

Nuevas masas de microalgas podrían azotar costas canarias en los próximos días

PUBLICADO EL LUNES 14 DE AGOSTO DE 2023 - 16:59H



Según información recogida por Canarias7, el consejero de Transición Ecológica y Energía, Mariano Hernández Zapata, ha alertado sobre la posible aparición de nuevas masas de microalgas en las costas canarias en los próximos días. Hernández Zapata informó que la empresa pública Grafcan, en colaboración con la Consejería, ha pronosticado la llegada de volúmenes sustanciales de microalgas entre el miércoles y el viernes de esta semana.

Hernández Zapata ha señalado la presencia de embarcaciones en las playas afectadas, dedicadas a la tarea de aspirar las microalgas, aunque reconoció que su eficacia no es la deseada. El consejero también recordó episodios similares en 2017 y enfatizó la gravedad del problema actual y su potencial impacto en las futuras generaciones si no se toman medidas

drásticas.

El consejero enlazó estos fenómenos con el cambio climático y el aumento gradual de la temperatura del mar, basándose en la literatura científica.

Además de las microalgas, el calentamiento del mar ha llevado a la aparición de especies exóticas en las aguas canarias. Hernández Zapata hizo hincapié en la necesidad de abordar el cambio climático y destacó la importancia de la transición energética y la descarbonización en las islas. Subrayó que la apuesta por las energías limpias y renovables es fundamental y resaltó proyectos como el de Chira-Soria en Gran Canaria.

En consonancia con su compromiso, el consejero subrayó la inquebrantable determinación del Gobierno de Canarias en la lucha contra el cambio climático. Hernández Zapata instó a una mayor concienciación sobre este fenómeno y abogó por una gestión responsable de los residuos. Finalmente, reiteró la estrategia del gobierno para prevenir apagones como el ocurrido en La Gomera, destacando la necesidad de renovar las centrales y adaptar la legislación vigente para avanzar en soluciones de emergencia.