



## Salix acutifolia 'Pendulifolia'



<b>Hauteur</b>	5 - 6 m, croissance rapide
<b>Largeur</b>	3-5m
<b>Couronne</b>	ovale, ouverte, Couronne aérée et ouverte, grillig groeiend
<b>Écorce et branches</b>	rouge brun, recouvertes d'une couche de cire d'un blanc bleuté
<b>Fleurs</b>	argent, jaune, fleurs en février
<b>Fruits</b>	aucun, cultivar Y, cultivar stérile
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	tous, sauf les sols sablonneux et secs
<b>Humidité du sol</b>	Résistant à de courtes inondations, Résistant à de longues inondations
<b>Pavage</b>	Ne supporte pas de revêtement
<b>Rusticité</b>	5a (-28,8 à -26,1 °C)
<b>Rusticité</b>	5a (-28,8 à -26,1 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
<b>Arbre pour la faune</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre mellifère
<b>Application</b>	petits jardins
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
<b>Provenance</b>	Späth Baumschulen, Berlin, Allemagne, 1939

Arbuste au port large, érigé et aéré qui, en se développant, devient un bel arbre de petite taille. Les rameaux fins brillants, rouge brun, se développent en largeur et sont retombants. Au final, l'arbre peut devenir aussi large que haut. En vieillissant, tronc et rameaux se couvrent d'une couche de cire d'un blanc bleuté. La feuille est particulièrement allongée et étroite et son extrémité est effilée. Sur la face inférieure, la feuille est bleu vert. Une différence importante du cultivar 'Pendulifolia' par rapport à l'espèce est son feuillage pendant. L'arbre possède des inflorescences décoratives constituées de chatons mâles jaunes, fins et longs d'environ 4 - 6 cm. Ceux-ci apparaissent avant les feuilles, parfois même dès fin janvier, mais généralement, de mi-février à fin mars. Il croît sur un sol acide comme sur un sol calcaire. En règle générale, la longévité de cet arbre peut atteindre environ 2 ans.