

## x CUPRESSOCYPARIS LEYLANDII (Dallim.& A.B.Jacks.)Dallim.& A.B.Jacks.

ZONA 7



**Familia:** Cupressaceae

**Sinónimos:** *Cupressus leylandii* Dallim.& A.B.Jacks.

**Nombre común:** Ciprés de Leyland

**Lugar de origen:** Híbrido natural bigenérico entre *Cupressus macrocarpa* y *Chamaecyparis nootkatensis*.

**Etimología:** *Cupressocyparis*, de *Cupressus* y *Chamaecyparis*, generos parentales. *Leylandii*, en honor de C.J.Leyland, quien descubrió primeramente el híbrido.

**Descripción:** Obtenido por primera vez en 1888 en el País de Gales, aunque no se descubrió hasta 1925 en que una muestra fue enviada para su identificación a la Royal Horticultural Society. Parece ser que las flores femeninas de un *Ch.nootkatensis* fueron fecundadas por el polen de un *C.macrocarpa*. Años más tarde ocurrió que las flores femeninas de un *C.macrocarpa* fueron fecundadas por el polen de *Ch.nootkatensis*. De esta manera se han obtenido en el mercado diversos clones que difieren ligeramente por su porte, color de hojas, velocidad de crecimiento, etc., pero teniendo en común los siguientes caracteres: Porte columnar, crecimiento rápido, hojas similares a *Ch.nootkatensis* pero no tan aromáticas al estrujarlas, conos de dimensiones intermedias, de unos 2 cm. de longitud, con 8 escamas y 5 semillas con diminutas vesículas resinosas.

**Cultivo y usos:** Se multiplica por esquejes, aunque no es muy facil. Vegeta bien en suelos ácidos o calizos, pobres y algo salinos. Su crecimiento es rápido. Se utiliza en setos o en grupos.