

COASTWATCH 2003: Rio Tejo – Uma outra visão

Associação Comunidade Verde

Helena Matos (coordenadora)

O projecto Coastwatch de 2003, para a Associação Comunidade Verde, desenvolveu-se ao longo do Rio Tejo. Deste modo, durante os meses de Outubro, Novembro e Dezembro, do ano em epígrafe, foi analisada a margem correspondente aos blocos 12 e 13 do Nut 132.

Para o efeito, foram feitas várias visitas ao local, para assim se fazer um estudo preciso e realista, uma vez que se trata de um rio, sem qualquer tipo de zona intertidal ou supratidal.

A participação neste projecto envolveu o preenchimento dos questionários Coastwatch e consequente levantamento, no terreno, da situação ambiental.

Trata-se de uma zona marcada por uma forte exploração turística, com vários cais de embarque e base para o porto de Lisboa, o que logicamente, é fonte de um elevado grau de poluição.

Após alguns contratemplos, motivados por condições meteorológicas adversas, foi possível analisar a margem em causa, retirando-se, assim, algumas conclusões, nomeadamente:

- ❖ Belém, embora se perspectivasse como sendo a zona menos poluída, tem várias entradas do mar que se encontram altamente contaminadas;
- ❖ Na totalidade, é uma margem banhada por água com elevados níveis de poluição, comprovados tanto pelas palhetas de nitrato utilizadas nas entradas do mar, como pela simples visualização;
- ❖ O petróleo e esgoto constituem as principais razões para o estado da margem em causa;
- ❖ Parte da costa é de acesso interdito, pelo que não nos foi possível analisar a mesma.

Em jeito de conclusão, é importante referir que se trata de uma zona altamente poluída e sem perspectivas de recuperação, uma vez que contém zonas imprescindíveis ao funcionamento/desenvolvimento de Lisboa.