

# Lagerstroemia 'Natchez'

## Lilas des Indes Natchez, Lilas d'été Natchez



Le Lagerstroemia 'Natchez' (Lilas des Indes Natchez) est un hybride provenant de l'Arboretum national de Washington D.C., États-Unis. Un de ses géniteurs est le *Lagerstroemia fauriei* dont les graines ont été collectées dans une forêt de montagne sur l'île de Yakushima, au Japon, en 1956. L'autre est le *Lagerstroemia indica* 'Pink Lace'. Ce croisement contrôlé a été réalisé en 1964, à partir duquel le 'Natchez' a été sélectionné en 1969. L'arbre s'est distingué par sa résistance au vrai mildiou et par sa belle écorce brun-cannelle qui s'écaille. En 1978, le *Lagerstroemia* 'Natchez' a été officiellement nommé et autorisé pour multiplication. L'arbre multi-troncs ou le grand arbuste en forme de vase atteint entre sept et neuf mètres de hauteur et autant d'envergure.

Les magnifiques troncs de couleur cannelle foncée et qui s'écaillent, avec des taches crèmeuses, se remarquent toute l'année, mais surtout en hiver. Les jolies panicules de fleurs blanches avec leurs bords frangés présentent également une grande valeur décorative. Les abeilles et les papillons en raffolent. Les fleurs - à condition que l'été soit suffisamment chaud - peuvent apparaître dès le mois de juillet et rester sur l'arbre jusque tard en novembre. Les feuilles qui émergent en vert foncé, sont brillantes, ovales et légèrement coriaces et en automne, elles présentent une magnifique couleur, allant du jaune-orange au rouge. Jusque tard dans l'hiver, le *Lagerstroemia* 'Natchez' porte des capsules marron foncé.

Le *Lagerstroemia* 'Natchez' est l'un des lilas indiens les plus rustiques et peut pousser dans une zone de rusticité allant jusqu'à 7. L'arbre supporte la chaleur et la sécheresse avec brio et tolère tout type de sol, à condition que celui-ci soit perméable. Le 'natchez' a une prédilection pour les endroits en plein soleil. Un peu d'ombre est tolérée mais ne favorise pas la richesse de la floraison. Si l'été n'est pas assez chaud, il y a un risque que le bois ne mûrisse pas correctement et que, par conséquent, il gèle. Dans ce cas, une taille vers la fin du mois d'août peut accélérer le processus de maturation. Le *Lagerstroemia* 'Natchez' à croissance large est un bel arbre de parc et de jardin qui prospère également dans des conditions plus urbaines en raison de sa capacité à pousser dans des zones semi-pavées.

### TYPES DE PLANTES

**Types d'arbres:** arbres haute tige, arbres multi-troncs, arbustes solitaires

### UTILISATION

**Lieu:** parc, ceinture de verdure, bacs/conteneurs, grand jardin, cimetière, région côtière | **Pavage:** sans, ouvert, fermé

### PROPRIÉTÉS

**Forme de la couronne:** évasée large | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 6 - 9 m | **largeur:** 6 - 9 m | **zone de rusticité:** 7A - 9B

### CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

**Vent:** ne tolère pas le vent, tolère moyennement le vent marin | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** normal, riche en humus | **Humidité du sol:** très sec, sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre | **pH:** acide, neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, papillons | **Environnements extrêmes:** tolère la sécheresse, tolère la chaleur

### PLANTKENMERKEN

**Fleurs:** panicule, corymbe, frappante, debout, singulière | **Couleur des fleurs:** blanc | **Floraison:** juillet - septembre | **Couleur des feuilles:** vert foncé, bourgeonnant en vert vif | **Feuilles:** à feuilles caduques, obovale, ovale, épaisse, opposée, tannée, polie mate | **Couleur automnale:** jaune-orange, orange-rouge, écarlate | **Fruits:** discrets, capsule | **Couleur des fruits:** marron | **Couleur du tronc:** crème, marron clair, marron-cannelle, jaune-vert, gris clair | **Tronc:** en rubans, glabre | **Couleur des rameaux:** marron | **Rameaux:** sans épines, nu, pendante, ramification fine | **Système racinaire:** superficiel, fortement ramifié

