

Nota curricular de Nina Vieira Portugal Azevedo



Licenciada em Biologia pela Universidade de Évora (2003/2008) com apresentação de estágio académico “CETÁCEOS DA COSTA CONTINENTAL PORTUGUESA: DADOS DE BALEAÇÃO E ESTUDO DA OCORRÊNCIA DE ESPÉCIES COSTEIRAS” e Mestre em Ecologia Marinha (2008/2010) com realização de tese intitulada “CETACEANS OCCURRENCE AND BEHAVIORAL PATTERNS OFF THE WEST PORTUGUESE COAST”.

Foi bióloga assistente (investigação científica, educação e divulgação ambiental) da Escola de Mar – Investigação, Projectos e Educação em Ambiente e Arte, Lda. Pesquisa histórica e estatística sobre a baleação em Cabo Verde contratada à Escola de Mar por Dr. Tim Smith, History of Marine Animals Populations, e produção do relatório técnico “CAPE VERDE ISLANDS SHORE WHALING: LISBON RECORDS”. Desenvolveu o projeto de monitorização de cetáceos no âmbito da monitorização ambiental do Parque de Ondas da Aguçadoura, Portugal, em colaboração com o Instituto de Oceanografia. Os seus interesses de investigação são: Distribuição e abundância de cetáceos; Ecologia, comportamento e conservação de cetáceos; Impactos antropogénicos no meio marinho; Energias renováveis.

Atualmente é bióloga e estagiária na We Value – Consultoria, formação e transferência de tecnologia na área do Ambiente, sendo responsável pela formação avançada e assistindo alguns projetos de carácter técnico-científico.

Vencedora do projeto “Above and Under the Surface: Environmental education about coastal habitats” financiado por Project AWARE Foundation (2009). Tem centenas de horas de observação de animais marinhos (Portugal; Espanha; Itália; Brasil; EUA) e, no caso dos cetáceos, tem experiência na aplicação de técnicas de recolha de dados científicos (avistamentos e ocorrências, foto-identificação, transectos lineares, identificação de comportamentos, entre outros). Já identificou no seu meio natural cerca de 10 espécies de cetáceos.

Já participou em várias conferências internacionais e nacionais da especialidade, apresentando posters e comunicações orais. Apoiou a organização de cursos, palestras e outros eventos de divulgação científica, tendo efectuado inúmeras apresentações. Tem artigos publicados em revistas da especialidade.