

nota de prensa



OBITUARIO

Fallecimiento del investigador del Centro Oceanográfico de A Coruña Manuel Varela Rodríguez..

Hoy tenemos que lamentar el fallecimiento de nuestro querido Manuel Varela, investigador del Centro Oceanográfico de A Coruña del IEO donde trabajó durante más de 30 años en el estudio de la diversidad y ecología del plancton hasta que una enfermedad degenerativa le obligó a jubilarse en 2014

Entre sus importantes labores científicas destaca como impulsor de la serie de observaciones multidisciplinares marinas más larga de España (proyecto RADIALES), iniciada en Galicia y que aún hoy continúa en funcionamiento y expandiéndose a otras zonas.

Naturalista de formación y vocación, sus investigaciones sobre la composición y catalogación de las microalgas, principalmente del fitoplancton marino pero también del fitoplancton de aguas continentales y del fitobentos, han sido recogidas en numerosos trabajos de investigación que son referencia obligada para los especialistas y técnicos en gestión medioambiental. Cabe señalar que uno de sus últimos reconocimientos fue en el año 2017, cuando un grupo de investigadores descubrieron una nueva especie de microalga y decidieron bautizarla como *Nitzschia varelae* en honor a él.

En sus últimos trabajos se centró en el análisis de las rías de **Cedeira** y **A Coruña**, analizando sus aguas, y comprobando los efectos de los sedimentos llegados de los Río Mandeo, Río Eume, Río Mero. Así como el análisis de las aguas del embalse de Cecebre.

Manuel era muy admirado entre sus colegas por su trabajo, pero también destacaba por ser una de las personas más queridas dentro del IEO, sobre todo por todos sus compañeros del Centro de A Coruña. Lo recordaremos siempre por su simpatía y apasionadas conversaciones en las que volcaba toda su sabiduría y de las que siempre aprendías algo nuevo.

Te echaremos de menos. D.E.P.



El Instituto Español de Oceanografía (IEO), es un organismo público de investigación (OPI), dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, dedicado a la investigación en ciencias del mar, especialmente en lo relacionado con el conocimiento científico de los océanos, la sostenibilidad de los recursos pesqueros y el medio ambiente marino. El IEO representa a España en la mayoría de los foros científicos y tecnológicos internacionales relacionados con el mar y sus recursos. Cuenta con nueve centros oceanográficos costeros, cinco plantas de experimentación de cultivos marinos, 12 estaciones mareográficas, una estación receptora de imágenes de satélites y una flota compuesta por seis buques oceanográficos, entre los que destaca el *Ramón Margalef* y el *Ángeles Alvariño*. El Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y, en particular, el Programa Operativo de I+D+i por y para el Servicio de las Empresas (Fondo Tecnológico), participa en la cofinanciación de los buques *Ramón Margalef*, *Ángeles Alvariño* y *Francisco de Paula Navarro*, así como en el Vehículo de Observación Remota (ROV) *Liropus 2000*.



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
"Una manera de hacer Europa"