

Investigadores avistan en aguas del parque a la segunda ballena más grande del mundo

- El Mundo Castellón al Día - 07/05/2016

PARA NO PERDERSE... | MEDIO AMBIENTE

ISLAS COLUMBRETES

INVESTIGADORES AVISTAN EN AGUAS DEL PARQUE A LA SEGUNDA BALLENA MÁS GRANDE DEL MUNDO

E. M. CASTELLÓN

Un equipo de investigadores de la unidad de Zoología de la Universitat de València y personal de la Conselleria de Medio Ambiente han realizado 20 avistamientos de rorcual común (la segunda ballena

más grande del mundo) en las aguas del Parque Natural Illes Columbretes. La expedición, a bordo de una embarcación contratada por la Universitat de València (Instituto Cavanilles), se había hecho a la mar en busca de cetáceos en las aguas próximas al Parque Natural, y realizaron los avistamientos los días 2 y 3 de mayo, informa la Generalitat en un comunicado.

El barco había salido del puerto de Castellón para pasar dos días en el mar, recorrió unas 180 millas náuticas y fondeó para pasar la no-



Uno de los avistamientos de la ballena rorcual común. EL MUNDO

che en l'Illa Grossa. Además de los rorcuales, se registraron tres avistamientos de un total de 35 ejemplares de delfín mular, siete de un centenar de ejemplares de delfín listado y dos de tortuga marina.

La presencia inusual de estos animales «es una noticia esperanzadora y nos enseña que si cuidamos el medio, la vida retorna», ha manifestado el secretario autonómico de Medio Ambiente, Julià Àlvaro, quien ha señalado asimismo que los técnicos de la Conselleria y la universidad «colaboran para conocerlos mejor y defender la biodiversidad».