



## Liquidambar orientalis



<b>Hauteur</b>	7 - 10 m, atteignant jusqu'à 30 m dans son habitat naturel
<b>Largeur</b>	6-8m
<b>Couronne</b>	compacte, ovoïde, Couronne fermée et dense
<b>Écorce et branches</b>	écorce grise, rameaux de plusieurs années recouverts de lames subéreuses
<b>Couleur d'automne</b>	Jaune, Rouge
<b>Fleurs</b>	vert, fleurs en avril
<b>Fruits</b>	capsules ovoïdes, épineuses longuement pédonculées, ± 2 - 3,5 cm de long
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	sol nutritif retenant l'humidité
<b>Humidité du sol</b>	Possible sur sol humide, Résistant à de courtes inondations
<b>Pavage</b>	Supporte le revêtement/pavage
<b>Rusticité</b>	8 (-12,2 à -6,7 °C)
<b>Rusticité</b>	8 (-12,2 à -6,7 °C)
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, baliveau, arbre multi-tronc
<b>Provenance</b>	Asie Mineure

Fourré à petit arbre dont la couronne ovoïde présente des ramifications particulièrement denses et dont les branches sont pendantes. Le tronc devient gris et est cannelé. Les jeunes rameaux sont vert jaunâtre et virent au brun rougeâtre. Les branches plus anciennes sont recouvertes de lames subéreuses. Les feuilles, qui ont 5 lobes, sont plus petites et plus larges que celles du *L. styraciflua*. De plus, elles sont plus profondément lobées et découpées. Le contour du limbe est, lui aussi, lobé. Ses feuilles mesurent 4,5 - 7,5 cm de long, sur 7 - 1 cm de large. À la venue de l'automne, le feuillage devient rouge. La floraison discrète est suivie de l'apparition de capsules brunes d'environ 2,5 cm. Celles-ci sont épineuses, accrochées à de longs pédoncules minces et restent sur l'arbre tard en l'hiver. Arbre de parc particulièrement beau sous les climats chauds. Sous les climats froids, il est impératif de le protéger des fortes gelées.