



## Nyssa sylvatica



|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Hauteur</b>             | 15 - 25 m  |
| <b>Largeur</b>             | 8-12m  |
| <b>Couronne</b>            | pyramidale étalée à ovoïde étalée, Couronne semi-ouverte, grillig groeiend |
| <b>Écorce et branches</b>  | écorce gris foncé et cannelée, rameaux brun verdâtre                       |
| <b>Feuilles</b>            | feuillaison tardive  |
| <b>Couleur d'automne</b>   | Orange, Rouge  |
| <b>Fleurs</b>              | vert, fleurs en avril, mai   |
| <b>Fruits</b>              | drupes ovoïdes, bleu foncé, Ø 0,9 - 1,5 cm                                 |
| <b>Épines</b>              | Aucun  |
| <b>Toxicité</b>            | non toxique (habituellement)   |
| <b>Type de sol</b>         | de préférence limoneux, pas trop sec                                       |
| <b>Humidité du sol</b>     | Possible sur sol humide, Résistant à de courtes inondations                |
| <b>Pavage</b>              | Ne supporte pas de revêtement  |
| <b>Rusticité</b>           | 5a (-28,8 à -26,1 °C)  |
| <b>Rusticité</b>           | 5a (-28,8 à -26,1 °C)  |
| <b>Autre résistances</b>   | supporte le gel (Rusticité 1 à 6)  |
| <b>Arbre pour la faune</b> | supporte le gel (Rusticité 1 à 6), arbre nourrissant pour oiseau           |
| <b>Application</b>         | bacs pour arbres, plantation sur dalle                                     |
| <b>Form</b>                | arbre en simple tige/tronc, baliveau, arbre multi-tronc                    |
| <b>Provenance</b>          | centre et Est des États-Unis jusqu'au Nord-Est du Mexique                  |

Cet arbre croît naturellement dans les endroits marécageux de l'est des États-Unis. Toutefois, le *Nyssa sylvatica* peut également devenir un arbre de grande taille lorsqu'il est planté dans des endroits moins humides. Sa large couronne pyramidale est constituée de branches qui, à un stade ultérieur, pendront très fortement, formant, à la longue, une large couronne ovoïde à presque ronde. Largeur de la couronne: environ 12 m. Les jeunes branches développent des lenticelles orbiculaires. Les feuilles brillantes sont ovales à obovales. Elles sont souvent entières, parfois légèrement dentées sur le contour du limbe et acuminées sur le sommet. Cet arbre doit sa popularité à sa coloration automnale. En automne, il se pare de magnifiques teintes rouge foncé, orange et parfois jaunes. Sa coloration dépend de la nature du sol. Ses racines s'ancrant profondément dans le sol, cet arbre est difficilement transplantable.