

La UB rectifica Pelegrí i diu que hi ha excés de busseig a les Medes

Un investigador afirma que a les zones d'immersió de l'arxipèlag hi ha degradació de corall, gorgònies i briozous



Un investigador compta gorgònies a les Medes.

L'ESTARTIT | CARLES TORRAMADÉ

El Departament d'Ecologia de la Universitat de Barcelona ha desmentit el que divendres passat va dir el conseller Josep Maria Pelegrí sobre els "estudis de rigor científic" elaborats per aquesta universitat que avalarien que l'ecosistema de les illes Medes pogués absorbir 77.000 immersions a l'any. I afegia que la presència de submarinistes no havia estat cap fre per a l'augment de la biodiversitat. En un comunicat signat per Bernat Hereu,

director del projecte de seguiment de la biodiversitat marina de les Medes i que consta entra la documentació de la modificació per permetre les 77.000 immersions, afirma que les declaracions de Pelegrí "són falses" perquè tots els informes de la UB i d'altres publicacions científiques "han demostrat científicament que moltes espècies i poblacions de les illes Medes estan en regressió per l'excessiva freqüentació de submarinistes".

Hereu entén que el nombre d'immersions fixat no està basat "en criteris de conservació del patrimoni natural", per la qual cosa ha presentat al·legacions a la modificació. En declaracions a aquest diari, Hereu ha concretat que les mateixes al·legacions les ha presentat el Centre d'Estudis Avançats de Blanes i l'Institut de Ciències del Mar de Barcelona, tots dos dependents del CSIC; i l'Institut de Recerca de la Biodiversitat de la UB.

Hereu considera que abans de fer la modificació s'hauria de fer un estudi "ben fet amb criteris ecològics per buscar la xifra idònia d'immersions". L'investigador precisa que la reserva demostra que és positiva pels peixos, que s'han incrementat, però que "l'avaluació dels efectes dels submarinistes sempre dona valors negatius d'excés de freqüentació" en tots els sectors sobre els indicadors de gorgònies, corall vermell i briozous: per exemple, al Salpatxot, on afirma que els briozous han desaparegut quan fa 15 anys tenia una densitat important. Segons ell, "les 60.000 immersions actuals ja són negatives".

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/baix-emporda/2015/04/14/ub-rectifica-conseller-pelegri-diu/719207.html?utm_source=rss