

Anos de vixencia	2022, 2023, 2024	PE410A 2021/28-1
Entidade	CONFRARIA DE PORTO DO SON E PORTOSIN	
Plan de xestión	POLIQUETOS	
Réxime	RECURSO ESPECÍFICOS	
Modalidade	MERGULLO EN APNEA E CON SUBMINISTRACIÓN DE AIRE DENDE SUPERFICIE	

Especies obxectivo	<i>Lumbrineris impatiens (=Scoletoma laurentiana)</i>
Ámbito do plan	Zona submareal entre punta Aguieira e río Sieira.
Subzonas de explotación	<ul style="list-style-type: none"> • Zona A: de punta Cabeiro a porto de Porto do Son (MN-088 II) • Zona B: de escolleira Porto do Son a punta Magrío (MN-089 II) • Zona C: de punta Castro a Porcalleira (MN- 90 II, MN-091 II) • Zona D: de Porcalleira a río Sieira (MN-092 II, MN-093 II, MN-094 II, MN-095 II, MN-096 II). • Zona E: de punta Aguieira a punta Cabeiro. (Sen codificar)
Obxectivos	Ver anexo

Participantes no plan de xestión			
Número de participantes	Mariscadoras/es a pé	Embarcacións	Mergulladores
Actual		2	4
Máximo 2022		4 (3 Porto do Son+1 Portosín)	8 (6 Porto do Son+2 Portosín)
Máximo 2023		4 (3 Porto do Son+1 Portosín)	8 (6 Porto do Son+2 Portosín)
Máximo 2024		4 (3 Porto do Son+1 Portosín)	8 (6 Porto do Son+2 Portosín)
Outorgamento 2022			
(no caso de ter finalizado o proceso de renovación das habilitacións)			
Número			

Calendario anual previsto de extracción												
Número probable de días de extracción	135											
Época y zona probable de extracción	xaneiro a decembro											
Modalidade: mergullo en apnea e con subministración de aire dende superficie												
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

Rotación probable de áreas (de ser o caso):													
	xan	feb	mar	abril	maio	xuño	xullo	agos	set	out	nov	dec	
Zona													

Actividade extractiva en festivos autonómicos, nacionais e sábados	Si / Non
En semana santa	Si
En decembro	Si
En supostos extraordinarios que afecten ó normal desenvolvemento do plan	Si
Topes de captura	

Especies	A pé (Mariscador/día)	Embarcación	Mergullador enrolado e bordo/día
<i>Lumbrineris impatiens</i> (= <i>Scoletoma laurentiana</i>)	-	-	800

Tamaños mínimos de extracción (de ser superior ao mínimo legal)		
Especies	Tamaño mínimo	

Horario de traballo	
Dende embarcación	De 9.00 h a 13.30 h.

Artes a empregar	Mergullo en apnea e con subministración de aire dende superficie
-------------------------	--

Puntos de control (situación)	Rampla do peirao de Porto do Son
--------------------------------------	----------------------------------

Puntos de venda autorizados	Puntos de venda autorizados
------------------------------------	-----------------------------

Accións de conservación, mantemento, recuperación ou mellora dos hábitats e zonas de produción	
Accións	Si / Non
Rareos e traslados	Non
Limpezas de algas	Non
Limpezas de lixo mariño	Si
Acondicionamento de substrato. Arados	Non
Sementeiras. Especies:.....	Non
Control depredadores. Especies:.....	Non
Control especies exóticas/invasoras. Especies:	Non
Outras actividades de semicultivo:.....	Non

Accións de coidado, control, seguimento protección e vixilancia dos bancos marisqueiros	
Accións:	Si / Non
Accións por gardapescas	Si
Accións polas persoas mariscadoras	Non
Medidas específicas para combater practicas INDNR	
Accións de control para a aplicación das medidas de explotación e conservación aprobadas pola entidade	
Medidas para a declaración adecuada de capturas	
Medidas para prever a actividade ilegal de terceiros que non pertencen a entidade	

Accións de diversificación da actividade marisqueira coa fórmula de turismo mariñeiro (artigos 112 e 113 da Lei 11/2008 de Pesca de Galicia)
--

Accións	Si / Non
Pesca turismo	Non
Rutas guiadas	Non
Gastronomía	Non

Accións formativas para unha mellor xestión e conservación dos recursos marisqueiros	Non
---	-----

Renovación modalidades recursos específicos no permiso de explotación da embarcación	
Carácter das actividades	Computan para a renovación da modalidade (Si/Non)
Actividades de semicultivo (95%)	Non
Protección e vixilancia informativas (95%)	Non
Prescricións específicas	Computan para a renovación (Si)
Cumprimento do punto de control	Si