



## Salix caprea



<b>Altura</b>	6 - 10 m
<b>Anchura</b>	3-5m
<b>Copa</b>	wide ovoid, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	twigs green, bark light grey
<b>hoja</b>	broad oval to broad obovate, somewhat glossy, grey-green, 5 - 12 cm
<b>Flores</b>	ovoid catkins, catkins golden yellow, catkins silver grey, March/April
<b>Frutos</b>	catkins
<b>Espinas/púas</b>	Ninguno
<b>Toxicidad</b>	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
<b>Tipo de suelo</b>	few requirements, tolerates a lot of moisture
<b>Humedad del suelo</b>	Se puede plantar en suelos húmedos, resistencia a breves inundaciones, resistencia a largas inundaciones
<b>Requisitos de colocación</b>	Soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	4 (-34,4 a -28,9 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	good
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
<b>Árboles beneficiosos para la fauna</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, árbol huésped para mariposas
<b>Aplicación</b>	árbol en cubo, jardines de azotea
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
<b>Origen</b>	Europe, Asia

Árbol pequeño de copa variable, pero generalmente ovoide. Los árboles jóvenes suelen tener una copa ovoide estrecha. Las ramas jóvenes son verdes, a veces ligeramente enrojecidas, cortas y densamente peludas. Las ramas más viejas están desnudas. La corteza permanece lisa con las típicas picaduras pequeñas en forma de diamante durante mucho tiempo. Sólo más tarde la corteza adquiere surcos longitudinales poco profundos. Las hojas son afieltradas por el envés. En el haz, las venas están ligeramente hundidas, lo que confiere a la hoja una superficie algo arrugada. *S. caprea* es la especie de floración más temprana. Los amentos aparecen a finales de marzo. Los amentos masculinos constan de estambres de color amarillo dorado, los femeninos están densamente tachonados de pelos plateados entre los que se encuentran los pistilos. Árbol fácil que crece en casi cualquier suelo rico en nutrientes, excepto los extremadamente ácidos. Tolera cierta sequía y bastante humedad.