

Estudo de notícias sobre o ambiente marinho num jornal português de qualidade



Bruno Pinto, MARE-FCUL

23 de maio de 2019, 14:00

Sala 2.2.14, Piso 2, C2, FCUL

A cobertura jornalística sobre o ambiente marinho pode promover um maior envolvimento do público em processos de decisão, justificar investimentos na investigação ou simplesmente estimular um maior interesse pelo mar. O presente estudo tem como principal objetivo a caracterização de notícias sobre o ambiente marinho no jornal de qualidade português “Público” entre outubro de 2002 e dezembro de 2010. Pela pesquisa de palavras-chave relacionadas com este tema, foram identificadas 1309 notícias que representam cerca de 0.35% do espaço disponível para publicação. O número médio de notícias publicadas por mês foi de 13.22, havendo dois picos no número de notícias correspondentes aos derrames de petróleo do navio *Prestige* em Espanha e da plataforma *Deepwater Horizon* nos EUA. Os temas mais comuns nas notícias estudadas foram a poluição, espécies/habitats marinhos e a pesca, enquanto outros temas como o ordenamento do litoral ou a investigação em ciências marinhas tiveram um papel menor. São, também, discutidas algumas das implicações deste estudo.