



## Betula platyphylla



<b>Altura</b>	15 - 20 m
<b>Anchura</b>	5-8m
<b>Copa</b>	irregularly oval to linear, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	very white
<b>hoja</b>	ovoid to diamond-shaped, fresh green, 5 - 8 cm
<b>Tono otoñal</b>	amarillo
<b>Flores</b>	catkins, 1 - 1.5 cm and erect, 5 - 9 cm in clusters of 2 - 3
<b>Frutos</b>	pendulous fruiting catkins, 2 - 4 cm
<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>	loose soil, prefers better sand soils
<b>Requisitos de colocación</b>	No soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	5a (-28,8 a -26,1 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	good
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
<b>Aplicación</b>	avenidas y calles anchas
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto
<b>Origen</b>	Manchuria, Korea

Betula platyphylla es un árbol grande que brota muy pronto. Tiene una copa irregular de oval a alargada, bastante ancha y abierta. Los ejemplares maduros pueden alcanzar una altura de 15 a 20 m. El tronco y las ramas del tallo son muy blancos. La corteza se desprende en finas láminas. Las hojas verdes frescas son de ovadas a rómbicas y alcanzan un tamaño de 5 - 8 cm, el borde de la hoja es más bien toscamente dentado y la punta de la hoja es puntiaguda. En abril, el árbol florece con amentos masculinos muy finos y terminales y amentos femeninos erectos y delgados. Los amentos van seguidos de amentos fructíferos colgantes de 2 - 4 cm de tamaño. B. platyphylla es adecuado para plantar en parques y avenidas y prefiere los mejores suelos arenosos. Resiste bien el viento.