

Maria do Céu Madureira



Investigadora Doutorada no Centro de Ecologia Funcional da Universidade de Coimbra desde 2013. Licenciou-se em Ciências Farmacêuticas pela Universidade de Coimbra (1985), tem um Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos pelo Instituto Superior de Agronomia, Universidade Técnica de Lisboa (1993), e é Doutorada em Farmácia - Especialidade de Farmacognosia e Fitoquímica pela Universidade de Coimbra (2006). Professora Associada do Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas no Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz (1997-2011), onde leccionou e foi regente das unidades curriculares de Farmacognosia e Plantas Medicinais e Fitoterapia. Orienta dissertações de Mestrado e de Doutoramento na área da Etnofarmacologia, da Farmacognosia e da Fitoquímica, incluindo a orientação de trabalhos de laboratório e de campo. Organizou e coordenou 15 workshops / seminários internacionais sobre a temática da Etnofarmacologia. Desde 1993, está envolvida na investigação etnofarmacológica em S. Tomé e Príncipe (STP) com mais de 200 expedições de campo e recolha de dados sobre cerca de 350 plantas medicinais. Participa como investigadora responsável em vários Projetos relacionados com a Medicina Tradicional dos PALOP's (S. Tomé e Príncipe, Angola e Moçambique) e que envolvem o estudo etnofarmacológico de plantas medicinais africanas, abarcando áreas como a malária e as doenças neurodegenerativas (1993-2014). É Coordenadora do Projeto "Pagué", cujo objetivo é proporcionar aos estudantes de Ciências Farmacêuticas uma formação prática sobre técnicas de trabalho de campo etnofarmacológicas, através do contato direto com terapeutas tradicionais de STP (2002, 2005, 2010). Em 2012-2013 esteve envolvida no projeto educacional "Soya Kutu" unindo artistas e cientistas, terapeutas tradicionais e crianças, a fim de sensibilizar a população sobre a importância da manutenção dos conhecimentos tradicionais, com a criação de curtas metragens de animação divulgadas pelos *Media*. Tem publicado diversos artigos científicos e de divulgação científica sobre Plantas Medicinais africanas e é oradora convidada em inúmeras palestras para fins educacionais em universidades, escolas e outras instituições sócio-culturais.