

https://www.vdberk.de/index.php/baume/malus-yunnanensis-var-veitchii/



Malus yunnanensis var. veitchii



| Höhe | 8-10 m |
|---------------------|---|
| Breite | 8-10m |
| Krone | breit pyramidal, halboffene Krone |
| RINDE UND ÄSTEN | braun |
| Blatt | grün |
| Herbstfärbung | Gelb, Orange, Lila |
| Blüte | cremeweiss, Blüten im Mai |
| Früchte | rotbraun |
| Stacheln und Dornen | keiner |
| Toxizität | nicht giftig (in der Regel) |
| Bodenart | Tonboden, Lehmboden, Sandboden, saure Boden, kalkreiche Boden |
| Bepflasterung | verträgt Teilbepflasterung |
| Winterhärte | 5a (-28,8 bis -26,1 °C) |
| Windbeständig | gut, empfindlich gegen Seewind |
| Andere Widerstände | Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut |
| Faunabaum | Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, Nährbaum für Vögel |
| Verwendung | alleen und breite straßen |
| Form | Hochstamm |
| | |

Mittelgroßer Baum mit einer hochstämmigen, aber schließlich breit pyramidenförmigen Krone von bis zu ca. 10 m Höhe. Die eiförmigen Blätter haben eine auffällige herzförmige Basis. Oft besitzen die Blätter 5 bis 7 flache Lappen. Im Sommer sind die Blätter dunkelgrün, im Herbst färben sie sich gelborangefarben bis dunkelpurpurfarben. Die Blütenknospen öffnen sich gegen Mitte Mai mit cremeweißen Blüten. Diese sind mit einem Durchmesser von nicht einmal 2 cm relativ klein, stehen jedoch in Bündeln von 12 bis 20 Blüten beieinander. Die kleinen Äpfel werden reichlich produziert. Diese sind dunkelbraunrot mit gelblich-weißen Punkten. Ein gesunder Baum, der sich gut für Gärten, Parks und breite Grünstreifen eignet.