



Abies veitchii



Magasság	25 - 30 m
Szélesség	6-8m
Korona	narrow pyramidal, dark, dense crown
Kéreg és ágak	twigs reddish brown to brownish green, bark grey, smooth
Leaf	soft needles, glossy green, with white stomatal stripes on the underside, 1.5 - 3 cm long, evergreen
Virágok	yellow with purplish red, 1 - 1.5 cm pendent, green, June, fragrant flowers
Gyümölcsök	narrow cylindrical cones, bluish purple, 4 - 8 cm long and 3 cm wide
Tüskés/tövises	egyik sem
Mérgező tulajdonság	rendszerint nem mérgező emberek, (nagytestű) háziállatok és haszonállatok számára
Talajtípus	fertile, well-drained, neutral to light acidic
Ültetési hely követelményei	Nem viseli el az útburkolatokat
télállóság	6a (-23,3 és -20,6 °C)
Szélellenállóság	good
Egyéb türöképességek	fagytűró (télállósági fok: 1-6), széltűró
Forma	specimen conifer
Eredet	Central and southern Japan

Large conifer with an upright, narrow pyramidal crown that can grow to over 25 m tall. The crown has a regular shape. Young twigs are reddish brown to brownish green and the bark is grey and smooth. The needles feel soft, they are 1.5 to 3 cm long, glossy dark green on top. On the underside of the needles two pure white stomatal stripes are visible. The needles are attached brush-like around the upper side of the twig and all point forwards. The narrow cylindrical cones are bluish purple. The species name refers to John Gould Veitch who founded the famous Veitch tree nursery. He 'discovered' this species in 1861 on Mt. Fuji, Japan. Graceful conifer with an intensely green needle colour that is suitable for parks and large gardens. Grows on any fertile, well-drained soil that is neutral to light acidic.