



## **ALEJANDRO POLANCO, NUEVO DIRECTOR GENERAL DE RECURSOS PESQUEROS Y ACUICULTURA (BOE 25.07.09)**

El pasado viernes 11 de Setiembre se celebró en las dependencias de la Secretaría General del Mar una reunión de los responsables de la Subdirección General de Conservación de Recursos de Litoral y Acuicultura y los representantes de la Confederación Española de Pesca Marítima de Recreo Responsable.

En la misma se hizo un repaso post vacacional de los asuntos en curso y el análisis de su situación actual en aras a seguir trabajando en los mismos. En un paréntesis de la misma se incorporó el nuevo director general D. Alejandro Polanco, el cual se mostró interesado en el conocimiento de las actividades desarrolladas por la Confederación y cada una de las Asociaciones. Tuvo especial interés en las cuestiones relacionadas con la formación, la concienciación y otros eventos divulgativos como el Primer Congreso Mediterráneo de Pesca Recreativa y La Jornada de Pesca Recreativa y Reservas Marinas.

Los representantes de la Confederación se comprometieron a presentar un programa específico para este tipo de actividades con el fin de colaborar y recabar la ayuda de la Secretaría General del Mar.

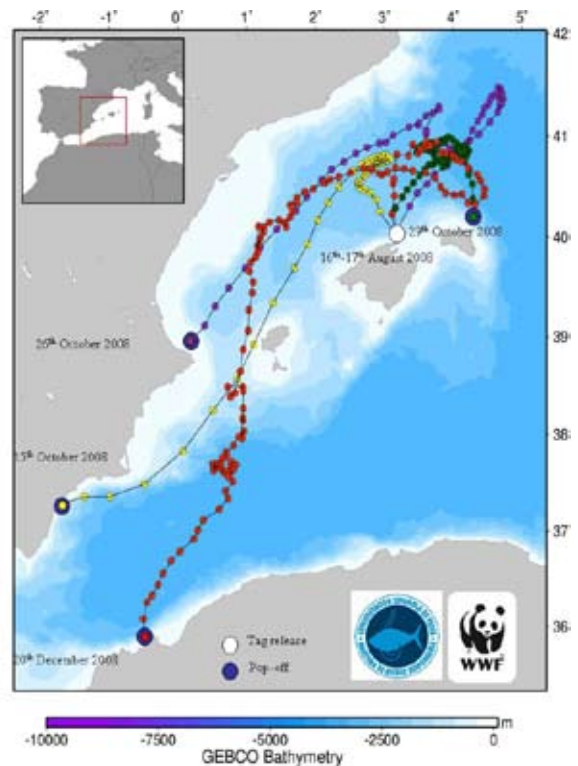
## **NUEVA ACCIÓN DE MARCAJE ELECTRONICO DE ATUNES ROJOS EN EL R.C.N.P. POLLENÇA**

Un año mas el R.C.N.P.P. ha sido el centro de operaciones para el desarrollo de la campaña de marcaje trianual "Tras la pista del atún mediterráneo" en Baleares, promocionada por WWF y con la colaboración del IEO, de la Universidad de Cádiz y la Confederación Española de Pesca Marítima de Recreo Responsable.

El atún rojo del Atlántico Oriental y Mediterráneo mantiene una de las pesquerías más importantes del mundo pero su situación es crítica tras décadas de sobre-explotación y pesca ilegal. Pese a su importancia comercial y ecológica son muchas aún las incógnitas científicas que rodean a esta fabulosa especie, lo que se convierte en un importante obstáculo a la hora de adoptar medidas de gestión y conservación adecuadas. Durante los próximos 2 años se valdrá de la última tecnología satélite para conocer las pautas migratorias y de comportamiento de los adultos y juveniles de atún rojo en el Mediterráneo. Así mismo, se estudiará si la sub población de atún rojo del Mediterráneo oriental permanece en la región sin migrar. Esta información es fundamental a la hora de adoptar medidas de gestión eficaces para esta especie. Se analizó y comentó el avance de resultados de los atunes marcados el año anterior.

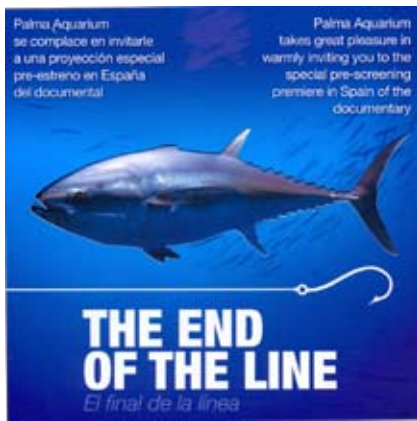
Las embarcaciones colaboradoras este año han sido: Albamar I, Storm Angel, Artic, Enzo Nou, Tingueu, Mel, Free Willy, Yoya I y Leocadia, que han conseguido implantar 3 marcas pop de seguimiento por satélite.

Confiemos en que los resultados sean de la misma calidad de los conseguidos con los atunes marcados el año anterior.



**Ultimas Noticias y Servicios en:**

[www.pescaresponsable.es](http://www.pescaresponsable.es)



## "THE END OF THE LINE"

**Documental que augura el final de buena parte de las especies marinas en 2048**

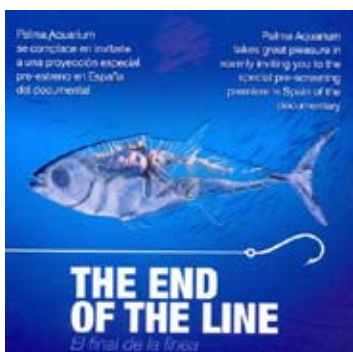
Los científicos predicen que, de continuar la actividad del sector pesquero mundial al ritmo actual, el final de buena parte de las especies marinas se producirá en torno al año 2048, según revela el documental *The end of the line*, que se emitió en el Palma Aquarium.

El documental relata cómo el incremento de la demanda del bacalao del Norte llevó a esquilmar la mayor población mundial de esta especie en Alaska, explica cómo las nuevas tecnologías de las flotas de altura no dejan escapatoria a los bancos de peces o de qué manera la acuicultura como solución es un mito ya que es necesario pescar para alimentar a las crías de estas "granjas".

La directora de Educación de Palma Aquarium, Deborah Morrison, asegura que la situación "bastante crítica" de las pesquerías que denuncia el documental "no es algo reciente", pero sí es un problema "desconocido para el gran público".

La película aborda la inminente extinción del atún provocada por la demanda creciente de sushi o el impacto sobre la vida marina de la superpoblación de medusas y reflexiona sobre las profundas implicaciones de un futuro sin pescado que podría generar hambrunas.

Este documental reparte la responsabilidad entre los consumidores que compran especies en peligro sin saberlo, los políticos que ignoran las advertencias de los científicos y los pescadores que incumplen las cuotas y la normativa, así como a la industria pesquera mundial por la lentitud en su reacción "que está acelerando el desastre".



## NAUTICALLEGAL

La Confederación Española de Pesca Marítima de Recreo Responsable ha llegado a un acuerdo con NauticaLegal Abogados, firma con sede en Barcelona especializada en el Asesoramiento Jurídico en Náutica y Pesca de Recreo.

NauticaLegal ofrece de forma gratuita a las Asociaciones de la Confederación y sus asociados a título individual un **servicio de orientación jurídica** con respuesta telefónica, como ha venido haciendo este verano con algunos asociados

"Acceder": en servicio, NauticaLegal en:  
[www.pescaresponsable.es](http://www.pescaresponsable.es)



## BIOPESCA

La CEPMRR ha estimado conveniente poner a disposición de sus asociados y usuarios de servicios una asesoría gratuita sobre cuestiones científicas de Biología Marina.

Este servicio será atendido por nuestra bióloga Silvia Rodergas, a la que se puede consultar vía internet a través de servicios, en nuestra página: [www.pescaresponsable.es](http://www.pescaresponsable.es) Silvia Rodergas viene colaborando en acciones educativas y de concienciación desde los principios de la Confederación, ha demostrado fehacientemente su interés en participar en la evolución del sector y por ello creemos que es la persona adecuada. Confiamos en que este nuevo servicio sea de utilidad para todos vosotros.

"Acceder": en servicio, Biopesca en:  
[www.pescaresponsable.es](http://www.pescaresponsable.es)



## **PRESENTACION DE LA CAMPAÑA DEL FR.O.M. DEL PLAN DE RECUPERACION DEL ATUN ROJO EN CATALUÑA**

La Secretaria General del Mar sigue difundiendo en colaboración con la Confederación Española de Pesca Marítima de Recreo Responsable una campaña referente al plan de recuperación del Atún Rojo.



La campaña presentada durante la semana de pesca recreativa responsable celebrada en Roses, consiste en la edición de carteles y folletos que han sido remitidos a los clubes náuticos, folleto divulgativo ya enviado por correo a los titulares de las autorizaciones de pesca de especies de protección diferenciada, páginas de publicidad en las revistas especializadas del sector y reuniones como esta.



## **LA COLABORACIÓN ENTRE EL INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, EL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACION Y LA CONFEDERACION ESPAÑOLA DE PESCA MARÍTIMA DE RECREO RESPONSABLE, SIGUE EVOLUCIONANDO EN LA RED DE ALERTA DE AVISTAMIENTOS DE MEDUSAS**

Durante el 2009 se están realizando charlas informativas a los miembros de la Confederación y particularmente a los pescadores recreativos participantes en el Desafío Mediterráneo y Jornadas de marcaje. Esta colaboración se inició en verano del 2008.

Se les explica cual es la finalidad de este plan de alerta así como la importancia de los datos que se aportan. Igualmente se les informa sobre el protocolo de comunicación a seguir. Básicamente cada embarcación registra su posición cada 30 minutos y observa en ese punto la presencia de medusas.

En caso de ser positivo el avistamiento se recaban algunos datos accesorios tratando de identificar las especies y estimar su abundancia.

---

**SE RECUERDA QUE HAY QUE PRESENTAR SIN MAS DEMORA LAS DECLARACIONES DE LAS CAPTURAS DE ESPECIES SOMETIDAS A MEDIDAS DE PROTECCIÓN DIFERENCIADAS, PREFERENTEMENTE A TRAVES DE LAS ASOCIACIONES DE PESCA RECREATIVA RESPONSABLE.**

**ESTA OBLIGACIÓN INCLUYE A LAS ALBACORAS, PECES ESPADA Y LOS ATUNES ROJOS QUE SE HAYAN CAPTURADO DE FORMA EXCEPCIONAL AL PRACTICAR LA CAPTURA Y SUELTA.**



**Ultimas Noticias y Servicios en:**

[www.pescaresponsible.es](http://www.pescaresponsible.es)



## CELEBRADA LA JORNADA DE PESCA RECREATIVA Y RESERVAS MARINAS

La Jornada de Pesca Recreativa y Reservas Marinas se ha celebrado en el Palacio de Congresos de Roses el pasado 4 de Septiembre con un gran éxito, principalmente porque ha permitido un fluido debate y conseguido un lugar de encuentro adecuado entre los pescadores recreativos, científicos, pescadores profesionales, organizaciones no gubernamentales, asociaciones vinculadas a la pesca recreativa responsable, organizaciones deportivas, industria náutica, sector turístico y las administraciones públicas competentes comunitarias, nacionales y locales alrededor de una figura de gran actualidad como son las Reservas Marinas de Interés Pesquero.

Este encuentro ha reunido a un nutrido elenco de 17 ponentes de alto nivel, representantes de prácticamente todas las administraciones implicadas, tanto las de pesca como las de medio ambiente, las ong's más representativas del área marina WWF, Greenpeace, Oceana, Seo/Birdlife, los mayores expertos nacionales en gestión de pesca recreativa y especialistas en la gestión de reservas marinas.

Es el primer seminario promovido y realizado en España por uno de los sectores afectados por la implantación de las reservas marinas de interés pesquero.

Se trata pues de una iniciativa y experiencia totalmente novedosa que define el posicionamiento del sector de las asociaciones de pesca recreativa responsable frente a la sociedad y que a su vez representaba un reto de notable trascendencia para los propios protagonistas de esta actividad.

Uno de los principales objetivos de la Jornada era dar a conocer al pescador recreativo en general y al de pesca desde embarcación en particular, esta realidad conocida internacionalmente por Áreas Marinas Protegidas como una herramienta fundamental, aunque no la única, para la recuperación de los recursos pesqueros que como todos sabemos están en gran medida sobreexplotados.

Recursos pesqueros que como se reiteró en distintas ponencias son de propiedad pública, de todos los ciudadanos, sin excepción.

Las distintas ponencias recogieron las propuestas relativas a los planes de implantación, de las medidas técnicas de

conservación, de gestión y de control presentadas, así como las conclusiones adoptadas por el sector para mejorar la situación de recursos pesqueros.

A nuestro entender una de las conclusiones más importantes alcanzada ha sido destacar al pescador recreativo como parte interesada en la recuperación y que día a día va alcanzando un elevado grado de sensibilización ante la conservación del medio marino. Así, es esencial que las propias asociaciones de pesca recreativa responsable impulsen y difundan el concepto de la sostenibilidad, haciendo con ello posible acabar con la falsa imagen del pescador de recreo como un depredador insaciable.

Sin duda ninguna la Confederación Española para una Pesca Recreativa Responsable ha demostrado una vez más una extraordinaria capacidad organizativa y, lo que es más importante, ratificó un evidente protagonismo en las relaciones con todos los sectores con los que comparte el medio marino.

El sector con ello transmite a la sociedad y las Administraciones el mensaje de que está aquí, que es un actor importante y que se le ha de tener en cuenta a la hora de gestionar los recursos pesqueros en general y de las reservas



En definitiva debemos felicitarlos todos cuantos hemos participado en la celebración de este magnífico evento de pesca recreativa responsable y reservas marinas por la brillantez de los ponentes y el alto nivel de algunas de las ponencias que allí se expusieron, de las que los participantes en la jornada habrán tomado buena nota.

### RELACION DE PONENTES:

Esteban Graupera, CEPMRR, Martí Sants Director general de pesca de Catalunya, Raül Romeva, Eurodiputado por ICV, miembro de la comisión de pesca del Parlamento Europeo, J.M. Sánchez Mora subdirector general de recursos del mar, Ministerio de Medioambiente y medio rural y marino, David Peña, Fundación biodiversidad, Raul garcia WWF-Adena, María Jiménez Universidad de Murcia, Antoni<sup>m</sup> Grau Jefe recursos marinos de la dirección general de pesca de las Islas Baleares, Joseph Alsina y Oscar Sagué de la Dirección General de Pesca de Catalunya, Celia Ojeda de GreenPeace, Silvia García de Oceana, Julio Mas del Instituto Español de Oceanografía, Joan Alegret de la Universitat de Girona, Emili santos del Departament de Medi Ambient i Habitatge de la Generalitat de Catalunya, Joseph arcs de Seo/BirdLife y oriol Ribalta por la Pesca Recreativa Responsable.

# SEMANA MEDITERRANEA DE PESCA RECREATIVA RESPONSABLE

Todos los actos celebrados durante la semana fueron un éxito, desde la prueba puntuable para el “Desafío Mediterráneo” hasta las jornadas de marcaje de Atún Gigante pasando por la jornada de Reservas Marinas y Pesca Recreativa. La Pesca Recreativa Responsable ha conseguido los objetivos que tenía previstos que consistían en concretar los compromisos de colaboración científica con las Instituciones con las que mantienen convenio, IEO, WWF-Adena y la Universidad de Cádiz.

Los resultados son muy buenos teniendo en cuenta una meteorología muy adversa, prácticamente todos los días sopló viento de Tramuntana de diferente intensidad, que impidió la salida de pesca dos días y provocó la retirada en otros dos. A pesar de las inclemencias se marcaron 45 atunes con marcas convencionales, 23 con marcas electrónicas internas y 12 con marcas de tipo Pop up con seguimiento por satélite. Diferentes medios de comunicación estuvieron presentes en algún momento de la semana, TV3, Telefrance (Francia), Aljazeera, Empordà tv, Channel 4 (Gran Bretaña), Canadá y diferentes radios y medios escritos. La Semana comenzó el día 31 con el Briefing del Desafío Mediterráneo en las magníficas instalaciones del Puerto de Roses donde también se impartió un curso para tutores y donde tuvo lugar una presentación del Instituto de Ciencias del Mar sobre Medusas, la reunión de patronos y la presentación de la Campaña del FROM sobre el Atún.

Las jornadas de Marcaje de Atún Gigante también estuvieron acompañadas por el viento del norte tan típico del Empordà, en jornadas partidas o en jornada entera y con los caprichos de los peces se fueron sucediendo las picadas y las operaciones de marcado con marcas de satélite. La jornada de pesca recreativa i reservas marinas convocó el magnífico Teatro Municipal de Rosas, un conjunto de Expertos e Instituciones interesadas en el tema, con ponencias de representantes de la administración central, administraciones autonómicas, Instituciones interesadas en el mar, el IEO, otros científicos, Ong’s, Oceana entre ellas. El acto ocupó todo el día 4 con ponencias orientadas a las reservas marinas y también la pesca en general, tanto la recreativa como la profesional con visiones controvertidas. El acto hizo que muchas Instituciones que aún no nos conocían quedaran gratamente sorprendidas. Otras Instituciones han manifestado su interés en establecer convenios de colaboración con nosotros.

Os mantendremos informados de los acuerdos, . La Organización del Desafío fue responsabilidad de Antonio Villanueva y Octavio Font, las jornadas de Atún Gigante de Joaquín Hernández y Farry Danés y la jornada de reservas marinas y pesca recreativa de Oriol Ribalta, todos ellos coordinados por Ramón Aguilar. Quisiéramos agradecer a todos su participación en los



diferentes actos de la Semana Mediterránea de Pesca Recreativa Responsable, especialmente los que vinieron de lejos: Francia, Castellón E islas Baleares. También quisiéramos agradecer a las distintas Instituciones que han hecho posible esta semana : El Ayuntamiento de Roses, el Puerto de Roses, el Departamento de Medio Ambiente y Vivienda, Dirección General de Pesca, la Cámara de Comercio de Gerona, el Patronato de Turismo de Costa Brava, Centenario de la Costa Brava, Cofradía de Pescadores de Roses, Club de pesca Costa Brava y empresas privadas.



**Ultimas Noticias y Servicios en:**

[www.pescaresponsable.es](http://www.pescaresponsable.es)

## TALLER DE TRABAJO DEL PROYECTO MECANISMOS JURIDICOS DE PROTECCIÓN DEL MEDIO MARINO EN ESPAÑA: ESTADO DE LA CUESTIÓN CONVOCADO POR EL INSTITUTO INTERNACIONAL DE DERECHO Y MEDIO AMBIENTE

El pasado 8 de Setiembre se celebró en la Oficina de Representación de la Comunidad Europea una jornada de trabajo entre profesionales que trabajan en cuestiones medio ambientales relacionadas con la protección, gestión y uso del mar, los mismos debatieron sobre el documento base de trabajo preparado por los colaboradores del Instituto Internacional de derecho y medio ambiente e hicieron propuestas para subsanar algunas deficiencias y ampliación de la documentación básica.



El documento tiene como objetivo contribuir al proceso de aplicación de la directiva marco para una estrategia marina y de la futura política Marítima de la Unión Europea a través de:

La identificación y análisis de los principales mecanismos legales existentes en el ordenamiento jurídico español para la protección y conservación del medio ambiente marino de las aguas españolas frente a potenciales impactos negativos provocados por actividades humanas marinas y/o terrestres.

La colaboración de propuestas en orden a superar los vacíos legales detectados.

El impulso y fomento de una aplicación eficaz de la normativa de protección del medio marino por ende conducirá a la mejora de los ecosistemas marinos.

Asistieron representantes de las administraciones europeos, nacionales y comunidades autónomas medio ambientales y pesqueras, cofradías de pescadores, federación de armadores, organizaciones conservacionistas, industrias relacionadas y de la confederación española de pesca marítima de recreo responsable.

**Ultimas Noticias y Servicios en:**

[www.pescaresponsable.es](http://www.pescaresponsable.es)



## MARCAJE DE COSTA

Empezamos la campaña de marcaje de especies de costa como las lampugas, melvas, bonitos, etc. Ya hay programadas diferentes jornadas de marcaje de peces en varios puertos de Cataluña, Islas Baleares y de la Comunidad Valenciana, los interesados podéis contactar con vuestras Asociaciones.

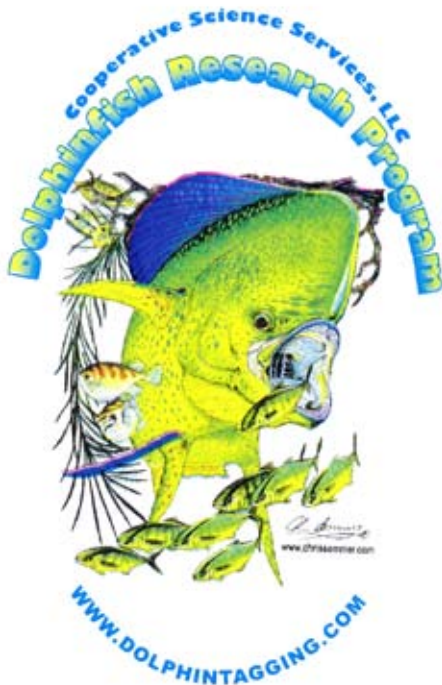
Durante septiembre y octubre tenemos el mejor momento de pesca al curri de costa y lo aprovecharemos para hacer unas jornadas que consten de un cursillo de marcaje y una salida por la mañana para marcar algunas de las capturas de las especies que ahora están por nuestra costa.

**PESCA RECREATIVA RESPONSABLE**  
EVENTOS 2009  
Colaboración de la PESCA RECREATIVA RESPONSABLE con el INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA  
**MARCADO Y SUELTA**  
Atián reglas: juveniles, subadultos y adultos  
Atisaca y Espada: subadultos y adultos  
Túndidos menores y Lampugas: todos

Fecha	Organizador	Evento	Objetivo
5 y 6 Mayo	Port Segur Caballí	DESAYO MEDITERRANEO	MARCAJE SINGLETUCCAT
9-10 Mayo	Real Club de Regatas de Cartagena	JORNADA DE VELO-GIGANTE	MARCAJE POP Y ANCHOA DE WHF-ACEAR
16-17 Mayo	C.R. La Gomera	JORNADA DE INICIACIÓN	MARCAJE SINGLETUCCAT
6-7 Junio	Real Club Náutico Marisa	JORNADA DE ATÓN GARATE	MARCAJE POP Y ANCHOA DE WHF-ACEAR
13-14 Junio	C.R. Ibiza	DESAYO MEDITERRANEO	MARCAJE SINGLETUCCAT
19-20 y 21 Junio	A.P.P.R. Comunidad Valenciana	ESCAPADA A FORMENTERA	MARCAJE SINGLETUCCAT
27-28 Junio	Real Club de Regatas de Cartagena	DESAYO MEDITERRANEO	MARCAJE SINGLETUCCAT
19-22 Julio	R.C.R. Port de Pollença	DESAYO MEDITERRANEO	MARCAJE SINGLETUCCAT
25-26 Julio	C.R. Port Ginesta	DESAYO MEDITERRANEO	MARCAJE SINGLETUCCAT
10-14 de Agosto	R.C.R. Port de Pollença	JORNADA DE ATÓN GARATE	MARCAJE POP Y ANCHOA DE WHF-ACEAR
29-30 Agosto	Port de Roses	DESAYO CERCENIA	MARCAJE SINGLETUCCAT
29 de Agosto al 6 de Septiembre	Port de Roses	SIMPOSIO MEDITERRANEO DE PESCA MARÍTIMA DE RECREO RESPONSABLE DE REDES Colaboración: Pesca Recreativa Responsable y Reserva Marina	
5-6 y 13 Septiembre	Port de Roses	JORNADA DE VELO-GIGANTE	MARCAJE POP Y ANCHOA DE WHF-ACEAR
12 Septiembre	C.R. Santaf	Marcaje TÚNDIDOS MENORES Y LAMPUGAS	MARCAJE SINGLETUCCAT
19-20 Septiembre	C.R. Ibiza	FINAL DEL DESAYO MEDITERRANEO	MARCAJE SINGLETUCCAT
26 Septiembre	R.C.R. Valencia	Marcaje TÚNDIDOS MENORES Y LAMPUGAS	MARCAJE SINGLETUCCAT
17 Octubre	R.C.R. Port de Pollença	Marcaje TÚNDIDOS MENORES Y LAMPUGAS	MARCAJE SINGLETUCCAT

**YO PESCO Y MARCO**

www.pescaresponsable.es



## LA PESCA DE LA LLAMPUGA

**El pasado 12 de Setiembre, el Dr. Gorka Sancho presentó en el RCNP Pollensa, la campaña de marcado lampugas, se extiende de la Costa Atlántica americana Al Mediterráneo.**

El proyecto consiste en marcar lampugas en el Océano Atlántico y el Mediterráneo en la costa de España.

Uno de los objetivos de este estudio es ver si alguna lampuga marcada en el Este del Océano Atlántico o en el Mediterráneo puede ser recapturada en el Océano Atlántico occidental o en el Caribe.

Las lampugas tienen una corta vida de unos cuatro años, por ello es importante marcar ejemplares de pocos meses de vida que son las que tenemos a principios de otoño en nuestras costas.

Esta fenomenal oportunidad se planteó en el desarrollo del Vº Congreso Mundial de Pesca de Recreo que tuvo lugar en 2008 en la sede central de IGFA en Dania Beach, Florida, U.S.A. al conocer al Dr. Del programa, Don Hammond del CCS, LLC.

Al mismo tiempo, el Dr. Gorka Sancho, científico de pesquerías originario de España y profesor en la universidad de Charleston, Carolina del Sur, expresó también su interés en participar en el estudio.

El Dr. Sancho, está particularmente interesado en el comportamiento de movilidad de las Lampugas entre el Océano Atlántico y el Mediterráneo.

El Dr. Sancho se ofreció generosamente a coordinar el marcado con Oriol

Ribalta que tendrá la relación directa con los pescadores.

El marcaje se llevará a cabo durante los meses de Setiembre y Octubre en España. En Mallorca esta es una especie



objetivo del sector artesanal, por ello se realizará el marcaje en colaboración con los pescadores artesanales para evitar que los peces marcados sean recapturados en las lampugueras.



El largo desplazamiento de las lampugas a través del Atlántico Norte es un misterio por lo tanto, cualquier información que se consiga a través de este estudio será una novedad mundial y cerraría la última brecha de datos en la hipótesis de que las lampugas hicieran un círculo en su emigración en el Océano Atlántico.

Este estudio es especialmente interesante para nosotros ya que la Lampuga es una especie netamente recreativa, es por ello que consideramos que el sector recreativo debería implicarse de manera notoria.

También podemos hacer el seguimiento internacional en [www.dolphintagging.com](http://www.dolphintagging.com)





## El atún y la anguila en cites

La comisión europea da un sí "provisional" a la inclusión del Atún Rojo en el anexo 1 de CITES que prohibiría el comercio Internacional del Atún Rojo, dependiendo en todo caso del informe que presente el comité científico del ICCAT que se reúne en Brasil la semana del 6 al 15 de Noviembre y también en función de los distintos posicionamientos de las partes contratantes. A partir de ahí se tomara la decisión del sentido del voto en la reunión de CITES, que es en Marzo de 2010, por lo tanto quedamos a la expectativa.

En lo que a la pesca recreativa se refiere no cambiaría gran cosa ya que CITES solo afecta al comercio internacional. La anguila como especie está en peor situación que el Atún Rojo con el agravante de que el crecimiento de la especie es mucho más lento, solo el procesos desde que un adulto sale del río par hacer la puesta y hasta que las angulas entran en el río pasan cuatro años por lo tanto cualquier medida que se tome tardará como mínimo 5 años en ver si es efectiva.



## ICCAT 2009

Este año y por primera vez, el primer día de ICCAT se reúne la asamblea general únicamente para tratar el tema de la pesca recreativa, estaremos allí para defender nuestros intereses.

Por otro lado nos consta que el Comité Científico del ICCAT dejara al colectivo de pesca recreativa responsable en buena posición, ya que este sector implicado en la pesca del atún ha sido el único en colaborar plenamente con los científicos destacando la campaña de marcaje con marcas convencionales y electrónicas que son de gran ayuda para el conocimiento y evaluación del estado de la especie.

### RECOMPENSA por la recaptura de un pez marcado

Si encuentra un pez marcado no saque la marca hasta que el ejemplar haya sido medido o pesado. Si puede guardar el pez para su examen posterior, hágalo.

Debe comunicar la siguiente información (de forma tan detallada como sea posible):  
**Código de la marca (letras y números), color y dirección impresa en la marca**  
**Especie, sexo (si es posible) y talla o peso (especificar tipo y unidades de medida)**  
**Fecha y lugar de la captura y arte de pesca utilizado**

Se ruega indique cualquier información adicional como temperatura del agua, estado del pez, heridas.

- > Las marcas implantadas en los peces se utilizan para conocer el comportamiento y las migraciones que realizan, así como para estimar parámetros de población importantes como la abundancia, la mortalidad y el crecimiento. Hay tres tipos principales de marcas: (1) convencional, (2) marca archivo pop-up por satélite y (3) marca archivo interna.
- > Las marcas archivo pop-up por satélite son dispositivos electrónicos de almacenamiento de datos que proporcionan estimaciones de localización, profundidad de natación y temperatura del agua. Esta información se recoge y almacena en la memoria de la marca. Un resumen de estos datos se transmite al sistema por satélite Argos después de que la marca se desprenda del pez en un tiempo predeterminado. Las marcas pop-up son valiosas incluso cuando se encuentran en una playa años después, ya que su memoria sigue almacenando los datos de forma precisa.
- > Las marcas archivo internas se implantan en el abdomen y sólo puede verse la antena que asoma por el vientre del pez. Estas marcas son dispositivos electrónicos de almacenamiento de datos que proporcionan la misma información que las marcas pop-up así como la temperatura corporal del pez. Esta información se almacena en la marca hasta que el pez es recuperado. **Se ruega no tirar de la antena para sacar la marca del pez.** Para quitar la marca debe hacerse una incisión en el vientre del pez.

Las marcas acústicas son también marcas electrónicas colocadas dentro de la cavidad ventral, pero no son visibles desde el exterior.

Para obtener su recompensa rogamos se pongan en contacto o envíen esta información junto con la marca y su dirección a:  
**ICCAT, Correo electrónico: info@iccat.int. Dirección: C.P. 542, Madrid, España**

**Agencia Pesquera local más cercana** Formulario de recuperación disponible en [www.iccat.int](http://www.iccat.int)

COMISIÓN INTERNACIONAL PARA LA CONSERVACIÓN DEL ATÚN ATLÁNTICO

Ultimas Noticias y Servicios en:

[www.pescaresponsable.es](http://www.pescaresponsable.es)