



## Acer palmatum 'Bloodgood'



<b>Altura</b>	8 - 10 (12) m
<b>Anchura</b>	8-10m
<b>Copa</b>	broad ovoid to obovoid, dark, dense crown, capricious growing
<b>Corteza y ramas</b>	smooth, grey-brown
<b>hoja</b>	palmatifid with 5 to 7 leaf segments, blackish red
<b>Tono otoñal</b>	rojo
<b>Flores</b>	red flower corymbs, May
<b>Frutos</b>	single seeds, winged, always in pairs, red
<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>	any, except clay, and not too dry
<b>Requisitos de colocación</b>	No soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	6 (-23,3 a -17,8 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	moderate
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
<b>Aplicación</b>	árbol en cubo, jardines de azotea, pequeño jardín, jardines interiores
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
<b>Origen</b>	Bloodgood Nurseries, New York, NJ, USA, before 1940

Acer palmatum 'Bloodgood' es un magnífico arbusto de gran tamaño que crece hasta convertirse en un pequeño árbol y, en casos excepcionales, puede alcanzar más de 10 m de altura. 'Bloodgood' se originó como un esqueje de 'Atropurpureum', pero difiere notablemente de éste. La copa es significativamente más estrecha y las hojas son de color rojo negruzco durante todo el verano, volviéndose de un hermoso rojo intenso en otoño. Los frutos también son de un rojo más intenso. La 'Bloodgood' no sólo se propaga por injerto, sino también por esqueje. Las plantas propagadas por esquejes crecen más lentamente que los especímenes injertados. Aunque su nombre procede de los viveros americanos Bloodgood Nurseries, a veces se sugiere que 'Bloodgood' fue encontrada por el vivero de Boskoop Ebdinge & Van Groos y exportada a América.