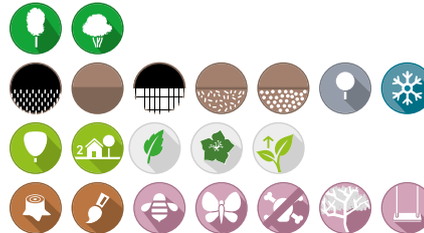




## Acer capillipes



<b>Hauteur</b>	5 - 8 (12) m
<b>Largeur</b>	4-5m
<b>Couronne</b>	évasée ; en tant que buisson, branches inclinées, Couronne aérée et ouverte, grillig groeiend
<b>Écorce et branches</b>	striée de bandes gris blanc remarquables
<b>Couleur d'automne</b>	Orange, Rouge
<b>Fleurs</b>	vert blanc, fleurs en mai
<b>Fruits</b>	disamares (double akène ailé)
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	sol légèrement acide
<b>Pavage</b>	Ne supporte pas de revêtement
<b>Rusticité</b>	6a (-23,3 à -20,6 °C)
<b>Rusticité</b>	6a (-23,3 à -20,6 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
<b>Arbre pour la faune</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), arbre à papillon
<b>Application</b>	bacs pour arbres, plantation sur dalle, petits jardins, patios
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
<b>Provenance</b>	Japon

Magnifique arbuste principalement reconnaissable à son écorce striée de gris blanc, surtout sur les jeunes plants. Cette particularité s'estompe au fur et à mesure que le tronc grossit. Les jeunes rameaux sont d'un rouge flamboyant. Ses feuilles de couleur vert foncé possèdent trois lobes pointus. À la venue de l'automne, son feuillage se pare d'un dégradé de couleurs allant du rouge orangé au rouge profond. Les fleurs sont suspendues en longues grappes, tandis que les graines ailées (samars) arborent des couleurs allant du vert clair au rouge brun. L'A. capillipes possède une large couronne évasée semi-ouverte. Cet arbre supporte mal les endroits ventés. L'A. capillipes a besoin d'une terre légèrement acide. Cet arbre développe des racines en surface et possède un système racinaire très ramifié. Originaire du Japon, il a été introduit en Occident par Charles Sargent en 1892. L'A. capillipes peut, notamment, être planté en isolé dans les jardins ou les parcs.