

SERRAVES

Phyllica ericoides L.

0 Exemplos no Parque



Família

Rhamnaceae

Origem

África do Sul (Província do Cabo)

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Autor

L.

Descrição

A *Phyllica ericoides* é um [arbusto](#) de [folhagem persistente](#) que pode crescer até 1 metro de altura, bastante ramificado e geralmente de formato [ereto](#) e compacto. Possui ramos, de igual comprimento, com um [indumento](#) de [pelos](#) fracos e densos de cor acinzentada.

Este [arbusto](#) é [composto](#) por pequeníssimas folhas densamente dispostas, geralmente entre 6 a 12 mm de comprimento, com um [pecíolo](#) curto, estreitamente inseridas nos caules e dispostas alternadamente. As folhas apresentam formato [lanceolado](#) ou [linear](#), as margens são revolutas, isto é, com as margens enroladas para baixo, e o [ápice](#) é [obtusos](#) ou quase [agudo](#).

[Podem](#) ser observadas flores de pequenas dimensões, de cor branca, podendo surgir solitárias ou agrupadas em capítulos de formato [arredondado](#), com 4 a 7 mm de largura, axilares ou terminais, geralmente rodeadas por um [invólucro](#) de brácteas.

O fruto é uma pequena [cápsula](#) desprovida de [pelos](#), de cor castanho-púrpura e formato [obovado](#), com cerca de 4 mm de comprimento.

Forma de Vida

[arbusto](#)

Ínicio de Floração

agosto

Fim de Floração

maio

Tipo de Fruto

[cápsula](#)

Consistência do Fruto

seco

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

capítulo

(inflorescência indefinida, globosa ou achatada no cimo, de flores geralmente sésseis, reunidas numa dilatação do pedúnculo chamado receptáculo e rodeada, em regra, por um involúcro de brácteas que podem ser unisseriadas, bisseriadas ou imbricadas.)

Cor da Flor

branco

Tipo de Folha

simples

(Folha em que o limbo constitui uma superfície contínua.)

Inserção de Folha

alterna

(quando existe uma folha em cada nó.)

Margem da Folha

inteira

(com a margem não recortada.)

Limbo da Folha

linear-lanceolado

(limbo estreito e comprido mas ligeiramente mais largo no meio e estreitando gradualmente para as extremidades)

Habitat

Ocorre preferencialmente em zonas costeiras próximo de encostas, zonas dunares e areias profundas.

Observações

O género *Phyllica* é uma palavra grega que significa frondoso, alusivo aos caules densamente folhosos e que ocorre na maioria das espécies pertencentes a este género. O restritivo específico - *ericoides* - é alusivo à semelhança com o género *Erica*, vulgarmente conhecido como urzes.

Aplicações

Esta [espécie](#) arbustiva tem a particularidade de ser bastante resistente, apresentando elevada tolerância à seca. As suas flores exalam um forte aroma a mel e são um atrativo para diversas aves e insetos.