

SERRAVES

Ageratina ligustrina (DC.) R.M.King & H.Rob.

29 Exemplares no Parque



Família

Asteraceae

Nome Comum

eupatório

Origem

Sul da América do Norte e América Central, do México até à Costa Rica.

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Autor

(DC.) R.M.King & H.Rob.

Descrição

[Arbusto](#) que pode atingir os 5 m de altura. Caules lenhosos, cilíndricos e estriados, com 2 a 4 mm de diâmetro, castanho-acinzentados, glabros. Folhas opostas, membranáceas ou algo coriáceas, [pecíolo](#) com 5 a 15 mm de comprimento, [glabro](#); [limbo lanceolado](#), com 4-10 cm de comprimento por 2-4 cm de largura, [ápice agudo](#) ou [acuminado](#), margem inteira ou serrilhada a partir da parte mediana da [folha](#), base acunheada com bordos revolutos; páginas, inferior e superior, glabras, glandulosas, com [nervação](#) pinulada. Flores reunidas em numerosos capítulos com 8-9 mm de comprimento, pedicelos pubescentes; [invólucro](#) cobrindo menos de metade da base da [corola](#); brácteas dispostas em 3 séries; [corola](#) com cerca de 5 mm de comprimento, branca, glabra. Os frutos são aquênios com cerca de 3 mm de comprimento, algo pilosos no [ápice](#), com sedas brancas.

Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

Forma de Vida

[arbusto](#)

Início de Floração

julho

Fim de Floração

setembro

Tipo de Fruto

[aquénio](#)

Consistência do Fruto

seco

Maturação do Fruto

janeiro

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

oposta

(quando existem duas folhas em cada nó.)

Margem da Folha

inteira

(com a margem não recortada.)

Limbo da Folha

lanceolado

(em forma de ferro de lança, mais largo no meio e estreitando gradualmente para as extremidades.)

Habitat

Solos húmidos, clareiras de florestas tropicais.

Observações

O restritivo específico, *ligustrina*, é alusivo às semelhanças das suas folhas com algumas espécies de ligustros (*Ligustrum* spp.)

Aplicações

As folhas são utilizadas na Guatemala para tratamento de diabetes e malária. Muito apreciado como [ornamental](#) em parques e jardins pela sua intensa [floração](#).

Porte



Folha



Flor



Fruto



Tronco

