



MORERA BLANCA PÉNDULA

Morus alba "pendula"

¿SABÍAS QUE...? En la cuenca mediterránea se introdujo en el siglo VI, traída por unos monjes hasta Constantinopla para criar al gusano de seda. Dice la leyenda que los frutos llegaron escondidas en unos báculos de bambú, porque los chinos tenían en alto secreto el lucrativo negocio de la seda.

Es una especie de árbol perteneciente al género *Morus*, familia de las moráceas. Son árboles oriundos de las zonas templadas de Asia central y del Este (China, Manchuria y Corea) y muy cultivado en Asia, Europa y América.

Nombre común: Morera blanca péndula (cast.); Moreira branca péndula (gall.); Pendulous white mulberry (ing.).

Etimología:

- *Morus*: El nombre del género, *Morus*, deriva del griego *moréa*, que a su vez deriva del céltico *mor*, que quiere decir negro, en alusión al color del fruto de algunas variedades
- *alba*: El epíteto específico *alba* significa blanca/o, por el color habitual del fruto de esta especie, aunque como vimos podía adquirir otras tonalidades
- *pendula*: proviene del latín *pendulus-a-um*, adjetivo derivado de verbo *pendeo*, estar suspendido, estar colgado, pender

Descripción de la especie: Árbol de hasta 18 m de alto, ramoso. Tiene copa redondeada y ramas caedizas con corteza amarillenta y agrietada. Hojas simples, alternas, polimorfas, ovales, apuntadas o acuminadas, dentadas, peciolo largo. Hojas de color verde claro, brillante, lampiñas por el haz y ligeramente pubescentes en las axilas de los nervios principales por el envés. El limbo es aovado, acorazonado en su base, los bordes son dentados o a veces festoneados, con lóbulos más o menos irregulares, son anchos. Las flores no son muy vistosas y son unisexuales, es decir, las hay masculinas y femeninas. Salen generalmente en distinto pie de planta, pero a veces están separadas sobre el mismo pie de planta. Al fruto lo deberíamos llamar infrutescencia, porque es complejo y cada granito es el verdadero fruto, que se agrupa formando una estructura parecida a una mora de zarza y que botánicamente se conoce con el nombre de sorosis.

