

ACTUALIDAD

LUIS PLANAS: ACUERDO MUY POSITIVO QUE PROPORCIONA CONTINUIDAD A LA ACTIVIDAD DE LA FLOTA ESPAÑOLA



Es un acuerdo muy positivo que proporciona continuidad a la actividad de la flota española", ha asegurado el ministro.

Con la unanimidad de los 8 países afectados por las negociaciones pesqueras con Reino Unido, el acuerdo alcanzado permite dar continuidad a la actividad pesquera española mientras que se alcanza "un buen acuerdo" con Reino Unido, según Planas.

El ministro ha señalado que, con la prórroga por 7 meses, se garantiza la operatividad de la flota sin comprometer las conversaciones en curso entre la Comisión Europea y Reino Unido, y se mantiene la unidad de los Estados miembros ante la posibilidad de alcanzar un acuerdo durante el mes abril y en el que se fijarán los TAC definitivos para 2021.

El acuerdo recoge la posibilidad de pescar el 58,3 % de la cuota hasta

el 31 de julio, si bien, se podrá ampliar en el caso de algunas especies pesqueras que concentran el grueso de sus capturas durante el primer semestre y que precisan de más cuota en los primeros meses del año.

Planas ha detallado que se atiende así la demanda planteada por España -con el apoyo de Francia, Alemania e Irlanda- para flexibilizar la fijación de las cuotas por la estacionalidad de algunas pesquerías, como el rape o el gallo de la zona 6, de gran importancia para la flota de Gran Sol.

El ministro ha detallado que para la gran mayoría de stocks se lleva a cabo una prórroga de las cuotas provisionales fijadas hasta el 31 de marzo en el Consejo de Ministros de diciembre pasado, hasta el 31 de julio, si bien con un enfoque diferente.

En este caso ya se tienen en cuenta las recomendaciones científicas para 2021 y el posible resultado de las consultas con el Reino Unido (así como las claves de reparto acordadas en el acuerdo del Brexit),

Fuente: [MAPA \(23/03/2021\)](#)



CONTENIDOS

Actualidad	1
Nacional	4
Internacional	8
Ayudas	11
Proyectos	16
Breves	18
Curiosidades	19
Anuncios y Agenda	22

Subdirección General
de Sostenibilidad
Económica
y Asuntos Sociales



C/ Velázquez, 144
28006, Madrid
gesfonpm@mapama.es

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 este formulario.

LUIS PLANAS PROMUEVE EL CONSUMO DE PRODUCTOS PESQUEROS



El ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, Luis Planas, presidió la presentación de la campaña promocional “Un país infinito en productos del mar y recetas”, que comienza estos días, como la parte dirigida al consumo de productos pesqueros y acuícolas de la campaña global de comunicación “El país más rico del mundo”, que se lanzó el pasado mes de noviembre.

Esta campaña específica contará con un presupuesto de 1,7 millones de euros y busca el incremento del consumo de productos pesqueros y acuícolas en la dieta de los hogares españoles. De hecho, desde 2019, la pesca es uno de los ejes principales de las actuaciones promocionales del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), que mantiene un ritmo constante de campañas para potenciar el consumo de pescado, sobre todo entre la población más joven.

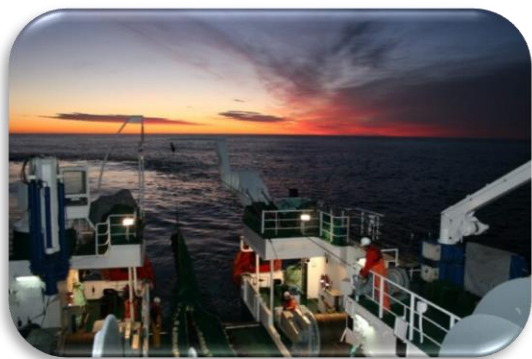
Según ha indicado el ministro Planas, “esta campaña es una prueba más de la voluntad del Gobierno y del Ministerio para poner en valor los Alimentos de España, en este caso la riqueza de nuestros mares y océanos, así como las gentes que llevan a cabo las tareas pesqueras y el compromiso con una forma de explotación responsable, sostenible y con futuro”.

Luis Planas ha destacado, asimismo, que se trata de mostrar y acercar al consumidor la idea de la pesca y de la acuicultura como fuente de alimentos sanos, seguros y de calidad, así como de recordar la gran cantidad de pescados y mariscos que nos ofrecen nuestras costas y de sus infinitas posibilidades de preparación. Para ilustrar de forma práctica la versatilidad de los productos pesqueros, la presentación de la campaña ha contado con la presencia de dos cocineros de reconocido prestigio, sobre todo, en los productos del mar, Rafa Zafra (chef) y Alberto Pacheco (jefe de cocina).

Fuente: [MAPA \(17/03/2021\)](#)



EL IEO NO PUEDE FALTAR EN EL FUTURO DE LA CIENCIA MARINA ESPAÑOLA



INSTITUTO
ESPAÑOL DE
OCEANOGRAFÍA

Cumple 107 años desde su puesta en marcha

En 1914, año también del estreno de *La violetera*, de José Padilla, se funda el Instituto Español de Oceanografía (IEO). Queda por saber hasta cuándo y cómo.

A instancias de la Secretaría General de Investigación, ambos hemos participado en la elaboración de un informe sobre el futuro del IEO, crítico e innovador, pero al parecer utópico de más para cierta ortodoxia administrativista y para quienes debían asumirlo y arriesgar. Optaron, como alternativa al caos de gestión y económico al que venía sometido el IEO, por nombrar un nuevo director procedente del CSIC y encargar a funcionarios nombrados por el secretario general del CSIC su gestión económico-administrativa. Lo que, engrasado con una gestión política eficaz del Ministerio de Ciencia y el de Hacienda para desbloquear fondos presupuestarios, ha permitido una mejora administrativa, bloqueada desde hace 10 años. Aún con ello, el futuro de las ciencias marinas en España continúa siendo un arcano.

Medidas que no prestaron atención a algunas de las recomendaciones capitales del [Informe de Diagnóstico de la Crisis del IEO y Propuestas de Actuación, junio del 2020](#), encargado por el Ministerio de Ciencia a un grupo de trabajo formado por 6 científicos del IEO, 2 científicos externos y 2 técnicos de la Administración del Estado también externos que, entre otras cuestiones, proponía la creación de consorcios interinstitucionales, uno de ellos para toda la I+D marina gallega. Propuesta con grandes coincidencias con el Consorcio Oceanográfico con la Comunidad Balear recientemente reforzado (enero del 2021), con la incorporación del CSIC. Consorcio al que, entre otras cuestiones de administración y patrimonio, con aportaciones dinerarias y en especie, la resolución de 15 de diciembre del 2020 de la Secretaría General de Investigación del Ministerio de Ciencia e Innovación consolida dotándolo de personalidad jurídica propia, diferenciada de aquella de sus miembros.

Fuente: [Europa azul \(23/03/2021\)](#)





NACIONAL

PUBLICADAS LAS BASES REGULADORAS DE LOS PREMIOS JACUMAR DE INVESTIGACIÓN EN ACUICULTURA

Estos premios reconocen la aplicabilidad empresarial de la investigación y el carácter innovador. Está pendiente que se publique la convocatoria del premio.

El Boletín Oficial del Estado (BOE) publica hoy la orden de bases reguladoras del Premio JACUMAR de Investigación en Acuicultura dirigido a equipos de investigación que efectúen sus trabajos en centros de investigación públicos o privados en España.

Para poder participar en estos premios, los investigadores deberán haber realizado sus trabajos en los dos años anteriores a esta convocatoria. Los trabajos no tendrán límite de extensión, debiéndose presentar un resumen donde se indiquen palabras clave, introducción, material y métodos, resultados, discusión y conclusiones, interés para el sector y viabilidad de su aplicación en empresas y referencias bibliográficas.

La dotación económica de estos premios es de 20.000 euros con cargo a la aplicación presupuestaria del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Este premio es compatible con otras ayudas, subvenciones o premios, públicos o privados.

Dentro de los criterios de evaluación, la mayor ponderación con 35% la recibirá la aplicabilidad práctica de los avances para las empresas de acuicultura. El carácter innovador recibirá una ponderación de 25%; participación de empresas del sector 20%; participación de instituciones científicas 10%; y patentes, 10%.

Las tesis doctorales no serán admitidas. El idioma de presentación será el castellano.

Las solicitudes deberán enviarse en un plazo de 15 días a partir del día siguiente de la publicación de la convocatoria.



[Orden APA/236/2021, de 1 de marzo, por la que se establecen las bases reguladoras del Premio Jacumar de investigación en acuicultura](#)





LA SECRETARÍA GENERAL DE PESCA AMPLÍA DE NUEVO LA RED DE ESPACIOS DE CONOCIMIENTO DE ECONOMÍA AZUL

Firma dos nuevos protocolos para el impulso del crecimiento azul con la Universidad de las Islas Baleares y la Plataforma Tecnológica Española de la Pesca y la Acuicultura (PTEPA).

La Secretaría General de Pesca ha firmado dos nuevos protocolos de colaboración para impulsar el crecimiento azul de la economía con otras tantas entidades vinculadas al sector pesquero: Universidad de las Islas Baleares y Plataforma Tecnológica Española de la Pesca y la Acuicultura.

La firma de estos protocolos permitirá aumentar el número de espacios de conocimiento que harán posible la identificación de nuevas actividades con potencial para el desarrollo económico y social en el sector de la pesca, la acuicultura y la biotecnología.

Estos espacios tienen un enfoque participativo y son lugares de encuentro de empresas públicas y privadas y centros tecnológicos del sector pesquero y acuícola. Se prevé también la participación en ellos de otros agentes que puedan aportar conocimientos para el desarrollo de las iniciativas sobre las que se trabaje.

Estos nuevos protocolos complementan a los ya firmados con anterioridad con la Autoridad Portuaria de Vigo, la Plataforma Oceánica de Canarias (PLOCAN), la Pequeña y Mediana Empresa de Cataluña (PIMEC), la Asociación Empresarial de Acuicultura de España (APROMAR), la empresa de distribución Carrefour, la Fundación AZTI, el Instituto Hidrológico Ambiental de Cantabria, la Universidad de Oviedo, la Universidad de Cádiz y la Universidad Politécnica de Valencia.

Con todos ellos se ha logrado que los espacios de conocimiento creados cubran la práctica totalidad de las costas nacionales y algunos sectores concretos, no necesariamente territoriales, como la acuicultura y la distribución, y ahora también la innovación y el desarrollo a escala nacional.

La labor conjunta con la SGP genera sinergias entre los diferentes territorios al fomentar y apoyar técnicamente proyectos innovadores con impacto nacional o internacional. Asimismo, pone en contacto a los posibles interesados al canalizar esfuerzos para el mejor uso de las fuentes de financiación disponibles y, finalmente, al compartir las conclusiones de los proyectos.

La Secretaría General de Pesca ha desarrollado una estrategia de crecimiento azul como respuesta a los importantes retos y compromisos a los que el sector pesquero y acuícola va a enfrentarse en los próximos años. Con ella, apuesta por el crecimiento conjunto de los sectores marino y marítimo e impulsa el desarrollo de una actividad económica, social y medioambiental sostenible e innovadora.

Fuente: [MAPA \(10/03/2021\)](#)



GALICIA: FEIJÓO AFIRMA QUE PROYECTOS EN PESCA PARA FONDOS UE GENERARÁN 1.000 EMPLEOS

Feijóo afirma que proyectos en pesca para fondos UE generarán 1.000 empleos Volume 90%.

El presidente de la Xunta de Galicia, Alberto Núñez Feijóo, ha explicado que los proyectos Next Generation gallegos buscan "integración de iniciativas agua, mar e industria" y suponen 550 millones de euros de inversión y 1.000 puestos de trabajo nuevos en el sector de la pesca,



GALICIA: LA CONSEJERIA DEL MAR DE GALICIA CREA UNA SUBDIRECCIÓN PARA MEJORAR LA GESTIÓN DE LAS AYUDAS EUROPEAS A LA PESCA Y LA ACUICULTURA

Esta nueva subdirección general, dependerá directamente de la persona titular de la Consejería, garantizando la separación de funciones entre los órganos de gestión del gasto asociados al FEMP y el equipo que lo verifica, actuando como órgano coordinador de la acción de los distintos organismos intermedios en la gestión de los programas operativos de los fondos europeos. En esta línea, también colaborará en la planificación de los programas operativos y en su seguimiento y control, lo que contribuirá a reforzar el uso de los fondos europeos que están a disposición del complejo marítimo-industrial de Galicia.



CANARIAS: CANARIAS QUIERE ADELANTAR CONVOCATORIAS DE AYUDAS Y ACELERAR TRÁMITES PARA EVITAR RETRASOS EN LOS PAGOS

La consejera de Agricultura, Ganadería y Pesca del Gobierno de Canarias, Alicia Vanoostende, ha explicado que el Gobierno ha activado un plan de actuación para "remediar" los atrasos que existen en el pago de estas subvenciones. Este plan contempla adelantar las convocatorias y mejorar los sistemas de tramitación de expedientes. La Consejera ha señalado que es vital poder hacer llegar cuanto antes estos fondos al sector, cuya actividad se ha visto seriamente perjudicada por la pandemia.



CANARIAS: PESCA APRUEBA LA ORDENACIÓN PARA AUTORIZAR JAULAS MARINAS EN TODO EL LITORAL ENTRE LA BUFONA Y PUERTO DEL CARMEN

El documento desarrolla el Plan de Acuicultura de Canarias aprobado en 2018 y es el paso previo para que se empiecen a otorgar concesiones.

La resolución fue publicada el pasado 1 de marzo y viene a desarrollar lo establecido en el Plan de Ordenación de la Acuicultura de Canarias, aprobado en julio de 2018. En ese documento, se establecían hasta cinco zonas de interés para la acuicultura en Lanzarote, tres de ellas en Playa Blanca, otra entre la playa de Las Cucharas de Costa Tegui y el Islote del Francés de Arrecife y la quinta entre la Bufona y la Punta de El Baranquillo, que es la más extensa y la que acaba de ordenarse.



Pesca y Acuicultura



Unión Europea
Fondo Europeo Marítimo y
de Pesca (FEMP)



GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

CANTABRIA: APROBADA LEY DE CANTABRIA 1/2021, DE 4 DE MARZO, DE PESCA MARÍTIMA, MARISQUEO Y ACUICULTURA DE CANTABRIA.

Esta ley tiene por objeto regular, en el ámbito de las competencias de la Comunidad Autónoma de Cantabria, las siguientes materias:

- La conservación, la protección y la regeneración de los recursos marinos.
- El ejercicio de la pesca marítima, el marisqueo, la explotación de algas y la acuicultura.
- La ordenación del sector pesquero de Cantabria.
- La comercialización y la transformación de los productos pesqueros en Cantabria.
- Las actividades de buceo.
- La formación en actividades náuticas tanto profesionales como recreativas.
- La inspección, el control y el régimen sancionador de las materias previstas en este artículo.



GALICIA: VARIOS PROYECTOS GALLEGOS BUSCAN COMBATIR LA BASURA MARINA, QUE CAUSA PÉRDIDAS DE UN 5% AL SECTOR PESQUERO

Varios proyectos se encuentran activos en Galicia con el fin de combatir la basura marina. Recogida de desechos por parte de mariscadores y pescadores, limpieza de dársenas y grupos con fondos europeos son algunas de las iniciativas que se desarrollan en la actualidad.

La Consellería do Mar, este departamento participa en tres proyectos en vigor en las costas gallegas: el Plan Mar Limpo, CleanAtlantic y Ocean Wise.

Logros:

- Unas 15 toneladas recogidas por cofradías de arousa y cambados.
- Colaboración de cientos de mariscadores



ANDALUCÍA: ANDALUCÍA TRABAJA EN UN DECRETO DE TRAZABILIDAD PESQUERA COMO PASO PREVIO A UNA MARCA DE CALIDAD DE FRESCO

Se avanza en paralelo de una plataforma digital de venta

El objetivo de estas actuaciones es “mejorar la rentabilidad del sector pesquero” y, desde la perspectiva de la seguridad alimentaria, “avanzar en una adecuada trazabilidad de los productos del mar a la mesa”, definiendo “un sistema único y continuo durante toda la vida comercial del producto que aporta un mayor valor a los mismos”. Entre las circunstancias que motivan esta herramienta telemática se encuentra “la necesidad de adoptar decisiones que, favoreciendo la sostenibilidad, posibiliten actuar frente a la vulnerabilidad del sector”.



MURCIA: MURCIA DESTINA 538.000 EUROS EN AYUDAS A LA PESCA POR LA PARALIZACIÓN TEMPORAL DE LA FLOTA DE ARRASTRE, CERCO Y PALANGRE

La Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Ambiente ha hecho pública la convocatoria de ayudas por la paralización temporal de la actividad pesquera en las modalidades de arrastre, cerco y palangre en la Región de Murcia. La convocatoria está dotada con un importe total máximo de 538.000 euros. Además, se fija una cuantía adicional máxima para el caso en el que estén disponibles los créditos presupuestarios de 650.610 euros.

La flota de arrastre realizará dos meses de parada entre el próximo 17 de abril y el 20 de junio, con el fin de facilitar la reproducción de sus principales especies objetivo como la gamba, la merluza, el salmonete y el pulpo.



INTERNACIONAL

BRUSELAS: LA CE APRUEBA PROLONGAR HASTA EL 31 DE DICIEMBRE LAS AYUDAS DE ESPAÑA A EMPRESAS

La Comisión Europea (CE) aprobó este martes prolongar hasta el 31 de diciembre de 2021 las ayudas del Gobierno de España a las empresas y los autónomos que están en dificultades por la pandemia de coronavirus.

Entre estas ayudas se encuentra el fondo de 10.000 millones de euros que España creó el año pasado para rescatar a las empresas estratégicas en dificultades, que permite entrar en su capital.

También el incremento aprobado por el Ejecutivo español de 10.000 millones de euros para apoyar a las empresas, las pymes y los autónomos mediante subvenciones directas, anticipos reembolsables o ventajas fiscales.

Bruselas también aprobó las ayudas en forma de garantías, bonificaciones de los tipos de interés, así como capital por un importe nominal de hasta 225.000 euros a las empresas del sector agrícola primario, de hasta 270.000 euros a las del sector de la pesca y la acuicultura y de hasta 1,8 millones de euros para las compañías del resto de sectores.

Además, las autoridades podrán emitir garantías de hasta ocho años en deuda subordinada de nueva emisión.



Y también podrán convertir los préstamos preferentes emitidos por el Instituto de Crédito Oficial (ICO) en instrumentos más favorables como subvenciones hasta el 31 de diciembre de 2021.



Por último, la CE autorizó hoy que también las microempresas y las pymes puedan recibir ayudas públicas para la investigación y el desarrollo de productos relacionados con el Covid-19.

"Las modificaciones que hemos aprobado hoy ayudarán a las empresas españolas a preservar la actividad económica en estos tiempos difíciles adaptando y mejorando los esquemas españoles existentes que ya están en vigor", dijo la vicepresidenta de la CE encargada de Competencia, Margrethe Vestager.

Fuente: [Agencia efe \(23/03/2021\)](#)




EUROPA PONE EL FOCO EN "DIGITALIZAR" LOS DATOS DE TODA LA CADENA DE VALOR DE LA PESCA




La Comisión Europea insiste en que la trazabilidad se encuentra, ahora mismo, en el "corazón" de la Política Pesquera Común. Así lo indicó Francesca Arena, la Jefa de Unidad de Control e Inspecciones Pesqueras de la DG MARE, en un seminario online organizado por WWF, EJM, Thai Union y la empresa alemana Followfish con el objetivo de intercambiar puntos de vista sobre las mejores prácticas para garantizar cadenas de suministro de productos del mar "legales y sostenibles" para los productos del mar comercializados en el mercado de la UE.

ESTADOS UNIDOS CIFRA EN 2400 MILLONES DE DÓLARES EL VALOR DE LA PESCA IUU QUE INGRESA EN SU MERCADO




EEUU




El Gobierno de los Estados Unidos ha puesto cifras a las importaciones de productos procedentes de la pesca ilegal en su mercado: 2400 millones de dólares al año, según se desprende de un informe elaborado por la Comisión de Comercio Internacional de EEUU (USITC), por encargo del Comité de Medios y Arbitrios de la Cámara de Representantes. El estudio indica que el 11 % de las importaciones que ingresan en el mercado estadounidense proceden de la pesca IUU.

LA CONAPESCA Y ANTAP BUSCAN DESARROLLO ACUÍCOLA Y PESQUERO EN MÉXICO





MÉXICO




La Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (**Conapesca**) sostuvo una reunión de trabajo con al Asociación Nacional de Titulares de Acuicultura y Pesca (**Antap**) con el objeto de reforzar y alinear la política del Gobierno con las entidades de México de vocación pesquera y acuícola.

EUROPA TRABAJA EN UNA NUEVA LEY PARA OBLIGAR A LAS EMPRESAS A RESPETAR LOS ESTÁNDARES SOCIALES Y AMBIENTALES




El Parlamento ha allanado el camino para la adopción de una nueva legislación en la UE que obligue a las empresas a respetar estándares medioambientales y de derechos humanos en sus cadenas de producción. El Parlamento también pide que se cubran las importaciones.

APOYAN ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN PESCA Y ACUICULTURA ARTESANAL



CHILE



Seminario: "Logros del proyecto y oportunidades para su proyección", organizado por la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, el Ministerio del Medio Ambiente y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, dio a conocer resultados y aprendizajes del programa "Fortalecimiento de la Capacidad de Adaptación del Sector Pesquero y Acuícola Chileno al Cambio Climático", enfocado en comunidades dedicadas a la pesca y acuicultura artesanal.



PANAMÁ

ANALIZAN CONFORMAR UNA MESA POR LA PESCA ARTESANAL Y ACUICULTURA

Analizar la situación de la pesca artesanal y la acuicultura fue el tema que reunió a expertos de organismos provinciales y de la Nación. Se trata de una iniciativa destinada a conformar una mesa interinstitucional para promover el desarrollo, con énfasis en aspectos sanitarios y de inocuidad.



COSTA RICA

NUEVO CONSEJO VERÁ ESPECIES DE INTERÉS PESQUERO

El Instituto Costarricense de Pesca y Acuicultura (Incopesca), anunció que abrirá el período de inscripción de organizaciones del sector pesquero y ambiental, interesadas en participar en el proceso de designación de sus representantes, ante el Consejo Científico Técnico para especies de Interés Pesquero y Acuícola-Cites.



CUBA

ACUICULTURA CUBANA EN APOGEO

Iniciada en el país en la década del 80 de la anterior centuria, la acuicultura cubana se encuentra en su apogeo, tanto desde el punto de vista productivo como de aplicación de métodos científico-técnicos.



ARGENTINA

CONTROL Y PROTECCIÓN DE RECURSOS PESQUEROS DE LA ZONA ECONÓMICA EXCLUSIVA ARGENTINA: UNA TAREA MÁS AMPLIA Y COMPLEJA DE LO QUE SE CUENTA

En lo que tal vez pueda ser una visión reduccionista de la cuestión, es habitual escuchar y leer artículos referidos a esta actividad ceñida al control del límite exterior de nuestra Zona Económica Exclusiva (ZEE), en prevención de la actividad ilegal de buques extranjeros que operan en la zona adyacente a la misma.

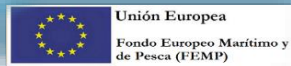


R.DOMINICANA

CODOPESCA E INESPRES FIRMAN ACUERDO DE COLABORACIÓN PARA ACTIVAR PESCA

El Consejo Dominicano de Pesca y Acuicultura (CODOPESCA) y el Instituto de Estabilización de Precios (INESPRES), formalizaron una alianza interinstitucional a fin de mancomunar esfuerzos a la búsqueda de soluciones a los problemas relacionados con la gestión de los recursos naturales, entre los que se incluyen los recursos pesqueros y acuícolas..

Pesca y Acuicultura



AYUDAS



EL NUEVO FONDO PESQUERO DE LA UE SE GESTIONARÁ CON UNA AGENCIA DE MEDIO AMBIENTE

Consulta las nuevas ayudas y subvenciones publicadas *aquí*



A partir del 1 de abril, la Agencia Ejecutiva Europea de Clima, Infraestructura y Medio Ambiente (CINEA), recientemente constituida por la Comisión Europea, gestionará el Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (FEMP) y el próximo Fondo Europeo Marítimo de Pesca y Acuicultura (FEMPA), así como el Programa Life, y partes de Horizonte 2020 referidos a la eficiencia energética y acción por el clima.

Con esta nueva Agencia, CINEA, explica la Comisión, se pretende apoyar la implementación del Pacto Verde Europeo mediante la gestión de los programas de la Unión pertinentes con un presupuesto total de 52.000 millones de euros durante el período 2021-2027.

Fuente: [lpac acuicultura \(24/03/2021\)](#)



EUROPA PROMOVERÁ CON AYUDAS EL CAMBIO A ACUICULTURA ECOLÓGICA



El documento con el que trabaja la Comisión orienta la programación del nuevo Fondo Europeo, Marítimo, de la Pesca y la Acuicultura (FEMPA) debe utilizarse “para promover prácticas de acuicultura sostenible como la producción ecológica”.

El objetivo es que en 2030 se haya producido un incremento considerable de la producción.

Fuente: [Mispecies \(26/03/2021\)](#)



Pesca y Acuicultura



Financiado por la Unión Europea
NextGenerationEU



LLAMADA CONJUNTA ESPAÑA - FRANCIA PARA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE COOPERACIÓN TECNOLÓGICA INTERNACIONAL EN EL MARCO EUREKA 2021

CDTI, entidad perteneciente al Ministerio de Ciencia e Innovación, y Bpifrance (el Banco de inversión pública francés), publican la sexta llamada conjunta para la presentación de proyectos tecnológicos dentro del programa Eureka, en el cual ambos organismos son agencias gestoras nacionales.

En el caso de España los proyectos se financiarán a través de las herramientas CDTI para proyectos I+D en colaboración internacional.



**PROYECTOS I+D
TRANSFERENCIA
CERVERA**

MÁS INFORMACIÓN

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN DE GESTORAS DE FONDOS ESPECIALIZADOS EN TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

CDTI INNVIERTE ha comenzado en 2021 una nueva iniciativa para fomentar la capitalización de empresas de base tecnológica e innovadoras ubicadas en España.

Ampliamos la información [AQUÍ](#)



**PROYECTOS DE
INNOVACIÓN E
INVERSIÓN EN EL
SECTOR
PESQUERO Y
ACUÍCOLA FEMP**

MÁS INFORMACIÓN

PROYECTOS CIEN

MÁS INFORMACIÓN

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO PID

MÁS INFORMACIÓN

LÍNEA DIRECTA DE INNOVACIÓN

MÁS INFORMACIÓN

LÍNEA DIRECTA DE EXPANSIÓN LIC A

MÁS INFORMACIÓN

ANDALUCIA

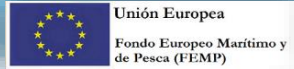
- Orden de 5 de marzo de 2021, por la que se convocan para el año 2021 las ayudas destinadas a inversiones productivas en la acuicultura (artículo 48.1, letras a) a d) y f) a h), del Reglamento (UE) núm. 508/2014, del Parlamento Europeo y del Consejo, de 15 de mayo de 2014, relativo al Fondo Europeo Marítimo y de Pesca, previstas en la Orden de 30 de enero de 2017, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de ayudas en régimen de concurrencia competitiva para el Desarrollo Sostenible de la Acuicultura Marina en Andalucía, en el marco del Programa Operativo del Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (2014-2020).
- Orden de 5 de marzo de 2021, por la que se convocan para el año 2021 las ayudas destinadas a inversiones productivas en la acuicultura (artículo 48.1, letras a) a d) y f) a h), del Reglamento (UE) núm. 508/2014, del Parlamento Europeo y del Consejo, de 15 de mayo de 2014, relativo al Fondo Europeo Marítimo y de Pesca, previstas en la Orden de 30 de enero de 2017, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de ayudas en régimen de concurrencia competitiva para el Desarrollo Sostenible de la Acuicultura Marina en Andalucía, en el marco del Programa Operativo del Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (2014-2020).
- Orden de 5 de marzo de 2021, por la que se convocan para el año 2021 las ayudas previstas en la Orden de 4 de febrero de 2020, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de subvenciones en régimen de concurrencia competitiva a la paralización temporal de la actividad pesquera de la flota con puerto base en Andalucía, previstas en el Programa Operativo del Fondo Europeo Marítimo y de Pesca 2014-2020, que faena en el Caladero Nacional del Golfo de Cádiz en la modalidad de cerco, en relación con la parada adicional y voluntaria correspondiente al periodo del 1 al 28 de febrero de 2021.
- Extracto de la Orden de 5 de marzo de 2021, por la que se convocan para el año 2021, las ayudas previstas en la Orden de 4 de febrero de 2020, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de subvenciones en régimen de concurrencia competitiva a la paralización temporal de la actividad pesquera de la flota con puerto base en Andalucía, previstas en el Programa Operativo del Fondo Europeo Marítimo y de Pesca 2014-2020, que faena en el Caladero Nacional del Mediterráneo en la modalidad de arrastre de fondo y en la modalidad de cerco.

Consulta las nuevas ayudas y subvenciones publicadas *aquí*

ARAGON

- EXTRACTO de la Orden ICD/119/2021, de 25 de febrero, por la que se aprueba la convocatoria de ayudas en el marco del "Programa de ayudas para actuaciones de eficiencia energética en PYME y gran empresa del sector industrial" en la Comunidad Autónoma de Aragón.
- ORDEN ICD/215/2021, de 8 de marzo, por la que se convocan ayudas para la preparación, elaboración y presentación de propuestas para concurrir a programas europeos de I+D+i.
- ORDEN ICD/214/2021, de 8 de marzo, por la que se convocan ayudas de apoyo a Agrupaciones Empresariales Innovadoras para la realización de proyectos colaborativos.

Pesca y Acuicultura



CANTABRIA

- [Orden MED/20/2017, de 5 de junio, por la que se establecen las bases reguladoras de las ayudas para inversiones productivas en acuicultura en Cantabria, cofinanciadas por el Fondo Europeo Marítimo y de Pesca \(2014-2020\).](#)
- [Extracto de la Resolución de 17 de marzo de 2021, por la que se convocan para 2021 y 2022 las ayudas para inversiones productivas en acuicultura en Cantabria, cofinanciadas por el Fondo Europeo Marítimo y de Pesca \(FEMP\).](#)

CATALUÑA

- [ORDEN EMC/51/2021, de 3 de marzo, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de ayudas en forma de garantía para financiar proyectos de inversión y circulante destinadas al impulso de la actividad industrial catalana.](#)
- [RESOLUCION PDA/790/2021, de 12 de marzo, por la que se abre la convocatoria para la concesión de subvenciones, en régimen de concurrencia competitiva, a empresas de base tecnológica lideradas por mujeres.](#)
- [RESOLUCIÓN EMC/813/2021, de 3 de marzo, por la que se hace pública la convocatoria para los años 2021 y 2022 de la línea de préstamos en condiciones preferentes para la financiación de proyectos de inversión y desarrollo industrial](#)
- [ORDEN EMC/51/2021, de 3 de marzo, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de ayudas en forma de garantía para financiar proyectos de inversión y circulante destinadas al impulso de la actividad industrial catalana.](#)
- [ORDEN ARP/45/2021, de 24 de febrero, por la que se aprueban las bases reguladoras de ayuas extraordinarias a mariscadores a pie y a las personas titulares de empresas acuícolas en el marco del Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca para compensar las pérdidas económicas y facilitar el mantenimiento de su competitividad como consecuencia de la crisis sanitaria ocasionada por la COVID-19.](#)

MADRID

[ORDEN 92/2021, de 5 de marzo, del Consejero de Ciencia, Universidades e Innovación, por la que se aprueba el Plan Estratégico para la realización de programas de fomento de la I+D+i empresarial en la Comunidad de Madrid, en el marco de la Estrategia Regional de Investigación e Innovación para una Especialización Inteligente \(RIS3\).](#)

PAIS VASCO

[RESOLUCIÓN de 3 de marzo de 2021, del Viceconsejero de Industria, por la que se hace pública la convocatoria, para el ejercicio 2021, de las ayudas destinadas a la reestructuración y relanzamiento de empresas en crisis.](#)

VALENCIA

[RESOLUCIÓN de 3 de marzo de 2021, de la consellera de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica, por la que se convocan para el año 2021, las ayudas para fomentar la comercialización de los productos de la pesca y la acuicultura en la Comunitat Valenciana. \[2021/2364\]](#)

MURCIA

- [Extracto de la Orden de 8 de marzo de 2021 de la Consejería de Empresa, Industria y Portavocía, por la que se convocan subvenciones para el fomento de la eficiencia energética y las energías renovables en las empresas para el ejercicio 2021.](#)
- [Extracto de la Orden de 10 de marzo de 2021 de la Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Ambiente, por la que se convocan ayudas públicas relativas al Fondo Europeo Marítimo y de Pesca \(FEMP\) en la Región de Murcia correspondientes al año 2021.](#)

NAVARRA

- [RESOLUCIÓN 79/2021, de 25 de febrero, de la Directora General de Política de Empresa, Proyección Internacional y Trabajo por la que se aprueba la convocatoria de 2021 de ayudas a la inversión en pymes industriales.](#)
- [RESOLUCION 21E/2021, de 26 de febrero, de la Directora General de Política de Empresa, Proyección Internacional y Trabajo, por la que se aprueba la convocatoria de Ayudas a la inversión en grandes empresas industriales 2020.](#)
- [RESOLUCIÓN 7E/2021, de 24 de febrero, de la Directora General de Turismo, Comercio y Consumo, por la que se aprueba la convocatoria de subvenciones para la mejora de la competitividad, la digitalización de las empresas comerciales minoristas y el fomento del emprendimiento comercial.](#)


NACIONAL

[Extracto de la Orden de 5 de marzo de 2021 por la que se convocan subvenciones para el apoyo a Agrupaciones Empresariales Innovadoras, correspondientes al año 2021](#)

[Orden APA/236/2021, de 1 de marzo, por la que se establecen las bases reguladoras del Premio JACUMAR de investigación en acuicultura.](#)

PROYECTOS

REDACUICULTURAPLASTIC




Un proyecto para la creación de una red de trabajo y contactos de múltiples actores involucrados en la gestión de residuos plásticos derivados de las instalaciones de acuicultura, que busca facilitar a partir de una mayor sensibilización, la puesta en común de buenas prácticas y soluciones innovadoras, la caracterización de las basuras, así como su reducción.

PROYECTO EUROPEO EATFISH CONVOCA BECAS PARA JÓVENES INVESTIGADORES EN PROYECTOS DE ACUICULTURA

El proyecto Horizonte 2020 EATFish, coordinado por la Universidad de Wageningen en Países Bajos, y en el que participan investigadores españoles del Instituto de Acuicultura Torre de la Sal del Centro Superior de Investigaciones Científicas (IATS-CSIC) ha abierto una convocatoria de becas para investigadores en la etapa inicial de doctorado.



FutureEUAQua BUSCA AUMENTAR EL CONOCIMIENTO Y LA PERCEPCIÓN DE LOS CONSUMIDORES SOBRE LA PISCICULTURA



En el proyecto busca que los ciudadanos europeos aprendan sobre cuatro métodos de acuicultura: cultivo convencional, que representa la mayoría de la producción; acuicultura ecológica, donde existen normas específicas sobre la cantidad de peces que puede haber en cada vivero, composición del pienso y medicación; Sistemas en Recirculación en Acuicultura (RAS) en tierra bajo techo; y Sistemas Integrados de Acuicultura Multitrófica (IMTA), en las cuales, varios niveles tróficos de organismos acuáticos se producen en un mismo entorno.

EL PROYECTO EBB LOGRA INCREMENTAR LA DIVERSIDAD Y LA CALIDAD DE LOS RECURSOS BIOLÓGICOS MARINOS A DISPOSICIÓN DE LA COMUNIDAD CIENTÍFICA

El proyecto EBB comenzó su andadura en 2017, con un presupuesto de 1,5 millones de euros, convirtiéndose en el primer proyecto financiado por la convocatoria Interreg Atlantic Area liderado por la Universidad de Vigo. La principal misión del consorcio era sentar las bases para una gestión unificada de los principales biobancos marinos de Europa y avanzar en la gestión acorde a la normativa vigente de Access & Benefit Sharing (ABS) y las regulaciones derivadas del Protocolo de Nagoya..



EL IEO COMIENZA UN NUEVO PROYECTO PARA ESTUDIAR EL EFECTO DE LOS METALES EN EL MAR MENOR



Científicos del Instituto Español de Oceanografía (IEO), en colaboración con el Instituto de Investigaciones Marinas (IIM-CSIC), el Laboratorio de Ciencias Ambientales Marinas del CNRS francés y el Instituto Nacional de Investigaciones Científicas de Quebec, Canadá, comenzaron ayer los primeros muestreos de SEEME, un proyecto que permitirá analizar mensualmente la presencia de metales como el cobre, plomo, zinc o hierro en la laguna del Mar Menor y estudiar cómo sus concentraciones se ven afectadas por eventos singulares como lluvias torrenciales, episodios de fuertes vientos o floraciones masivas de algas, informa la institución científica en un comunicado.

PLOCAN Y ACIISI TRABAJAN CON EL SECTOR Y LA ACADEMIA PARA IMPULSAR, EN UN MISMO ESPACIO MARINO OFFSHORE, ACUICULTURA Y ENERGÍA MARINA

La Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información (ACIISI) y la Plataforma Oceánica de Canarias (PLOCAN) han liderado un taller telemático sobre las sinergias entre el desarrollo de la acuicultura offshore y el aprovechamiento de las energías marinas en el que han participado actores del ámbito de las energías renovables marinas y la acuicultura, tanto del ámbito empresarial (como es el caso de la Asociación Empresarial de Acuicultura de España a través de REMA, la empresa portuguesa Aquazor y el Clúster Marino Marítimo de Canarias) como del ámbito académico y científico.

Un taller que se ha enmarcado en los proyectos europeos financiados con fondos H2020, a saber, el proyecto **FORWARD** que promueve la excelencia en la investigación en regiones ultraperiféricas como son las Islas Canarias; y el proyecto **MUSICA**, basado en el concepto de uso múltiple del espacio, en el que se combinan energías renovables marinas (eólica, solar, y de las olas) dando servicios a la acuicultura offshore, además de sistemas de almacenamiento energético y desalación de agua.



JEALSA



SISTEMA DE ECONOMÍA CIRCULAR CON EL QUE CONSIGUE APROVECHAR EL 100% DE LA MATERIA PRIMA DEL PESCADO APROVISIONADO Y RECIBIDO EN SUS INSTALACIONES.

«Jealsa es una empresa familiar española de Alimentación con más de 60 años de experiencia dedicada originariamente a la fabricación y comercialización de conservas de pescado y marisco.»

BREVES



LAS VENTAS ONLINE DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA A ESTUDIO



EL PARLAMENTO EUROPEO RECLAMA MEDIDAS URGENTES PARA REDUCIR LA BASURA MARINA



OPAGAC Y SINERXIA FIRMAN UN ACUERDO PARA PROMOVER "LA PESCA SOSTENIBLE Y RESPONSABLE"



LA COMISIÓN EUROPEA CONCEDE AL CSIC EL SELLO 'HR EXCELLENCE IN RESEARCH'



LOS PESCADORES QUE PARTICIPAN EN UPCYCLING THE OCEANS RECUPERARON MÁS DE 180 TONELADAS DE BASURA



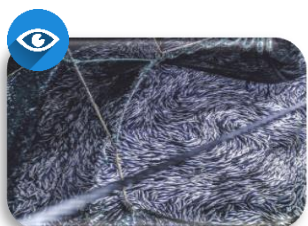
EL CALENTAMIENTO DE LOS OCÉANOS ALCANZA NIVELES RÉCORD, SEGÚN ADVIERTE LA OMM



SE DISPARA LA INVERSIÓN MUNDIAL EN ENERGÍA EÓLICA MARINA



PESCA Y ACUICULTURA EN EL MUNDO



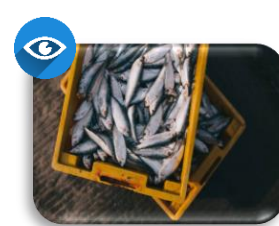
POR QUÉ ES DE VITAL IMPORTANCIA PROMOVER LA PESCA SOSTENIBLE



CAMPAÑA 'UN PAÍS INFINITO EN PRODUCTOS DEL MAR Y RECETAS' PARA PROMOVER EL CONSUMO DE PRODUCTOS PESQUEROS



LA CONSERVA TAMBIÉN QUIERE 'PESCAR' FONDOS EUROPEOS CON UN PLAN DE 300 MILLONES



ETIQUETADO: ¿ES CLAVE PARA PROTEGER EL OCÉANO?

CURIOSIDADES

LISTOS PARA SU COMERCIALIZACIÓN NUEVOS PRODUCTOS ELABORADOS CON ESPECIES ACUÍCOLAS Y DESCARTES DE LA PESCA

Lubina a la sal lista para el horno, bacón marino, snacks a partir de pieles del salmón ahumado son algunos de los formatos que han sido creados por empresas de sectores industriales, como el del gas, la producción y comercialización de productos acuícolas, la alta cocina y el de envases flexibles.

Sectores industriales multidisciplinares, como el del gas, la producción y comercialización de productos acuícolas, la alta cocina y el de envases flexibles han unido esfuerzos en el proyecto **CREA&MAR para desarrollar productos rompedores destinados al sector agroalimentario**. A partir de especies procedentes de la acuicultura y de los descartes de la pesca han innovado en el procesado, favoreciendo el alcance de residuo cero y el desarrollo de nuevas formas de presentación del producto y preservación de su calidad, buscando así la diferenciación en el mercado.

El consorcio que impulsa este proyecto está formado por cinco empresas (LINDE GAS ESPAÑA, COMERCIAL ANGULAS DE TREBUJENA, UBAGO GROUP MARE, MAR CRISTAL MARILUM y PIGMEA) y conecta estos sectores industriales con la innovación aplicada gracias a la participación del Centro Tecnológico de Acuicultura de Andalucía (CTAQUA) y el Centro Tecnológico del Plástico de Andalucía (ANDALTEC).



Después de casi 3 años de trabajo, el equipo de CREA&MAR hace un balance con resultados positivos e inicia sus últimas semanas de ejecución. A pesar de los retos impuestos por la crisis sanitaria del COVID-19, CREA&MAR ha conseguido desarrollar varios productos que próximamente estarán disponibles en los diferentes canales de distribución.

CTAQUA ha jugado un papel muy importante en el desarrollo de productos basados en el aprovechamiento de descartes, habiendo desarrollado las líneas de snacks de piel de salmón o los chicharrones con ambas empresas productoras. Fundamental también ha sido su participación en el reto tecnológico planteado por el producto envasado en sal (LUBISAL), habiendo desarrollado una cobertura de alginato que permite ralentizar el proceso de deshidratación característico de la sal en los alimentos.

Fuente: [CTAQUA \(03/03/2021\)](#)



USAN DORADAS PARA ANALIZAR CÓMO LA INGESTA DE MICROPLÁSTICOS AFECTA LA FISIOLÓGÍA Y EL COMPORTAMIENTO



Investigadores españoles han usado doradas (*Sparus aurata*) como animal modelo experimental para evaluar cómo los microplásticos pueden afectar a nivel fisiológico y provocar alteraciones conductuales y de alimentación de estos peces.

Para contextualizar, es importante destacar que este tipo de estudios ayuda a comprender mejor a través de experimentos en laboratorio cómo puede afectar la presencia de microplásticos en los ecosistemas y cómo afecta a las especies comerciales silvestres. En este caso, el estudio se realizó en doradas por un periodo experimental de 21 días en el que los peces fueron sometidos a la ingesta provocada de microplásticos.

Las pruebas, según señalan desde el IEO fueron realizadas usando polietileno, un plástico usado para la elaboración de bolsas. En el estudio, cuyos resultados han sido publicados en *Aquatic Toxicology*, han participado científicos Centro Oceanográfico de Baleares del Instituto Español de Oceanografía (IEO), del Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (IMEDEA-CSIC) y del Laboratorio de Investigaciones Marinas y de Acuicultura (LIMIA-GOIB).

Fuente: [Mis peces \(16/03/2021\)](#)



EXTRACTOS DE ALGAS COMESTIBLES, BIODEGRADABLES Y SIRVEN PARA ENVASAR FRUTA, VERDURA, CARNES Y PESCADOS

Científicos rusos e indios han participado en el diseño tecnológico de un tipo de envase comestible que usa como materia prima el alginato de sodio obtenido de algas pardas. Estos envases además de servir para envasar todo tipo de alimentos como frutas, verduras, carnes o mariscos también son seguros, biodegradables y solubles en agua. En 24 horas, como señalan los autores del trabajo, se disuelve el 90% de su estructura.



Fuente: [Mis peces](#)



AEFISHBIT UN BIOSENSOR 'MADE IN SPAIN' CON GRAN FUTURO EN INVESTIGACIÓN Y PRODUCCIÓN ACUÍCOLA



AEFishBIT mide de forma no invasiva la respiración y la locomoción de los peces para determinar aspectos relacionados con el bienestar y el comportamiento en cautividad

AEFishBIT es un dispositivo tecnológico no invasivo que analiza parámetros como la respiración y la locomoción de los peces, a través de los cuales, se determina el estado de bienestar de los animales frente a factores estresantes del manejo. Además, con la medición de estos parámetros se puede mejorar la determinación del fenotipo individual que mejor se adaptan a la domesticación y la cría en cautividad.

Como señalan en una reciente publicación en la revista *Aquaculture*, el dispositivo AEFishBIT ha revelado que la frecuencia respiratoria de los peces se convierte en un “indicador confiable de las tasas metabólicas basales”.

La tecnología basada en biosensores, como señalan los investigadores, está llamada a revolucionar la industria de la acuicultura. AEFishBIT es un dispositivo de pequeño tamaño e independiente compuesto por un acelerómetro triaxial, un microprocesador, una batería y una etiqueta RFID que fue diseñada para ser adherida externamente al opérculo.

Fuente: [Mis peces \(19/03/2021\)](#)



LAS ALGAS COMO ARMA CONTRA LAS ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS

Al menos polisacáridos de 10 especies de algas pardas, verdes y rojas están siendo objeto de estudio para la enfermedad de Alzheimer. En un futuro, los polisacáridos de las algas serán una nueva herramienta de los investigadores para luchar contra las enfermedades neurodegenerativas, y más específicamente el Alzheimer.

Fuente: [Mis peces](#)



ANUCIOS Y AGENDA

Singapur:
La World Aquaculture 2020 se traslada de fecha y se pasa a los días 14 a 18 de junio de 2021



The Economist Group's 8th Annual
WORLD OCEAN Summit Virtual Week
Acelerar una economía oceánica sostenible
Del 1 al 5 de marzo de 2021

Regístrate gratis Conócelo en profundidad

60+ Sesiones 100+ Países 150+ Altavoces 5000+ Asistentes



AE 2020 ONLINE Conference, Eposters & e-Market
aquaculture europe 20
APRIL 12-15 2021
www.aquaeas.org #AE20online

Liderado por Andalucía:
3 de marzo de 2021

Seminario Virtual en Trazabilidad y Big Data (TBD): "Regions4food"

Startup Europe Smart Agrifood Summit confirma su cuarta edición los días 7 y 8 de octubre de 2021



EUROPEAN RESEARCH & INNOVATION DAYS
23 → 24 JUNE 2021
DIGITAL EVENT
#RiDaysEU



Susíbete !!!

Pincha en el evento que te interese



Pesca y Acuicultura



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/>