

Las especies invasoras en el Mediterráneo. ¿Hay que asustarse?

Charles-François Boudouresque

Professor emeritus, Mediterranean Institute of Oceanography (MIO)

Aix-Marseille University and Université du Sud Toulon-Var, CNRS/IRD/AMU/USTV, UM 110, OSU Pytheas, MIO (Mediterranean Institute of Oceanography), Campus universitaire de Luminy (bâtiment TPR1, entrée F, 6^o étage), case 901, 13288 Marseille cedex 9, France

charles.boudouresque@mio.osupytheas.fr

Vienen del Norte, vienen del Sur, vienen del océano Pacífico y del Caribe: se trata de especies exóticas que se adentran al Mediterráneo. Si consiguen reproducirse sin la ayuda del Hombre en su nueva área geográfica, esas especies son tachadas de "especies introducidas". Si logran un gran éxito, se dice que son "invasoras". Desde inicios del siglo XX, su número se ha duplicado cada 20 años. Ultimamente, su número se ha disparado, y el Mediterráneo se ha convertido en el mar más castigado del mundo por las especies introducidas. ¿Por qué? ¿Cómo consiguen a cruzar océanos y continentes? ¿Como consiguen a sobrevivir y a tener éxito?

¿Tienen las especies introducidas un impacto ecológico positivo, neutral o negativo? Todas? ¿O sólo unas? En cuanto se refiere a la economía, ¿son beneficiosas o perjudiciales? En este segundo caso, ¿quiere decir que cada ciudadano está pagando cada año por las consecuencias económicas de las especies introducidas, y estará pagando indefinidamente? Entonces, ¿cómo se puede explicar que la gente ya no haya caído en la cuenta?

¿Que se puede hacer? ¿Nada? ¿Es un tributo imprescindible de la civilización globalizada? ¿O un disparatado dispalfarro? ¿Cómo es la legislación de los países ribereños del Mediterráneo, en cuanto a las especies introducidas? ¿Y en otras partes del mundo (Reino Unido, EEUU, Canadá, Australia, Nueva Zelanda, etc.), ¿Han encontrado la solución?

Ahora bien ¿A donde vamos?