



Salix babylonica



Altura	12 - 15 m
Anchura	12-15m
Copa	broad weeping, dark, dense crown, capricious growing
Corteza y ramas	trunk greyish black, grooved, twigs green
hoja	lanceolate to linear, bright green, 7 -14 cm
Flores	and catkins, pale yellow, approx. 5 cm long, April/May
Frutos	catkins
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	moist to wet, preferably calcareous
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos húmedos, resistencia a breves inundaciones, resistencia a largas inundaciones
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5b (-26,0 a -23,4 °C)
Resistencia al viento	good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, árboles apícolas
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	Eastern Asia

Sauce llorón muy hermoso cuyos árboles jóvenes aún tienen una copa ovalada. A medida que el árbol envejece, se forman ramas caídas que empiezan a colgar cada vez con más fuerza. Con el tiempo, esto crea un amplio árbol llorón solitario. El tronco adquiere un color negro grisáceo y está muy estriado. Las jóvenes ramitas colgantes son verdes y desnudas, con las puntas inicialmente blancas y pulverulentas. Las ramitas bienales se vuelven marrón-verdosas. Las hojas, de color verde brillante, son de lanceoladas a lineares. El envés es gris verdoso. Las hojas jóvenes tienen pelos plateados, las más viejas se vuelven glabras. La hoja mide entre 7 y 14 cm de largo y 1,2 cm de ancho. El borde de la hoja está finamente dentado. El árbol florece durante el despliegue de las hojas con amentos amarillo pálido de unos 5 cm de largo. Los árboles jóvenes son especialmente sensibles a las heladas. Además, los árboles en ciernes pueden sufrir daños durante las heladas nocturnas.