



14/05/2020

Iniciem l'operatiu de neteja i posada a punt de les platges de Torroella i de l'Estartit



L'Ajuntament de Torroella de Montgrí i l'EMD de l'Estartit han reprès el dispositiu especial per netejar les platges afectades pel darrer temporal i deixar-les a punt per quan es pugui iniciar la nova temporada de bany. En una primera fase, que es va portar a terme la darrera setmana d'abril, l'actuació es va centrar en la retirada de restes orgàniques, sobretot de medusa de Sant Pere (Velella Vella), que es va dipositar en grans quantitats a la sorra. La seva retirada, abans que es descomposés, era imprescindible per garantir la salubritat de les platges afectades.

Per a una segona fase, que va arrencar aquest passat dissabte i fins al 12 de juny aproximadament, es retiraran restes plàstics i residus orgànics. Amb aquesta intervenció es garantirà que les platges estiguin preparades perquè en cas que es puguin obrir al públic dins de la fase III, tal com està previst inicialment, tinguin les garanties higiènico-sanitàries necessàries.

El regidor de Gestió Costanera i Platges, Marc Calvet, no descarta, en funció de les recomanacions que puguin publicar-se des de el Ministeri de Sanitat i el Departament de Salut de la Generalitat, aplicar mesures complementàries. De moment es té en compte l'informe publicat pel CSIC el 5 de maig sobre transmissió del SARS-CoV-2 a platges i piscines.

Els treballs formen part d'un dispositiu especial que executarà l'empresa Urbaser, concessionària del servei municipal de neteja, i es coordinaran amb la direcció del Parc Natural del Montgrí, les illes Medes i el Baix Ter. En aquest sentit, atenent a l'alt valor natural de bona part del litoral de Torroella i de l'Estartit, s'adoptaran mesures per preservar el sistema dunar i la fauna i flora associada. Per aquest motiu, bona part de l'actuació es farà de manera manual per frenar-ne l'afectació i l'erosió que comporta l'ús de maquinària pesant. Així mateix, es preservarà l'acumulació a la sorra de la planta marina *fanerògama cymodocea* ja que contribueix en la conservació dunar.