

https://www.vdberk.es/index.php/arboles/acer-cappadocicum-aureum/



Acer cappadocicum 'Aureum'



Altura	10 - 15 m
Anchura	6-9m
Copa	wide, egg-shaped, half-open crown
Corteza y ramas	young twigs purple-brown, later greyish brown
hoja	from deep purple through bright yellow to yellow-green, 8 - 14 cm
Tono otoñal	amarillo
Flores	yellow green corymbs, 6 - 7 cm, May
Frutos	single-seeded, winged, light green
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	humic, moist soil
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	6a (-23,3 a -20,6 °C)
Resistencia al viento	moderate to good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árbol huésped para mariposas
Aplicación	avenidas y calles anchas
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	Hesse Baumschulen, Weener, Germany, 1914

En términos de porte y crecimiento, el Acer cappadocicum 'Aureum' es muy similar a la especie, pero la principal diferencia radica en el color de las hojas. Al desplegarse, las hojas son de color bronce antes de volverse rápidamente amarillo brillante. Durante el verano, las hojas adquieren un color verde claro antes de volver a ponerse amarillas en otoño. Desgraciadamente, las hojas jóvenes son algo susceptibles de quemarse durante los periodos soleados de primavera y principios de verano. El árbol no tolera los suelos muy secos o con un pH elevado. En un lugar con sombra ligera, el 'Aureum' puede convertirse en un espectacular árbol de avenida en calles anchas o en solitario en parques.