



HOY ES EL DÍA INTERNACIONAL DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA

## En España están amenazadas 1.019 especies animales, de las que 28 son marinas

*Clips Natura, el proyecto de Fundación Aquae para difundir la diversidad biológica de España, cumple dos años con Mónica Fernández-Aceytuno, Premio Nacional de Medio Ambiente, al frente*

Madrid, 22 de mayo de 2019.- Hoy se celebra el Día Internacional de la Diversidad Biológica, una efeméride que Fundación Aquae aprovecha para poner el foco en las **28 especies marinas que se encuentran amenazadas** (en peligro crítico, en peligro y vulnerables) en España, uno de los países con mayor biodiversidad marina de la Unión Europea: 10.000 especies marinas y 900 tipos de hábitats diferentes.

España, que cuenta con 11 reservas marinas, alberga 84.400 km<sup>2</sup> de superficie marina protegida. Fundación Aquae, cuyo eje de actuación se centra en la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), muestra en la infografía adjunta **las mayores reservas marinas de nuestro país: Isla Graciosa (Atlántico), con más de 70.000 hectáreas (ha); Cala Rajada (Mallorca), con más de 11.000 ha; Isla Columbretes (Mar Mediterráneo), con más de 5.000 ha; y Cabo de Gata (Almería), con 4.614 ha.**

España aporta el 18% de la Red Natura 2000, que actualmente es el **principal instrumento para la conservación de la naturaleza en la UE**. El objetivo de esta red ecológica europea es garantizar la conservación, en un estado favorable, de determinados tipos de hábitat y especies en sus áreas de distribución natural, por medio de zonas especiales para su protección y conservación.

Según la base de datos de especies del Ministerio para la Transición Ecológica, **el total de especies amenazadas en España asciende a 1.019, de las que 28 son marinas**. En el Catálogo Español de Especies Amenazadas se encuentran “en peligro de extinción” especies marinas como la Foca Monje del Mediterráneo, la Ballena Vasca o Franca Glacial, la Langosta Marrón o Herreña, la Marsopa Común, la Tortuga Boba, el Delfín Mular, el Tiburón Angelote, el Rorcual Común o la Tortuga Carey, entre otras.

*«El conocimiento de la biodiversidad del medio marino es todavía hoy insuficiente en España. Es necesario ahondar, invertir más en investigación básica marina.*

Saber más para proteger mejor este gran patrimonio de agua lleno de vida», destaca la bióloga Mónica Fernández-Aceytuno, Premio Nacional de Medio Ambiente y directora del proyecto de Fundación Aquae Clips Natura.

## Clips Natura: 2 años difundiendo la biodiversidad de España

En estos **micro-documentales sobre la naturaleza de un minuto de duración con los que Fundación Aquae quiere poner en valor y difundir la enorme diversidad biológica de España**, se explican curiosidades de las especies animales que habitan nuestro país, además de documentar con imágenes de alta definición especies que están en peligro de extinción como la Langosta Herreña o Marrón (*Panulirus echinatus*), cuyo Clip Natura se estrenará durante 2019.

**Desde hace dos años, Clips Natura pone a disposición del público 100 micro-documentales**, accesibles en la *website* de Fundación Aquae, donde quincenalmente se publica un vídeo nuevo, además de en la prensa digital, televisión, agencias de noticias y redes sociales.

*«Todas las especies merecen su minuto de gloria. Y en los Clips Natura de Fundación Aquae, lo tienen. El objetivo de estos micro-documentales con calidad de cine es difundir, de manera concisa y eficaz, la diversidad biológica de nuestro país. Para conseguirlo, trabajo con un gran equipo de rodaje de la naturaleza terrestre y marina, entre los que se encuentran Rafa Herrero, buceador profesional, realizador y cámara submarino de Aquawork; Alberto Saiz y Nacho Ruiz, cineastas de naturaleza de Into the Wild Productions; y Fernando Alarcón, director de Equilibrio Marino, para las especies del Mediterráneo»*, explica Fernández-Aceytuno. *«Creo que, entre todos, estamos realizando un catálogo visual en alta definición de gran valor patrimonial»*, concluye.

En estos “clips” de la Naturaleza se muestran momentos y hechos cotidianos de nuestra fauna y flora, siempre con un toque literario, e incluso poético, que nos ayuda a sentir la majestuosidad de lo que nos rodea.

Más info: <https://www.fundacionaquae.org/blog/infografias/>

## Sobre Fundación Aquae

---

Fundación Aquae es la fundación del agua. Una organización sin ánimo de lucro creada en 2013 con el objetivo de impulsar iniciativas frente al cambio climático; promover y apoyar el talento y la innovación. Trabaja como un *think tank* que aspira a despertar la inquietud, la creatividad y el espíritu colaborativo para conseguir un modelo social, económico y medioambiental sostenible.

Más: <http://www.fundacionaquae.org/>