



# Plataforma vai permitir conhecer flora da Região Norte

Realizou-se no dia 22 de junho de 2017 o seminário final de apresentação pública do projeto e divulgação dos resultados do “ChaveIN – Conceptualização, desenvolvimento e divulgação de um sistema interativo de identificação da flora vascular portuguesa, com ênfase na Região Norte, baseada em uma chave dicotómica ilustrada” (PA 52750), promovido pela FNAPF (Federação Nacional de Associações de Produtores Florestais) e em que a UTAD (Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro) é parceira e responsável pela implementação do sistema interativo apresentado.

Este projeto, financiado pelo Programa de Desenvolvimento Rural (PRODER) e pelo Fundo Europeu Agrícola de

Desenvolvimento Rural com um investimento elegível de 108.870,85 euros teve o seu início em 1 de março de 2014 terminando agora a 30 de junho de 2017 e visou a conceção e desenvolvimento de uma chave dicotómica apoiada em ilustrações e outros sistemas de ajuda para a identificação de espécies da flora vascular portuguesa com ênfase na região norte. Na sua essência, trata-se de uma ferramenta única, até porque é a primeira chave dicotómica completa ilustrada existente no nosso país, que permitirá uma rápida classificação de famílias e de espécies da nossa flora recorrendo a afirmações muito fáceis de confirmar e assim realizar um percurso dicotómico até à espécie em avaliação. Mais informações sobre este projeto na página oficial [VER]

Partindo da denominada chave geral, os percursos resultantes da escolha de um par de afirmações permitem a identificação de 151 famílias. Dessas, poder-se-á então progredir até às 1952 espécies. Esta funcionalidade permite então partir de uma chave geral ou, caso já se conheça uma família, partir dessa e identificar uma espécie. A chave dicotómica ilustrada contém ainda um glossário de termos com mais de 2000 termos, estando disponível nos idiomas Português, Espanhol e Inglês. Foi desenvolvida no formato responsivo web, permitindo a consulta em qualquer plataforma (smartphone, tablet, computador) por parte de qualquer utilizador, com ou sem experiência na identificação da flora vascular [VER]

A aplicação ChaveIN permite ainda armazenar chaves dicotómicas geradas pelo utilizador assim como produzir chaves inversas, isto é, quais as dicotomias que seria necessário escolher até de identificar uma dada espécie. O Guia de Campo ilustrado tem, até ao momento, cerca de 490 páginas e pode ser descarregado gratuitamente através da aplicação. São incorporadas as ilustrações associadas a cada dicotomia e a informação de cada espécie fica complementada com os conteúdos alojados na Flora Digital de Portugal [VER]