



FICHA RESUME

<b>ANO</b>	<b>2009</b>	<b>PE403A 2008/4-1</b>
<b>Entidade</b>	CONSERVAS Y AHUMADOS LOU, S.L.	
<b>Plan explotación <sup>(1)</sup></b>	ALGAS	
<b>Réxime <sup>(2)</sup></b>		
<b>Modalidade <sup>(3)</sup></b>	A PÉ	

<b>Especies</b>	<i>Himanthalia elongata, Saccorhiza polyschides.</i>
<b>Ambito do plan</b>	Toda o litoral de Galicia
<b>Subzonas de explotación</b>	Zonas rochosas intermareais

<b>Participantes no plan de explotación</b>		
Número de permex/persoas autorizadas		
Mariscadoras/es a pé	Embarcacións	Tripulantes
6		
<b>Ampliación do número de permex <sup>(4)</sup></b>		<b>NON</b>
Mariascadoras/es a pé	Embarcacións	Tripulantes/Habilitacións

<b>Calendario de explotación</b>												
<b>Días máximos de extracción</b>		<b>40 días</b>										
<b>Epoca y zona probable de extracción <sup>(5)</sup></b>												
<b>Modalidade (3): A pé</b>												
Xan	feb	mar	abril	maio	xuño	xullo	agosto	setemb	outub	novemb	dec	
				X	X	X	X					
<b>Epoca y zona probable de extracción <sup>(5)</sup></b>												
<b>Modalidade (3): Dende embarcacion</b>												
Xan	feb	mar	abril	maio	xuño	xullo	agosto	setemb	outub	novemb	dec	
				X	X	X	X					

<b>Topes de captura <sup>(6)</sup></b>			
<b>Especies</b>	<b>A pé (kg/mariscador/día)</b>	<b>kg/embarcación/día</b>	<b>kg/tripulante/día</b>
<i>Himanthalia elongata</i>	100		
<i>Saccorhiza polyschides</i>			

<b>Artes a empreñar</b>	Recollida a man mediante corte do estipe
-------------------------	--

<b>Puntos de control</b>	Na empresa
<b>Puntos de venda</b>	Comercializada a través da rede propia da empresa

<b>Accións a realizar <sup>(7)</sup></b>	<b>Epocas probables <sup>(8)</sup></b>											
	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D
<b>Rexeneración zonas improdutivas</b>												
<b>Zonas:</b>												



	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D
<b>Extracción semente para resembrar</b>												
Zonas: _____												
Especies: _____												
	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D
<b>Sementeiras</b>												
Zonas: _____												
Especies: _____												
	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D
<b>Traslados</b>												
Zonas: _____												
Especies: _____												
	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D
<b>Rareos</b>												
Zonas: _____												
Especies: _____												
	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D
<b>Limpezas e arado</b>												
Zonas: _____												
	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D
<b>Outros</b>												

**Outras consideracións (9)**

**Ambito:** non se concretan as zonas de explotación, solicitándose autorización para toda a costa galega.

Para a extracción no ámbito do PN Illas Atlánticas estarase ao disposto no informe ditado polo administración do parque.

O plan presentado solábase, segundo as especies, cos plans presentados polas seguintes confrarías de pescadores e empresa: Aldán, Cangas, Ribeira, O Pindo, Corcubión, Fisterra, Camelle, plan conxunto das confrarías de Coruña e Sada, Espasante, Algamar e Portomuíños.

Dado que a actividade da empresa se concentra fundamentalmente na ría de Arousa e na ría de Muros-Noia recoméndase que nos vindeiros plans se faga a previsión tendo en conta este aspecto.

**Especies:**

No plan non se especifican as cantidades a extraer de cada unha das especies para o ano 2009-

Dado que esta empresa non presentou declaración de extraccións de *Laminaria saccharina* e *Undaria pinnatifida* e, co obxecto de adaptar os plans á realidade extractiva, **o plan queda limitado á extracción de *Himanthalia elongata* e *Sacchoriza polyschides***

**Participantes:** a embarcación proposta no plan está incluída no plan da confraría de Cangas para



a explotación de algas e no seu permiso de explotación figura algas (Z1) polo que só podería traballar na Zona-I, motivos polos que non pode ser incluída neste plan.

Os recolectores a pé deberán estar en posesión do permiso de explotación de marsqueo a pé en vigor ou ter unha relación contractual cos empresa, debidamente acreditada.

As **solicitudes de apertura** deberán dirixirse ao servizo de Xestión Administrativa da Dirección Xeral de Recursos Mariños na forma e prazos previstos na Orde pola que se aproba o Plan Xeral de explotación marisqueira para o ano 2009.

Para mellorar a xestión dos recursos é necesario realizar un control do esforzo pesqueiro, das capturas e das zonas nas que se está a extraer. Polo tanto, os datos da explotación necesarios para o seguemento da explotación deberán ser remitidos regularmente ao servizo de Xestión Administrativa da Dirección Xeral de Recursos Mariños, de xeito que **coa solicitude de apertura mensual os técnicos deberán ter recibido os datos do mes anterior.**

O plan **non foi presentado dacordo co disposto na Orde do 26 de decembro de 2007**, pola que se aproba o Plan Xeral de explotación marisqueira para o ano 2008. Lémbrese que se a entidade desexa presentar plan de explotación para o ano 2009 deberá facelo dacordo coas instrucións recollidas na Orde pola que se aproba o Plan Xeral de explotación marisqueira para o ano 2009.

Recomendacións para a mellora do plan:

- Facer estimacións de extraccións máis axustadas a realidade, tendo en conta os resultados de anos precedentes
- A estimación antes referida debe facerse por especies e zonas de extracción.

INFORME DO P.N. LLAS ATLÁNTICAS:

Infórmase negativamente calquera tipo de explotación nos fondos de maërl, formados polas algas calcáreas *Lithothamnion corallioides* e *Phycolithom calcareum*, pola súa importancia ecolóxica, xa que son zonas de recrutamento de organismos de vital importancia.

A extracción no ámbito do P.N. deben cumprirse as seguintes consideracións:

- a) soamente se permite a extracción de algas alóctons e recoméndase que se centre na recolección de wakame (*Undaria pinnatifida*)
- b) que a recolección de algas se realice manualmente, de maneira que non se provoquen impactos negativos nos fondos mariños do Parque
- c) que sexa respectado o compromiso de non extraer as seguintes especies de algas que teñen un importante valor ecolóxico: *Laminaria ochroleuca*, *Gelidium sesquipedale*, *Chondrus crispus*, *Mastocarpus stellatus*, *Laminaria hyperborea*, *Laminaria saccharina*, *Fucus vesiculosus*, *Fucus spiralis*, *Fucus serratus* e *Himanthalia elongata*.