



## Juglans regia 'Guillot'



<b>Magasság</b>	15 - 25 m
<b>Szélesség</b>	15-20m
<b>Korona</b>	round, irregular, half-open crown
<b>Kéreg és ágak</b>	branches grey-brown, bark light grey, deeply grooved
<b>Leaf</b>	imparipinnate, bright green, 20 - 30 cm, with 5 - 9 (11) leaf segments, feathered leaf
<b>Virágok</b>	pendent catkins, 6 - 8 cm, 2 or 3 together, May/June
<b>Gyümölcsök</b>	none, sterile cultivar, fruitless cultivar
<b>Tüskés/tövisek</b>	egyik sem
<b>Mérgező tulajdonság</b>	rendszerint nem mérgező emberek, (nagytestű) háziállatok és haszonállatok számára
<b>Talajtípus</b>	limy, moist soil
<b>Ültetési hely követelményei</b>	Nem viseli el az útburkolatokat
<b>télállóság</b>	5b (-26,0 és -23,4 °C)
<b>Szélellenzáróság</b>	good
<b>Egyéb tűrőképességek</b>	fagyűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő
<b>Alkalmazások</b>	sugárutak és széles utcák
<b>Forma</b>	magas törzsű fa
<b>Eredet</b>	Gilles Bourne, France

Large tree with rather irregular, round crown, 15 - 25 m tall. The crown is formed by heavy boughs. Mature bark light grey with deep, longitudinal grooves. The imparipinnate leaf grows 20 - 30 cm long and consists of 5 - 9, occasionally 11 leaf segments. These are ovate to oval and 8 - 12 cm long. After the leaf development, the male catkins and the smaller female flowers appear, the latter in groups of 2 or 3. The blossoms are fairly inconspicuous. The distinguishing feature of 'Guillot' is that this cultivar is sterile, so will bear no nuts. Highly suitable for use in parks, wide avenues and open verges. Roots very deeply and much prefers easily penetrable, open soil.