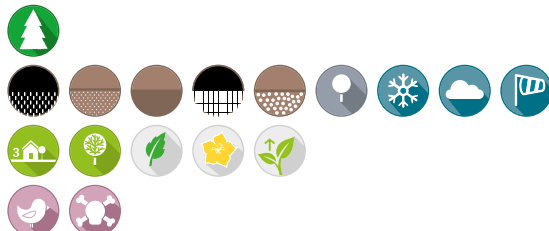




Taxus cuspidata



Magasság	2.5 - 5 m
Szélesség	3-5m
Korona	spherical, irregular, later broader, dark, dense crown
Kéreg és ágak	reddish brown, flaking bark, twigs green
Leaf	needles, deep dark green, 1.5 - 3 cm, evergreen
Virágok	unremarkable, dioecious, yellow buds, green
Gyümölcsök	brownish black seeds, covered 4/5 with a fleshy, red case
Tüskés/tövises	egyik sem
Mérgező tulajdonság	mérgező összetevői vannak
Talajtípus	sandy, loamy soil, well-permeable
Ültetési hely követelményei	Nem viseli el az útburkolatokat
télállóság	5a (-28,8 és -26,1 °C)
Szélellenállóság	good
Egyéb türöképességek	fagyűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő
Fauna fák	fagyűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő, madártápláló fa
Alkalmazások	faültető edények, tetőkertek, ipari terület, kiskert, zárt kertek
Forma	specimen conifer
Eredet	Eastern Asia

Slow-growing, densely branched shrub that can grow into an irregular, multi-trunked tree. In its natural habitat, it grows to a height of up to 15 - 20 m, but when cultivated it does not attain heights of more than 5 m. The trunk is reddish brown and flaky. The branches spread as they grow and are somewhat vertical, dense with short lateral branches. The very dark green needles are linear and taper to a point. They are lighter green underneath and the short stem is yellowish. After unremarkable flowers, seeds appear that are covered 4/5 by a fleshy, red case of approx. 0.5 cm. This species is cultivated often in the US and Canada because it is more winter-hardy than *T. baccata*. In Europe, *T. cuspidata* is used generally for pruning (bonsai) shapes, owing to its multi-trunked growth.