



## Morus alba 'Laciniata'



<b>Altura</b>	5 - 8 m
<b>Anchura</b>	6-8m
<b>Copa</b>	round, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	twigs lightly curved to zigzag, grey-green, bark grey-brown, grooved
<b>hoja</b>	ovate to variable lobed, sometimes dissected on one side, dark bronze-green, 8 - 20 cm
<b>Tono otoñal</b>	amarillo
<b>Flores</b>	inconspicuous in pendent catkins, exclusivel male, May/June
<b>Frutos</b>	creamy white to lilac, 1 - 2 cm, edible fruits
<b>Espinias/púas</b>	Ninguno
<b>Toxicidad</b>	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
<b>Tipo de suelo</b>	light and well drained, preferably calcareous
<b>Humedad del suelo</b>	Se puede plantar en suelos áridos
<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>	moderate
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
<b>Árboles beneficiosos para la fauna</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árbol nutritivo para pájaros
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto, árbol multi tronco

Pasa de ser un arbusto grande a un árbol mediano de 5 a 8 metros de altura. Suele tener tallos múltiples. La copa es abierta y presenta una ramificación bastante enmarañada. Las ramitas jóvenes son de color verde grisáceo y muy curvadas o en zigzag. Las hojas son ovadas y lisas o irregularmente lobuladas e incisas. En muchos casos, sólo una mitad de la hoja está incisa, mientras que la otra mitad está entera. La parte superior de la hoja es largamente puntiaguda y el margen aserrado. El color en otoño es amarillo. El Morus alba es monoico por naturaleza y "Laciniata" es un cultivar femenino. Tras una floración discreta, pueden formarse moreras. Éstas son de color blanco cremoso a púrpura lila y ligeramente más pequeñas que las de la especie. Al igual que la especie, son comestibles. Las plantas jóvenes son sensibles a las heladas. Plantar preferentemente en un lugar soleado, cálido y resguardado. Es amante de la cal y crece también en suelos pobres.