

ACTUALIDAD

LA SECRETARIA GENERAL DE PESCA APUESTA POR LA FORMACIÓN Y EL APRENDIZAJE DE BUENAS PRÁCTICAS PARA LA PROTECCIÓN DE LOS OCÉANOS Y DE LOS RECURSOS PESQUEROS

EN LA CLAUSURA DEL PROGRAMA DE CAPACITACIÓN PESQUERA A BORDO DEL BUQUE ESCUELA Y DE COOPERACIÓN INTERMARES EN NADOR (MARRUECOS)



La secretaria general de Pesca, Alicia Villauriz, ha subrayado la apuesta del Ministerio por la formación y el aprendizaje de buenas prácticas en el sector pesquero, para contribuir al reto de mantener en el mejor estado posible los océanos, y con ello los recursos pesqueros y el capital humano que los rodea.

Así lo ha manifestado hoy en la clausura del Programa de capacitación pesquera, que se ha celebrado en Nador (Marruecos), a bordo del buque escuela y de cooperación "Intermares", acto en el que también ha participado la presidenta de la Fundación Mujeres por África, M^a Teresa Fernández de la Vega.

FUENTE: [MAPA \(20/11/2019\)](#)

Si desea suscribirse al nuevo servicio de "Alertas de financiación y subvenciones" y recibir en su correo electrónico el Boletín de crecimiento azul y el Mapa de ayudas, envíenos [el formulario](#)

CONTENIDOS:

Actualidad	1
Nacional	3
Internacional	6
Breves	7
Ayudas	9
Curiosidades	10
Agenda	12

Subdirección General de Competitividad y Asuntos Sociales



C/ Velázquez, 144
28006, Madrid

gesfonpm@mapama.es

EL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN FOMENTA EL CONSUMO DE PRODUCTOS PESQUEROS EN EL FORO PESCADO GASTRONOMÍA SALUDABLE.

La jornada ha reunido a expertos profesionales del ámbito de la investigación, la salud, la empresa y la gastronomía, para debatir sobre los aspectos beneficiosos que el pescado aporta a la salud.

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ha celebrado hoy, en colaboración con la Fundación Dieta Mediterránea, el Foro Pescado Gastronomía Saludable, que ha reunido a expertos profesionales del ámbito de la investigación, la salud, la empresa y la gastronomía, para debatir sobre los aspectos beneficiosos que el pescado aporta a la salud y cómo su consumo enriquece una gastronomía saludable.

En este foro ha intervenido el director general de Ordenación Pesquera y Acuicultura Juan Ignacio Gandarias, quien ha destacado la importancia de las conclusiones recogidas en las mesas científicas y de gastronomía y empresas, ya que son de mucha utilidad para su difusión entre el público en general y para diseñar estrategias futuras del Ministerio. También ha incidido en la importancia de la promoción a todos los niveles para conseguir el incremento del consumo de pescado entre la población.

Por su parte, la subdirectora de Promoción Alimentaria del Ministerio, Cristina Clemente, ha presentado los resultados de la campaña de publicidad institucional "Pescado: rico, sano, seguro" que trata de promover el consumo de los productos de la pesca y la acuicultura, destacando sus cualidades nutricionales y gastronómicas.

Con el chef del mar, Ángel León, como prescriptor, la campaña busca conectar con el nuevo consumidor a través de spots y autopromociones en televisión, cuñas de radio y banners en internet, que ya han alcanzado a más de 35 millones de ciudadanos.



NACIONAL

LOS MENÚS ESCOLARES, A REVISIÓN PARA PRESCINDIR DE PESCADOS CON ALTO CONTENIDO EN MERCURIO.



La última recomendación del Ministerio de Sanidad, a través de la Agencia de Seguridad Alimentaria y Nutrición (Aesan), sobre el consumo en menores de las especies de pescado con elevados niveles de mercurio ha provocado que se revisen muchos menús escolares para analizar si las incluyen y adaptarlos.

La Aesan ha elevado de 3 a 10 años la edad por debajo de la cual desaconseja consumir los pescados que más mercurio acumulan en su organismo; entre ellos, pez espada, tiburón, atún rojo o lucio, ya que las elevadas concentraciones de ese metal pueden afectar al sistema nervioso central en desarrollo.

Muchos centros de Primaria ha prestado atención a ese aviso y se preparan para adaptarse a la recomendación si fuera necesario, según las fuentes consultadas por Efe. Desde la Federación Española de Empresas de Restauración Colectiva (Feadr) recuerdan que sus asociados están «siempre alineados» con las directrices de la Aesan y, por tanto, «se están tomando todas las medidas necesarias».

Están contactando con los proveedores para revisar la «posible presencia» de esas variedades de pescado en los menús y, si es el caso, «sustituirlas por otras opciones a la mayor brevedad posible».

FUENTE [EuropaAzul \(25/11/2019\)](#)

ESPAÑA SE COMPROMETE A APLICAR 13 MEDIDAS PARA MANTENER LA SALUD DE SUS MARES

España ha anunciado su intención de aplicar 13 compromisos medioambientales con el fin de aumentar las áreas marinas protegidas de aquí a 2024, crear un programa de ciencia ciudadana marina y blindarse ante la pesca ilegal, tanto a nivel nacional como internacional.

Los compromisos deben circunscribirse en seis ámbitos de acción: zonas marinas protegidas, cambio climático, pesca sostenible, lucha contra la contaminación marina, economía azul sostenible y seguridad marítima.

El secretario de Estado de Medio Ambiente en funciones, Hugo Morán, ha anunciado durante Conferencia internacional Our Oceans la intención de España por crear 13 compromisos ambientales, entre los que se destaca la voluntad de declarar nueve áreas marinas protegidas de aquí a 2024 y la inversión de 25 millones de euros para investigación de los océanos.

Según ha comentado Hugo Morán, las nueve áreas ya están identificadas y son los bancos y gargantas del Mar de Alborán; el oeste del Estrecho de Gibraltar; este del LIC 'Espacio marino del oriente y sur de Lanzarote y Fuerteventura'; Estrecho de Gibraltar; Islas Chafarinas; costa central catalana; los montes submarinos del sur del Canal de Mallorca; el sistema de cañones submarinos desde Cabo Tiñoso hasta Cabo de Palos, y el sistema de cañones tributarios de Cap Bretón.

Con ellas, se pretende proteger los hábitats y las especies marinas de valor excepcional que viven en ellas. Con su declaración, estas nueve se sumarán a las 100 de competencia estatal que ya existen en las aguas y que suponen una superficie protegida de unos 12 millones de hectáreas que equivale a más del 12% de los mares.



Por otro lado, ha anunciado que la inversión de 25 millones de euros se realizará a lo largo de 4 años con el fin de hacer un seguimiento del estado ambiental del medio marino y de las áreas marinas protegidas, con la ayuda del Instituto Español de Oceanografía. En concreto, se realizarán campañas oceanográficas y de investigación para aumentar el conocimiento de los mares.

El desarrollo pesquero. en el foco

La sostenibilidad pesquera también ha estado dentro de los planes presentados por Hugo Morán. En este aspecto, el secretario ha anunciado tres compromisos que abordarán el reforzamiento de los mecanismos de cooperación internacional para combatir la pesca ilegal, la creación de una nueva reserva marina y aumentar la cooperación con los países de África occidental, en lo que respecta al uso del conocimiento científico como base para el uso sostenible de los recursos pesqueros

FUENTE: [El agora diario \(14/10/2019\)](#)

LA SEAFOOD SUPONDRÁ UN IMPACTO DE 100 MILLONES DE EUROS PARA BARCELONA.

Diversified Communications, organizador de *Seafood Expo Global/Seafood Processing Global*, presentó ayer la Seafoof, en Barcelona, en su 29ª edición. El evento de tres días, que se celebrará por primera vez en la ciudad del 27 al 29 de abril de 2021, supondrá un impacto económico estimado de más de 100 millones de euros para Barcelona, considerando el impacto que tendrá en el sector hotelero, restauración, transporte, generación de puestos de trabajo, compras y actividades en la ciudad.

Después de 28 años albergándose en la Brussels Expo, en Bélgica, el mayor salón del mundo de productos del mar se traslada al recinto de Gran Vía de Fira de Barcelona, donde reunirá a más de 29 000 profesionales procedentes de 155 países y más de 2000 compañías de 89 países. Cada año, el salón bate récords en términos de espacio expositivo, y en la edición de 2019, ocupó 40 625 m2 de espacio expositivo. El principal valor del certamen es su posicionamiento estratégico global. Seafood Expo Global/Seafood Processing Global es el mayor evento internacional para la industria de los productos del mar y abarca todos los aspectos de la cadena de suministro.

“La oportunidad de acoger un evento global del tamaño de Seafood Expo Global/Seafood Processing Global beneficiará a los negocios en la ciudad. El evento tendrá un efecto positivo en la economía local durante tres días, en los que Barcelona se convertirá en el hub de la industria de los productos del mar a nivel global”, ha afirmado hoy Liz Plizga, vicepresidenta del Grupo Diversified Communications. “La celebración del evento en Barcelona atraerá también la atención de la industria a nivel nacional. Los expositores españoles tendrán la oportunidad de reunirse con compradores internacionales que buscan sus productos. El evento es una parte esencial de cualquier negocio de productos del mar que busca expandirse globalmente”, ha añadido.

EL MAYOR EVENTO GLOBAL DE PRODUCTOS DEL MAR

Seafood Expo Global/Seafood Processing Global Barcelona se presenta con una clara vocación internacional ante la previsión de reunir expositores procedentes de 89 países y la llegada de profesionales de cerca de 155 países. Cerca del 79% de países del todo el mundo estará presente en el certamen que, además, albergará pabellones con representación de 74 naciones y regiones tanto nacionales como internacionales.

Proveedores y compradores llegarán para atender tres días intenso de negocios, networking, buscar nuevos productos y ponerse al día sobre las últimas tendencias del mercado. El salón atraerá a vendedores y compradores de productos del mar, procedentes de la gran distribución, supermercados, hipermercados, traders, importadores, distribuidores y mayoristas, y del canal Horeca, incluyendo los más importantes Compradores de altos volúmenes de la gran distribución y el canal Horeca forman parte del Programa de Compradores Clave organizado por el salón.

FUENTE: [EUROPA AZUL \(14/11/2019\)](#)



INTERNACIONAL

OCEANA MUESTRA SU SATISFACCIÓN POR DOS MEDIDAS DE «PROTECCIÓN» ADOPTADA EN ESTADO UNIDOS.

La organización ecologista OCEANA celebraba dos decisiones adoptadas, en Estados Unidos, en NOAA y en Consejo de Pesca por «las repercusiones protectoras» que iban a causar. «Ha sido una gran semana para nuestros océanos de EE. UU, con la obtención de dos victorias importantes que ayudarán a proteger la biodiversidad y aumentar la abundancia en los océanos de EE. UU. También avanzamos un hito importante en la batalla para salvar a los tiburones del comercio de aletas», según un comunicado.

Según Oceana «ganan las nuevas protecciones para corales, esponjas, cañones submarinos frente a la costa oeste de EE. UU. El lunes, NOAA Fisheries emitió regulaciones finales para proteger más de 140,000 millas cuadradas de hábitat del fondo marino frente a la costa oeste de EE. UU. Esta decisión de NOAA es en respuesta a años de informes científicos y las defensas de Oceana para más del doble de la extensión espacial de las protecciones del fondo marino frente a California, Oregón y Washington frente los impactos de los artes de pesca de arrastre de fondo. Una vez que las nuevas regulaciones entren en vigencia el 1 de enero de 2020, el 90 por ciento del fondo marino en las aguas oceánicas de EE. UU, frente a la costa oeste estará fuera de los límites de la pesca de arrastre de fondo».

Por otro lado, calificaba Oceana de «segunda victoria», como el Consejo de Pesca de EE.UU «bloqueó» el regreso de los palangreros de la costa oeste, salvaguardando las tortugas marinas, los mamíferos marinos y los tiburones. Así recuerdan como el Consejo de Administración de Pesca del Pacífico votó «abrumadoramente» por no permitir el regreso de una pesquería de palangre pelágico de la costa oeste de EE. UU. «Los palangres pelágicos son un método de pesca dañino que se ha prohibido en la costa oeste durante décadas debido a la captura incidental de especies no deseadas, incluidos mamíferos marinos, tortugas marinas, aves marinas, marlines y tiburones. A pesar de sus peligros para la vida marina, ha habido presión sobre el Consejo para ampliar el uso de palangres pelágicos en alta mar. La decisión del Consejo es una gran victoria para los océanos como resultado de la presión continua de Oceana y nuestros aliados, incluidas las comunidades de observación de aves y pesca deportiva, operadores de ecoturismo, miembros del Congreso y el estado de California, durante más de una década».



FUENTE: Europa Azul (26/11/2019)

BREVES

La UE anuncia una ley para hacer irreversible la neutralidad climática.

La presidenta de la Comisión Europea, Úrsula von der Leyen, ha anunciado en la COP25 de Madrid que la UE tendrá a partir de marzo una ley de transición climática. Los casi 200 países que participan en la cumbre aseguran que quieren subir la ambición del pacto.



La 'música' de los corales, clave para atraer peces jóvenes.

Un grupo de científicos ha logrado atraer peces jóvenes a zonas devastadas de la Gran Barrera de Coral gracias a la reproducción de sonidos de arrecifes en buen estado. Esta nueva herramienta podría ayudar a restaurar los arrecifes de coral dañados.



El océano podría aportar seis veces más alimento del que aporta.

El uso de la tecnología y la innovación serán claves para lograr que el océano multiplique hasta por seis su capacidad de producción de proteína marina en las próximas décadas, según un informe de la FAO que coincide con la celebración del Día Mundial de la Pesca.



El gasto en pescado y productos del mar se mantiene en línea ascendente en Europa.

El gasto en pescado y productos pesqueros mantuvo una tendencia ascendente, alcanzando los 59.300 millones de euros en 2018, con un gasto registrado en prácticamente todos los países comunitarios superior al de 2017. Los precios al consumidor de pescado y productos pesqueros aumentaron un 3% de media al año entre 2009 y 2018, un ritmo de crecimiento mayor que el de la carne y los alimentos en general. En 2018, el consumo en los hogares de pescado y productos pesqueros frescos en los 12 principales países consumidores de la UE descendió en valor y en volumen, según EUMOFA.



BREVES



El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación impulsa los talleres educativos "Descubre la acuicultura".

Este proyecto educativo está dirigido a escolares de todas las comunidades autónomas, con el objetivo de dar a conocer la sostenibilidad de los procesos acuícolas y sus productos.

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación impulsa, a través del Observatorio Español de Acuicultura, (coordinado por la Fundación Biodiversidad, del Ministerio para la Transición Ecológica), una nueva edición de su campaña de talleres divulgativos dirigida a público infantil y juvenil "Descubre la acuicultura", coincidiendo con la celebración del día de la acuicultura 2019.



España y la Comisión Europea abordan la próxima aprobación del reglamento de TAC y Cuotas para 2020.

La Secretaria General de Pesca y la Dirección General de Pesca y Asuntos Marítimos de la Comisión Europea (DGMARE), han mantenido hoy una reunión en Bruselas, como preparación del Consejo de Ministros de diciembre que debe aprobar el reglamento de TAC y Cuotas para 2020.

La reunión ha transcurrido en un ambiente de colaboración y España confía en que la Comisión tome nota de las inquietudes transmitidas, para llegar a un punto de encuentro durante la negociación del reglamento de TAC y Cuotas



Fedepesca promueve Pleamar para que las futuras generaciones protejan la biodiversidad marina

Fedepesca ha desarrollado el marco del programa Pleamar, que cuenta como socio con Serunion Norte, S. L., empresa de restauración colectiva en colegios, con el fin que las futuras generaciones conozcan la protección y recuperación de la biodiversidad marina, para el consumo futuro de pesca. Este proyecto cuenta con la colaboración de la Fundación Biodiversidad, del Ministerio para la Transición Ecológica, a través del Programa Pleamar, cofinanciado por el FEMP.

AYUDAS

LA JUNTA DE ANDALUCÍA DESTINARÁ MÁS DE DOS MILLONES DE EUROS PARA LAS PARADAS DE FLOTAS ANDALUZAS

Consulta las
nuevas ayudas
y subvenciones
publicadas
aquí

La Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible de la Junta de Andalucía destinará más de dos millones de euros al respaldo de los pescadores y armadores afectados por las paradas temporales de las flotas andaluzas de arrastre de fondo y cerco que faenan en el Golfo de Cádiz. En concreto, la convocatoria 2019 contempla, por un lado, subvenciones por valor de 1,15 millones de euros para los arrastreros (250.000 euros para armadores y 900.000 euros para tripulantes); y por otro, 900.000 euros destinados a los barcos de cerco (200.000 euros para quienes explotan las embarcaciones y 700.000 euros para los marineros).

Ésta será la primera vez que los beneficiarios de la flota de arrastre tengan acceso a incentivos correspondientes a un total de 30 días de parada frente al máximo de 15 días establecido anteriormente. Los profesionales del cerco ya lograron este aumento en las subvenciones puestas a su disposición por la veda de principios de año.

Esta modificación se acordó el pasado mes de junio en el marco de la actualización del calendario de las vedas financiadas en 2019 a través del Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (FEMP) 2014-2020. En cuanto al plazo mínimo que deben acreditar inactividad las embarcaciones que se acojan a estas subvenciones, el período computable se reduce a 30 días mientras que en convocatorias anteriores ascendía a 45 días.

Como recoge el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía (BOJA), las solicitudes de las ayudas por la paralización temporal de la actividad pesquera de la flota de arrastre de fondo en el Golfo de Cádiz pueden tramitarse durante 15 días hábiles a partir de mañana, 13 de noviembre de 2019. Estas subvenciones se corresponden con la veda del 16 de septiembre al 31 de octubre que, como cada año, han realizado estos en 2019.

Por su parte, los afectados por la parada de las embarcaciones del cerco en este mismo caladero andaluz contarán también con 15 días de plazo, a partir del día 2 de diciembre, para tramitar la solicitud. La parada de estos buques andaluces está recogida en su plan de gestión, que establece una veda desde el día 1 de diciembre de 2019 hasta el 31 de enero del próximo año. Para esta flota también se reduce el período computable de inactividad a efectos de las ayudas a 30 días frente a los dos meses de convocatorias anteriores.

El objetivo principal de estas ayudas es respaldar la sostenibilidad ambiental de la actividad pesquera con el fin de garantizar la continuidad de los recursos al tiempo y, al mismo tiempo, la rentabilidad de la flota que apuesta por el respeto al medio ambiente

FUENTE: [EUROPA AZUL \(12/11/2019\)](#)

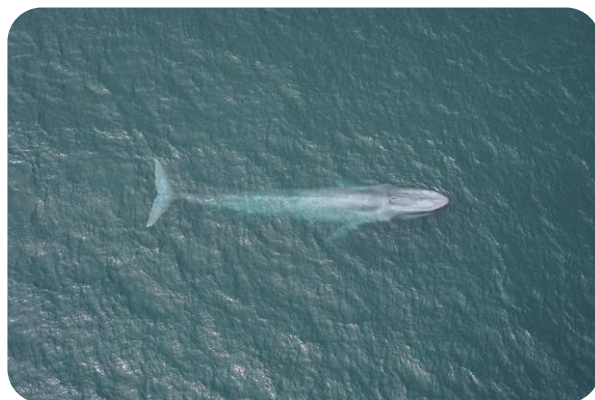
CURIOSIDADES

EL CORAZÓN DE LA BALLENA AZUL SE ADAPTA A SUS PIRUETAS ACUÁTICAS

Con la ayuda de una pequeña lancha, un equipo de científicos ha conseguido medir por primera vez la frecuencia cardíaca del mayor animal del mundo, la ballena azul. El cetáceo fue monitorizado durante varias horas nadando en mar abierto y los biólogos han descubierto cómo los latidos de su corazón se adaptan a sus movimientos

“Es como escalar el monte Everest”. El biólogo marino Randall W. Davis no tiene dudas en describir así lo que ha conseguido un equipo de científicos estadounidenses: medir la frecuencia cardíaca de una ballena azul (*Balaenoptera musculus*) surcando el mar abierto. Nunca se había hecho hasta ahora.

Trabajar con el mayor animal que existe en el planeta no es una tarea sencilla. Lo primero que hicieron los investigadores fue elegir a un ejemplar de ballena azul. En concreto, seleccionaron a un macho de unos 15 años que había sido avistado en la bahía de Monterrey, en California (EEUU)..



Durante las inmersiones profundas para buscar alimento el corazón de la ballena azul puede bajar a un ritmo de dos latidos por minuto

Durante el tiempo en el que el cetáceo estuvo monitorizado, los científicos comprobaron que sus inmersiones para buscar alimento se prolongaron hasta los 16 minutos y alcanzaron una profundidad máxima de 184 metros.

FUENTE : [EL AGORA DIARIO \(25/11/2019\)](#)

Los Nudos de Pesca

Los Nudos de Pesca es una aplicación indispensable para todo tipo de pescadores. Con esta app aprenderás fácilmente a realizar diferentes nudos de pesca. Lo mejor son sus sencillos tutoriales en los que se detalla paso a paso cómo realizar el nudo.



APP

Windy, Pronóstico de viento, olas y huracanes

¿Qué ofrece Windy? ¿Cuáles son sus funcionalidades?

- Pronóstico del viento: Cuenta con información real del viento gracias a una base de datos de 8.000 estaciones meteorológicas de todo el mundo.
- Mapa interactivo: Descubre las direcciones en las que sopla el viento.
- Olas y mareas: Información sobre oleaje y mareas a tiempo real.



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/>