



Malus 'Mokum' (Zierapfel 'Mokum') ist ein laubabwerfender Baum niederländischen Ursprungs. Er entstand aus einem Sämling von *Malus* 'John Downie' und *Malus* 'Liset'. Dieser Zierapfel hat eine aufrechte Wuchsform mit hellem Seitenholz, eine breit eirunde, halboffene Krone und eine etwas rötlich gefärbte Rinde. Er erreicht in der Regel eine Höhe von 5 bis 7 m, wobei die Krone bis zu 5 m breit werden kann.

Eines der auffälligsten Merkmale von Malus 'Mokum' ist seine üppige, auffällige und duftende Blüte. Im späten Frühjahr erblüht der Baum in einer Fülle großer, dunkelrosa bis magentafarbener, eher runder Blüten. In Kombination mit dem dann gerade austreibenden violettroten Laub entsteht ein echtes Frühlingsgefühl. Die großen Blüten ziehen nicht nur Honig- und Wildbienen an, sondern auch die ersten Schmetterlinge. Das grüne Sommerlaub hat auffällige rote Blattadern, und im Herbst verfärbt sich das Laub in ein warmes Goldgelb. Gegen Ende des Sommers entwickeln sich langsam schöne violettrote, bei den überwinternden Vögeln sehr beliebte Äpfel, die für einen Zierapfel recht groß sind.

'Mokum' ist wegen der einzigartigen Kombination seiner Eigenschaften, die ihn zu einem perfekten Kandidaten für alle Anwendungen macht, ein beliebter Baum. Wegen seiner kompakten Größe eignet er sich auch gut für Straßen und Plätze, sofern er in ein Baumbeet und ein gut vorbereitetes Pflanzloch gesetzt wird. 'Mokum' ist sehr winterhart, empfindlich gegenüber Streusalz und Seewind und bevorzugt einen vollsonnigen bis halbschattigen Standplatz. An einem geschützten Platz bleibt die Blüte länger am Baum. Der Baum wird aber anfälliger für Krankheiten und Schädlinge. Ein gut durchlässiger Boden ist ebenfalls wichtig für ein gesundes Wachstum. Wenn er sich akklimatisiert hat, kommt der robuste Malus 'Mokum' auch mit einem relativ trockenen Standput zurecht

SAISONFARBEN

jan	feb	mar	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec

PFLANZENTYPEN

Baumarten: hochstämmige Bäume, mehrstämmige Bäume, Solitärgehölze | Formbäume mit Stamm: mehrstämmige Schirmform, Spalier

VERWENDUNG

Ort: Straße, Allee, Platz, Park, Grünstreifen, Töpfe / Container, Dachgarten, großer Garten, kleiner Garten, Patio/Garten im Innenhof, Friedhof, Verkehr, Industrieflächen | **Bodenversiegelung**: keine, offen, dicht

EIGENSCHAFTEN

Kronenform: eirund, breit, eirund | Kronenstruktur: halboffen | Höhe: 5 - 7 m | Breite: 4 - 6 m | Winterhärtezone: 5A - 8B

STANDORT

Windfestigkeit: verträgt stärkeren Wind, verträgt mittelstarken Seewind | Bodentypen: Löss, Ton, schwerer Kleiboden, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden | Nährstoffgehalt: einigermaßen nährstoffreich, nährstoffreich | Bodenfeuchtigkeit: trocken, feucht | Lichtbedürfnis: Sonne | pH-Wert: sauer, neutral, basisch | Wirtspflanze/Futterpflanze: Bienen, Vögel, kleine Säugetiere | Extreme Umgebungen: verträgt Luftverschmutzung

PLANTKENMERKEN

Blüten: Schirmtraube, Traube, auffällig, einfach, groß, blumen duftend | Blütenfarbe: Dunkelrosa, Rosaviolett | Blütezeit: Mai - Mai | Blattfarbe: Rotviolett austreibend, Bronzegrün | Blatt: laubabwerfend, umgekehrt eirund, gesägt | Herbstfärbung: Rotorange | Frucht: auffallend, sehr fruchtreich, klein, Zierapfel | Fruchtfarbe: Rotviolett | Rindenfarbe: Graubraun | Rinden: glatt, später rau | Zweigefarbe: Rotbraun | Zweige: kahl, mit Lentizellen, fein verzweigt | Wurzelsystem: tiefgehend, flach, ausgedehnt, fein verzweigt, Herzwurzel



