

Cryptomeria japonica 'Araucarioides'



2,50 m. Port conique irrégulier. Forme souvent plusieurs flèches. Longues pousses garnies de feuilles courtes, appliquées et rappelant l'Araucaria. Elles donnent naissance à un bouquet de nouvelles pousses à leur extrémité. L'effet est vraiment curieux. Mêmes exigences que C. j. 'Elegans'. Sujet à isoler

Taxonomie

Nom français :	Cryptoméria du Japon Araucarioides, Cèdre du Japon Araucarioides, Sugi Araucarioides, Enko Sugi, Cryptoméria f.
Famille botanique :	Cupressaceae
Obtenteur :	Siebold (DE)
Année d'obtention :	1859

Conseils

Utilisation :	isolé
----------------------	-------

Agronomie

Type de sol :	nutritif
Climat :	maritime
Exposition :	soleil, mi-ombre, ombre
Nature du sol :	nutritive
Humidité du sol :	frais, humide
pH du sol :	acide, neutre
Rusticité :	très rustique

Feuillage

Couleur des feuilles :	vert clair
Type de feuillage :	persistant

Fleurs

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

Morphologie

Hauteur :	8 m
Largeur :	4 m
Vitesse de croissance :	lente
Port :	conique irrégulier

Racines

Système racinaire :	étalé
----------------------------	-------

