



## Castanea sativa 'Albomarginata'



<b>Höhe</b>	20-25 m
<b>Breite</b>	15-20m
<b>Krone</b>	rund, dichte Krone
<b>RINDE UND ÄSTEN</b>	grau
<b>Blatt</b>	bunt, creme/grün
<b>Blüte</b>	creme, Blüten im Juni, duftende Blüten
<b>Früchte</b>	essbare Früchte, braun
<b>Stacheln und Dornen</b>	keiner
<b>Toxizität</b>	nicht giftig (in der Regel)
<b>Bodenart</b>	Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorboden, saure Boden
<b>Bepflasterung</b>	verträgt keine Bepflasterung
<b>Winterhärte</b>	6a (-23,3 bis -20,6 °C)
<b>Windbeständig</b>	gut
<b>Andere Widerstände</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
<b>Faunabaum</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter
<b>Form</b>	Hochstamm

Großer, circa 25 m hoher Baum mit einer eigenwilligen, bis zu 20 m breiten, Krone. Der schwere, kurze, dunkelgraue Stamm dreht sich um seine eigene Achse (tordiert), wodurch die tiefen Furchen in der Rinde sich mitdrehen. Die jungen Zweige sind olivgrün, verfärben sich aber schnell nach rotbraun. Das längliche Blatt ist glänzend und hat einen auffallenden, regelmäßigen, perlweißen bis fast ganz weißen Blattrand, der deutlich gezähnt ist. Die jungen Blätter sind an der Unterseite filzig behaart. Der Blütenstand ist wie bei der Art. Die Stacheln an den Fruchthülsen sind auch teilweise weiß. Die Früchte sind essbar. 'Albomarginata' hat ein tief und breites Wurzelsystem. Klimazone: 6a