



# InforMAR



Confraria de Pescadores de Cedeira

Nº5/Decembro 2009

**ELECCIÓN 2009**

**VISITA DA CONSELLERA DO MAR  
ROSA QUÍNTANA**

**CREACIÓN DA RESERVA MARIÑA**

**REFORMA DA PPC**

# Klaus

## comenzamos o ano có temoral ciclónico

Coma si dun mal presaxio se tratase a madrugada do sábado 24 de xaneiro, a nosa costa sufriu os efectos dun temporal que bateu rexistros históricos na Comunidade Autónoma. A ráfaga máxima deste fenómeno, tecnicamente denominado “cicloxénese explosiva” foi de 198 kilómetros por hora, rexistrada en Bares, a muita distancia do “Hortensia” no 1984. Os grandes destrozos que causou en toda a comarca quedarán para sempre na memoria, os centos de árbores caídos e tronzados pola forza



do vento configuraba na Capelada un desolador panorama que tardará anos en recuperarse. Así, comenzamos o ano cun temporal que fixo historia e seguimos todo o ano sufrindo as consecuencias dun tempo que apenas deixou traballar no mar, e sumado á crise económica global, tivemos e temos a crise dos prezos nos mercados no peixe. En definitiva un mal ano que se traduceu nun importante descenso nas capturas e nas vendas na lonxa.



# ELECCIÓN NA CONFRARÍA

O sábado 31 de Xaneiro de 2009 na Sala de Xuntas da casa do Pescador, ca toma de posesión dos membros electos, remataron as eleccións para a renovación dos Organos de Goberno da Confraría. Vinte vogais conforman a Xunta Xeral e dez o Cabido da Confraría de Pescadores de Cedeira ademais do Patrón Maior, de acordo co Decreto 261/2002 do 30 de xullo e o Decreto 50/2006 do 23 de marzo, polo que se aproban as normas reguladoras das

confrarías de pescadores e as súas federacións.

Xunto cos compoñentes da nova Xunta Xeral asistían os membros saíntes dos Órganos de Goberno da Confraría, e como convidados especiais atopábanse no acto D. Xavier Carro, Senador, Don Antonio Elorriaga, Director Xeral de Recursos Mariños da Consellería de Pesca e Asuntos Marítimos, Dona Rosa Míguez, Vicepresidenta da Comisión de Pesca do Parlamento Europeo, Don José Ramón Val Alonso Delegado territorial de Celeiro da Consellería de Pesca e Asuntos Marítimos, D. José Luís Vergara, Alcalde - Presidente deste Concello de Cedeira, D. Jacinto Parga, Presidente de Portos de



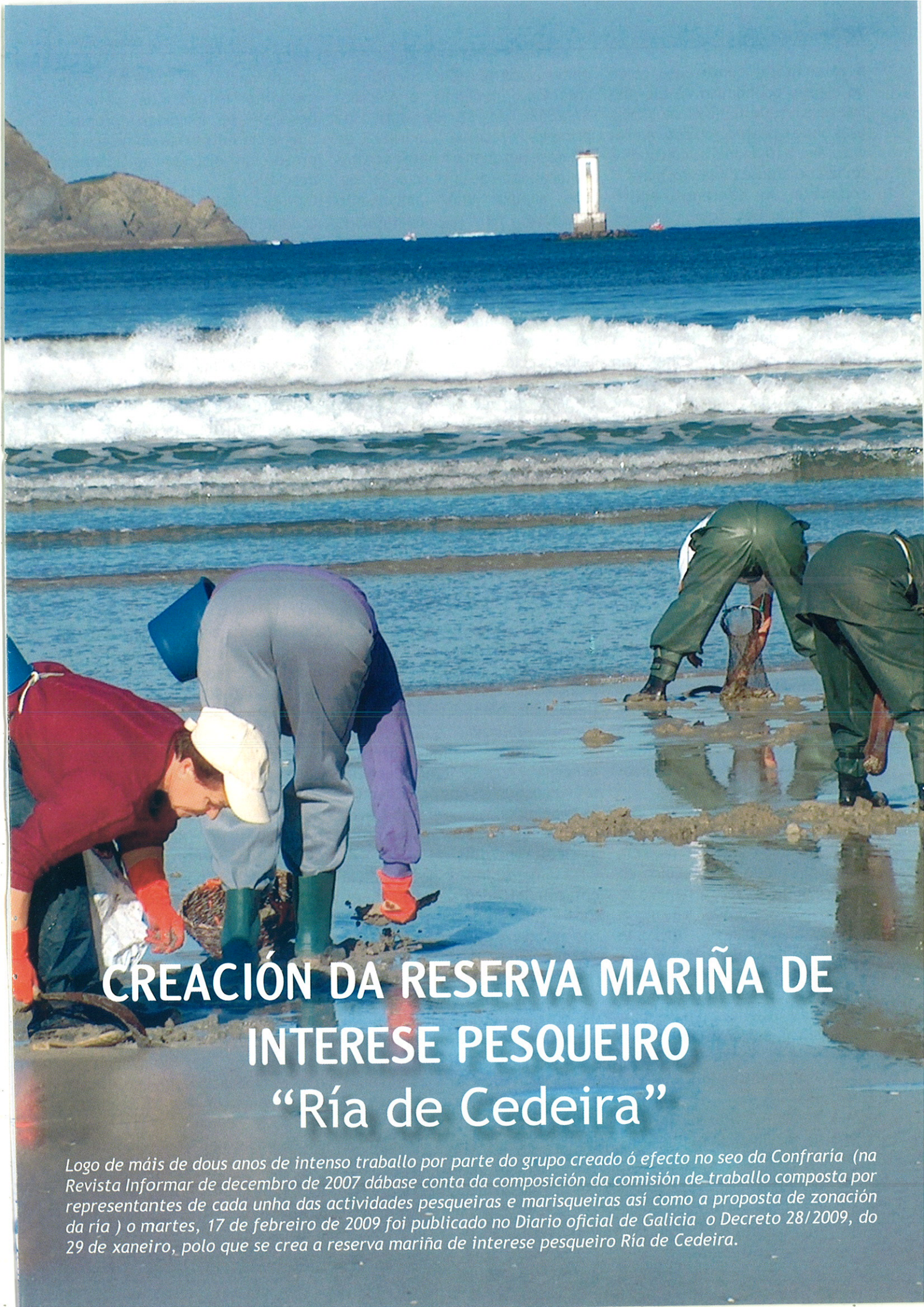


Galicia , D. Alberto González, Delegado da Consellería de Política Territorial, D. José Luís Barcia, Delegado da Consellería de Industria .



Contamos ademais cá presenza de D. Angel Sucasas Director do Plan de Desenvolvemento Integral de Ferrol, Eume e Ortegal , Don Manolo Lorenzo Director de Audigal, Concellerío de Obras D. Francisco Hermida , Concelleira de Asuntos Sociais Dona Manola López, D. Eduardo Foces, D. André Pernas e D. Juan José Pérez entre outros.





# CREACIÓN DA RESERVA MARIÑA DE INTERESE PESQUEIRO “Ría de Cedeira”

*Logo de máis de dous anos de intenso traballo por parte do grupo creado ó efecto no seo da Confraría (na Revista Informar de decembro de 2007 dábase conta da composición da comisión de traballo composta por representantes de cada unha das actividades pesqueiras e marisqueiras así como a proposta de zonación da ría ) o martes, 17 de febreiro de 2009 foi publicado no Diario oficial de Galicia o Decreto 28/2009, do 29 de xaneiro, polo que se crea a reserva mariña de interese pesqueiro Ría de Cedeira.*

A zona litoral constitúese como un espazo económico de elevado interese no que conflúen múltiples usos onde a protección dos valores naturais, patrimoniais, culturais e sociais se amosa cada vez máis complexa. As diferentes actividades humanas que exercen presión sobre esta zona, ben sexa a través da pesca ou ben doutras intervencións que alteran a dinámica litoral ou reducen a calidade das masas de auga, á vez que son fonte de riqueza económica e social, comportan tamén desequilibrios ambientais que repercuten negativamente na explotación dos recursos pesqueiros e marisqueiros, no conxunto da flora e fauna mariñas así como na vitalidade dos ecosistemas mariños en ocasións máis aló da súa capacidade de rexeneración.

Desde hai unhas décadas, diferentes acordos internacionais e normas da Unión Europea veñen establecendo a base doutrinal para a protección e conservación dos nosos mares e océanos, conformando un marco xurídico que permita o mantemento da biodiversidade así como a preservación duns mares limpos nos que a explotación dos recursos pesqueiros sexa sustentable.

A creación de reservas mariñas de interese pesqueiro encádrase completamente nesta filosofía compatibilizando a protección de áreas xeográficas para o manexo de recursos de acordo coa categoría VI da clasificación da UICN así como co artigo 7 do Código de conduta para unha pesca responsable da FAO, o cal avoga por adoptar medidas de ordenación pesqueira que leven á conservación e uso sustentable a longo prazo dos recursos pesqueiros. Neste senso, as reservas mariñas de interese pesqueiro encaixan perfectamente coas recomendacións dos máximos organismos internacionais.

A delimitación de áreas nas augas interiores de Galicia baixo unha fórmula proteccionista

materializouse recentemente coa creación, mediante o Decreto 87/2007, do 12 de abril, da primeira reserva mariña de interese pesqueiro fronte ás costas da localidade de Lira, Os Miñarzos, que supuxo unha importante novidade na regulamentación desta materia na nosa comunidade autónoma.

Evidencias científicas amosan que este tipo de áreas mariñas protexidas non son tan só poderosas ferramentas para a conservación da diversidade biolóxica salvagardando a integridade dos ecosistemas, senón que tamén ofrecen, baixo a aplicación dun axeitado deseño, xestión e control, o tan necesario pulo para as pesqueiras e a súa sustentabilidade en que deben involucrarse desde o inicio os propios pescadores coa súa participación na toma de decisións, comprometéndose non só co medio mariño, senón tamén coa Administración e coa sociedade en xeral.

Trátase, en síntese, de abordar modelos da xestión de pesqueiras desde unha perspectiva diferente e máis efectiva, que ademais de permitir indirectamente achegar novas oportunidades socioeconómicas aos pescadores e ás comunidades costeiras a través do turismo, do lecer e da cultura mariñeira, permite directamente influír na economía das comunidades pesqueiras, en toda a súa extensión.

Isto último é posible mediante a recuperación das poboacións dos recursos explotados conseguida a través da protección de áreas de posta e cría, a mellora da estrutura demográfica, o aumento do potencial reprodutivo ou a posibilidade de exportar biomasa a zonas próximas da área mariña protexida.

A ría de Cedeira constitúe un espazo de indubidable singularidade paisaxística e alto valor ecolóxico, que a Confraría de Pescadores de Cedeira, tras a

determinación da súa idoneidade mediante estudos de carácter pesqueiro e ecolóxico, propuxo que se lle outorgase un marco de protección dirixido ao interese pesqueiro.

O proceso incluíu desde o seu inicio o establecemento dun sistema de participación dos pescadores concretado na constitución dun grupo de traballo mixto encargado da elaboración dunha proposta de xestión de acordo cos coñecementos e coa experiencia baseada no coñecemento tradicional dos propios profesionais do mar de Cedeira.

No funcionamento da reserva recóllese ademais a participación dos

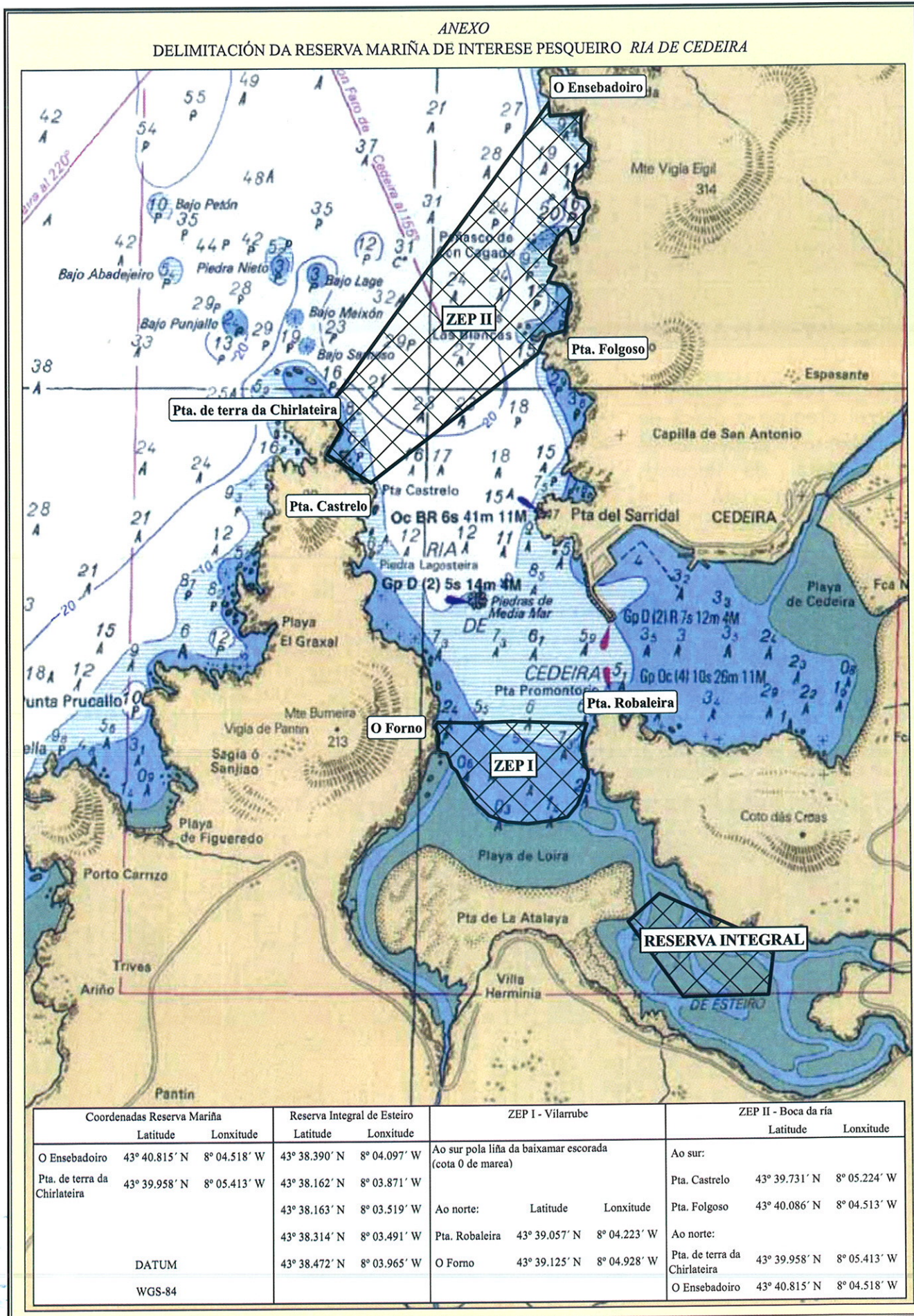
pescadores no seu órgano de xestión, seguimento e control.

Coa creación desta reserva, Galicia segue no camiño de fomentar a protección do ambiente e dos recursos naturais, así como de promover o desenvolvemento sustentable e a mellora da calidade de vida nas zonas marítimas, lacustres e costeiras en que se exercen actividades de pesca e de acuicultura, en concordancia cos obxectivos definidos polo Fondo Europeo da Pesca como finalidade das súas intervencións no período 2007-2013.

As actividades permitidas e limitacións de uso na reserva mariña de interese pesqueiro, xunto coa creación de dúas zonas de especial protección e unha de reserva integral, garanten os obxectivos de protexer, rexenerar e desenvolver os recursos de interese pesqueiro permitindo a sustentabilidade

das pesqueiras artesanais da zona. Así mesmo, contribúese á conservación da biodiversidade e á recuperación do ecosistema mariño posibilitando a xeración de novas oportunidades socioeconómicas que redunden tanto nos propios pescadores como na vila de Cedeira e nos seus habitantes.

ANEXO  
DELIMITACIÓN DA RESERVA MARIÑA DE INTERESE PESQUEIRO RIA DE CEDEIRA



Coordenadas Reserva Mariña		Reserva Integral de Esteiro		ZEP I - Vilarrube		ZEP II - Boca da ría	
Latitude	Lonxitude	Latitude	Lonxitude			Latitude	Lonxitude
O Ensebadoiro	43° 40.815' N 8° 04.518' W	43° 38.390' N	8° 04.097' W	Ao sur pola liña da baixamar escorada (cota 0 de marea)		Ao sur:	
Pta. de terra da Chirlateira	43° 39.958' N 8° 05.413' W	43° 38.162' N	8° 03.871' W	Ao norte:		Pta. Castelo	43° 39.731' N 8° 05.224' W
		43° 38.163' N	8° 03.519' W	Pta. Robaleira	43° 39.057' N 8° 04.223' W	Pta. Folgoso	43° 40.086' N 8° 04.513' W
		43° 38.314' N	8° 03.491' W	O Forno	43° 39.125' N 8° 04.928' W	Pta. de terra da Chirlateira	43° 39.958' N 8° 05.413' W
DATUM		43° 38.472' N	8° 03.965' W			O Ensebadoiro	43° 40.815' N 8° 04.518' W
WGS-84							

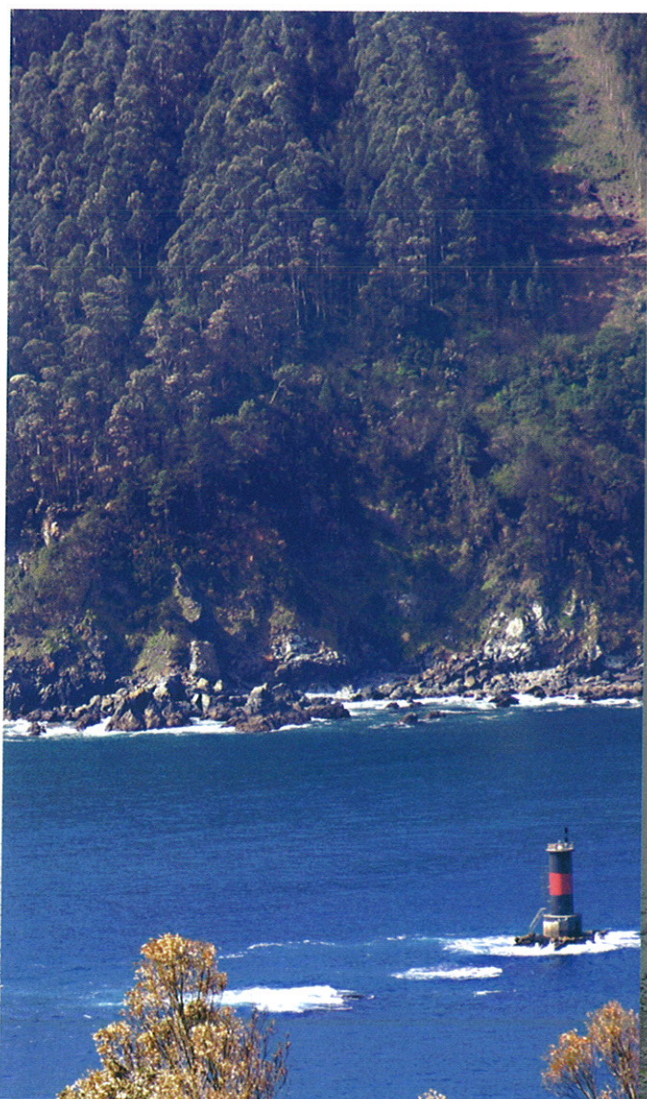


O organo de xestión seguimento e control creouse o día 2 de abril baixo a Presidencia do Director Xeral de Recursos Mariños, e con data do 4 de novembro celebrouse a

segunda reunión do órgano, na cal se fixo un primeiro esbozo do que será o Plan de Xestión Integral así a Consellería do Mar, a través da Dirección Xeral de Ordenación e Xestión

dos Recursos Mariños, vén de aprobar as medidas de xestión para o ámbito da reserva mariña cedeiresa. O documento, que conta co preceptivo informe favorable do órgano de xestión, seguimento e control da área, busca preservar e rexenerar os recursos pesqueiros, tal e como lembran desde a Xunta de Galicia.

No texto tamén se establece que poderán faenar no ámbito da reserva as embarcacións profesionais (cun arqueo inferior aos 1,5 GT, salvo excepcións debidamente xustificadas) coas artes e aparellos tradicionalmente empregados na zona, excepto o enmalle, que non está autorizado dentro da área



protexida denominada ZEP II (Zona de Especial Protección). O equipo de seguimento científico advertiu que a actividade pesqueira con artes de enmalle dentro deste espazo “pode ter efectos negativos polo seu alto valor ecolóxico, a súa importancia como corredor migratorio de especies de interese pesqueiro e pola súa riqueza en canto a existencia de hábitas e comunidades biolóxicas importantes.

Dentro da reserva mariña o tamaño das especies será maior que noutras zonas debido á propia natureza deste espazo protexido. Así, a talla mínima da nécora será de 6 centímetros, sendo a cota máxima da captura de 8

quilos por tripulante a bordo e día e outros tantos quilos por embarcacións ao día. Non está autorizada á captura de nécora na zona coñecida como “A Zunqueira”, por ser un lugar importante para a cría. En canto ao polbo o peso mínimo no ámbito da reserva é de 1,5 quilos o tamaño mínimo para a centola é de 14 centímetros. O congro será de 100 cm. (42 máis que os establecido no resto da comunidade galega) e da maragota de 22.

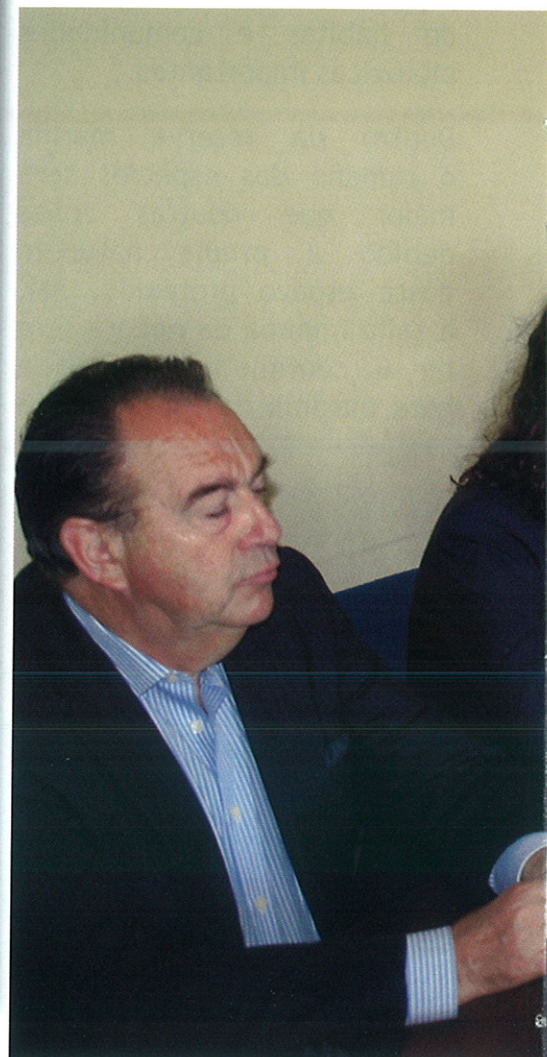
Tamén se limita o horario para a pesca marítima de lecer en superficie na Praia de Vilarrube e nas enseadas de Esteiro e Pantín, estando prohibido de dúas horas antes a dúas hoiras despois da baixamar.



# A Conselleira do Mar ROSA QUINTANA visita a nosa confraría



«tión». Neste senso, explicou que é necesario ser «conscientes de que as nosas rías son moi ricas, pero é necesario o respecto medioambiental para facer sustentable a pesca».



Logo da reunión en Celeiro no mes de xuño có novo Director Xeral de Ordeación e Xestión dos Recursos Mariños, Pablo R. Fernández Asensio, e un mes máis tarde có novo Presidente de Portos de Galicia J. Manuel Alvarez Campana Gallo, en Agosto tivemos a visita da Conselleira do Mar, acompañada da Directora Xeral de Desenvolvemento Pesqueiro Susana Rodríguez Carballo e do Xefe do Departamento Territorial de A Coruña Juan Carlos Barreiro Fernández, acompañados de autoridades

locais. Xunto có Patrón maior e membros do cabido realizouse un detallado repaso a situación actual da confraría a tódolos niveis. A titular autonómica ofreceu o apoio do seu departamento para o desenrrolo da reserva mariña da Vila, a segunda de Galicia e aprobada o pasado 29 de xaneiro polo Consello da Xunta. Comentou que lle gustaría que «o sector estivera maduro para abordar un tema deste nivel e que comezara por elaborar uns bos plans de xes-

Os Pantaláns para a terceira lista, as obras da nova lonxa (das cales está practicamente rematada a primeira fase e no vindeiro ano se realizará a segunda que é a lonxa propiamente dita), A modernización do edificio da Casa do pescador para darlle un pulo as actividades sociais da confraría,

as taxas de Portos de Galicia que sufrirán unha rebaixa importante en beneficio do colectivo pesqueiro, e a problemática do percebe na costa de ortegal foron os principais temas abordados nesta visita institucional.

Durante a reunión, la conselleira también abordó a modificación del decreto de artes e aparellos

, un texto que se remonta o ano 1993. A revisión do documento, que regula a «actividade pesqueira das artes e aparellos de pesca permisibles en Galicia vai ser do primeiro que se revise» así como a modificación da Lei 11/2008 de pesca de Galicia que espera está rematada para o mes de decembro.



# 21 anos rendindo homenaxe ós mariñeiros falecidos no mar.



Como ven sendo costume no entorno da Capela de San Antonio, luceu o sol para celebrar, e xa van vinteun anos, a homenaxe a tódolos pescadores falecidos, o sábado anterior á festividade de Santo Antonio, que neste ano cadrou no 6 de xuño, e por mor do mal tempo tivo que aprazarse ata o día 20 celébrase a misa cantada pola Coral Eixil en torno ás doce e media da mañán, de seguido fíxose a ofrenda floral e como non, a sardiñada popular, que congregou a numerosos veciños do municipio



# FESTA DO PERCEBE

PORTO DE CEDEIRA

## 25 E 26 XULLO 2009

XIV SEMANA DO MAR  
CAMPIONATO INFANTIL  
DE PESCA DEPORTIVA



*Confraria de Pescadores  
Cedeira*

[www.confrariacedeira.org](http://www.confrariacedeira.org)

Cl/Camho da Area Longa -1  
15350 - Cedeira (A Coruña)  
Correo Electronico:  
[confrariacedeira@confrariacedeira.org](mailto:confrariacedeira@confrariacedeira.org)  
Telefonos: Oficinas: 981 480389  
Fax: 981 482179





Un ano máis a Confraría de Cedeira ven de organizá-la XV EDICIÓN DA FESTA DO PERCEBE unha festa popular na que se promociona o percebe, marisco estrela da nosa costa, todo elo animado polo son das bandas de gaitas desta Vila de Cedeira.

As dez horas do día 25, Santiago Apostol, bombas de palenque anunciaron a primeira xornada da festa e ás doce a apertura dos casetas da venda na carpa da explanada do Porto de Cedeira, onde ó longo de todo o día ademais de percebe de inmejorable calidade, os

# Campionato de pesca infantil 2009



visitantes puideron degustar polbo á feira e empanadas de produtos do mar, regados con viño Albariño

Este ano contamos cá presenza de autoridades do eido da pesca, como o Director Xeral de Competitividade Juan Maneiro , a Directora do INTECMAR Covadonga salgado e os presidentes da Federación Nacional de Confrarías así como o Vicepresidente da Deputación de A Coruña.



## Dous expertos en xestión pesqueira visitan Cedeira

Con motivo do seminario internacional sobre gobernanza do litoral os doctores EMILIO OCHOA e STEPHEN OLSEN visitaron a nosa Vila para coñecer de primeira máñ as accións que se están levando a cabo en Galicia en xeral e en Cedeira en particular, acerca dos proxectos de xestión sostible do litoral coma un modelo a seguir e comparar cás experiencias que neste eido se están desenrolando tanto en Latinoamérica coma nos Estados Unidos.

Emilio Ochoa, director executivo de EcoCostas e Coordinador da rede latinoamericana para a acción e o aprendizaxe colectivo en manexo costeiro integrado departeu cós membros da Confraría e có Alcalde da Vila, José Luís Vergara, acerca dos aspectos sociais que el viveu na creación da reserva mariña dos Galápagos e xunto con Stephen Olsen, considerado unha das principais autoridades mundiais en materia de xestión costeira, director do Centro de Recursos costeiros do Estado de Rhode Island, membro da Comisión Intenacional de Capacitación para a protección e uso sostible dos océanos e as costas e director da axencia de EEUU para o desenrolo internacional, ten participado de numerosos proxectos en América latina, Africa oriental e o sudeste Asiático.

## Taller de Bruselas: A Confraría de Cedeira participou no seminario internacional sobre a reforma da Política Pesqueira Comunitaria.

**Reforma de la Política Pesquera Común de la Unión Europea y pesca a pequeña escala:  
Abrir paso a la pesca sostenible y comunidades pesqueras prósperas.**

28 de septiembre de 2009



70 persoas de Portugal (illas e continente), España, Francia, Irlanda, Inglaterra, Gales, os Países Baixos, e Islandia participaron no seminario, cuxo obxectivo consistiu de integrar a pesca a pequena escala na axenda de dita reforma. Malia o seu papel fundamental, a pesca artesanal non recibe senón unha escasa atención na PPC, que ademais pasa por alto os

aspectos sociais da pesca. O seminario aspira a remediar nalgunha medida esta carencia.

Segundo Brian O'Riordan, Secretario da Oficina ICSF en Bélxica, "A situación actual sitúa ao sector da pequena escala en inxusta desvantaxa, marxínandoa do proceso de toma de decisións, e fomentando a noción simplista e perigosa de que o problema coa Política Pesquera Común Europea redúcese a un problema de barcos. "demasiados barcos pescando escaseza de peixes"

Esta postura, ao apuntar ao número de barcos, prexuzga as posibilidades de desenvolvemento da pesca en pequena escala; fomenta a dispersión de moitos pequenos buques de pequena escala, mentres que non modifica a uns poucos buques máis grandes, máis potentes e menos sostibles".

"É vital que se oigan as voces do sector da pesca en pequena escala no proceso de Reforma da PPC. Pero o tempo é breve, dí Brian O'Riordan. "O período de consulta pública aberta pola Comisión Europea cerrase o 31 de Decembro, momento no que todas as partes interesadas deben ter presentado os seus pareceres".

A Unión Europea creou un sitio web ([http://ec.europa.eu/fisheries/reform/index\\_es.htm](http://ec.europa.eu/fisheries/reform/index_es.htm)) para proporcionar información sobre cómo expresar a súa opinión, e se invita a presentalas a tódolos cidadáns dla UE que teñan interese no futuro da pesca europea: pescadores, transformadores, minoristas, ecoloxistas, consumidores e contribuyentes.

O seminario foi organizado polo [Colectivo Internacional de Apoyo al Pescador Artesanal \(CIAPA\)](#) en asociación cós [Comité Económico y Social Europeo \(CESE\)](#) e cá colaboración da [Federación Galega de Confrarías de Pescadores](#), a [Fundación Lonxanet](#) (España) y [Pêche et Développement](#) (Pesca y Desarrollo)(Francia).

O encontro se planeou para formar parte dun proceso de alcance europeo, alentado polo Libro Verde da Comisión Europea sobre a Reforma da Política Pesquera Común (PPC). Unhas

## Declaración del Seminario de Bruselas sobre “Reforma de la Política Pesquera Común de la Unión Europea y la pesca artesanal: Abriendo paso a medios de vida sostenibles y comunidades pesqueras prósperas”

Nosotros, representantes de la pesca artesanal, de organizaciones no gubernamentales, e investigadores de siete países, reunidos en Bruselas el lunes 28 de septiembre de 2009 para participar en el seminario sobre la reforma de la política pesquera común de la Unión Europea (PPC) y la pesca a pequeña escala:

Declarando nuestro compromiso con el uso sostenible de los recursos pesqueros y el medio ambiente acuático y costero.

Subrayando que la pesca artesanal representa a una amplia mayoría de las actividades pesqueras de los Estados miembros de la UE; generando más puestos de trabajo; con mayor capacidad de adaptación y para integrarse en la diversidad de particularidades regionales tras Europa; y

Declarando que, si se da un trato justo y un reconocimiento adecuado, nuestro sector puede ser viable, sostenible y con un futuro prometedor.

Mediante la presente, instamos a la DG MARE de la Comisión Europea, al Parlamento Europeo, al Consejo de Ministros, a los representantes del sector pesquero, a los sindicatos, a los ONGs, a los científicos y a las autoridades pesqueras nacionales y regionales a:

Ofrecer al pescador artesanal un trato justo y un acceso equitativo a los recursos

1. Facilitar a los pescadores artesanales marítimos, fluviales, lacustres y continentales y a las comunidades que dependen de esta actividad y del marisqueo, así como de la acuicultura de ex-

plotación comunitaria u otras explotaciones a pequeña escala, un trato justo en la asignación de los derechos de acceso a los recursos y a los servicios de apoyo, así como en el acceso a la información y a los procesos de toma de decisiones que inciden en su vida y en su subsistencia.

2. Garantizar que los grupos más vulnerables del ámbito pesquero como las poblaciones de islas pequeñas que dependen de la pesca, las mujeres de las comunidades pesqueras y los pescadores y mariscadores autónomos de pesca artesanal, no se vean discriminados/as en la asignación de los derechos de acceso a los recursos, aplicando medidas destinadas a incorporar sus opiniones en los procesos de toma de decisiones del sector pesquero.

Aplicar las definiciones de pesca artesanal al nivel más adecuado

3. Reconocer y respetar la naturaleza, la importancia, el potencial y la diversidad de la faena a pequeña escala. La definición de la pesca artesanal debe formularse y ejecutarse al nivel más adecuado, ya sea regional, nacional o local. A fin de delimitar el sector teniendo en cuenta las particularidades regionales, aspectos técnicos (capacidad extractiva), medioambientales (selectividad, descartes poco voluminosos, escaso impacto sobre los fondos marinos, bajo consumo energético) y sociales (condiciones de trabajo, grado de equidad en la redistribución de los beneficios y grado de vinculación con las actividades en tierra firme y con el empleo local en el ámbito de las comunidades pesqueras), y de la estructura propietaria y del control de la empresa.

Reconocer y valorar la pesca artesanal

4. Velar para que la nueva PPC reconozca y valore la contribución del sector artesanal a la sostenibilidad social, cultural, económica y medioambiental

5. Valorar y respetar el papel de la mujer en la pesca y su contribución al sector pesquero y a la sociedad en general y reconocer su condición de cónyuges colaboradoras y de agentes económicos, amén de la importancia de las actividades sociales, culturales y económicas que desempeñan.

Garantizar los derechos de las comunidades de pesca artesanal y de pequeña escala

6. Definir y defender a los derechos de los pescadores de pequeña escala y de sus comunidades de acuerdo con el artículo 6.18 del Código de Conducta de la FAO para la Pesca Responsable y según sus especificidades y prioridades regionales en pie de igualdad con los demás usuarios de recursos, incorporándolos a la legislación.

7. Asegurar que las políticas y los enfoques regidos por derechos aplicados a la gestión de la pesca artesanal tengan presente su carácter colectivo y sus dimensiones económicas, sociales y culturales, así como su importancia para la subsistencia de las comunidades.

8. Evitar el uso de herramientas de gestión pesquera regidas por derechos donde los intereses individuales prevalezcan sobre los colectivos, especialmente aquellas que incorporan mecanismos de reparto basados

en los mercados. La lógica de instrumentos como las cuotas individuales transferibles (CIT) resulta incompatible con la de la pesca artesanal.

9. Rectificar las injusticias del pasado específicamente en las regiones donde no existe un registro documental adecuado de los desembarcos del sector artesanal.

10. Garantizar que las políticas de pesca, los regímenes de cuotas y otros sistemas de manejo o prácticas de pesca limiten el descarte de especies acuáticas con valor biológico, nutritivo o económico y que aseguren la selectividad.

11. Indemnizar a las comunidades pesqueras y aliviar sus modos de vida de los impactos destructivos de la contaminación, incluyendo las mareas negras y de químicos tóxicos en el ambiente acuático.

Aplicar un enfoque diferenciado a la pesca de pequeña escala

12. Aplicar a cada sector pesquero un enfoque diferenciado de gestión que permita resolver sus propios problemas de regulación, de manera que si un sector necesita reducir su capacidad los demás no se vean obligados a perder oportunidades de pesca, de empleo u otros beneficios en otros sectores más sostenibles.

13. Aplicar el principio de subsidiariedad al manejo de la pesca artesanal, asegurando que los sistemas de gestión de la información y de toma de decisiones incorporen y se guíen por el conocimiento, la experiencia local y prácticas recomendables basadas en la experiencia.

14. Dar valor a los conocimientos pesqueros, ecológicos y oceanográficos locales y fomentar la colaboración y el intercambio

de información entre pescadores y científicos a fin de facilitar la toma de decisiones informadas en el ámbito pesquero.

15. Implantar planes de gestión y otras medidas de recuperación de los recursos como las áreas marinas protegidas de interés pesquero tomando como punto de partida las buenas prácticas ya establecidas, partiendo de las demandas de los pescadores o mariscadoras locales de pequeña escala y sus comunidades y garantizando la protección de sus derechos de acceso. Tales medidas deben diseñarse de manera que sea posible monitorizarlas biológica y socialmente para poder medir su eficacia socioeconómica y biológica en el tiempo.

16. Respalda el establecimiento y el correcto funcionamiento de las instituciones de co-gestión junto con los pescadores y mariscadores de pequeña escala, facilitando cuanta formación y apoyo sean necesarios para que estas instituciones puedan asumir todas las responsabilidades y competencias que les corresponden.

17. Apoyar la excepción al principio de igualdad de acceso a los recursos comunes en la franja de las doce millas (y las otras áreas de pesca de la pesca artesanal), que se destinará exclusivamente a actividades pesqueras de pequeña escala, respetuosas con el medio ambiente, equitativas desde el punto de vista social y que contribuyan a la prosperidad económica y cultural de las comunidades locales.

Desarrollar y aplicar medidas adecuadas para el mantenimiento y la diversificación de los medios de sustento

18. Facilitar el acceso flexible a las subvenciones y demás medidas de apoyo al sector, como créditos o actividades de forma

ción, a fin de que las actividades y operaciones de pequeña escala puedan renovar sus embarcaciones y equipos e incorporar nuevas tecnologías si fuera necesario, siempre a pequeña escala y respetando la sostenibilidad medioambiental, económica y social.

19. Tener debidamente en cuenta la vulnerabilidad y capacidad de resistencia intrínsecas de las comunidades pesqueras dentro del proceso de reforma, partiendo de evaluaciones de impacto detalladas y de perfiles específicos sobre la situación de las comunidades, cultivando y promoviendo alternativas e iniciativas de diversificación laboral reales, arraigadas en el contexto local y en las capacidades locales de cambio y de adaptación a un entorno variable.

20. Prestar especial atención al papel de la mujer en las comunidades pesqueras y velar por que las opciones alternativas de sustento no supongan una sobrecarga de trabajo ni de responsabilidades.

21. Teniendo en cuenta la enorme interdependencia que existe entre la política pesquera comunitaria y la política marítima, deben mantenerse y priorizarse: a). los derechos históricos de los pescadores para el acceso a los espacios y recursos costeros en el marco de la nueva política marítima integrada (PML); b). su papel en la definición de tales políticas debe reafirmarse en el contexto de esta nueva gobernanza del litoral enfocada a garantizar la calidad del medio marino en la franja costera así como su biodiversidad.

# lotes do nadal

O Cabido da Confraría de Cedeira, un ano máis, e como xa é tradicional, e seguirá sendo mentres se poida, en base as normas estatutais e aos presupostos anuais de gastos, acordou a distribución gratuita de cestas de Nadal e participacións de lotería de 1,20 € entre os seus confrades.

Teñen dereito a estes beneficios os asociados que se atopen en activo ou situación asimilada, que cumpran a carencia e demais condicións estatutarias, e os pensionistas presentando o carnet de asociado/a.

Asimismo debe de figurar no censo onfeccionado ó efecto, a exame nas oficiñas da confraría.

O Patrón Maior, secretaría e Personal  
da  
Confría de Pescadores de Cedeira



**Deséxanlle  
Bo Nadal  
e Próspero Aninovo  
2010**

## CONTIDO DAS CESTAS:

- 1 BOTELLA DE CAÑA DE HERBAS MEIGAS FORA
- 1 BOTELLAS RIOJA CONDE VALDEMAR RESERVA 2004
- 1 VINO D. O. ALBARIÑO VALMIÑOR 2008
- 1 XAMÓN BODEGA SIERRA DE CEDRILLAS D.O. TERUEL 6-6,5 KG
- 1 CAIXA CARTÓN REFORZADA
- 1 QUEIXO MEZCLA SEMICURADO FRIAS
- 1 CHORIZO IBÉRICO BELLOTA DEHESA DE SOLANA
- 1 SALCHICHÓN IBÉRICO BELLOTA DEHESA DE SOLANA
- 6 L. ACEITE VIRGEN EXTRA ALMAZARA PERALES
- 1 TURRÓN ALICANTE EL ALMENDRO
- 1 TURRÓN JIJONA EL ALMENDRO
- 1 TURRÓN CHOCOLATE CRUJIENTE
- 1 CAJA DE CARTÓN DECORADA CON MOTIVOS NAVIDEÑOS



**AÑO 2010**

**LA CORUÑA**

ENERO			FEBRERO			MARZO											
Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m			
<b>1</b>	03 10 09 27 V 15 40 21 39	4.12 0.48 3.94 0.55	<b>16</b>	03 49 10 02 S 16 08 22 07	3.78 0.80 3.49 0.85	<b>1</b>	04 31 10 45 L 16 56 22 55	4.43 0.10 4.06 0.26	<b>16</b>	04 27 10 35 M 16 41 22 44	3.82 0.64 3.59 0.71	<b>1</b>	03 27 09 41 L 15 51 21 51	4.37 0.03 4.13 0.13	<b>16</b>	03 30 09 37 M 15 44 21 48	3.79 0.60 3.67 0.63
<b>2</b>	03 58 10 15 S 16 28 22 26	4.26 0.35 3.98 0.49	<b>17</b>	04 21 10 33 D 16 38 22 39	3.80 0.78 3.50 0.86	<b>2</b>	05 15 11 28 M 17 40 23 39	4.36 0.22 3.94 0.39	<b>17</b>	04 57 11 04 X 17 10 23 14	3.79 0.68 3.56 0.77	<b>2</b>	04 10 10 22 M 16 32 22 33	4.42 0.05 4.11 0.16	<b>17</b>	03 59 10 05 X 16 13 22 17	3.83 0.58 3.71 0.63
<b>3</b>	04 46 11 03 D 17 15 23 13	4.32 0.33 3.94 0.52	<b>18</b>	04 52 11 04 L 17 08 23 10	3.77 0.81 3.47 0.90	<b>3</b>	06 00 12 12 X 18 24	4.16 0.47 3.73	<b>18</b>	05 28 11 34 J 17 42 23 46	3.71 0.77 3.49 0.89	<b>3</b>	04 52 11 02 X 17 13 23 15	4.30 0.21 3.99 0.32	<b>18</b>	04 29 10 34 J 16 43 22 48	3.82 0.61 3.71 0.68
<b>4</b>	05 34 11 51 L 18 04	4.27 0.42 3.82	<b>19</b>	05 24 11 35 M 17 40 23 42	3.71 0.87 3.40 0.99	<b>4</b>	00 23 06 46 J 12 56 19 10	0.63 3.85 0.78 3.48	<b>19</b>	06 01 12 06 V 18 16	3.57 0.90 3.38	<b>4</b>	05 34 11 41 J 17 53 23 57	4.06 0.48 3.78 0.58	<b>19</b>	05 01 11 04 V 17 15 23 22	3.74 0.70 3.65 0.79
<b>5</b>	00 01 06 24 M 12 40 18 53	0.64 4.11 0.61 3.64	<b>20</b>	05 57 12 07 X 18 13	3.62 0.97 3.32	<b>5</b>	01 12 07 35 ☾ 13 45 20 02	0.93 3.48 1.11 3.22	<b>20</b>	00 22 06 37 S 12 42 18 56	1.04 3.39 1.08 3.25	<b>5</b>	06 17 12 22 V 18 36	3.73 0.80 3.53	<b>20</b>	05 36 11 37 S 17 51	3.60 0.85 3.54
<b>6</b>	00 51 07 16 X 13 32 19 46	0.83 3.87 0.86 3.43	<b>21</b>	00 16 06 33 J 12 42 18 51	1.10 3.49 1.09 3.21	<b>6</b>	02 07 08 31 S 14 43 21 09	1.24 3.13 1.40 3.02	<b>21</b>	01 05 07 21 D 13 27 19 47	1.23 3.18 1.27 3.09	<b>6</b>	00 42 07 01 S 13 05 19 24	0.91 3.35 1.14 3.25	<b>21</b>	00 00 06 15 D 12 16 18 32	0.95 3.40 1.04 3.38
<b>7</b>	01 45 08 12 ☾ 14 28 20 46	1.05 3.58 1.12 3.24	<b>22</b>	00 54 07 12 V 13 22 19 35	1.24 3.34 1.23 3.10	<b>7</b>	03 20 09 47 D 16 00 22 33	1.49 2.86 1.58 2.93	<b>22</b>	02 02 08 21 ☾ 14 30 21 00	1.41 2.97 1.45 2.97	<b>7</b>	01 35 07 53 ☾ 13 59 20 26	1.24 2.99 1.44 3.01	<b>22</b>	00 46 07 02 L 13 03 19 26	1.14 3.18 1.26 3.20
<b>8</b>	02 47 09 15 V 15 33 21 55	1.27 3.32 1.33 3.11	<b>23</b>	01 40 07 59 ☾ 14 12 20 31	1.39 3.17 1.36 3.00	<b>8</b>	04 53 11 21 L 17 27 23 56	1.58 2.76 1.59 3.00	<b>23</b>	03 24 09 48 M 15 59 22 35	1.52 2.84 1.52 3.00	<b>8</b>	02 45 09 07 L 15 16 21 52	1.51 2.72 1.65 2.87	<b>23</b>	01 46 08 06 ☾ 14 10 20 42	1.33 2.96 1.45 3.06
<b>9</b>	04 00 10 28 S 16 44 23 10	1.43 3.12 1.43 3.10	<b>24</b>	02 41 09 00 D 15 16 21 44	1.52 3.02 1.47 2.97	<b>9</b>	06 19 12 40 M 18 38	1.49 2.84 1.46	<b>24</b>	05 04 11 28 X 17 32	1.43 2.93 1.39	<b>9</b>	04 21 10 52 M 16 54 23 23	1.62 2.63 1.68 2.90	<b>24</b>	03 12 09 38 X 15 43 22 18	1.43 2.85 1.51 3.07
<b>10</b>	05 19 11 44 D 17 54	1.47 3.05 1.43	<b>25</b>	04 00 10 20 L 16 34 23 06	1.56 2.95 1.47 3.05	<b>10</b>	00 59 07 19 X 13 33 19 29	3.17 1.31 3.00 1.28	<b>25</b>	00 01 06 24 J 12 42 18 43	3.22 1.15 3.19 1.10	<b>10</b>	05 52 12 17 X 18 12	1.53 2.74 1.53	<b>25</b>	04 50 11 15 J 17 15 23 41	1.32 2.97 1.36 3.29
<b>11</b>	00 18 06 31 L 12 51 18 53	3.19 1.40 3.08 1.33	<b>26</b>	05 25 11 44 M 17 51	1.46 3.03 1.34	<b>11</b>	01 45 08 03 J 14 13 20 10	3.35 1.11 3.17 1.09	<b>26</b>	01 04 07 24 V 13 38 19 38	3.55 0.78 3.51 0.77	<b>11</b>	00 31 06 53 J 13 09 19 05	3.05 1.34 2.93 1.33	<b>26</b>	06 06 12 25 V 18 23	1.05 3.24 1.07
<b>12</b>	01 14 07 29 M 13 44 19 42	3.34 1.26 3.18 1.21	<b>27</b>	00 19 06 38 X 12 54 18 57	3.27 1.21 3.25 1.11	<b>12</b>	02 23 08 38 V 14 46 20 44	3.51 0.94 3.32 0.92	<b>27</b>	01 56 08 14 S 14 26 20 25	3.90 0.43 3.81 0.46	<b>12</b>	01 19 07 35 V 13 47 19 45	3.24 1.14 3.13 1.11	<b>27</b>	00 44 07 03 S 13 18 19 17	3.59 0.72 3.55 0.75
<b>13</b>	02 00 08 15 X 14 26 20 24	3.49 1.11 3.28 1.08	<b>28</b>	01 19 07 37 J 13 51 19 52	3.56 0.89 3.52 0.83	<b>13</b>	02 57 09 09 S 15 16 21 16	3.65 0.80 3.45 0.80	<b>28</b>	02 43 08 58 ☉ 15 09 21 09	4.19 0.16 4.02 0.24	<b>13</b>	01 57 08 10 S 14 19 20 19	3.42 0.95 3.31 0.93	<b>28</b>	01 35 07 52 D 14 04 20 04	3.90 0.43 3.81 0.47
<b>14</b>	02 40 08 54 J 15 03 21 01	3.63 0.96 3.38 0.97	<b>29</b>	02 11 08 29 V 14 41 20 41	3.88 0.56 3.78 0.56	<b>14</b>	03 28 09 39 ● 15 45 21 46	3.74 0.70 3.53 0.72	<b>14</b>	02 30 08 41 D 14 48 20 50	3.57 0.80 3.46 0.78	<b>14</b>	02 30 08 41 D 14 48 20 50	3.57 0.80 3.46 0.78	<b>29</b>	02 22 08 35 L 14 47 20 48	4.13 0.23 4.00 0.28
<b>15</b>	03 15 09 29 ● 15 36 21 35	3.73 0.86 3.45 0.89	<b>30</b>	02 59 09 16 ○ 15 28 21 27	4.16 0.28 3.98 0.36	<b>15</b>	03 58 10 07 L 16 13 22 15	3.80 0.65 3.58 0.69	<b>15</b>	03 00 09 09 ● 15 16 21 19	3.70 0.68 3.58 0.68	<b>15</b>	03 00 09 09 ● 15 16 21 19	3.70 0.68 3.58 0.68	<b>30</b>	03 05 09 17 ○ 15 27 21 30	4.26 0.15 4.09 0.20
			<b>31</b>	03 45 10 02 D 16 13 22 11	4.36 0.12 4.08 0.25							<b>31</b>	03 48 09 56 X 16 07 22 11	4.25 0.21 4.08 0.25			

Las alturas expresadas se sumarán a las sondas de las cartas españolas para obtener la sonda en las horas de pleamar o bajamar. Las horas corresponden al huso 0.- Para tener horas oficiales SUMESE EL ADELANTO VIGENTE.

LA CORUÑA

AÑO 2010

ABRIL						MAYO						JUNIO					
Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m
<b>1</b>	04 29 10 35 16 47 22 52	4.11 0.37 3.98 0.42	<b>16</b>	04 05 10 07 16 19 22 28	3.79 0.64 3.82 0.67	<b>1</b>	04 49 10 49 17 05 23 17	3.66 0.77 3.79 0.77	<b>16</b>	04 27 10 26 16 43 22 59	3.71 0.74 3.87 0.68	<b>1</b>	05 52 11 51 18 09	3.26 1.11 3.50	<b>16</b>	05 55 11 52 18 14	3.67 0.73 3.93
<b>2</b>	05 10 11 13 17 27 23 34	3.87 0.61 3.80 0.66	<b>17</b>	04 41 10 41 16 55 23 07	3.72 0.72 3.77 0.75	<b>2</b>	05 30 11 29 17 47	3.45 0.98 3.61	<b>17</b>	05 12 11 10 17 30 23 47	3.63 0.83 3.80 0.76	<b>2</b>	00 24 06 34 12 34 18 52	1.07 3.13 1.25 3.34	<b>17</b>	00 32 06 47 12 44 19 09	0.62 3.55 0.84 3.80
<b>3</b>	05 51 11 52 18 08	3.57 0.89 3.57	<b>18</b>	05 20 11 19 17 36 23 50	3.59 0.86 3.66 0.89	<b>3</b>	00 01 06 13 12 11 18 31	0.97 3.22 1.19 3.41	<b>18</b>	06 02 11 59 18 21	3.50 0.96 3.69	<b>3</b>	01 09 07 19 13 22 19 40	1.21 3.00 1.39 3.19	<b>18</b>	01 27 07 43 13 41 20 07	0.77 3.41 0.97 3.64
<b>4</b>	00 19 06 34 12 34 18 54	0.95 3.25 1.18 3.32	<b>19</b>	06 05 12 03 18 23	3.42 1.04 3.51	<b>4</b>	00 49 07 00 12 59 19 22	1.18 3.02 1.40 3.21	<b>19</b>	00 41 06 58 12 55 19 20	0.88 3.36 1.09 3.57	<b>4</b>	01 58 08 11 14 17 20 35	1.33 2.90 1.49 3.07	<b>19</b>	02 26 08 44 14 44 21 10	0.92 3.29 1.09 3.47
<b>5</b>	01 10 07 24 13 25 19 51	1.24 2.96 1.45 3.09	<b>20</b>	00 41 06 59 12 56 19 22	1.06 3.22 1.24 3.35	<b>5</b>	01 43 07 56 14 00 20 23	1.37 2.85 1.56 3.04	<b>20</b>	01 43 08 01 13 59 20 27	1.00 3.23 1.20 3.47	<b>5</b>	02 55 09 13 15 20 21 36	1.42 2.84 1.55 3.01	<b>20</b>	03 30 09 51 15 52 22 18	1.05 3.22 1.18 3.35
<b>6</b>	02 14 08 31 14 36 21 07	1.47 2.73 1.65 2.92	<b>21</b>	01 46 08 07 14 06 20 37	1.21 3.05 1.39 3.23	<b>6</b>	02 48 09 07 15 13 21 34	1.48 2.75 1.64 2.96	<b>21</b>	02 52 09 12 15 11 21 38	1.07 3.17 1.25 3.42	<b>6</b>	03 57 10 19 16 26 22 39	1.44 2.86 1.53 3.01	<b>21</b>	04 37 10 58 17 02 23 27	1.13 3.22 1.20 3.28
<b>7</b>	03 38 10 05 16 08 22 34	1.59 2.64 1.70 2.89	<b>22</b>	03 07 09 31 15 31 22 01	1.27 2.99 1.41 3.25	<b>7</b>	04 00 10 25 16 29 22 44	1.51 2.76 1.60 2.97	<b>22</b>	04 03 10 24 16 23 22 48	1.08 3.20 1.20 3.44	<b>7</b>	04 57 11 19 17 26 23 38	1.39 2.96 1.44 3.08	<b>22</b>	05 41 12 02 18 09	1.14 3.29 1.15
<b>8</b>	05 03 11 31 17 29 23 46	1.54 2.73 1.59 2.99	<b>23</b>	04 30 10 53 16 52 23 17	1.18 3.10 1.28 3.40	<b>8</b>	05 07 11 29 17 32 23 44	1.44 2.87 1.49 3.07	<b>23</b>	05 10 11 29 17 30 23 52	1.02 3.31 1.09 3.50	<b>8</b>	05 51 12 11 18 19	1.29 3.12 1.31	<b>23</b>	00 31 06 40 12 59 19 09	3.29 1.09 3.41 1.05
<b>9</b>	06 07 12 28 18 26	1.39 2.90 1.40	<b>24</b>	05 40 11 59 17 58	0.99 3.31 1.05	<b>9</b>	06 00 12 19 18 22	1.32 3.04 1.33	<b>24</b>	06 09 12 26 18 28	0.92 3.45 0.96	<b>9</b>	00 30 06 38 12 57 19 07	3.19 1.16 3.31 1.15	<b>24</b>	01 28 07 31 13 49 20 01	3.33 1.01 3.54 0.94
<b>10</b>	00 38 06 54 13 09 19 09	3.15 1.22 3.09 1.20	<b>25</b>	00 19 06 37 12 53 18 53	3.60 0.76 3.54 0.81	<b>10</b>	00 32 06 44 13 00 19 04	3.21 1.17 3.22 1.17	<b>25</b>	00 49 07 01 13 17 19 21	3.58 0.83 3.60 0.83	<b>10</b>	01 17 07 22 13 40 19 52	3.33 1.02 3.51 0.97	<b>25</b>	02 17 08 17 14 34 20 48	3.38 0.94 3.66 0.84
<b>11</b>	01 19 07 31 13 43 19 45	3.32 1.04 3.28 1.02	<b>26</b>	01 12 07 26 13 40 19 41	3.80 0.58 3.75 0.61	<b>11</b>	01 13 07 22 13 36 19 42	3.35 1.02 3.41 1.01	<b>26</b>	01 40 07 48 14 03 20 10	3.65 0.76 3.72 0.73	<b>11</b>	02 02 08 05 14 22 20 35	3.47 0.88 3.69 0.80	<b>26</b>	03 01 08 59 15 15 21 29	3.43 0.87 3.74 0.77
<b>12</b>	01 55 08 04 14 14 20 18	3.48 0.88 3.45 0.86	<b>27</b>	02 00 08 10 14 23 20 26	3.94 0.46 3.90 0.47	<b>12</b>	01 51 07 58 14 11 20 19	3.50 0.88 3.58 0.87	<b>27</b>	02 27 08 31 14 46 20 56	3.67 0.72 3.81 0.67	<b>12</b>	02 46 08 48 15 04 21 20	3.61 0.76 3.85 0.65	<b>27</b>	03 40 09 38 15 54 22 08	3.45 0.84 3.77 0.74
<b>13</b>	02 27 08 35 14 44 20 49	3.62 0.75 3.61 0.75	<b>28</b>	02 44 08 52 15 04 21 10	4.00 0.43 3.98 0.43	<b>13</b>	02 28 08 32 14 46 20 56	3.61 0.77 3.73 0.75	<b>28</b>	03 11 09 13 15 28 21 40	3.66 0.73 3.85 0.67	<b>13</b>	03 31 09 31 15 49 22 05	3.71 0.68 3.96 0.54	<b>28</b>	04 17 10 15 16 31 22 45	3.44 0.84 3.75 0.76
<b>14</b>	02 59 09 05 15 14 21 21	3.73 0.66 3.73 0.67	<b>29</b>	03 27 09 32 15 45 21 52	3.97 0.48 3.98 0.47	<b>14</b>	03 06 09 08 15 22 21 34	3.70 0.71 3.84 0.68	<b>29</b>	03 53 09 52 16 08 22 22	3.60 0.78 3.84 0.72	<b>14</b>	04 18 10 16 16 35 22 52	3.75 0.64 4.01 0.50	<b>29</b>	04 53 10 52 17 07 23 20	3.41 0.89 3.68 0.83
<b>15</b>	03 31 09 35 15 46 21 53	3.79 0.62 3.80 0.64	<b>30</b>	04 08 10 11 16 25 22 35	3.85 0.60 3.92 0.59	<b>15</b>	03 45 09 46 16 01 22 15	3.73 0.69 3.89 0.65	<b>30</b>	04 33 10 31 16 48 23 02	3.51 0.86 3.77 0.81	<b>15</b>	05 05 11 03 17 23 23 41	3.74 0.66 4.01 0.53	<b>30</b>	05 27 11 28 17 43 23 55	3.34 0.96 3.58 0.92
								<b>31</b>	05 13 11 10 17 28 23 43	3.39 0.98 3.65 0.93							

Las alturas expresadas se sumarán a las sondas de las cartas españolas para obtener la sonda en las horas de pleamar o bajamar. Las horas corresponden al huso 0.- Para tener horas oficiales **SÚMESE EL ADELANTO VIGENTE.**

**AÑO 2010**

**LA CORUÑA**

JULIO						AGOSTO						SEPTIEMBRE					
Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m
<b>1</b>	06 03 12 04 J 18 20	3.26 1.07 3.46	<b>16</b>	00 12 06 26 V 12 24 18 48	0.40 3.73 0.59 3.94	<b>1</b>	00 28 06 37 D 12 41 18 57	1.02 3.20 1.17 3.29	<b>16</b>	01 20 07 39 ☾ 13 44 20 09	0.95 3.37 1.07 3.26	<b>1</b>	01 06 07 27 ☾ 13 41 20 00	1.33 3.10 1.45 2.96	<b>16</b>	03 00 09 34 J 16 03 22 33	1.63 3.02 1.58 2.76
<b>2</b>	00 32 06 40 V 12 42 18 59	1.04 3.15 1.19 3.33	<b>17</b>	01 01 07 16 S 13 16 19 41	0.62 3.54 0.80 3.68	<b>2</b>	01 05 07 18 L 13 24 19 42	1.17 3.09 1.33 3.12	<b>17</b>	02 18 08 43 M 14 54 21 22	1.27 3.14 1.35 2.97	<b>2</b>	02 05 08 35 J 14 59 21 22	1.50 2.98 1.56 2.83	<b>17</b>	04 34 11 02 V 17 30 23 55	1.67 3.04 1.51 2.86
<b>3</b>	01 11 07 21 S 13 25 19 43	1.16 3.04 1.32 3.19	<b>18</b>	01 55 08 12 ☾ 14 14 20 40	0.88 3.34 1.03 3.40	<b>3</b>	01 51 08 09 ☾ 14 20 20 38	1.33 2.98 1.97 2.95	<b>18</b>	03 33 10 04 X 16 23 22 52	1.48 3.02 1.48 2.83	<b>3</b>	03 30 10 05 V 16 35 22 58	1.59 2.98 1.50 2.90	<b>18</b>	05 51 12 10 S 18 32	1.54 3.17 1.34
<b>4</b>	01 56 08 09 ☾ 14 16 20 33	1.28 2.95 1.44 3.07	<b>19</b>	02 55 09 16 L 15 22 21 49	1.13 3.18 1.23 3.16	<b>4</b>	02 49 09 16 X 15 34 21 53	1.45 2.91 1.55 2.86	<b>19</b>	04 59 11 28 J 17 51	1.54 3.05 1.43	<b>4</b>	05 02 11 31 S 17 55	1.48 3.17 1.26	<b>19</b>	00 49 06 45 D 13 00 19 16	3.04 1.34 3.34 1.16
<b>5</b>	02 49 09 08 L 15 17 21 33	1.38 2.90 1.51 2.97	<b>20</b>	04 04 10 30 M 16 40 23 07	1.30 3.10 1.34 3.02	<b>5</b>	04 05 10 38 J 16 59 23 18	1.50 2.96 1.49 2.91	<b>20</b>	00 14 06 13 V 12 35 18 56	2.88 1.44 3.19 1.27	<b>5</b>	00 13 06 14 D 12 35 18 55	3.14 1.22 3.47 0.92	<b>20</b>	01 29 07 27 L 13 39 19 51	3.22 1.14 3.50 0.99
<b>6</b>	03 50 10 15 M 16 27 22 41	1.43 2.91 1.51 2.95	<b>21</b>	05 18 11 44 X 17 58	1.35 3.14 1.32	<b>6</b>	05 24 11 53 V 18 14	1.41 3.13 1.28	<b>21</b>	01 12 07 08 S 13 25 19 42	3.03 1.26 3.37 1.09	<b>6</b>	01 09 07 09 L 13 27 19 44	3.46 0.89 3.82 0.57	<b>21</b>	02 02 08 02 M 14 13 20 23	3.39 0.97 3.64 0.85
<b>7</b>	04 55 11 22 X 17 35 23 49	1.40 3.02 1.42 3.02	<b>22</b>	00 22 06 25 J 12 48 19 04	3.02 1.29 3.26 1.20	<b>7</b>	00 30 06 32 S 12 54 19 13	3.10 1.20 3.40 0.98	<b>22</b>	01 55 07 51 D 14 05 20 20	3.19 1.07 3.53 0.92	<b>7</b>	01 57 07 57 M 14 14 20 29	3.77 0.57 4.13 0.27	<b>22</b>	02 32 08 33 X 14 44 20 52	3.53 0.84 3.74 0.76
<b>8</b>	05 57 12 21 J 18 36	1.30 3.20 1.24	<b>23</b>	01 22 07 21 V 13 39 19 56	3.11 1.17 3.42 1.04	<b>8</b>	01 27 07 27 D 13 46 20 04	3.37 0.92 3.71 0.66	<b>23</b>	02 29 08 27 L 14 40 20 52	3.34 0.91 3.65 0.79	<b>8</b>	02 41 08 41 ☾ 14 58 21 13	4.02 0.32 4.36 0.09	<b>23</b>	03 00 09 03 ☉ 15 13 21 20	3.63 0.76 3.81 0.70
<b>9</b>	00 49 06 53 V 13 14 19 30	3.17 1.13 3.42 1.01	<b>24</b>	02 09 08 06 S 14 23 20 38	3.22 1.03 3.56 0.90	<b>9</b>	02 16 08 16 L 14 34 20 51	3.64 0.64 4.01 0.36	<b>24</b>	03 01 09 00 ☉ 15 13 21 23	3.46 0.79 3.74 0.70	<b>9</b>	03 23 09 24 J 15 42 21 55	4.17 0.17 4.45 0.06	<b>24</b>	03 28 09 32 V 15 42 21 48	3.70 0.73 3.83 0.70
<b>10</b>	01 42 07 44 S 14 03 20 20	3.37 0.93 3.66 0.76	<b>25</b>	02 49 08 46 D 15 01 21 15	3.33 0.91 3.68 0.78	<b>10</b>	03 02 09 02 ☾ 15 19 21 35	3.88 0.40 4.24 0.15	<b>25</b>	03 30 09 31 X 15 43 21 52	3.54 0.72 3.79 0.66	<b>10</b>	04 06 10 07 V 16 26 22 36	4.21 0.15 4.39 0.18	<b>25</b>	03 56 10 01 S 16 12 22 16	3.74 0.75 3.80 0.74
<b>11</b>	02 31 08 32 ☾ 14 50 21 07	3.58 0.73 3.89 0.52	<b>26</b>	03 24 09 22 ☉ 15 36 21 49	3.42 0.81 3.74 0.71	<b>11</b>	03 46 09 46 X 16 04 22 19	4.04 0.24 4.38 0.07	<b>26</b>	03 58 10 01 J 16 12 22 20	3.59 0.70 3.79 0.67	<b>11</b>	04 48 10 51 S 17 10 23 18	4.13 0.28 4.19 0.42	<b>26</b>	04 25 10 32 D 16 43 22 46	3.73 0.81 3.72 0.83
<b>12</b>	03 19 09 18 L 15 36 21 53	3.76 0.56 4.08 0.34	<b>27</b>	03 56 09 56 M 16 09 22 21	3.47 0.76 3.76 0.69	<b>12</b>	04 30 10 30 J 16 50 23 02	4.08 0.20 4.37 0.13	<b>27</b>	04 26 10 30 V 16 42 22 49	3.59 0.73 3.75 0.72	<b>12</b>	05 31 11 35 D 17 56	3.94 0.52 3.88	<b>27</b>	04 56 11 04 L 17 16 23 18	3.67 0.92 3.59 0.98
<b>13</b>	04 05 10 04 M 16 23 22 39	3.87 0.44 4.20 0.25	<b>28</b>	04 27 10 28 X 16 42 22 52	3.48 0.76 3.73 0.72	<b>13</b>	05 14 11 14 V 17 35 23 46	4.02 0.28 4.23 0.33	<b>28</b>	04 55 11 00 S 17 12 23 18	3.56 0.81 3.67 0.82	<b>13</b>	00 01 06 16 L 12 23 18 44	0.74 3.70 0.84 3.51	<b>28</b>	05 31 11 41 M 17 54 23 54	3.57 1.08 3.41 1.16
<b>14</b>	04 51 10 50 X 17 10 23 25	3.91 0.40 4.22 0.27	<b>29</b>	04 58 11 00 J 17 13 23 23	3.45 0.81 3.67 0.79	<b>14</b>	05 59 12 00 S 18 22	3.86 0.48 3.96	<b>29</b>	05 26 11 31 D 17 45 23 49	3.49 0.94 3.53 0.96	<b>14</b>	00 47 07 07 M 13 19 19 40	1.09 3.42 1.18 3.14	<b>29</b>	06 11 12 25 X 18 40	3.42 1.26 3.20
<b>15</b>	05 38 11 36 J 17 58	3.86 0.45 4.13	<b>30</b>	05 29 11 31 V 17 46 23 54	3.40 0.90 3.58 0.89	<b>15</b>	00 31 06 46 D 12 49 19 12	0.62 3.63 0.76 3.62	<b>30</b>	05 59 12 06 L 18 20	3.38 1.09 3.36	<b>15</b>	01 43 08 11 ☾ 14 30 20 55	1.41 3.17 1.46 2.86	<b>30</b>	00 39 07 02 J 13 22 19 40	1.36 3.25 1.43 3.01
			<b>31</b>	06 01 12 04 S 18 20	3.31 1.02 3.45				<b>31</b>	00 24 06 38 M 12 47 19 03	1.13 3.25 1.27 3.16						

Las alturas expresadas se sumarán a las sondas de las cartas españolas para obtener la sonda en las horas de pleamar o bajamar. Las horas corresponden al huso 0. - Para tener horas oficiales SUMESE EL ADELANTO VIGENTE.

LA CORUÑA

AÑO 2010

OCTUBRE						NOVIEMBRE						DICIEMBRE					
Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m	Día	Hora	Alt/m
<b>1</b> ☾	01 41 08 13 14 42 21 06	1.55 3.12 1.53 2.91	<b>16</b> S	03 52 10 19 16 47 23 14	1.74 3.06 1.58 2.87	<b>1</b> L	04 14 10 39 17 05 23 25	1.45 3.44 1.16 3.35	<b>16</b> M	05 16 11 29 17 46	1.61 3.17 1.44	<b>1</b> X	04 52 11 16 17 35 23 55	1.27 3.55 1.07 3.50	<b>16</b> J	05 12 11 23 17 38	1.63 3.07 1.47
<b>2</b> S	03 09 09 44 16 17 22 40	1.62 3.12 1.45 3.00	<b>17</b> D	05 11 11 29 17 50	1.64 3.14 1.45	<b>2</b> M	05 23 11 45 18 04	1.24 3.64 0.94	<b>17</b> X	00 07 06 08 12 19 18 31	3.12 1.47 3.28 1.31	<b>2</b> J	05 57 12 18 18 32	1.13 3.64 0.96	<b>17</b> V	00 01 06 09 12 18 18 28	3.11 1.51 3.17 1.35
<b>3</b> D	04 41 11 08 17 33 23 53	1.50 3.30 1.21 3.25	<b>18</b> L	00 11 06 08 12 22 18 37	3.03 1.47 3.28 1.29	<b>3</b> X	00 22 06 21 12 40 18 56	3.59 0.99 3.86 0.72	<b>18</b> J	00 48 06 52 13 01 19 10	3.29 1.32 3.40 1.17	<b>3</b> V	00 50 06 54 13 13 19 23	3.67 0.97 3.74 0.85	<b>18</b> S	00 48 06 58 13 06 19 12	3.30 1.35 3.30 1.21
<b>4</b> L	05 51 12 12 18 32	1.22 3.59 0.89	<b>19</b> M	00 53 06 53 13 04 19 15	3.21 1.29 3.43 1.13	<b>4</b> J	01 11 07 12 13 30 19 42	3.83 0.76 4.03 0.56	<b>19</b> V	01 25 07 31 13 38 19 45	3.46 1.18 3.53 1.05	<b>4</b> S	01 39 07 46 14 04 20 09	3.83 0.84 3.80 0.78	<b>19</b> D	01 30 07 42 13 50 19 53	3.49 1.17 3.44 1.06
<b>5</b> M	00 47 06 46 13 04 19 21	3.56 0.90 3.90 0.58	<b>20</b> X	01 28 07 30 13 39 19 48	3.39 1.12 3.57 1.00	<b>5</b> V	01 56 08 00 14 17 20 26	4.02 0.59 4.13 0.49	<b>20</b> S	01 59 08 07 14 14 20 18	3.63 1.05 3.63 0.95	<b>5</b> ☀	02 25 08 35 14 50 20 53	3.96 0.74 3.82 0.75	<b>20</b> L	02 10 08 24 14 32 20 33	3.69 0.99 3.59 0.92
<b>6</b> X	01 34 07 34 13 52 20 06	3.86 0.61 4.17 0.34	<b>21</b> J	01 59 08 03 14 12 20 19	3.54 0.99 3.68 0.88	<b>6</b> ☀	02 40 08 45 15 02 21 08	4.14 0.50 4.13 0.51	<b>21</b> ○	02 32 08 42 14 50 20 52	3.77 0.94 3.71 0.88	<b>6</b> L	03 09 09 21 15 34 21 34	4.04 0.69 3.78 0.77	<b>21</b> ○	02 50 09 05 15 14 21 13	3.86 0.82 3.71 0.80
<b>7</b> ☀	02 18 08 19 14 36 20 48	4.08 0.39 4.33 0.23	<b>22</b> V	02 29 08 34 14 43 20 48	3.68 0.89 3.76 0.81	<b>7</b> D	03 22 09 30 15 46 21 49	4.18 0.51 4.04 0.61	<b>22</b> L	03 07 09 18 15 27 21 28	3.88 0.87 3.75 0.85	<b>7</b> M	03 51 10 04 16 16 22 14	4.05 0.71 3.70 0.84	<b>22</b> X	03 30 09 46 15 56 21 55	3.99 0.68 3.79 0.72
<b>8</b> V	03 00 09 03 15 20 21 30	4.22 0.27 4.37 0.24	<b>23</b> ○	02 58 09 05 15 14 21 18	3.78 0.84 3.80 0.78	<b>8</b> L	04 04 10 15 16 30 22 30	4.13 0.61 3.87 0.78	<b>23</b> M	03 43 09 56 16 06 22 05	3.94 0.83 3.75 0.87	<b>8</b> X	04 32 10 46 16 57 22 54	3.99 0.79 3.59 0.95	<b>23</b> J	04 13 10 29 16 39 22 37	4.08 0.60 3.82 0.70
<b>9</b> S	03 42 09 46 16 04 22 11	4.24 0.29 4.27 0.37	<b>24</b> D	03 29 09 37 15 46 21 48	3.85 0.82 3.80 0.80	<b>9</b> M	04 47 10 59 17 13 23 12	4.01 0.77 3.65 0.99	<b>24</b> X	04 22 10 37 16 48 22 46	3.95 0.83 3.69 0.93	<b>9</b> J	05 12 11 27 17 36 23 34	3.87 0.91 3.44 1.09	<b>24</b> V	04 57 11 13 17 25 23 22	4.11 0.59 3.78 0.74
<b>10</b> D	04 24 10 30 16 48 22 52	4.16 0.42 4.05 0.61	<b>25</b> L	04 01 10 11 16 21 22 21	3.87 0.85 3.74 0.88	<b>10</b> X	05 31 11 45 17 58 23 55	3.83 0.99 3.41 1.21	<b>25</b> J	05 05 11 22 17 34 23 31	3.91 0.89 3.60 1.03	<b>10</b> V	05 53 12 08 18 17	3.71 1.07 3.29	<b>25</b> S	05 43 12 00 18 13	4.06 0.66 3.68
<b>11</b> L	05 06 11 15 17 32 23 33	4.00 0.66 3.75 0.90	<b>26</b> M	04 35 10 47 16 58 22 57	3.83 0.92 3.63 1.00	<b>11</b> J	06 17 12 34 18 46	3.62 1.21 3.18	<b>26</b> V	05 52 12 11 18 25	3.82 0.98 3.47	<b>11</b> S	00 16 06 35 12 51 19 00	1.25 3.53 1.23 3.14	<b>26</b> D	00 10 06 33 12 50 19 04	0.83 3.95 0.78 3.55
<b>12</b> M	05 51 12 03 18 19	3.77 0.95 3.42	<b>27</b> X	05 13 11 28 17 40 23 38	3.73 1.04 3.48 1.16	<b>12</b> V	00 44 07 08 13 28 19 43	1.43 3.40 1.41 2.99	<b>27</b> S	00 21 06 46 13 07 19 23	1.15 3.70 1.09 3.34	<b>12</b> D	01 01 07 21 13 38 19 49	1.41 3.35 1.39 3.01	<b>27</b> L	01 02 07 26 13 44 20 01	0.97 3.79 0.95 3.41
<b>13</b> X	00 18 06 41 12 56 19 13	1.20 3.51 1.24 3.12	<b>28</b> J	05 58 12 16 18 31	3.60 1.19 3.30	<b>13</b> ☾	01 43 08 08 14 32 20 52	1.61 3.22 1.55 2.88	<b>28</b> ☾	01 20 07 47 14 11 20 30	1.27 3.59 1.18 3.26	<b>13</b> ☾	01 54 08 13 14 33 20 49	1.55 3.19 1.51 2.91	<b>28</b> ☾	02 00 08 26 14 46 21 06	1.12 3.59 1.11 3.29
<b>14</b> ☾	01 12 07 40 14 02 20 23	1.48 3.27 1.49 2.88	<b>29</b> V	00 27 06 52 13 15 19 33	1.34 3.45 1.33 3.14	<b>14</b> D	02 55 09 18 15 44 22 09	1.71 3.11 1.60 2.88	<b>29</b> L	02 28 08 55 15 21 21 42	1.35 3.51 1.21 3.25	<b>14</b> M	02 56 09 14 15 36 21 58	1.65 3.08 1.57 2.90	<b>29</b> X	03 07 09 34 15 55 22 18	1.26 3.42 1.22 3.25
<b>15</b> V	02 24 08 55 15 25 21 52	1.68 3.10 1.61 2.80	<b>30</b> ☾	01 31 08 01 14 30 20 52	1.49 3.34 1.40 3.07	<b>15</b> L	04 11 10 28 16 51 23 15	1.70 3.09 1.55 2.97	<b>30</b> M	03 41 10 07 16 31 22 53	1.35 3.50 1.17 3.34	<b>15</b> X	04 05 10 19 16 40 23 05	1.68 3.04 1.55 2.97	<b>30</b> J	04 22 10 48 17 06 23 30	1.32 3.32 1.25 3.31
			<b>31</b> D	02 51 09 22 15 52 22 15	1.54 3.32 1.34 3.14							<b>31</b> V	05 37 12 01 18 13	1.29 3.32 1.20			

Las alturas expresadas se sumarán a las sondas de las cartas españolas para obtener la sonda en las horas de pleamar o bajamar. Las horas corresponden al huso 0.- Para tener horas oficiales **SÚMESE EL ADELANTO VIGENTE.**

# InforMAR



Peixe, Percebe e marisco a pé

**EVOLUCIÓN DAS ESPECIES PRINCIPAIS**  
 DENTE 1 DE XANEIRO ATA O 1 DE DECEMBRO . ANO 2009.  
**VENTAS TOTAIS : 5.205.348 € ; 823.161 Kg**

## ESPECIES PRINCIPAIS POR VOLUMEN DE VENDAS EN VOLUME DE FACTURACIÓN ( EUROS )

Nº	ESPECIE	EUROS	QUILOS	PRECIO MAX	PRECIO MEDIO
1	PERCEBE	1.319.421	50.992	156,80	25,88
2	XULIANA	1.079.093	188.895	16,25	5,71
3	MERLUZA	1.062.348	259.629	22,00	4,09
4	COQUINA	321.223	11.106	31,00	28,92
5	PULPO	217.735	52.757	8,35	4,13
6	ABADEJO	168.950	28.975	12,30	5,83
7	SANMARTÍÑO	136.357	11.451	23,20	11,91
8	LUBINA	124.154	11.948	25,35	10,39
9	RODABALLO	75.092	3.540	39,00	21,21
10	SARGO	61.844	11.251	9,75	5,50
11	SALMONETE	48.941	4.611	16,65	10,61
12	XIBA	44.102	11.045	7,25	3,99
13	PARGO	35.662	2.558	20,00	13,94
14	CONGRIO	35.603	22.399	4,15	1,59
15	BESUGO	33.867	3.890	24,65	8,71
16	RAIA	33.484	16.100	4,30	2,08
17	ESCARAPOTE	30.908	2.284	23,35	13,53
18	LENGUADO	29.239	2.002	29,70	14,61
19	PANCHO	29.228	7.941	10,80	3,68
20	BERBERECHO	29.076	6.934	5,00	4,19

	2004	2005	2006	2007	2008
<b>EUROS</b>	6.889.700	6.490.811	7.492.755	6.848.225	6.613.418
<b>KG</b>	698.281	960.840	977.700	876.597	971.255