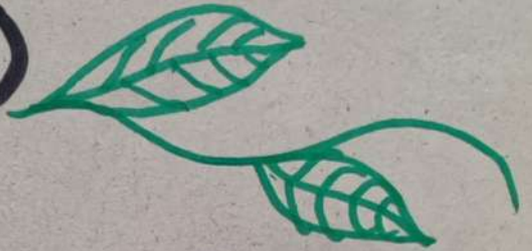




nosso



herbário



3º C



2023/2024



Imagem 1

Nome científico: *Pelargonium*  
Familia: Geraniaceae  
Género: *Pelargonium*; L'Hér.  
Nomes comuns: Sardinheiras ou gerânios

É um género de plantas com flor que incluem aproximadamente 200 espécies de plantas perenes, de caule suculento.



**Imagem 2**

**Nome científico:** *Hypericum perforatum*  
**Espécies:** *H. perforatum*  
**Família:** Hypericaceae  
**Reino:** Plantae  
**Nomes comuns:** Erva-de-são-joão



Imagem 3

Nome científico: *Paronychia argentea*  
Classificação superior: *Paronychia*



Imagem 4

**Família:** Rosaceae

**Folhagem:** Caduca

A *Rosa* sp., é uma planta clássica e muito conhecida, enquadrando em quase todos os estilos de jardim. As suas flores florescem de forma abundante desde a primavera, numa variedade enorme de cores, que vão de tons rosa, pêssego, branco, amarelo, entre outros. Algumas são perfumadas dando um toque extra a cada jardim.

De folhas verdes escuras brilhantes, os seus ramos apresentam espinhos, que as protegem. Esta espécie apresenta aptidão por locais que usufruam de exposição solar, com preferência para cultivo em solos férteis e bem drenados.

Imagem 6

Nome Científico: *Galactites tomentosus*  
Classificação superior: Cardo-mariano  
Família: Asteraceae

É conhecida vulgarmente como Cardo. A autoridade científica da espécie é Moench, tendo sido publicada em *Methodus Plantas Horti Botanici et Agri Marburgensis: a staminum situ describendi* 558. 1794.





Imagem 7

Nome Científico: *Trifolium angustifolium*  
Família: Fabaceae  
Estado de Conservação: Pouco preocupante  
(Estável)  
Nomes comuns são: rabo-de-gato, trevo-de-  
folhas-estreitas ou trevo-massaroco.



Imagem 8

Nome Científico: *Andryala integrifolia*  
Nomes comuns: são alface-dos-calcários ou  
erva-polvilhenta



Imagem 10

**Nome científico:** Philodendron

**Classe:** Liliopsida

**Divisão:** Magnoliophyta

**Família:** Araceae

**Ordem:** Alismatales

**Reino:** Plantae

Philodendron é um gênero botânico pertencente à família das aráceas. Os frutos do filodendro dão pelo nome comum banana-ananás, são bagas que se desenvolvem a partir de uma espata. As espécies deste gênero possuem algumas utilidades graças à sua relativa toxicidade.

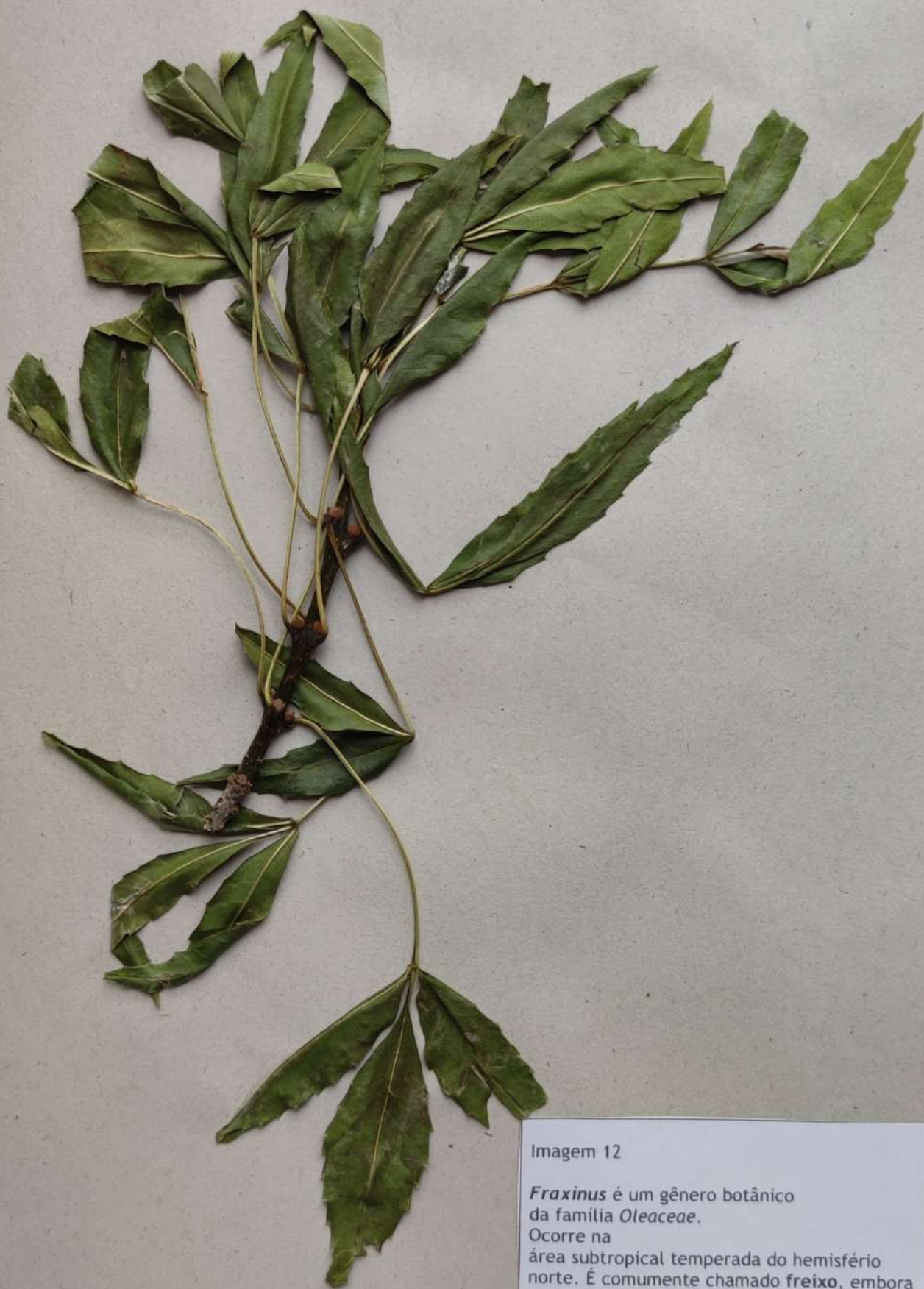


Imagem 12

*Fraxinus* é um gênero botânico da família *Oleaceae*. Ocorre na área subtropical temperada do hemisfério norte. É comumente chamado **freixo**, embora esse nome também se aplique, mais especificamente, à espécie *Fraxinus excelsior*.



Imagem 14

Nome científico: Lavandula

Classe: Magnoliopsida

Família: Lamiaceae

Filo: Magnoliophyta

Gênero: Lavandula; L.

Ordem: Lamiales

As lavandas, também conhecidas em Portugal como alfazemas, são pequenos arbustos, perenes, incluindo, também, as anuais e os subarbustos. As espécies mais usadas como ervas e para ornamentação são as chamadas lavandas inglesas, como a *Lavandula angustifolia*.



Imagem 15

Nome científico: *Arum italicum*  
Classificações inferiores: *Arum italicum*  
subsp. *italicum*, *Arum italicum* subsp.  
*albispatum*, *Arum italicum* subsp. *canariense*  
Classificação superior: *Arum*  
Ordem: Alismatales

O jarro-de-Itália, alho-dos-campos ou jarro-dos-campos é uma espécie europeia de erva da família das aráceas. Também conhecida, no Brasil, pelos nomes de jaro, jarreiro, jarro, pé-de-bezerro e candeias.



Imagem 16

Nome científico: *Daucus carota*  
Divisão: Magnoliophyta  
Espécie: *D. carota*  
Família: Apiaceae  
Ordem: Apiales  
Reino: Plantae

A cenoura-brava é uma espécie de planta angiospérmica, nativa da Europa, Ásia e Norte de África. A subespécie *sativus* é um cultivar das regiões temperadas de todo o mundo.

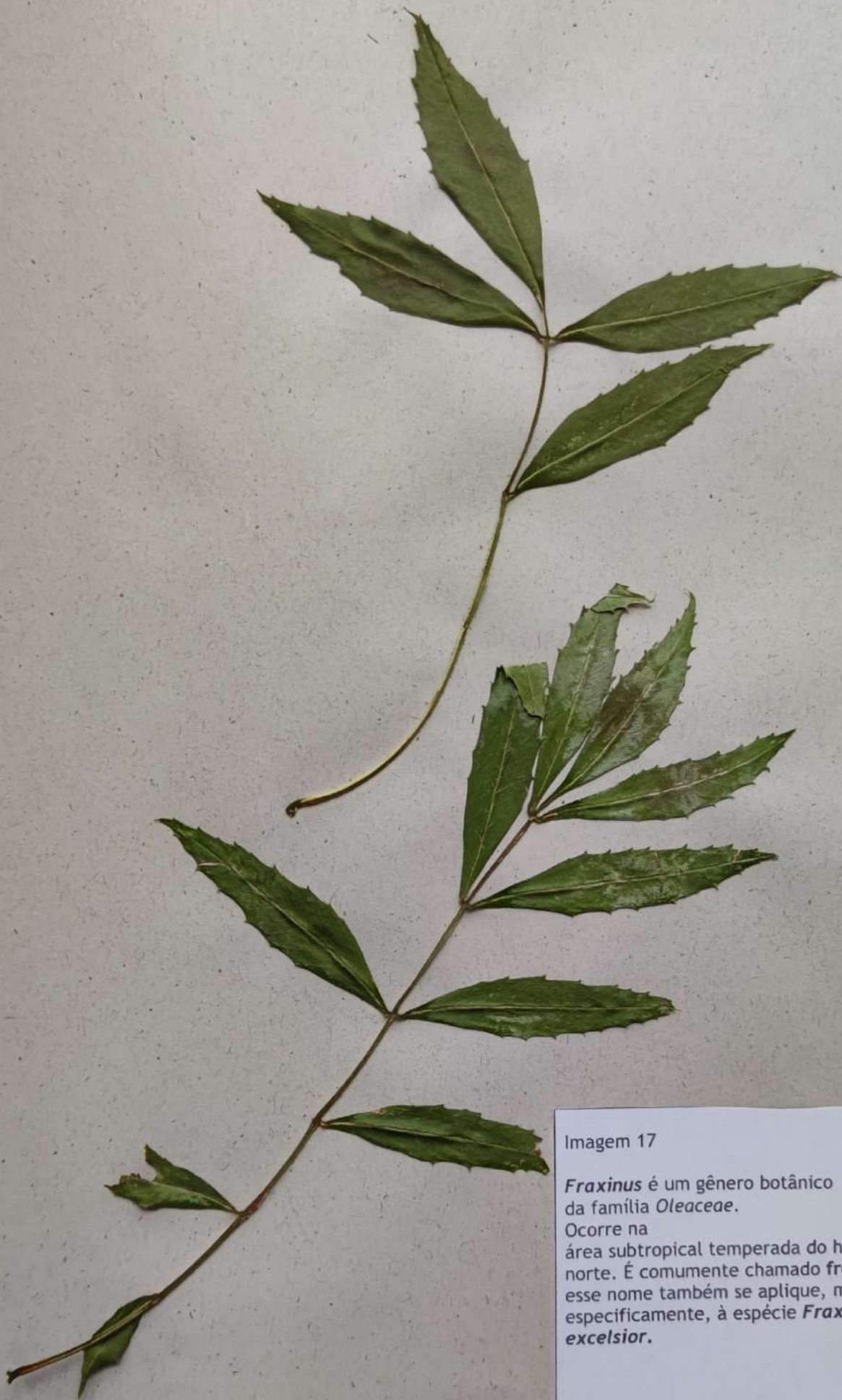


Imagem 17

*Fraxinus* é um gênero botânico da família *Oleaceae*. Ocorre na área subtropical temperada do hemisfério norte. É comumente chamado **freixo**, embora esse nome também se aplique, mais especificamente, à espécie *Fraxinus excelsior*.



