



## Sorbus aria 'Lutescens'



<b>Hauteur</b>	8-12 m
<b>Largeur</b>	4-6m
<b>Couronne</b>	en pyramide étalé, Couronne fermée et dense
<b>Écorce et branches</b>	gris
<b>Feuilles</b>	feuillaison précoce
<b>Fleurs</b>	blanc, fleurs en mai
<b>Fruits</b>	orange, rouge
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	sol limoneux, sol sableux, sol riche en calcaire
<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

Il s'agit d'un arbre à couronne serrée et conique qui prend plus tard une forme ovoïde étalée. Il atteint une hauteur de 8 - 12 m. Ce cultivar a une feuille remarquable qui, après éclosion, est blanc argenté des deux côtés, le dessus généralement légèrement jaunâtre. Les feuilles sont gris clair au printemps et au début de l'été. Le dessus de la feuille passe ensuite au vert comme le reste de l'espèce. 'Lutescens' perd déjà ses feuilles au début de l'automne. contrairement aux autres cultivars de S. aria, le 'Lutescens' ne supporte pas le pavage. Zone de rusticité: 5a