

La Fundación OESA y el Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología inauguran la exposición ¿Acuicultura? Descúbrela en las Palmas de Gran Canaria

- La muestra divulgativa, que permanecerá hasta enero de 2012 en el Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología, recoge en uno de los módulos las especies de crianza y los procesos productivos empleados en la acuicultura en España y las Islas Canarias
- El acto ha contado con la asistencia de representantes de la Secretaría General del Mar, el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, el Gobierno de Canarias, el Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología y de la Fundación OESA.

La exposición ¿Acuicultura? Descúbrela ha abierto hoy sus puertas en el Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología en las Palmas de Gran Canaria.

En el transcurso del acto de inauguración, el **Director Gerente de la Fundación Observatorio Español de Acuicultura (OESA), Fco. Javier Remiro**, ha destacado “el potencial de las Islas Canarias para el desarrollo de la acuicultura, una capacidad que, unida a sus características particulares, debe contribuir al definitivo despegue del sector”.

La muestra inaugurada hoy recoge a través de **siete módulos** la historia de la acuicultura, los procesos productivos que se emplean en la crianza de las especies, la alimentación y nutrición de los peces, el papel de la I+D+i, su contribución al desarrollo sostenible y la cooperación al desarrollo de la actividad acuícola.

Además, en esta ocasión se ha diseñado **un módulo específico sobre la acuicultura de las Islas Canarias**, que contiene información acerca de las principales especies que se crían en el archipiélago, los sistemas productivos empleados, la actividad empresarial, los centros de investigación, así como las perspectivas y potencialidades de desarrollo de este sector.

¿Acuicultura? Descúbrela también ofrece al visitante la posibilidad de **contemplar a través de diversos acuarios un buen número de especies cultivadas en España**, entre otras, lenguado, trucha, esturión, dorada, lubina, corvina, anguila, almeja canaria y caballito de mar.

Asimismo, los visitantes que se acerquen al museo Elder de la Ciencia y la Tecnología **hasta principios de 2012, también podrán participar en diversas actividades paralelas que serán programadas**, tales como talleres infantiles, conferencias divulgativas y degustaciones de las principales especies de crianza que llegan a sus mesas.

Con todo ello, la exposición pretende **acercar la realidad de la acuicultura española a la sociedad**, su papel como dinamizadora y generadora de riqueza, empleo y bienestar, así como los últimos avances científicos y técnicos que contribuyen a su desarrollo sostenible.

En esta ocasión la muestra cuenta con la **colaboración del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Ambiente del Gobierno de Canarias, el Fondo de Regulación y Organización del Mercado de los Productos de la Pesca y Cultivos Marinos (FROM)** así como de las **entidades que integran los Patronatos de la Fundación OESA y el Museo Elder.**

Antes de abrir sus puertas en las Palmas de Gran Canaria, *¿Acuicultura? Descúbrela* permaneció durante nueve meses en **el Museo Nacional de Ciencias Naturales en Madrid, superando las 120.000 visitas.**

Para ampliar la información sobre *¿Acuicultura? Descúbrela* pueden consultar www.acuicultura-descubrela.es