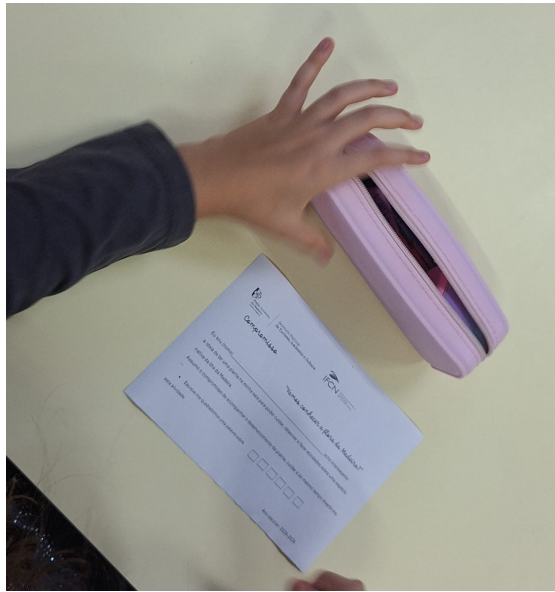


## Projeto educativo “Vamos conhecer a flora da Madeira?”

Atualizado em quinta-feira, 19 março 2026 12:16



Durante 2025/2026 o IFCN está a dinamizar o projeto educativo [“Vamos conhecer a flora da Madeira?”](#) com doze turmas do primeiro Ciclo de escolaridade, de nove escolas da RAM com a envolvimento de 215 alunos.

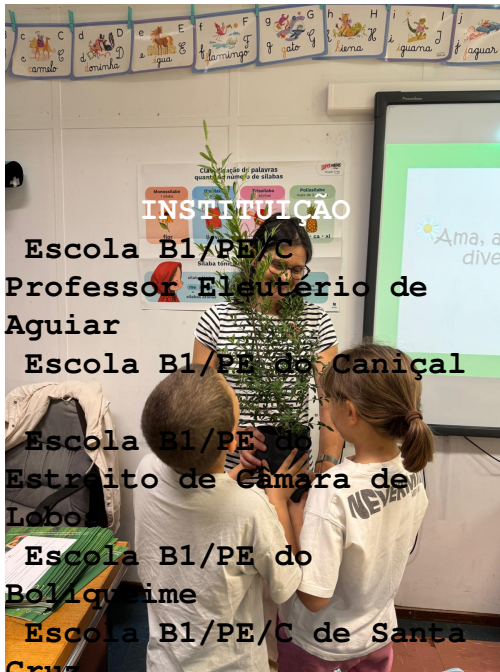
Esta iniciativa tem como objetivo dar a conhecer espécies da flora da Madeira à comunidade escolar promovendo o conhecimento do património florístico do arquipélago da Madeira, com a adoção de uma planta nativa da Madeira, obtenção de conhecimento sobre a mesma e, cuidá-la, em contexto de sala de aula durante o ano escolar. Para além disso, esse projeto destaca-se por se diferenciar numa finalidade pedagógica, a médio prazo, no plano da afetividade, associada à presença de plantas no crescimento e desenvolvimento da criança no espaço escolar.

O projeto iniciou no primeiro período escolar com uma ação de

sensibilização sobre a biodiversidade insular, seguindo-se a entrega e adoção da planta nativa, cedida pelos viveiros florestais (tendo em conta a localização geográfica da instituição). Foi também apresentado ao docente responsável, um plano de ação com tarefas e atividades pedagógicas que estruturam a prática educativa quanto: ao cuidado e acompanhamento do crescimento da planta, exploração de conteúdos que promovem uma aprendizagem social baseada em valores e habilidades.

No segundo período foi estabelecido um contacto com as turmas envolvidas, de forma a realizar um balanço relativamente ao estado da planta e às dinâmicas desenvolvidas em torno da metodologia de ação.

No terceiro período, a fase final do projeto, as turmas receberão a visita de um grupo de técnicos do IFCN, e apresentarão os trabalhos desenvolvidos e uma reflexão sobre a experiência obtida, realçando ou demonstrando os aspetos mais significativos e afetuosos que desenvolveram. O projeto findará com a transplantação da planta adotada para o jardim da instituição escolar, lugar este que poderá proporcionar às crianças a continuação do acompanhamento da espécie, no seu meio educativo.



**PARTICIPANTES**

**PLANTA ADOTADA**

Escola B1/PE/C Professor Eleutério de Aguiar	2º ano	Oliveira-brava, <i>Olea maderensis</i>
Escola B1/PE do Caniçal	2º ano	Massaroco, <i>Echium nervosum</i>
Escola B1/PE do Estreito de Câmara de Lobos	1º ano	Faia-das-ilhas, <i>Morella faya</i>
Escola B1/PE do Boliçótime	2º ano	Massaroco, <i>Echium nervosum</i>
Escola B1/PE/C de Santa Cruz	4º ano A, 4º ano B, 4º ano C	Malfurada, <i>Globularia salicina</i> Estreleira, <i>Argyranthemum dissectum</i> Faia-das-ilhas, <i>Morella faya</i> Alfazema, <i>Lavandula pinnata</i>
Escola B1/PE de São Gonçalo	3º e 4º ano	<i>Musschia aurea</i>
Escola B1/PE Água de Pena	3º ano	Massaroco, <i>Echium nervosum</i>
Escola B1 da Marinheira	3º e 4º ano	Malfurada, <i>Globularia</i>

*salicina*

Faia-das-  
ilhas, *Morella faya*  
Faia-das-ilhas,  
*Morella faya*

**Escola B1/PE/C Ribeiro**      4º ano  
**Domingos Dias**

