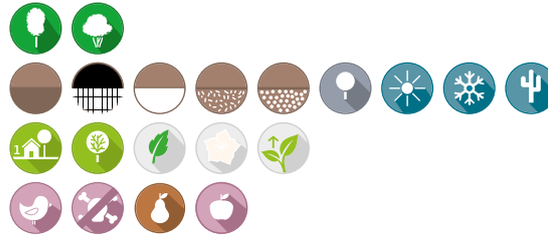




Morus alba



Altura	8 - 10 (15) m
Anchura	6-12m
Copa	broad ovoid to rounded, half-open crown
Corteza y ramas	light grey, bark has regular grooves
hoja	broad ovoid to heart-shaped, bright green, 8 - 20 cm
Flores	unremarkable pendulous catkins, green, May/June
Frutos	creamy white, sometimes reddish to dark red, 1 - 2.5 cm, edible fruits
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	light and well drained, 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, árbol multi tronco
Origen	China, Taiwan, Korea, Himalayas
Sinónimos	Morus bombycis

La morera blanca se cultiva en países asiáticos y del sur de Europa desde la antigüedad. Este árbol desempeñaba un papel importante en la cría de gusanos de seda. Es un árbol de tamaño medio que se encuentra ocasionalmente como arbusto robusto. La copa es abierta y presenta una ramificación enmarañada. Puede llegar a alcanzar una anchura de más de 5 m. Las hojas, de forma irregular, suelen estar profundamente incisas y a veces pueden alcanzar los 20 cm de longitud. Es de color verde claro brillante y áspera al tacto. Este árbol monoico tiene flores masculinas y femeninas poco visibles. Los pequeños frutos se parecen a las frambuesas y son comestibles. Tienen un sabor entre suave y ligeramente dulce. Para un lugar soleado, cálido y resguardado. Las plantas jóvenes son sensibles a las heladas. Es calcárea y crece en suelos pobres.