

Atlas sobre vida marinha no Oceano Antártico regista mais de nove mil espécies

8 de Setembro, 2014

O novo Atlas Biogeográfico do Oceano Antártico, publicado pelo Scientific Committee on Antarctic Research (SCAR), regista mais de nove mil espécies, desde micróbios a baleias, ao longo de 66 capítulos, que englobam também uma colecção de fotos. O documento é resultado de uma colaboração internacional, com 147 cientistas de 22 países (Austrália, Bélgica, Brasil, Canadá, Chile, Dinamarca, França, Alemanha, Irlanda, Itália, Japão, Holanda, Nova Zelândia, Noruega, Polónia, Portugal, Rússia, África do Sul, Espanha, Suíça, Reino Unido e EUA). O único cientista português é José Xavier, investigador da Universidade de Coimbra. Para José Xavier, este vasto mapeamento de espécies permite