



## Sorbus aria



<b>Hauteur</b>	12 - 15 m
<b>Largeur</b>	4-6m
<b>Couronne</b>	conique étalée à ovoïde étalée, Couronne semi-ouverte
<b>Écorce et branches</b>	grise, lisse, ultérieurement légèrement cannelée, jeunes rameaux gris feutré
<b>Feuilles</b>	feuillaison précoce
<b>Fleurs</b>	blanc, fleurs en mai
<b>Fruits</b>	rouge orangé, Ø environ 1,2 cm, rond-ovale
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	peu exigeant, sol de préférence calcaire et non humide
<b>Pavage</b>	Ne supporte pas de revêtement
<b>Rusticité</b>	5a (-28,8 à -26,1 °C)
<b>Rusticité</b>	5a (-28,8 à -26,1 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
<b>Arbre pour la faune</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre nourrissant pour oiseau
<b>Application</b>	avenues et rues larges, bacs pour arbres, plantation sur dalle
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc
<b>Provenance</b>	Europe Centrale et Méridionale, Afrique du Nord

Indigène en Europe Méridionale et Centrale où il pousse principalement sur des sols secs et riches en calcaire. C'est un sorbier remarquable par ses grandes feuilles ovales, blanc feutré sur le dessous. L'arbre pousse lentement et les branches prennent naissance assez bas, ce qui donne un tronc lisse et court. Les jeunes rameaux sont d'un beau gris feutré qui devient ensuite brun rouge. Les bourgeons et les jeunes feuilles sont gris et légèrement pubescents. Le dessus de la feuille passe ensuite au vert foncé lorsqu'elle perd son duvet. En automne, les feuilles restent longtemps sur la branche et elles se colorent partiellement en jaune. C'est un arbre à floraison riche avec des ombelles d'environ 1 cm qui apparaissent en mai après la feuillaison. Les baies rouge orangé, comestibles mais fades, apparaissent en automne. L'enracinement est profond avec un pivot important.