



Salix fragilis 'Bullata'



Hauteur	4 à 6 m, à croissance lente
Largeur	2-4m
Couronne	ancipitée sphérique, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	rameaux vert jaune pâle, écorce grise, cannelée
Fleurs	oblongues, ? et ? chatons vert jaune, 3 à 6 cm, avril/mai
Fruits	chatons, d'environ 4 à 6 cm de long
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	peu exigeant, supporte les sols humides à marécageux
Humidité du sol	Possible sur sol humide, Résistant à de courtes inondations, Résistant à de longues inondations
Pavage	Supporte le revêtement/pavage partiel
Rusticité	5 (-28,8 à -23,4 °C)
Rusticité	5 (-28,8 à -23,4 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre à papillon
Application	avenues et rues larges
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Suède, vers 1785

Ancien cultivar découvert au dix-huitième siècle à l'état sauvage en Suède. Croissance nettement moins solide que celle de l'espèce. Forme une couronne ancipitée sphérique pouvant atteindre 4 à 6 m de hauteur. Elle atteindra 5 à 9 m de largeur après de nombreuses années. Dans la pratique, le 'Bullata' est sélectionné sur une tige haute de façon à former un petit arbre à couronne arrondie. Les rameaux sont cassants, comme ceux de l'espèce. Les feuilles lancéolées ont des apex aigus, sont légèrement plus petits que l'espèce, et également vert foncé brillant. La floraison et les fruits sont semblables à l'espèce. L'arbre pousse sur quasiment tout sol, même les plus pauvres. Il supporte les sols humides à marécageux. Cet arbre est donc plus approprié pour une utilisation dans des fossés ou sur les rives. Il convient également aux environnements citadins, en raison de la forme de sa couronne.