



JOSÉ LUIS BRITO ESTUDIÓ EL EJEMPLAR.

Una ballena de más de 16 metros varó en playa de Isla Negra

Un cetáceo de grandes dimensiones varó en la playa Las Conchitas de Isla Negra, en la comuna de El Quisco. El caso fue dado a conocer por el naturalista e historiador José Luis Brito, quien se trasladó hasta el lugar para constatar la información que le había entregado una mujer que encontró al gigantesco mamífero marino.

“Se trata de la especie Balaenopteridae, es decir, un rorcual muy característicos por sus surcos gulares. Es una hembra aún juvenil de rorcual común o de aleta, también conocido como ballena fin (Balaenoptera physalus)”, aseguró Brito tras los primeros análisis. El especialista dijo que el ejemplar midió poco más de 16 metros y que no fue

posible determinar la causa de la muerte “pues no presenta heridas o golpes evidentes”. Sin embargo, advirtió que desde su deceso, hace unos cuatro o cinco días, “fue carroñeado por dos especies diferentes de tiburones, uno de ellos la tintorera (Prionace glauca) y el otro probablemente el mako o marrajos sardineros”. El espécimen también fue

examinado por la Capitania de Puerto de Algarrobo de la Armada y por el Serenapisca de San Antonio. Brito aportó que la ballena fin o rorcual de aleta es la segunda ballena más grande después del rorcual gigante o ballena azul. Además, descartó que se tratara de las ballenas franca austral observadas hace pocos días en la zona. 