

Sorbus 'Dodong'

Eberesche 'Dodong'



Sorbus 'Dodong' (Eberesche 'Dodong') ist eine Selektion aus dem Jahr 1992 von der Schwedischen Universität für Agrarwissenschaften in Alnarp, wo der Baum in einem Bestand von *Sorbus commixta* koreanischer Herkunft entdeckt wurde. Das Saatgut wurde 1976 während einer schwedisch-dänischen Expedition auf der koreanischen Insel Ulleungdo gesammelt, und der Baum wurde schließlich nach der wichtigsten Stadt auf dieser Insel benannt: Dodong. Die Bäume auf dieser Insel werden nicht unter *Sorbus commixta* eingeordnet. Deshalb trägt *Sorbus 'Dodong'* ausschließlich einen Sortennamen. Die Selektion wird etwa 8 bis 10 m hoch und 4 bis 6 m breit und hat eine aufrechte und schmale, ovale Krone, die später eirund wird.

Der Austrieb des großen, unpaarig gefiederten und leuchtend grünen Laubs ist eine echte Attraktion. Aus sehr dicken Knospen schiebt sich das gefiederte Laub hervor. Es bleibt den ganzen Sommer über glänzend dunkelgrün und verfärbt sich im Herbst in ein prachtvolles Orangerot. Im Mai blüht *Sorbus 'Dodong'* mit großen weißen Blütenrispen. Bienen und andere Insekten fliegen den Baum zahlreich an. Im Herbst entstehen kleine, birnenförmige und grüne Früchte, die sich später feuerrot verfärben und ebenfalls in großen Rispen nebeneinander stehen. Vögel sind ganz verrückt danach! Die Rinde von 'Dodong' ist glatt und grau, und die Zweige sind braun, kräftig und aufrecht.

Diese häufig verwendete Selektion ist sehr gesund und winterhart und wächst unkompliziert. Sie ist bodentolerant und kommt auch mit nährstoffarmen Böden zurecht. Halbversiegelte Flächen werden gut vertragen. Wegen ihres straff aufrechten Wuchses eignet sich diese Eberesche sehr gut als Straßenbaum in großzügigen Pflanzflächen oder Grünstreifen. *Sorbus 'Dodong'* lässt sich auch als mehrstämmige Form in Pflanzkübeln und Dachgärten sehr gut einsetzen. Und in Gärten bietet sie als mehrstämmiger Baum oder als Hochstammbaum das ganze Jahr über einen attraktiven Anblick.

SAISONFARBEN



PFLANZENTYPEN

Baumarten: hochstämmige Bäume, mehrstämmige Bäume | **Formbäume mit Stamm:** mehrstämmige Schirmform

VERWENDUNG

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

EIGENSCHAFTEN

Kronenform: schmal, oval, eirund | **Kronenstruktur:** halboffen | **Höhe:** 8 - 10 m | **Breite:** 4 - 5 m | **Winterhärtezone:** 5A - 7B

STANDORT

Windfestigkeit: verträgt stärkeren Wind | **Bodentypen:** Löss, Ton, Torfboden, schwerer Kleiboden, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden, alle Bodentypen | **Nährstoffgehalt:** nährstoffarm, einigermaßen nährstoffreich, nährstoffreich | **Bodenfeuchtigkeit:** trocken, feucht | **Lichtbedürfnis:** Sonne | **pH-Wert:** sauer, neutral | **Wirtspflanze/Futterpflanze:** Bienen, Schmetterlinge, Vögel | **Extreme Umgebungen:** verträgt Luftverschmutzung

PLANTKENMERKEN

Blüten: Dolden, auffällig, aufrecht, groß, blumen duftend | **Blütenfarbe:** Weiß | **Blütezeit:** Mai - Juni | **Blattfarbe:** Dunkelgrün, helles Grün austreibend | **Blatt:** laubabwerfend, groß, glänzend, gefiedert | **Herbstfärbung:** Rotorange, Rot | **Frucht:** auffallend, groß, Traube, Beere | **Fruchtfarbe:** Rot | **Rindenfarbe:** Graubraun | **Rinden:** leicht furchig, glatt | **Zweigefarbe:** Braun | **Zweige:** kahl, vertikaler Aststand, grob verzweigt, lange Triebe | **Wurzelsystem:** flach, stark verzweigt