

Observatorio Español de Acuicultura

La Fundación Biodiversidad anima a las entidades del sector acuícola a sumarse a la celebración del Día de la Acuicultura

- Esta iniciativa busca, desde su lanzamiento en 2012, mejorar el conocimiento sobre la acuicultura en la sociedad, una actividad clave para el impulso de la economía azul y el empleo en numerosas zonas rurales y litorales de nuestro país
- Esta fecha, 30 de noviembre, se instauró para celebrar y compartir que nuestro país es líder en acuicultura a nivel europeo, no sólo en términos productivos, sino también en términos ambientales y de innovación
- El plazo para el registro de actividades en la [web del Observatorio](https://www.observatorio-acuicultura.es) estará abierto hasta el 15 de noviembre de 2023

19 de octubre de 2023- La Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), a través del el Observatorio Español de Acuicultura (OESA), promueve un año más la celebración del Día de la Acuicultura invitando a instituciones públicas y privadas, centros de investigación, universidades, centros tecnológicos, empresas y organizaciones sectoriales a que organicen actividades vinculadas con este día. Aquellas entidades que quieran participar con actividades abiertas a la ciudadanía, que contribuyan a visibilizar el importante papel de la acuicultura española en el impulso de las zonas costeras y acuícolas, ya la generación de empleo, pueden registrarse en la página web del Observatorio (<https://www.observatorio-acuicultura.es>) hasta el 15 de noviembre de 2023.

La celebración del Día de la Acuicultura, que se celebra cada 30 de noviembre, se puso en marcha en el año 2012 desde OESA, en coordinación con la Sociedad Española de Acuicultura (SEA) y otras asociaciones y entidades del sector acuícola español. Desde entonces, esta fecha se ha consolidado como una oportunidad para difundir al conjunto de la sociedad que la acuicultura es una actividad moderna y

estratégica, clave para el impulso de la economía azul y el empleo en numerosas zonas rurales y litorales de nuestro país. También para celebrar que nuestro país es líder en acuicultura a nivel europeo, no sólo en términos productivos, sino también en términos ambientales y de innovación.

La Fundación Biodiversidad, con el apoyo de la Secretaría General de Pesca del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, persigue aglutinar, en torno a este día de celebración, a todas aquellas personas y entidades que, de una forma u otra, trabajan para seguir impulsando el crecimiento sostenible de esta actividad en nuestro país.

Además, este año, coincidiendo con la celebración del Día de la Acuicultura, la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, con la colaboración del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, presentará el informe “Innovando hacia el futuro: 20 años de I+D+i en materia pesquera y acuícola en España”. Esta publicación busca rendir homenaje a todas las personas e instituciones que durante estos últimos 20 años han impulsado y dedicado sus esfuerzos al desarrollo de esta actividad investigadora e innovadora en pesca y acuicultura.

SOBRE OESA

El Observatorio Español de Acuicultura (OESA) es una iniciativa que coordina la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, con la colaboración de la Secretaría General de Pesca del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, que sirve como plataforma para el seguimiento y análisis del desarrollo de la acuicultura en España, impulsando su sostenibilidad, reforzando su imagen entre la sociedad, apoyando la realización de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico y especialmente innovación medioambiental, fomentando la transferencia del conocimiento y apoyando la cooperación internacional.

Desde su creación en 2002, OESA ha impulsado numerosas actuaciones y proyectos, en estrecha colaboración con el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación y todos los agentes sectoriales del ámbito acuícola, especialmente en los ámbitos de la I+D+i, la sostenibilidad ambiental y la mejora de la imagen sectorial.