

ACTUALIDAD

EL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN
DEBATE CON LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS Y EL SECTOR EL
FUTURO DE LA ACUICULTURA ESPAÑOLA

EN LA 80ª REUNIÓN DE JACUMAR Y 14ª DE JACUCON,
EN SEGOVIA



En este encuentro se ha informado del seguimiento de los trabajos sobre planificación espacial y sobre el nuevo Plan Estratégico Nacional de la Acuicultura para el periodo 2021-2027

El director general de Ordenación Pesquera y Acuicultura, D. Ignacio Gandarias, ha presidido en Segovia, la 80ª reunión de Jacumar y 14ª de Jacucon (Juntas Nacionales Asesoras de Cultivos Marinos y Continentales), que ha contado con la participación de las distintas direcciones generales en materia de acuicultura de las comunidades autónomas y representantes del sector acuícola.

FUENTE : [MAPA \(03/12/2019\)](#)

CONTENIDOS:

Actualidad	1
Nacional	3
Internacional	6
Breves	7
Ayudas	9
Curiosidades	13
Agenda	15

Subdirección General de Competitividad y



C/ Velázquez, 144
28006, Madrid

gesfonpm@mapama.es

LUIS PLANAS CELEBRA EL BUEN RESULTADO EN LA NEGOCIACIÓN DE LAS CUOTAS DE PESCA PARA 2020

El Consejo de Ministros de Agricultura y Pesca de la Unión Europea pacta los Totales Admisibles de Capturas (TAC) y las cuotas en aguas del Atlántico y del mar del Norte para 2019

España mejora las propuestas presentadas por Bruselas, tras intensas negociaciones, de dos días, en el Consejo.

El ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación afirma que el acuerdo permite mantener un nivel adecuado de capturas para garantizar la actividad del sector y el cumplimiento de los objetivos de pesca sostenible.



El ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación en funciones, Luis Planas, ha valorado positivamente el acuerdo aprobado hoy por el Consejo de Ministros de Agricultura y Pesca de la Unión Europea (UE) sobre los Totales Admisibles de Capturas (TAC) y las cuotas pesqueras para 2020 en aguas del Atlántico y del mar del Norte. España ha obtenido un "buen resultado" para la flota nacional, tras dos días de negociación en el Consejo, según el ministro.

El acuerdo, mejora las propuestas iniciales de la Comisión Europea (CE) sobre TAC y capturas. La negociación ha estado marcada por ser 2020 el año de referencia previsto en la Política Pesquera Común para alcanzar el objetivo de Rendimiento Máximo Sostenible (RMS) –explotación de los caladeros a niveles biológicos seguros-, lo que ha determinado el resultado en muchas especies.

Los TAC acordados permiten conservar un nivel adecuado de capturas para garantizar la actividad del sector, manteniendo el compromiso con la consecución del RMS, y con ello el cumplimiento de los objetivos de la PPC, la sostenibilidad medioambiental, social y económica. El acuerdo permite el normal desarrollo de la actividad de la flota española y garantiza que se pueda llevar a cabo en buenas condiciones durante todo 2020. De hecho, se incrementa el volumen total de posibilidades de captura.

FUENTE: MAPA(18/12/2019)

NACIONAL

EL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN ABONA 7,55 MILLONES DE EUROS A LAS ORGANIZACIONES DE PRODUCTORES PESQUEROS DE ÁMBITO NACIONAL Y TRANSNACIONAL



Estas ayudas corresponden a la preparación y ejecución de los planes de producción y comercialización de las organizaciones de productores pesqueros.

También se han destinado 100.000 euros para la creación de una nueva Organización de Productores (OPP-80).

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, a través de la Secretaría General de Pesca, ha tramitado los expedientes de pago de las ayudas previstas en el Real Decreto 956/2017, de 3 de noviembre, por el que se establece el marco regulador de ayudas a las organizaciones profesionales del sector de la pesca y de la acuicultura, cofinanciadas por el Fondo Europeo Marítimo y de Pesca.

Estas ayudas se convocaron el 27 de mayo de 2019 para el pago de los planes de producción y comercialización de los años 2016 y 2017 y la creación de nuevas organizaciones de productores. Se han beneficiado un total de 8 organizaciones de productores en los años 2016 y 2017, por un importe de 4,16 millones de euros.

Asimismo, se ha abonado la ayuda a la creación de una nueva organización de productores, correspondiente a la primera anualidad y hasta un máximo de 5 anualidades, por un importe de 100.000 euros.

FUENTE: [Mapa \(26/12/2019\)](#)

VIGO Y A CORUÑA CONSIGUEN MARCAS IDENTIFICACIÓN QUE ELEVA LA CALIDAD DE SUS PRODUCTOS

Vigo y A Coruña consiguen marcas de identificación que elevan la calidad de sus productos. Así, el puerto de Vigo ha puesto en marcha la "Fresco & Salvaje" y el Mercado de la Plaza de Lugo, ha recibido una acción promocional de la merluza certificada Friend of the Sea de la Organización de Productores de pesca fresca del puerto de A Coruña.



Por su parte, la Organización de Productores Pesqueros de pesca fresca de Vigo (OPPF-4) ha realizado en el día de hoy las primeras pruebas con la nueva etiqueta de la marca "Fresco & Salvaje", una marca que identifica los pescados que son frescos y procedentes de la pesca extractiva.

Varias empresas armadoras han realizado una primera experiencia, sus etiquetas identificativas de cada especie, incorporando el logotipo "Fresco & Salvaje", que ha llegado ya a varias Plazas de Abastos de toda la comarca como Vigo, Porriño, Pontearreas, Cangas, Oia,... en las que los compradores ya han podido observarla en los puntos de venta.

La marca "Fresco & Salvaje" surge como iniciativa de la OPPF-4 para diferenciar el pescado fresco de origen salvaje en el punto de venta y se trata de una marca que llegará al mercado minorista y a medio plazo, también a grandes superficies con las que se ha comenzado a establecer contacto para que se adhieran a esta iniciativa.

Se trata de un proyecto de la OPPF-4 que cuenta con el apoyo de la Xunta de Galicia y el Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (FEMP).

El pescado etiquetado bajo esta marca garantiza al consumidor su origen salvaje (no criado o cultivado), que es procedente de la pesca extractiva y que no ha sido refrigerado a menos de 0 grados, garantizando con ello su frescura y no congelación.

Con estas primeras pruebas, la OPPF-4 quiere comprobar como funciona la trazabilidad de este pescado, para posteriormente en 2020, lanzarse de manera más completa al mercado de manera que se pueda garantizar la cadena de custodia del producto desde su origen y descarga hasta el consumidor final.

Según la "OPPF-4", el objetivo de esta marca es el de ayudar al consumidor a identificar claramente qué pescado es salvaje, garantizando para ello, la trazabilidad del pescado y marisco etiquetado bajo esta marca desde su descarga hasta el consumidor final en el punto de venta, sea en mercados o en grandes superficies. una marca de distinción a nivel español.

FUENTE: [Europaazul \(22/12/2019\)](#)

INVESTIGADORES DEL IFAPA CARACTERIZARÁN Y BUSCARÁN LA POSIBILIDAD DE VALORIZACIÓN DE LA ALGA INVASORA RUGULOPTERYX OKAMURAE

Las costas de Málaga y Cádiz se están viendo en los últimos años invadidas por el alga exótica *Rugulopteryx okamurae*, de una manera tal, que ya está afectando la viabilidad de sectores como el turismo y la pesca.

La Organización de Productores Pesqueros de Almadraba (OPP-51) que agrupa las almadrabas gaditanas de Zahara, Tarifa y Conil ha manifestado su preocupación por cómo puede afectar *Rugulopteryx okamurae* a la temporada 2020 del atún rojo.

Con objeto de encontrar una solución a este problema, investigadores del IFAPA Centro El Toruño ha iniciado un estudio de caracterización del alga invasora *Rugulopteryx okamurae* y su posibilidad de valorización de la biomasa en las costas de Andalucía.

Como señalan desde IFAPA, el control de las especies invasoras una vez están presentes en nuestro entorno es sumamente complejo y requiere de una serie de estudios previos como la identificación inequívoca de la especie, su cartografiado, el estudio de la diversidad genética de las poblaciones ya asentadas, o su sensibilidad a factores abióticos y bióticos.

Como indican, teniendo en cuenta estas premisas y las actuaciones que ya están siendo realizadas por otras entidades, "hemos definido como objetivo general de esta propuesta la identificación taxonómica y la caracterización genética del alga *R. okamurae*; la identificación de factores abióticos y biológicos que ayuden a identificar las causas de la presencia de este alga en las costas andaluzas y su posible evolución; y finalmente el análisis de medidas de control, basados en la valorización de la biomasa y en el biocontrol.

Este estudio está previsto finalice el 31 de mayo de 2022, en el mismo participan investigadores del área temática de Acuicultura y Recursos Marinos del IFAPA y está cofinanciado a través del Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (FEMP) de la Unión Europea.



FUENTE: [mispecies \(17/12/2019\)](#)



INTERNACIONAL

EL MINISTERIO PERUANO DE LA PRODUCCIÓN, PUBLICA EL DECRETO QUE DA CONTINUIDAD A LAS AUTORIZACIONES DE ACUICULTURA CON FINES DE REPOBLAMIENTO

El Diario Oficial El Peruano ha aprobado la publicación en el portal institucional del Ministerio de la Producción del proyecto que establece medidas para garantizar la continuidad del desarrollo de la acuicultura por parte de los titulares de autorizaciones para el repoblamiento en ecosistemas marinos, otorgadas en el marco de la Ley de Acuicultura y su Reglamento.

Fuente: [mispecies \(26/12/2019\)](#)

LA INGENIERÍA RDC LIDERA UN PROYECTO EUROPEO PARA DESARROLLAR EL CULTIVO DE MARISCOS EN AGUAS ABIERTAS

La Ingeniería Research & Development Concretes SL, experta en soluciones avanzadas de hormigón, con sede en Valencia, está liderando el proyecto demostrativo para la cría de mariscos en aguas abiertas a través de módulos resistentes y asequibles MODuEs.

Este proyecto, de dos años de duración, tiene un presupuesto total de 844.967 euros, de los cuales, 549.228 euros están financiados por el Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (FEMP) es la continuación de una línea de innovaciones en estructuras de cultivos marinos en mar abierto. En este proyecto trabajarán las dos empresas participantes buscarán ir más allá de las plataformas resistentes probadas en trabajos anteriores, proponiendo módulos conectables flotantes para acuicultura intensiva en aguas abiertas.

El objetivo principal del proyecto es el de demostrar su capacidad para cerrar las brechas del sector acuícola en cuatro granjas a gran escala en las cuencas del Atlántico, el Mediterráneo y el Mar del Norte. La quinta prueba tiene como objetivo demostrar la capacidad de transferir esta tecnología asequible a otros sectores de crecimiento azul.

Fuente: [mispecies \(20/12/2019\)](#)

BREVES

Los océanos, único avance en las negociaciones de la COP25

En una negociación llena de escollos, los océanos han sido el primer punto de encuentro en la Cumbre del Clima en Madrid. Por primera vez se incluiría las aguas marinas en las estrategias formales de mitigación y adaptación al cambio climático.



Canarias será lugar de excelencia contra el cambio climático designado por la ONU

El presidente del Gobierno Canario, Ángel Víctor Torres, ha confirmado en Madrid su confianza en que tan pronto como se constituya el nuevo Gobierno se aprobará la declaración del archipiélago como observatorio y lugar de excelencia contra el cambio climático designado por Naciones Unidas (ONU).



Clúster Marítimo de Cantabria anima a seguir apoyando el desarrollo de la economía azul

El Clúster Marítimo de Cantabria (MarCA) ha remarcado la importancia de seguir apostando por el "sector azul" para que este mantenga el ritmo de crecimiento que es tres veces superior al resto de la economía.



FAO publica un informe técnico sobre el cuantificación y mitigación de efectos gases invernadero de la acuicultura

La acuicultura mundial hace una contribución importante a la seguridad alimentaria al aumentar la disponibilidad de productos acuáticos para consumo humano directo y al convertirse en motor de desarrollo económico en zonas rurales del planeta.



BREVES



El comercio de pescado y productos pesqueros ha aumentado el 6% en una década

El comercio de la UE de pescado y productos pesqueros ha aumentado su valor en la última década, con un índice de crecimiento anual del 6%, según datos e EUMOFA. Entre 2009 y 2018, los precios del pescado y de los productos pesqueros para los consumidores aumentaron a un ritmo de crecimiento medio anual superior al registrado para los precios de la carne y de los productos alimentarios en general. Asimismo, el gasto en pescado y productos pesqueros no supera al de la carne en ninguno de los países de la UE.



Los puertos marítimos deberán ser «adaptables» al futuro del cambio climático

Ante una previsible subida del nivel del mar por causa del cambio climático, los puertos marítimos deberán reformarse hacia una «adaptabilidad» progresiva, algo en lo que ya trabaja la Asociación Mundial de Infraestructuras del Transporte Acuático, explicó a EFE su presidente, Francisco Esteban Lefler. Subir el nivel de los muelles, recrecer los diques y reforzarlos, o adaptar las grúas a nuevas condiciones de humedad son algunas de las medidas que se están estudiando para volver las infraestructuras «resilientes» a las consecuencias del cambio climático, señaló el técnico.



Garat: «El pescado es la proteína que menos huella de carbono genera»

El secretario general de Cepesca y presidente de Europêche e ICFA, Javier Garat, evaluará el impacto del cambio climático en la pesca y expondrá las acciones emprendidas por los armadores para mitigarlo, en la Cumbre del Clima que se celebra en Madrid hasta el 13 de diciembre. El secretario general de CEPESCA ha sido invitado por el Foro Globo de los Océanos a debatir en una mesa redonda y un taller, así como por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades a debatir sobre cambio climático y pesca.

AYUDAS

AYUDAS DE LA AGENCIA VALENCIANA DE LA INNOVACIÓN

Consulta las
nuevas ayudas
y subvenciones
publicadas
aquí

La Agencia Valenciana de la Innovación (AVI) ha publicado una nueva convocatoria de ayudas para fortalecer el sistema de innovación.

El plazo de presentación de proyectos a cada una de las líneas se abrirá el 27 de enero con un plazo de solicitud que termina el 14 de febrero.

La convocatoria se compone de seis programas cuyo objetivo es incentivar el desarrollo de proyectos de innovación en las empresas, así como facilitar la transferencia de conocimiento y su aplicación en el tejido productivo, fomentando, además, la colaboración público-privada y la cooperación entre centros de investigación, institutos tecnológicos y empresas.

Descubre a continuación cada uno de los programas y accede a través del título al resumen de sus características:

Valorización y transferencia de resultados de investigación a las empresas

El principal objetivo de esta ayuda es impulsar la transferencia de tecnología y conocimiento por parte de las empresas de los resultados de I+D generados por los grupos de investigación de las universidades y organismos de investigación.

Promoción del talento

Esta ayuda tiene como finalidad promover la integración del talento en las empresas, a través de la incorporación de investigadores, la realización de tesis doctorales vinculadas a proyectos de empresa o la introducción de factores de innovación de carácter transversal.

Impulso a la Compra Pública Innovadora

Potenciar el desarrollo de mercados innovadores a través de la contratación pública, incentivar la compra pública innovadora desde el lado de la demanda del gestor público y desde el lado de la oferta, es decir, de las empresas, estimulándolas a participar y presentar ofertas innovadoras en los procesos de CPI.

Proyectos Estratégicos en Cooperación

Su objetivo es apoyar el desarrollo de grandes proyectos de I+D+i en cooperación entre varios agentes del Sistema Valenciano de Innovación, como vía para el desarrollo de soluciones conjuntas a problemas de interés común.

Consolidación de la cadena de valor empresarial

A través de esta línea se prestará apoyo al desarrollo de soluciones con incidencia en la cadena de valor empresarial, que supongan aplicación de novedad en los productos o procesos, o bien en los sistemas de organización.

Acciones complementarias de impulso y fortalecimiento de la innovación

Este programa busca reforzar las estructuras de apoyo a la innovación existentes en la Comunidad Valenciana y facilitar la difusión de la I+D+i entre las empresas.

FUENTE: [f.iniciativas \(13/12/2019\)](#)

AYUDAS

ASTURIAS DESTINA 1,1 MILLONES EN AYUDAS A ACUICULTURA Y SECTOR PESQUERO

El Principado de Asturias destina 1,1 millones en ayudas a acuicultura y sector pesquero. También respalda inversiones que reduzcan el impacto negativo en el medioambiente y favorezcan la utilización y calidad del agua, aumentando el caudal de salida o reduciendo el consumo mediante sistemas de recirculación de circuito cerrado.

El Gobierno de Asturias destinará 1,1 millones a la concesión de ayudas a proyectos de acuicultura y a la modernización y reestructuración del sector pesquero en el periodo 2020-21, unas subvenciones cofinanciadas por el Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (FEMP) en un 75% y cuya cuantía es del 50% del coste de cada iniciativa.

FUENTE: [europaazul \(07/01/2020\)](#)

BLUEBIO FINANCIA CON 25 MILLONES DE EUROS 19 PROYECTOS DE ECONOMÍA AZUL EN RECURSOS ACUÁTICOS INNOVADORES

El objetivo de BlueBio es el de generar conocimiento para las cadenas de valor de la Economía Azul, mejorar la transferencia de productos y servicios de base biológica desde la investigación, la innovación y las demostraciones de escala de producción a través de un enfoque de múltiples actores.

FUENTE: [mispecies \(16/12/2019\)](#)

CANTABRIA CONVOCA AYUDAS POR 1 MILLÓN DE EUROS PARA INVERSIONES EN ACUICULTURA EN 2020

La Consejería de Desarrollo Rural, Ganadería, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente de Cantabria ha aprobado la resolución por la que se convocan para 2020 las ayudas para inversiones productivas en acuicultura en la Comunidad Autónoma con cargo al Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (FEMP 2014-2020).

Las ayudas se conceden en régimen de concurrencia competitiva e irán destinadas a aquellas inversiones que busquen diversificar la producción y las especies cultivadas; modernizar centros acuícolas, mejoras relacionadas con la salud y el bienestar de los animales, incluida la adquisición de equipos destinados a proteger las explotaciones de los predadores salvajes; inversiones en la mejora de la calidad del producto acuícola o para incrementar su valor; o para recuperar estanques o lagunas acuícolas existentes mediante la eliminación del lodo o inversiones para prevenir los depósitos de lodo.

FUENTE: [mispecies \(18/12/2019\)](#)

AYUDAS

PENDIENTE DE PUBLICARSE LA CONVOCATORIA DE AYUDAS A INVERSIONES EN ACUICULTURA PERIODO 2019-2021 EN ISLAS BALEARES

Estas ayudas están dotadas con un presupuesto de 6 millones de euros, 3 millones de euros ampliables a 3 millones de euros más, cofinanciadas en un 75 por ciento con el Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (FEMP 2014-2020) y 25 por ciento de la Generalitat de Cataluña.

FUENTE: [mispecies \(23/12/2019\)](#)

CATALUÑA CONVOCA LAS AYUDAS AL FOMENTO DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA 2020

La Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación de la Generalidad de Cataluña ha hecho pública la convocatoria 2020 de ayudas para el fomento de la pesca y la acuicultura sostenibles, así como de la comercialización de los productos pesqueros.

Estas ayudas están dotadas con un presupuesto de 6 millones de euros, 3 millones de euros ampliables a 3 millones de euros más, cofinanciadas en un 75 por ciento con el Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (FEMP 2014-2020) y 25 por ciento de la Generalitat de Cataluña.

FUENTE: [mispecies \(23/12/2019\)](#)

LA XUNTA DESTINA 10,4 MILLONES DE EUROS EN AYUDAS A LAS INVERSIONES DE ACUICULTURA DE LA CONVOCATORIA 2020

La Xunta de Galicia pone a disposición del sector bateiro, las cofradías de pescadores y las empresas de piscicultura un total de 10,4 millones de euros en la convocatoria de 2020 para las inversiones productivas, de mejora de la eficiencia energética y servicios de asesoramiento técnico, científico, jurídico, ambiental o económico en el ámbito de la acuicultura.

El Consejo de la Xunta de Galicia ha analizado un informe sobre la convocatoria 2020 de estas ayudas que subvencionarán hasta el 50 por ciento de las inversiones que realicen las PYMES o 30 por ciento para Medianas Empresas. Las ayudas están cofinanciadas con el Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (FEMP).

FUENTE: [mispecies \(27/12/2019\)](#)

AYUDAS

AYUDAS DE 4,5 MILLONES PARA TRES EMPRESAS PARA INVERSIONES EN ACUICULTURA Y TRANSFORMACIÓN DE PRODUCTOS DE PESCA

La Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural de Castilla y León ha aprobado la concesión de subvenciones por un importe global de 4,5 millones de euros a las empresas Pescafácil, Cabo Vírgenes España y Grenoucerie para que lleven a cabo inversiones en acuicultura y transformación de productos de la pesca.

FUENTE: [mispeces \(27/12/2019\)](#)

COMITÉ ACUICULTURA: EL SECTOR ACUÍCOLA ANDALUZ AÚN CUENTA CON 20 MILLONES DE EUROS DEL FEMP PARA INVERTIR HASTA 2023

El Comité de Acuicultura Marina de Andalucía ha coincidido en la necesidad de elaborar un nuevo marco estratégico que permita afianzar el desarrollo y crecimiento de la actividad acuícola.

Este Comité que aglutina representantes de la Administración autonómica y del sector, ha servido para analizar la evolución de la producción y las ayudas de financiación.

FUENTE: [mispeces \(30/12/2019\)](#)

BOE PUBLICA LA CONVOCATORIA DE SUBVENCIONES DEL PROGRAMA PLEAMAR PARA 2020

El Boletín Oficial del Estado (BOE) ha publicado la convocatoria 2020 de las ayudas del Programa pleamar de la Fundación Biodiversidad destinadas al fomento de la sostenibilidad del sector pesquero y acuícola español, impulsando la colaboración entre organizaciones e instituciones públicas y privadas que comparten el objetivo de preservar los ecosistemas marinos y las actividades sostenibles que en ellos se desarrollan.

FUENTE: [mispeces \(31/12/2019\)](#)

CURIOSIDADES

CREA&MAR: Creación de productos innovadores de la acuicultura y de los descartes de la pesca

CREA&MAR es un proyecto de desarrollo experimental en cooperación dirigido a obtener nuevos productos comerciales procedentes del pescado de acuicultura, y de los descartes tanto de la pesca como los vinculados a los subproductos de productos acuícolas y pesqueros procesados.

El consorcio que impulsa el proyecto está formado por cinco empresas (ABELLÓ LINDE S.A.U., COMERCIAL ANGULAS DE TREBUJENA S.L., PIGMEA S.L., MAR CRISTAL MARILUM S.L. e UBAGO GROUP MARE S.L.) y pone en contacto sectores industriales multidisciplinares que van desde el sector del gas, producción y comercialización de productos acuícolas, alta cocina y el sector del plástico, todo ello con el fin de unificar esfuerzos en el desarrollo de nuevos productos rompedores para el sector agroalimentario. Para completar los conocimientos de todos los socios, el proyecto cuenta además con la participación de dos centros de investigación; la Fundación Centro Tecnológico de Acuicultura de Andalucía (CTAQUA) y el Centro Tecnológico del Plástico de Andalucía (ANDALTEC).

El objetivo del proyecto es el desarrollo de nuevos productos transformados de especies procedentes de la acuicultura y de los descartes, mediante la innovación en su procesado y el desarrollo de nuevas formas de presentación que permitan la diferenciación del producto en mercados a nivel internacional.

Este proyecto ha sido cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y el Centro para el Desarrollo Tecnológico e Industrial (CDTI) con el objetivo de promover el desarrollo tecnológico, la innovación y una investigación de calidad.

Lugar de ejecución: Comunidad Autónoma de Andalucía

Plazo de ejecución 03/09/2018 - 31/12/2020

Presupuesto total: 1.846.901 €



FUENTE : Esterosdelguadalquivir.com

La Fundación Española de Nutrición desmiente que consumir cabezas de gambas sea peligrosos

La Fundación Española de Nutrición desmiente que consumir cabezas de gambas sea peligroso. Esta Fundación considera que la frecuencia con la que se consumen estos productos no supone peligro alguno y transmite un mensaje de tranquilidad. Tras la alerta de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN) sobre el peligro de consumir cabezas de gambas y otros crustáceos, por la exposición al cadmio, la Fundación Española de Nutrición (FEN) ha desmentido que exista tal riesgo si se consume de forma esporádica.



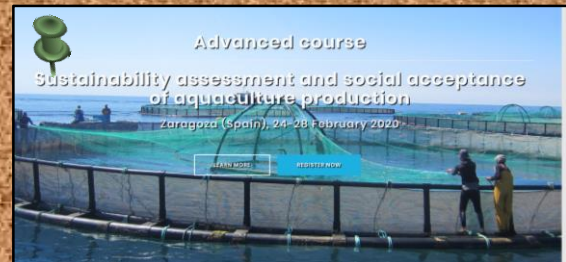
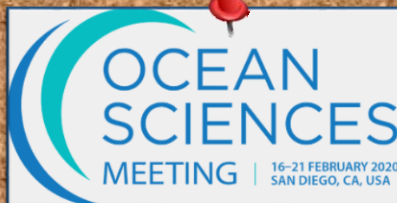
APP



FishTrack está destinado a pescadores de agua salada, y ofrece una gran cantidad de datos, como gráficos de temperatura superficial del mar (SST), imágenes satelitales y predicciones meteorológicas marinas que se muestran en un mapa en capas para facilitar la referencia en el agua. Los usuarios pueden ver la última SST, las imágenes de clorofila y de satélite, la batimetría, las corrientes y las alturas de la superficie del mar, y crear y guardar rutas y puntos de referencia. Además de los datos de navegación y las previsiones meteorológicas, FishTrack también te permite buscar mareas y tablas solunares. La aplicación está disponible como prueba gratuita durante 15 días.

AGENDA

INSCRIBETE PINCHANDO EN EL EVENTO QUE TE INTERESE



Aviso Legal: los contenidos de esta publicación podrán ser reutilizados, citando la fuente y la fecha, en su caso, de la última actualización



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

Edita:

© Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

NIPO: xx-xxx-xxx-x

Secretaría General Técnica
Centro de Publicaciones

Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado: <http://publicacionesoficiales.boe.es/>