



Boletín Europa y AECIPE

08 - 22 agosto 2018

EVENTO	2
TALLER PROGRAMA COPERNICO, BRUSELAS, 02/10	2
• <i>Taller del Programa Copérnico en la pesca y la acuicultura</i>	2
REVISTA DE PRENSA	3
ETIQUETADO	3
• <i>MSC reconoce que el consumidor pide sostenibilidad, pero también precio</i>	3
SARDINA	3
• <i>Portugal establece nuevos cierres a la pesca de sardina</i>	3
BONITO	4
• <i>Prorrogan pesquería de bonito del norte hasta el 23 de agosto</i>	4
ESTUDIOS	4
• <i>Europa necesita invertir en adaptación costera</i>	4
• <i>La pesca tiene menos impacto ambiental que la ganadería o que la acuicultura</i>	5
ONGS	5
• <i>La industria pesquera española debe trabajar hacia una mayor sostenibilidad</i>	5

Evento

TALLER PROGRAMA COPERNICO, BRUSELAS, 02/10

- **Taller del Programa Copérnico en la pesca y la acuicultura**

Fuente: Comisión Europea

Breydel Auditorium

Martes, 02 de Octubre 2018 09:30-17:30.

La Dirección General de Crecimiento de la Comisión Europea (DG GROW) va a celebrar un taller el próximo mes de octubre bajo el título “Copernicus for Fisheries and Aquaculture” en el que se va a abordar el futuro de este sector en el marco de la Política Pesquera Común y la agenda de Crecimiento Azul.

El programa Copérnico tiene por objeto la observación terrestre de alta calidad cuyos resultados sean accesibles libremente por la comunidad científica o cualquier otra persona interesada, para recibir información exacta, fiable y continua que permitan mejorar la gestión del medio ambiente, comprender y mitigar los efectos del cambio climático y asegurar la seguridad civil.

El taller explorará cómo el programa Copernico puede apoyar la aplicación de la Política Pesquera Común (PPC) y la agenda de Crecimiento Azul.

En particular, el taller:

- Explorará las necesidades del usuario en términos de requisitos de datos e información sobre la Pesca y Acuicultura a nivel internacional, de la UE y nacional / local.
- Resumirá la oferta de Copernico actual y por venir, junto con una visión general de los casos de uso prometedores, así como las lagunas existentes en cuanto a los datos e información
- Discutirá posibles evoluciones de Copérnico para abordar estas brechas identificadas

Este evento es abierto y gratuito para los participantes registrados.

Inscripciones abiertas hasta el 28 de setiembre:

<http://copernicus.eu/fisheries-aquaculture-workshop>

Revista de prensa

ETIQUETADO

- **MSC reconoce que el consumidor pide sostenibilidad, pero también precio**

Fuente: Industrias Pesqueras, 10/08/2018

MSC, Marine Stewardship Council, ha encargado un nuevo informe mundial sobre el consumo de productos del mar con el objetivo de ver cómo han evolucionado las demandas y preferencias de los consumidores. Realizado por la consultora GlobeScan, durante el proceso se entrevistaron a más de 25.000 consumidores en 22 países. Según MSC; el resultado de las encuestas revela que los consumidores demandan cada vez más “la verificación independiente” de los reclamos de sostenibilidad en los supermercados. En 2016, año del primer estudio, lo hacía el 68 %. En 2018, lo pide el 72 % de los encuestados. El 70 % de los consumidores de productos del mar de todo el mundo dicen que “les gustaría saber más de las empresas sobre la sostenibilidad de sus productos del mar”. Con todo, MSC reconoce un cambio de tendencias en el momento de la toma de decisiones en la compra. Según la organización hay un “cambio notable” frente al estudio de 2016: “los consumidores en todo el mundo han comenzado a poner precio antes de la sostenibilidad como un motivador de sus decisiones de compra de productos del mar”.

Leer más:

http://www.industriaspesqueras.com/noticias/en_portada/63963/msc_reconoce_que_el_consumidor_pide_sostenibilidad_pero_tambien_precio_.html

SARDINA

- **Portugal establece nuevos cierres a la pesca de sardina**

Fuente: Industrias Pesqueras, 13/08/2018

Portugal ha establecido una nueva prohibición provisional de captura de sardinas en tres zonas hasta los -20 metros de profundidad. La prohibición comenzó el 6 de agosto y estará vigente hasta las 00 horas de 24 de agosto, prohibiéndose, además, el mantenimiento a bordo, la descarga o la venta de sardinas capturadas entre los cero y los -20 metros de profundidad en las zonas de Torreira-Furadouro, al sur de Figueira de Foz y Altar-Piedad.

En el caso de la pesca con arte de xávega, como excepción a lo previsto en el artículo 7 de la Orden nº 1102-F / 2000, de 22 de noviembre, la operación con arte xávega se interrumpe durante 24 horas y añade que "el IPMA ponderará el mantenimiento y la evaluación de la prohibición temporal ahora establecida, pudiendo ser revisadas las áreas o previstas nuevas áreas".

La medida está justificada por la necesidad de "protección de los juveniles para potenciar la recuperación de la biomasa sobre todo en el caso de los pequeños pelágicos en un contexto de una pesca responsable y de los principios de sostenibilidad" y teniendo en

cuenta la "información existente sobre las zonas históricas de distribución de los juveniles de sardina, en las zonas hasta los 20 m de profundidad".

Enlace hacia el artículo:

http://www.industriaspesqueras.com/noticias/ultima_hora/64050/portugal_establece_nuevos_cierres_a_la_pesca_de_sardina.html

BONITO

- **Prorrogan pesquería de bonito del norte hasta el 23 de agosto**

Fuente: FIS, 21/08/2018

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación decidió prorrogar la pesquería de atún blanco o bonito del norte hasta el 23 de agosto, cuando se producirá el cierre definitivo y los buques pesqueros autorizados deberán cesar la captura de este recurso y dirigirse a puerto para su descarga.

La prórroga del cierre, que estaba previsto inicialmente para este 18 de agosto, se realiza tras analizar los últimos datos de consumo de bonito del norte (*Thunnus lalunga*).

Los últimos datos oficiales indican que hasta este jueves se habían consumido el 87 % de las 15.015 toneladas asignadas a España, que se reparten los pescadores vascos, cántabros, asturianos, gallegos y canarios. Pero mientras que desde principios de mes hubo jornadas con descargas de 250 toneladas, desde el lunes el ritmo descendió a poco más de 100 toneladas diarias.

Con el fin de que las flotas involucradas puedan mantener la actividad, se autoriza la captura de otros túnidos a aquellos barcos debidamente autorizados, una vez hayan desembarcado en puerto sus capturas de bonito del norte.

Con esta decisión, la Secretaría General de Pesca posibilita que los buques dedicados a la costera del bonito del norte, puedan continuar en actividad, dedicándose a especies como atún patudo, listado o rabil, una vez la cuota de atún blanco ha sido finalizada.

Enlace hacia el artículo:

<http://fis.com/fis/worldnews/worldnews.asp?l=s&ndb=1&id=98853>

ESTUDIOS

- **Europa necesita invertir en adaptación costera**

Fuente: Industrias Pesqueras, 20/08/2018

Europa necesita medidas de adaptación costera para evitar inundaciones catastróficas a fines de siglo. Así lo consideran los investigadores del JRC de la UE que consideran que "sin una mayor inversión en la adaptación costera, el daño anual esperado causado por las inundaciones costeras en Europa podría aumentar de € 1,25 mil millones en la actualidad a entre € 93 mil millones y € 961 mil millones para el final del siglo". La causa, el aumento en los niveles extremos del mar impulsados por el calentamiento global. Estas inundaciones costeras, añaden, podrían afectar hasta 3,65 millones de personas cada año en Europa en 2100, en comparación con las cerca de 102 000 afectadas en la actualidad.

Las conclusiones son el resultado de dos estudios del JRC, donde los científicos proyectan cómo cambiarán los niveles extremos del mar durante el presente siglo y cómo el aumento de los mares combinado con el cambio socioeconómico afectará las pérdidas futuras de las inundaciones costeras. Consideraron que ambos son escenarios donde se realizan esfuerzos de política moderados para mitigar el cambio climático y un escenario de "negocio normal".

Los científicos encontraron un riesgo de inundación sin precedentes a menos que se tomen medidas de adaptación oportunas.

Otro factor importante que contribuye es la "pérdida de masa de hielo": el hielo que se derrite de los glaciares y las capas de hielo en Groenlandia y la Antártida y hace subir el nivel del mar.

Link hacia el artículo:

http://www.industriaspesqueras.com/noticias/ultima_hora/64068/europa_necesita_invertir_en_adaptacion_costera_.html

- **La pesca tiene menos impacto ambiental que la ganadería o que la acuicultura**

Fuente: La Voz de Galicia, 13/08/2018

Una investigación de la Universidad de Washington desarrollada durante los últimos diez años sobre el impacto medioambiental de la producción de 148 alimentos demuestra que la actividad pesquera tiene un índice inferior al de la ganadería o la acuicultura. Según las conclusiones, 40 gramos de proteínas provenientes del pescado blanco y pelágicos (especies que viven cerca de la superficie) tienen una huella de carbono inferior a 1 kilo, frente a los 20 kilos de huella de la misma cantidad de proteína la industria cárnica y la acuicultura.

Link hacia el artículo:

https://www.lavozdegalicia.es/noticia/maritima/2018/08/13/pesca-impacto-ambiental-ganaderia-acuicultura/0003_201808G13P22994.htm

ONGs

- **La industria pesquera española debe trabajar hacia una mayor sostenibilidad**

Fuente: SeeFoodSource, 15/08/2018

El grupo de derecho ambiental ClientEarth está ayudando a la industria pesquera española a trabajar hacia una cadena de suministro más sostenible y responsable, tras el éxito de la Sustainable Seafood Coalition (SSC) en el Reino Unido, que inició.

Link hacia el artículo (en inglés):

<https://www.seafoodsource.com/news/environment-sustainability/spanish-seafood-industry-urged-to-work-toward-greater-sustainability>