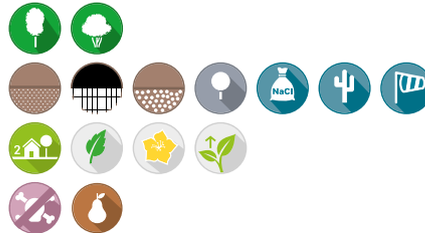




Quercus ×hispanica



Hauteur	10 à 12 (30) m
Largeur	10-15m
Couronne	arrondie à ancipitée sphérique, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	rameaux brun gris, densément velus, écorce gris foncé, épaisse et cannelée
Fleurs	chatons ?jaune clair, 4 à 7 cm, mai
Fruits	ovoïdes élancés, 3 à 4 cm, cupule à courtes écailles fines
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	de préférence calcaire
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	7 (-17,7 à -12,3 °C)
Rusticité	7 (-17,7 à -12,3 °C)
Autre résistances	très bonne, Résiste au sel d'épandage
Application	zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Sud de la France, Espagne, Portugal, Italie et les Balkans

Cet hybride est issu d'une hybridation entre le Q. cerris et le Q. suber (chêne-liège). Cet arbre à feuillage semi-persistant à persistant provient du nord de la région méditerranéenne et des Balkans. Il se développe en arbre de taille moyenne, parfois même grand, à couronne arrondie. L'écorce épaisse est gris foncé, profondément cannelée mais à peine subéreuse. Les feuilles ovoïdes à oblongues ont un contour du limbe grossièrement denté à lobé triangulaire. Elles sont vert foncé sur le dessus. Le revers est vert gris et très velu. En fonction du climat local de l'emplacement, le feuillage sera persistant à semi-persistant. L'hiver, durant les grands froids, les feuilles se teintent de marron, et ne retombent qu'à l'apparition de la nouvelle pousse. Arbre sain qui apprécie la chaleur, poussant de préférence sur des sols riches en calcaire. Plusieurs clones sont connus, susceptibles de varier quelque peu entre eux.