

Prunus sargentii 'Charles Sargent'

Cerisier de Sargent, Cerisier des grandes montagnes, Cerisier des montagnes d'Ezo



Le *Prunus sargentii* 'Charles Sargent' (cerisier de Sargent, cerisier des grandes montagnes 'Charles Sargent') a été sélectionné par Charles Sargent, le directeur de l'Arnold Arboretum de Boston, aux États-Unis. Ce dernier a récolté des semis du *Prunus sargentii* au Japon. Parmi les nombreuses variations de semis, il a sélectionné le spécimen qui incarnait pour lui l'image idéale du cerisier de Sargent: un arbre dont les branches inférieures sont presque horizontales, donnant une couronne ronde à un âge plus avancé. Le *Prunus sargentii* 'Charles Sargent' atteint une hauteur de dix mètres et possède une large couronne évasée à un jeune âge.

En avril, le *Prunus sargentii* 'Charles Sargent' se distingue immédiatement par sa jolie floraison sur le bois nu. Ses nombreuses fleurs singulières de couleur rose vif se regroupent avec deux à quatre autres et restent sur l'arbre pendant environ trois semaines. Les abeilles en raffolent ! Après la floraison, ses grandes feuilles ovales sont de couleur bronze lors de leur bourgeonnement, se colorent en vert en été et adoptent une surprenante teinte orange-rouge à rouge feu en automne. L'arbre porte rarement des fruits. Le cultivar 'Charles Sargent' jouit d'une belle écorce brun châtain peu cannelée.

Le cerisier de Sargent est l'un des rares cerisiers à fleurs capables de résister au pavage et au sel de déneigement dans une moindre mesure, ainsi qu'à la sécheresse dans une plus large mesure. Il est donc particulièrement élégant comme arbre haute tige dans les avenues, les rues larges et sur les places et les parkings. Mais en tant qu'arbre multi-troncs dans les parcs et les jardins, l'espèce attire également tous les regards. La meilleure façon de mettre le *Prunus sargentii* 'Charles Sargent' en valeur est de le planter sur un terrain abrité et ensoleillé, dans un sol perméable nutritif, légèrement humide et légèrement acide. Bien qu'il soit très sain, le cerisier de Sargent est sensible au compactage du sol ; il est donc très important de lui offrir une bonne zone de croissance souterraine, notamment dans le pavage.

COULEURS SAISONNIÈRES



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres multi-troncs, arbres d'ombrage, arbres caractéristiques, arbustes solitaires | **Tige formée:** plateau, vase, multi-troncs forme parasol

UTILISATION

Lieu: rue, avenue, place, terrain de stationnement, parc, ceinture de verdure, grand jardin, cimetière | **Pavage:** sans, ouvert, fermé

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: ronde | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 8 - 10 m | **largeur:** 6 - 10 m | **zone de rusticité:** 5B - 8B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: ne tolère pas le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** normal, riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil | **pH:** acide, neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, oiseaux | **Environnements extrêmes:** tolère la sécheresse

PLANTKENMERKEN

Fleurs: frappante, singulière, grande | **Couleur des fleurs:** rose foncé | **Floraison:** avril - mai | **Couleur des feuilles:** bourgeonnant en bronze, vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, ovale, serretée, doublement serretée, dentée | **Couleur automnale:** orange-rouge | **Fruits:** rarement des fruits, petits, cerise | **Couleur des fruits:** rouge foncé | **Couleur du tronc:** rouge-marron | **Tronc:** peu cannelée | **Couleur des rameaux:** gris-marron | **Rameaux:** nu, avec lenticelles | **Système racinaire:** étendu, fortement ramifié, racines-crampons