



## Acer cissifolium



<b>Altura</b>	6 - 10 m
<b>Anchura</b>	4-8m
<b>Copa</b>	oval, top wider than bottom, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	young twigs grey, red-brown speckled
<b>hoja</b>	compound trifoliolate leaf, oval, grey-green
<b>Tono otoñal</b>	amarillo, naranja, rojo
<b>Flores</b>	compact, pendent racemes, yellow-green, May
<b>Frutos</b>	single-seeded, single-winged, in pairs
<b>Espinas/púas</b>	Ninguno
<b>Toxicidad</b>	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
<b>Tipo de suelo</b>	lightly acid
<b>Requisitos de colocación</b>	Soporta superficies pavimentadas en parte
<b>resistencia a las heladas</b>	5b (-26,0 a -23,4 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	moderate to good
<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 huésped para mariposas
<b>Aplicación</b>	avenidas y calles anchas, árbol en cubo, pequeño jardín, jardines interiores
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
<b>Origen</b>	Japan

Acer cissifolium es un arbusto de gran tamaño a árbol pequeño. Debido a la posición horizontal de sus ramas, la copa es ancha y aplanada. Las manchas de color marrón rojizo de las ramitas jóvenes desaparecen a medida que crecen. Las hojas tienen 3 lóbulos y son ligeramente rojizas. Los bordes de las hojas están ligeramente dentados. El color otoñal es rojo anaranjado con reflejos amarillos. A diferencia de muchos otros arces, A. cissifolium tiene una floración característica. Las pequeñas flores, monoicas, son amarillas y se disponen en racimos. Sorprendentemente, los frutos no suelen tener semillas germinativas porque las plantas macho y hembra deben plantarse juntas para la polinización. A. cissifolium es algo sensible al pH alto y prospera mejor en suelos ácidos. Aunque suele cultivarse como arbusto, su uso como árbol de avenida, en plazas y en jardines(er) pequeños puede ser muy funcional.