



AUTORIZA PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL DESCARTE PARA PESQUERÍAS DE MERLUZA DEL SUR, MERLUZA DE TRES ALETAS, CONGRIO DORADO, Y SU FAUNA ACOMPAÑANTE.

R. EX. N° **1046**

VALPARAÍSO, **16 ABR. 2014**

**VISTO:** Lo informado por la División de Administración Pesquera de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura mediante Memorándum Técnico (R.PESQ.) N° 049-2014, de fecha 21 de marzo de 2014; lo dispuesto en el D.F.L. N° 5 de 1983, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción; la Ley General de Pesca y Acuicultura N° 18.892 y sus modificaciones cuyo texto refundido fue fijado por el D.S. N° 430 de 1991, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción; las Leyes N° 19.880, N° 20.597, N° 20.625 y N° 20.657.

**CONSIDERANDO:**

Que el artículo 7°A de la Ley General de Pesca y Acuicultura, incorporado por la Ley N° 20.625, señala que la Subsecretaría, mediante resolución y previo informe técnico, aprobará, para una o más especies objetivo y su fauna acompañante, un programa de investigación destinado a recopilar antecedentes técnicos que permitan elaborar un plan de reducción del descarte tanto de la especie objetivo como de la fauna acompañante y de la captura de la pesca incidental.

Que la División de Administración Pesquera, mediante Memorándum Técnico citado en Visto, ha recomendado autorizar un programa de investigación del descarte para las pesquerías de Merluza del sur, Merluza de tres aletas, Congrio dorado, y sus faunas acompañantes, dirigido a las naves industriales que operan sobre dichos recursos con red de arrastre.

**RESUELVO:**

1.- Autorízase un programa de investigación del descarte para las unidades de pesquería de Merluza del sur, Congrio dorado y Merluza de tres aletas, y sus faunas acompañantes, declaradas en régimen de plena explotación, entre los paralelos 41°28,6' L.S. al 57° L.S., con participación de naves industriales que utilicen red de arrastre.

2.- El programa de investigación deberá comprender a lo menos la cuantificación del descarte tanto de la especie objetivo como de la fauna acompañante y de la captura de la pesca incidental, la determinación de sus causas, la forma en que se realiza y los medios a través de los cuales se dejará constancia de esta información.

El programa deberá incluir una propuesta de las medidas orientadas a la disminución del descarte tanto de la especie objetivo como de la fauna acompañante y de la captura de la pesca incidental.

3.- La recopilación de datos e información del programa de investigación del descarte se realizará a través del embarque de los observadores científicos y de la información proveniente de las bitácoras de investigación diseñadas para estos efectos, las que deberán ser llenadas por los capitanes de las naves participantes en el programa.

La recopilación de datos en ningún caso incluirá la individualización de las naves ni de los armadores, los cuales deberán ser codificados para estos efectos. La información recopilada será utilizada exclusivamente para fines científicos, de conservación y administración pesquera.

4.- La información o los datos recopilados no serán utilizados para fines de fiscalización ni darán lugar a las denuncias que deban efectuar los organismos competentes en virtud de los Títulos IX y X de la Ley General de Pesca y Acuicultura ni a las sanciones administrativas establecidas en dicha ley o en leyes especiales.

5.- Durante el desarrollo del programa de investigación no serán aplicables, a todas aquellas naves industriales que participen de la investigación, las sanciones sobre descarte contempladas en la Ley General de Pesca y Acuicultura o en leyes especiales.

6.- Los armadores de las naves industriales participantes en el programa de investigación del descarte deberán cumplir con las siguientes obligaciones:

- a) Aceptar a bordo de las naves los observadores científicos de conformidad con las normas legales y reglamentarias vigentes sobre la materia.
- b) Proporcionar un espacio adecuado para la toma de información y el análisis de las muestras como asimismo un lugar habilitado para procesar los datos de captura obtenidos.
- c) Brindar las facilidades adecuadas de habitabilidad, seguridad y cooperación con la labor de los observadores científicos, de acuerdo a los protocolos técnicos establecidos a estos efectos.
- d) Asegurarse que los capitanes completen las bitácoras diseñadas para el programa de investigación del descarte y brinden a los observadores una amplia cooperación, de manera que éstos puedan llevar a cabo las tareas de recopilación de datos.
- e) Participar activamente en los talleres, reuniones y otras instancias asociadas al programa de investigación.

7.- La nómina de armadores y naves que participarán en el Programa de Investigación del Descarte correspondiente a las pesquerías industriales de arrastre de Merluza del sur, Merluza de tres aletas y Congrio dorado, es la siguiente:

<b>ARMADOR</b>	<b>NAVE</b>
PESCA CHILE	COTE SAINT JACQUES CABO DE HORNOS DIEGO RAMIREZ
SUR AUSTRAL S.A. PESQ	FRIOSUR VIII FRIOSUR IX FRIOSUR X
EMDEPES S.A.	UNIONSUR UNZEN

8.- Las naves participantes en el programa podrán capturar los recursos Merluza del sur, Merluza de tres aletas y Congrio dorado como especies objetivo, las que deberán contar con Licencia Transable de Pesca Clase A, inscrita en el Registro Público que lleva esta Subsecretaría, en la unidad de pesquería en que operarán.

Asimismo podrán capturar la fauna acompañante que se indica en el numeral siguiente, con excepción de aquellas especies asociadas que constituyan una unidad de pesquería sometida a Licencias Transables de Pesca o Permisos Extraordinarios de Pesca. En este caso los armadores de las naves participantes deberán contar con una licencia o permiso para hacer efectiva su operación de pesca en el marco del presente programa de investigación, a lo menos en la proporción establecida por la Subsecretaría de conformidad con lo dispuesto en el artículo 33 inciso 2º de la Ley General de Pesca y Acuicultura.

9.- La nómina de la fauna acompañante que se entenderá comprendida en el programa de investigación del programa del descarte, será la siguiente:

**Listado de especies por unidad de pesquería, asociadas a Merluza del sur con arte de pesca de arrastre entre los paralelos 41º 28,6' al 57º LS (RES. EX. Nº 3200/2013).**

Merluza del sur paralelo 41º 28,6' al 47º LS		Continuación Merluza del sur paralelo 47º al 57º LS	
Nombre común	Nombre científico	Nombre común	Nombre científico
Alfonsino	<i>Beryx splendens</i>	Caballa	<i>Scomber japonicus</i>
Besugo	<i>Epigonus crassicaudus</i>	Cabrilla española	<i>Sebastes capensis (oculatus)</i>
Brótula	<i>Salilota australis</i>	Cabrilla	<i>Sebastes capensis</i>
Caballa	<i>Scomber japonicus</i>	Cabrilla común	<i>Paralabrax humeralis</i>
Calamar	<i>Loligo gahi</i>	Calamar	<i>Loligo gahi</i>
Calamar jaspeado	<i>Moroteuthis ingens</i>	Calamar jaspeado	<i>Moroteuthis ingens</i>
Camarón del sur	<i>Campylonotus semistriatus</i>	Camarón del sur	<i>Campylonotus semistriatus</i>
Cabrilla española	<i>Sebastes capensis</i>	Chancharro	<i>Helicolenus lengerichi</i>
Chancharro	<i>Helicolenus lengerichi</i>	Cojinoba del sur	<i>Seriola caerulea</i>
Cojinoba del sur	<i>Seriola caerulea</i>	Cojinoba del norte	<i>Seriola violacea</i>
Cojinoba del norte	<i>Seriola violacea</i>	Cojinoba moteada	<i>Seriola punctata</i>
Cojinoba moteada	<i>Seriola punctata</i>	Anguicho o Congrio argentino	<i>Bassanago albescens</i>
Pejerrata o Granadero escamoso	<i>Macrurus carinatus</i>	Pejerrata o Granadero escamoso	<i>Macrurus carinatus</i>
Jibia	<i>Dosidicus gigas</i>	Jibia	<i>Dosidicus gigas</i>
Lenguado pintado	<i>Mancopsetta maculata</i>	Lenguado de ojos chicos	<i>Paralichthys microps</i>
Nototenia o Marujito	<i>Patagonotothen ramsayi</i>	Lenguado pintado	<i>Mancopsetta maculata</i>
Merluza común	<i>Merluccius gayi gayi</i>	Tiburón o marrajo	<i>Isurus oxyrinchus</i>
Pampanito	<i>Stromateus stellatus</i>	Nototenia o Marujito	<i>Patagonotothen ramsayi</i>
Granadero chileno, peje rata	<i>Coelorrhynchus chilensis</i>	Merluza común	<i>Merluccius gayi gayi</i>
Pejerrata grande o Granadero	<i>Macrurus holotrachys</i>	Pampanito	<i>Stromateus stellatus</i>
Pejerrata	<i>Coelorrhynchus fasciatus</i>	Pejegallo	<i>Callorhynchus callarhynchus</i>
Pejerrata	<i>Macrurplus sp.</i>	Pejeperro	<i>Semicossyphus dorwini</i>
Pinta roja	<i>Schroederichthys chilensis</i>	Granadero chileno, peje rata	<i>Coelorrhynchus chilensis</i>
Pintarroja del sur	<i>Schroederichthys bivius</i>	Peje rata grande o Granadero	<i>Macrurus holotrachys</i>
Pota o calamar atlántico	<i>Illex argentinus</i>	Pejerrata	<i>Coelorrhynchus fasciatus</i>
Raya pequén	<i>Psammobatis scobina</i>	Pejerrata	<i>Macrurplus sp.</i>
Raya	<i>Psammobatis sp.</i>	Pinta roja	<i>Schroederichthys chilensis</i>
Raya	<i>Psammobatis rudis</i>	Pintarroja del sur	<i>Schroederichthys bivius</i>
Raya espinosa	<i>Dipturus trachyderma</i>	Pota o calamar del atlántico	<i>Illex argentinus</i>
Raya volatín	<i>Zearaja chilensis</i>	Raya pequén	<i>Psammobatis scobina</i>
Reineta	<i>Brama australis</i>	Raya	<i>Psammobatis sp.</i>
Tiburón negro	<i>Centroselachus crepidater</i>	Raya	<i>Psammobatis rudis</i>
Tiburón narigón gris	<i>Deania calcea</i>	Raya espinosa	<i>Dipturus trachyderma</i>
Tiburón sardinero	<i>Lamna nasus</i>	Raya volatín	<i>Zearaja chilensis</i>
Tollo negro raspa	<i>Centroscyllium granulatum</i>	Reineta	<i>Brama australis</i>
Tollo negro	<i>Centroscyllium nigrum</i>	Róbalo	<i>Eleginops maclovinus</i>
Tollo	<i>Etmopterus granulosus</i>	Sierra	<i>Thyrsites atun</i>
* Congrio dorado	<i>Genypterus blacodes</i>	Tiburón negro	<i>Centroselachus crepidater</i>
* M. de tres aletas	<i>Micromesistius australis</i>	Tiburón narigón gris	<i>Deania calcea</i>
* M. de cola	<i>Macruronus magellanicus</i>	Tiburón sardinero	<i>Lamna nasus</i>
		Tollo de cachos	<i>Squalus acanthias</i>
		Tollo	<i>Mustelus mento</i>
		Tollo negro raspa	<i>Centroscyllium granulatum</i>
		Tollo negro raspa	<i>Centroscyllium nigrum</i>
		Tollo	<i>Etmopterus granulosus</i>
		* Congrio dorado	<i>Genypterus blacodes</i>
		* M. de tres aletas	<i>Micromesistius australis</i>
		* M. de cola	<i>Macruronus magellanicus</i>

\* Especie en LTP asociada a Merluza del sur capturada con pesca de arrastre entre 41º 28,6' LS y 57º LS

**Listado de especies asociadas a Merluza de tres aletas con arte de pesca de arrastre y palangre entre los paralelos 41° 28,6' al 57° LS (RES. EX. N° 3200/2013).**

<b>Merluza de tres aletas paralelo 41° 28,6' al 57° LS</b>	
<b>Nombre común</b>	<b>Nombre científico</b>
Cojinoba moteada	<i>Seriolella punctata</i>
Cojinoba del sur	<i>Seriolella caerulea</i>
Brótula	<i>Salilota australis</i>
Jibia	<i>Dosidicus gigas</i>
Reineta	<i>Brama asutralis</i>
Calamar	<i>Loligo gahi</i>
Tollo de cachos	<i>Squalus acanthias</i>
*Congrio dorado	<i>Genypterus blacades</i>
*Merluza del sur	<i>Merluccius australis</i>
*Merluza de cola	<i>Macruronus magellanicus</i>

\* Especie en LTP asociada a M. de tres aletas capturada con arrastre o palangre capturada entre los paralelos 41° 28,6' y 57° LS

**Listado de especies por unidad de pesquería, asociadas a Congrio dorado capturado con arte de pesca de arrastre entre los paralelos 41° 28,6' al 57° LS (RES.EX. N° 3200/2013).**

<b>Congrio dorado paralelo 41° 28,6' al 47° LS</b>	
<b>Nombre común</b>	<b>Nombre científico</b>
Brótula	<i>Salilota australis</i>
Cabrilla española	<i>Sebastes capensis (oculatus)</i>
Chancharro	<i>Helicolenus lengerichi</i>
Cojinoba moteada	<i>Seriolella punctata</i>
Cojinoba del sur	<i>Seriolella caerulea</i>
Merluza común	<i>Merluccius gayi gayi</i>
Pejerrata	<i>Coelorhynchus sp.</i>
Raya volántin	<i>Zearaja chilensis</i>
Calamar	<i>Loligo gahi</i>
Jibia	<i>Dosidicus gigas</i>
*Merluza del sur	<i>Merluccius australis</i>
*Merluza de cola	<i>Macruronus magellanicus</i>
*Merluza de tres aletas	<i>Micromesistius australis</i>

\* Especies en LTP asociadas a Congrio dorado capturado con arrastre entre los paralelos 41° 28,6' y 57° LS

<b>Congrio dorado paralelo 47° al 57° LS</b>	
<b>Nombre común</b>	<b>Nombre científico</b>
Brótula	<i>Salilota australis</i>
Cabrilla española	<i>Sebastes capensis (oculatus)</i>
Chancharro	<i>Helicolenus lengerichi</i>
Cojinoba moteada	<i>Seriolella punctata</i>
Cojinoba del sur	<i>Seriolella caerulea</i>
Lenguado de ojos grandes	<i>Hippoglossina macrops</i>
Merluza común	<i>Merluccius gayi gayi</i>
Pejegallo	<i>Callorhynchus callorhynchus</i>
Pejerrata	<i>Coelorhynchus sp.</i>
Raya volántin	<i>Zearaja chilensis</i>
Reineta	<i>Brama asutralis</i>
Tollo	<i>Mustelus mento</i>
Calamar	<i>Loligo gahi</i>
Jibia	<i>Dosidicus gigas</i>
*Merluza del sur	<i>Merluccius australis</i>
*Merluza de cola	<i>Macruronus magellanicus</i>
*Merluza de tres aletas	<i>Micromesistius australis</i>

10.- El programa de investigación del descarte regirá por el término de 2 años a contar de la fecha de publicación del extracto de la presente resolución en el Diario Oficial.

**ANOTESE, COMUNIQUESE Y PUBLIQUESE EN EXTRACTO EN EL DIARIO OFICIAL Y A TEXTO INTEGRO EN LOS SITIOS DE DOMINIO ELECTRONICO DE LA SUBSECRETARÍA DE PESCA Y ACUICULTURA Y DEL SERVICIO NACIONAL DE PESCA Y ACUICULTURA**

  
**RAUL SUNICO GALDAMES**  
 Subsecretario de Pesca y Acuicultura

  
 MINISTERIO DE ECONOMIA - DIVISION JURIDICA

  
 REPUBLICA DE CHILE  
 MINIST. DE ECON. F. Y TURISMO  
 SUBSECRETARIA DE PESCA Y ACUICULTURA

  
 PTC/ICG/CGS/LCG