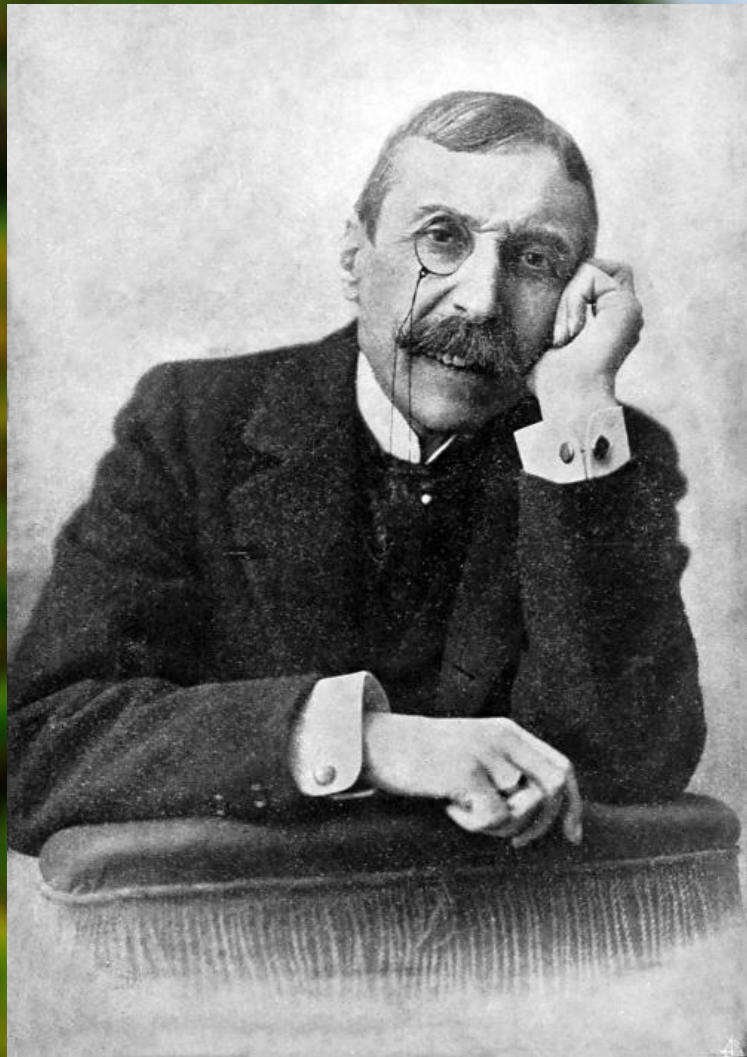


“O Caminho de Jacinto”

Espécies e pontos de interesse encontrados ao longo do trajeto

Eça de Queiroz



Fonte: <https://www.preparaenem.com/portugues/eca-de-queiros.htm>

Escritor português, José Maria Eça de Queiroz nasceu a 25 de novembro de 1845, e morreu a 16 de agosto de 1900.

Formou-se em **Direito** na **Universidade de Coimbra**. Foi advogado, jornalista, diretor de um jornal e diplomata.

É considerado um dos **maiores romancistas de toda a literatura portuguesa**, o primeiro e principal escritor realista português, renovador, profundo e perspicaz da nossa prosa literária.



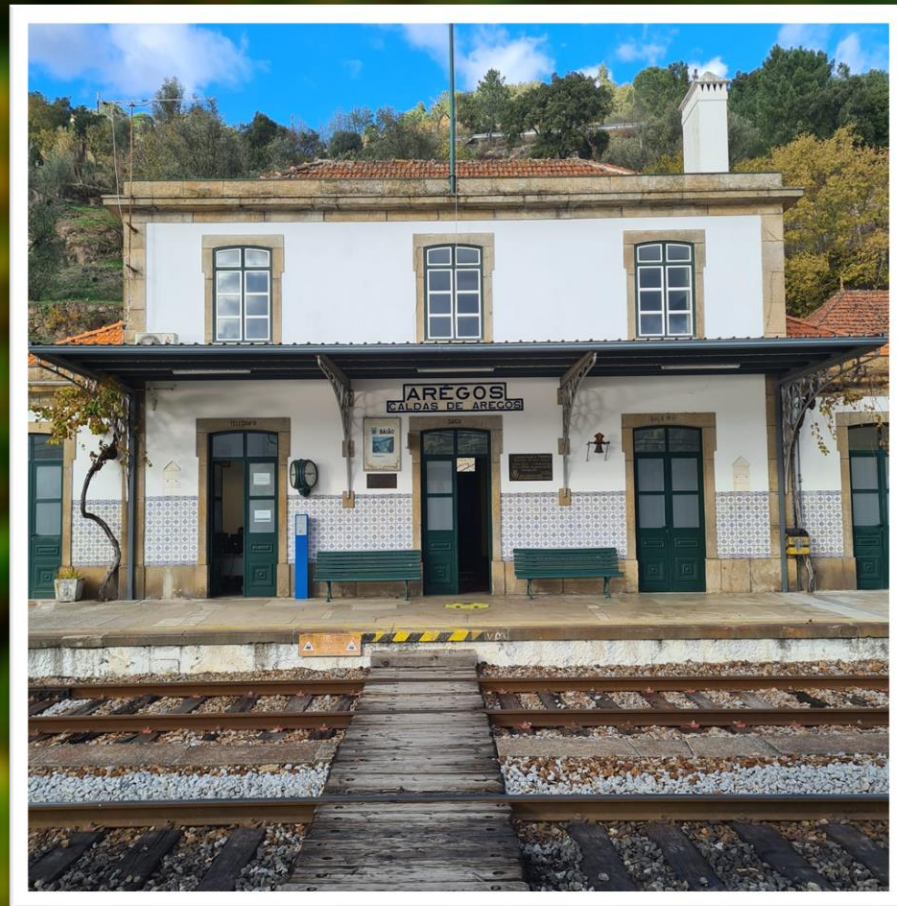
Fonte: *Diário de Notícias*, 2021



Pontos de interesse

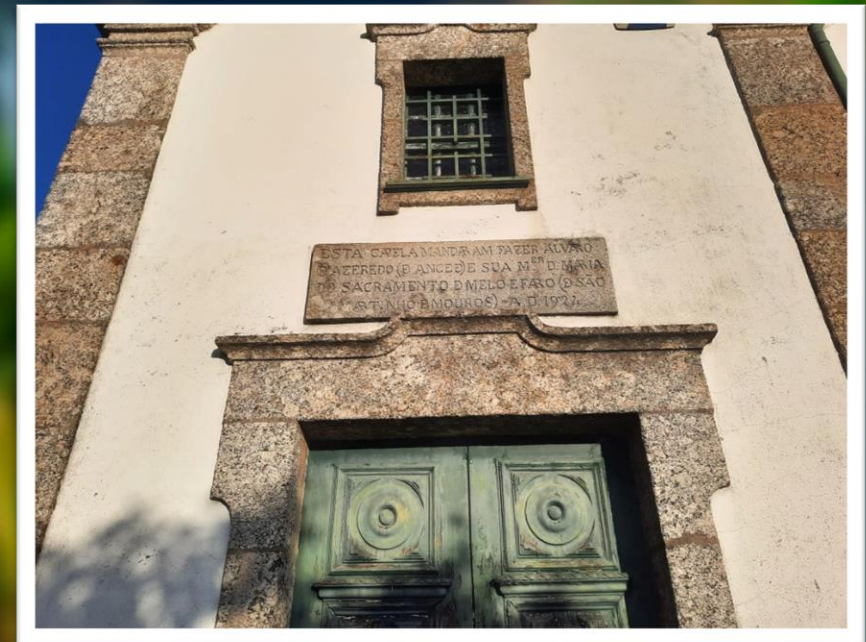
Estação de Aregos

A Estação Ferroviária de Aregos, igualmente conhecida como **Aregos - Caldas de Aregos**, é uma interface da Linha do Douro. Foi inaugurada a 15 de julho de 1879.



Casa da Torre de Cabeção

“Esta capela mandaram fazer Álvaro D’Azeredo (D Ancede) e sua M^a D. Maria do Sacramento D’ Melo Efaro (D’ São Martinho D’ Mouros) 1924”



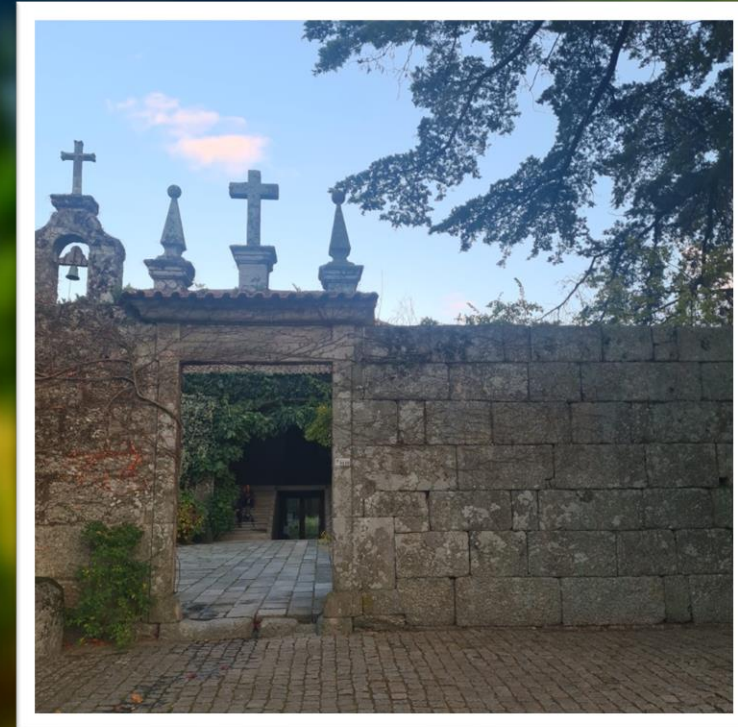
Restaurante de Tormes

O Restaurante de Tormes localizado no lugar de Tormes, na freguesia de Santa Cruz do Douro, tem como principal missão confeccionar os pratos que Eça de Queiroz tão bem descritos em várias das suas obras.



Fundação Eça de Queiroz

A Fundação Eça de Queiroz, fundada em setembro de 1990 é uma instituição de utilidade pública, e tem como principal objetivo a divulgação e promoção da obra do maior nome do romancista português- Eça de Queiroz.





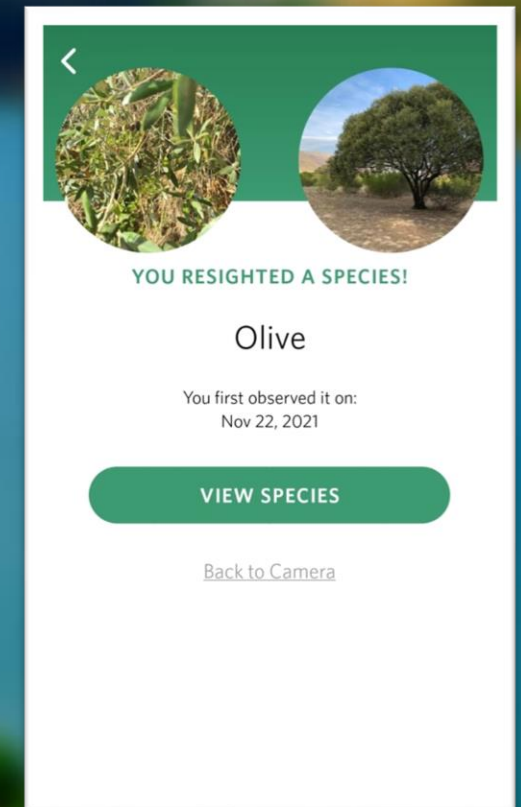
Espécies

autóctones

Oliveira

Olea europaea

A oliveira produz azeitonas, que são usadas para a produção de azeite. Pertence à família *Oleaceae*, do género *Olea*.



Carvalho

Quercus faginea



O carvalho é uma planta perene que produz um fruto- bolota. Pertence à **família Fabaceae**, do género **Quercus**.



Sobreiro

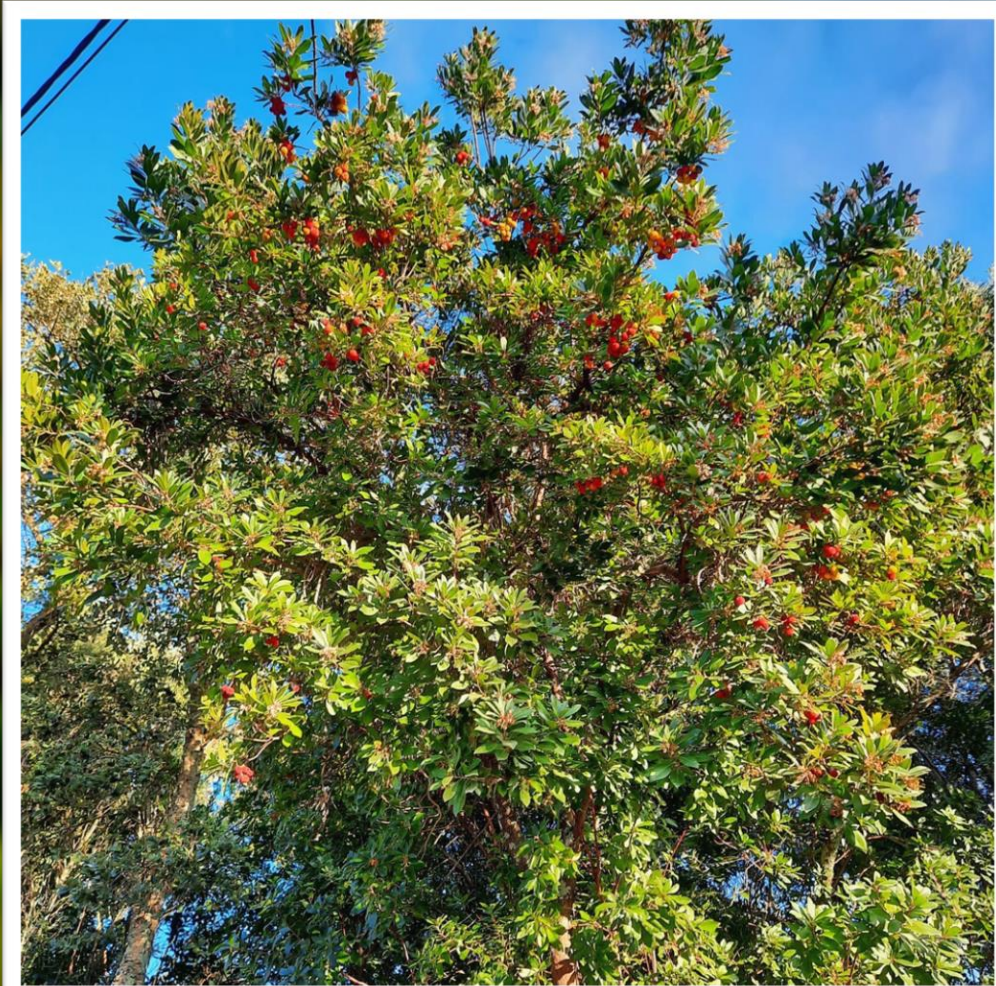
Quercus suber

O **sobreiro** é uma planta perene a partir da qual se extrai cortiça. Pertence à **família Fabaceae**, do género *Quercus*.



Medronheiro

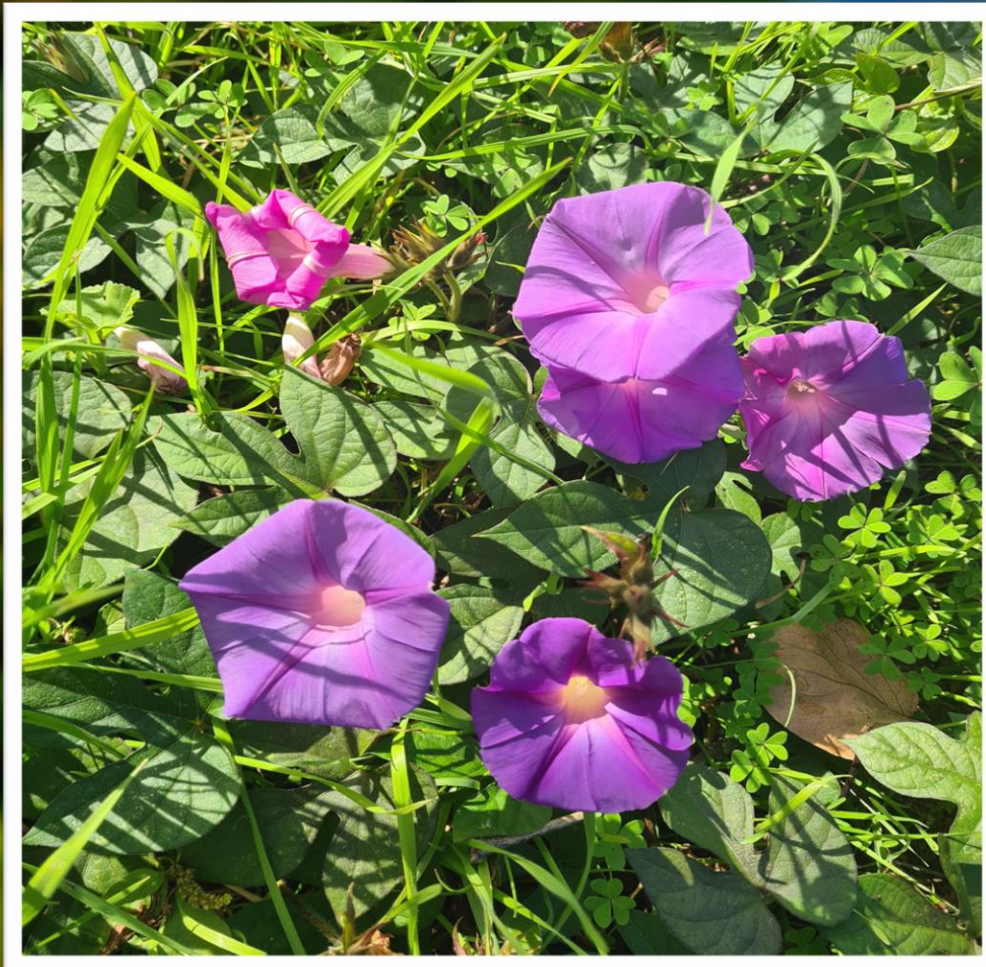
Arbutus unedo



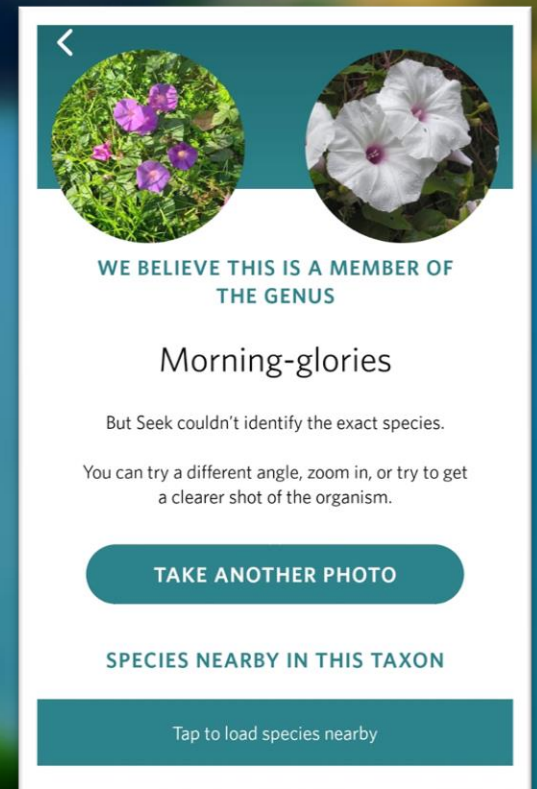
O medronheiro é uma que produz medronho utilizados para fazer imensos derivados, como geleia. Pertence à **família Ericaceae**, do género *Arbutus*.

Glória-da-manhã

Ipomoea nil



A glória-da-manhã é uma trepadeira volúvel e anual, de rápido crescimento, excelente para cobrir pequenas estruturas. Pertence à família **Convolvulacea**, do género *Ipomoea*.



Pinheiro

Pinus



O pinheiro são plantas perenes e também produzem resina. A casca da maioria dos pinheiros é grossa e escamosa. Pertence à família *Pinaceae*, do género *Pinus*.

<

WE BELIEVE THIS IS A MEMBER OF
THE ORDER

Conifers

But Seek couldn't identify the exact species.
You can try a different angle, zoom in, or try to get
a clearer shot of the organism.

TAKE ANOTHER PHOTO

SPECIES NEARBY IN THIS TAXON

Tap to load species nearby



Espécies exóticas

Mimosa

Mimosa



A *mimosa* é uma planta utilizada para melhoria da prisão de ventre, para inflamações da boca, garganta e dor de dente. Pertence à **família Fabaceae**, do género *Mimosa*.



WE BELIEVE THIS IS A MEMBER OF

Vascular Plants

But Seek couldn't identify the exact species.

You can try a different angle, zoom in, or try to get a clearer shot of the organism.

TAKE ANOTHER PHOTO

Eucalipto

Eucalyptus



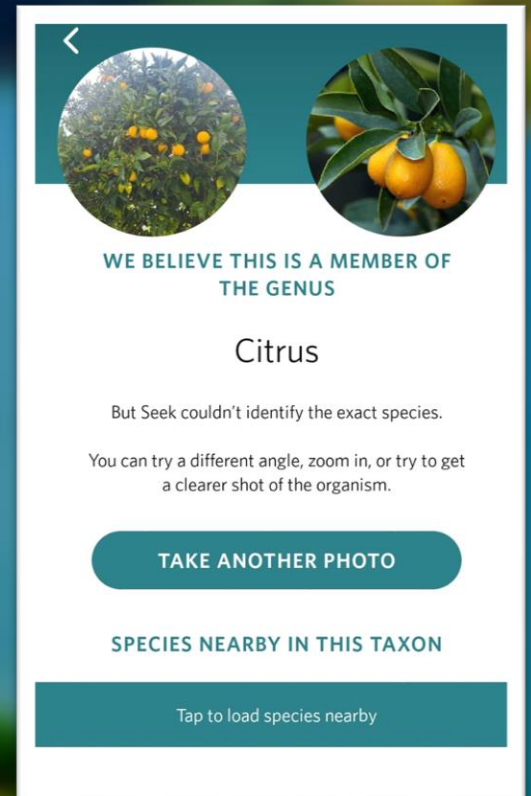
O eucalipto é uma planta muito exportada devido ao facto de crescerem rapidamente e serem muito utilizadas para produzir pasta de celulose, utilizada na produção de papel. Pertence à **família Myrtaceae**, do género *Eucalyptus*.

Laranjeira

Citrus aurantium



A laranjeira é uma árvore de pequeno a médio porte, folha perene e flores de um aroma extremamente doce e delicado. Pertence à família das Rutáceas, do género *Citrus*.

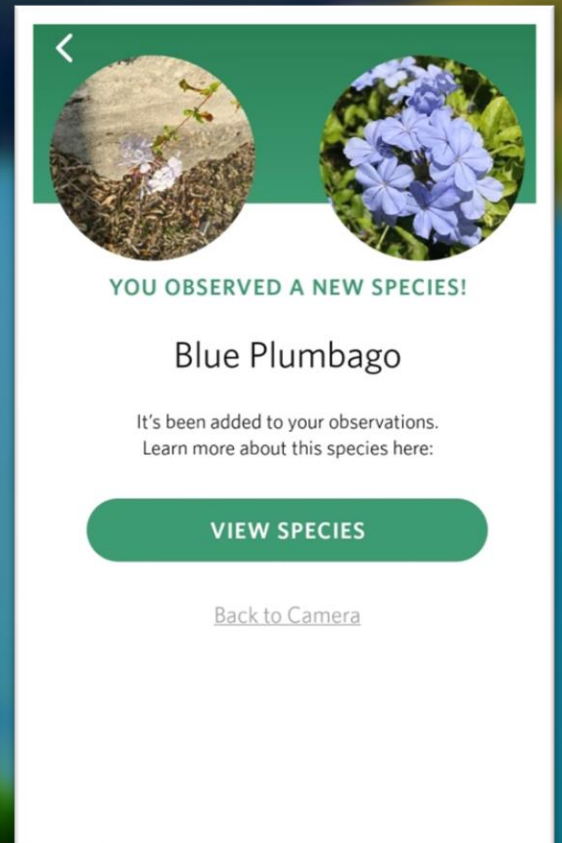


Bela-emília

Plumbago capensis



A bela-emília é uma planta muito versátil e rústica, utilizada no paisagismo. Pertence à família Plumbaginaceae, do género *Plumbago*.

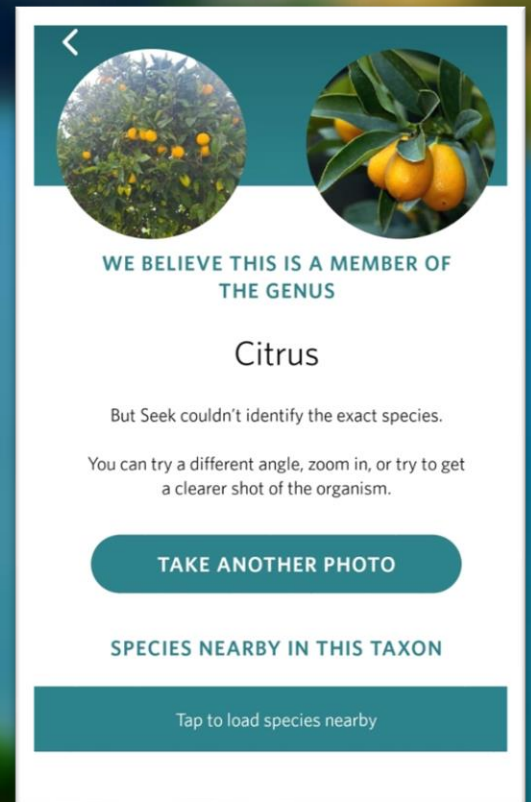


Laranja-kinkan

Fortunella margarita



A laranja-kinkan, pequena fruta pode ser consumida com a casca, pois a sua cobertura protetora é fina e saborosa. Pertence à **família Rutáce**a, do género *Fortunella margarita*.



**Para
acederes
ao trilho**

