

Sorbus 'Dodong'

Sorbier du Japon 'Dodong'



Le *Sorbus 'Dodong'* (sorbier du Japon 'Dodong') est une sélection de 1992 de l'université agricole suédoise d'Alnarp, où l'arbre a été trouvé dans un lot de sorbiers *Sorbus commixta* d'origine coréenne. La graine a été récoltée en 1976 lors d'une expédition suédo-danoise sur l'île coréenne d'Ulleungdo, et l'arbre a finalement été nommé d'après la ville principale de cette île : Dodong. Les arbres de cette île ne sont pas classés comme faisant partie de la famille du *Sorbus commixta* et c'est pourquoi le *Sorbus 'Dodong'* a uniquement une appellation de cultivar. Cette sélection peut atteindre une hauteur de huit à dix mètres et une largeur de quatre à six mètres. Elle possède une couronne ovale étroite et dressée qui devient ensuite ovoïde.

Le débourrement du grand feuillage imparipenné, d'un vert vif, est un véritable spectacle : de très gros bourgeons s'ouvrent pour laisser ensuite apparaître le feuillage composé. Celui-ci est vert foncé brillant tout au long de l'été et vire au magnifique rouge orangé à l'automne. En mai, le *Sorbus 'Dodong'* fleurit et se pare alors de grands corymbes blancs. Les abeilles et autres insectes le prennent régulièrement d'assaut. À l'automne, les petits fruits verts en forme de poire apparaissent, virent ensuite au rouge vif et sont également disposés en grosses grappes. Les oiseaux en raffolent ! L'écorce de l'arbre 'Dodong' est glabre et grise et les rameaux sont bruns, robustes et érigés.

Cette sélection très répandue est très saine et rustique et pousse facilement. Elle pose peu d'exigences en matière de sol et peut également évoluer sur des sols pauvres. Elle supporte les zones semi-pavées. Ce sorbier, grâce à sa bonne croissance verticale, peut parfaitement être utilisé comme arbre d'alignement dans des sites de croissance spacieux ou sur des accotements de verdure. Le *Sorbus 'Dodong'* peut également très bien s'utiliser en tant qu'arbre multi-troncs dans des bacs à arbres et sur des jardins de toiture, et dans les jardins - en tant qu'arbre multi-troncs ou haute tige - il offrira un beau tableau tout au long de l'année.

COULEURS SAISONNIÈRES



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres multi-troncs | **Tige formée:** multi-troncs forme parasol

UTILISATION

Lieu: rue, avenue, parc, ceinture de verdure, bacs/conteneurs, jardin de toiture, grand jardin, petit jardin, cimetière, trafic, zone industrielle | **Pavage:** sans, ouvert

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: ovale étroite, ellipse | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 8 - 10 m | **largeur:** 4 - 5 m | **zone de rusticité:** 5A - 7B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, sol tourbeux, argileux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux, tous types de sols | **Matières organiques:** pauvre en humus, normal, riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil | **pH:** acide, neutre | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, papillons, oiseaux | **Environnements extrêmes:** supporte la pollution atmosphérique

PLANTKENMERKEN

Fleurs: ombelle, frappante, debout, grande, parfum de fleur | **Couleur des fleurs:** blanc | **Floraison:** mai - juin | **Couleur des feuilles:** vert foncé, bourgeonnant en vert vif | **Feuilles:** à feuilles caduques, grande, brillante, penée | **Couleur automnale:** orange-rouge, rouge | **Fruits:** frappants, grands, grappe, baie | **Couleur des fruits:** rouge | **Couleur du tronc:** gris-marron | **Tronc:** peu cannelé, glabre | **Couleur des rameaux:** marron | **Rameaux:** nu, ramification verticale, ramification grossière, pousses longues | **Système racinaire:** superficiel, fortement ramifié