



Acer platanoides 'Faassen's Black'



Höhe	12 - 15 (20) m
Breite	7-10m
Krone	breit kegelförmig, dichte Krone
RINDE UND ÄSTEN	Borke dunkelgrau, Äste hellbraun
Blatt	5/7-lappig, dunkel-rotbraun, circa 16 cm
Blüte	gelbgrün, in Rispen, April, vor der Blattentwicklung
Früchte	geflügelte Nußfrucht (Samara), 3,5 - 4,5 cm lang
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	mit giftigen Teilen
Bodenart	alle Bodenarten, außer morastiger Boden
Bodenfeuchtigkeit	verträgt kurze Überflutung
Bepflasterung	verträgt Teilbepflasterung
Winterhärte	4 (-34,4 bis -28,9 °C)
Windbeständig	wenig empfindlich, nicht beständig gegen Seewind
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
Faunabaum	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter
Verwendung	alleen und breite straßen, industriegebiete
Form	Hochstamm, mehrstämmige Baum
Ursprung	Faassen-Hekkens, Tegelen (NL), 1946

Mittelgroßer Baum, der eine Höhe von 15 bis 20 m erreichen kann. Die Krone ist dicht und unregelmäßig breit kegelförmig. Die Krone eines ausgewachsenen Baumes kann eine Breite von circa 8 m erreichen. Das ausschlagende Blatt ist hellrot, im Sommer verfärbt es sich tief-rotbraun. 'Faassen's Black' ähnelt stark der 'Crimson King', das Blatt der 'Faassen's Black' ist jedoch dunkler und matter. Der Baum wird aus derselben Saat selektiert wie 'Crimson King'. Die grüngelben Blüten erscheinen kurz vor der Blattentwicklung. Dies macht den Baum zu einem wahren Frühmit giftigen Teilenhrsboten. Das aufblühende rote Blatt steht in großem Kontrast zu den gelben Blüten. 'Faassen's Black' wächst auf allen Bodenarten, verträgt jedoch kein stehendes Grundwasser und morastigen Boden. Der Baum ist windfest. Die Sorte A.p. 'Royal Red' ist weniger empfindlich gegen Mehltau.