



Morus alba 'Macrophylla'



Altura	10 - 15 m
Anchura	7-12m
Copa	broad pyramidal to practically round, half-open crown
Corteza y ramas	light grey, bark has regular grooves
hoja	palmately lobed, dark green, 15 - 25 cm
Flores	unremarkable pendulous catkins, green, May/June
Frutos	red, approx. 1.5 - 2 cm, more elongated than those of the species, edible fruits
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	light, well-drained soil, preferably calcareous
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5a (-28,8 a -26,1 °C)
Resistencia al viento	moderate
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árbol nutritivo para pájaros
Forma	árbol de tronco alto
Origen	France, approx. 1815
Sinónimos	Morus alba 'Platanifolia'

La copa de este árbol de tamaño medio es amplia, abierta y de ramificación enmarañada. Puede llegar a alcanzar una altura de unos 15 m con una anchura de unos 6 - 7 m. La diferencia más notable con la especie es el tamaño de las hojas. La forma de la hoja también es más regular y menos rugosa. El crecimiento es también más vigoroso que el de la especie. El árbol monoico tiene flores masculinas y femeninas poco visibles. Los pequeños frutos se parecen a las frambuesas y son de color rojo a rojo oscuro. Tienen un sabor entre suave y ligeramente dulce. Para un lugar soleado, cálido y resguardado. Las plantas jóvenes son sensibles a las heladas. Es amante de la cal y crece en suelos pobres. La conocida M. alba 'Platanifolia' es en realidad 'Macrophylla'. Por lo tanto, 'Platanifolia' es un sinónimo. En el comercio, "Macrophylla" también se confunde a menudo con M. bombycina.