

Picea abies 'Inversa'



5 m ou plus (si tuteuré). Port pleureur, curieux, dû aux branches qui retombent presque contre le tronc. Feuilles vert sombre. En l'absence de tuteurage, il s'étale sur le sol et produit un effet original en garniture de talus ou de grande rocaille.

Taxonomie

Nom français :	Epicéa commun Inversa, Sapin de Norvège Inversa, Epicéa commun pleureur, Picea abies Inversa Major, Epicéa p
Famille botanique :	Pinaceae
Obtenteur :	Smith Nursery (GB)
Année d'obtention :	1862

Conseils

Utilisation :	isolé, rocaille, talus
----------------------	------------------------

Agronomie

Type de sol :	neutre
Climat :	continental
Exposition :	plein soleil, soleil, mi-ombre
Humidité du sol :	frais, humide, très humide
pH du sol :	acide, neutre, basique
Rusticité :	très rustique

Feuillage

Couleur des feuilles :	vert foncé
Type de feuillage :	persistant

Fleurs

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

Morphologie

Hauteur :	5 m et +
Largeur :	2 m
Vitesse de croissance :	lente
Port :	pleureur

Racines

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