



FICHA RESUME

Ano	2009	PE403A 2008/3-1
Entidade	CONSERVAS PORTOMUIÑOS	
Plan explotación ⁽¹⁾	ALGAS	
Réxime ⁽²⁾		
Modalidade ⁽³⁾	A PÉ	

Especies	ALGAS MARIÑAS
Ambito do plan	Todo o litoral de Galicia
Subzonas de explotación	A/B/C/D/E/F/G/H/I/J/K/L/M/N/O/P/Q/R/S/T/U (intermareal)

Participantes no plan de explotación		
Número de permex/persoas autorizadas		
Mariscadoras/es a pé	Embarcacións	Tripulantes
8	0	0
Ampliación do número de permex ⁽⁴⁾		Non
Mariscadoras/es a pé	Embarcacións	Tripulantes/Habilitacións

Calendario de explotación												
Días máximos de extracción		180										
Época y zona probable de extracción ⁽⁵⁾												
Modalidade ⁽³⁾ : A PÉ												
xan	feb	mar	abril	maio	xuño	xullo	agosto	setemb	outub	novemb	dec	
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Topes de captura ⁽⁶⁾			
Especies	A pé (kg/mariscador/día)	Embarcación	Tripulante/habilitación
Algas	100	0	0

Artes a empregar	
------------------	--

Puntos de control	
Puntos de venda	

Accións a realizar ⁽⁷⁾	Epocas probables ⁽⁸⁾											
	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D
Rexeneración zonas improdutivas												
Zonas:												
Extracción semente para resembr	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D
Zonas:												
Especies:												
Sementeiras	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D



Zonas:														
Especies:														
	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D		
Traslados														
Zonas:														
Especies:														
	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D		
Rareos														
Zonas:														
Especies:														
	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D		
Limpezas e arados														
Zonas:														
	X	F	M	A	M	X	XI	A	S	O	N	D		
Outros														

Outras consideracións ⁽⁹⁾

Zona de extracción: recoméndase a empresa que reconsidere a zona de explotación solicitada, posto que a súa zona habitual de recolección sitúase entre Muros e Cabo Prioriño, e ao solicitar toda a costa galega solábase co solicitado nos plans de outras empresas e pola totalidade dos presentados polas confrarías de pescadores.

Participantes: Os recolectores deberán estar en posesión do permiso de marisqueo a pé en vigor ou en caso contrario, deberán acreditar relación comercial/contractual/laboral coa empresa.

Obxectivos de produción: O incremento da recolección de algas previsto para 2009 supera o 290% da recollida efectuada en 2008, o que semella pouco equilibrado, máxime tendo en conta que a extracción do 2008 non sobrepasou o 26% do previsto no plan dese ano. Para 2009 preténdese pasar dunha recolección total de 34 tm, no 2008, a 135 tm, no 2009, polo que os obxectivos de recolección por especie deben reducirse a metade do previsto no plan presentado.

Calendario: Igualmente, recoméndase reconsiderar os meses de extracción solicitados, posto que se comproba a falla de actividade en determinados meses do ano.

Para mellorar a xestión dos bancos e evitar situacións de sobrepesca é necesario realizar un control do esforzo pesqueiro. Polo tanto, **os datos da explotación** necesarios para o **seguimento** deberán ser remitidos regularmente á Dirección Xeral de Recursos Mariños, de xeito que **coa solicitude de apertura mensual os técnicos deberán ter recibido os datos do mes anterior por parte de tódalas entidades.**

Deberán achegar as coordenadas cartográficas que delimitan as zonas sometidas a plan, sementeiras, traslados, limpezas, puntos de control etc., dacordo coa Circular de 6 de outubro 2008 da Dirección Xeral de Recursos Mariños pola que se ditan as instrucións para a presentación dos plans de explotación para o ano 2009.

No entorno do Parque Nacional das Illas Atlánticas: zona E: punta das Sinás (Vilagarcía de



Arousa) á punta Quintáns (Bamio)

O Parque Nacional informa favorablemente a extracción de algas no entorno do Parque Nacional sempre que se cumpran ase seguintes condicións:

- Soamente se permite a extracción de algas alóctonas e recoméndase que se centre na recolección de *wakame* (*Undaria pinnatifida*), especie alóctona e así contribuír a evitar a súa presenza no Parque Nacional xa que é unha especie introducida sen interese ecolóxico para o PN.
- Que a recolección de algas se realice manualmente, de maneira que non se provoquen impactos negativos nos fondos mariños do Parque
- 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*.