

X Cupressocyparis leylandii



25 m et plus. Port conique, colonnaire en vieillissant. Croissance très rapide. Ramules fins. Feuilles squamiformes, vert intense en été, plus glauque ou plus grisâtre en hiver. Accepte bien la plupart des sols mais se plaît en sol profond et nutritif. A réserver aux haies taillées ou libres de grande hauteur et aux rideaux pour lesquels il est bien adapté. Bonne résistance en climat urbain et en bord de mer.

Taxonomie

Nom français :	Cyprès de Leyland, Leyland
Synonymes des noms latins :	Cupressus macrocarpa x Chamaecyparis nootkatensis
Famille botanique :	Cupressaceae
Obtenteur :	(GB)
Année d'obtention :	1888

Conseils

Utilisation :	haie
----------------------	------

Agronomie

Type de sol :	profond
Climat :	continental
Exposition :	soleil, mi-ombre
Nature du sol :	argileuse, argilo-limoneuse, argilo-sableuse, caillouteuse, limoneuse, limono-sableuse, profonde, sableuse
Richesse en matière organique :	riche, normale
Humidité du sol :	frais
pH du sol :	neutre, basique, très acide, acide
Rusticité :	très rustique
Capacités de drainage du sol :	lourd, normal, bien drainé, filtrant
Tolérance au calcaire actif :	tolérante

Feuillage

Couleur des feuilles :	vert moyen
Type de feuillage :	persistant

Fleurs

Période de floraison :	pas de floraison
-------------------------------	------------------

Morphologie

Hauteur :	25 m et +
Largeur :	8 m
Vitesse de croissance :	rapide
Port :	conique étroit

Racines

Système racinaire :

étalé

© Tous droits réservés. Données fournies par Plandanjou avec la collaboration de Plante et Cité. Document généré le 27/05/2026 00:06:59
PLANDANJOU SA · 10 esplanade Jean Sauvage 49130 LES PONTS-DE-CÉ (FRANCE) · Tél. +33 2 41 79 44 80 · info@plandanjou.com · www.plandanjou.com
RCS Angers B 310 679 311