



## Olea europaea



<b>Hauteur</b>	5 à 10 m
<b>Largeur</b>	8-12m
<b>Couronne</b>	flabelliforme à en éventail, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
<b>Écorce et branches</b>	rameaux gris argenté à leur sortie puis marron foncé, écorce gris argenté, cannelée
<b>Fleurs</b>	en panicules axillaires, blanc jaune, juin/août
<b>Fruits</b>	drupes elliptiques à quasi arrondies, vert olive noir, 1 à 3 cm, fruits comestibles
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	nutritif, sol bien perméable
<b>Humidité du sol</b>	Possible sur sol sec
<b>Pavage</b>	Ne supporte pas de revêtement
<b>Rusticité</b>	8b (-9,4,5 à -6,7 °C)
<b>Rusticité</b>	8b (-9,4 à -6,7 °C)
<b>Autre résistances</b>	très bonne
<b>Application</b>	bacs pour arbres, plantation sur dalle, zones côtières, petits jardins, patios
<b>Form</b>	arbre fruitier en demi-tige
<b>Provenance</b>	région méditerranéenne, orientale jusqu'en Arabie Saoudite

L'olivier est un arbre petit à moyen, très connu, qui se répand rapidement comme plante cultivée en direction de l'Europe du Nord-Ouest. Ses ramifications denses assez noueuses finissent par former une couronne arrondie à flabelliforme atteignant habituellement une hauteur maximale de 5 à 6 m. Les jeunes pousses sont gris argenté, et se teintent de marron foncé avec l'âge. L'écorce des arbres plus matures est gris argenté et cannelée. Les feuilles opposées persistantes sont vert foncé sur la partie supérieure et gris argenté sur le revers. En été de petites fleurs jaune vert au parfum sucré éclosent en panicules axillaires. Dans les climats chauds surtout, elles sont suivies des fameuses olives. Il faut un an pour que les fruits soient entièrement mûrs, et passent du vert clair au vert olive ou au noir. L'arbre, très résistant au vent, supporte aussi le vent de la mer. Le sol doit être très nourrissant et bien drainé, sans eau stagnante autour des racines. Cet arbre apprécie la chaleur, et les emplacements ensoleillés et secs.