



Sorbus 'Dodong'



Altura	10 m
Anchura	4-5m
Copa	ovoid, half-open crown
Corteza y ramas	twigs brown, bark grey, smooth
hoja	imparipinnate, 20 - 30 cm, with 15 - 17 elongated to narrow ovate leaf segments, glossy dark green, feathered leaf
Tono otoñal	naranja, rojo
Flores	white, in corymbs, May/June
Frutos	orange-red, pear-shaped
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	few requirements, can grow on infertile soils
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	Soporta superficies pavimentadas en parte
resistencia a las heladas	5 (-28,8 a -23,4 °C)
Resistencia al viento	good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, árbol nutritivo para pájaros
Aplicación	avenidas y calles anchas
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	Swedish University of Agricultural Sciences, Alnarp, Sweden, 1992
Sinónimos	Sorbus commixta 'Dodong'

Árbol de tamaño medio, inicialmente con una copa oval estrecha, pero finalmente con una copa ovoide de hasta 10 m de altura y 6-8 m de anchura. Las ramitas son marrones, la corteza vieja es gris y lisa. Las hojas imparipinnadas constan de 15 a 17 hojas parciales. Son de color verde oscuro brillante y en otoño se vuelven de un rojo anaranjado intenso. En mayo y junio, las flores blancas aparecen en amplios corimbos. Les siguen unos frutos más o menos en forma de pera, de color rojo anaranjado, que permanecen en el árbol hasta el invierno, siempre que no se los coman los pájaros. El árbol sano debe su nombre a un programa de investigación sueco. La semilla de la que surgió 'Dodong' fue recogida por una expedición sueco-danesa en la isla coreana de Ullung Do en 1976. Dodong es el nombre del puerto de esta isla.