



## Nyssa aquatica



<b>Altura</b>	15-20 (30) m
<b>Anchura</b>	10-15m
<b>Copa</b>	columnar, dark, dense crown
<b>Corteza y ramas</b>	twigs red to reddish brown, bark gray to greyish brown, later with blocky grooves
<b>hoja</b>	green
<b>Tono otoñal</b>	amarillo, naranja, rojo
<b>Flores</b>	green-yellow, flowers in April
<b>Frutos</b>	drupe, oval, approx. 2-2.5 cm in size, purple to purplish black
<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>	loamy soil, sandy soil, peaty soil, acid soil, calcareous soil
<b>Humedad del suelo</b>	Se puede plantar en suelos húmedos, resistencia a breves inundaciones
<b>Requisitos de colocación</b>	No soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	5a (-28,8 a -26,1 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	moderate
<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 nutritivo para pájaros
<b>Aplicación</b>	árbol en cubo, jardines de azotea
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto

La *Nyssa aquatica* es un árbol majestuoso de copa piramidal que suele formar sotobosque a baja altura. El tronco libre es naturalmente bastante corto. La copa es ligeramente más estrecha que en la más conocida *N. sylvatica*. Las ramitas jóvenes son inicialmente vellosas, pero pronto están desnudas. Son de color rojo a marrón rojizo. La corteza es de color gris a marrón grisáceo y lisa. Después de varios años, se forman surcos en forma de bloque en la corteza. Las hojas son ligeramente coriáceas. En verano son verde oscuro y en otoño se vuelven naranja intenso y rojo durante semanas antes de caer. La floración es discreta, con pequeñas flores masculinas de color amarillo verdoso en racimos globulares y flores femeninas solitarias. Las drupas son ovoides, de hasta 2,5 cm de tamaño y de color púrpura.

*Nyssa aquatica* La *Nyssa aquatica* es originaria del sureste de EE.UU., donde crece en suelos húmedos y en pantanos. El árbol tolera suelos muy húmedos e incluso inundaciones temporales. Esto hace que *N. aquatica* sea adecuada para su uso en ramblas o como plantación ribereña. Sus brillantes colores otoñales son su principal valor ornamental.