

# SERRAVES

---

*Dicksonia antartica* Labill.

## 4 Exemplos no Parque



### **Família**

Cyatheaceae

## Nome Comum

[feto-arbóreo](#)

## Origem

Oceânia (Tasmânia - Austrália).

## Tipo de Origem

[alóctone](#)

## Autor

Labill.

## Descrição

O [feto-arbóreo](#) *Dicksonia antarctica*, como os demais fetos pertence ao grupo Pteridophyta, este difere do grupo Angiospermae por serem plantas sem sementes nem flores, com esporângios, isto é, reproduzem-se por esporos, que por vezes aparecem reunidos em estróbilos. O [feto-arbóreo](#) é uma planta robusta, cujo [tronco](#) pode crescer até 6m de altura., com o [caule](#) densamente coberto de pêlos, [rizoma](#) sem escamas, Soros [globoso-reniformes](#), com [indúcio](#) e rodeados por uma coroa de pêlos e esporos tetraédricos. As folhas são frondes [homomorfas](#), com 1,2 a 2,5 m, 3 a 4 [penatissetas](#), com as margens mais ou menos planas, com [pecíolo](#) provido de um feixe condutor em forma de U, o qual rapidamente se divide em vários feixes.

## Perenidade

perenifólia

## Tipo de Folha

composta

(Folhas formadas por vários limbos parciais (os folíolos) separados entre si.)

## Inserção de Folha

verticilada

(quando no mesmo nó se inserem mais de duas folhas.)

## Limbo da Folha

palmatissecto

(folha com nervação palmada e com o limbo dividido em recortes muito profundos chegam quase até ao pecíolo.)

## Habitat

No seu [habitat natural](#) aparece em zonas muito húmidas e sombrias, preferindo vales frescos e sombrios de zonas montanhosas.

## Observações

O nome do género *Dicksonia* é uma homenagem ao viveirista britânico James Dickson (1738-1822). O restritivo específico antarctica é alusivo ao sul ou regiões da Antártida.

No seu [habitat natural](#) resiste a temperaturas de cerca de -13° C. Por essa razão adapta-se muito bem na Grã-Bretanha.

*Dicksonia antarctica* prospera bem em locais com luz solar filtrada, solos soltos e drenados, com muita húmidas e matéria orgânica em abundância. No entanto, esta [espécie](#) ainda pode sobreviver em condições de alguma secura. Quanto mais anos, a planta tiver, mais tolerante será à seca.

## Aplicações

É considerado um dos fetos mais rústicos, sendo [cultivado](#) ao ar livre no sul de Inglaterra e na costa oeste da Irlanda. É considerada uma [espécie](#) valiosa em jardim por abrigar ou servir de hospedeiro de plantas epifíticas, briófitos e até algumas orquídeas.

## Porte



**Folha**



**Flor**



## Tronco

