

Genre- espèce	Cupressocyparis X leylandii /Cupressus x Leylandi
	Cyprès de leylande
Famille	Cupressaceae
Type de végétal	
<b>Photos (générale et zoom)</b>	
<b>Photo 1 Vue d'ensemble du végétal</b>	<b>Photo2 Zoom d'une partie du végétal étudié</b>
	
<b>Hauteur - port et diamètre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Port</b> Fastigié</li> <li><b>Taille :</b> Jusqu'à 30 m</li> </ul>
<b>Morphologie de la partie végétative</b> (tige - feuilles – racines)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Tronc :</b> Rouge, brune, se détachent en longue plaque</li> <li><b>Description de la feuille :</b> Persistante, écaille aplatie vert foncé, alterné</li> <li><b>Racine</b> traçantes et superficiel</li> </ul>
<b>Morphologie de la partie reproductrice</b> (fleurs – fruits – graines)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Description de la fleur :</b> Fleur mâle et femelle</li> <li><b>Description des fruits :</b> Fruit globuleux</li> <li><b>Description des graines :</b> Infertile</li> </ul>

Exigences et besoins			
Type de sol	Climat	Exposition	Rusticité
Profond, riche, bien drainé	Tempéré	Tout type d'exposition	-20
Maladies		Ravageurs	
Chancre cortical (champignon) Dessèchement et écoulement de sève sur le rameau (Favorisé par l'humidité et par les plaies) LUTTE : Désinfection des outils		Puceron (Dessèchement des rameaux) Favorise la fumagine par leurs miellats LUTTE: lâcher de coccinelle /chrysope/micro guêpe (micro hyménoptère parasite) Savon noir Pyréthre	
Intérêt ornemental et utilisation		Haie, arbre isolé Croisement entre naturelle entre Chamaecyparis nootkatensis et Cupressus macrocarpa, même si c'est toujours en débat Sève contiens une substance allergène	
Intérêt pour la biodiversité		- Arbre mellifère	
Bibliographie / Webographie			