |                  |             |         | Total de la muestra: 165 | Industrial 39º 40' 00" - 73º 32' 00"
|         |        |                           |             |             |         |                             |
| XIV     | 210    | 5,7                       |                  |             |         | Total de la muestra: 921 | Industrial 39º 40' 00" - 73º 32' 00"
|         |        |                           |             |             |         |                             |
| V       | 84     | 10,1                      |                  |             |         | Total de la muestra: 200 | Industrial 39º 40' 00" - 73º 32' 00"
|         |        |                           |             |             |         |                             |
| IX      | 3      | -                         |                  |             |         | Total de la muestra: 165 | Industrial 39º 40' 00" - 73º 32' 00"
|         |        |                           |             |             |         |                             |
| XIV     | 210    | 5,7                       |                  |             |         | Total de la muestra: 921 | Industrial 39º 40' 00" - 73º 32' 00"

(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
MIME: Muestreos en Mal Estado.
Notas: Sub-zonas Golfo de Arauco con 2 lances, 1 con pesca con ejemplares pequeños de S. común (rango 4.0 - 7.0 y moda de 6.0 cm) y Anchoveta (rango 6.5 - 9.0 y moda 8.0 cm).

**INSTITUTO FOMENTO PESQUERO - Blanco Encalada 839 fono (32) 2151500 VALPARAÍSO.**

**CONVENIO DE DESEMPEÑO 2016 – IFOP / SUBSECRETARÍA DE ECONOMÍA Y EMT:**

**PROGRAMA DE SEGUIMIENTO DE LAS PRINCIPALES PESQUERÍAS PELÁGICAS DE LA ZONA CENTRO SUR DE CHILE, V-XII REGIONES, AÑO 2016**