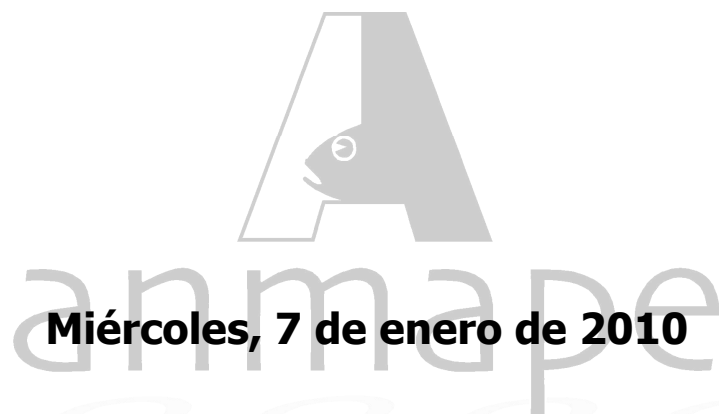


Resumen de Noticias de la Pesca



Miércoles, 7 de enero de 2010

asociación nacional de mayoristas de pescados de mercas

Los almadraberos se movilizan hoy en Madrid, pese a haberse desconvocado la reunión con el MARM

CÁDIZ, 7 Ene. (EUROPA PRESS) -

La Organización de Productores Pesqueros de Almadraba anunció ayer que los almadraberos se concentrarán hoy a las puertas de la Secretaría General del Mar en Madrid, pese a haberse desconvocado la reunión que tenían prevista con el director general de Recursos Pesqueros y Acuicultura del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM), Alejandro Polanco, para solicitar un mayor cupo de capturas.

Según indicó la organización en un comunicado, la concentración tendrá lugar de 11,00 a 13,00 horas, estando prevista la asistencia de unos 400 almadraberos y representantes de la Organización de Productores Pesqueros de Almadraba.

Con dicho acto, pretenden manifestar su "indignación" al haberse desconvocado la reunión prevista con el MARM, lo que, a su juicio, deja en evidencia la "falta de sensibilidad que está mostrando el Gobierno ante la drástica situación que requiere de soluciones inmediatas".

Del mismo modo, defendió que la almadraba es un método de pesca "tradicional, fijo y selectivo" dirigido a la captura del atún rojo, practicado "desde hace unos 3.000 años" en aguas próximas al Estrecho de Gibraltar y que "se mantiene prácticamente igual desde tiempos de los fenicios".

Finalmente, apuntó que tras las últimas normativas de la Administración Pesquera, las almadrabas han visto "mermada enormemente" su capacidad para poder pescar, "abocando a la desaparición de este ancestral sistema de pesca y, por tanto, a los casi 500 puestos de trabajos directos que dependen de la almadraba en la provincia de Cádiz".

Jueves, 7 de enero de 2010

GALERÍAS GRÁFICAS

CANALES

BLOGS

PARTICIPACIÓN

europasur.es

MARITIMAS

PORTADA

CAMPO DE GIBRALTAR

DEPORTES

OCIO Y CULTURA

ANDALUCÍA

ACTUALIDAD

OPINIÓN

TV

ALGECIRAS

LA LÍNEA

GIBRALTAR

COMARCA

MARITIMAS

PROVINCIA

EuropaSur

Campo de Gibraltar

Maritimas

La pesca artesanal del atún hace oír hoy su voz frente al Ministerio

La pesca artesanal del atún hace oír hoy su voz frente al Ministerio

La Organización de Productores Pesqueros de Almadraba convoca a una concentración a las puertas de la Secretaría General del Mar en Madrid en defensa del sector

REDACCIÓN / ALGECIRAS | ACTUALIZADO 07.01.2010 - 01:00

0 comentarios

0 votos



La paciencia de los pescadores artesanales dedicados a la pesca del atún y almadrabereros está llegando a su límite. Hoy, a partir de las 11:00, los trabajadores del mar harán oír sus voces para solicitar un mayor cupo de capturas de atún rojo frente a la Secretaría General del Mar en Madrid, a pesar de que el titular de Recursos Pesqueros y Acuicultura del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, Alejandro Polanco, haya desconvocado la reunión prevista por problemas de agenda.



Una de las reuniones de la plataforma en defensa de las almadrabas, celebrada en Chiclana.

Según indicó la Organización de Productores Pesqueros de Almadraba en un comunicado, prevén la asistencia de unos 400 almadrabereros y representantes del colectivo y de la plataforma en defensa del sector. Con dicho acto, pretenden manifestar su "indignación" al haberse desconvocado la reunión prevista con el Ministerio, lo que, a su juicio, deja en evidencia la "falta de sensibilidad que está mostrando el Gobierno ante la drástica situación que requiere de soluciones inmediatas".

Del mismo modo, defendió que la almadraba es un método de pesca "tradicional, fijo y selectivo" dirigido a la captura del atún rojo, practicado "desde hace unos 3.000 años" en aguas próximas al Estrecho de Gibraltar y que "se mantiene prácticamente igual desde tiempos de los fenicios".

Finalmente, apuntó que tras las últimas normativas de la Administración Pesquera, las almadrabas han visto "mermada enormemente" su capacidad para poder pescar, "abocando a la desaparición de este ancestral sistema de pesca y, por tanto, a los casi 500 puestos de trabajos directos que dependen de la almadraba en la provincia de Cádiz".

Opinión

Tarifa Plana Mini 50 cts. €/día A todos | de 18h a 8h | Nokia 5230 desde 0€ Orange

la voz

OPINION

El juego de las almadrabas

06.01.2010 - AURELIO SÁNCHEZ RAMOS DIPUTADO NACIONAL DEL PP POR CÁDIZ

Hay que descubrirse ante el juego de los socialistas con las almadrabas. Un autentico paripé. Está en sus manos salvar las almadrabas y la pesca artesanal del atún con cebo vivo y palangre de superficie con todo lo que significan de riqueza económica y social en una zona tan deprimida y tan dependiente de la pesca en nuestra provincia. Y lo está porque la solución depende sólo y exclusivamente del gobierno socialista de Madrid, que es el responsable del reparto, por caladeros y artes de pesca, de la cuota de atún rojo asignada a España. Y decimos paripé porque quien tiene que tomar la decisión no lo ha hecho ni se ha comprometido con su gobierno amigo de la Junta de Andalucía que, dada la importancia del tema y ante la campaña electoral de las municipales, se ha volcado en el apoyo al sector queriendo acaparar los trámites y gestiones para su rédito electoral.



El problema surge por la reducción de cuotas de atún rojo tomada por la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (ICCAT) y asumida por la UE para intentar la recuperación de la especie. Para ello ha habido que reducir drásticamente la cantidad que se asignaba tanto a las almadrabas como a la pesca artesanal, llegándose al punto de que esa cantidad es insuficiente para hacer rentable el calado de las cuatro almadrabas que nos quedan. Todos estamos de acuerdo en que es necesario restringir la pesca del atún para conseguir su recuperación y sostenibilidad, y de que la solución pasa por incrementar la cuota de la pesca artesanal en detrimento de la de cerco industrial, que es mucho mayor y además con menos dependencia de mano de obra. La papeleta política la tiene el gobierno de la nación que debe sopesar que la decisión puede acarrear una mala campaña para el sector de la pesca industrial, pero que si no se toma puede significar la desaparición definitiva de las artesanales, con la pérdida de riqueza de un importantísimo mercado exportador y la consiguiente pérdida de puestos de trabajo de una actividad pesquera que se ha mantenido desde los fenicios.

Volviendo al juego político, la Junta de Andalucía ha jugado unas bazas en su favor aunque no tenga capacidad para solucionar el asunto y por ello ha confiado en sus compañeros del gobierno socialista de la nación para que les ayude en esta precampaña. Pero al igual que ocurrió con Delphi y con el compromiso con aquél eslogan de 'Delphi no se cierra', la realidad es que ese apoyo gubernamental nunca llegó y que se perdieron los puestos de trabajo. No han escarmentado y ahora les está pasando lo mismo con el sector pesquero artesanal del atún. Se han puesto al frente de la manifestación anulando incluso a la plataforma formada por representantes de los empresarios del sector almadrabero, trabajadores, sindicatos, partidos políticos y los alcaldes de Conil, Tarifa, Barbate y Algeciras. Toda la amplia y legítima representación que tiene esta plataforma que exigía reunirse con el ministerio, ha sido anulada por la Junta al conseguir que esté representada solamente por la consejera de Agricultura y Pesca que se prestó a resolver el problema ella sola y directamente con el Secretario General del Mar. Del fracaso estrepitoso de esa reunión dan fe el silencio de la consejera y la ausencia de compromisos.

Hasta ahora han utilizado todos los medios a su alcance con iniciativas en Ayuntamientos, Diputación y Parlamento de Andalucía, pero curiosamente no en el Congreso de los Diputados donde ya se había visto y

aprobado una PNL presentada por el Partido Popular y transaccionada con el apoyo del PSOE con la cual el gobierno ya estaba instado a resolver el problema. Por ello sorprenden, por su afán de protagonismo, las iniciativas ridículas instando posteriormente a la UE, que no tiene competencia directa en este asunto o la del Parlamento de Andalucía por la que éste instaba al Consejo de Gobierno de la Junta para que a su vez instase al gobierno de la Nación a que defendiera ante la UE el plan de recuperación de esta especie, que como es lógico se está aplicando de acuerdo con las recomendaciones del ICCAT. Es de resaltar la cantidad de paripés ante las administraciones sin ningún resultado positivo con lo rápido, directo y eficaz que hubiera sido dirigirse directamente al Ministerio del Medio Marino, que es el que tiene la responsabilidad del reparto de la cuota y haberles pedido un tratamiento discriminatorio positivo por su condición de artesanal y social. Tratamiento que está claro no aprobará el Gobierno, por lo que en una huida hacia delante, el PSOE andaluz continua con el paripé fomentando la asistencia de la Plataforma a otra reunión en Madrid, esta vez con un segundo escalón del mismo ministerio, cuyo superior ya le dijo 'No' a la consejera. Y a todo esto la ministra sin enterarse.

Todo este absurdo recorrido lo hacen para poder justificarse ante la Plataforma diciéndole que han hecho todo lo que se podía hacer y que ante la negativa del Gobierno trataran de obtener ayudas sociales para prejubilaciones y para subvencionar la paralización definitiva de las almadrabas que es lo que nuestra provincia menos necesita y no se puede permitir. El resultado de las gestiones no se corresponde con la gran escenificación mediática del apoyo y compromiso del socialismo andaluz con el sector, sino que demuestra su incapacidad para resolverlo y pone de relieve una vez más la subordinación al Gobierno de Madrid. Es fácil suponer qué distinta hubiera sido su exigencia y comportamiento si el Gobierno hubiera sido del PP. Por ello de los socialistas será la responsabilidad de la desaparición de las últimas almadrabas españolas y de la pesca artesanal del atún que proporcionan una riqueza y mano de obra muy importantes para una provincia muy necesitada.



Atunes en una de las almadrabas de la costa gaditana. elEconomista

EL ICCAT SE REÚNE EN FEBRERO

Espinosa, incapaz de arreglar la crisis del atún andaluz

Más de quinientos puestos de trabajo en peligro en Cádiz, empresarios y trabajadores se manifiestan hoy en Madrid

José Contreras

SEVILLA. La debilidad del Gobierno de Griñán en Madrid, la escasa influencia que la polémica consejera de Agricultura y Pesca, Clara Aguilera, tiene en el Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino (hay muchos que echan de menos a Paulino Plata), ha situado al borde del abismo a todo el sector almadrabero andaluz, asentado en el litoral gaditano. Los dirigentes sectoriales han tenido que obviar sus afinidades políticas con el PSOE y, junto a empresarios (conserveros) y trabajadores, llevarán hoy la guerra del atún andaluz a las puertas de la Secretaría General del Mar, a la calle Velázquez de Madrid. "La desesperación se extiende, muchos trabajadores ven que esto no avanza, que no hay solución inmediata", afirma Diego Crespo, de la OPP-51.

Capturas

El total admisible de capturas (TAC) para el atún rojo del Atlántico Este y Mediterráneo se ha fijado en 13.500 toneladas en 2010. La Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (ICCAT) se reunirá del 22 al 26 de febrero en Madrid. En este encuentro, la Comisión establecerá un plan de recuperación de tres años para 2011-2013, pero si tras la evaluación de stock se detecta "un grave riesgo de colapso de la pesquería", el ICCAT "suspenderá todas

Al detalle

UN PRIVILEGIO DE LOS DUQUES DE MEDINA SIDONIA

Desde que en 1294 se concedió a Guzmán el Bueno el privilegio de explotar las almadrabas de Conil y Zahara -heredado por sus descendientes, los duques de Medina Sidonia- Conil, Barbate, Zahara de los Atunes y Tarifa se han dedicado a esta pesca artesanal, de la que dependen casi un millar de familias. El viernes 15, en Sanlúcar de Barrameda, se presenta un libro sobre la importancia histórica de las almadrabas. La Fundación Casa Medina Sidonia quiere aprovechar el acto para resaltar el valor de esta pesca tradicional, alejada de otras prácticas industriales.

las pesquerías de atún rojo del Atlántico Este y Mediterráneo en 2011".

El panorama es desalentador, y quizás por eso, la Secretaría General del Mar apoya de forma decidida que las ayudas públicas europeas "se extiendan a colectivos que hoy se encuentran excluidos como las mariscadoras, las almadrabas o algunos subsectores directamente

implicados en la actividad pesquera como los rederos". Y así se lo hizo constar a la Comisión Europea en una comunicación, a finales del pasado mes de diciembre, en relación con el Libro Verde de la Reforma de la Política Pesquera Común (PPC).

Desmantelamiento

Los almadraberos están convencidos de que el recorte del 40 por ciento de las cuotas de pesca impuesto por la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Rojo para 2010 provocará "el desmantelamiento del sector". Pero la ministra Elena Espinosa y su secretario general del Mar, Juan Carlos Martín Fraguero, guardan silencio.

El sector exige al Gobierno que reasigne la cuota pesquera española, que apoye especialmente a las pesquerías artesanales en detrimento de las flotas industriales. La falta de noticias ante la proximidad del arranque de la campaña, la inacción de Espinosa, les lleva hoy a manifestarse en Madrid y, ante un calendario tan intenso de la Presidencia Española de la UE, el sector almadrabero tendrá oportunidad de hacer oír su voz en los próximos meses. Los almadraberos andaluces llegan hoy a la capital española muy indignados.



- AGRICULTURA
- GANADERÍA
- PESCA
- INDUSTRIA
- MEDIOAMBIENTE
- ACEITE

USUARIO:
CLAVE:
BUSCAR:

- AGROACTUALIDAD
- NOTICIAS
- EDITORIAL
- PROTAGONISTAS
- LA ENTREVISTA



- AGROSERVICIOS
- FORMACIÓN
- AYUDAS Y SUBVENCIONES
- TIEMPO
- CATASTRO
- SIGPAC



AGROAGENDA

- CLAVES DE LA SEMANA
- EVENTOS

AGROSECCIONES

- ACEITE
- AGROBIBLIOTECA
- SEGUROS AGRARIOS
- ESPECIALES
- AGROCURIOSIDADES
- FORO
- ENLACES
- TABLÓN DE ANUNCIOS

AGROTECNOLOGÍA

- NUESTROS PROYECTOS
- QUÉ HACEMOS
- CÓMO TRABAJAMOS
- CONSULTORÍA

OTROS SERVICIOS

- RADIO
- BLOG
- TURISMO RURAL

BOLETÍN AGROCOPE

Suscribir al Boletín Agroprofesional

Cancelar suscripcion

El 2009 ahoga al sector pesquero

A los problemas de los precios, el consumo, y a la crisis económica que se arrastraban desde 2008, se suman conflictos como el secuestro del Alakrana. En acuicultura, el panorama tampoco mejora: han cerrado empresas y ha disminuido el empleo.



Madrid. 07/01/2010
Belén Jiménez

"Si el 2008 ha sido el peor año del siglo para el sector pesquero, en el 2009, los brotes verdes no se han dejado ver, a pesar de haberse recuperado los precios de los carburantes". De esta forma resume el secretario general de la Confederación Española de Pesca (CEPESCA), Javier Garat, cómo ha sido económicamente el año para este sector.

De hecho, añade, en declaraciones a AGROCOPE, que la crisis financiera ha mantenido **"con la sogá al cuello"** al conjunto de armadores, sin darles tiempo reponerse del **"varapalo"** del año 2008.

Según Garat, los pescadores han tenido que enfrentarse a lo largo de 2009 a dificultades **a la hora de acceder a líneas de crédito** y también a una cuenta de resultados por falta de rentabilidad. Esto se une a una caída de los precios en la venta y a una **"contención del consumo"** de los productos de mar.

TERROR POR LA PIRATERÍA

Garat expone que no ha sido el único drama, también hay que mencionar el **"infierno"** que supuso para el sector pesquero el secuestro del Alakrana por piratas somalíes. El atunero vasco, compuesto por una tripulación de 36 personas -16 españoles-, fue secuestrado en el mes de octubre, mientras faenaba en aguas internacionales a **415 millas de las islas Seychelles y a 375 de la costa de Somalia.**

Con el paso de los días, cuestiones como mejorar las medidas de seguridad en los pesqueros que **faenan en aguas internacionales** comenzaron a estudiarse más detenidamente, hasta tal punto que el Gobierno aprobó un Real Decreto para permitir llevar agentes **de seguridad privada con armamento de guerra en los buques.**

El Alakrana fue liberado tras 47 días de secuestro con sus 36 marineros a salvo. Sin embargo, han sido muchas las críticas y opiniones sobre la gestión realizada por el Gobierno central respecto a este conflicto. "Hemos sufrido muchísimo y esperamos que la **operación Atalanta permitan superar el problema**", señala Garat.

- [E \(0\)](#)
- [L luc \(0\)](#)
- [E bu \(0\)](#)
- [E fac \(3\)](#)
- [A cue \(3\)](#)
- [E pe: Est](#)
- [E ay pai \(3\)](#)
- [E pu ter](#)
- [C tra \(3\)](#)
- [A acu gai](#)



[Ayudas y Subvenciones](#)

Infórmese de todas las Ayudas y Subvenciones que le corresponden.

eInforma.com

ESTE SÍ... ESTE NO...

Las cuotas pesqueras han sido otro de los asuntos más destacados en 2009. La noticia más negativa para el sector ha sido el recorte del **40 por ciento del Total Admisible de Capturas de atún rojo, totalizando las 13.500 toneladas para 2010**. Un recorte que, según CEPESCA, supondría la desaparición del **50 por ciento de las almadrabas**, el desguace de parte de la flota artesanal del Estrecho, de palangre y línea del Mediterráneo y el cese de los cerqueros.

El Gobierno español, sin embargo, considera positiva la reducción **-2.253 en 2010-**, ya que puede asegurar la sostenibilidad de las pesquerías.

La buena noticia ha sido para la anchoa, ya que durante el mes de diciembre la ministra de Medio Marino, Elena Espinosa, en relación con la reapertura cautelar de la pesquería de la anchoa en el Golfo de Vizcaya. Para ello presentó un informe que puso de manifiesto un buen reclutamiento en un área que supera notablemente la zona de presencia de la anchoa de años anteriores. La pesquería de la anchoa **ha quedado abierta para el año 2010 con un TAC de 7.000 toneladas**.

EN LO QUE SE HA MEJORADO

Entre los aspectos en los que se ha avanzado, el secretario general de CEPESCA destaca la reforma de la Política Pesquera Común para 2013 y el Reglamento de Control y Reglamento de la Lucha Contra la Pesca Ilegal.

Esta normativa permitirá poner fin a la llegada de **productos procedentes de actividades ilícitas**, ya que en los productos de pesca marina de comercio tendrán que certificarse su origen, de tal **forma que podrán ser rastreados en cualquier etapa del proceso: de la red al plato**

Garat también destaca como iniciativas positivas la firma de convenios con el Instituto Español de Oceanografía, para mejorar las relaciones entre sector y científicos.

LOS OBSTÁCULOS EN ACUICULTURA

2009 tampoco ha traído mucha **alegrías el sector acuícola**, según explica el gerente de la Asociación Empresarial de Productores de Cultivos Marinos (APROMAR), Javier Ojeda, muchas empresas han cerrado y otras que han despedido a personal. Esta situación va unida a **"una clara retracción en la demanda"** de los productos acuícolas.

Según Ojeda, el sector sigue sufriendo un problema a la hora de informar al consumidor a la **hora de comprar en cuanto al etiquetado de los pescados para conocer su origen y forma de producción**. Con este panorama el precio se convierte en un factor de comprar "al vacío" sin **"referencias"** ni de calidad ni de otras propiedades que pueda tener el producto.

"La producción también se ha visto afectada por la venta final produciéndose un estancamiento", indica Ojeda. La acuicultura, según explica, es una actividad "joven" que necesita crecer para alcanzar "economías de escala y competitividad en los mercados". **"Hemos crecido anualmente entre un 15 y un 25 al año**, pero en 2009 no vamos a crecer y probablemente en 2010 tampoco", añade.

Respecto a los trabajos puestos en marcha, Ojeda destaca el esfuerzo que están haciendo en la reforma de la PPC, en concreto en la **OCM de los productos de pesca y acuicultura, para que el nuevo marco normativo atienda a especificaciones** de la acuicultura.

Ojeda pronostica que todos estos problemas propios del sector unidos a la situación económica **"no dejen al sector que salga al menos 2011 de este panorama que está dañando el futuro de nuestra actividad en España"**.

aln

⊙ L
vis
(2)

⊙ E
arr
sut

⊙ E
noi
flo

⊙ L
cre
su
(2)

⊙ E
sin
Ma

<

Las reservas pesqueras se agotan en Galicia a más ritmo

A la sobreexplotación se suman el urbanismo y el cambio climático

LARA VARELA - Pontevedra - 07/01/2010

La realidad vuelve la cara a la política de sostenibilidad que desde hace unos años marcan las autoridades. Los caladeros internacionales van a menos y la plataforma gallega no es una excepción. Aquí el nivel de agotamiento llega a estar por encima de la media mundial.

La realidad vuelve la cara a la política de sostenibilidad que desde hace unos años marcan las autoridades. Los caladeros internacionales van a menos y la plataforma gallega no es una excepción. Aquí el nivel de agotamiento llega a estar por encima de la media mundial.

Así lo apunta un estudio firmado por un investigador de la Universidad de Santiago Carlos Sebastián Villasante, que acaba de ser premiado por el Instituto de Estudios Marinos para la Nutrición y la Alimentación (Inesma). El informe, que analiza el periodo 1998-2007, contempla dos novedades: por un lado, se trata del primer balance de capturas procedentes de aguas autonómicas y, por otro, es pionero en analizar la biodiversidad marina desde un enfoque ecosistémico y no por especies. Las rías gallegas acusan las consecuencias de la sobreexplotación, como factor determinante, al que se suman otros elementos como la urbanización costera, el cambio climático o la contaminación. Una combinación fatal para la cadena trófica, empezando por los animales de mayor nivel, es decir, los más grandes. Merluza, raya o rapante se sitúan en la cuerda floja en tanto crustáceos y bivalvos dan un respiro a las estadísticas.

Tomando como referencia la concentración de fitoplancton en las rías, Villasante evalúa la productividad de las mismas y determina así un descenso generalizado de productividad primaria en las aguas más ricas del planeta. A la cabeza de esta oscura clasificación se encuentra la ría de Vigo. Pese a que se registra un descenso en el número de embarcaciones, éstas ejercen mayor presión al aumentar el número de salidas y el volumen de descargas. Así, de las 14.814 salidas efectuadas en 2001 se pasa a 29.405 en 2005, tras el *Prestige*, lo que supone un incremento del 98,5%. Un hecho que se pone de manifiesto para 44 de las 86 especies capturadas y que, además, lleva parejo un aumento del coste de las mareas, lo que empuja a los pescadores a salir más veces para alcanzar el mismo beneficio. Aquí crece el marisqueo hasta casi duplicar el número de capturas (berberecho, almeja rubia o pulpo blanco) mientras de merluza (casi toda proviene de aguas exteriores) o rape no hay prácticamente rastro.

La otra cara de la moneda la pone Fisterra, la única en salvarse de la quema y que aporta niveles positivos de sostenibilidad. Aquí se da la circunstancia de que "el nivel de flota es bastante reducido en comparación con el resto de Galicia", apunta Villasante. Las capturas tienden a la baja mientras las especies de mayor tamaño, como merluza, raya o rape, con más interés para la flota, registran un repunte, en contra de lo que sucede en el resto de zonas. Se pesca más jurel, más caballa y también sanmartiños, amén de las ya citadas.

Las capturas aumentan en más de un 17% en Arousa

L. V. - Pontevedra - 07/01/2010

La Ría de Arousa, paradigma de la productividad marina, aumenta las capturas en más de un 17%. Una explotación "no sostenible" a la que contribuye en gran medida, dice el investigador de la Universidad de Santiago Carlos Sebastián Villasante, el cultivo de mejillón por lo que éste consume y la materia orgánica que desprende.

La concentración de bateas de mejillón (el 68,8% de todo el litoral) alcanza un grado como "en ninguna otra parte del mundo salvo en alguna zona de China" donde no resultan comparables ni la actividad ni las características oceanográficas ni el espacio físico. Unas condiciones extraordinarias que posibilitan tal carga de trabajo y que permiten además que, pese a todo, el nivel de productividad esté "bastante bien".

En Muros, entre tanto, los valores de productividad primaria son "preocupantes", al igual que el área de A Coruña-Ferrol, que presenta el mayor ratio de declive de toda Galicia. No obstante, el autor destaca la "tremenda" actividad marisquera de Muros y Noia donde la actividad se antoja "muy sostenible". Y es que el trabajo muestra una gran variabilidad de unas rías a otras, tanto en biodiversidad como en gestión.

Villasante concluye que, de seguir la tendencia actual, "podría originar, a corto y medio plazo, la escasez de oferta de pescado capturado en las rías, lo que presumiblemente incrementará la competencia y el potencial conflicto entre pescadores". Y hace especial hincapié en tres áreas geográficas que despuntan por el nivel de explotación: Ría de Vigo, Costa da Morte y A Mariña lucense. En 1997 fueron más de 134.000 toneladas de pescado procedente de la flota de litoral y bajura y en 2007 superaron las 144.000 toneladas.

ANÁLISIS DE LAS NECESIDADES DEL SECTOR PESQUERO Y MARISQUERO

Las prioridades de la Cofradía para 2010

REPORTAJE DE JOSÉ PEREIRA

El patrón mayor de la Cofradía de Pescadores San Antonio de Cambados, Benito González Sineiro, trabaja ya en la elaboración de nuevos proyectos y en la consolidación de los que ya se han puesto en marcha el pasado año. En este sentido, el presidente del cabildo considera imprescindible la construcción de la nave multiusos de Tragove, ya que se trata “dunha necesidade moi grande”. También pretende la ampliación de la lonja para adaptarla a las nuevas necesidades del sector, la ordenación del puerto de Tragove con la ordenación de todos los atraques para solucionar los problemas de inseguridad que actualmente tienen los barcos de mayor tamaño.



El patrón mayor explica algunas de las necesidades detectadas en Tragove al presidente de Portos, a Tourís y a Luis Aragunde. Yael Domínguez

La construcción de la nave multiusos se ha convertido en una de las principales prioridades de la Cofradía de Pescadores San Antonio de Cambados para este año. De hecho, el patrón mayor, Benito González, califica esta actuación como “imprescindible” para el sector pesquero y marisquero, ya que permitiría desarrollar una serie de proyectos ahora imposibles.

Las conversaciones que el presidente del Cabildo ha mantenido con diferentes responsables de la Consellería do Mar permitirán que la Xunta inicie las obras de construcción de la nave multiusos de Tragove en el plazo máximo de tres meses, según indicó el patrón mayor.

Benito González estima que esta nave, que incluiría una cámara frigorífica, permitiría incrementar la competitividad del sector pesquero y marisquero, ya que le daría pie a conservar el producto durante varios días a la espera de que su cotización fuese la acorde a las expectativas del sector.

Asimismo, esta instalación podría convertirse en un punto de inflexión para el sector de la vieira, puesto que se podría almacenar allí marisco congelado de modo que el mercado pudiera estar abastecido a lo largo de todo el año. “Deste xeito poderiase incrementar o cupo de extracción e ir despois procesando o marisco en función da demanda”. Sobre esta cuestión también se plantea la posibilidad de que se pueda instalar una planta de eviscerado, aunque sobre esta cuestión “aínda quedan moitas cousas sobre as que falar”.

Al respecto de la campaña de la vieira, el patrón mayor dijo que está transcurriendo con normalidad y que las previsiones indican que, si todo transcurre con normalidad, “seguiremos traballando ata o mes de marzo”, momento en el que volverían a solicitar los preceptivos permisos a la Consellería do Mar para realizar los habituales traslados de vieira de las zonas que más suele castigar la toxina a O Galiñeiro, la más benigna.

El patrón mayor confía en que el furtivismo no experimente un repunte a lo largo del presente año, a pesar de que la crisis está afectando de forma considerable a todos los sectores, de modo que “moitos búscanse a vida collendo marisco de forma ilegal porque é a saída máis fácil que teñen para gañar un pouco de cartos”. Pero la Cofradía quiere acabar con estas prácticas y por

ello ya alcanzó un acuerdo con el Concello de Cambados para que se proceda a la iluminación de la zona del Saco de Fefiñáns, una de las más castigadas por el furtivismo.

Sobre el proyecto de instalar compuertas en el Saco de Fefiñáns para mantener la lámina de agua y que se puedan practicar deportes náuticos en la zona, el patrón mayor dijo que ya habló con Portos de Galicia al respecto para que se tuvieran en cuenta las corrientes y que el proyecto no afectara a la conservación del marisco.

Por otra parte, pretende que la Xunta finalice los proyectos planteados a lo largo del pasado año y se pueda reordenar de una vez por todas el puerto de Tragove con la construcción del dique.



Una bióloga viguesa crea técnicas genéticas pioneras para identificar y controlar pescado

Ya se utilizan en empresas gallegas para diferenciar especies y detectar la presencia de alérgenos y bacterias desde que el producto llega fresco hasta su transformación final

[VOTE ESTA NOTICIA](#) ☆☆☆☆☆


SANDRA PENELAS A diario consumimos pescado y marisco capturados en aguas cada vez más lejanas. Si a la globalización del mercado le unimos la mayor prevalencia de alergias entre la población resulta clara la necesidad de una cadena alimentaria transparente, desde el barco que llega a lonja hasta la etiqueta del supermercado, para que todos los implicados conozcan en cada momento del proceso qué tienen entre sus manos.

Una investigadora viguesa ha desarrollado técnicas genéticas pioneras para la identificación de un total de 150 especies que se capturan en todo el mundo y que también permiten detectar alérgenos como la soja y vibrios, un tipo de bacterias. "Damos respuesta a las necesidades de las empresas del sector alimentario, para que sepan qué especie están comprando, ya que no todas tienen el mismo valor, y poder darle al consumidor un etiquetado veraz. Además de facilitar el control de la seguridad", explica Montserrat Espiñeira. La investigadora, responsable del área de Biología Molecular y Biotecnología de Anfaco, asegura que estas herramientas pioneras ya se están utilizando en varias empresas conserveras y del congelado de Galicia, así como de otras regiones españolas.

Frente a las técnicas de identificación y control que se utilizaban hasta ahora, las genéticas son "más sensibles y específicas", además de resultar menos costosas. "El problema del sector de la alimentación es que el ADN se encuentra muy degradado debido al proceso de transformación, pero estas herramientas te permiten detectar los fragmentos con la información necesaria", destaca.

El pescado se identifica habitualmente a partir de sus características morfológicas, pero esto resulta cada vez más complejo. "Llegan especies de todo el mundo e igual de frescas, porque el transporte es cada vez más rápido, y además se parecen muchísimo entre ellas", apunta Espiñeira.

Otras veces, el producto ya es procesado en el mar y en tierra sólo se descarga el lomo o las colas. De esta forma, resulta imposible discernir, por ejemplo, si se trata de una de las diez especies de rape incluidas en este estudio o pertenece a alguna de las consideradas sustitutas, que también se han tenido en cuenta para esta investigación. "No siempre el fraude es intencionado, pero el proveedor, el fabricante o el consumidor deben saber por qué tipo de producto están pagando", aclara.

Además del rape, las técnicas de identificación son válidas para más de un centenar de especies de bivalvos y peces planos, además de escómbridos, salmónidos y cefalópodos. "Hemos desarrollado metodologías no sólo para aquellas que ya se comercializan, sino para las que pueden convertirse en recurso en el futuro", destaca la joven bióloga.

En todo este trabajo ha contado con la colaboración de universidades y centros tecnológicos de todo el mundo, desde Alaska a Nueva Zelanda, que han enviado tejidos para su estudio en Vigo.

Espiñeira destaca que estas técnicas facilitan además el control de las pesquerías, puesto que permiten saber la procedencia exacta de cada ejemplar.

PESCA

La merluza crece el doble de rápido de lo que los científicos pensaban

El descubrimiento obligará a revisar los modelos de gestión pesquera que se venían aplicando

Expertos españoles y franceses descubren que tiene una esperanza de vida de diez años y no de veinte

Espe Abuín 7/1/2010

Valoración

(2 votos)

Es de las especies más estudiadas y conocidas por la ciencia pesquera. Y, sin embargo, continúa dando sorpresas. La merluza no es tan longeva como se creía. O dicho de otra forma, la especie crece más rápido de lo que se pensaba. El doble, para ser preciso. Si hasta ahora se suponía que podía durar en el mar hasta 20 años, si una red de pesca o un predador no se interponía en su camino, ahora resulta que su esperanza de vida apenas va más allá de los diez años.

Los científicos comunitarios han llegado a esa conclusión tras analizar los datos de las distintas campañas de marcado realizadas tanto por los biólogos españoles del Instituto Español de Oceanografía (IEO) como los franceses del Ifremer.

Que se haya descubierto que las pautas de maduración de la merluza estaban erradas podría quedarse en simple anécdota si no fuese porque, al variar la edad, también hay que verificar la mortalidad natural y, con ello, revisar y replantear todos los modelos de gestión pesquera, esos que tanto han traído de cabeza a la flota gallega que faena tanto en Gran Sol como en aguas ibéricas, puesto que interpretaban mal la edad.

Esa tarea será acometida en febrero, aunque todavía no hay fecha concreta, en

el marco de una reunión de carácter internacional en el ICES (Consejo Internacional para la Exploración del Mar) -institución asesora de la Comisión Europea con sede en Dinamarca- donde se revisarán los denominados puntos de referencia objetivos; esto es, el nivel de mortalidad por pesca y el de biomasa de reproductores que se considera que debe haber para evitar riesgos de colapso de las pesquerías.

Salud dispar

En definitiva, que si resulta que la merluza es menos longeva de lo que se creía y, por tanto, la mortalidad natural es mayor, la desaparición de ejemplares a causa de la pesca puede ser también más elevada. Podría ser así, pero solo «en el caso de que el stock del que se trate esté bien», señala Álvaro Fernández, investigador del Instituto Español de Oceanografía. En este sentido explicó que las poblaciones del norte, las que se capturan en los caladeros al oeste de Irlanda, dan muestras de buena salud y, por tanto, es posible que con la nueva revisión se pueda permitir elevar el esfuerzo por pesca. Ahora bien, el stock sur, el que se captura en las aguas ibéricas, ya no da tantos síntomas de buena salud y es difícil que se puedan incrementar la tasa de mortalidad por captura, puesto que es preciso garantizar que haya un buen reclutamiento, adecuado para mantener la biomasa de reproductores.

«Es pronto todavía para saber qué decidirá el ICES y como influirán los nuevos conocimientos sobre la merluza en los modelos de gestión», señala Fernández, al tiempo que aludió a esa reunión que habrá en Dinamarca en el primer trimestre del año.

Según el investigador del IEO, los cálculos que interpretaban mal la edad de la merluza llevan a aplicándose desde el año 73, cuando los experimentos de los franceses determinaron que podía vivir 20 años.

El otolito, un hueso que indica en los peces lo que los anillos del tronco en un árbol

7/1/2010

Valoración

(0 votos)

El otolito a la merluza -a los peces en general- es lo que los anillos del tronco a árbol. Analizando esa estructura calcárea que se encuentra en el oído interno de los peces y contando las marcas oscuras y claras que se van formando se determina la edad del individuo. Si hasta ahora se creía que, al igual que en un árbol, un **anillo** se correspondía con un año, ahora se sospecha que cada marca corresponde al paso de 24 meses.

Eso es lo que se puede inferir después de comprobar el crecimiento que los ejemplares habían tenido en un período de tiempo determinado tras las campañas de marcado realizadas por los investigadores franceses y españoles. Esas acciones consisten en extraer individuos salvajes de su hábitat, imponerles una marca y volverlos a soltar en su medio natural. Los ejemplares son después recapturados por las embarcaciones durante sus faenas pesqueras e informan del hallazgo de un pez marcado a los institutos de investigación. De analizar la diferencia de talla entre la fecha en la que fue marcado y la de la recaptura se puede inducir cuál es el crecimiento de la merluza.

A tenor de eso, los científicos explican la importancia de esas campañas y la necesidad de que los pescadores se impliquen en estas acciones que redundan después en su beneficio. Hoy por hoy, la tasa de recaptura es muy baja, de apenas el 4%.

Entra en vigor el Plan Xeral de Explotación Marisqueira para 2010

M.F.F. > VILAGARCÍA

Con su publicación en el DOG, ha entrado en vigor el Plan Xeral de Explotación Marisqueira para 2010. Por primera vez, esta normativa incorpora las medidas de gestión para la captura del pulpo, que establece que el peso mínimo de cada ejemplar deberá llegar a un kilogramo y también se prohíbe la captura de la nécora desde ayer y hasta el día 4 de julio.



Durante estos seis meses se capturaron 117.238,55 kilos de nécora en aguas gallegas, con un importe total de 1.924.224,41 euros. El precio medio de esta especie en las lonjas fue de 16,41 euros. Además, durante este período el Servicio de Gardacostas de Galicia decomisó 725,3 kilos de este crustáceo por no alcanzar la talla reglamentaria (5,5 cm) o por encontrarse en nasas y aparejos sin balizar o fuera del horario permitido. Con esta veda la Xunta persigue conseguir el rendimiento óptimo en la explotación de los recursos pesqueros y regular la actividad marisquera en los bancos gallegos.

Para el marisqueo desde embarcación el tope de extracción está en los 150 kilos de zamburiña. vitor nieves

Ahora mismo se encuentra también restringida la extracción del bogavante y la langosta, ambos hasta el 1 de julio, y el santiaguíño, hasta el 1 de octubre. En cuanto a los mariscos que actualmente se pueden extraer son el cangrejo, el conguito y el patulate (hasta el 31 de marzo), la centolla y el buey (hasta el 30 de junio).

En cuanto a los kilos máximos que los mariscadores pueden recoger están en 150 kilos por embarcación y día para la zamburiña; 60 para el berberecho y para la cadelucha o coquina; 9 para la almeja fina; 15 para la almeja babosa y para la japónica; 45 para la almeja rubia; 500 unidades para la ostra y 30 kilos para otros moluscos.

En cuanto a las cantidades permitidas por mariscador y día en el marisqueo de a pie son de tres kilos para la almeja fina y para la cadelucha; cinco para la babosa y para la almeja japónica y 15 para otros moluscos.

PESCA

La nécora mantuvo su precio en la campaña del 2009 pese a la crisis

A Coruña fue la lonja que subastó más ejemplares, que llegaron a pagarse a 195 euros en Vilaxoán

Hoy se abre un período de veda de seis meses, que mantendrá la especie fuera del mercado hasta el 5 de julio

G.¿L. 6/1/2010

Valoración

(0 votos)

A partir de hoy, ya no podrán encontrarse más nécoras en los mercados gallegos que las importadas, por lo menos de forma legal.

Después de seis meses de campaña, la Consellería do Mar decretó una veda que se prolongará hasta el próximo 5 de julio, cuando podrán volver a extraerse ejemplares de este crustáceo de las rías gallegas. Cierra así la campaña del 2009, que desde el sector coinciden en calificar de buena en capturas y también en precios, ya que se han mantenido las cotizaciones de la pasada campaña pese a los efectos de la crisis, que han sido devastadores con otros productos del mar.

En este sentido, durante el último año se capturaron 118,3 toneladas de nécora, frente a las 113,4 del año anterior (un 4,3% más), con una facturación total en lonja de 1,95 millones de euros (1% más).

A Coruña se mantuvo un año más como la principal lonja de la especie, con 19 toneladas subastadas en el 2009, aunque los 59 euros de precio máximo que registró el Muro se quedaron muy por detrás de los 195 que se llegó a pagar por el kilo de los mejores ejemplares en Vilaxoán.

Y es que las cofradías gallegas apuntan que la campaña navideña y la escasez

del producto durante los últimos días de temporal han acabado por dar un último empujón a la cotización del crustáceo, como señalan los profesionales barbanzanos, llegando a pagarse a 58 euros en la lonja de Ribeira en las pasadas jornadas. La campaña de la nécora se saldó en la comarca con un volumen de capturas muy similar al registrado en el 2008, lo que para los pescadores representa un alivio dadas las actuales circunstancias económicas. Asimismo, destacan que el mantenimiento de la población de la especie garantizará el trabajo a los productores en las campañas venideras.

Satisfacción en Arousa

La satisfacción es la tónica general en la valoración de las cofradías arousanas sobre la campaña de la nécora. El responsable del pósito de O Grove, Francisco Iglesias, es el más rotundo, al subrayar que las capturas se duplicaron con respecto a las del año anterior. Un aumento que va acompañado también por una subida en los precios, que de 22 euros de media pasaron a 25. Mientras, en A Illa de Arousa las capturas bajaron ligeramente, aunque también se constató un aumento en el precio, según el patrón mayor, Benigno Chaves.

Pese a que las capturas también se incrementaron en el puerto de Cangas, al igual que lo hizo, ligeramente, el precio medio, el patrón mayor de la localidad, Evaristo Fernández, no dudó en calificar de «desastrosa» la campaña. El patrón mayor augura peores perspectivas para este año al permitir la Xunta dejar en el mar día y noche la nasa del pulpo en la ría de Vigo que, aunque de tubo más ancho y corto, se utiliza también para la nécora. «¿Somos tan legais e estamos tan concienciados que vamos devolver a nécora ao mar?», se pregunta.

PESCA

Gardacostas decomisó 725 kilos que no daban la talla

6/1/2010

Valoración

(0 votos)

Durante la campaña de la nécora, el Servizo de Gardacostas de Galicia decomiso 725,3 kilos de nécora que no alcanzaba la talla reglamentaria 5,5 centímetros, o que había sido capturada en nasas o aparejos sin balizar o fuera del horario permitido, según datos facilitados por la Consellería do Mar, que recordó que actualmente, además de la nécora, están vedados el santiaguño, la langosta y el bogavante.

La Voz de Galicia.es

PORTADA GALICIA DEPORTES SOCIEDAD DINERO ESPAÑA MUNDO OPINIÓN PARTICIPA BLOGS OCIO Y CULTURA S
A Coruña A Mariña Arousa Barbanza Carballo Deza Ferrol Lemos Lugo Ourense Pontevedra Santiag

Bueu incrementa este año los días de la campaña del percebe

La Voz 7/1/2010

Valoración

(0 votos)

La ampliación de los días laborales para los percebeiros en Ons y el entorno de Udra, que pasarán de 140 del 2008 a los 150 de este año, es una de las principales novedades del Plan Xeral de Explotación Marisqueira de Galicia en lo concerniente a la ría de Pontevedra. La campaña del percebe podrá realizarse a lo largo de todo en año distribuidas las jornadas laborales conforme las etapas marcadas desde la cofradía buenense, previa autorización de Mar.

Con esta distribución laboral se consolida de esta forma la tendencia iniciada el año pasado de aumentar los días de trabajo de los percebeiros en las islas. Durante los años 2007 y 2008, el número de días autorizados fue de 125. El percebe es uno de los productos principales de la lonja de Bueu, que también destaca por las capturas de pulpo.

Asimismo, este año los pescadores de Bueu que capturan almeja rubia con endeño remolcado podrán trabajar también en enero. En el plan anterior, solo se podía emplear este arte de pesca en diciembre.

Fondo de la ría

Los planes de explotación del fondo de la ría, donde se agrupan las cofradías de Raxó, Pontevedra y Lourizán, también experimentan cambios. El plan conjunto del marisqueo a pie para la almeja y el berberecho se ha ampliado a 120 días, es decir, diez jornadas laborales más que en el 2009. También cambian los períodos probables de extracción, que podrán tener lugar en cualquier parte de año, sin vedas fijas como hasta ahora.

Para el marisqueo a flote también hay novedades en el incremento de nueve

días más a los que se trabajaron el año pasado, por lo que las embarcaciones del fondo de la ría podrán mariscar 159 días.

Los restantes planes de explotación del resto de los productos marisqueros se mantienen sin alteraciones con respecto a los aprobados en el 2009.

Jueves 07 de enero de 2010 [Contacte con farodevigo.es](#) | [RSS](#)NOTICIAS
Portada de Arousa[HEMEROTECA >>](#) **INICIO Y EDICIONES**

SECCIONES

DEPORTES

OPINIONES

CANALES

G

[Gran Vigo](#)[Comarcas](#)[Morrazo](#)[Pontevedra](#)[Deza-Tabeirós-Montes](#)**[Arousa](#)**[Ourense](#)[Club Faro](#)[Lo + 1](#)[farodevigo.es](#) » [Portada de Arousa](#)

A Illa emplaza a Mar a firmar el convenio para reactivar la "hatchery" de Quilma

La Cofradía lleva seis meses aguardando una respuesta de la Consellería para recuperar las instalaciones, cerradas desde 2006

VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆

A. G. - A ILLA La Cofradía de A Illa emplaza a la Consellería de Mar a redactar y firmar el convenio que autoriza a esta entidad a gestionar las instalaciones de la "hatchery" o criadero de almeja que existe en Punta Quilma. El propósito de la Cofradía es recuperar las instalaciones y convertirlas en rentables, aprovechando el proyecto presentado por una empresa de biólogos que quiere instalar en la nave de Punta Quilma un criadero de almeja que va a beneficiar al pósito.

Sin embargo, lo que consideraban que era un mero trámite administrativo, el convenio, se ha ido alargando en el tiempo, sumando ya más de seis meses desde que la Consellería se comprometió a iniciar los trámites solicitados.

Benigno Chaves, patrón mayor de A Illa, apuntaba ayer que "la Consellería quedó de redactar el acuerdo para que lo firmásemos en un breve espacio de tiempo, pero ya han transcurrido más de seis meses sin noticias". Esto significa para el patrón que "hemos perdido demasiado tiempo, ya que las instalaciones podían estar ya en marcha y produciendo semilla para los bancos marisqueros".

Insiste Chaves en que no entiende los motivos que han llevado a este retraso. "Estaba prácticamente hecho con la anterior Consellería de Pesca, pero no pudo hacerse por el cambio de gobierno. Sin embargo, logramos que el nuevo gabinete estudiase el proyecto y lo considerase adecuado, por lo que creíamos que se le iba a dar un impulso que no estamos notando", señala.

Pese al tiempo transcurrido, Benigno Chaves asegura que la empresa de biólogos que presentó el proyecto de recuperación de la hatchery continúan interesados en seguir adelante y asentarse en Punta Quilma.

Para poner en marcha la iniciativa que se plantea la Cofradía de A Illa se necesita una importante inversión económica, con el fin de modernizar las actuales instalaciones, que llevan tres años sin funcionar. Las obras pasarían por mejorar las tuberías de agua y los lugares de crecimiento y engorde de la almeja, antes de que se encuentre en condiciones de ser sembrada en los bancos marisqueros. El proyecto ilusiona en el seno de la cofradía, ya que podría garantizar una importante cantidad de cría y minimizar el impacto que provoca la extracción en los bancos marisqueros.

Veinte años

La "hatchery" de Punta Quilma comenzó a funcionar en la década de los 90, con el objetivo de garantizar varios millones de crías de almeja con los que nutrir los bancos marisqueros que posee el pósito isleño.

Alcanzar estas cifras iba a llevar algunos años, pero, con el paso del tiempo, la infraestructura comenzó a no ser rentable para la cofradía. La gran mortandad que se registraba en las instalaciones, las convirtió en insostenibles, incluso después de que Pesca autorizara la instalación de una batea en las inmediaciones del criadero para el preengorde en batea.

Con 120.000 euros de coste anuales, la Cofradía de A Illa decidió cerrar las puertas de la nave en 2006, con Benigno Chaves ejerciendo ya como patrón mayor.

Antes de que se cumpliera el primer año de su cierre, un grupo de biólogos presentó este proyecto que gusta en el seno del pósito, ya que consideran que el riesgo económico para la entidad es mínimo y garantizaría

una cifra mínima de semillas de almeja para garantizar la pervivencia de los bancos marisqueros que gestiona.

07 de enero de 2010

Clara Aguilera hace entrega de los convenios de colaboración con los Grupos de Desarrollo Pesquero

misPeces.com

Granada 07/01/2010 – La Consejera de Agricultura y Pesca de Andalucía, Clara Aguilera, hará entrega hoy en Granada, de los convenios de colaboración que establecen las condiciones de funcionamiento de los siete Grupos de Desarrollo Pesquero de la Comunidad Autónoma.

Estos Grupos de Desarrollo Pesquero (GDP) han sido creados para promover la sostenibilidad en las zonas de pesca y acuicultura en Andalucía hasta 2013, y están apoyados a través de 24 millones de euros procedentes de los FEP.

Según la Orden que regula las condiciones de la citada convocatoria, en total se crearán siete GDP, uno por cada zona de pesca existente en Andalucía y distribuidos por provincias. Dos estarán en Almería - 3,21 y 2,04 millones - y otros dos en Cádiz -2,54 y 4,51 millones respectivamente-. Uno en Granada - 2,44 millones -, Huelva -6,77 millones de euros -, y Málaga -2,49 millones de euros-.

El citado acto tendrá lugar en la delegación del Gobierno de la Junta de Andalucía, en Gran Vía 54, donde asistirá al Consejo Rector de la Federación Andaluza de Empresas Cooperativas Agrarias (Faeca).



- AGRICULTURA
- GANADERÍA
- PESCA
- INDUSTRIA
- MEDIOAMBIENTE
- ACEITE

- AGROACTUALIDAD**
- NOTICIAS
- EDITORIAL
- PROTAGONISTAS
- LA ENTREVISTA
- AGROSERVICIOS**
- FORMACIÓN
- AYUDAS Y SUBVENCIONES
- TIEMPO
- CATASTRO
- SIGPAC
- AGROAGENDA**
- CLAVES DE LA SEMANA
- EVENTOS
- AGROSECCIONES**
- ACEITE
- AGROBIBLIOTECA
- SEGUROS AGRARIOS
- ESPECIALES
- AGROCIURIOSIDADES
- FORO
- ENLACES
- TABLÓN DE ANUNCIOS
- AGROTECNOLOGÍA**
- NUESTROS PROYECTOS
- QUÉ HACEMOS
- CÓMO TRABAJAMOS
- CONSULTORÍA
- OTROS SERVICIOS**
- RADIO
- BLOG
- TURISMO RURAL
- BOLETÍN AGROCOPE**



NOTICIAS

Murcia completa las ayudas de paro biológico a los pescadores de cerco

En total, serán más de 200 los pescadores beneficiados. El acuerdo entre la Consejería y Cajamurcia ha permitido adelantar desde diciembre estas ayudas en concepto de coberturas y prestaciones sociales.



Murcia. 07/01/2010
Javier Herráiz Ramos

La Consejería de Agricultura y Agua de Murcia pretende de esta forma compensarles por el paro biológico de dos meses establecido por la comunidad autónoma, que pretende la regeneración de los caladeros.

El acuerdo entre la Consejería de Agricultura y Agua y la entidad bancaria Cajamurcia ha permitido por segundo año consecutivo que los **marineros de cerco de las cuatro cofradías pesqueras de la Región perciban con tres meses de antelación** las cantidades correspondientes a los meses de diciembre y enero, que ascienden a **520.000 euros**, con una media mensual de 1.300 euros por cada tripulante.

El director general de Ganadería y Pesca, Adolfo Falagán, afirmó que "**este anticipo permitirá cubrir la carencia de ingresos que los pescadores tienen durante este paro obligado**", y además, dijo, permitirá "aminorar las dificultades económicas que el sector atraviesa en un momento difícil y especialmente las familias de los pescadores en estas fechas".

Este adelanto permite también conservar íntegramente las prestaciones por desempleo de los marineros. El cese temporal de la actividad pesquera afecta a 200 pescadores y a un total de **24 embarcaciones de la flota de cerco**, localizada principalmente en Mazarrón, que permanecerán amarradas hasta finales de enero

- Imprimir
- Enviar a un amigo
- Suscribirme al boletín de noticias

NOTICIAS RELACIONADAS

- [Los pescadores murcianos colaboran en la limpieza de caladeros y la retirada de residuos \(15/09/2009\)](#)
- [Las nuevas tecnologías ayudan a la conservación del fartet \(25/08/2009\)](#)

- E (0)
- F pe: dic
- L 0,2 (0)
- L pro (0)
- C (0)
- L cer (0)
- L agn
- L res (0)
- M pa cer
- V pin
- " cor Sp
- M

Suscribir al Boletín Agroprofesional

email...

Cancelar suscripción

email...

(Telam).- Especialistas de la Universidad Nacional de Cuyo fabricarán biodiesel a partir de algas unicelulares, utilizando energía solar y reciclando bióxido de carbono de chimeneas, lo que permitirá reducir la emisión de gases de efecto invernadero.

La investigación, que tendrá una inversión privada de 100 mil dólares, se orienta además a utilizar aguas residuales industriales y urbanas, orientando el proyecto hacia la sustentabilidad.

Además de conocer y dimensionar el proceso productivo de selección, cría y engorde de las algas, los investigadores evaluarán el potencial comercial de la aplicación del proyecto y de su explotación a gran escala en el futuro.

A través de la actuación de la Unidad Técnico Académica de Propiedad Intelectual de la Universidad, se protegerán los posibles desarrollos susceptibles de patentamiento.

Como actividad complementaria de esta investigación aplicada, se formarán estudiantes avanzados de grado y postgrado con conciencia de uso de alternativas tecnológicas para producir energía limpia.

07 de enero de 2010

Administración gala comenzará análisis químicos para detectar toxinas en ostras

misPeces.com

Francia y Galicia 07/01/2010 – El Ministerio de Agricultura francés ha abandonado desde el 1 de enero el bioensayo con ratones para evaluar la presencia de toxinas en los moluscos bivalvos, que ha sido reemplazado por el método químico tal y como establece la Unión Europea.

Según aclara el presidente de los productores de ostras de la región de Arcachon, Oliver Laban, la técnica de bioensayo con ratón ha sido muy cuestionada por el sector, y hace tiempo que se esperaba la aplicación de la nueva normativa.

Para los productores, los bioensayos con ratones, son lentos (24 horas), costosos, y dan falsos positivos, que provocan el cierre injustificado, incluso cuando hay ausencia de toxina.

La Administración gala ha anunciado que los primeros análisis químicos se llevarán a cabo en la Bahía de Arcachon para las cosechas previstas del 18 de enero.

De esta manera, la Administración francesa se anticipa al resto, ya que para los otros países de la Unión Europea empezarán a aplicarse en verano de 2010.

Esta postura es contraria a la que defienden los mejilloneros y la Administración gallega. Recientemente la Conselleira del Mar de Galicia, Rosa Quintana, ha reclamado el apoyo de los grupos parlamentarios para defender ante la Unión Europea los actuales límites de control de biotoxinas para la comercialización de mejillón y rechazar el cambio de método con ratones al químico.

Según la Administración gallega, los métodos químicos también presentan errores, y “son más caros”. Además, desde Galicia también demandan “igual método para iguales garantías” en alusión a las importaciones procedentes de terceros países, como sería el caso de Chile.

07 de enero de 2010

Socios de Calizamar plantearán a finales de mes la disolución de la empresa

[misPeces.com](http://www.mispeces.com)

Boiro (La Coruña) 07/01/2010 - Los 40 socios de la empresa Calizamar - dedicada al tratamiento de la concha de mejillón - decidirán a finales de mes, en su próxima asamblea, la disolución de la misma, tras el cierre por parte del Consello el pasado mes de marzo.

El proyecto de Calizamar no ha estado exento de polémica desde 2005 por quejas de malos olores por parte de los vecinos del polígono de Boiro.

Según declaraciones del portavoz de la empresa, Manuel Blanco Ons, a El Correo Gallego, la votación sobre la disolución se realizará por mayoría simple, para lo que se requiere el voto de la mitad más uno de los presentes.

Una vez efectiva la disolución, un hecho prácticamente seguro, según el rotativo gallego, se iniciará el trámite legal para la venta de activos y liquidación.

Cabe recordar que Calizamar, construida con una inversión de 7,8 millones de euros, nació en base a un proyecto de I+D+i de la conservera Jealsa, para valorización de la concha de mejillón para cosmética o aglomerado.

Desde un inicio el proyecto estuvo asediado por quejas de malos olores, que obligaron a la empresa a tomar medidas correctoras, con el desembolso millonario en equipos de depuración.

El dueño del petrolero «Virginia G» exige a Guinea que le devuelva la carga

Envía un escrito al juez y pide que se utilice la fuerza si es necesario. El Gobierno le quitó 500 toneladas de gasoil, después de denunciar una red de extorsión



LUIS DE VEGA Uno de los tripulantes del petrolero «Virginia G», a bordo del barco apresado en Guinea Bissau

PALOMA CERVILLA | MADRID

El empresario español José Antonio Gámez continúa su cruzada en solitario contra el Gobierno de Guinea Bissau, aún con más fuerza, después de que la Procuraduría General de la República, a través de la Oficina de Lucha contra la Corrupción, haya tenido en cuenta sus denuncias y se encuentre investigando un supuesto desvío de fondos públicos en el Ministerio de Pesca, así como la concesión

irregular de licencias pesqueras a barcos españoles y de otros países.

Después de las vicisitudes que ha tenido que sufrir desde que el 21 de agosto de 2009 le apresaran el petrolero «Virginia G», le exigieran el pago de una multa para su puesta en libertad, acusándole de un delito que no cometió, y le confiscaran la carga de 500 toneladas de gasoil, ahora está dispuesto a recurrir a la justicia para que sus derechos sean resarcidos.

Una de las cuestiones más importantes es la devolución de la carga, que le fue confiscada a la fuerza el pasado 20 de noviembre por un grupo de militares. La carga le debería haber sido devuelta, como así lo exigió un juez el 18 de diciembre, al decretar la suspensión del oficio del Secretario de Estado del Tesoro que ordenaba dicha confiscación. El Tribunal ordenó «la inmediata devolución del combustible descargado del buque» y advertía que no se podían llevar a cabo «actos contrarios a la decisión del tribunal, bajo pena de incurrir en el crimen de desobediencia previsto en la ley penal».

Sin embargo, a día de hoy, este hecho no se ha producido, por lo que el empresario español presentó el día 4 un escrito ante el Tribunal Regional de Bissau para que ordene la devolución inmediata de la carga y que se utilicen, si es necesario, medios coactivos para que esto se lleve a cabo. El empresario está a la espera de que uno de estos días se produzca la respuesta del juez que lleva el caso, ya que fue ayer cuando se reincorporó a su trabajo.

No es la primera vez que Gámez acude a la justicia para evitar que le quiten la carga de su petrolero, ya lo hizo a principios de noviembre cuando le amenazaron con hacerlo, pero entonces todavía no estaba abierta la investigación de la red de extorsión que, de momento, se ha saldado con la dimisión del ex ministro de Pesca y con el encarcelamiento de tres altos funcionarios relacionados con el Ministerio de Pesca de Guinea Bissau.

La cruzada emprendida por Gámez ha tenido también consecuencias negativas para su negocio, ya que se ha visto obligado a vender el cincuenta por ciento de su empresa para poder afrontar los gastos derivados de la paralización de la actividad del petrolero «Virginia G». Además, otro de los barcos que tiene atracado en el puerto de Las Palmas ha sido embargado al no haber podido pagar a los acreedores. Igualmente, ha tenido que dejar en el paro a 18 personas que se

encontraban trabajando en su oficina de Sevilla.

Finalmente, y en cuanto a la situación de la tripulación del petrolero «Virginia G», de los 13 marineros que la integraban, ahora sólo quedan ocho a los que ya le han devuelto los pasaportes, que le fueron retenidos cuando comenzaron los problemas y el barco fue apresado.

Jueves 07 de enero de 2010 [Contacte con laopinioncoruña.es](#) | [RSS](#)**laopinioncoruña.es**NOTICIAS
Mar

HEMEROTECA »

EN

INICIO

SECCIONES

DEPORTES

ECONOMÍA

OPINIONES

GEN

[A Coruña](#) [Metro](#) [Galicia](#) [España](#) [Mundo](#) [Sucesos](#) [Economía](#) **Mar** [Deportes](#) [Cultura](#) [Sociedad](#)[laopinioncoruña.es](#) » **Mar**

El mar no es para los escoltas

Al menos tres buques atuneros vascos han tenido que cambiar a alguno de sus vigilantes de seguridad por problemas de adaptación a bordo de los pesqueros

VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



Vivir a bordo de un atunero que realiza mareas de un mes y campañas de cuatro meses en el Índico no es fácil y algunos de los vigilantes de seguridad que los protegen desde hace semanas de los ataques piratas lo han comprobado. Como si se tratase de un 'show' de telerrealidad, la convivencia, la incomunicación con el exterior y el monótono paisaje les han causado problemas de adaptación en al menos tres de los buques vascos que faenan frente a las costas de Somalia, hasta el punto de que los han abandonado



Dos de los agentes que embarcaron en noviembre en el 'Alakrana' y ya lo han dejado. / efe

NELI PILLADO | A CORUÑA El ritmo de vida cambia a bordo de un barco, especialmente si sus campañas duran meses. No hay horarios, la convivencia con los compañeros dura las 24 horas del día y el paisaje siempre es el mismo. No todo el mundo lo soporta y los escoltas que protegen a los atuneros españoles de los ataques piratas lo han demostrado. Al menos tres de los buques han tenido que cambiar su equipo de seguridad debido a problemas de adaptación. Las empresas de vigilancia se han visto obligadas a enviar nuevos agentes al Alakrana, el más conocido de todos ellos por el fatídico secuestro el 2 de octubre del año pasado y que duró 47 días, el Txori Toki y el Txori Gorri.

Cuatro hombres controlaban el entorno del atunero que vivió la mayor pesadilla de un buque español en aguas del Índico hasta hace unas semanas, cuando arribó a Port Victoria, en las islas Seychelles, después de realizar su primera marea de un mes tras el secuestro. Los tripulantes gallegos del buque aseguran que tres de ellos lo abandonaron en cuanto llegaron a tierra y volvieron a sus casas. La compañía contratada por la armadora Echebaster Fleet para la vigilancia los ha reemplazado por otros dos hombres, así que son tres los vigilantes que los acompañan en la presente marea.

Los motivos del cambio son varios, según aseguran los marineros gallegos. "Eran cuatro, uno de ellos jefe de los demás. Los otros tres no se entendían con su superior y comenzaron los problemas", explican. Y es que, apuntan, resulta difícil habituarse a la vida en alta mar si no se está familiarizado con ella. "No tenemos horario. En tierra, trabajas tus ocho horas y te vas a tu casa. Aquí hacen turnos, pero no sales del trabajo en todo el día. Y la convivencia también es continua. Tendrían que entrenarse también para ello", bromea los tripulantes del Alakrana.

Respecto al trabajo de los vigilantes, los marineros no ponen pegos. "Ellos vigilaban todo el día y suponemos que si se nos acercasen los piratas, nos defenderían con profesionalidad. Para eso están entrenados, ¿no?".

Los problemas tampoco tuvieron su origen en el roce con la tripulación. "Con nosotros se llevaban bien. Comíamos juntos en el comedor, hablábamos....". Desde los otros dos atuneros de la armadora Inpesca argumentan circunstancias similares respecto al abandono de sus agentes de seguridad.



INTERNACIONAL



Foto: Tony Phillips de Science@NASA

Exportadores objetan requisito de la UE

**INDIA**

Thursday, January 07, 2010, 01:10 (GMT + 9)

Basándose en una resolución de las Naciones Unidas (ONU) -la A 208 (VII)-, la [Asociación de Exportadores de la India](#) (SEAI) cuestiona la necesidad de proporcionar certificados de captura detallados con los envíos a la Unión Europea (UE).

La Resolución de la [Organización Marítima Internacional](#) (IMO) y sus anexos, adoptada en la 24ª sesión, establece que los productos del mar de un barco que no posee superestructura sólo necesitan estar acompañados de certificados de captura simplificados. Y según la SEAI, la mayoría de los barcos indios cumplen con este requisito, informa *The Hindu*.

Las autoridades gubernamentales dicen que considerarán esta postura, pero recalcan que el sistema de certificación de captura permite que se lleven a cabo con éxito las exportaciones pesqueras a la UE. Ni siquiera potencias como Estados Unidos desafiaron el sistema - recalcan-, y eso ayuda a combatir la pesca ilegal, no informada y no regulada (IUU).

Si sólo se necesitaran los certificados de captura simplificados, el proceso reduciría el trabajo para las instituciones como la [Autoridad para el Desarrollo de la Exportación de Productos Marinos](#) (MPEDA), que controla unos 250.000 barcos pesqueros a lo largo de la costa y 6 millones de toneladas de productos del mar por año.

Para garantizar la exportación ininterrumpida a la UE, se debería lograr un consenso entre los pescadores de los países en desarrollo y la cuestión debería enfocarse bilateralmente con la UE.

La SEAI dice que la Resolución también podría ser tratada por la [Organización Mundial del Comercio](#) (OMC), una vez que se estudie su implicancia para los barcos más pequeños de los países en desarrollo.

Los exportadores explican que la directriz que determina si un barco no tiene superestructura es si el espacio entre la timonera y el costado del barco supera en un 4% a la manga; la timonera no puede considerarse una superestructura y, por lo tanto, no se debería considerar que el barco tiene dicha superestructura. Esta directriz eximiría a casi el 97-98% de los barcos pesqueros indios de proporcionar certificados de captura detallados.

Los exportadores también subrayan que los pescadores de la mayoría de los países en desarrollo utilizan esos barcos, mientras que los países desarrollados usan barcos pesqueros grandes y enormes buques factoría. Estos barcos más grandes muchas veces ponen en peligro los stocks silvestres, mientras que los barcos más pequeños suelen operar de manera sustentable.

La India es miembro de IMO desde 1959, junto con casi la mayoría de los países dedicados a la actividad marina.

Noticia relacionada:

- [Caen las exportaciones de langostino, y aumentan los rechazos de la UE](#)

Por Natalia Real

La UE, acusada de discriminación comercial

**INDONESIA**

Wednesday, January 06, 2010, 17:10 (GMT + 9)

El ministro de Pesca y Asuntos Marítimos, Fadel Muhammad, considera que la Unión Europea (UE) discrimina las exportaciones de productos pesqueros de Indonesia al imponerles aranceles más altos que los aplicados a otros países.

“Las exportaciones pesqueras de Indonesia a la UE son gravadas con un arancel de importación del 9,5%, mientras que no se imponen aranceles aduaneros a las exportaciones de Vietnam”, dijo Fadel en una reunión con la Asociación de Productores Indonesios de Atún (ATLI) celebrada en Denpasar el 2 de enero.

“Es una injusticia”, sentenció el ministro.

El Gobierno intentará derribar las barreras para la exportación a varios países, incluyendo a la UE, para que los productos pesqueros sean más competitivos. La eliminación de esas barreras es fundamental para lograr el objetivo del Ministerio, de convertir a Indonesia en el mayor exportador de productos pesqueros para 2015, informa *The Jakarta Post*.

Entre tanto, el director general del Ministerio de Pesca y Asuntos Marítimos, Dedy Sutisna, dijo que como miembro de la [Comisión Atunera del Océano Índico](#) (IOTC), Indonesia está obligada a pagar un arancel anual de IDR 2.000 millones (USD 212.400).

Pero como el Ministerio de Asuntos Extranjeros siempre se retrasa con el pago de dicho arancel, Indonesia no pudo asistir a algunos de los encuentros de la IOTC, explicó Dedy.

El director sugirió, entonces, que en el futuro, los empresarios del sector pesquero se hagan cargo de parte del costo. De esta manera, Indonesia puede hacer una contribución activa a la IOTC y fortalecer así las exportaciones de productos pesqueros del país.

Por Natalia Real

Instan a exportadores a mirar más hacia Rusia

**VIETNAM****Wednesday, January 06, 2010, 23:50 (GMT + 9)**

Los exportadores pesqueros vietnamitas vieron crecer sus ingresos en USD 80 millones al cierre de 2009, luego de reanudar sus negocios con Rusia en mayo pasado. Y para este año se anticipa que podrían obtener unos USD 120 millones, según anunció el martes el Consejo de Administración de las Exportaciones Pesqueras a Rusia en una reunión celebrada en la ciudad de Ho Chi Minh.

Rusia había dejado de comprar productos pesqueros de Vietnam en 2008 debido a problemas de calidad. Pero en mayo, el Gobierno ruso aprobó los estándares sanitarios mejorados de Vietnam, recordó Duong Ngoc Minh, director del Consejo de Administración establecido a finales de 2008 para solucionar las cuestiones necesarias para reanudar el comercio con Rusia.

Diez exportadores vietnamitas de productos del mar reanudaron los negocios con Rusia desde mayo. El panga (tra o basa) fue el producto más popular exportado a Rusia el año pasado. Según la [Asociación de Exportadores de Productos del Mar de Vietnam](#) (Vasep), los rusos importaron 39.000 toneladas por alrededor de USD 64 millones, entre mayo y diciembre, informó *SGGP*.

Minh dijo que Rusia no rechazó envíos en 2009 y que las exportaciones de panga a ese país podrían alcanzar las 600.000 toneladas este año, por USD 100 millones, o el 80% del total de los ingresos previstos por las exportaciones pesqueras a ese país.

Se prevé que el consumo per cápita de productos del mar aumentará en Rusia de 7 - 12,5 kilos anuales a 16 kilos en 2013. Los productos del mar importados ahora representan un 70% del mercado, informa *VietNamNet Bridge*.

El mercado ruso es el único en el que los precios de panga vietnamita aumentaron entre un 5% y 7% en 2009. En otros mercados, los precios cayeron un 10% a 15%.

Además, los costos de flete para las exportaciones pesqueras a Rusia bajaron entre un 5% y 10%, lo que motiva a los exportadores a aumentar sus envíos a este mercado, añadió Minh.

Con todo, el Consejo admite que muchos de los exportadores vietnamitas que cumplen con los requisitos rusos todavía no figuran en la lista de proveedores de panga para ese país, porque es necesario ampliar más la porción de mercado de este producto en Rusia.

Minh dijo que el Consejo cooperará con el Servicio Federal de Vigilancia Veterinaria y Fitosanitaria de Rusia para establecer programas de inspección de calidad para las importaciones de productos del mar vietnamitas. Este año también se mejorará la comercialización y la publicidad de los productos pesqueros y se harán exportaciones de prueba a los países que limitan con Rusia.

En la reunión celebrada en Ho Chi Minh, muchos de los presentes recalcaron el éxito del Consejo con Rusia y alentaron el establecimiento de otro organismo similar para mercados como Ucrania, Gruzia y Uzerberkistan. Dichos mercados podrían importar tanto panga como Rusia, dijeron.

Por su parte, el viceministro de Agricultura y Desarrollo Rural, Luong Le Phuong, dijo que los exportadores ahora pueden colaborar en los envíos, la fijación de precios y los estándares de calidad de los productos del mar gracias a los esfuerzos de Consejo.

El Consejo solicitó asistencia al Departamento Nacional de Aseguramiento de la Calidad Pesquera y Agrícola para garantizar, a través de inspecciones a las compañías que tienen certificados para exportar a Rusia, que se cumplan regularmente los estándares de calidad

Noticias relacionadas:

- [Signos de recuperación muestra la industria del panga](#)
- [Aumentan las ganancias con el pescado](#)

Por Natalia Real

Innovador sistema podría potenciar el cultivo de langostino



ESTADOS UNIDOS

Wednesday, January 06, 2010, 16:40 (GMT + 9)

Un científico diseñó un nuevo sistema ecológico para producir langostino sin liberar agua en el entorno. Dice que con este método podría incrementarse la producción y la seguridad del crustáceo, con menores costos para consumidores y productores.

El Dr. Tzachi Samocha, profesor del Laboratorio de Investigación en Maricultura de AgriLife Research, en Texas, asegura que el sistema nuevo produce cerca de 10 veces más langostino que el sistema de producción de granjas al aire libre de Estados Unidos.

“Este proceso bioseguro y sustentable puede ser utilizado por los productores del país para abastecer durante todo el año al mercado langostino de alta calidad, vivo y/o fresco, que nunca ha sido congelado”, señaló.

El nuevo “sistema de estanques súper intensivo” llevó cinco años de desarrollo y podría ser el remedio para la industria langostinera, que está en vilo por las importaciones baratas, informa *AgriLifeNews*.

“Este sistema de cría se podría construir cerca de las grandes ciudades para satisfacer un nicho de mercado de consumidores dispuestos a pagar precios altos por un langostino sabroso, fresco, y que no fue congelado - dijo Samocha-. La gente podrá elegir el langostino que desea consumir en los tanques de los restaurantes, algo similar a lo que sucede con las langostas.”



Un langostino blanco del Pacífico criado con el nuevo sistema ecológico intensivo. (Foto: Rod Santa Ana, AgriLife)

Utilizando un pienso disponible en el mercado, los investigadores hallaron la fórmula exacta para mezclar y oxigenar el medio de cultivo con un control adecuado de la administración de pienso y de su precipitación. Esto permite manejar nutrientes y partículas materiales en el agua, lo que resulta en una producción mucho mejor, en un entorno más seguro.

“Por primera vez, logramos producir 9,75 kilos de langostino por metro cúbico de agua utilizando muy poco oxígeno puro, con niveles muy bajos de amoníaco y nitritos en el agua”, indicó.

El langostino tiene el tamaño comercial típico del langostino blanco del Pacífico, de unos 23 gramos, lo que significa cerca de 30 colas por libra. Este nivel de producción, según Samocha, no tiene precedentes en la industria y probablemente sea un récord mundial.

Una mayor producción significa un costo más bajo por unidad. Los costos de producción podrían disminuir aún más, a medida que se expandan las granjas comerciales, destacó el investigador.

“Al considerar los costos fijos y variables, nuestro costo total para producir langostino era de alrededor de USD 5,52 por kilo (cerca de USD 2,50 por libra) -precisó-. Es un costo relativamente bajo considerando la calidad de langostino que se produce.”

Por Natalia Real

Conservas de pescado, una opción para compradores ahorrativos



ESTADOS UNIDOS

Thursday, January 07, 2010, 16:30 (GMT + 9)

Un estudio reciente realizado por [Bumble Bee Foods](#) determinó que alrededor del 25% de más de 1.000 personas encuestadas consume más alimentos proteicos enlatados que hace dos años, en tanto que la mayoría de los consultados utiliza la misma cantidad o menos. La firma destacó los precios accesibles de estos productos -entre los que figura el atún-, su vida útil relativamente más prolongada y su capacidad de evitar desperdicios.

Según la encuesta, el 81% de los consumidores gasta más o casi lo mismo en comestibles que lo que gastaban hace dos años. Con todo, un limitado porcentaje de compradores ahorra adoptando diferentes estrategias, y no sólo comparando precios y aprovechando las ofertas especiales y los cupones de descuento.

Sólo el 50% de los encuestados utilizaba una técnica de planificación de las comidas, que según Bumble Bee, puede derivar en un presupuesto más acotado, aprovechamiento de ofertas y un uso más eficiente del tiempo y el dinero, y asegura que los alimentos adquiridos sean utilizados antes de se echen a perder sus ingredientes.

A pesar de la crisis económica, casi una cuarta parte de los participantes dijo que tenía que descartar el 10% o más de sus compras porque se echaba a perder.

Bumble Bee recomienda, además de planificar las comidas, equilibrar la compra de comestibles con la de vegetales, frutas y carnes frescas con la de productos comestibles no perecederos, como los productos del mar en conserva y empaquetados.

La encuesta general encargada por Bumble Bee utilizó una muestra nacional de probabilidades compuesta por 1.101 adultos (501 varones y 550 mujeres) mayores de 18 años que viven en el territorio continental de Estados Unidos. El estudio se llevó a cabo entre el 30 de octubre y el 2 de noviembre de 2009, a través de un sistema de entrevistas telefónicas computarizado (CATI).

La encuesta utilizó un procedimiento de muestreo aleatorio no restringido que controla los márgenes de error seriales propios del muestreo sistemático para generar su muestra de digitación aleatoria de los números. La muestra se replicó y estratificó integralmente por región, con una entrevista por hogar.

Todos los números seleccionados de la muestra fueron sujetos a cuatro intentos para completar la entrevista.

Bumble Bee dijo que las entrevistas completas fueron ponderadas por edad, género, región geográfica y raza, para asegurar la representación precisa y confiable del total de la población total mayor de 18 años.

Bumble Bee, con sede en San Diego, es la compañía de venta de productos del mar más importante de América del Norte. Ofrece una línea completa de atún, salmón y sardinas en lata y en paquetes y productos pesqueros especiales comercializados en Estados Unidos bajo las marcas líderes: Bumble Bee®, Brunswick®, Snow's® and Beach Cliff® y bajo la marca Clover Leaf® en Canadá.

Por Natalia Real

Exportaciones pesqueras alcanzan otro récord

**NORUEGA**

Thursday, January 07, 2010, 03:10 (GMT + 9)

Las exportaciones pesqueras de Noruega alcanzaron un valor de NOK 44.700 millones (EUR 5.400 millones) en 2009, marcando un nuevo récord por sexto año consecutivo. En comparación con 2008, las ventas al exterior aumentaron en NOK 6.000 millones (EUR 729,5 millones), según el [Consejo Noruego para la Exportación de Productos del Mar](#) (NSEC).

El volumen exportado fue de 2,6 millones de toneladas, unas 268.000 toneladas más que en 2008.

“La demanda de productos del mar noruegos en 2009 superó todas las expectativas -dijo el director administrativo de NSEC, Terje E Martinussen-, y la demanda de salmón noruego, en particular, contribuyó significativamente al volumen total de las exportaciones”.

“Al mismo tiempo, vemos que los productos pesqueros tradicionales, como el pescado salado, el pescado salado -deshidratado (*clipfish*) y el bacalao deshidratado, dependen de una pequeña cantidad de mercados dominantes y, por lo tanto, están más expuestos a las fluctuaciones del mercado. A esto se debe que 2009 resultó ser un año malo para muchos miembros del sector que dependían del bacalao”, añadió.

Las exportaciones a Francia llegaron a NOK 4.700 millones (EUR 571,4 millones) en 2009, NOK 668 millones (EUR 81,2 millones) más que en 2008. Francia se convirtió así en el principal mercado de Noruega, seguido por Rusia, con NOK 4.600 millones (EUR 559,3 millones), que representaron un aumento de NOK 662 millones (EUR 80,5 millones) con respecto a 2008.

Las ventas a Estados Unidos experimentaron el mayor crecimiento en valor: un aumento de NOK 879 millones (EUR 106,9 millones). Las exportaciones a este mercado alcanzaron los NOK 1.800 millones (EUR 218,8 millones), posicionando al país como el noveno mercado más importante para Noruega.

Portugal registró la mayor caída en valor, de NOK 425 millones (EUR 51,7 millones), con importaciones por un total de NOK 1.600 millones (EUR 194,5 millones).

Los envíos a la Unión Europea (UE) se incrementaron en NOK 3.200 millones (EUR 389,1 millones), a NOK 26.400 millones (EUR 3.200 millones), y representaron el 59% del total de las exportaciones pesqueras noruegas.

Las exportaciones de productos acuícolas aumentaron en NOK 5.900 millones (EUR 713,3 millones), a NOK 26.000 millones (EUR 3.200 millones), con una participación del 58% en el total de las exportaciones de productos pesqueros.

El salmón aportó NOK 23.700 millones (EUR 2.900 millones) y la trucha noruega del fiordo, NOK 1.900 millones (EUR 231,0 millones), dos nuevos récords para estos pescados.

Las exportaciones de productos de la pesca extractiva sumaron NOK 18.700 millones (EUR 2.300 millones) en 2009, un poco más que en 2008, con nuevos récords para capelán, arenque, eglefino (haddock) y carbonero deshidratado. El valor de las exportaciones de capelán aumentó en NOK 423 millones (EUR 51,4 millones), a NOK 571 millones (EUR 69,4 millones).

Las exportaciones de arenque se incrementaron en NOK 263 millones (EUR 31,98 millones), a NOK 4.000 millones (EUR 486,3 millones). Las ventas de eglefino alcanzaron los NOK 1.100 millones (EUR 133,7 millones), NOK 261 millones (EUR 31,7 millones) más que en 2008, y las de carbonero deshidratado subieron NOK 40 millones (EUR 4,9 millones), a NOK 1.100 millones (EUR 133,7 millones).

Las exportaciones de bacalao salado, en cambio, disminuyeron en NOK 495 millones (EUR 60,2 millones), a NOK 738 millones (EUR 89,7 millones). Y las ventas de bacalao deshidratado llegaron a NOK 1.700 millones (EUR 206,7 millones), lo mismo que en 2008. El valor de las exportaciones totales de pescado deshidratado aumentó levemente, a NOK 616 millones (EUR 74,9 millones).

Noticias relacionadas:

- **Nuevo récord: exportaciones pesqueras generan EUR 4.800 millones**
- **Exportaciones pesqueras llegan a EUR 3.700 millones**

Por Natalia Real

Aumenta el déficit de las exportaciones

**CHILE**

Thursday, January 07, 2010, 15:30 (GMT + 9)

Entre enero y octubre de 2009, las exportaciones pesqueras y acuícolas chilenas alcanzaron un valor de USD 3.176 millones. Este monto supone un incremento del déficit al 6%, con respecto al mismo mes del año anterior, pero un alza del 14,4% si se lo compara con el promedio del periodo 2004-2008, según cifras difundidas por la [Subsecretaría de Pesca](#) (Subpesca).

El valor de las exportaciones de productos provenientes de la pesca y la acuicultura representa el 7,5% del total de las ventas chilenas al exterior.

En cuanto al volumen, las exportaciones superaron los 1,2 millones de toneladas, un 11,6% más con respecto a igual fecha del año anterior.

Según el *Informe Sectorial de Pesca y Acuicultura de Noviembre 2009*, de Subpesca, la harina de pescado y los productos congelados siguieron liderando las exportaciones: representaron el 44,1% y el 35,1% del volumen total, respectivamente.

En tercer lugar se ubicaron los frescos refrigerados, aceite, secado de algas y conservas, mientras que el resto de los productos tuvo una participación mucho menor.

El informe detalla que las líneas de fresco refrigerado y congelado vinculadas a la actividad acuícola, y en una menor medida, las de aceite y conservas, fueron las que generaron el déficit global del sector pesquero.

Por otra parte, se mantuvo un buen resultado para la harina de pescado, con ingresos que superaron en un 25,9% a los acumulados hasta octubre de 2008. Aunque en menor medida, también arrojaron resultados positivos las líneas asociadas a algas (algas secas y carragenina) y salado.

Si bien se exportaron 135 tipos distintos de recursos a octubre de 2009, sólo los nueve primeros representaron casi el 82% del valor total exportado.

En términos de valor, el salmón del Atlántico sigue siendo el principal recurso exportado, con una participación del 29,8% en el valor total de las exportaciones pesqueras. Pese a esto, su cotización continuó en retroceso: a octubre de 2009, generó un 24% menos de ingresos con respecto del mismo mes del año anterior.

Más atrás se ubican la trucha arco iris, los pequeño pelágicos y el salmón del Pacífico. Si bien todas estas especies aumentaron su valoración, el mayor incremento lo registró el grupo asociado al sector extractivo, con un alza del 12,7%.

El jurel también hizo un aporte positivo al balance general del sector, que permitió compensar de alguna manera las caídas en recursos como el chorito (mejillón), la merluza austral, el erizo y el grupo salmón s/e.

El sector extractivo registró a octubre de 2009 ventas al exterior por USD 1.281 millones, lo que indica una variación positiva respecto al año anterior del 10,8%. Además, el valor de las exportaciones de este sector representó el 40,3% del total de las exportaciones pesqueras.

En términos del volumen, este sector exportó cerca de 847.000 toneladas, un 35,6% más que lo acumulado en los diez primeros meses de 2008.

La principal línea del sector es la harina de pescado, que lideró las ventas tanto en términos de volumen como valor.

Las exportaciones acuícolas representaron el 59,7% del valor y el 32,9% del volumen total exportado a octubre del año 2009. En total, el sector acuícola exportó 416.000 toneladas por un valor de USD 1.895 millones.

No obstante, los precios mantuvieron la tendencia negativa del sector, con una brecha del

14,8% con respecto al mismo período del año anterior.

El salmón del Atlántico es el principal referente de la acuicultura, pero también el epicentro de la caída sectorial, pues si bien representó el 50% del valor total exportado, registró una caída del 24,2% con respecto a igual mes de 2009.

Las exportaciones de choritos y ostiones mantuvieron un comportamiento negativo, con un déficit del 33,1% y el 32,7% respectivamente en términos de valor. Para estos recursos, los mercados de mayor disminución fueron España y Francia respectivamente.

En cuanto al destino de las exportaciones, los Países del Foro de Cooperación Económica Asia-Pacífico APEC (excluyendo NAFTA) compraron productos por USD 1.467,4 millones, casi la mitad del valor total exportado (46,2%). Les siguieron los países del Tratado de Libre Comercio de las Américas (NAFTA), que aportaron divisas por USD 721,7 millones (el 22,7% del total).

Más atrás quedaron la Unión Europea, con USD 522,4 millones (16,4%), y los países del Mercado Común del Sur (Mercosur), con USD 189,8 millones (6%).

Por Silvina Corniola

Oceana Group va por más derechos de pesca

**SUDÁFRICA**

Wednesday, January 06, 2010, 18:10 (GMT + 9)

Oceana Group Ltd, una empresa dedicada a la pesca y al almacenamiento refrigerado, pretende ampliar sus derechos pesqueros a largo plazo a través de la compra de derechos a terceros que desean dejar la industria. Así lo anunció su presidente, Mustaq Brey, en el informe anual del Grupo para 2009.

Oceana, dueña de marcas reconocidas como Lucky Star y Glenryck, cuenta con una plantilla permanente de 1.351 personas y 669 trabajadores estacionales, y en 2009 operó 36 barcos en África del Sur y Namibia. Los principales accionistas del grupo son Tiger Brands y Brimstone Investment Corporation.

Pero el total admisible de captura (TAC) de Oceana, de 90.000 toneladas, era bajo considerando el tamaño de su inversión en la industria y su desempeño, dijo Brey, según publicó *Business Day*. El TAC para 2008 fue de 90.776 toneladas.

En 2008 y 2009, Oceana sólo tenía derecho para capturar el 14,4% de la cuota de sardina sudafricana, el 16,8% de las anchoas, el 18,8% del jurel del cabo, el 1,1% de la merluza con arrastre y el 1,3% de la merluza con palangre.

"Es fundamental que el TAC, y en particular la parte comercial del mismo, se establezca en niveles justificables objetivamente para respaldar la industria, que generalmente captura de manera legal y responsable, produce una importante fuente de proteína para el país, emplea a una gran cantidad de gente y es un generador neto de divisas extranjeras para Sudáfrica", señaló Brey.

La mayor preocupación para el Grupo era la pesca ilegal de langosta en la costa oeste y la falta de cumplimiento de las leyes, que contribuye al agotamiento de los stocks costeros de langosta, como ocurrió con el abulón.

Desde enero hasta septiembre de 2009, Oceana aumentó sus ingresos en un 10%, a ZAR 3.300 millones (USD 447 millones), y las ganancias principales en un 18%, a ZAR 279,4 (USD 37,8) por acción, lo que Brey calificó de "impresionante". Los dividendos finales por acción también aumentaron un 18%, a 184 centavos de rand (24,9 centavos de USD) por acción.

En 2009, el Grupo obtuvo un mejor rendimiento de las conservas, ya que la rentabilidad general del pescado en conserva fue mayor que en 2008.

El TAC de la temporada "A" 2009 de anchoa fue de 449.437 toneladas, en comparación con 397.500 toneladas en 2008, y el de la temporada "B" se mantuvo en 120.000 toneladas. Al cierre de la temporada "A" de anchoa, Oceana sólo había desembarcado el 42% de su cuota.

Los volúmenes de producción de harina de pescado fueron más bajos que en 2008, pero la rentabilidad mejoró debido a los precios de venta más altos. El TAC para la langosta de la costa oeste se redujo a 2.340 toneladas, en comparación con las 2.571 toneladas registradas en 2008.

La cuota de Oceana para la temporada "A" fue de 348 toneladas, en comparación con las 373 toneladas de 2008 para la misma temporada, que fue desembarcada en su totalidad con mejores tasas de captura al final de la temporada. Los precios de exportación fueron más bajos y se registró una facturación menor que redujo, a su vez, la rentabilidad de la langosta en 2009.

El TAC de jurel del cabo de Sudáfrica y Namibia permaneció en 31.500 y 230.000 toneladas, respectivamente. La facturación general aumentó un 8%.

Las ganancias de explotación del Grupo mejoraron bastante gracias al mejor desempeño de la pesca, los precios más altos y márgenes mejores.

Por Natalia Real



Un ballenero japonés parte en dos un barco ecologista

AFP

SÍDNEY | Un ballenero japonés partió en dos un trimarán de alta velocidad utilizado por ecologistas australianos para hostigar a los cazadores de cetáceos al chocar contra él en la Antártida, lo que ha incrementado la tensión en aguas del océano Austral. Los seis tripulantes del *Ady Gil*, una embarcación de alta tecnología y ultrarrápida valorada en millón y medio de euros, salieron indemnes de la embestida, según señaló la asociación de defensa de la vida marina Sea Shepherd ('Pastor de los mares'), que desde hace años trata de impedir la caza de ballenas.

Los militantes ecologistas aseguran que la colisión no fue provocada, pero Japón acusó al grupo de comportamiento «sumamente peligroso». Por contra, los ecologistas aseguraron que «el *Shonan Maru N.º 2* se puso en movimiento de repente y embistió deliberadamente



El ballenero japonés lanzó cañonazos de agua antes de embestir al trimarán de los ecologistas | REUTERS

el *Ady Gil*, arrancándole 2,4 metros de la proa».

El *Ady Gil*, un trimarán futurista negro de fibra de carbono y kevlar con capacidad pa-

ra alcanzar los 93 km/h, batió recientemente el récord del mundo de la vuelta al planeta. Su misión consistía en hostigar a los balleneros japone-

ses para entorpecer su avance. Un día antes de la embestida los tripulantes de la lancha lanzaron bombas fétidas contra el ballenero japonés.