

El Consell de Formentera, a través del área de Medio Ambiente, informa de que se ha efectuado una actuación de limpieza de sedimentos y posidonia acumulados en el torriente de s'Alga, en la zona de Migjorn. "Las grandes lluvias de los temporales de diciembre y enero provocaron que en la desembocadura del torrente acumularan grandes cantidades de sedimentos y había peligro de que si volvía a llover con fuerza estas piedras taponaran la salida de las embarcaciones de los pescadores", según ha explicado la consellera de Medio Ambiente, Daisee Aguilera.

Ante esta posibilidad los pescadores pidieron su retirada y el Consell acordó con Demarcación de Costas hacer una actuación de limpieza. La institución contrató a una empresa "que ha realizado estos trabajos que han durado una semana", según ha añadido la consellera de Medio Ambiente. En total se han extraído 350 metros cúbicos del torrente, 250 m³ de piedra y 100 m

posidonia. Hacía 20 años ya sucedió una situación similar, y en este caso los sedimentos llegarán a taponar la salida, y se tuvieron que sacar de dentro del mar, "un trabajo más costoso", según ha asegurado Daisee Aguilera.

17 de febrero de 2017 Área de Comunicación Consell de Formentera