



Quercus robur 'Pectinata'



Hauteur	10 - 15 m
Largeur	8-12m
Couronne	arrondie, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	gris foncé, profondément cannelées, rameaux brun rouge
Fleurs	jaune vert, fleurs en mai
Fruits	glands ovoïdes à ovales, 1,5 - 2,5 cm, groupés par 2
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	riche en nutriments et retenant l'humidité
Humidité du sol	Possible sur sol humide
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	5a (-28,8 à -26,1 °C)
Rusticité	5a (-28,8 à -26,1 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage
Application	avenues et rues larges, zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc, baliveau, arbre multi-tronc
Provenance	Allemagne, 1864
Synonymes	Quercus pectinata

Une excellente sélection de Q. robur qui reste considérablement plus petite que l'espèce. L'arbre possède une couronne arrondie et atteint 1 - 15 m de haut. L'écorce est grise foncé et profondément cannelée chez les arbres âgés. Les jeunes rameaux sont brun rouge. La différence la plus marquante distinguant cet arbre de l'espèce est la forme de ses feuilles. Le cultivar 'Pectinata' possède des feuilles linéaires profondément découpées, aux petits lobes allongés. Les lobes sont droits et sont manifestement dirigés vers l'avant. L'arbre a une floraison identique à celle de l'espèce. Après celle-ci apparaissent des glands ovoïdes qui sont groupés par 2 jusqu'à 6. Tout au plus un tiers d'entre eux sont entourés d'une cupule. Celle-ci est recouverte de courtes écailles trigones contiguës. Le cultivar 'Pectinata' est utilisé comme arbre de parc et convient parfaitement bien en alignement dans les larges rues et avenues.