

https://www.vdberk.es/arboles/nyssa-sylvatica-wisley-bonfire/



Nyssa sylvatica 'Wisley Bonfire'



| 10 - 15 m |
|--|
| 6-8m |
| wide ovoid, half-open crown, capricious growing |
| twigs greenish brown, bark dark grey, grooved |
| oval to obovate, glossy dark green, 6 - 13 cm |
| amarillo, naranja, rojo |
| inconspicuous, greenish, April/May |
| ovoid drupe, dark blue, Ø 0.9 - 1.5 cm |
| Ninguno |
| no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado |
| prefers loamy soil, not too dry |
| Se puede plantar en suelos húmedos, resistencia a breves inundaciones |
| No soporta el pavimento |
| 5a (-28,8 a -26,1 °C) |
| moderate |
| resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6) |
| resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árbol nutritivo para pájaros |
| árbol en cubo, jardines de azotea |
| árbol de tronco alto, árbol multi tronco |
| Jim Gardiner, RHS Garden Wisley, Wisley England, 1995 |
| |

Árbol de tamaño medio con una amplia copa ovoide de 10 a 15 m de altura. Más adelante, las ramas empiezan a caer mucho, lo que permite que la copa se ensanche y se vuelva casi redonda. El 'Wisley Bonfire' tiene una forma de copa extraordinariamente regular. Las brillantes hojas verde oscuro son de ovaladas a ovoides invertidas y una fracción más grandes que las de la especie. Las hojas son verde oscuro brillante en verano y se vuelven amarillas, naranjas y rojo pálido durante varias semanas en otoño. Los colores otoñales pueden variar algo bajo la influencia del tipo de suelo en el que se plante el árbol. El crecimiento de las raíces es profundo, lo que dificulta el trasplante. N. sylvatica crece de forma natural en lugares pantanosos, pero también puede prosperar en lugares menos húmedos.