

SERRAVES

Chamaecyparis lawsoniana (A.Murray) Parl. 'Elegantissima'

4 Exemplos no Parque



Família

Cupressaceae

Nome Comum

[cipreste-de-lawson-de-porte-estrito](#), cedro-branco, cedro-do-oregón

Origem

Cultivar.

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Autor

(A.Murray) Parl.

Descrição

É uma [árvore sempre-verde](#), de [copa piramidal](#) algo alongada (característica que distingue esta [cultivar](#) das restantes) de 25-60 m de altura. O [tronco](#) é grosso, [colunar](#). A [casca](#) é [gretada](#) longitudinalmente, de cor escura. Folhas escamiformes, agudas, que se alternam aos pares opostos sobre raminhos achatados, de modo a formarem 4 fileiras de folhas densamente imbricadas, com o dorso provido de uma pequena [glândula](#) resinosa. As ramificações de última ordem produzem-se num único plano, de modo a parecer que foram prensadas. Os cones masculinos terminais, ovoides ou alargados, com 6-8 pares de escamas, cada uma com 2 a 4 sacos polínicos. Cones femininos globosos, agrupados na terminação dos ramos, com 8-10 escamas em forma de chapéu-de-chuva, cada uma com 2.5 sementes avermelhadas, aladas, com duas grosas glândulas de cada lado. Os frutos são estróbilos (pinhas), possuem cerca de 0,7 a 1 cm, sendo uma miniatura da [pinha](#) do cipreste comum e, por isso é muitas vezes confundida com este.

Tipo de Reprodução

[monóica](#)

Forma de Vida

[árvore](#)

Início de Floração

março

Fim de Floração

junho

Tipo de Fruto

[gálbula](#)

Consistência do Fruto

seco

Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

estróbilo

(conjunto de esporofilos inseridos helicoidalmente ou em verticilos sobre um eixo; inflorescências complexas que constituem as 'flores' das Gimnospérmicas, normalmente, apresentando os órgãos reprodutores inseridos à volta de um eixo central.)

Cor da Flor

vermelho

Tipo de Folha

simples

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

Inserção de Folha

imbricada

(que, estando muito próximo de outros os cobre parcialmente, como as telhas dum telhado ou as escamas dos peixes, revestindo o seu conjunto uma superfície.)

Margem da Folha

inteira

(com a margem não recortada.)

Limbo da Folha

agudo

(folha cujas margens confluem no ápice segundo um ângulo agudo.)

Observações

Pertence à Família das *Cupressaceae*, assim como os *Cupressus*, distinguindo-se fundamentalmente destes por terem uma **folhagem** menos homogénea, com ramos achatados (com folhas laterais e faciais) e estróbilos mais pequenos, de **maturação anual** com 2 a 5 sementes por **escama**. Devido a esta grande semelhança com os *Cupressus* (ciprestes), são conhecidos vulgarmente por falsos ciprestes.

O epíteto específico, *lawsoniana*, é dedicado aos Lawson de Edimburgo, que receberam as primeiras sementes desta planta, em 1854. É uma planta excelente para cultivos florestais. Cultiva-se em parques e jardins ou para formar sebes, conhecendo-se cerca de 127 cultivares distintas. Estas variedades de cultivo, diferenciam-se pelo **porte**, cor da **folhagem**, etc.

Aplicações

A madeira é branco-amarelada, fina e uniforme, aromática e elástica; trabalha-se facilmente, recebe bem o polimento e dá um bom acabamento, resistindo muito bem à putrefacção, quando em contacto com o solo. É apreciada na carpintaria de interiores e exteriores, etc. É considerada uma planta algo tóxica.

Porte



Folha



Flor



Fruto



Tronco

