



Nom vernaculaire : **Sorbier des oiseleurs**

Nom latin : ***Sorbus aucuparia***

Famille : **Rosaceae**

Type : **Arbre**

Taille adulte (HxL) : **15 x 7m**

A propos de l'espèce :

Arbre à feuilles composées, imparipennées de 20 cm, avec 9-15 folioles vert sombre, finement dentées sur la longueur et base échancrée d'un côté, virant au jaune ou rouge en automne.

Fleurs blanches en corymbes de 12 cm, suivies de fruits rouge orangé en automne, persistants longtemps, de 8 mm.

A propos du genre :

Sous ce genre sont regroupés les sorbiers à feuilles composées et les alisiers à feuilles simples.

Environ 100 espèces (régions tempérées de l'hémisphère nord).

Arbres ou arbrisseaux sans épines.

Feuilles simples, lobées ou pennées. Les fleurs simples, à 5 pétales, blanches, parfois roses, réunies en corymbes terminaux, sont suivies de fruits charnus à pépins rouge, orange ou brun.

Caractéristiques :

Type de feuillage : caduc

Port : étalé

Couleur du feuillage : orange/vert

Période de floraison : mai, juin, septembre, octobre, novembre

Conseil de culture :

Plantation :

Exposition :	soleil/mi-ombre
Rusticité :	sensible aux grands froids et aux fortes chaleurs
Humidité du sol :	frais
PH du sol :	neutre
Richesse du sol :	pauvre

Taille :

Février-avril

Si nécessaire, avant la reprise en végétation, tailler le bois malade ou mort et les branches se croisant pour ne garder que les branches vigoureuses et maintenir un beau port.

Maladies et ravageurs :

ujet aux pucerons, araignées rouges, cochenille, larve de tenthrède, chancre, plomb parasite, pourridié et feu bactérien

Utilisations :

Arbre de parc, arbrisseau d'ornement à grande valeur décorative, du printemps à l'automne.

Pour en savoir plus :

<http://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-65277-synthese>

<https://www.jardindupicvert.com/arbres/1426-sorbier-des-oiseleurs.html>