



El Consell de Formentera, a través de les àrees de Medi Ambient i Educació, col·labora en el projecte Plàstic 0, un projecte posat en marxa per la plataforma de ciència ciutadana Observadors de la Mar duta i que el Gen-Gob ha desplegat a les Pitiüses.

El problema del plàstic

El plàstic s'ha convertit en l'actualitat en un dels materials d'origen antropogènic més utilitzat en la nostra societat. El material plàstic té un cost relativament baix de producció i és altament resistent, la qual cosa afavoreix la seva persistència i presència en la majoria dels oceans, mars i costes del món. Els plàstics constitueixen fins al 97% dels residus trobats, això ha generat un problema ambiental creixent en pràcticament tots els ecosistemes marins.

Els plàstics tendeixen a deteriorar-se i fragmentar-se en partícules cada cop més petites anomenades microplàstics (inferiors a 5 mm) i entren en els nivells inferiors de la xarxa tròfica en ser confosos amb aliment per alguns organismes marins.

El programa Plàstic Zero

Plàstic 0 cerca la participació i compromís de la societat, des d'edats primerenques a l'escola, per ajudar a trobar respostes i solucions concretes a problemàtiques complexes com l'acumulació de microplàstics a les nostres platges.

El Gen-Gob s'encarrega des del 2017 d'agafar mostres de les platges d'Eivissa amb la participació de varis centres educatius. Enguany s'ha estès aquesta activitat a Formentera, on les tres escoles de l'illa hi col·laboren apadrinant tres platges; Cavall d'en Borràs, Migjorn i es Pujols.

Per la consellera de Medi Ambient, Daisee Aguilera, "és molt important conscienciar als més petits en la conscienciació de tenir cura del nostre medi ambient. Les dades que s'obtidran són molt importants perquè formen part d'un projecte a nivell estatal i els petits poden fer de científics i entendre la importància de cuidar la natura que ens envolta".

La platja de Cavall d'en Borràs ha estat la triada pels alumnes del CEIP Mestre Lluís Andreu, que aquest divendres hi ha iniciat la campanya. L'activitat era dirigida per n'Agnès Vidal, responsable del Servei d'educació ambiental del Gen-Gob Eivissa, que comentava la mecànica a seguir: "els alumnes es fan responsables d'aquesta platja durant tot el curs. Cada mes hi vindrà un grup diferent i agafarà unes mostres que seran analitzades per veure quants microplàstics s'hi troben".

Aquestes mostres seran classificades i enviades al Centre d'Estudis Avançats de Blanes, on es compilaran els resultats finals i es dissenyaran plans d'actuació per lluitar contra aquest problema.