

ACTUALIDAD

Nº 60 – Julio 2022

LA SECRETARIA GENERAL DE PESCA ANUNCIA LA TRAMITACIÓN INMEDIATA DE LAS AYUDAS AL SECTOR PESQUERO POR EL INCREMENTO DE LOS COSTES DE PRODUCCIÓN

Alicia Villauriz señala que en breve se iniciará el trámite de consulta pública de la orden de ayudas directas financiadas por el FEMPA, dotadas con 50 millones de euros

También informa sobre el estado de la tramitación de las ayudas de Estado a empresas armadoras de buques pesqueros, de las que ya se han publicado dos resoluciones estimatorias de pago



La secretaria General de Pesca, Alicia Villauriz, ha mantenido una reunión con representantes de la Federación Nacional de Cofradías de Pescadores (FNCP), junto con los presidentes de las distintas federaciones regionales, para analizar la situación del sector derivada del incremento de los costes de producción y las medidas puestas en marcha por el Gobierno para paliar sus efectos, Y ha anunciado el inminente inicio del procedimiento de consulta pública de la orden de ayudas a la pesca y a la acuicultura, establecidas en el real decreto-ley de 29 de marzo de medidas urgentes de respuesta a las consecuencias económicas y sociales de la guerra en Ucrania, con financiación procedente del Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y Acuicultura (FEMPA). Una vez cumplimentado este trámite, el ministerio publicará la orden de convocatoria a la mayor brevedad posible.

Fuente: [Mapa \(19/07/2022\)](#) 

CONTENIDOS

Actualidad	1
Nacional	4
Internacional	10
Ayudas	12
Proyectos	14
Breves	15
La lupa	17
Curiosidades	19
Anuncios y Agenda	20

Subdirección General de Sostenibilidad Económica y Asuntos Sociales



C/ Velázquez, 144
28006, Madrid

gesfonpm@mapa.es



¡Os deseamos un feliz verano!

*Las noticias y demás información correspondiente a la semana del 25 al 31 de julio se publicarán en el boletín de agosto.

Si desea suscribirse al servicio de "Alertas de financiación y subvenciones" y recibir en su correo electrónico el Boletín de crecimiento azul y el Mapa de ayudas, o por el contrario darse de baja y dejar de recibirlo envíenos este [formulario](#).

EL GOBIERNO MODIFICA LA NORMATIVA PARA PODER COMPENSAR A LA FLOTA DE ARRASTRE DEL MEDITERRÁNEO POR LA REDUCCIÓN DE DÍAS DE ESFUERZO PESQUERO

EL CAMBIO DA RESPUESTA A LA NUEVA SITUACIÓN SURGIDA POR LA APLICACIÓN DEL PLAN PLURIANUAL DE PESCA DEMERSAL DEL MEDITERRÁNEO OCCIDENTAL

El Consejo de Ministros ha aprobado, a propuesta del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), la modificación del Real Decreto 1173/2015, de 29 de diciembre, de desarrollo del Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (FEMP) en lo relativo a las ayudas a la paralización definitiva y temporal de la actividad pesquera, con objeto de incluir la posibilidad de compensar a los buques de arrastre del Mediterráneo por los días de paralización temporal que tienen que llevar a cabo. Esta reducción de días de esfuerzo es consecuencia de la aplicación del plan plurianual la pesca demersal en el Mediterráneo occidental.

Con esta modificación normativa, el Gobierno da un paso más en el cumplimiento del compromiso adquirido con la flota del Mediterráneo una vez que el Consejo de Ministros de la Unión Europea, a propuesta de la Comisión, acordó el pasado mes de diciembre aplicar nuevos días de reducción de esfuerzos.

El Gobierno podrá así compensar a la flota por la paralización asociada a dicha reducción de esfuerzo y apoyarla en la aplicación paulatina del plan.

La modificación aprobada recoge específicamente el sistema de cálculo de los días máximos subvencionables y del baremo a aplicar por cada buque. Ambos se fijarán para cada buque en función de los días de esfuerzo asignados en el año anterior y los ingresos medios obtenidos en los años 2017, 2018 y 2019.

El cálculo del baremo supone un nuevo sistema que permitirá adaptar la compensación a la situación de cada buque, y supone un esfuerzo importante por parte de la Administración General del Estado para apoyar al sector en su adaptación al cumplimiento del Plan de gestión del Mediterráneo, al disponer de una financiación para el año 2022 superior a 16 millones de euros, presupuesto que fue aprobado por el Gobierno y las comunidades autónomas en Conferencia Sectorial.

La financiación disponible para 2022 superará los 16 millones de euros

Fuente: [MAPA: 06/07/2022](#)

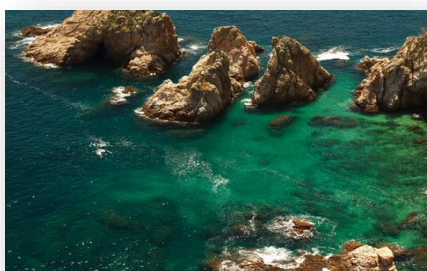


EL MITECO SOMETE A CONSULTA PÚBLICA LOS PROGRAMAS DE MEDIDAS DEL SEGUNDO CICLO DE LAS ESTRATEGIAS MARINAS

El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) ha puesto en consulta pública la actualización de los programas de medidas del segundo ciclo de las Estrategias Marinas de España.

Estos programas de medidas se encuadran dentro de las obligaciones de la Ley 41/2010, de 29 de diciembre, de protección del medio marino, y de la Directiva Marco sobre la Estrategia Marina (Dir2008/56/CE) que establecen la obligación de los estados miembros de la Unión Europea de elaborar estrategias para alcanzar el buen estado ambiental marino. Así, las estrategias deben seguir una serie de fases consecutivas que deben ser revisadas y actualizadas cada seis años.

La actualización de las 3 primeras fases de estrategias marinas se realizó en 2019, comenzando así el segundo ciclo. Continuando con estos trabajos, se presentó en 2020 la actualización de los programas de seguimiento, que constituyen la cuarta fase. Por su parte, los programas de medida del primer ciclo se aprobaron en 2016, por lo que debían ser actualizados en 2022.



Fuente: [lpac acuicultura \(12/07/2022\)](#)



EL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN Y FEDEPESCA FIRMAN UN CONVENIO PARA PROMOCIONAR PRODUCTOS PESQUEROS EN MERCADOS NACIONALES

El BOE ha publicado el convenio que el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ha firmado con la Federación Nacional de Asociaciones Provinciales de Empresarios Detallistas de Pescado (FEDEPESCA) para promocionar productos pesqueros en mercados nacionales, y consolidar y potenciar su presencia en otros nuevos, mediante la realización de una serie de actividades para el periodo 2022-2024.

Para ello, se llevarán a cabo promociones directas y jornadas informativas orientadas al consumidor final. Se elaborará material promocional, soportes gráficos y empaquetado para promover el uso de una plataforma de venta online "La Pescadería Artesanal"; y se hará un video informativo para su promoción. El ministerio destinará 41.351,75 euros para financiar estas actuaciones, cuyo objetivo es dar a conocer la calidad y variedad de estos productos.

Gracias a este acuerdo, continuación del suscrito para el período 2020-2022, el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación reafirma su compromiso de apoyo y colaboración con las organizaciones y asociaciones sectoriales para favorecer la comercialización de los productos de la pesca y acuicultura, revitalizar el mercado y garantizar su futuro.

FEDEPESCA representa a 7.000 pescaderías tradicionales del sector minorista de pescado y marisco en España y cuenta con 22 asociaciones provinciales repartidas por todo el territorio.

Fuente: [MAPA \(04/07/2022\)](#)



LUIS PLANAS DESTACA QUE EL GOBIERNO FACILITARÁ LOS TRÁMITES PARA AGILIZAR EL ACCESO AL SECTOR PESQUERO A LOS FONDOS EUROPEOS

El ministro señala que 3.999 buques pesqueros gallegos se han beneficiado de un 47,5 % del total nacional de las ayudas directas, de las que ya se han desembolsado unos 8,5 millones de euros

Asegura que España defenderá, en base a los últimos informes científicos de ICES, el incremento de las cuotas de pesca de especies como la merluza sur para 2023

El ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, Luis Planas, se reunió en Burela (Lugo), con representantes del sector pesquero, a quienes ha reiterado el compromiso del Gobierno de España, que "hará todo lo que esté en su mano" para hacer frente a la derivada del incremento de los costes de explotación.

Planas ha anunciado que el Gobierno facilitará los trámites al sector pesquero para agilizar el acceso a los fondos europeos. Se ha referido a la próxima publicación de una resolución ministerial que permitirá la celebración de convenios con entidades colaboradoras, como la Federación Nacional de Cofradías de Pescadores, la Confederación Española de Pesca (CEPESCA) y otras asociaciones, así como organizaciones de productores de la pesca, para la gestión de las ayudas que se van a poner en marcha en el marco del Fondo Europeo Marítimo de la Pesca y la Acuicultura (FEMPA).

El Real Decreto-ley 6/2022, que recoge medidas para que los sectores afectados puedan hacer frente a las consecuencias económicas derivadas de la guerra de Rusia en Ucrania, dispone de un total de 50 millones de euros de fondos europeos para que el sector pesquero pueda hacer frente al incremento de costes. Así, contará con una partida de 30 millones de euros para buques de pesca y otros 20 millones de euros para las empresas de acuicultura.

Planas ha recordado, además, que el Gobierno ha adoptado, en dos ocasiones, medidas urgentes y extraordinarias para hacer frente al incremento de los costes de la energía, incluido el gasóleo, que benefician a pescadores y a explotaciones acuícolas. La ayuda de 20 céntimos por litro de gasóleo supone una aportación financiera del Estado de unos 76 millones de euros para este sector.

Además de las ayudas comunitarias, el Gobierno ha habilitado un paquete de ayudas directas, ya desembolsadas. Las ayudas estatales para la flota española ascienden a 18,18 millones de euros. En el caso de Galicia, se han beneficiado de estas ayudas unos 3.999 buques pesqueros, a los que han correspondido unos 8,5 millones de euros, el 47,5 % del total nacional de las ayudas directas.

Por otra parte, el ministro y el sector han pasado revista a la situación de las pesquerías de interés para la flota, de cara al reparto del Total Admisible de Capturas (TAC) y cuotas para el año 2023.

Fuente: [MAPA \(06/07/2022\)](#)



EL GOBIERNO CONSIDERA "INTOLERABLE" LA BAJA EJECUCIÓN DEL FEMP Y REFUERZA EL OBJETIVO DE APROVECHAR AL MÁXIMO EL NUEVO FONDO

Ignacio Gandarias, director general de Ordenación Pesquera del MAPA: "España ha perdido fondos FEMP por la falta de ejecución".



La última jornada de la IX Conferencia Internacional ARVI sobre el futuro de la pesca supuso un espacio de diálogo para identificar cómo el sector pesquero puede aprovechar el Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y de Acuicultura (FEMPA) de la mejor manera.

Ignacio Gandarias, director general de Ordenación Pesquera y Acuicultura, recordó que el programa operativo español para estos fondos recoge una asignación de 1120 millones de euros para el país en el período 2021-2027, de los que 322 millones pertenecen a Galicia (el 32,68 % del presupuesto). En esta línea, apuntó que "España ha perdido fondos por la falta de ejecución", un hecho que califica de "intolerable". "Somos el país que más fondos recibe, pero la Comisión Europea ya ha alertado de que no somos capaces de ejecutarlos al completo y, por eso, la ejecución hay que mejorarla", añadió.

Fuente: [Industrias Pesqueras \(07/07/2022\)](#)



Para aprovechar la cuantía al completo, explicó que, por primera vez en la conferencia sectorial con las comunidades autónomas, se llegó a un acuerdo de que los fondos de aquellas que no resulten ejecutados volverán a repartirse pero, esta vez, con el resto de comunidades.

Por su parte, Javier Touza, presidente de ARVI, destacó que el FEMPA supone una "tabla de salvación" para las empresas pesqueras en este contexto de crisis. También reconoció que el fondo se ha mejorado con la última modificación, pues considera que era una "injusticia" que no se tuviese en cuenta a los buques nacionales que repostan fuera de España.

Silvia Cortiñas, secretaria xeral técnica de la Consellería do Mar, coincidió con Gandarias en que hay que mejorar la ejecución de los fondos y subrayó algunos de los problemas burocráticos que hubo para ejecutar el FEMP. En este sentido, destacó que la implementación del nuevo FEMPA puede abordarlos e hizo referencia a que, desde la Xunta, se impulsarán nuevas oficinas dirigidas a ayudar a los operarios a resolver dudas sobre el FEMPA.

Por otro lado, Edelmiro Ulloa, director gerente de ARVI, habló del plan de reestructuración de la flota que hace referencia al desguace de buques.

De la clausura del acto se encargó la conselleira do Mar, Rosa Quintana, que reivindicó la necesidad de que la UE disponga de una Política Pesquera Común (PPC) en la que "exista un equilibrio real entre los aspectos ambientales y socioeconómicos".

ESPAÑA OFRECE A FAO SU APOYO PARA LA CREACIÓN DE LA OFICINA DE LA RED GLOBAL DE PUERTOS AZULES Y SU UBICACIÓN EN EL PUERTO DE VIGO

ENMARCADO EN LA INICIATIVA PUERTOS AZULES DE LA ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA (FAO)

Puertos del Estado y la Autoridad Portuaria de Vigo, organismos públicos adscritos al Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana, junto con la Secretaría General de Pesca del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, y la Consellería do Mar de la Xunta de Galicia, han firmado una declaración institucional proclamando su firme compromiso con el impulso de una economía azul para un futuro sostenible, que concilie las dimensiones social, económica y ambiental.



Fuente: [MAPA \(12/07/2022\)](#)



Las cuatro instituciones firmantes han acordado financiar con 125.440 euros un programa de formación dirigido a países en vías de desarrollo en el que se hará hincapié en las buenas prácticas en sostenibilidad, tanto medioambiental como socioeconómica, en los puertos pesqueros, que podrá hacerse extensiva a otro tipo de puertos.

En la declaración institucional, los firmantes manifiestan su deseo de cooperar para promover la economía azul en los puertos pesqueros a nivel internacional, y destacan el papel de los puertos pesqueros como espacios de dinamización económica, social y ambiental con una alta capacidad de generación de desarrollo sostenible en las áreas marino-costeras de su influencia.

La cooperación entre los puertos pesqueros a nivel internacional, según recoge la declaración institucional firmada, es fundamental para favorecer el desarrollo de las cadenas de alimentación seguras y sostenibles y, en este sentido, es de vital importancia la "Iniciativa de Puertos Azules", promovida por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), dirigida a estimular la implementación de un enfoque de economía azul en los procesos estratégicos y operativos de los puertos pesqueros, el desarrollo de herramientas para la implementación de buenas prácticas, y la generación de conocimiento en torno al impacto de los puertos en su área de influencia. Todas estas actuaciones con vistas a fomentar el desarrollo sostenible de las zonas costeras.

LA ACUICULTURA ESPAÑOLA: SOSTENIBLE Y LÍDER EN INNOVACIÓN

Un encuentro que permitió analizar el estado actual del sector con los principales agentes implicados en esta actividad, entre ellos, Juan Ignacio Gandarias, director general de Ordenación Pesquera y Acuicultura del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, y Javier Ojeda, gerente de la Asociación Empresarial de Acuicultura de España (Apromar) y Javier Remiro, coordinador del área de Economía y Empleo Azul de la Fundación Biodiversidad



En el encuentro se puso de manifiesto el papel de la acuicultura en la revolución azul para garantizar una soberanía alimentaria, así como el recorrido necesario para que la imagen social asociada a los productos acuícolas mejore, impulsando un consumo consciente para favorecer la sostenibilidad del medio marino. "Con la acuicultura evolucionamos en la forma de obtener este superalimento, el pescado, y lo hacemos de una forma muy controlada", explicó Ojeda. El encuentro sirvió para recalcar que la acuicultura en España es, sin duda, un sector socioeconómico clave, que emplea directa e indirectamente a cerca de 60.000 personas en nuestro país y cuenta con más de 5.000 instalaciones acuícolas. Un sector que, además, se sitúa a la vanguardia en innovación y competitividad, lo que ha permitido desarrollar progresivamente una actividad más sostenible.

PROYECTOS INNOVADORES

"La acuicultura crea empleo en zonas rurales, genera riqueza y tiene en cuenta toda la vertiente ambiental. Por ello, al tener en cuenta criterios sociales, económicos y ambientales, la acuicultura española es sostenible", recalcó Remiro en su intervención. Ejemplo de ello son proyectos actualmente en ejecución en el marco del Programa Pleamar, como OCIMER+, impulsado por la Universidad de Vigo para aplicar herramientas innovadoras al cultivo, reproducción y conservación de erizo de mar; Gloria 2, dedicado a avanzar en el conocimiento y la gestión de escapes de peces desde instalaciones de acuicultura a causa de eventos climáticos extremos, o AIRAM, cuyo objetivo es lograr valorizar los anfípodos asociados al cultivo de peces, ambos impulsados desde la Universidad de Alicante. Otras iniciativas ya han mostrado resultados interesantes para el fomento de una mayor sostenibilidad acuícola, como ACUFLOT de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria, que ha demostrado que es posible el uso combinado y desarrollo de explotaciones conjuntas de acuicultura y energía eólica flotante o PROBISOLE, centrado en analizar el papel de los probióticos como potencial herramienta para favorecer la reproducción de una especie de alto interés comercial como el lenguado senegalés. En total, 34 proyectos han sido impulsados en el eje dedicado a la innovación en acuicultura del Programa Pleamar.

Fuente: [PROGRAMAPLEAMAR \(12/07/2022\)](#)



Pesca y Acuicultura



- [La Junta, Faape y Facope unirán sus fuerzas para difundir los valores del sector pesquero](#)
- [La campaña de pesca en las almadrabas de Cádiz finaliza con la cifra récord de 2.330 toneladas de atún rojo](#)



- [La costera de bonito no acaba de arrancar: el pescado está lejos y las capturas flojean](#)



- [Las campañas de seguimiento del atún rojo en Baleares cumplen 20 años](#)



- [Gabriel Mato, eurodiputado, destaca el valor de la pesca artesanal y la acuicultura](#)
- [Algamiento, premiada con los Premios Canarias de Economía Sostenible en la categoría de "Economía Azul"](#)
- [La ULPG y la Confederación Canaria de Empresarios establecen una nueva línea de cooperación a través de la innovación abierta](#)



- [«Decepcionante» costera del bocarte para la industria conservera cántabra](#)



- [Cataluña presenta la Guía de prácticas correctas de higiene para los centros de depuración de moluscos](#)



- [Nace una red para promover la colaboración entre sector pesquero y organismos científicos en la investigación](#)
- [Xunta, Gobierno y sector defienden ante la directora europea de Pesca la sostenibilidad de la actividad](#)



- [La Comunidad retira 12.924 toneladas de biomasa del Mar Menor en lo que va de año](#)
- [Águilas inaugura la Ruta Acuícola Urbana del municipio](#)



- [La eólica flotante de Saitec en Armintza echa a andar con pruebas en el Puerto de Bilbao](#)
- [La campaña Bioman 2022 confirma el buen estado de la anchoa en el golfo de Bizkaia](#)



- [La UPV lidera en la Comunitat Valenciana el programa de I+D+i de Ciencias Marinas ThinkINazul](#)
- [La Conselleria de Agricultura de la Generalitat Valenciana difundirá en su página web las analíticas de agua y sedimento de las granjas marinas valencianas](#)



INTERNACIONAL



LA COMISIÓN DE PESCA DEL PARLAMENTO DEBATE EL EMPLEO DEL ARRASTRE DE FONDO

Los 28 miembros de la Comisión de Pesca del Parlamento Europeo deben pronunciarse sobre la prohibición de un arte de pesca industrial en las aguas territoriales francesas del Canal de la Mancha: la «red de cerco demersal». Por ello, la Ong Bloom pide al Parlamento Europeo que vote a favor de la prohibición de la red de cerco demersal en aguas francesas para proteger a los pescadores costeros de la pesca industrial, pero sin ninguna consideración a las consecuencias que tendría esta medida.



La red de cerco demersal consiste en desplegar un cable en el lecho marino en un inmenso polígono que cubre un área de 3 km² con el fin de capturar todos los peces atrapados dentro de las paredes de sedimento creadas por los cables.

Sin embargo, el cerco demersal es una técnica denominada «innovadora» que requiere asistencia informática. No puede considerarse tradicional. La enmienda presentada por Caroline Roose permite preservar los derechos históricos de las artes tradicionales al tiempo que se excluyen las redes de cerco demersal».

Bloom sigue haciendo su particular campaña contra el arrastre europeo sin importarle los puestos de trabajo que se puedan perder. Esta técnica de pesca, similar al arrastre de fondo, fue desarrollada recientemente por la industria holandesa y apareció en el Canal de la Mancha a finales de la década de 2000. Según Bloom, «la «red de cerco demersal» es tan devastadora para los ecosistemas marinos y las poblaciones de peces que los pescadores franceses que convirtieron sus motores a esta técnica están ahora a la cabeza de quienes piden su prohibición».

El sector pesquero industrial holandés vuelve a reivindicar, como hizo con la pesca eléctrica, la invención de una «pesca tecnológica» que consume menos combustible y representa una «solución climática». «Lo que no mencionan es que este arte móvil remolcado sobre el fondo marino es completamente no selectivo, además de devastar la biodiversidad oceánica, el fondo marino y el clima al resuspender el carbono almacenado en los sedimentos».

Varias regiones de Francia han prohibido preventivamente este arte en su mar territorial. En ausencia -y a la espera- de una prohibición general del cerco demersal en toda la UE, la Comisión de Pesca del Parlamento Europeo puede adoptar una medida de urgencia hoy en base la enmienda presentada por la eurodiputada Caroline Roose. Esta enmienda pretende prohibir el cerco demersal en la región que está sufriendo de lleno sus desastrosas consecuencias: El norte de Francia.

Fuente: [Europa Azul \(12/07/2022\)](#)



Pesca y Acuicultura

EXIGEN A MÉXICO Y EU CUMPLIR SUS COMPROMISOS DEL T-MEC PARA PROTEGER LOS OCÉANOS



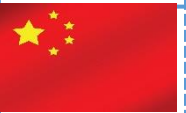
MÉXICO BUSCARÁ EXPANDIR LOS ALCANCES DE LA ACUACULTURA



LA SUBSECRETARÍA DE PESCA Y ACUICULTURA Y EL CONSEJO FEDERAL PESQUERO DE ARGENTINA ALIENTAN LA IGUALDAD DE GÉNERO EN LA ACTIVIDAD PESQUERA



LA ACUICULTURA PASÓ EN TRES AÑOS A SER UNO DE LOS SECTORES PRODUCTIVOS CON MAYOR POTENCIAL



LAS ESTRELLAS DE MAR COMPLICAN EL VERANO A LOS PESCADORES CHINOS: CADA DÍA SACAN DE ENTRE SUS REDES 2 TONELADAS



SEIS PARQUES EÓLICOS MARINOS ENTRARÁN EN FUNCIONAMIENTO EN FRANCIA EN 2025, Y HABRÁ MÁS.



SE SECA EL LAGO MEAD, EL EMBALSE MÁS GRANDE DE EEUU POR CAMBIO CLIMÁTICO



LA INFLACIÓN EN ESTADOS UNIDOS PENALIZA AL PESCADO FRESCO



GALICIA Y MOZAMBIQUE COLABORAN EN EL REFUERZO DE LA ACUICULTURA Y LA PESCA EN EL PAÍS AFRICANO



UN VERANO CALUROSO Y LA APARICIÓN DEL VIRUS DE LA NECROSIS HEMATOPOYÉTICA INFECCIOSA (IHN) REDUCEN LA PRODUCCIÓN FINLANDESA DE PECES DE ACUICULTURA EN 2021



PAÍSES DE ÁFRICA PEDIRÁN MÁS INVERSIONES EN TIERRA EN PRÓXIMOS PACTOS DE PESCA



AYUDAS

Consulta [aquí](#)
el mapa
completo de
ayudas y
subvenciones

LUZ VERDE DEL PARLAMENTO EUROPEO A LAS AYUDAS POR PÉRDIDA DE RENTABILIDAD A CAUSA DE LA INVASIÓN RUSA DE UCRANIA

La medida cubrirá el aumento del precio de la energía, las materias primas y el pienso



El Parlamento Europeo con 620 votos a favor, 10 en contra y 9 abstenciones, ha aprobado el apoyo financiero de las empresas de pesca y acuicultura para aliviar las consecuencias económicas de la invasión rusa de Ucrania.

Ahora tiene que ser el Consejo de la Unión Europeo el que debe dar el trámite formal para la publicación y entrada en vigor de la normativa.

La medida, como ya se informó desde misPeces, se destina a pescadores, productores y operadores de la pesca y la acuicultura cuyas actividades hayan estado interrumpidas a consecuencia del conflicto o cuya actividad económica se haya visto influenciada negativamente de la guerra.

Los Estados miembros podrán adecuar las reglas para emplear los restantes recursos financieros disponibles en el Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (FEMP 2014-2020).

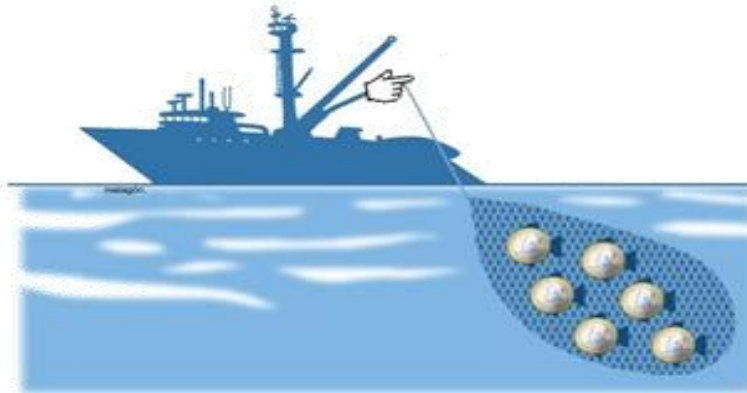
Entre las medidas que se podrán cubrir están la pérdida de rendimiento de los operadores por la subida del precio de los combustibles, las materias primas y de la alimentación de los peces.

La ayuda tendrá carácter retroactivo desde el 24 de febrero cuando dio inicio la invasión rusa de Ucrania con una intensidad de ayuda del 75 por ciento.

Fuente: [Mis peces \(07/07/2022\)](#)



Pesca y Acuicultura



LA AGENCIA DE GESTIÓN AGRARIA Y PESQUERA ANDALUZA CUADRUPlica SUS FONDOS DESTINADOS A INVERSIÓN Y SUPERA LOS 36 MILLONES DE EUROS



MAPA CONVOCA AYUDAS A ASOCIACIONES PESQUERAS Y POR PARO DE FLOTA MEDITERRÁNEA. Las subvenciones al fomento del asociacionismo a entidades asociativas representativas del sector pesquero cuentan con un presupuesto máximo de 550.000 euros.



EL PRINCIPADO APRUEBA 1,1 MILLONES PARA REFORZAR LA COMPETITIVIDAD DEL SECTOR PESQUERO

PROYECTOS



UN 'INGREDIENTE NOVEDOSO' OBTENIDO DEL EXOESQUELETO DE LOS INSECTOS PUEDE SERVIR COMO PROBIÓTICO EN ACUICULTURA



EL INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA PONE EN MARCHA EL PROYECTO IMPALHA



LA UNIVERSIDAD DE OREGON INICIA UN PROYECTO PARA APROVECHAR LOS SUBPRODUCTOS DEL PESCADO



ACUFLOT - INTERACCIONES ENTRE LA ACUICULTURA OFFSHORE Y LA ENERGÍA EÓLICA FLOTANTE: RETOS Y OPORTUNIDADES HACIA LA "TRANSICIÓN ECOLÓGICA" DEL ESPACIO MARÍTIMO ESPAÑOL



PULPO, TRUCHA ARCOÍRIS Y MICROALGAS SON LAS ESPECIES DE LOS PROYECTOS APOYADOS POR EL CDTI EN MATERIA DE ACUICULTURA



CEI-MAR Y SEA-EU IMPULSAN EL ESTABLECIMIENTO DE SINERGIAS DE COLABORACIÓN EN PROYECTOS COMUNES EN EL ÁMBITO DE LA ECONOMÍA AZUL



EL PROYECTO OCEANETS, PUESTO EN MARCHA POR AIMPLAS, HA DESARROLLADO HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS PARA GEOLOCALIZAR REDES DE PESCA PERDIDAS EN EL MAR, RECUPERARLAS Y VALORIZARLAS



EL IRTA PRESENTARÁ EL 21 DE JULIO LOS RESULTADOS DEL PROYECTO FITOGEL



APROMAR HACE BALANCE DEL PROYECTO AQUAHUB OFFSHORE SOBRE ACUICULTURA OCEÁNICA: SE HAN CONSEGUIDO LOS OBJETIVOS MARCADOS

Pesca y Acuicultura

BREVES



BOE PUBLICA OFERTA DE EMPLEO PÚBLICA PARA CIENTÍFICOS TITULARES DE ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN



SEABOS AVANZA EN LOS OBJETIVOS MARCADOS PARA LIDERAR LA TRANSFORMACIÓN HACIA UNA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DEL MAR Y UN OCEANO SALUDABLE



ARVI DA A CONOCER LOS GANADORES DE SU CONCURSO "JÓVENES POR UNA PESCA SOSTENIBLE"



ACUICULTURA DE ESPAÑA PREMIADO EN LOS ELLE GOURMET AWARDS



CREADA UNA RED PARA MITIGAR EL IMPACTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA PESCA A PEQUEÑA ESCALA



LA ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES DE MEJILLÓN DE GALICIA (OPMEGA) RECONOCIDA OFICIALMENTE COMO ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES DE ÁMBITO TRANSNACIONAL



LA SOBREPLOTACIÓN AMENAZA A LAS ESPECIES SILVESTRES DE LAS QUE DEPENDEN MILES DE MILLONES DE PERSONAS EN EL MUNDO



TÍMIDOS AVANCES EN LA MINERÍA SUBMARINA, LAS ÁREAS PROTEGIDAS O LOS CORALES: ESTOS SON LOS ACUERDOS DE LA CONFERENCIA DE LOS OCEANOS DE LISBOA



LA ASOCIACIÓN ATUNERA AGAC, PRIMERA EN CERTIFICAR BAJO EL ESTÁNDAR DE PESCA SOSTENIBLE DE MSC SUS CAPTURAS EN CUATRO REGIONES OCEÁNICAS



SE INCREMENTA EN UN 10,4% LA PRODUCCIÓN DE PIENSOS DE ACUICULTURA EN ESPAÑA EN 2021

Investigación



INVESTIGADORES ESPAÑOLES DESARROLLAN UNA TECNOLOGÍA PARA EVITAR QUE LOS BARCOS CHOQUEN CON CETÁCEOS



EL BUQUE MIGUEL OLIVER INICIA LA CAMPAÑA "MEDIAS 2022" PARA LA CARACTERIZACIÓN DEL ECOSISTEMA PELÁGICO EN EL MEDITERRÁNEO



CTAQA SE PONE A INNOVAR PARA DAR SOLUCIONES QUE MINIMICEN LA GENERACIÓN DE RESIDUOS PESQUEROS



UN GRUPO DE INVESTIGADORES PROPONEN LA EXTRACCIÓN DE OMEGA 3 DE RESIDUOS DEL SECTOR PESQUERO CON TÉCNICAS MÁS SOSTENIBLES

Empresas



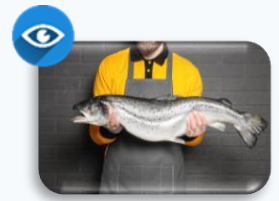
SKRETTING ESTABLECE UNA NUEVA ESTRUCTURA PARA IMPULSAR LA INNOVACIÓN Y CONSEGUIR MÁS OPORTUNIDADES DE MERCADO EN EL ÁMBITO DE LOS SISTEMAS CERRADOS DE ACUICULTURA



MARINE INSTRUMENTS ACTUALIZA SU SOFTWARE PARA LA PESCA DE BAJURA EN LA CAMPAÑA DE BONITO



FURUNO PRESENTA NUEVOS RADARES



GUADALAJARA CONTARÁ CON UNA GRANJA DE SALMONES EN RAS CON CAPACIDAD PARA 1 200 TONELADAS



LA GALLEGA IFFE FUTURA ASPIRA A CONVERTIRSE EN UNO DE LOS MAYORES PRODUCTORES DE OMEGA-3 DEL MUNDO



ALGALIMENTO, PREMIADA CON LOS PREMIOS CANARIAS DE ECONOMÍA SOSTENIBLE EN LA CATEGORÍA DE "ECONOMÍA AZUL"



MARISCOS ALUMAR RECIBE EL CERTIFICADO "GALICIA CALIDADE" PARA SU AMPLIA GAMA DE PRODUCTOS DE MEJILLÓN



LA PESCA DE PLÁSTICO Y REDES FANTASMA CON GRAVITY WAVE, ¿DE QUÉ FORMA SE IMPLICAN LAS EMPRESAS EN LA MISIÓN DE LIMPIEZA DE LOS MARES?

Opinión



ELOY GARCÍA, NUEVO PRESIDENTE DE CONXEMAR:
"SOMOS MAS QUE UNA FERIA"



ACUICULTURA SOSTENIBLE Y SU CONTRIBUCIÓN EN LAS COMUNIDADES LOCALES



FAO PROPONE SU "TRANSFORMACIÓN AZUL" PARA LA PESCA Y ACUICULTURA HASTA 2030

El Auditorio Mar de Vigo de la ciudad acogió la vigésima edición del Congreso Internacional del Institute of Fisheries Economics and Trade, el IIFET, un evento que congregó a más de 200 expertos de 50 países. El evento arrancó con la celebración de una primera jornada a cargo de la Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesca, la DG Mare, que contó con ponentes de renombre de la propia Comisión Europea, de la OCDE o de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, la FAO, cuya representante intervino para presentar de forma oficial en España la Blue transformation, la iniciativa con la que el organismo busca revolucionar la actividad pesquera y acuícola para dar un salto hacia la sostenibilidad. "Nos esforzaremos en esto durante la próxima década", informó la oficial de pesca de la FAO Amber Himes-Cornell.

La primera jornada del IIFET comenzó con un evento organizado por la DG Mare, el segundo en Vigo en solo una semana tras la visita la semana pasada de la responsable de la dirección general Charlina Vitcheva. Comandados por el segundo al mando tras la búlgara, Kestutis Sadauskas, la delegación de Bruselas aprovechó la visita a Galicia para reunirse con la Autoridad Portuaria de Vigo y su equipo directivo y conocer de primera mano la estrategia de Crecimiento Azul que lidera el Puerto.



Tras la reunión, y bajo el título de Policy Day, este primer evento tenía la intención de reunir al sector, científicos y autoridades para la valorización y gestión de los servicios de los ecosistemas marinos y la pesca artesanal.

Según explicó, la FAO busca hacerlo "de forma sostenible", para lo que se ha fijado el objetivo de "asegurar y maximizar la contribución de los sistemas de alimentos acuáticos a la seguridad alimentaria, nutrición y dietas sanas y asequibles para todos".

Fuente: [Europa azul \(19/07/2022\)](#)



LA LUPA



ACUICULTURA DE ESPAÑA, LÍDERES EN PRODUCCIÓN, EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN

Uno de los objetivos que se ha propuesto en la Asociación Empresarial de Acuicultura de España (APROMAR), y en especial en los últimos tiempos a través de la campaña "Acuicultura de España", es conseguir que la acuicultura nacional sea conocida y valorada por la sociedad española como un método sostenible de obtención de especies acuáticas animales y vegetales. El desconocimiento del sector y de los productos de la acuicultura española es una realidad, mal que nos pese. Un desconocimiento al que, por otra parte, se suma la desinformación y los mitos que durante años han sobrevolado la actividad; con el consiguiente daño sobre su imagen y reputación. Una percepción inexacta o errada sobre la que también es necesario actuar.

En cualquier caso, para dar a conocer la realidad de la acuicultura española, así como para refutar narraciones erróneas o tergiversadas, se cuenta con una baza incuestionable: la evidencia científica. Y es que es mucha la ciencia que hay detrás de la acuicultura nacional y no solo como una forma de poner de relieve, o contrastar, el buen hacer de las empresas y la excelente calidad de los productos, sino como motor de propio desarrollo, crecimiento y senda hacia los máximos estándares en materia de sostenibilidad.

Si el sector y los productos de la acuicultura en España son en gran parte desconocidos, este papel de la investigación y la innovación en el que se apoya la actividad, es menos conocido todavía.

Ciertamente, España no es solo el principal país productor de acuicultura de la UE (con más de 260 000 toneladas y un 23% del total) sino que es, además, un referente en I+D+i. Algo que a día de hoy tiene más importancia, si cabe, desde el mismo momento que la I+D+i se considera un impulsor clave para acelerar la transición a sistemas alimentarios más sostenibles y saludables, así como también más eficientes, con menor uso de recursos así como más rentables desde el punto de vista económico y de generación de empleo.

UNA TRAYECTORIA DE CINCUENTA AÑOS

El importante papel de la investigación en acuicultura en España se retrotrae a la década de los setenta, con una actividad todavía en ciernes y grandes entusiastas del sector, tanto investigadores como productores. Por aquel entonces, se consideró la investigación como un elemento esencial. Y es que se hacía necesario establecer las bases técnicas para el desarrollo industrial de la actividad en un escenario en el que solo el mejillón tenía una importancia económica destacable y en el que las demás líneas de desarrollo, peces sobre todo, estaban en una fase muy incipiente

Fuente: [Ipac acuicultura \(11/07/2022\)](#)



CURIOSIDADES

- TRUCHAS ARCOÍRIS ALIMENTADAS A RITMO DE BURBUJAS PARA MEJORAR EL BIENESTAR ANIMAL



- ¿GAMBAS BLANCAS O ROJAS? ¿ES MEJOR COMERLAS CRUDAS, COCIDAS, AL VAPOR O A LA PLANCHA?



- EL EXTRAÑO FENÓMENO DEL 'MAR LUMINOSO', OBSERVADO POR UN BARCO EN EL ÍNDICO



- LAS CLAVES DEL MALTRATO A LOS OCÉANOS



- LA ÚLTIMA OPORTUNIDAD PARA SALVAR A LA VAQUITA MARINA, ADVIERTEN LOS BIÓLOGOS



- CURIOSIDADES DEL CAVIAR QUE JUSTIFICAN SU PRECIO: «NO ES UN NEGOCIO PARA IMPACIENTES»



Pesca y Acuicultura

ANUNCIOS Y AGENDA

SEPT
2022

Seafood Expo Asia tendrá lugar en Singapur, del 14 al 16 de septiembre de 2022 en el Centro de Convenciones y Exposiciones Suntec de Singapur

SEPT
2022

Inscripción anticipada abierta
ACUICULTURA EUROPA 2022
27-30 de septiembre de 2022
Perimini, Italia



OCTUB
2022

FOROACUI XXIV

PROGRAMA ENQUISA

OCTUB
2022

El Govern organitzarà el 27,28 y 29 de octubre en Mallorca el primer Congreso de Reservas Marinas del Mediterráneo Occidental

DICIEMB
2022

ATLANTIC STAKEHOLDER PLATFORM CONFERENCE
1st & 2nd December, 2022
Lisbon, Portugal



NOVIEMBRE
2022

II Encuentro internacional de conocimiento y economía azul

Del 21 al 24 de Noviembre



NOVIEMBRE
2022

XVIII Congreso Nacional de ACUICULTURA 2022
Del 21 al 24 de Noviembre
Palacio de Congresos de Cádiz
"Acuicultura: mares y más de oportunidades"



Suscríbete !!!

Pincha en el evento que te interese



Pesca y Acuicultura



Unión Europea
Fondo Europeo Marítimo y
de Pesca (FEMP)



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



BOLETIN DE CRECIMIENTO AZUL

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
Secretaría General Técnica
Centro de Publicaciones

N.I.P.O: 003-20-105-X

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