

La alta densidad de población de las zonas costeras, está suponiendo la ocupación del suelo con el fin de utilizarlo, bien como residencia, bien como industria,... En Muchos casos, estos edificios, pabellones, etc. se construyen sobre dunas, marismas, acantilados, etc. originando un gran impacto ambiental y, por supuesto, modificando el paisaje de forma agresiva.

Por otro lado, el crecimiento poblacional en la costa acarrea un aumento considerable de contaminantes, estrechamente relacionados con el desarrollo urbano e industrial.

Estos son simplemente 2 ejemplos del claro deterioro ambiental de nuestra costa, por la intervención humana a lo largo de los siglos y, por desgracia, acentuada en el Siglo XX. Por tanto, como responsables de este deterioro, está en nuestra mano, (en la de todos), enmendar los problemas ocasionados en nuestras playas y costas.

Por ello, a finales de la década de los 80, la Asociación conservaciones **Dublin Bay Environmental Group**, ideó un proyecto de educación ambiental basado en la costa, cuyo objetivo fundamental era la recogida de información medioambiental por parte de grupos de voluntarios preocupados e interesado en la conservación del litoral de Irlanda. Este proyecto se denominó COASTWACH, y en años posteriores se fue extendiendo por los diferentes países europeos con costa.

Así llegó a la Península Ibérica, a principios de los 90, de la mano de la **Universidad Politécnica de Valencia**, que lo puso en práctica en su Comunidad, primeramente, y posteriormente se encargó de difundir, este proyecto, por todas las Comunidades Autónomas nacionales con litoral.

De esta forma, en 1992, el programa llegó a nuestra Comunidad Autónoma, en la cual se propuso a centros escolares y asociaciones de diverso tipo, siendo tan aceptable la aceptación que se aseguró la continuidad en los años sucesivos ya con el nombre de AZTERKOSTA, habiéndose celebrado en el otoño de 2000 la 9ª edición ininterrumpida.

En la actualidad en la red COASTWACH europea participan países como Bélgica, Dinamarca, Lituania, Holanda, Noruega, Portugal, Reino Unido, Suecia, Italia, Francia, Ucrania, Letonia, Polonia, etc. Y en el Estado Español, cuya coordinación la sigue desempeñado la Universidad Politécnica de Valencia, se extiende por las siguientes Comunidades Autónomas: Canarias, Andalucía, Murcia, Comunidad Valenciana, Cataluña, Baleares, Galicia, Asturias, Cantabria y País Vasco, cuya coordinación la realizan los CEIDAs -Centros de Educación e Investigación Didáctico Ambiental-.

Como se puede suponer, son también 9 años los que **La Anunciata Ikastetxea** ha participado activamente en AZTERKOSTA, con el estudio medioambiental de un pequeño

tramo de nuestra costa vasca siguiendo los objetivos marcados en este proyecto, originario de Irlanda. Por supuesto, que siempre con la colaboración del alumnado de B.U.P. y C.O.U., en su principio, y de 4º E.S.O. y Bachillerato, en la actualidad, además de exalumnos que voluntariamente se adhieren al grupo por el interés, preocupación y sensibilización que este programa despierta y que se mantiene con el paso del tiempo.

A modo de resumen se pueden cita como objetivos más notables del programa AZTERKOSTA, los siguientes:

- Aumentar la atención y protección pública del territorio costero.
- Proteger el Medio Ambiente de nuestra costa.
- Concienciar a las personas del cuidado que exige nuestra costa, tanto el litoral como los estuarios, e informar de la contaminación de las aguas principalmente provocada por los habitantes y la industria de alrededor.
- Promover la protección del medio ambiente, y, en especial, de la Bahía de Pasaia.
- Adquirir una sensibilización ante el peligro de la contaminación del litoral marino.
- Advertir del peligro que corren los seres vivos, animales y plantas, ante tanto deterioro.
- Conseguir un informe detallado y divulgativo sobre la situación de nuestra bahía.
- Conseguir una extensa base de datos con informaciones acerca del estado del litoral y, en nuestro caso, del entorno natural de la comarca de Pasaia.