



4. KAJANTHUS LUSITANICUS

ANGIOSPERMICA

Kajanthus lusitanicus (figura à esquerda) é o fóssil de um novo género e espécie de flor, identificado em Portugal. Data do período Cretácico, entre 146 a 100 milhões de anos, e é muito semelhante a uma planta que se pensava existir apenas na China.

O fóssil desta flor portuguesa, foi encontrado numa jazida da região de Leiria (no Juncal) e corresponde a um novo género e espécie descobertos em território nacional.

Esta angiospérmica recentemente descrita é um notável contributo para o avanço da Paleobotânica em Portugal, bem como para o conhecimento da evolução das angiospérmicas no mundo.

Saber mais sobre este e outros fósseis, através dos recursos no site:

<https://academia.cienciaviva.pt/>

Fóssil de *Kajanthus
lusitanicus*, visto em
corte longitudinal,
através de raios X.
(créditos: Mário Miguel
Mendes)

100 µm

Para a versão interativa deste croqui, aceder aqui:

